

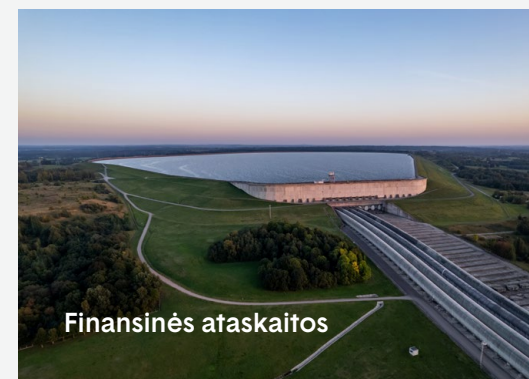
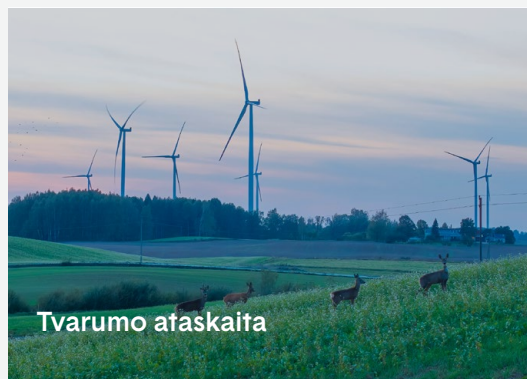


2024 m.
integruotas metinis pranešimas

2024 m. integruotas metinis pranešimas

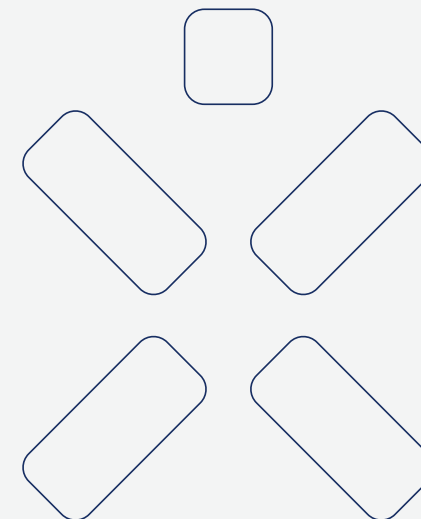
Grupės 2024 m. integruotą metinį pranešimą sudaro visos aktualios ataskaitos, kurias galima pasiekti paspaudus nuorodas, esančias dešinėje pusėje.

Vadovaujantis vieno elektroninio ataskaitų teikimo formato reikalavimu („ESEF“), 2024 m. integruotas metinis pranešimas skelbiamas kaip XHTML sužymėtas dokumentas [čia](#). Esant klausimams ar konfliktams, kitos, nei XHTML sužymėta dokumento versija, laikomos neoficialiomis, ir „ESEF“ versija turi viršenybę.



Pagrindinis mūsų siekis yra sukurti 100 % žalia ir saugia energetikos ekosistema dabarties ir ateities kartoms

Atsinaujinančiai energijai prioritetą teikianti integruota energetikos paslaugų bendrovė



ŽALIA

Didiname žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumus:
4–5 GW veikiančių Žaliųjų pajėgumų iki 2030 m.

LANKSTI

Kuriame lanksčią sistemą, kuri trumpuoju, vidutinės trukmės ir ilguoju laikotarpiu galėtų užtikrinti veikimą su 100 proc. žaliosios energijos.

INTEGRUOTA

Pasitelkiame integruotą verslo modelį, kad įgalintume Žaliųjų pajėgumų vystymą.

TVARI

Maksimaliai didiname tvarią vertę:
Nulinis ŠESD emisijų balansas iki 2040–2050 m.

Turinys

VADOVYBĖS ATASKAITA

1. Apžvalga	5
1.1 Vadovo žodis	6
1.2 Svarbiausi įvykiai	10
1.3 Rezultatų apžvalga	14
1.4 Prognozės	17
1.5 Tvarumo apžvalga	18
1.6 Informacija investuotojams	19
2. Verslo apžvalga	22
2.1 Verslo modelis	23
2.2 Strategija ir tikslai	25
2.3 Investicijų programa	33
2.4 Verslo aplinka	40
3. Rezultatai	60
3.1 Metiniai rezultatai	61
3.2 Penkerių metų santrauka	72
3.3 Ketvirto ketvirčio rezultatai	75
3.4 Ketvirčių suvestinė	77
3.5 Rezultatai pagal segmentus	79
4. Valdysena	88
4.1 Stebėtojų tarybos pirmininko žodis	89
4.2 Valdysenos modelis	91
4.3 Visuotiniai akcininkų susirinkimai	97
4.4 Stebėtojų taryba ir komitetai	100
4.5 Audito komiteto ataskaita	112
4.6 Valdyba	118
4.7 Rizikų valdymas	125
4.8 Grupės struktūra	142

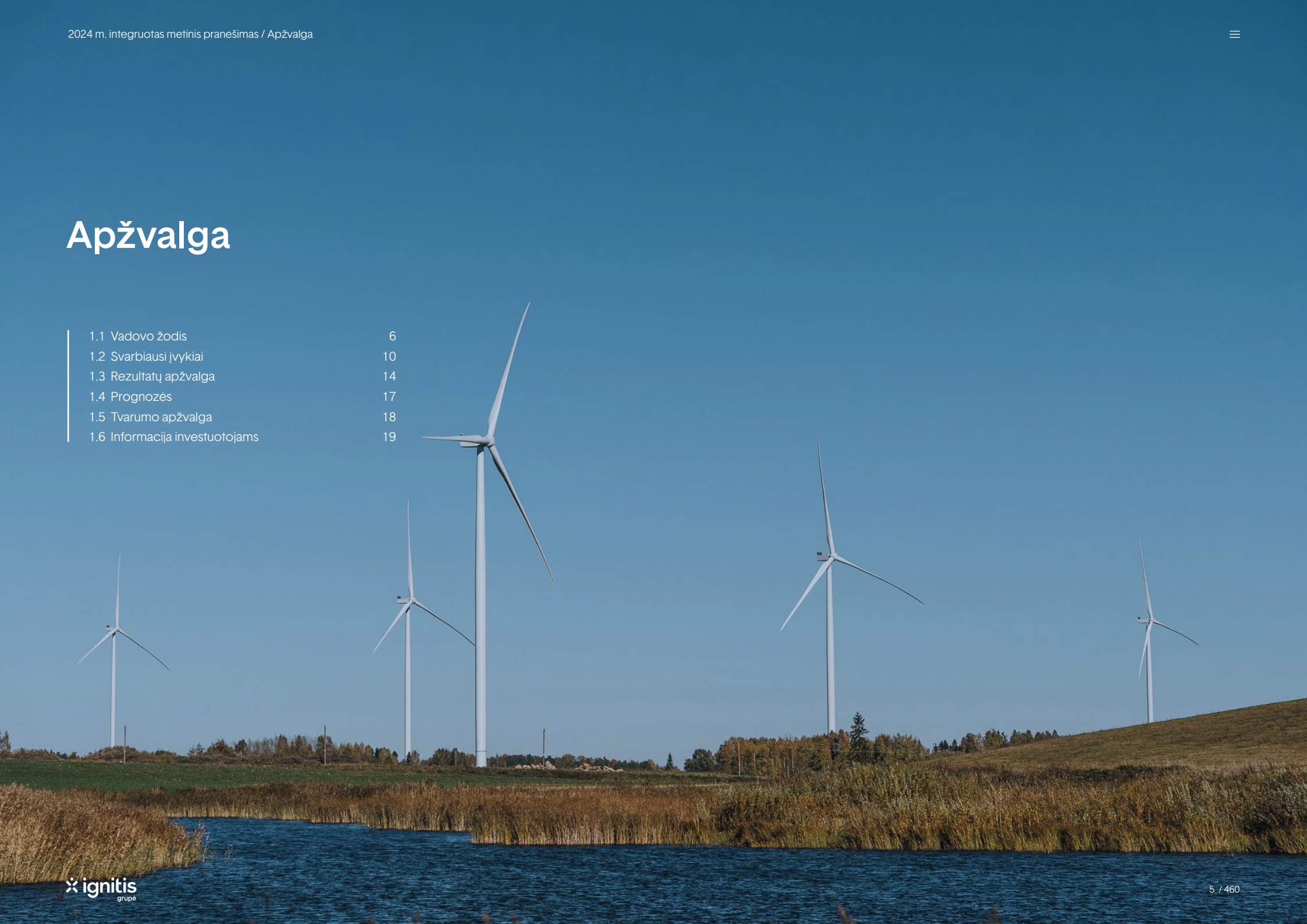
5. Atlygis	146
5.1 Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkės žodis	147
5.2 Atlygis už veiklą Grupėje	149
5.3 Patronuojančiosios bendrovės valdybos atlygis	153
5.4 Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygis	161
5.5 Kita informacija apie Grupės darbuotojų atlygį	166
6. Tvarumo ataskaita	169
6.1 2 ETAS Bendroji informacija	171
6.2 Aplinka	186
6.3 Socialinė atsakomybė	231
6.4 Valdysena	266
6.5 Priedai	272
6.6 Kita informacija	283
7. Papildoma informacija	289
7.1 Papildoma informacija investuotojams	290
7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių	293
7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai	294
7.4 Grupės įmonių rezultatai	299
7.5 Informacija apie atitiktą bendrovių valdysenos kodeksui	320
7.6 Informacija apie atitiktą valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairėms	336
7.7 Kita teisinė informacija	340
7.8 Teisinė pastaba	343
7.9 Terminai ir trumpiniai	344

FINANSINĖS ATASKAITOS

8. Konsoliduotos finansinės ataskaitos	347
8.1 Konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita	349
8.2 Konsoliduota bendrųjų pajamų ataskaita	350
8.3 Konsoliduota finansinės būklės ataskaita	351
8.4 Konsoliduota nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita	352
8.5 Konsoliduota pinigų srautų ataskaita	353
8.6 Pastabos	354
8.7 Papildoma informacija	401
9. Patronuojančiosios bendrovės finansinės ataskaitos	415
9.1 Pelno (nuostolių) ataskaita ir Bendrųjų pajamų ataskaita	417
9.2 Finansinės būklės ataskaita	418
9.3 Nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita	419
9.4 Pinigų srautų ataskaita	420
9.5 Pastabos	421
9.6 Papildoma informacija	433
10. Pelno mokesčio informacijos ataskaita	439
10.1 Bendra informacija	440
10.2 Pajamų ir mokesčių informacijos apžvalga pagal valstybes	440
10.3 Grupės subjektų ir veiklų sąrašas	440
10.4 Laikinai neįtraukta informacija	440
11. Atsakingų asmenų patvirtinimas, informacija apie auditorių, auditorių išvados	441
11.1 Atsakingų asmenų patvirtinimas	442
11.2 Informacija apie auditorius	443
11.3 Nepriklausomo auditoriaus išvada	444
11.4 Nepriklausomo praktikuojančio asmens užtikrinimo ataskaita tvarumo informacijai	453

Apžvalga

1.1 Vadovo žodis	6
1.2 Svarbiausi įvykiai	10
1.3 Rezultatų apžvalga	14
1.4 Prognozės	17
1.5 Tvarumo apžvalga	18
1.6 Informacija investuotojams	19



1.1 Vadovo žodis

Apžvalga

Finansiniai rezultatai

- Koreguotas EBITDA: 527,9 mln. Eur (+8,9 proc., palyginti su 2023 m.); Žaliųjų pajėgumų rezultatai sudarė 49,7 proc. Koreguoto EBITDA.
- Investicijos: 812,0 mln. Eur, 53,5 proc. – į Žaliuosius pajėgumus.
- Dividendai: 1,326 Eur už akciją¹ (iš viso – 96,0 mln. Eur).
- Kredito reitingas: „S&P“ paliko galioti „BBB+“ (stabili perspektyva).

Tikimės, kad 2025 m. Koreguotas EBITDA sieks 500–540 mln. Eur, o Investicijos – 700–900 mln. Eur.

Verslo plėtra

Žalieji pajėgumai: Portfelį padidinome iki 8,0 GW (nuo 7,1 GW), Užtikrintus pajėgumus – iki 3,1 GW (nuo 2,9 GW), Veikiančius pajėgumus – iki 1,4 GW (nuo 1,3 GW).

Svarbiausi pasiekimai:

- pasiekėme Šilėzijos VP I (50 MW) Lenkijoje, Vilniaus KJ biokuro bloko (71 MWe, 170 MWth) Lietuvoje ir Tauragės SP (22,1 MW) Lietuvoje komercinės veiklos pradžia;
- užbaigėme statybos darbus ir patiekėme pirmąją elektrą į tinklą Šilėzijos VP II (137 MW) Lenkijoje;
- Kelmės VP (300 MW) Lietuvoje patiekė pirmąją elektrą į tinklą;
- priėmėme Galutinį investicinį sprendimą dėl Tumės SP (174 MW) Latvijoje;

- užsitikrinome prisijungimą prie tinklo savo pirmiesiems elektros energijos kaupiklių sistemų (BESS) projektams (<290 MW) Lietuvoje;
- užsitikrinome sklypus hibridinių projektų (314 MW) vystymui, t. y. planuojame vystyti vėjo parkus šalia mūsų saulės parkų Latvijoje;
- kartu su CIP užsitikrinome teises vystyti jūrinio vėjo parką Estijos Liivi 1 jūrinėje teritorijoje.

Tinklai: 10 metų investicijų plane (2024–2033) numatytos 3,5 mlrd. Eur (+40 proc.) Investicijos; 2025 m. nustatytas RAB – 1,8 mlrd. Eur (+0,2 mlrd. Eur), WACC (svertinis vidurkis) – 5,79 proc. (+0,71 p. p.), papildoma tarifo dedamoji – 37,5 mln. Eur (-6,3 proc.); įdiegtų išmaniųjų skaitiklių skaičius viršijo 1 mln.

Sprendimai klientams: įrengtos elektromobilių įkrovimo priemonės – 1 091 (+715, palyginti su 2023 m. gruodžio 31 d.).

Tvarumas

- Žaliosios gamybos dalis: 81,5 proc. (-3,5 p. p., palyginti su 2023 m.).
- ŠESD emisijos: 1 apimtys – 0,48 mln. CO₂ ekv. (+14,8 proc., palyginti su 2023 m.), 2 apimtys – 0,12 mln. CO₂ ekv. (-35,6 proc., palyginti su 2023 m.), 3 apimtys – 3,45 mln. CO₂ ekv. (-8,3 proc., palyginti su 2023 m.), iš viso – 4,05 mln. t CO₂ ekv. (-7,2 proc., palyginti su 2023 m.).
- Anglies dioksido išmetimo intensyvumas (1 ir 2 apimčių): 199 g CO₂ ekv./kWh (-18,4 proc., palyginti su 2023 m.).
- Mirtinų nelaimingų atsitikimų neužfiksuota; TRIR – 1,12 (darbuotojų) ir 0,84 (rangovų).
- Bendros darbuotojų patirties indeksas (eNPS): 65,2 (+7,7, palyginti su 2023 m.).

¹ 1,326 Eur dividendą už akciją sudaro 0,663 Eur dividendas už akciją, išmokėtas už 2024 m. I pusm., ir 0,663 Eur dividendas už akciją, siūlomas išmokėti už 2024 m. II pusm., dėl kurio sprendimą dar turi priimti ellinis visuotinis akcininkų susirinkimas, įvyksiantis 2025 m. kovo 26 d.



Darius Maikštėnas
„Ignitis grupės“ vadovas ir valdybos pirmininkas

Tęsiamas strategijos įgyvendinamas ir pasiekti stiprūs rezultatai. Viršyta visų metų Koreguoto EBITDA prognozė

Finansiniai rezultatai

Mūsų 2024 m. Koreguotas EBITDA siekė 527,9 mln. Eur, buvo 43,2 mln. Eur (+8,9 proc.) didesnis nei 2023 m. ir viršijo mūsų rinkos prognozę (480–500 mln. Eur). Augimą daugiausiai lėmė geresni dviejų didžiausių – Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų – segmentų rezultatai.

Žaliųjų pajėgumų segmentas svariai prisidėjo prie Koreguoto EBITDA augimo, nes veiklą pradėjo nauji pajėgumai: Silezijos VP I, Vilniaus KJ biokuro blokas ir Tauragės SP, o Kelmės VP ir Silezijos VP II patiekė pirmąją elektrą į tinklą. Taip pat prie rezultato augimo prisidėjo Mažeikių VP pilnų metų rezultatas (pradėjo komercinę veiklą 2023 m. rugpjūčio mėn.). Prie augimo taip pat prisidėjo realizuotos didesnės elektros energijos kainos dėl mūsų pajėgumų lankstumo. Svarbu paminėti, kad Žaliųjų pajėgumų segmento rezultatas ir toliau sudaro didžiausią Koreguoto EBITDA dalį (49,7 proc. viso Koreguoto EBITDA).

Tinklų segmento Koreguotas EBITDA išaugo daugiausia dėl didesnės RAB, kurios augimą lėmė tęsiamos Investicijos į skirstymo tinklą ir reguliuotojo nustatyta didesnė WACC (svertinė kaina).

Rezervinių pajėgumų segmentas pasižymėjo gerais rezultatais tiek 2024 m., tiek 2023 m. laikotarpiais, nes be reguliuojamų pajamų dar išnaudojome galimybes uždirbti papildomą grąžą rinkoje. Tačiau, atsižvelgiant į tai, kad 2023 m. I ir IV ketv. sąlygos

uždirbti papildomą grąžą rinkoje buvo išskirtinės ir generavo didesnę grąžą, ataskaitinio laikotarpio rezultatas buvo mažesnis nei 2023 m.

Galiausiai, Sprendimų klientams segmento Koreguotas EBITDA sumažėjo daugiausia dėl mažesnių gamtinių dujų tiekimo verslo klientams rezultatų, kuriuos labiausiai paveikė 2023 m. fiksuotas teigiamas atsargų nukainojimo atstatymo efektas. Sumažėjimą iš dalies atsvėrė mažesni elektros tiekimo privatiems klientams nuostoliai bei geresni elektros tiekimo verslo klientams rezultatai Lenkijoje.

2024 m. mūsų Investicijos siekė 812,0 mln. Eur (13,3 proc. mažiau nei 2023 m.) ir atitiko mūsų pateiktą prognozę (750–900 mln. Eur), iš jų 80,8 proc. investavome į projektus Lietuvoje. Daugiau nei pusę visų Investicijų (53,5 proc.) nukreipėme į Žaliųjų pajėgumų segmentą, daugiausia – naujų sausumos vėjo parkų vystymą Lietuvoje.

Nepaisant 22,4 proc. išaugusios Grynosios skolos (2024 m. gruodžio 31 d. – 1 612,3 mln. Eur, palyginti su 1 317,5 mln. Eur 2023 m. gruodžio 31 d.), mūsų finansinio svėro rodikliai išliko stiprūs. FFO / Grynosios skolos rodiklis padidėjo iki 29,7 proc. (2023 m. gruodžio 31 d. – 29,4 proc.), nes FFO augo panašiu tempu kaip ir Grynoji skola.

Toliau laikomės Dividendų politikos įsipareigojimo siekiu užtikrinti grąžą akcininkams. Už 2024 m. planuojame išmokėti 1,326 Eur dividendą už

akciją, iš viso – 96,0 mln. Eur. Tai reikštų 6,8–7,0 proc. paprastųjų vardinių akcijų ir tarptautinių depozitoriumo pakvitavimų dividendinį pajamingumą, atsižvelgiant į uždarymo kainas metų pabaigoje. 1,326 Eur dividendą už akciją sudaro 0,663 Eur dividendas už akciją, išmokėtas už 2024 m. I pusm., ir 0,663 Eur dividendas už akciją, siūlomas išmokėti už 2024 m. II pusm., dėl kurio sprendimą dar turi priimti eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas, įvyksiantis 2025 m. kovo 26 d.

Tikimės, kad Grupės 2025 m. Koreguotas EBITDA sieks 500–540 mln. Eur. Numatome augimą trijuose iš keturių pagrindinių verslo segmentų – Žaliųjų pajėgumų, Tinklų ir Rezervinių pajėgumų. Manome, kad Žaliųjų pajėgumų segmento Koreguotas EBITDA augs dėl naujų, 700 MW galios projektų, kurie 2025 metais pasieks komercinę veiklos pradžią. Tinklų segmente tikimės augimo dėl didesnio patvirtinto RAB ir WACC, o Rezervinių pajėgumų segmento augimas numatomas dėl didesnių elektros energijos gamybos apimčių, susijusių su teikiamomis naujomis paslaugomis. Taip pat tikimės, kad Grupės Investicijos 2025 m. sieks 700–900 mln. Eur.

Verslo plėtra

Nuo 2024 m. pradžios plėtojome ir vystėme Žaliųjų pajėgumų Portfelį ir jį padidinome 0,8 GW – nuo 7,1 GW iki 8,0 GW. Tai lėmė plyno lauko investicijų portfelio plėtra, kuris padidėjo apie 0,5 GW, ir užtikrintas prisijungimas prie tinklo savo pirmiesiems BESS projektams (<290 MW) Lietuvoje.



Mūsų Koreguotas EBITDA viršijo visų metų prognozę ir sudarė 527,9 mln. Eur; Investicijos – atitiko prognozę ir sudarė 812,0 mln. Eur. Tikimės, kad 2025 m. Koreguotas EBITDA sieks 500–540 mln. Eur, o Investicijos – 700–900 mln. Eur.

Be to, Užtikrintus pajėgumus padidinome 0,2 GW, nuo 2,9 GW iki 3,1 GW, nes Tumės SP (173,6 MW) Latvijoje pasiekė statybų etapą. Taip pat padidinome Veikiančius pajėgumus nuo 1,3 GW iki 1,4 GW, nes Silezijos VP I (50 MW) Lenkijoje pasiekė komercinės veiklos pradžią kovo mėn., Lietuvoje Vilniaus KJ biokuro bloko visi pajėgumai, įskaitant likusius 21 MWth ir 21 MWe, – gegužės mėn. ir Tauragės SP (22,1 MW) Lietuvoje – liepos mėn.

Džiaugiuosi mūsų pažanga statant projektus, tarp jų – didžiausią vėjo parką Baltijos šalyse – Kelmės VP (300 MW) Lietuvoje. II ketv. šiame vėjo parke įrengėme pirmąją vėjo elektrinę, o III ketv. patiekėme pirmąją elektrą į tinklą. Iki šiol sėkmingai užbaigėme visų 44 vėjo elektrinių montavimo darbus.

Taip pat svarbu paminėti pažangą statant didžiausią saulės elektrinių portfelį Baltijos šalyse – Stelpės SP (145 MW) ir Varmės SP (94 MW) ir Tumės SP Latvijoje. Stelpės SP įrengti 22 iš 145 saulės modulių, o Varmės SP – beveik du trečdaliai (61 iš 94) saulės modulių. Abiejų projektų komercinės veiklos pradžia numatoma 2025 m. Taip pat priėmėme Galutinį investicinį sprendimą dėl 174 MW Tumės SP Latvijoje ir pradėjome jo statybas. Projekto komercinės veiklos pradžia numatoma 2026 m.

Be to, Kruonio HAE penktojo bloko (110 MW) statybos vyksta pagal planą. Teritorija paruošta bloko statyboms. Naujasis blokas padidins Kruonio HAE efektyvumą ir lankstumą, nes galės veikti 77–110 MW galia siurblio režimu ir 44–110 MW galia generatoriaus režimu. Jo efektyvumas sieks iki 80 proc. ir bus 6,0 p. p. didesnis nei šiuo metu veikiančių blokų. Projekto komercinės veiklos pradžia numatoma 2026 m.

Kitų statomų Žaliųjų pajėgumų projektų, išskyrus vieną, įgyvendinimas vyksta pagal planą, be reikšmingų pokyčių nuo 2024 m. III ketv. Silezijos VP II (137 MW) Lenkijoje užbaigėme statybos darbus laiku ir neviršydami biudžeto, visos vėjo elektrinės yra pastatytos, sumontuotos ir veikia. Kaip ir planuota, 2024 m. IV ketv. projektas patiekė pirmą elektros energiją į tinklą ir pasiekė dalinę komercinę veiklą (galia apribota iki 70 MW). Nuo tada projektas generuoja pajamas, dėl ko finansinis poveikis yra ribotas. Tačiau, atsižvelgiant į (nuo mūsų veiksmų nepriklausančius) vėluojančius elektros tinklų darbus, šiuo metu tikimės, kad vėjo parkas visų pajėgumų komercinės veiklos pradžią pasiekės 2025 m. II pusm. (buvo – 2025 m. I ketv.).

Šiame integruotame metiniame pranešime taip pat pateikiame informaciją apie jūrinio vėjo projektų vystymo statusą. Pirmiausia norėčiau apžvelgti antrąjį Lietuvos 700 MW jūrinio vėjo parko konkursą su CfD parama. 2024 m. spalio mėn. priėmėme sprendimus dalyvauti antrojo Lietuvos 700 MW jūrinio vėjo parko konkurse ir ieškoti partnerių. 2025 m. sausio mėn. konkursas buvo laikinai sustabdytas. Jis turėtų būti atnaujintas artimiausiu metu, o laimėtojas nustatytas 2025 m. II pusm. Įvertinę atnaujinto konkurso sąlygas, priimsime sprendimą, ar jame dalyvauti.

Be to, Curonian Nord jūrinio vėjo parko Lietuvoje vystymas iki šiol vyko pagal planą. Tačiau, atsižvelgiant į tai, jog didelės apimties elektrolizės projektų vystymas vėluoja visoje Europoje, įskaitant ir Baltijos šalis, sumažėjo galimybės užsitikrinti ilgalaike elektros energijos pardavimo sutartis. Kartu su iššūkiais, susijusiais su jūrinio vėjo elektrinių komponentų tiekimo grandine, gali kilti sunkumų finansuojant projektą artėjant sprendimui dėl Galutinio investicinio sprendimo 2027 m. Todėl

gali kilti poreikis atidėti projekto komercinės veiklos pradžią, iki kol bus daugiau aiškumo dėl elektrolizės paklausos ir/arba jungties su Vokietija nutiesimo. Mes toliau stebėsime pokyčius rinkoje ir atsižvelgiant į juos atnaujinsime savo planus.

Galiausiai, dėl jūrinio vėjo projekto Liivi Estijoje – svarstome galimybę dalyvauti potencialiame konkurse dėl skatinimo (CfD) jūrinio vėjo projektui Liivi, Estijoje. Dėl konkurso sprendimą dar turi priimti Estijos parlamentas.

Tinklų segmente reguliuotojas (VERT) patvirtino mūsų skirstomųjų tinklų 10 metų (2024–2033 m.) investicijų planą, kurį pateikėme viešajai konsultacijai ir susiderinimui 2024 m. birželio 11 d. Plane numatytas 40 proc. investicijų padidinimas iki 3,5 mlrd. Eur. Anksčiau VERT teiktame derinti 10 metų (2022–2031 m.) investicijų plane buvo numatyta investuoti 2,5 mlrd. Eur.

Be to, reguliuotojas (VERT) priėmė nutarimus, kuriais nustatė: 2025 m. RAB – 1,8 mlrd. Eur (2024 m. – 1,6 mlrd. Eur), WACC (svertinį vidurkį) – 5,79 proc. (2024 m. – 5,08 proc.) ir papildomą tarifo dedamąją – 37,5 mln. Eur (2024 m. – 40 mln. Eur). Galiausiai, sėkmingai tęsiame išmaniųjų skaitiklių diegimą. Nuo programos pradžios jau įdiegėme daugiau nei 1 mln. išmaniųjų skaitiklių ir planuojame masinį skaitiklių diegimą užbaigti laiku (iki 2026 m.).

Sprendimų klientams segmente toliau plečiame elektromobilių įkrovimo tinklą Baltijos šalyse. Lietuvoje, Latvijoje ir Estijoje iš viso jau esame įrengę 1 091 elektromobilių įkrovimo prietaisą, t. y. nuo 2023 m. gruodžio 31 d. įrengėme 715 įkrovimo prietaisus.



2024 m. savo Žaliųjų pajėgumų Portfelį padidinome iki 8,0 GW (nuo 7,1 GW), Užtikrintus pajėgumus – iki 3,1 GW (nuo 2,9 GW), Veikiančius pajėgumus – iki 1,4 GW (nuo 1,3 GW). Mūsų Investicijos siekė 812,0 mln. Eur, kurių daugiau nei pusę (53,5 proc.) nukreipėme į Žaliųjų pajėgumų segmentą, daugiausia – naujų sausumos vėjo parkų vystymui Lietuvoje.

Tvarumas

Mūsų tvarumo įsipareigojimai ir toliau išlieka Grupės strategijos pagrindu. Daugiausiai dėmesio šiais metais skyrėme Grupės veiklų dekarbonizacijos įgalinimui bei saugos ir sveikatos užtikrinimui. Siekdami nepasiklysti nuolat besikeičiančioje energetikos sektoriaus transformacijos aplinkoje ir, kad pasaulis taptų tvaresnis, savo veikloje taikome kompleksinį požiūrį ir į ją įtraukiame aplinkosauginius, socialinius bei ekonominius aspektus.

Džiaugiamės galėdami pasidalinti naujausia, į šį pranešimą integruota, Tvarumo ataskaita, kuri nuo šių metų bus rengiama laikantis visų Bendrovių tvarumo atskaitomybės direktyvos (CSRD) reikalavimų. Vadovaudamiesi direktyva, užtikriname skaidrumą atskleiddami informaciją ir suteikiame suinteresuotosioms šalims galimybę paprastai susipažinti su mūsų pasiekimais ir tikslais.

Tvarumo ataskaitoje atskleidžiame tvarumo informaciją, atsižvelgdami į jos reikšmingumą Grupei, taip pat mūsų progresą įgyvendinant Pasaulinio susitarimo (UNGC) principus ir Darnaus vystymosi tikslus (DVT). Šios pastangos atspindi mūsų įsipareigojimą vadovautis svarbiausiais įmonių tvarumo veiklų atskleidimą reglamentuojančiais dokumentais. Į Tvarumo ataskaitą taip pat įtraukėme mūsų veiklų atitikties ES Taksonomijos reglamentui vertinimą, kuriame parodome, kaip laikomės griežtų aplinkosaugos standartų ir prisidedame prie tvarių ekonominių veiklų plėtros, atsižvelgdami į šią ES direktyvą. 2023 m. pirmą kartą Grupės istorijoje KPMG suteikė savanorišką keleto tvarumo rodiklių, pateiktų Tvarumo ataskaitoje, ribotą užtikrinimą, o 2024 m. ribotas užtikrinimas suteiktas visai Tvarumo ataskaitai.

2024 m. mūsų veiklos dekarbonizacijos pastangos buvo strategiškai reikšmingos ir veiksmingos. Daugiausia dėmesio skyrėme svarbiausių sričių, kurias norime dekarbonizuoti, identifikavimui, tikslinių priemonių įgyvendinimui ir atidžiam jų poveikio stebėjimui. Mūsų Žaliosios elektros energijos gamybos dalis sudarė 81,5 proc. (-3,5 p. p., palyginti su 2023 m.), dėl atitinkamai išaugusios gamybos KCB (Rezerviniai pajėgumai). Remiantis atnaujinta ŠESD apskaitos metodologija, 2024 m. mūsų bendras išmetamų ŠESD kiekis sudarė 4,05 mln. t CO₂ ekv., (-7,2 proc., palyginti su 2023 m.). Pažymėtina, kad mes 35,6 proc. sumažinome 2 apimties išmetamų ŠESD kiekį ir 8,3 proc. 3 apimties išmetamų ŠESD kiekį. Šis sumažėjimas pabrėžia mūsų nuolatines pastangas tobulinti savo veiklą ir prisidėti prie tvaresnės ateities, kartu valdant sudėtingus bendrojo emisijų kiekio klausimus. Vis dėlto, dėl padidėjusios energijos gamybos mūsų 1 apimties išmetamųjų ŠESD kiekis padidėjo 14,8 proc.

2024 m. anglies dioksido išmetimo intensyvumas, susijęs su 1 ir 2 apimties ŠESD emisijomis, sumažėjo 18,4 proc. iki 199 g CO₂ ekv./kWh. Tai lėmė išaugusi elektros energijos gamyba iš atsinaujinančių energijos išteklių ir sumažėjusių 2 apimties emisijų.

Esame užsibrėžę ambicingą tikslą pasiekti nulinį emisijų balansą iki 2040–2050 m. Siekdami šio tikslo privalome užtikrinti Žaliųjų pajėgumų segmento, t. y. atsinaujinančios energetikos projektų, plėtrą. Šių pajėgumų plėtra itin svarbi, siekiant paspartinti mūsų veiklos dekarbonizaciją, ji atitinka mūsų ilgalaikės strategijos tikslus ir stiprina mūsų, kaip pramonės šakos lyderės tvarumo klausimais, poziciją. 2024 m. nuosekliai vykdėme darbuotojų saugos ir sveikatos programą „Ar saugu?“. Daugiausia dėmesio skyrėme išsamiems mokymams, efektyviai komunikacijai,

inovatyviems sprendimams ir geriausių praktikų dalijimuisi. Šiais metais mirtinų nelaimingų atsitikimų neužfiksuota, tačiau įvyko keletas nelaimingų atsitikimų, kurių metu darbuotojai ir rangovai patyrė traumas. Įvertinę šiuos įvykius, nusprendėme sustiprinti mūsų Darbuotojų saugos, sveikatos ir aplinkosaugos funkciją bei skatinti darbuotojų ir rangovų sąmoningumą. 2024m. mūsų darbuotojų bendras registruojamų sužeidimų rodiklis (TRIR) siekė 1,12, o rangovų – 0,84. Abu rodikliai buvo ženkliai geresni nei planuota.

Siekdami sustiprinti savo įsipareigojimą puoselėti vidinę kultūrą, kurioje darbas ir poilsis yra subalansuoti, aplinką, kurioje darbuotojai jaučiasi įgalinti, matomi ir kuriuos vienija bendros vertybės, sukūrėme perdegimo algoritmą, t. y. prevencijos, intervencijos ir veiksmų po intervencijos gaires, skirtas perdegimo rizikai valdyti. Vadovaudamiesi šiuo algoritmu stebime perdegimo rizikos rodiklius Grupėje, o nustatę perdegimo riziką imamės suplanuotų veiksmų, peržiūrime vadovų ir darbuotojų asmeninius susitarimus ir teikiame paramą Grupės mastu.

Verta paminėti aukštą bendros darbuotojų patirties indekso (eNPS) rezultatą (65,2) ir ketvirtus metus iš eilės gautą „Top Employer“ sertifikatą. Šie įvertinimai liudija, kad sėkmingai taikome ir palaikome holistinį požiūrį į darbuotojų gerovę. Be to, šiais metais bendradarbiavome su 250 mokymo institucijų, kur vedėme 455 paskaitas daugiau nei 10 500 mokinių. Prie paskaitų vedimo, protmūšių organizavimo ir žinių dalijimosi prisidėjo net 80 Grupės darbuotojų. Laikydami įsipareigojimo daryti teigiamą socialinį poveikį, šia iniciatyva prisidedame prie mokinių edukavimo ir bendruomenių įtraukimo.

Galiausiai, didžiuojamės, kad mūsų visapusiškas požiūris į tvarumą atspindi mūsų ASV reitinguose ir įvertinimuose. Anksčiau „Ecovadis“ vertindavo tik įmonę „Ignitis“ (Sprendimai klientams). Dabar reitingų agentūra vertina ne tik šią Grupės įmonę bet ir visą Grupę. Aukštus įvertinimus gavome ir kituose ASV rizikos reitinguose. Tai patvirtina, kad esame lyderiai sprendžiant svarbiausius tvarumo rizikos klausimus.

Mūsų siekis sukurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms atspindi mūsų strategijoje ir finansiniuose rezultatuose. Mūsų pasiekimai patvirtina mūsų įsipareigojimą siekti tvarumo ir kurti vertę akcininkams, visuomenei bei tęsti energetikos sektoriaus transformaciją savo regione.

Darius Maikštėnas

„Ignitis grupės“ vadovas ir valdybos pirmininkas

1.2 Svarbiausi įvykiai

Sausis

Žalieji pajėgumai:

- Kartu su partneriu CIP buvome paskelbti konkurso dėl teisių vystyti jūrinio vėjo parką Estijos Liivi 1 jūrinėje teritorijoje laimėtojais ir traktuojame šią teritoriją kaip Liivi 2 jūrinės teritorijos (užsitikrintos 2023 m. gruodžio mėn.) išplėtimą. Tai sudarys sąlygas didesnei sinergijai ir optimizavimui plėtojant šias teritorijas kaip vieną jūrinio vėjo parko projektą. Faktiniai jūrinio vėjo parko pajėgumai numatoma, kad galėtų siekti 1–1,5 GW.

Tinklai:

- ESO susitarė su reguliuotoju (VERT) dėl 160 mln. Eur reguliavimo skirtumo gražinimo grafiko keitimo į 2024–2031 m. (buvo 2024–2036 m.). Atsižvelgdama į tai, VERT atnaujino papildomos tarifo dedamosios skaičiavimo metodiką, ją susiejant su viršutine įsiskolinimo lygio riba, kuri lygi 5,5 kartams (ESO grynoji skola / ESO koreguotas EBITDA, apskaičiuota pagal VERT patvirtintą metodiką). Tai reiškia, jog ESO įsiskolinimo lygiui viršijus viršutinę ribą, papildoma tarifo dedamoji augtų proporcingai.

Rezerviniai pajėgumai:

- Pirmą kartą visi trys Elektrėnų komplekso energetiniai blokai vienu metu veikė komerciniu režimu.

Sprendimai klientams:

- Pasirašėme sutartį su OG Elektra AS dėl elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimo 25 „Grossi“ prekybos tinklo parduotuvių automobilių stovėjimo aikštelėse Estijoje.

Valdymas:

- Trečius metus iš eilės už aukščiausių personalo praktikų valdymo standartų taikymą mums suteiktas tarptautinis „Top Employer 2024 Lithuania“ sertifikatas (nuoroda).

Vasaris

Žalieji pajėgumai:

- Pradėjome „Curonian Nord“ projekto poveikio aplinkai vertinimą.

Sprendimai klientams:

- Pasirašėme sutartį su Marijampolės savivaldybe dėl 22 elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimo mieste.

Kovas

Žalieji pajėgumai:

- Silezijos VP I (50 MW) Lenkijoje pasiekė komercinės veiklos pradžią.
- Baltijos jūroje pradėjome rinkti vėjo ir meteorologinių matavimų duomenis, reikalingus projektui „Curonian Nord“.

Finansai:

- Sudarėme 105 mln. Eur ilgalaikio finansavimo sutartį su EIB dėl Kruonio HAE 110 MW plėtros projekto.
- Pakeitėme 82 mln. Eur korporatyvinę į projekto finansavimo sutartį, pasirašytą su EIB ir NIB dėl 94 MW Pomeranijos VP Lenkijoje.

Valdymas:

- Kovo 27 d. vykusiame visuotiniame akcininkų susirinkime (VAS) buvo priimti: sprendimas dėl 2023 m. pelno (nuostolių) paskirstymo (1,286 Eur dividendas už akciją, iš viso – 93,1 mln. Eur) ir kiti sprendimai.
- Naująja AB „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai) vadove paskirta A. Sungailienė.

Balandis

Žalieji pajėgumai:

- Pateikėme pasiūlymą antrojo Lietuvos 700 MW jūrinio vėjo parko konkurse, tačiau dėl nepakankamo dalyvių skaičiaus konkursas neįvyko.
- Užsitikrinome sklypus hibridinių projektų (314 MW) vystymui, t. y. planuojame vystyti vėjo parkus šalia mūsų saulės parkų Latvijoje.

Sprendimai klientams:

- Pasirašėme sutartį su „Baltic Shopping Centers“ dėl 20 elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimo Kaune, prekybos ir pramogų centro „Mega“ automobilių stovėjimo aikštelėje.

Finansai:

- Remdamiesi Dividendų politika, už 2023 m. II pusm. išmokėjome 0,643 Eur dividendą už akciją, viso – 46,5 mln. Eur.
- „Norne Securities“ inicijavo „Ignitis grupės“ akcijų sekimą.

Valdymas:

- Vasario mėn. „Ignitis renewables“ Lenkijos padalinio vadovo pareigas einantis Maciej Kowalski tapo ir „Ignitis Polska“ vadovu.

Gegužė

Strategija:

- Paskelbėme savo 2024–2027 m. strateginį planą.

Žalieji pajėgumai:

- Vilniaus KJ biokuro blokas Lietuvoje pasiekė visų pajėgumų komercinės veiklos pradžią (71 MWe, 170 MWth).
- Užsitikrinome prisijungimą prie tinklo savo pirmiesiems elektros energijos kaupiklių sistemų (BESS) projektams (<260 MW) Lietuvoje. Projektai yra ankstyvame vystymo etape.
- Irengėme pirmąją vėjo elektrinę didžiausiame Baltijos šalyse statomame vėjo parke – Kelmės VP (300 MW) Lietuvoje. Projekto komercinės veiklos pradžia numatoma 2025 m.

Sprendimai klientams:

- Palangoje atidarėme greito elektromobilių įkrovimo parką, kuriame vienu metu gali įsikrauti 20 elektromobilių.

Valdymas:

- Finansų ministerija – institucija įgyvendinanti daugumos akcininko teises ir pareigas – paskelbė atranką į AB „Ignitis grupė“ nepriklausomo stebėtojų tarybos narės (-io) poziciją.

Birželis

Verslo aplinka:

- Seimas patvirtino atnaujintą Nacionalinę energetinės nepriklausomybės strategiją. Strategijoje numatoma iki 2050 m. Lietuvai tapti visiškai energetiškai nepriklausoma valstybe, kuri gali padengti visus šalies energijos poreikius ir eksportuoti elektros energiją.

Liepa

Žalieji pajėgumai:

- Tauragės SP (22,1 MW) Lietuvoje pasiekė komercinės veiklos pradžią.
- Užsitikrinome dar vieną prisijungimą prie tinklo 38 MW BESS projektui Lietuvoje.
- „Moray West“ jūrinio VP projektas (882 MW), kurį valdo „Ocean Winds“ ir mes (5 proc. turintis smulkusis akcininkas), sėkmingai patiekė (nuoroda anglų k.) pirmąją elektrą į tinklą.

Rezerviniai pajėgumai:

- „Ignitis gamyba“ pasirašė sutartį perduoti Vilniaus trečiosios termofikacinės elektrinės (TE-3) įrangą, kuri padės atkurti sugriautą Ukrainos energetikos infrastruktūrą. Elektrinės veikla sustabdyta 2015 m., tačiau jos įranga buvo išsaugota ir pilnai funkcionuoja.
- Liepos mėn. pabaigoje priėmėme Galutinį investicinį sprendimą dėl Elektrėnų komplekso 7 bloko kapitalinio remonto. Kapitalinis remontas bus baigtas 2026 m. II ketv.

Sprendimai klientams:

- Rygoje atidarėme greito elektromobilių įkrovimo parką, kuriame vienu metu gali įsikrauti 10 elektromobilių (nuoroda anglų k.).

Rugpjūtis

Finansai:

- „S&P Global Ratings“ paliko galioti Grupės „BBB+“ kredito reitingą su stabilia perspektyva.

Rugsėjis

Žalieji pajėgumai:

- Kelmės VP (300 MW) Lietuvoje patiekė pirmąją elektrą į tinklą.
- Priėmėme Galutinį investicinį sprendimą dėl 174 MW Tumės SP Latvijoje.

Sprendimai klientams:

- Pasirašėme ilgalaikę elektros prekybos sutartį su „Akmenės cementu“, „Schwenk Zement Beteiligungen“ valdoma cemento gamybos įmone Lietuvoje. Įmonei elektra ketverius metus bus tiekama iš Mažeikių VP (63 MW). Elektra pagal sutartį bus pradėta tiekti 2026 m.

Valdymas:

- Rugsėjo 11 d. vykusiame VAS buvo priimti: sprendimai dėl dividendų už 2024 m. I pusm. paskirstymo (0,663 Eur dividendas už akciją, iš viso – 48,0 mln. Eur), dėl naujos įstatų redakcijos ir kiti sprendimai.
- Rugsėjo 13–14 d. surengėme tarptautinį renginį mūsų mažmeniniams investuotojams „Investor Day 2024“. Toks renginys vyko pirmą kartą.
- Nepriklausoma Grupės stebėtojų tarybos nare strateginio valdymo ir tarptautinės plėtros srityje paskirta Sian Lloyd Rees.
- T. Tatar paskirtas vadovauti Grupės veiklai Estijoje.
- Šeštą kartą iš eilės gavome aukščiausią „A+“ įvertinimą Gerosios valdysenos indekse ir buvome pripažinti valdysenos lyderiais didelių valstybės valdomų įmonių kategorijoje.

Verslo aplinka:

- Lietuvos mokslo taryboje (LMT) kartu su partneriais pasirašėme Ketinimų protokolą dėl Masačusetso technologijos instituto (MIT) tarptautinių mokslo ir technologijų iniciatyvų (MISTI) programos inicijavimo Lietuvoje.
- „Litgrid“ priėmė galutinį investicinį sprendimą dėl „Harmony Link“ jungties tiesimo. Projektas turėtų būti užbaigtas 2031 m. liepos 30 d.

Spalis

Tinklai:

- Reguluotojas (VERT) priėmė nutarimus, kuriais nustatė: 2025 m. RAB – 1,8 mlrd. Eur (2024 m. – 1,6 mlrd. Eur), WACC (svertinį vidurkį) – 5,79 proc. (2024 m. – 5,08 proc.) ir papildomą tarifo dedamąją – 37,5 mln. Eur (2024 m. – 40 mln. Eur).

Finansai:

- Remdamiesi Dividendų politika, už 2024 m. I pusm. išmokeiome 0,663 Eur dividendą už akciją, viso – 48,0 mln. Eur.
- Vadovaudamiesi 2023 m. kovo 30 d. VAS sprendimu, skyrėme 4 mln. Eur finansinę humanitarinę pagalbą Ukrainai. Šios lėšos bus panaudotos įsigyti įrangai, kuri leis sukurti papildomus 120 MW galios elektros gamybos pajėgumus, užtikrinti elektros tiekimą apie 420 tūkst. ukrainiečių namų ūkių ir prisidės prie gyvybiškai svarbių funkcijų atkūrimo.
- Pasirašėme 20,7 mln. Eur finansavimo sutartį su „Swedbank“. Šios lėšos buvo panaudotos Grupės įmonės „Eurakras“, valdančios 24 MW vėjo parką Jurbarko rajone, įsipareigojimams refinansuoti.

Verslo aplinka:

- Baltijos šalys prisijungė (nuoroda angly k.) prie rankiniu būdu aktyvuojamų rezervų iniciatyvos (MARI) platformos, kuri leidžia keisti rankinio dažnio atkūrimo rezervą (mFRR) balansavimo energija tarp sujungtų Europos perdavimo sistemų operatorių. Estija, Latvija ir Lietuva tapo ketvirtąją, penktąją ir šeštąją šalimis, kurios prisijungė prie MARI platformos. Čekijos Respublika ir Vokietija prie MARI platformos prisijungė 2022 m. spalio mėn., o Austrija – 2023 m. liepos mėn. Kitos šalys prie platformos ketina prisijungti 2025 m.
- Europos Komisija patvirtino (nuoroda angly k.) 180 mln. Eur Lietuvos pagalbos schemą investicijoms į elektros energijos kaupimo įrenginius. Pagal pagalbos schemą, tiesioginės dotacijos bus skiriamos 1 200 MWh naujų elektros energijos kaupimo pajėgumų įrengimui.

Lapkritis

Žalieji pajėgumai:

- Silezijos VP II (137 MW) Lenkijoje patiekė pirmąją elektrą į tinklą.

Finansai:

- Pasirašėme 19,3 mln. Eur finansavimo sutartį su „OP Bank“. Lėšos buvo panaudotos refinansuoti Grupės įmonių „Vėjo vatas“ ir „Vėjo gūsis“, valdančių 34 MW vėjo parkus, finansinius įsipareigojimus.

Gruodis

Žalieji pajėgumai:

- Pasirašėme bendros plėtros sutartį su įmone, plėtojančia atsinaujinančios energetikos projektus, dėl ankstyvos stadijos sausumos projektų vystymo Estijoje.

Tinklai:

- Bendras įdiegtų išmaniųjų skaitiklių skaičius viršijo 1 mln. (iš daugiau nei 1,2 mln. planuojamų įdiegti išmaniųjų skaitiklių iki 2026 m.).

Rezerviniai pajėgumai:

- Atsižvelgiant į Baltijos šalių elektros sistemos sinchronizaciją su kontinentinės Europos tinklais (2025 m. vasario 9 d.), Lietuvoje pradėjo veikti balansavimo pajėgumų rinka (2024 m. gruodžio mėn.). Nuo tada KCB blokas teikia balansavimo pajėgumų paslaugas Lietuvos perdavimo sistemos operatoriui („Litgrid“).

Sprendimai klientams:

- Lietuvos magistraliniame kelyje A1, jungiančiame tris didžiuosius šalies miestus, atidarėme greito elektromobilių įkrovimo parką, kuriame vienu metu gali įsikrauti 8 elektromobiliai.
- Pasirašėme sutartį su „Maxima“ dėl 170 elektromobilių įkrovimo prieigų įrengimo 41 „Maxima“ parduotuvių automobilių stovėjimo aikštelėse visoje Estijoje.

Verslo aplinka:

- „Ignitis renewables“ bus pirmoji įmonė Lietuvoje, įdiegusi pažangias „ProTecBird“ paukščių stebėjimo sistemas. Šios sistemos realiu laiku aptinka prie vėjo elektrinių artėjančius paukščius ir sustabdo vėjo elektrines, kad išvengtų susidūrimo. Ši technologija apsaugo paukščius ir kartu išlaiko vėjo elektrinių efektyvumą. Sistemą planuojame įdiegti 2025 m. pavasarį.

Po ataskaitinio laikotarpio

Žalieji pajėgumai:

- „Ignitis renewables“ vadovas Thierry Aelens nusprendė nuo 2025 m. kovo 30 d. atsistatydinti iš įmonės vadovo pareigų. Siekiant užtikrinti sklandų darbų perdavimą ir veiklos tęstinumą, nuo 2025 m. kovo 31 d. laikinai einančio pareigas vadovo poziciją užims „Ignitis renewables“ saulės ir vėjo elektrinių vadovas Gary Bills.
- 2025 m. sausio 29 d. Vyriausybė priėmė nutarimą Nr. 32 laikinai sustabdyti antrojo jūrinio vėjo parko konkursą ir peržiūrėti konkurso reikalavimus ir sąlygas, siekiant užtikrinti konkurencingas galutines elektros energijos kainas. Tolesni sprendimai dėl konkurso bus priimti, kai Energetikos ministerija peržiūrės konkurso reikalavimus ir sąlygas.
- 2025 m. vasario 5 d. pradėjo veikti bendra Baltijos šalių balansavimo pajėgumų rinka. Todėl reguliuotojas (VERT) nebereguliuoja Kruonio mFRR balansavimo paslaugų kainos. Jos dabar nustatomos pagal rinkos modelį (nuoroda anglų k.).

Tinklai:

- Reguluotojas (VERT) patvirtino mūsų skirstomųjų tinklų 10 metų (2024–2033 m.) investicijų planą. Plane esame numatę 40 proc. padidinti investicijas iki 3,5 mlrd. Eur. Anksčiau VERT teiktame derinti 10 metų (2022–2031 m.) investicijų plane buvo numatyta investuoti 2,5 mlrd. Eur.

Sprendimai klientams:

- 2025 m. sausio 1 d. baigėsi 10 metų paskirtojo tiekimo laikotarpis, kurio metu Grupės įmonė UAB „Ignitis“ užtikrino keturis SGD krovinis per metus Klaipėdos SGD terminalui. Įvykdžius šį įsipareigojimą, Lietuvos SGD rinka perėjo prie visiškai komercinio modelio, o tai dar labiau sustiprins konkurenciją rinkoje.

Valdymas:

- Ketvirtus metus iš eilės už aukščiausių personalo valdymo standartų taikymą mums suteiktas tarptautinis „Top Employer 2025 Lithuania“ sertifikatas.
- „Nasdaq Baltic Awards 2025“ apdovanojimuose buvome pripažinti geriausia ryšių su investuotojais bendrove Lietuvoje ir antra geriausia bendrove Baltijos šalyse.

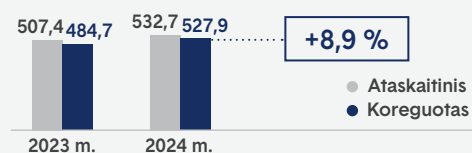
Verslo aplinka:

- 2025 m. vasario 9 d. Baltijos šalių elektros tinklai buvo sėkmingai sinchronizuoti su kontinentinės Europos tinklais. Šis įvykis pažymi BRELL susitarimo pabaigą, galutinį atsijungimą nuo Rusijos ir Baltarusijos tinklų ir sustiprino Baltijos šalių energetinį saugumą ir sistemų patikimumą.
- Įgyvendindami švietimo programą #EnergySmartSTART, skirtą remti aukšto lygio inžinerijos specialistų ugdymą ir pritraukti naujų talentų į energetikos sektorių, skyrėme 300 tūkst. Eur stipendijoms Lietuvoje 2024 m. ir 180 tūkst. Eur Valstybiniam studijų fondui, kad Lietuvos studentai galėtų studijuoti inžineriją užsienyje.

1.3 Rezultatų apžvalga

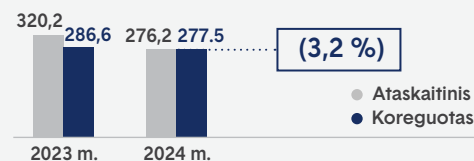
Finansiniai rezultatai

EBITDA ^{AVR}
mln. Eur



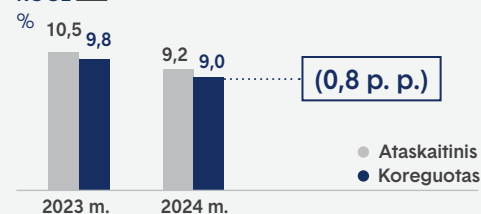
Koreguoto EBITDA augimą lėmė geresni Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentų rezultatai. Žaliųjų pajėgumų segmento rezultatas ir toliau sudaro didžiausią Grupės Koreguoto EBITDA dalį (262,4 mln. Eur, arba 49,7 proc. Grupės Koreguoto EBITDA).

Grynasis pelnas ^{AVR}
mln. Eur



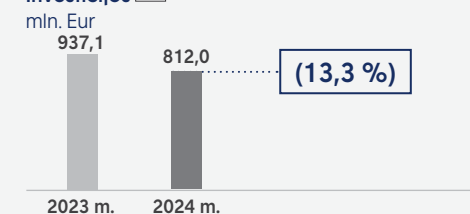
Sumažėjimą daugiausiai lėmė didesnės finansinės veiklos sąnaudos, daugiausiai dėl didesnės Grynosios skolos.

ROCE ^{AVR}
%



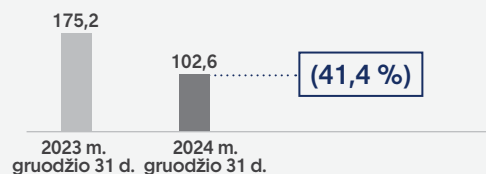
Koreguotas ROCE sumažėjo iki 9,0 proc., daugiausiai dėl kapitalo panaudoto Investicijoms, kurios dar nepradėjo generuoti grąžos. Reikšmingai išaugus Investicijoms, vidutinis Panaudotas kapitalas padidėjo 14,0 proc., nuo 3 347 mln. Eur iki 3 815 mln. Eur, o Koreguotas EBIT padidėjo 4,8 proc., nuo 329,5 mln. Eur iki 345,2 mln. Eur.

Investicijos ^{AVR}
mln. Eur



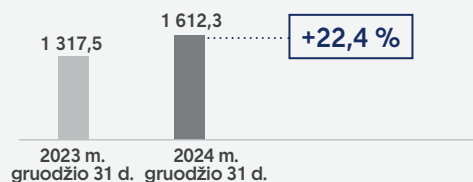
2024 m. toliau daug investavome į atsinaujinančios energetikos projektus. Daugiau nei pusė Investicijų (53,5 proc. visų Investicijų) buvo nukreiptos į Žaliųjų pajėgumų segmentą. Tačiau, sėkmingai užbaigus keletą didelių projektų, Investicijos į Žaliųjų pajėgumų segmentą sumažėjo 19,9 proc. ir siekė 434,5 mln. Eur. Didžiąją jų dalį sudarė Investicijos į sausumos vėjo parkus.

Grynasis apyvartinis kapitalas ^{AVR}
mln. Eur



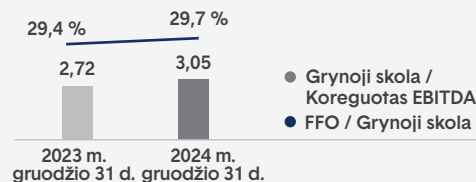
Grynasis apyvartinis kapitalas sumažėjo 41,4 proc. Pagrindiniai veiksniai, lėmę pokyčius, buvo didesnės prekybos mokėtinios sumos, dėl išaugusio prekybos finansavimo priemonių, naudojamų gamtinėms dujoms pirkti, balanso, bei mažesnis atsargų kiekis, dėl sumažėjusio gamtinių dujų atsargų kiekio.

Grynoji skola ^{AVR}
mln. Eur



Grynoji skola išaugo 22,4 proc. dėl neigiamų FCF ir išmokėtų dividendų. FCF buvo neigiami dėl didelių Investicijų.

Grynoji skola / Koreguotas EBITDA, FFO / Grynoji skola ^{AVR}
kartai, %



FFO / Grynoji skola išliko stabilus – išaugo 0,3 p. p., nes FFO augimas buvo labai panašus į Grynosios skolos augimą.

2024 m. prognozės ir rezultatas

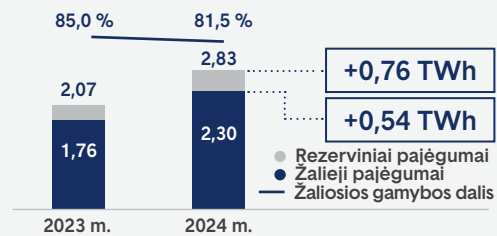
Koreguotas EBITDA ^{AVR}, mln. Eur

2024 m. prognozė (vasario 28 d.)	440–470
2024 m. prognozė (gegužės 15 d.)	440–470
2024 m. prognozė (rugpjūčio 14 d.)	450–480
2024 m. prognozė (lapkričio 13 d.)	480–500
2024 m. rezultatas	527,9

Koreguotas EBITDA siekė 527,9 mln. Eur ir viršijo mūsų paskutinę prognozę (480–500 mln. Eur). Prognozę viršijome, nes Žaliųjų pajėgumų ir Rezervinių pajėgumų segmentų rezultatai 2024 m. IV ketv. buvo geresni nei tikėtasi. Prie Žaliųjų pajėgumų segmento rezultato daugiausiai prisidėjo dėl palankių oro sąlygų pagamintas didesnis elektros energijos kiekis sausumos vėjo parkuose, o prie Rezervinių pajėgumų rezultato – didesnės realizuotos elektros kainos.

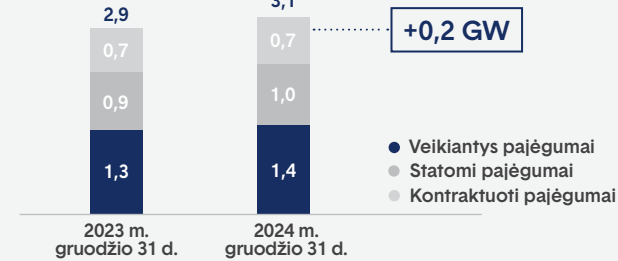
Aplinkosauga, socialinė atsakomybė ir valdysena

Elektrros energijos gamyba (neto), Žaliosios gamybos dalis,
TWh, %



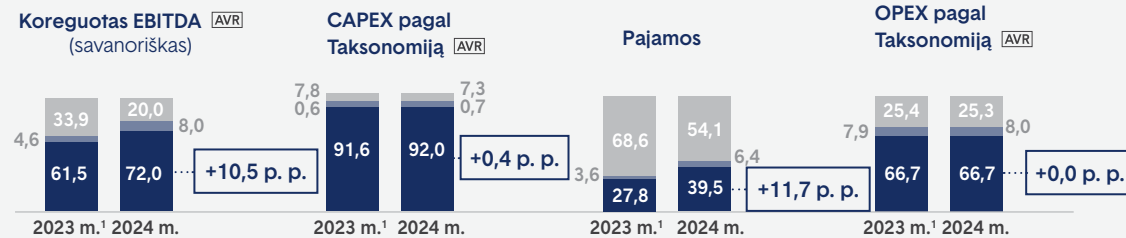
0,76 TWh (36,5 proc.) Pagamintos elektrros energijos (neto) augimą lėmė naujų pajėgumų, įskaitant Mažeikių VP, Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro bloką (Žalieji pajėgumai), gamyba. Žaliosios gamybos dalis sumažėjo 3,5 p. p. iki 81,5 proc. dėl atitinkamai išaugusios gamybos Elektrėnų komplekse (Rezerviniai pajėgumai). Pagamintos elektrros energijos kiekio augimą lėmė suteiktos automatinio dažnio atkūrimo rezervu (aFRR) balansavimo pajėgumų paslaugos, susijusios su Baltijos šalių elektrros tinklų sinchronizavimu su kontinentinės Europos tinklais, bei palankesnės rinkos sąlygos gamybai.

Užtikrinti Žalieji pajėgumai
GW



Užtikrinti pajėgumai padidėjo 0,2 GW iki 3,1 GW (nuo 2,9 GW), nes Tumės SP (173,6 MW) Latvijoje pasiekė statybų etapą. Veikiantys pajėgumai išaugo nuo 1,3 GW iki 1,4 GW, nes Silezijos VP I (50 MW) Lenkijoje pasiekė komercinės veiklos pradžią kovo mėn., Lietuvoje Vilniaus KJ biokuro bloko visi, įskaitant likusius 21 MWth ir 21 MWE, pajėgumai – gegužės mėn., o Tauragės SP (22,1 MW) – liepos mėn.

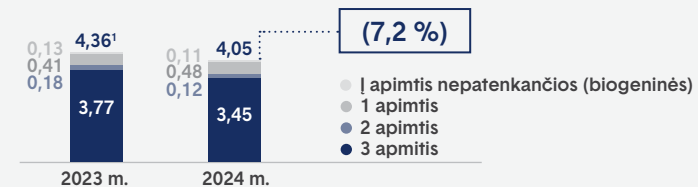
PVRR pagal ES Taksonomiją
%



2024 m. augo pajamų (+11,7 p. p.) ir Koreguoto EBITDA (+10,5 p. p.) dalys, siejamos su kriterijus atitinkančiomis veiklomis pagal ES Taksonomijos reglamentą, o CAPEX pagal Taksonomiją ir OPEX pagal Taksonomiją dalys išliko panašiami lygyje, palyginti su praeitais metais.

- Kriterijus atitinkanti taksonominė veikla
- Kriterijų neatitinkanti taksonominė veikla
- Netaksonominė veikla

Veiksmai dėl klimato kaitos
ŠESD emisijos, mln. t CO₂ ekv.



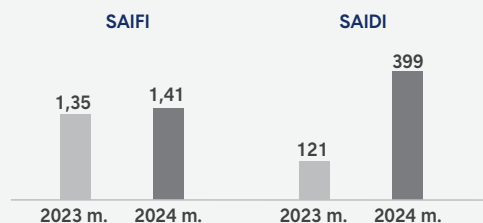
Bendros Grupės ŠESD emisijos 2024 m. buvo 7,2 proc. mažesnės nei 2023 m. Pagrindiniai veiksniai, lėmę mažesnes emisijas, buvo Kruonio HAE naudojama žaliąji elektrros energija ir mažesnės mažmeninės prekybos elektrros energija emisijos, apskaičiuotos pagal vietos metodą. 1 apimties emisijos išaugo 14,8 proc. dėl reikšmingai išaugusio biokuro naudojimo Vilniaus KJ (energijos gamybai sunaudojamo biokuro kiekis išaugo šešis kartus) ir elektrros gamybos Elektrėnų komplekse, kuri išaugo beveik dvigubai, palyginti su 2023 m. Tuo tarpu 2 apimties emisijos buvo sumažintos 35,6 proc. naudojant AEI kilmės garantijas padengti Kruonio HAE sunaudotą elektrros energiją ir dalį elektrros skirstymo tinklo nuostolių. 3 apimties emisijos sumažėjo 8,3 proc. dėl atnaujintų emisijų faktorių. Į nurodytą bendrą kiekį neįtraukiamos į apimtį nepatenkančios (biogeninės) emisijos.

* Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Aplinkosauga, socialinė atsakomybė ir valdysena (tęsinys)

Tinklų kokybė (elektros)

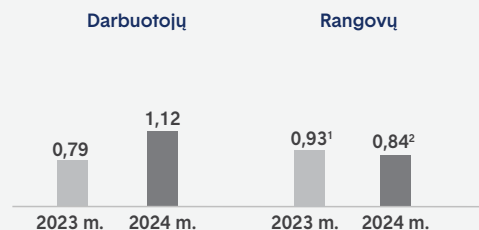
SAIFI, kartai/SAIDI, min.



2024 m. elektros tinklų kokybės rodikliams įtakos turėjo natūralūs gamtos reiškiniai, įskaitant smarkų snygį II ketv. ir stiprų vėją bei vietines audras III ketv., dėl kurių, palyginti su 2023 m., padidėjo SAIFI ir SAIDI rodikliai.

Saugumas

TRIR



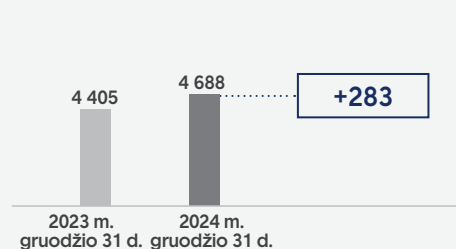
Darbuotojų bendras registruojamų sužeidimų rodiklis (TRIR) siekė 1,12 ir, palyginti su praeitais metais, išaugo, nes užfiksuotų saugos incidentų skaičius padidėjo nuo 6 iki 9. Per 2024 m. iš viso užfiksuoti 9 rangovų nelaimingi atsitikimai (2023 m. – 7 nelaimingi atsitikimai). 2024 m., kaip ir 2023 m., mirtinų nelaimingų atsitikimų neužfiksuota.

¹ Į rangovų TRIR įtraukiami rangovai, su kuriais sudarytos sutartys yra didesnės nei 0,5 mln. Eur per metus.

² Dalis darbo valandų, dirbtų pagal sutartis, kurių vertė mažesnė nei 0,5 mln. Eur per metus, gali būti neįtrauktos į rangovų TRIR rodiklio skaičiavimą, tačiau visi užfiksuoti nelaimingi atsitikimai yra įtraukti.

Darbuotojų skaičius

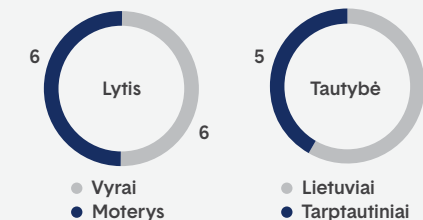
Faktiškai dirbantys darbuotojai



Grupės darbuotojų skaičius išaugo 283 (6,4 proc.). Žaliųjų pajėgumų segmentas labiausiai prisidėjo prie darbuotojų skaičiaus augimo, nes siekiame įgalinti atsinaujinančios energetikos projektų Portfelio plėtrą.

Stebėtojų tarybos ir valdybos

Tautybė ir lyčių įvairovė



2024 m. gruodžio 31 d. pagrindinius Grupės valdymo organus atstovavo vienodas skaičius moterų ir vyrų, iš jų – 42 proc. yra tarptautiniai nariai.

1.4 Prognozės

Koreguoto EBITDA prognozė

Tikimės, kad Grupės 2025 m. Koreguotas EBITDA sieks 500–540 mln. Eur. Numatome augimą trijuose iš keturių pagrindinių verslo segmentų – Žalieji pajėgumai, Tinklai ir Rezerviniai pajėgumai.

Prognozė neapima pelno iš turto rotavimo programos.

Žalieji pajėgumai – didesnis

Padidėjimas dėl naujų projektų kurie 2025 metais pasieks komercinę veiklos pradžią. Bendra šių projektų galia siekia 700 MW. (Kelmės VP I ir II, Silezijos VP II, Stelpės SP, Varmės SP ir Lenkijos saulės elektrinių Portfelis).

Tinklai – didesnis

Padidėjimas dėl didesnio RAB kuris auga dėl tęsiamų investicijų į elektros skirstymo tinklą ir patvirtinto didesnio WACC, atspindinčio didesnes palūkanų normas rinkoje.

Bendras RAB patvirtintas 2025 metams siekia 1 795 mln. Eur (+211 mln. Eur augimas lyginant su 2024 metais). WACC svartinis vidurkis patvirtintas 2025 metams siekia 5,79 proc. (+0,71 p.p. augimas lyginant su 2024 metais).

Rezerviniai pajėgumai – didesnis

Augimas dėl numatomų didesnių elektros energijos gamybos apimčių, susijusių su teikiamomis naujomis paslaugomis.

Sprendimai klientams – mažesnis

Mažėjimas dėl nuostolingos elektros energijos tiekimo privatiems klientams veiklos, įskaitant nuostolius patirtus dėl gaminantiems vartotojams taikomo „dvišupės apskaitos“ metodo.

Investicijų prognozė

Grupės Investicijos 2025 m. turėtų siekti 700–900 mln. Eur., daugiausiai dėl Investicijų į:

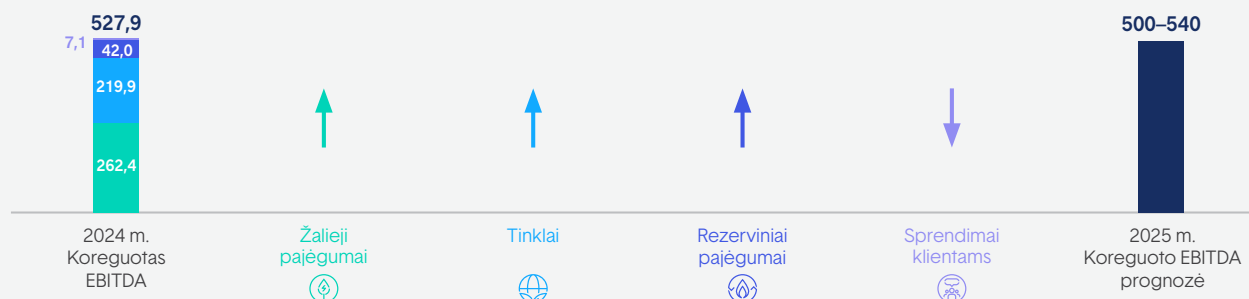
- Žaliųjų pajėgumų segmentą (Kelmės VP I ir II, Stelpės SP, Varmės SP, Tumės SP ir Kruonio HAE plėtros projektas);
- Tinklų segmentą, dėl vykdomos elektros skirstymo tinklo priežiūros ir plėtros.

Prognozė neapima susijungimų ir įsigijimų veiklos.

Teisinė pastaba

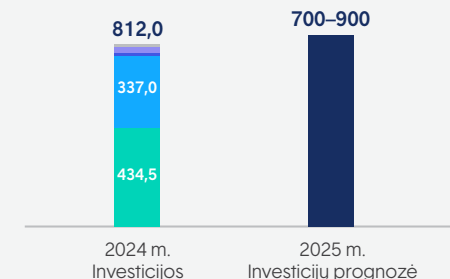
Tarpiniame pranešime pateikiami pareiškimai dėl ateities. Daugiau informacijos pateikiame skyriuje „7.8 Teisinė pastaba“.

2025 m. Koreguoto EBITDA ^{AVR} prognozė
mln. Eur¹



¹ Grupės Koreguotas EBITDA yra pagrindinis prognozės indikatorius, o verslo segmentų prognozė tampa preliminariomis gairėmis prognozei pasiekti. Didesnis / mažesnis / stabilus nurodo verslo segmento pokyčio 2025 m. kryptį, palyginti su 2024 m. faktiniais rezultatais.

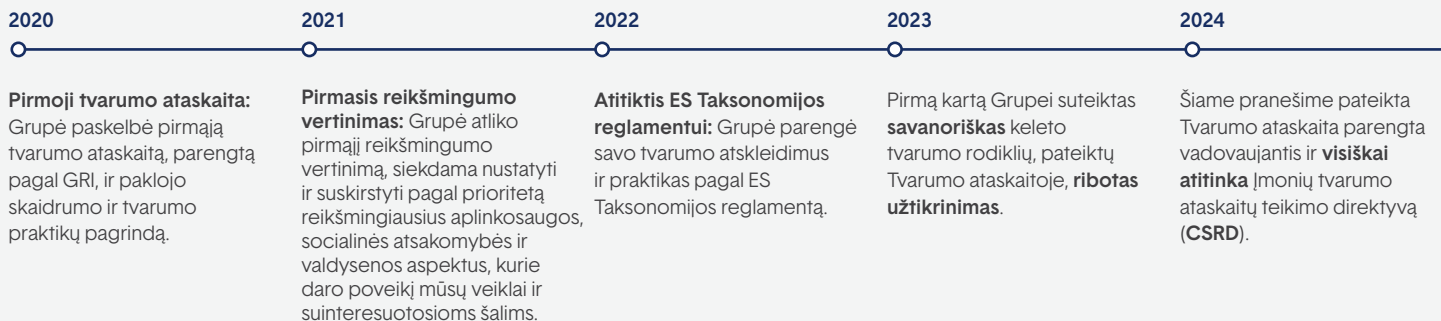
2025 m. Investicijų ^{AVR} prognozė,
mln. Eur



1.5 Tvarumo apžvalga

Nuo šių metų Grupės tvarumo ataskaitoje pradeda visapusiškai taikyti ir laikytis Įmonių tvarumo atskaitomybės direktyva (CSRD). Grupė pradeda taikyti CSRD reikalavimus atskleisti savo tvarumo informaciją, taikydama visapusišką požiūrį, apimančią visus lygmenis ir funkcijas, siekiant integruoti pagrindinius tvarumo principus visoje Grupėje. Daugiau išsamių informacijos apie Grupės tvarumo tikslus, iniciatyvas ir pasiekimus pateikiame šio pranešimo skyriuje „6 Tvarumo ataskaita“. Tvarumo ataskaitai yra suteiktas ribotas užtikrinimas.

Grupės atskleidimų kelionė



Grupės tvarumo rizikų valdymo įvertinimai

	ISS ESG	MSCI	SUSTAINALYTICS	CDP Klimatas	ecovadis
Vieta, lyginant su energetikos sektoriaus įmonėmis	2 decilis	Tarp 23 % geriausių ¹	Tarp 20 % geriausių	Netaikoma	Tarp 15 % geriausių ⁴
ignitis grupė	54,8 B- (Pagrindinis) <i>Reitingas paskutinį kartą keistas 2024 m. gegužę</i>	7,3³ AA (Lyderis) <i>Reitingas paskutinį kartą keistas 2024 m. rugsėjį</i>	21,0 (Vidutinė rizika) <i>Reitingas paskutinį kartą keistas 2024 m. rugsėjį</i>	C (Sąmoningas) <i>Reitingas paskutinį kartą keistas 2025 m. vasarį</i>	68⁵ Sidabrinis (Pažengęs) <i>Reitingas paskutinį kartą keistas 2024 m. rugsėjį</i>
Energetikos sektoriaus vidurkis	Netaikoma	A ^{1,2}	32,4 ²	Nėra duomenų	Netaikoma
Reitingo skalė (nuo blogiausio iki geriausio įvertinimo)	D – A+	CCC – AAA	100 – 0	D – A	0 – 100

¹ MSCI energetikos sektoriaus (angl. utilities) reitingas ir vidurkis pagal į „MSCI ACWI“ reitingą įtrauktas šio sektoriaus įmonės. ² Remiantis viešai skelbiama duomenimis. ³ MSCI įvertinimas pakoreguotas pagal pramonės šaką. ⁴ Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo pramonės sektoriuje. ⁵ Nuo 2024 m. „EcoVadis“ pradėjo vertinti Grupę, įskaitant ir jos dukterines įmones. Anksčiau „EcoVadis“ vertino tik Ignitis (Sprendimai klientams), todėl šių rezultatų negalime palyginti su ankstesniais rezultatais

Prisidedame prie tarptautinių iniciatyvų



1.6 Informacija investuotojams

Apžvalga

2024 m. Grupės paprastųjų vardinių akcijų (PVA) ir tarptautinių depozitoriumo pakvitavimų (TDP) bendros akcininkų gražos rodiklis siekė atitinkamai 10,6 proc. ir 8,4 proc. Per tą patį laikotarpį mūsų lyginamojo indekso („Euro Stoxx Utilities“) bendra akcininkų graža siekė 2,5 proc.

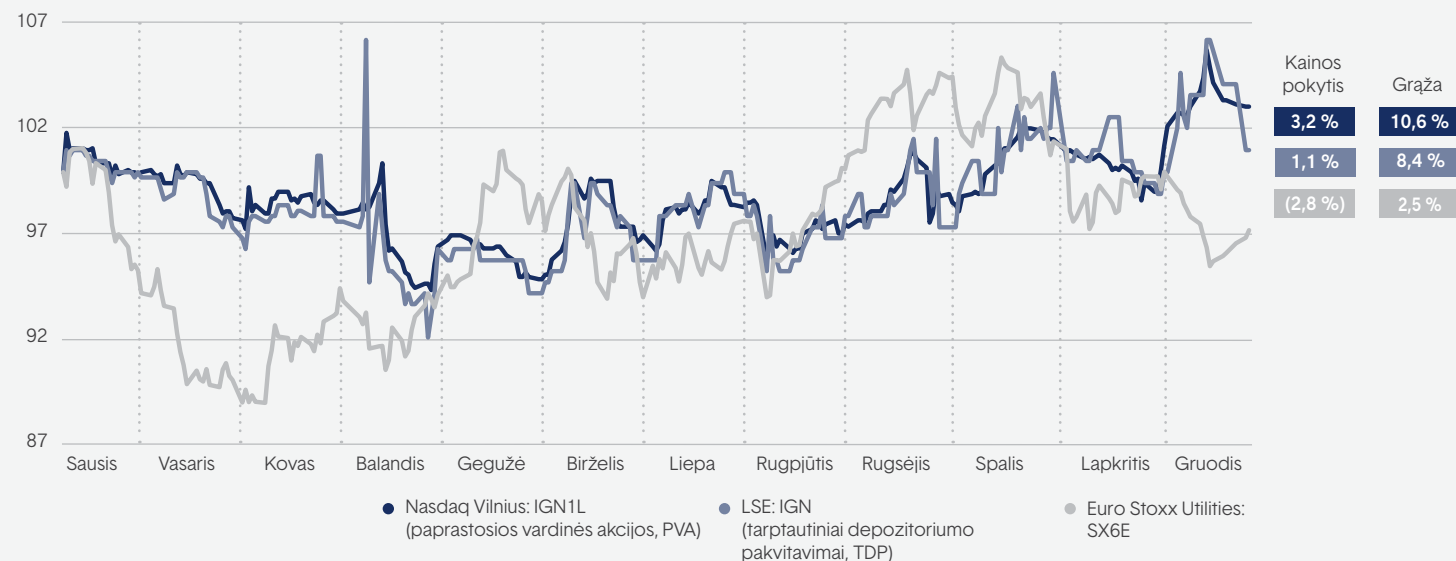
2024 m. bendra Grupės (PVA ir TDP) apyvarta siekė 80,31 mln. Eur (60,12 mln. Eur „Nasdaq Vilnius“ biržoje ir 20,18 mln. Eur Londono vertybinių popierių biržoje (LSE)), tuo tarpu vidutinė dienos apyvarta sudarė 0,32 mln. Eur (0,24 mln. Eur „Nasdaq Vilnius“ biržoje ir 0,08 mln. Eur LSE).

Grupės rinkos kapitalizacija ataskaitinio laikotarpio pabaigoje siekė 1,4 mlrd. Eur.

Šiuo metu Grupę seka 5 kapitalo rinkų analitikai. Analitikų rekomendacijas ir tikslines kainas galite rasti mūsų [svetainėje](#).

Grupės vertybiniai popieriai įtraukti į „MSCI Frontier Markets 100 Index“ (nuo 2020 m. lapkričio 30 d.), „MSCI Baltic States IM index“ (nuo 2023 m. III ketv.), „Nasdaq OMX Baltic Benchmark Index“ (nuo 2021 m. sausio 4 d.) ir „OMX Baltic 10“ (nuo 2021 m. liepos 1 d.) indeksus.

Kainų pokyčiai 2024 m. laikotarpiu¹



Gražos akcininkams rodikliai²

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Paskelbta dividendų, mln. Eur	96,0	93,1	2,9	3,1 %
Pelnas, tenkantis vienai akcijai (EPS) [AVR] , Eur	3,82	4,42	(0,59)	(13,4 %)
Dividendas, tenkantis vienai akcijai (DPS) [AVR] , Eur	1,33	1,29	0,04	3,1 %
Dividendų išmokėjimo koeficientas [AVR] , %	29,1	29,1	(1,7 p. p.)	-
Dividendinis pajamingumas ³ [AVR] , %				
PVA savininkams	6,8	6,8	-	-
TDP savininkams	7,0	6,9	0,1 p. p.	n/a

¹ Indeksas = 100.

² Duomenys pateikti pagal paskirstytus ar konkrečiu laikotarpiu planuojamus paskirstyti dividendus. 1,326 Eur dividendą už akciją sudaro 0,663 Eur dividendas už akciją, išmokėtas už 2024 m. I pusm., ir 0,663 Eur dividendas už akciją, siūlomas išmokėti už 2024 m. II pusm., dėl kurio sprendimą dar turi priimti eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas, įvyksiantis 2025 m. kovo 26 d.

³ Dividendinis pajamingumas apskaičiuojamas dalijant DPS iš atitinkamo laikotarpio PVA arba TDP uždarymo kainos metų pabaigoje: i) PVA savininkų dividendinis pajamingumas apskaičiuojamas taikant 18,84 Eur ir 19,58 Eur uždarymo kainas metų pabaigoje atitinkamai 2023 m. ir 2024 m.; ii) TDP savininkų dividendinis pajamingumas apskaičiuojamas taikant 18,60 Eur ir 19,00 Eur uždarymo kainas metų pabaigoje atitinkamai 2023 m. ir 2024 m.

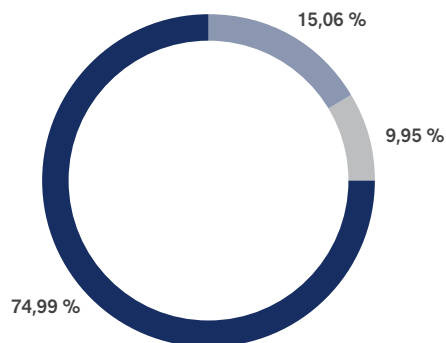
Įstatinis kapitalas

Patronuojančiosios bendrovės įstatinis kapitalas padalintas į 72 388 960 PVA, registruotas Lietuvoje. Visos akcijos yra tos pačios klasės ir kiekviena akcija suteikia tiek pat balsų ir dividendų – po vieną balsą visuotiniuose akcininkų susirinkimuose ir vienodą kiekį dividendų. Per ataskaitinį laikotarpį patronuojančiosios bendrovės įstatinis kapitalas nekito. Patronuojančioji bendrovė 2024 m. neturėjo bei neatliko jokių nuosavų akcijų įsigijimų.

Akcininkų struktūra

2024 m. pabaigoje Grupė turėjo 25 116 akcininkus. Per paskutiniuosius metus, mūsų investuotojų bazė išaugo 12,83 proc., palyginti su 2023 m. pabaiga (22 260 akcininkai). Palyginti su IPO (2020 m. spalio 7 d., 6 901 akcininkai), akcininkų skaičius išaugo daugiau nei tris kartus, daugiausiai dėl augančio mažmeninių investuotojų skaičiaus.

Akcininkų struktūra (ataskaitinio laikotarpio pabaigoje)



- Daugumos Akcininkas 74,99 %**
 (Lietuvos Respublikos finansų ministerija)
- Instituciniai investuotojai 15,06 %**
 Baltijos šalys 55,00 %
 Jungtinė Karalystė 31,79 %
 Šiaurės šalys 10,98 %
 JAV 1,36 %
 Kontinentinė Europa 0,81 %
 Kitos šalys 0,06 %
- Retail investors 9,95%**
 Lietuva 72,84 %
 Estija 23,28 %
 Latvija 3,17 %
 Kitos šalys 0,70 %

Lietuvos Respublikai (institucija įgyvendinanti akcininko valią – Lietuvos Respublikos finansų ministerija, Daugumos akcininkas) priklausanti patronuojančiosios bendrovės akcijų dalis sudaro 74,99 proc., o likusi akcijų dalis priklauso instituciniams (15,06 proc.) ir mažmeniniams (9,95 proc.) investuotojams. Kitų daugiau nei 5 proc. patronuojančiosios bendrovės akcijų turinčių šalių nėra.

Toliau pateikiama patronuojančiosios bendrovės akcininkų struktūra pagal tipą ir geografiją.

Informacija apie vertybinius popierius 2024 m. laikotarpiu

	Nasdaq Vilnius	LSE	Bendrai
Atidarymo kaina ¹ , Eur	18,98	18,80	-
Didžiausia kaina ¹ (data), Eur	20,10 (gruodžio 18 d.)	20,00 (gruodžio 19 d.)	20,10
Mažiausia kaina ¹ (data), Eur	17,90 (balandžio 24 d.)	17,30 (balandžio 23 d.)	17,30
VWAP kaina ² , Eur	18,74	18,35	18,54
Uždarymo kaina ¹ , Eur	19,58	19,00	-
P/E metų gale, kartai	5,11	4,96	-
Apyvarta (vidutinė dienos) ³ , mln. Eur	60,12 (0,24)	20,18 (0,08)	80,31 (0,32)
Rinkos kapitalizacija metų pabaigoje ¹ , mlrd. Eur	-	-	1,4

Vertybinių popierių emisijų rodikliai

	Nasdaq Vilnius	LSE	Bendrai
Rūšis	Paprastosios vardinės akcijos (PVA)	Tarptautiniai depozitoriumo pakvitavimai (TDP)	-
ISIN kodas	LT0000115768	Reg S: US66981G2075 Rule 144A: US66981G1085	-
Symbolis	IGN1L	IGN	-
Nominali vertė, Eur	-	-	22,33 už vieną akciją
Akcijų skaičius (akcijų klasė)	-	-	72 388 960 (vienos klasės akcijos)
Įsigytos savo akcijos (%)	-	-	-
Laisvoje apyvartoje esančios akcijos (%)	-	-	18 105 203 (25,01 %)
PVA ir TDP proporcija	76,3 %	23,7 %	100%

¹ Prekybos pabaigos uždarymo kaina.

² VWAP (angl. „volume-weighted average price“) – vidutinė svertinė kaina.

³ 2023 m. bendra Grupės (PVA ir TDP) apyvarta siekė 84,31 mln. Eur (63,30 mln. Eur „Nasdaq Vilnius“ biržoje ir 21,01 mln. Eur LSE), tuo tarpu vidutinė dienos apyvarta sudarė 0,37 mln. Eur (0,25 mln. Eur „Nasdaq Vilnius“ biržoje ir 0,12 mln. Eur LSE).

Grupės vertybiniai popieriai yra įtraukti į šiuos indeksus

Lyginamasis indeksas
MSCI Frontier Markets 100 Index



Lyginamasis indeksas
MSCI Baltic States IM index



Lyginamasis indeksas
OMX Baltic Benchmark



Prekybinis indeksas
OMX Baltic 10



Visuotiniai akcininkų susirinkimai

2024 m. įvyko du visuotiniai akcininkų susirinkimai, kuriuose buvo priimti sprendimai dėl dividendų paskirstymo, konsoliduotos tvarumo informacijos patikimumo užtikrinimo paslaugos teikėjo išrinkimo ir kitų į darbotvarkę įtrauktų klausimų. Kitas eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas vyks 2025 m. kovo 26 d. Daugiau informacijos, įskaitant apie akcininkų teises, pateikiame šio pranešimo skyriuje „4 Valdysena“ ir mūsų [svetainėje](#).

Dividendai

Nuo Grupės IPO pelną skirstome pagal patvirtintą [Dividendų politiką](#). Dividendų politika grindžiama pradine fiksuota 85 mln. Eur suma, kurią išmokėjome už 2020 m., ir ne mažesniu nei 3 proc. augimu kiekvienais ateinančiais finansiniais metais.

Tęsdami savo įsipareigojimą pagal Dividendų politiką, už 2024 m. ketiname išmokėti 1,326 Eur dividendą už akciją, viso – 96,0 mln. Eur. Tai reiškia, kad PVA pajamingumas siektų 6,8 proc., o TDP – 7,0 proc. (vertinant metų pabaigos uždarymo kainas). 1,326 Eur dividendą už akciją sudaro 0,663 Eur dividendas už akciją, išmokėtas už 2024 m. I pusr., ir 0,663 Eur dividendas už akciją, siūlomas išmokėti už 2024 m. II pusr., dėl kurio sprendimą dar turi priimti eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas, įvyksiantis 2025 m. kovo 26 d.

Kredito reitingas

Atlikusi kasmetinį vertinimą, 2024 m. rugpjūčio 12 d. kredito reitingų agentūra „S&P Global Ratings“ paliko [galioti](#) Grupės „BBB+“ (stabili perspektyva) kredito reitingą. Daugiau informacijos apie kredito reitingą, įskaitant kredito reitingo ataskaitas, pateikiame mūsų [svetainėje](#).

Ryšiai su investuotojais

Komunikuodami su akcininkais siekiame užtikrinti aukščiausius skaidrumo ir atskaitomybės standartus. Su rinkos dalyviais komunikuojame per ketvirčių bei *ad hoc* pristatymus investuotojams, susitikimus, konferencijas ir kitus susirinkimus. Mūsų pokalbiams su investuotojais ir kitomis suinteresuotomis šalimis taikomi apribojimai, susiję su viešai neatskleistos informacijos atskleidimu. Grupės svetainėje, skiltyje „[Investuotojams](#)“, pateikiame aktualią informaciją, apimančią metinius, tarpinius pranešimus ir pristatymus, investuotojo kalendorių, analitikų rekomendacijas ir kitą informaciją, kuri gali būti aktuali suinteresuotosioms šalims.

Be to, daugiau informacijos apie patronuojančiosios bendrovės PVA, TDP ir obligacijas pateikiame skyriuje „7.1 Papildoma informacija investuotojams“.

Finansinės informacijos publikavimo 2025 m. kalendorius

2025 m. kovo 26 d.	Eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas
2025 m. balandžio 8 d.	Tikėtina dividendų „ex-diena“ (paprastųjų vardinių akcijų)
2025 m. balandžio 9 d.	Tikėtina teisės gauti dividendus apskaitos diena (paprastųjų vardinių akcijų)
2025 m. gegužės 14 d.	2025 m. 3 mėn. tarpinis pranešimas
2025 m. rugpjūčio 13 d.	2025 m. 6 mėn. tarpinis pranešimas
2025 m. rugsėjo 10 d.	Neeilinis visuotinis akcininkų susirinkimas (dėl potencialaus dividendų skyrimo už šešių mėn. laikotarpį, pasibaigusį 2025 m. birželio 30 d.)
2025 m. rugsėjo 23 d.	Tikėtina dividendų „ex-diena“ (paprastųjų vardinių akcijų)
2025 m. rugsėjo 24 d.	Tikėtina teisės gauti dividendus apskaitos diena (paprastųjų vardinių akcijų)
2025 m. lapkričio 12 d.	2025 m. 9 mėn. tarpinis pranešimas

Rezultatų skelbimo kalendorius pasiekiamas mūsų [svetainėje](#) ir, esant pokyčiams, yra atnaujinamas nedelsiant.

Aktuali informacija

[Ryšių su investuotojais puslapis](#)

[Dividendų politika](#)

[Visuotiniai akcininkų susirinkimai](#)

[Kredito reitingas](#)

[Rezultatų skelbimo kalendorius](#)

Verslo apžvalga

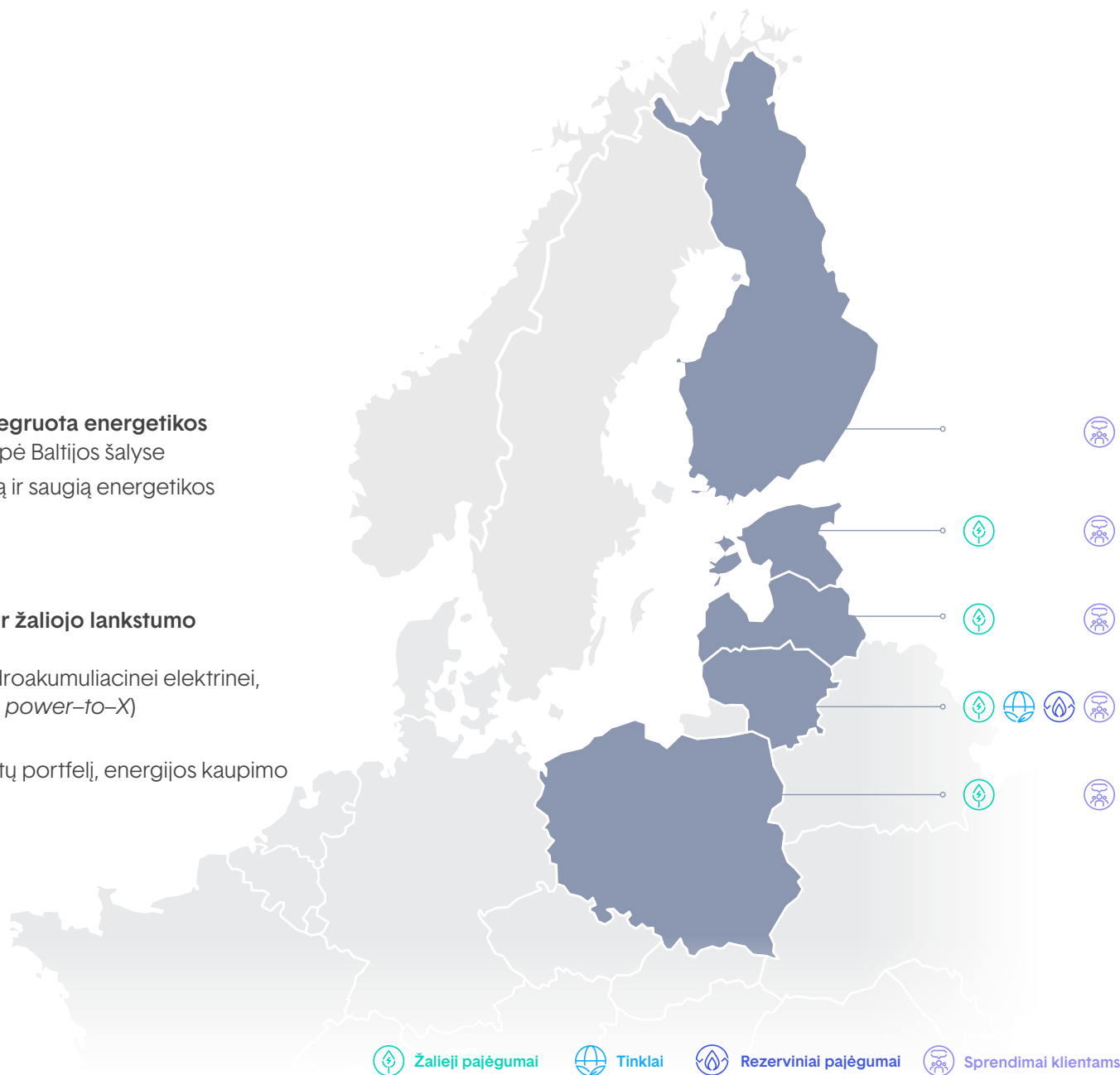
2.1 Verslo modelis	23
2.2 Strategija ir tikslai	25
2.3 Investicijų programa	33
2.4 Verslo aplinka	40



2.1 Verslo modelis

Ignitis grupė

- **Atsinaujinančiai energijai prioritetą teikianti integruota energetikos paslaugų bendrovė** ir didžiausia energetikos grupė Baltijos šalyse
- **Pagrindinis mūsų siekis** yra sukurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms
- **4–5 GW** veikiančių Žaliųjų pajėgumų iki 2030 m.
- **Nulinis ŠESD emisijų balansas** iki 2040–2050 m.
- **Didžiausią dėmesį skiriame žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo technologijoms:**
jūrinio ir sausumos vėjo jėgainėms, baterijoms, hidroakumuliacinei elektrinei, elektros energijos kaupimo ir konvertavimo (angl. *power-to-X*)
- **Integruotas verslo modelis:**
pasitelkiame Baltijos šalyse turimą didžiausią klientų portfelių, energijos kaupimo įrenginį ir tinklą
- Veikiame **Baltijos šalyse, Lenkijoje ir Suomijoje**



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Integruotas verslo modelis

Pasitelkiame integruotą verslo modelį, siekdami maksimaliai išnaudoti esamą potencialą

Žalieji pajėgumai

#1 Lietuvoje¹
#2 Baltijos šalyse¹



Instaliuota galia: 1,4 GW
Vystomi projektai: 6,6 GW
Bendras portfelis: 8,0 GW

Strateginis prioritetas
Pasiiekti **4–5 GW** veikiančių žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumų iki 2030 m.

Sprendimai klientams

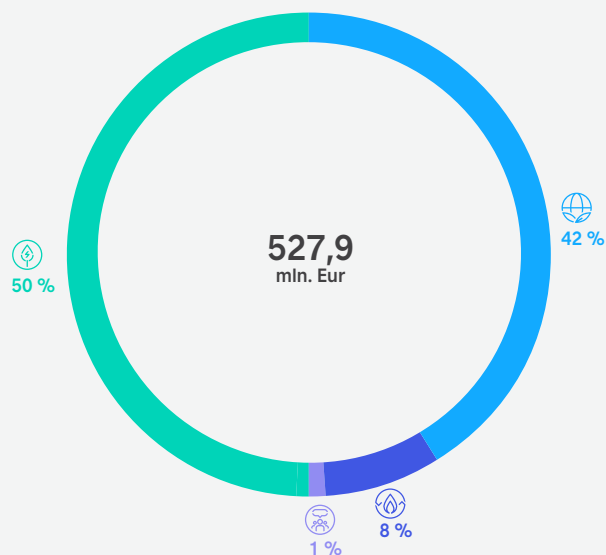
#1 Baltijos šalyse³



Didžiausias klientų portfelis Baltijos šalyse:
1,4 mln. klientų

Strateginis prioritetas
Pasitelkiame ir toliau plečiame savo klientų portfelį, siekiant įgalinti Žaliųjų pajėgumų vystymą

Koreguotas EBITDA 2024 m.



Tinklai

Visiškai reguliuojamas monopolis šalies mastu

Reguliuojamo turto bazė: **1,8 mlrd. Eur**

Strateginis prioritetas
Plėsti atsparų ir efektyvų tinklą, kuris įgalintų elektrifikaciją

#1 Baltijos šalyse²



Rezerviniai pajėgumai

Didžiąja dalimi reguliuojami elektros gamybos iš gamtinių dujų pajėgumai, pagrindine veikiantys kaip sistemos rezervas

Strateginis prioritetas
Prisidėti prie energetikos sistemos saugumo

#1 Lietuvoje¹
#2 Baltijos šalyse¹



¹ Pagal instaliuotą galią.

² Pagal tinklo dydį ir klientų skaičių.

³ Pagal klientų skaičių.

Pastaba: 2024 m. gruodžio 31 d. duomenys, išskyrus Reguluojamo turto bazę, kuri yra patvirtinta reguliatoriaus 2025 m.

Kitos veiklos ir eliminavimai sudarė (1%) koreguotos EBITDA 2024 m.

2.2 Strategija ir tikslai

2023 metais atnaujinome strategiją. Esame atsinaujinančiai energijai prioritetą teikianti integruota energetikos paslaugų bendrovė, todėl „Ignitis grupė“ yra įsipareigojusi prisidėti prie žalesnės ateities kūrimo. Investuojame su tikslu įdiegti 4–5 GW veikiančių Žaliųjų pajėgumų iki 2030 m. ir siekiame nulinio emisijų balanso iki 2040–2050 m., tokiu būdu stiprindami savo indėlį į Europos dekarbonizaciją ir prisideddami prie energetikos saugumo regione.

Mes išnaudojame savo integruoto verslo modelio privalumus, siekdami įgalinti Žaliųjų pajėgumų plėtrą. Plečiame žaliosios gamybos technologijas, didžiausią dėmesį skirdami sausumos ir jūrinio vėjo parkams. Taip pat vystome žaliojo lankstumo technologijas: baterijas, hidroakumuliacinę elektrinę bei elektros energijos kaupimo ir konvertavimo (angl. power-to-X) – žaliojo vandens turį didelį potencialą prisidėti siekiant nulinio emisijų balanso.

Kartu mes diegiame naujoves, augame ir veikiame siekdami sukurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms.

Šis įsipareigojimas kyla iš būtinybės spręsti klimato kaitos iššūkius ir ES veiksmų, susijusių su užsibrėžtais klimato kaitos tikslais. Energetikos pokyčių tendencijos rodo poslinkį link atsinaujinančios energijos, o tinklai – vienas iš labai svarbių elementų energetikos pokyčių įgyvendinimui.

**Pagrindinis mūsų
siekis yra sukurti
100 proc. žalią ir
saugią energetikos
ekosistemą
dabarties ir ateities
kartoms**

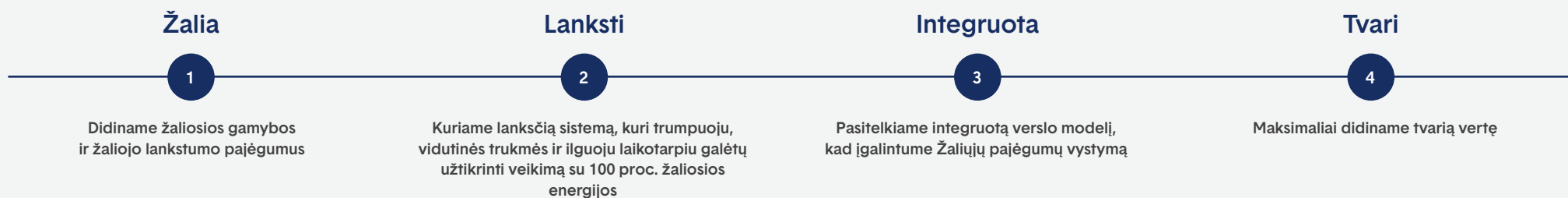
Savo pagrindinį siekį įgyvendiname tapdami perėjimo prie klimato požiūriu neutralios, saugios ir nepriklausomos energetikos ekosistemos regione lyderiais bei prisideddami prie Europos dekarbonizacijos, sudarydami sąlygas atsinaujinančios energijos srautų judėjimui iš Šiaurės į Vidurio Europą (įskaitant Vokietiją).

Būdami regiono – Lietuvos ir Baltijos šalių – transformacijos priešakyje, siekiame tapti viena iš pirmųjų 100 proc. žaliosios energetikos sistemų Europoje.

Energetikos ekosistema vadiname ekosistemą, jungiančią daugybę tarpusavyje susijusių šalių, dalyvaujančių švarios energijos gamyboje, vartojime, konvertavime ir transportavime (įskaitant pramonės, transporto ir šildymo sektorius).



Į pagrindinį siekį orientuoti prioritetai



Veikiantys Žalieji pajėgumai
4–5 GW iki 2030 m

- **Hidroakumuliacinė elektrinė:** 1,0 GW 2026 m.
- **Baterijos:** komercinė plėtra 2027 m.
- **Elektros energijos kaupimas ir konvertavimas** (angl. P2X): sėkmingas P2X bandomasis projektas, atveriantis kelią komercinei plėtrai

Pasitelkiami turimi privalumai Baltijos šalyse:

- Didžiausias klientų portfelis
- Didžiausias energijos kaupimo įrenginys
- Didžiausias tinklas

Nulinis ŠESD emisijų balansas iki 2040–2050 m.

ASV lyderystė
Investicijos į tvarias veiklas, atitinkančias taksonominių ekonominių veiklų kriterijus

≥3 % metinis dividendų augimas

2024–2027 m. strategija ir tikslai

Mūsų strateginiai tikslai nustatyti remiantis mūsų prioritetais ir siekiu užtikrinti strategijos įgyvendinimą. Grupė kasmet peržiūri savo strategiją ir atnaujina strateginį planą kitam ketverių metų laikotarpiui. Naujausias Grupės strateginis planas skelbiamas mūsų [svetainėje](#). Be to, daugiau informacijos apie trumpalaikius (metinius) ir ilgalaikius (strateginio 4 metų laikotarpio) skatinimo tikslai, bei jų įgyvendinimo apžvalgą pateikiame šio pranešimo skyriuje „5 Atlygis“ ir mūsų [svetainėje](#).



Žalieji pajėgumai

Strateginiai prioritetai

Pasiekti 4–5 GW veikiančių žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumų iki 2030 m. didžiausią dėmesį skiriant sausumos ir jūrinio vėjo parkams, baterijoms, hidroakumuliacinei elektrinei ir elektros energijos kaupimui bei konvertavimui (angl. *power-to-x*)

Pagrindinės rinkos: Baltijos šalys ir Lenkija. Taip pat ieškome naujų galimybių kitose ES rinkose, kuriose vyksta esminiai energetikos pokyčiai



Tinklai

Strateginiai prioritetai

1. Elektros energijos skirstymo atsparumas ir efektyvumas
2. Elektros skirstymo tinklo plėtra ir energetikos rinkos įgalinimas
3. „Nuo–iki“ klientų patirties vystymas (angl. *End-to-end*)

Pagrindinė rinka: Lietuva



Sprendimai klientams

Strateginiai prioritetai

1. Klientų portfelio pasitelkimas ir tolesnė plėtra, siekiant įgalinti Žaliųjų pajėgumų vystymą
2. Elektromobilių įkrovimo tinklo vystymas bei lyderystė Baltijos šalyse
3. Perėjimo nuo gamtinių dujų prie elektros energijos spartinimas

Pagrindinės rinkos: Baltijos šalys, Lenkija ir Suomija



Rezerviniai pajėgumai

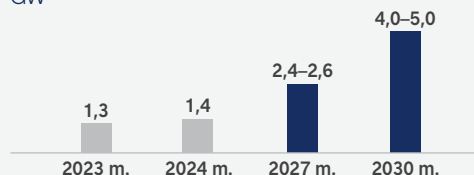
Strateginiai prioritetai

Prisidėti prie energetikos sistemos saugumo

Pagrindinė rinka: Lietuva

Didiname Žaliuosius pajėgumus ir prioritetą teikiame technologijoms, kurios gali užtikrinti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą

Veikiantys pajėgumai GW



Planuojame pasiekti 2,4–2,6 GW veikiančių žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumų iki 2027 m. ir 4–5 GW – iki 2030 m.

Vykdomė elektros skirstymo tinklo plėtrą ir palaikymą siekiant įgalinti žaliąją elektrifikaciją

Elektros SAIFI¹

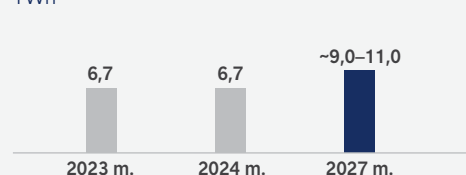
Nutrūkimų skaičius vienam vartotojui



Investuojame į elektros skirstymo tinklo plėtrą ir palaikymą siekiant įgalinti žaliąją elektrifikaciją. Siekiame 2024–2027 m. SAIFI rodiklį sumažinti iki vidutiniškai ≤1,05 nutrūkimo vienam vartotojui. Geriname tinklo automatizavimą ir siekiame, kad iki 2027 m. apie 66 proc. vartotojų būtų prijungti prie automatizuoto valdymo linijų. 2024–2027 m. laikotarpiu technologinių nuostolių elektros skirstymo tinkle vidurkis turėtų išlikti ≤5,0 proc.

Pasitelkiame ir toliau plečiame savo klientų portfelį, siekiant įgalinti Žaliųjų pajėgumų vystymą

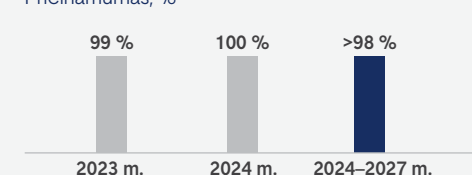
Elektros tiekimo klientų portfelis TWh



Išnaudojame ir plečiame savo klientų portfelį bei sudarome vidines elektros prekybos sutartis siekdami įgalinti Žaliųjų pajėgumų plėtrą. Siekiame iki 2027 m. padidinti elektros energijos pardavimų kiekį iki ~9,0–11,0 TWh (2024–2027 m. metinio augimo koeficientui (CAGR) siekiant 7,7–13,2 proc.) ir paspartinti perėjimą nuo dujų prie elektros energijos.

Rezervinius pajėgumus panaudojame, siekdami užtikrinti elektros energijos sistemos patikimumą ir saugumą

Rezerviniai pajėgumai² Prieinamumas, %



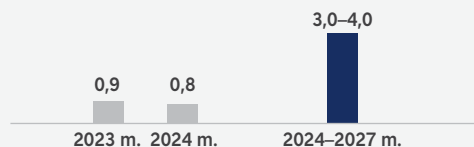
2024–2027 m. siekiame išlaikyti didelį Rezervinių pajėgumų (Elektrėnų komplekso) prieinamumą, t. y. >98 proc., kad užtikrintume energetikos sistemos patikimumą ir saugumą. Prieinamumo paslaugą Elektrėnų komplekse teiks KCB bei 7 ir 8 blocai.

¹ Rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) reguliavimo periodui patvirtinto Elektros energijos skirstymo patikimumo ir paslaugų kokybės rodiklių aprašo nuostatomis (nustatyta remiantis Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos sausio 26 d. nutarimu Nr. O3E 79). VERT nustato SAIFI rodiklio tikslus atsižvelgdama į tiekimo nutrūkimo dažnį ir galiojančią metodiką. Į SAIFI apskaičiavimo metodiką neįtraukiami šie atvejai: (1) nutrūkimai dėl gamtos reiškinių prilyginamų stichinei nelaimei, katastrofiškiems meteorologiniams ir hidrologiniams reiškiniams, įskaitant >28 m/s vėjo greitį (tokie nutrūkimai eliminuojami visos šalies mastu (ne atskirų regionų)); (2) nutrūkimus dėl gedimų elektros energijos perdavimo sistemos operatoriaus tinkluose. ² Vidutinis Elektrėnų komplekso prieinamumas, išskyrus planinį remontą.

Finansiniai tikslai

Investicijos – pagrindė į Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentus

Investicijos
mlrd. Eur



Per 2024–2027 m. laikotarpį planuojame investuoti 3,0–4,0 mlrd. Eur, iš kurių ≥85–90 proc. Investicijų atitiks ES Taksonomijos reglamento reikalavimus. Didžioji Investicijų dalis bus nukreipta į Žaliųjų pajėgumų plėtrą (1,8–2,4 mlrd. Eur) ir Tinklų plėtrą ir palaikymą (1,1–1,3 mlrd. Eur).

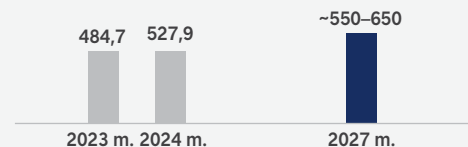
Siektina graža – pagrindė iš Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentų

Siekiamas IRR-WACC skirtumas

≥ 100 p. p.
Komerčinėje/nereguliuojamoje veikloje

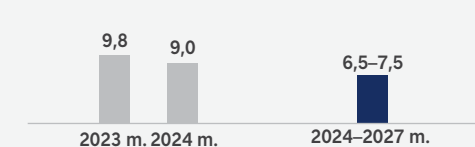
≥ 0 p. p.
reguliuojamoje veikloje

Koreguotas EBITDA
mln. Eur



2027 m. Koreguotas EBITDA turėtų siekti 550–650 mln. Eur arba CAGR turėtų išaugti iki 8 proc., palyginti su 2023 m. Prie Koreguoto EBITDA augimo daugiausia prisidėti turėtų Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentai.

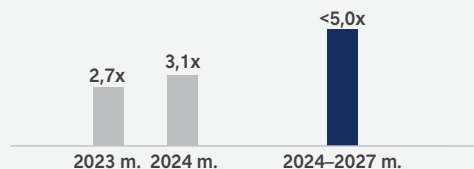
Koreguotas ROCE
%



2024–2027 m. vidutinis Koreguotas ROCE turėtų siekti 6,5–7,5 proc. 2024–2027 m. rezultatas turėtų būti mažesnis nei 2023 m., nes 2023 m. rezultatai geresni nei įprastai.

Mūsų įsipareigojimas – solidus investicinis kredito reitingas

Grynoji skola / Koreguotas EBITDA ^[AVR]
Kartai



2024–2027 m. Grynoji skola / Koreguotas EBITDA neturėtų viršyti 5 kartų.

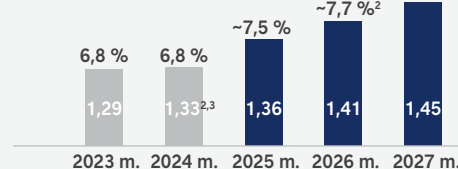
Kredito reitingas
S&P



Esame įsipareigoję išlaikyti solidų investicinį kredito reitingą. Planuojame išlaikyti „BBB“ ir aukštesnį kredito reitingą 2024–2027 m. laikotarpiu. Atlikusi kasmetinį vertinimą, kredito reitingų agentūra „S&P Global Ratings“ paliko galioti 2023–2024 m. Grupės „BBB+“ (stabili perspektyva) kredito reitingą.

Augantys dividendai

Minimalūs DPS ir dividendų pajamingumas ^[AVR]
EUR/%



Siekiame, kad akcininkams mokami dividendai augtų ne mažiau kaip 3 proc. per metus. 2020 m. nustatytas pradinis dividendų lygis siekė 85 mln. Eur, 2023 m. dividendai siekė 93,0 mln. Eur, o 2024 m. – 96,0 mln. Eur. Numanomas dividendų pajamingumas 2025–2027 m. – 7,5–8,0 proc.².

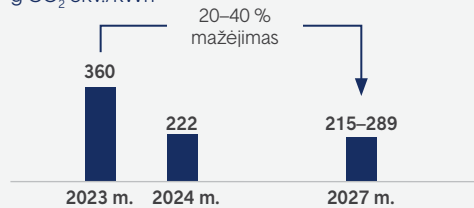
¹ Investicijų, skirtų veiklai pagal ES Taksonomiją palaikyti arba plėsti, dalis. Investicijų ir faktinių Taksonomijos CAPEX pagrindinių veiklos rodiklių apskaičiavimui taikomos skirtingos metodikos. ² Apskaičiuojamas pagal akcijų skaičių (72 388 960 paprastosios vardinės akcijos). Planuojamas 2025–2027 m. (metinis) dividendų pajamingumas apskaičiuotas remiantis „Ignitis grupės“ akcijos kaina 18,14 Eur (2024 m. balandžio 25 d. uždarymo kaina). ³ 1,326 Eur dividendą už akciją sudaro 0,663 Eur dividendas už akciją, išmokėtas už 2024 m. I pusm., ir 0,663 Eur dividendas už akciją, siūlomas išmokėti už 2024 m. II pusm., dėl kurio sprendimą dar turi priimti eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas, įvyksiantis 2025 m. kovo 26 d.

ASV prioritetai ir tikslai

APLINKOSAUGA

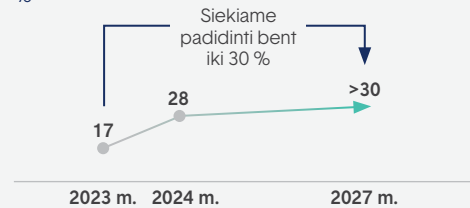
Dekarbonizacijos kryptys, suderintos su mūsų verslo plėtros siekais

Mažiname 1 ir 2 apimties ŠESD emisijų intensyvumą (pagal rinkos metodą), g CO₂ ekv./kWh



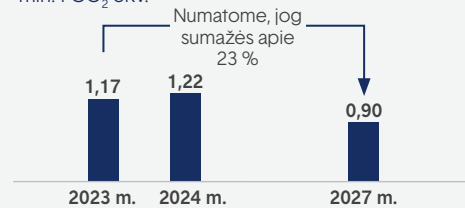
Veikiančių žaliosios gamybos ir žaliolio lankstumo pajėgumų plėtra¹ ir žaliosios elektros energijos, naudojamos savo veikloje, didinimas²

Didiname tiekiamos žaliosios elektros energijos dalį, %



Aktyvus klientų skatinimas naudoti žaliąją elektros energiją ir elektros energijos tiekimo portfelio plėtra mūsų rinkose

Mažiname absoliučias ŠESD emisijas iš gamtinių dujų tiekimo, mln. t CO₂ ekv.



Vartotojų skatinimas pereiti nuo dujų³ prie elektros energijos vartojimo³

Nulinis emisijų balansas

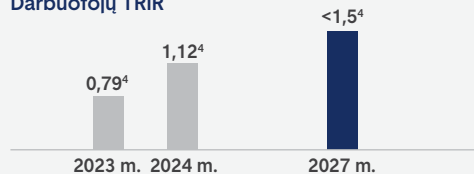


Siekiame nulinio emisijų balanso iki 2040–2050 m.



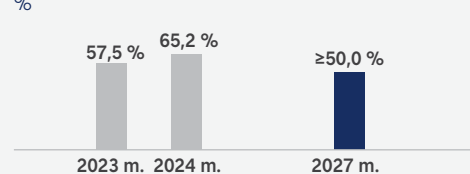
SOCIALINĖ ATSAKOMYBĖ

Daugiausiai dėmesio skiriame darbo saugai ir siekiame nulio mirtinų nelaimingų atsitikimų Darbuotojų TRIR



2024–2027 m. siekiame neturėti mirtinų nelaimingų atsitikimų (darbuotojų ir rangovų). Taip pat siekiame, kad 2027 m. darbuotojų TRIR būtų mažesnis nei 1,5, o rangovų – mažesnis nei 2,7.

Rūpinamės darbuotojų patirtimi ir gerove Bendros darbuotojų patirties indeksas (eNPS) %

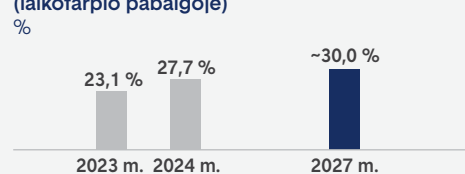


Siekiame išlaikyti dabartinį (≥50 proc.) eNPS lygį 2024–2027 m. laikotarpiu.



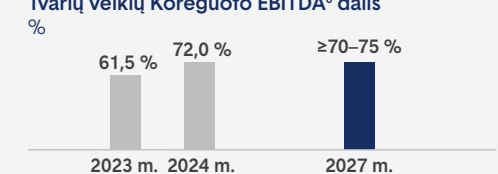
VALDYSENA

Siekiame lyčių įvairovės aukščiausio lygio pozicijose Moterų aukščiausio lygio pozicijose (laikotarpio pabaigoje) %



Siekiame, kad 2027 m. moterų dalis aukščiausio lygio pozicijose sudarytų apie 30 proc.

Kuriame tvarią vertę investuodami ir užtikrindami gražą Tvarių veiklų Koreguoto EBITDA⁶ dalis %



Iki 2027 m. planuojame padidinti tvarių veiklų Koreguoto EBITDA dalį iki ≥70–75 proc. (2024–2027 m. laikotarpiu ≥85–90 proc. Investicijų skirdami kriterijus atitinkančioms taksonominėms ekonominėms veikloms. 2023 m. ši dalis sudarė 91,6 proc., 2024 m. – 92,0 proc.).



¹ 2,4–2,6 GW iki 2027 m., 4–5 GW iki 2030 m., įskaitant Kruonio HAE plėtrą 2026 m., baterijų komercinę plėtrą 2027 m., tolimesnį jūrinio vėjo pajėgumų vystymą po 2030 m. Įgyvendiname žaliolio vandenilio ir sintetinio kuro gamybos pilotinį projektą, analizuojame anglies dioksido surinkimo technologijų potencialą ir žaliolio vandenilio ir sintetinio kuro gamybos pajėgumų plėtros perspektyvą, taip pat galimybes eksportuoti pagamintos energijos perteklių siekiant prisidėti prie Europos dekarbonizacijos. ² Kruonio HAE veikla, elektros skirstymo tinklo nuostoliai, biurai, automobilių parko keitimas elektromobiliais ir t. t. ³ Optimizuojame dujų tiekimo portfeli, kuris numatome jog sumažės iki ~5,0 TWh lygio 2027 m. bei toliau mažinsime, užtikrindami pakankamą tiekimo kiekį Lietuvos energetikos sistemos saugumui užtikrinti, energetikos sektoriaus transformacijos metu. Pagrindinį dėmesį sutelkiame elektros tiekimui. ⁴ Darbuotojų TRIR. Siekiama, kad 2027 m. rangovų TRIR būtų mažesnis nei 2,7. ⁵ Tvarių veiklų Koreguotas EBITDA yra bendro Koreguoto EBITDA dalis, siejama su kriterijais atitinkančiomis taksonominėms ekonominėms veikloms. Grupė šį rodiklį apskaičiuoja pagal savo nustatytą metodiką, kadangi šis rodiklis nėra aprašytas ES Komisijos deleguotame akte 2021/2178. ⁶ Investicijų dalis, skirta kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų priežiūrai ar plėtrai. Investicijų ir faktinio CAPEX pagal Taksonomią (angl. „Taxonomy CAPEX KPI“) skaičiavimo metodikos skiriasi. ⁷ Dvigubo reikšmingumo vertinimo (DRV) rezultatai yra suderinti su mūsų strateginiu planu, o strateginis planas nuosekliai atspindi DRV rezultatus įžvalgas. Grupės verslo modelyje atsivėlgiama į reikšmingą poveikį ir riziką bei pasinaudojama reikšmingomis galimybėmis, tokiu būdu kuriama atspari verslo strategija.

Mūsų žmonės

Esame įvairių energetiškai sumanių žmonių komanda, kurią vienija bendras siekis – sukurti 100 % žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms.

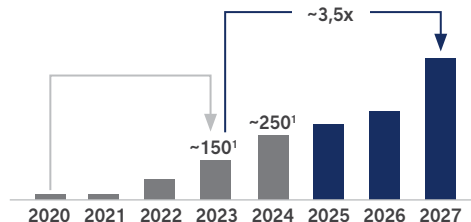
Prisidedame prie „Ignitis grupės“ strategijos, prioritetų ir tikslų įgyvendinimo, pritraukdami ir išlaikydami talentų įvairovę, ugdydami strategijos įgyvendinimui reikalingus svarbiausius įgūdžius ir kompetencijas ir taikydami į žmogų orientuotą požiūrį (taikydami holistinį požiūrį į darbuotojų gerovę, augindami įvairią ir įtraukią organizaciją bei išlaikydami gerą darbuotojų patirtį).

Organiškai plečiame naują organizaciją nuo pradžių atsinaujinančios energetikos srityje

~4,700¹

Darbuotojų 2024 m.
(„Ignitis grupė“)

„Ignitis Renewables“ organizacijos augimas, darbuotojų skaičius



„Ignitis grupė“ ketvirtus metus iš eilės buvo įvertinta tarptautiniu sertifikatu „Top Employer 2025 Lietuva“

Mūsų vertybės



ATSAKOMYBĖ

Rūpi. Darau. Žemei.
Pradedu nuo savęs.



PARTNERYSTĖ

Skirtingi. Stiprūs.
Išvien.



ATVIRUMAS

Matau. Suprantu. Dalinuosi.
Atsiveriu pasauliui.



TOBULĖJIMAS

Smalsiai. Dražiai.
Kasdien.

¹ FTE

Strategiją įgalinančios veiklos

Siekdami prisitaikyti prie sparčios energetikos sektoriaus transformacijos, didelį dėmesį skiriame inovacijoms ir skaitmenizacijai. Toliau aprašome Grupės strategiją įgalinančias veiklas, kurios padės užtikrinti tvarią Grupės plėtrą ir veiklos efektyvumą.

Inovacijos

Ignitis Innovation Hub „Ignitis grupės“ inovacijų centras

2018 m. įsteigėme „Ignitis grupės“ inovacijų centrą, kuris apjungia vidines ir išorines Grupės iniciatyvas ir taip skatina energijos technologijų vystymąsi bei padeda generuoti inovatyvias idėjas. Inovacijų centras yra neatsiejama Grupės dalis, leidžianti kitoms įmonėms gauti ir dalintis atvirais duomenimis bei išbandyti savo technologijas, prototipus ar verslo idėjas Grupės infrastruktūroje per neatlygintino bendradarbiavimo programą „Sandbox“. Bendradarbiaujame su valstybių institucijomis, universitetais ir kitomis įmonėmis kurdami naujus produktus ir paslaugas, kuriuos vėliau pritaikome Grupės veikloje ir siūlome vartotojams. Siekiame sukurti „EnergyTech“ ekosistemą Lietuvoje ir kitose šalyse remdamiesi atvirų inovacijų principais.

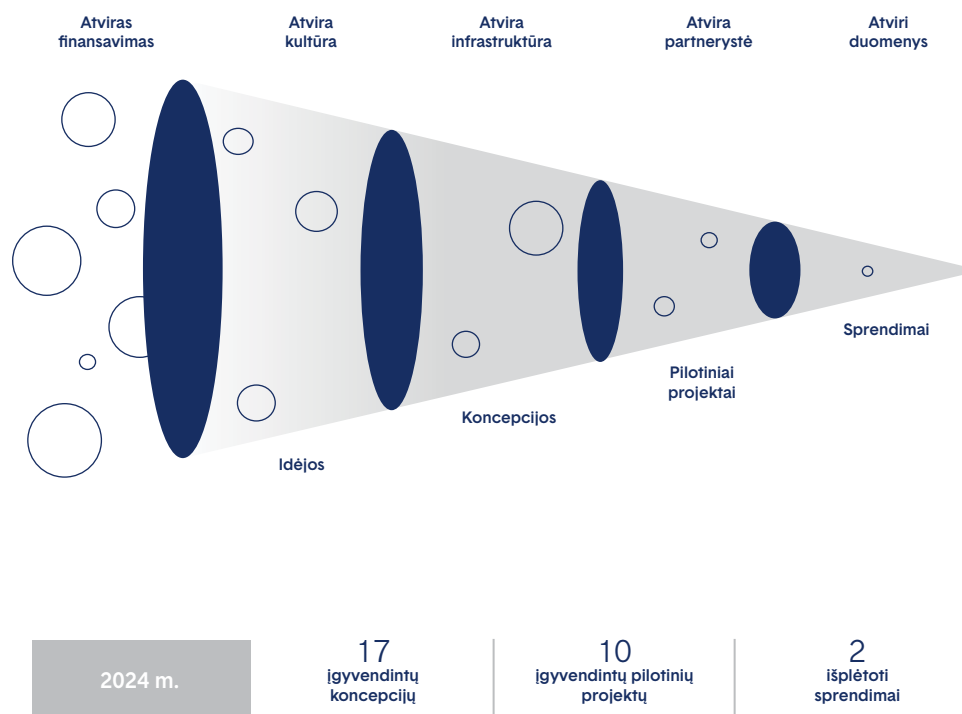
2024 m. inovacijų centras įgyvendino 17 koncepcijų, 10 pilotinių projektų ir 2 sprendimus. Toliau pateikiame svarbiausius 2024 m. įgyvendintus projektus:

- **Pradėjome veiklą ir kompetencijų ugdymą elektros energijos kaupiklių sistemų (BESS) srityje.** Vystome BESS technologijas, nes jų pagalba teikiamos sisteminės paslaugos yra kritiškai svarbios

energetikos sistemai. 2024 m. siekėme parengti planus ir pradėti vystyti šias technologijas komerciniu mastu. „Ignitis grupės“ inovacijų centras atliko 4 tyrimus ir pasirengė aktyviajam BESS sistemų vystymo etapui.

- „Ignitis grupės“ inovacijų centras **sėkmingai išnaudojo energetikos rinkos modeliavimo ir simuliacijos įrankį „Plexos“** atlikdamas kelių atvejų tyrimus, siekiant įvertinti strateginių projektų poveikį rinkai. Siekiant sustiprinti lyderės poziciją Baltijos šalyse, Grupė išplėtė modeliavimo galimybes ir trejiems metams pratęsė „Plexos“ programinės įrangos licenciją. Pratęsdama licenciją, Grupė siekia paremti savo komercinius interesus ir geriau orientuotis esant sudėtingai situacijai rinkoje. Išsamios rinkos įžvalgos ir ekspertizmas šioje dinamiškoje aplinkoje vis dar yra labai svarbūs norint išlaikyti konkurencinį pranašumą bei siekiant Grupės strateginių tikslų.
- 2024 m. **išplėtėme energijos kaupimo ir konvertavimo (P2X) technologijų kompetencijas.** Taip pat išnaudojome žinias, įgytas atliekant vandenilio ir juo pagrįstų technologijų bei anglies dioksido surinkimo ir saugojimo tyrimus. Šie darbai prisidės prie naujų rinkų, pavyzdžiui, vandenilio, sintetinio kuro ir tinklo lankstumo sprendimų, kūrimo, svarbiausių energetikos sistemos elementų vystymo ir spartesnės žaliųjų pajėgumų plėtros. Jie taip pat padės rengti pilotinius projektus ir vertinti jų rezultatus.
- Siekiant padėti Grupės įmonėms vystyti naujus produktus ir paslaugas, **sudarėme bendradarbiavimo sutartis su paklausos valdymo (angl. demand-side response, DSR) ir telkimo paslaugų teikėjais**, o „Ignitis“ (Sprendimai klientams) buvo suteikta nepriklausomos DSR veiklos licencija. 2025 m. Grupė planuoja šioje srityje toliau vystyti inovatyvius produktus ir paslaugas.

Atvirų inovacijų principai ir idėjų kūrimo procesas



Rizikos kapitalo fondai

2017 m. Grupė įkūrė pirmąjį Baltijos šalyse į energetiką orientuotą rizikos kapitalo fondą „Smart Energy Fund powered by Ignitis Group“. Fondą valdo vieša atranka išrinkta įmonė „Contrarian Ventures“. Bendras fondo dydis – 12,5 mln. Eur, o Grupė – vienintelis fondo investuotojas. Fondas užbaigė investavimo etapą, per kurį investavo į 24 įmones. Iki šiol fondas sugeneravo 15,6 mln. Eur grąžą. Fondą uždaryti planuojama 2027 m. rugpjūčio mėn., tačiau paliekama galimybė jo veiklą pratęsti iki penkerių metų.

2023 m., po tarptautinio viešojo konkurso, Grupė prisijungė prie Europos rizikos kapitalo fondo „World Fund“. Bendras fondo dydis – 300 mln. Eur, o Grupė į jį įsipareigojusi investuoti apie 25 mln. Eur. Fondas pasiekė investavimo etapą ir jau investavo į 17 įmonių. Grupės įsipareigojimai fondui numatomi iki 2032 m. rugpjūčio mėn.

2025 m. tikslai

Pagrindiniai Grupės inovacijų komandos tikslai 2025 m. – rasti naujų technologijų, kurios galėtų būti pritaikytos Grupės veikloje, ir tęsti esminių kompetencijų P2X ir BESS srityse ugdymą. Be to, komanda daugiau dėmesio skirs sprendimų priėmimo gerinimui pasinaudodama "Plexos" modeliavimo galimybėmis, teikdama ekspertines įžvalgas, susijusias su Grupės strateginėmis veiklomis bei analizuodama inovatyvius sprendimus. Tai padės Grupės suinteresuotoms šalims priimti žiniomis pagrįstus strateginius sprendimus.

Skaitmenizacija

Skaitmenizacijos programa siekiame gerinti darbuotojų skaitmeninę patirtį, didinti jų veiklos efektyvumą ir padėti kurti kuo didesnę pridėtinę vertę organizacijai. Tai darome atsižvelgdami į skirtingų komandų poreikį bei Grupės darbuotojų skaitmeninės patirties analizės rezultatus. 2024 m. daugiausia dėmesio skyrėme dizaino mąstysenos principų taikymui ir skleidimui Grupėje, hakatonų organizavimui, darbuotojų skaitmeninių įgūdžių gerinimui, automatizuotų procesų decentralizavimui bei dirbtinio intelekto (DI) technologijų testavimui.

2024 m. veikla

DI technologijų testavimas

Didiesiems kalbos modeliams vis tobulėjant, 2024 m. toliau kūrėme ir testavome DI technologijas įvairiose mūsų darbo srityse. Mūsų pagrindiniai DI projektai buvo orientuoti į skambučių centro funkcijų automatizavimą, pokalbių robotus ir informacijos paiešką. Be to, pristatėme vidinį „ChatGPT“, kuris užtikrina informacijos saugumą, ir išbandėme įvairias DI technologijas, pavyzdžiui, optinį simbolių atpažinimą, automatinį turinio generavimą, klientų patirties analizę ir didžiuosius kalbos modelius, kitose Grupės veiklose. Šiuo metu daugiau nei 60 proc. Grupės darbuotojų nuolat naudoja DI pagrįstus sprendimus.

Hakatonai

Siekdami išspręsti vidinius ir išorinius Grupę veikiančius iššūkius, organizavome vieną vidinį hakatoną. 2024 m. hakatone buvo šešios skirtingos temos apie procesų tobulinimą ir darbuotojų

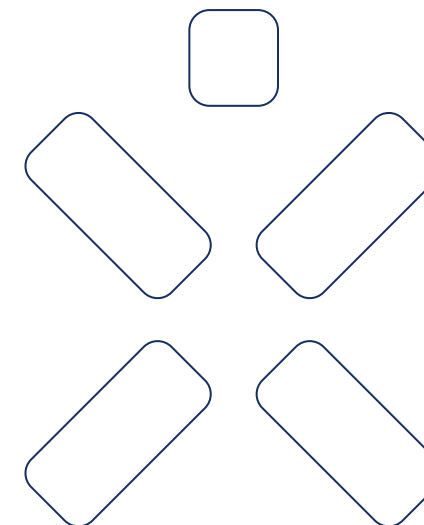
efektyvumo didinimą pasitelkiant automatizavimą. Komandos siūlė idėjas, kaip palengvinti darbą naudojant įrankius, pritaikytus kurti programas be programavimo žinių, automatizuotą duomenų išgavimą ir apdorojimą bei DI įrankius. Per hakatoną buvo sukurti siūlomų sprendimų prototipai, kuriuos komandos šiuo metu taiko įvairiose srityse.

Grupės darbuotojų skaitmeninių įgūdžių stiprinimas

2024 m. tęsėme skaitmeninių įgūdžių tobulinimo mokymus. Mokymų pagrindinis tikslas nepakito – stiprinti Grupės darbuotojų įgūdžius ir išmokyti juos naujų. Pasitelkdami mokymus, didiname darbuotojų efektyvumą ir užtikriname, kad Grupės darbuotojai ateityje turėtų reikalingus skaitmeninius įgūdžius. Praeitais metais organizavome daug mokymų, tačiau šiais metais organizavome dar papildomus 30 mokymų, kurių metu buvo mokoma apie didžiuosius kalbų modelius ir jų veiksmingą bei saugų naudojimą, įskaitant praktinio naudojimo atvejus. Taip pat surengėme daugybę užsienių, skirtų įvairioms darbuotojų grupėms, siekdami gerinti jų informuotumą ir suvokimą apie dirbtinį intelektą.

2025 m. tikslai

2025 m. skaitmenizacijos programa ir toliau bus orientuota į DI technologijų pritaikymą įvairiose mūsų veiklos srityse. Planuojame įgyvendinti daugiau nei 6 pilotinius projektus, kurie prisidės prie procesų automatizavimo ir Grupės veiklos įgalinimo. Ir toliau daug dėmesio skirsime skaitmeninių įgūdžių programai, skaitmeninės kultūros puoselėjimui bei dalinsimės žiniomis ir supažindinsime darbuotojus su DI sprendimais Grupėje. Taip pat užtikrinsime, kad darbuotojai reguliariai ir saugiai naudotųsi DI sprendimais kasdieniame darbe.



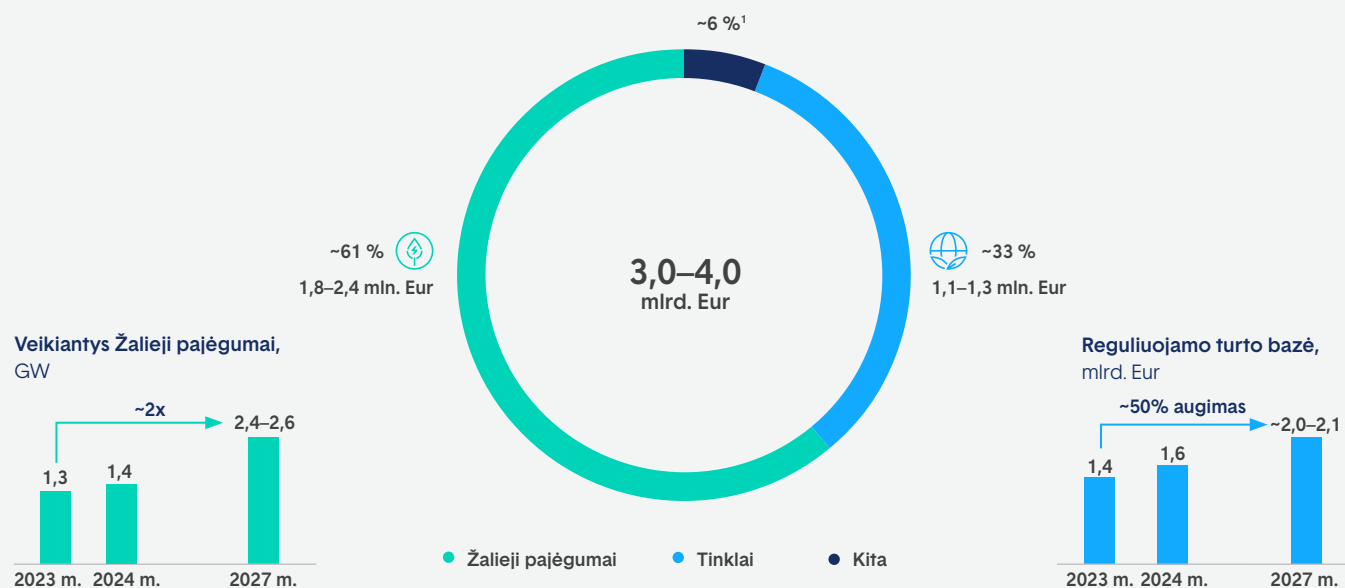
2.3 Investicijų programa

Apžvalga

Grupė priima investicinius sprendimus remdamasi ketverių metų investicijų planu. 2024–2027 m. Grupė planuoja investuoti 3,0–4,0 mlrd. Eur, arba apie 750–1 000 mln. Eur per metus. Didžioji dalis šių Investicijų bus skirta tvariai Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentų plėtrai. Apie 61 proc. visų Investicijų bus skirta Žaliųjų pajėgumų segmento plėtrai, o apie 33 proc. Investicijų – Tinklų segmentui, jo priežiūrai ir plėtrai.

Siekiant sėkmingai įgyvendinti investicijų planus bei pasiekti užsibrėžtus finansinius tikslus, įskaitant įsipareigojimą kasmet didinti dividendus, nustatėme ir taikome atsakingą investicijų politiką. Informaciją apie investicijų į Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentus publikuojame savo tarpiniuose ir metiniuose pranešimuose. Naujausią informaciją apie įgyvendinamus investicinius projektus pateikiame toliau. Daugiau informacijos apie investicijų programą, įskaitant investavimo strategiją, pateikiame mūsų svetainės polapyje [Strategija](#).

Investicijos 2024–2027 m. laikotarpiu



Tvarios Investicijos pagal ES Taksonomiją
 92,0 % (2024 m.)
 >85–90%² planuojama 2024–2027 m.



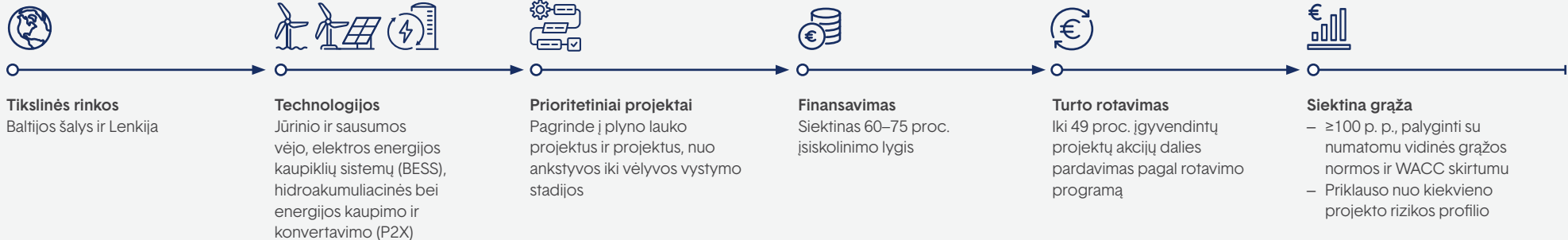
¹ Apima investicijas į Rezervinių pajėgumų segmentą, Sprendimų klientams segmentą, IT ir kitas investicijas.
² Investicijų dalis, skirta kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų priežiūrai ar plėtrai. Investicijų ir faktinio CAPEX pagal Taksonomiją (angl. Taxonomy CAPEX KPI) skaičiavimo metodologijos skiriasi

Žalieji pajėgumai

Investicijų politika

Grupė laikosi griežtų investavimo principų, kuriuose numatytos Žaliųjų pajėgumų plėtros projektams taikomos siektinos grąžos normos užtikrina vertės kūrimą. Mūsų investicijų politikoje numatyta ne mažesnė nei 100 p. p., palyginti su WACC, siektina grąža priklausomai nuo kiekvieno projekto rizikos profilio.

Pagal Grupės turto rotavimo programą, sieksime parduoti iki 49 proc. įgyvendintų Žaliųjų pajėgumų projektų dalį, kad sukurtume pridėtinę vertę ir uždirbtumėme papildomą grąžą, kuri galėtų būti panaudota plėtrai ateityje.



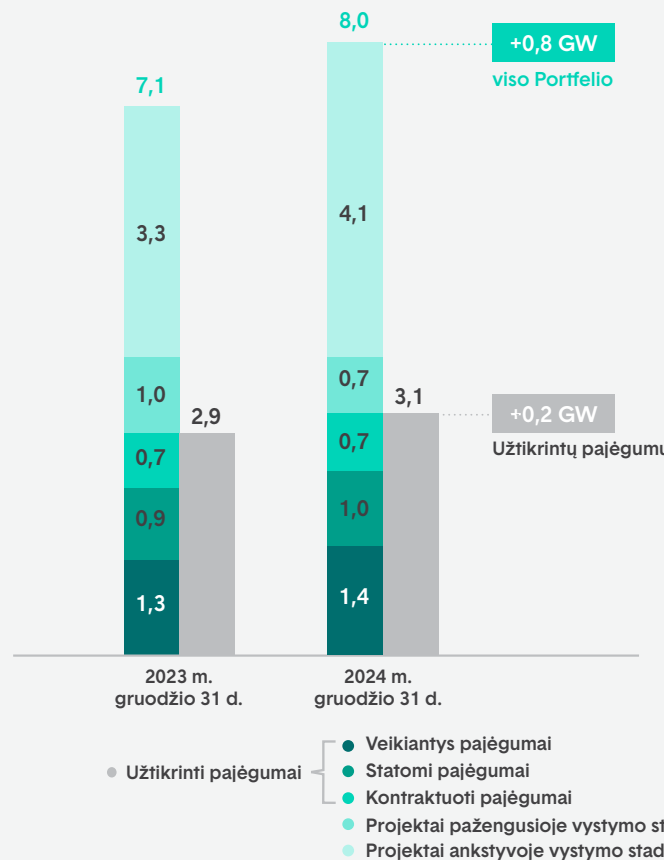
Portfelio vystymo apžvalga

Nuo 2024 m. pradžios plėtojome ir vystėme Žaliųjų pajėgumų Portfelį ir jį padidinome 0,8 GW – nuo 7,1 GW iki 8,0 GW. Tai lėmė plynolauko investicijų portfelio plėtra, kuris padidėjo apie 0,5 GW, ir užtikrintas prisijungimas prie tinklo savo pirmiesiems BESS projektams (<290 MW) Lietuvoje.

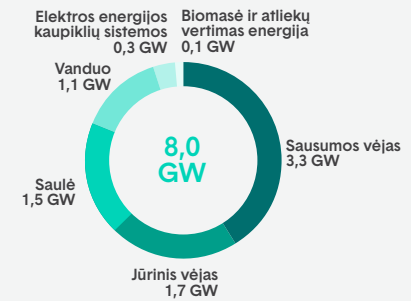
Be to, Užtikrintus pajėgumus padidinome 0,2 GW, nuo 2,9 GW iki 3,1 GW, nes Tumės SP (173,6 MW) Latvijoje pasiekė statybų etapą. Taip pat padidinome Veikiančius pajėgumus nuo 1,3 GW iki 1,4 GW, nes Silezijos VP I (50 MW) Lenkijoje pasiekė komercinės veiklos pradžią kovo mėn., Lietuvoje Vilniaus KJ blokuro bloko visi pajėgumai, įskaitant likusius 21 MWth ir 21 MWe, – gegužės mėn. ir Tauragės SP (22,1 MW) Lenkijoje – liepos mėn.

Statomų Žaliųjų pajėgumų projektų, išskyrus viena, įgyvendinimas vyksta pagal planą, be reikšmingų pokyčių nuo 2024 m. III ketv. Silezijos VP II (137 MW) Lenkijoje užbaigėme statybos darbus laiku ir neviršydami biudžeto, visos vėjo elektrinės yra pastatytos, sumontuotos ir veikia. Kaip ir planuota, 2024 m. IV ketv. projektas patiekė pirmą elektros energiją į tinklą ir pasiekė dalinę komercinę veiklą (galia apribota iki 70 MW). Nuo tada projektas generuoja pajamas, dėl ko finansinis poveikis yra ribotas. Tačiau, atsižvelgiant į (nuo mūsų veiksmų nepriklausančius) vėluojančius elektros tinklų darbus, šiuo metu tikimės, kad vėjo parkas visų pajėgumų komercinės veiklos pradžią pasieks 2025 m. II pusm. (buvo – 2025 m. I ketv.).

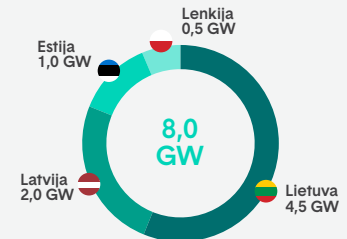
Žaliųjų pajėgumų Portfelio apžvalga GW



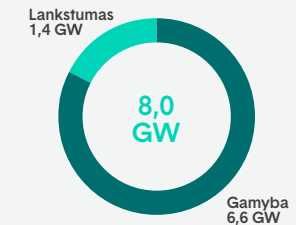
Pagal technologiją



Pagal geografiją



Pagal tipą



Jūrinio vėjo projektų vystymo statuso atnaujinimas*Antrasis 700 MW jūrinio vėjo parko konkursas (CfD) Lietuvoje*

- 2024 m. spalio mėn. priėmėme sprendimus dalyvauti antrojo Lietuvos 700 MW jūrinio vėjo parko konkurse ir ieškoti partnerių.
- 2025 m. sausio mėn. konkursas buvo laikinai sustabdytas. Jis turėtų būti atnaujintas artimiausiu metu, o laimėtojas nustatytas 2025 m. II pusem.
- Įvertinę atnaujinto konkurso sąlygas, priimsime sprendimą, ar jame dalyvauti.

Curonian Nord

- Jūrinio vėjo parko vystymas iki šiol vyko pagal planą. Galutinį investicinį sprendimą tikimės priimti 2027 m., užbaigus projekto vystymo darbus ir gavus statybos leidimą.
- Tačiau, atsižvelgiant į tai, jog didelės apimties elektrolizės projektų vystymas vėluoja visoje Europoje, įskaitant ir Baltijos šalis, sumažėjo galimybių užsitikrinti ilgalaikes elektros energijos pardavimo sutartis. Kartu su iššūkiais, susijusiais su jūrinio vėjo elektrinių komponentų tiekimo grandine, gali kilti sunkumų finansuojant projektą artėjant sprendimui dėl Galutinio investicinio sprendimo 2027 m. Todėl gali kilti poreikis atidėti projekto komercinės veiklos pradžią, iki kol bus daugiau aiškumo dėl elektrolizės paklausos ir/arba jungties su Vokietija nutiesimo.
- Mes toliau stebėsime pokyčius rinkoje ir atsižvelgiant į juos atnaujinsime savo planus.

Liivi

- Svarstome galimybę dalyvauti potencialiame konkurse dėl skatinimo (CfD) jūrinio vėjo projektui Liivi, Estijoje. Dėl konkurso sprendimą dar turi priimti Estijos parlamentas.



Vėjo ir meteorologiniai matavimai jūrinio vėjo parko projektui Baltijos jūroje

Pagrindinių investicinių projektų statusas / STATOMI PROJEKTAI

Projekto pavadinimas	Lenkijos saulės elektrinių Portfelis	Silezijos VP II	„Moray West“ jūrinio vėjo parkas ³	Stelpės SP	Varmės SP	Kelmės VP I	Kelmės VP II	Tumės SP	Kruonio HAE plėtros projektas	IŠ VISO
Šalis	Lenkija	Lenkija	Jungtinė Karalystė	Latvija	Latvija	Lietuva	Lietuva	Latvija	Lietuva	
Technologija	Saulė	Sausumos vėjas	Jūrinis vėjas	Saulė	Saulė	Sausumos vėjas	Sausumos vėjas	Saulė	Vanduo	
Galia	24 MW	137 MW	882 MW	145 MW	94 MW	105,4 MW	194,6 MW	173,6 MW	110 MW	1,0 GW
Turbinų / modulių / kito tipo įrenginių gamintojas	17 MW Jinko Solar; 7 MW JA Solar	38 x 3,6 MW Nordex	60 x 14,7 MW Siemens Gamesa	145 MW Trina Solar	94 MW Trina Solar	16 x 6,6 MW Nordex	28 x 7,0 MW Nordex	173,6 MW Bus paskelbta	1 x 110 MW Voith Hydro	
Investicijos	~19 mln. Eur	~240 mln. Eur ²	Neskelbiama	~112 mln. Eur ²	~66 mln. Eur ²	~190 mln. Eur ²	~360 mln. Eur ²	~105,8 mln. Eur	~150 mln. Eur	~1,2 mlrd. Eur ⁴
Investicijos atliktos iki 2024 m. gruodžio 31 d.	~16 mln. Eur	~235 mln. Eur	Neskelbiama	~65 mln. Eur	~43 mln. Eur	~165 mln. Eur	~289 mln. Eur	~8 mln. Eur	~43 mln. Eur	~0,9 mlrd. Eur ⁴
Užtikrintų pajamų dalis ¹	100 %	100 %	85 %	50 %	50 %	65 %	65 %	51 %	0 %	
Užtikrintų pajamų tipas	CfD	CfD / elektros prekybos sutartys	CfD / elektros prekybos sutartys	Elektros prekybos sutartys	Elektros prekybos sutartys	Elektros prekybos sutartys	Elektros prekybos sutartys	Elektros prekybos sutartys	Elektros prekybos sutartys	
Nuosavybė	100 %	100 %	5 % ³	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	
Partnerystė	n/a	n/a	Ocean Winds	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	
Progresas										
Priimtas Galutinis investicinis sprendimas	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Pastatytos vėjo turbinos (vnt.) / instaliuoti saulės moduliai su inverteriais (MW) / instaliuoti kitokio tipo turbinos ir įrenginiai (vnt.)	14 / 24	38 / 38	60 / 60	22 / 145	61 / 94	16 / 16	28 / 28	0 / 173,6	0 / 1	
Pirmoji elektros / šilumos energija patiekta į tinklą	+	+	+	-	-	+	+	-	-	
Komercinės veiklos pradžia	2025 m. I pusm.	2025 m. II pusm.	2025 m.	2025 m.	2025 m.	2025 m.	2025 m.	2026 m.	2026 m.	
Statusas	Vyksta pagal planą	Vėluoja	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	

¹ Užtikrintų pajamų laikotarpiai skiriasi priklausomai nuo projekto.² Įskaitant projekto įsigijimo ir statybos darbų kainą.³ Kadangi Grupei priklauso 5 proc. mažumos dalis, projekto galia nekonsoliduojama ir neatsispindi Žaliųjų pajėgumų Portfelio duomenyse.⁴ Neįtraukiant projektų, kurių investicijos yra neskelbiamos.

Tinklai

Investavimo politika

Investicijos į mūsų, kaip Lietuvos skirstomųjų tinklų operatoriaus, dirbančio pilnai reguliuojamoje verslo aplinkoje, Tinklų segmentą yra aiškiai apibrėžtos reguliacinės aplinkos, koordinuojamos ir tvirtinamos reguliavimo institucijos (Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, VERT).



Tikslinės rinkos
Lietuva



Technologijos
Elektros ir gamtinių dujų
skirstymo tinklai



Tipas
Plėtra (naujų klientų
prijungimas ir galios didinimas,
įskaitant gaminančius
vartotojus, elektromobilių
tinklų bei išmaniųjų skaitiklių
diegimą) ir priežiūra



Investavimo apimtis
10 metų investicijų planas
atnaujinamas, derinamas
su reguliuotoju (VERT) ir jo
tvirtinamas



Siekta grąža
≥0 p. p., palyginti su
numatomu vidinės grąžos
normos ir WACC skirtumu



Vykdomų ir planuojamų investicijų apžvalga

2024 m. sėkmingai tęsėme tinklo priežiūros ir plėtros darbus, įskaitant išmaniųjų skaitiklių diegimą. 2022 m. liepos mėn. prasidėjęs išmaniųjų skaitiklių diegimas privatiems ir verslo klientams, suvartojantiems daugiau kaip 1 000 kWh elektros energijos per metus, artėja prie pabaigos. Nuo 2023 m. pabaigos įdiegėme apie 302 tūkst. ir šiuo metu esame įrengę daugiau nei 1 mln. išmaniųjų skaitiklių (iš daugiau kaip 1,2 mln. išmaniųjų skaitiklių, numatytų įdiegti iki 2026 m.).

Nors apskaitos sistema jau veikia ir atlieka kasdienes funkcijas, toliau ją tobuliname ir 2024 m. įdiegėme papildomų funkcijų. Pavyzdžiui, pradėjome išmaniosios apskaitos sistemos integraciją į skirstymo valdymo sistemą ir planuojame ją visiškai integruoti iki 2025 m. vidurio. Be to, 2024 m. birželio mėn. sėkmingai paleidome Rodmenų HUB – debesijos technologijomis pagrįstą išmaniosios apskaitos platformą. Šiuo metu į platformą integruojame duomenis ir kuriame analitinius algoritmus. Be to, inicijavome naują projektą, skirtą apskaičiuoti elektros tinklo nuostolius pasitelkiant išmaniųjų skaitiklių duomenis.

Be to, reguliuotojas (VERT) patvirtino mūsų skirstomųjų tinklų 10 metų (2024–2033 m.) investicijų planą, kurį pateikėme viešajai konsultacijai ir susiderinimui 2024 m. birželio 11 d. Plane numatytas 40 proc. investicijų padidinimas iki 3,5 mlrd. Eur. Anksčiau VERT teiktame derinti 10 metų (2022–2031 m.) investicijų plane buvo numatyta investuoti 2,5 mlrd. Eur. Planuojamos investicijos ir toliau bus kreipiamos į dvi pagrindines programas – tinklo patikimumo ir efektyvumo didinimą (apie 38 proc. planuojamų investicijų) bei elektros

Pagrindinių investicinių projektų statusas

Projekto pavadinimas	 Elektros skirstymo tinklo plėtra ir rinkos įgalinimas	 Techninė priežiūra ir kita	IŠ VISO
Šalis	Lietuva	Lietuva	
Investicijos 2024–2033 m. (ESO 10 metų investicijų planas)	~1,9 mlrd. Eur	~1,6 mlrd. Eur	~3,5 mlrd. Eur
Investicijos 2024–2027 m. (Strateginis planas)	~620–750 mln. Eur	~480–580 mln. Eur	~1,1–1,3 mlrd. Eur
Investicijos dengiamos klientų ir dotacijomis (3 metų vidurkis)	31,0 % (dengiamos klientų)	10,7 % (dengiamos ES lėšomis arba klientų, priklausomai nuo projekto)	21,7 %
Nuosavybė	100 %	100 %	100 %
Progresas	2024 m. prijungti 40 151 nauji elektros energijos vartotojai ir galia padidinta 18 587 vartotojams. Dėl to elektros skirstymo tinklas išsiplėtė apie 2 647 km (300 km per 2024 m. IV ketv.).	2024 m. rekonstruota apie 766 km elektros linijų (197 km per 2024 m. IV ketv.). Apie 85 proc. rekonstruotų linijų buvo pakeistos požeminėmis.	
Statusas	Vyksta pagal planą	Vyksta pagal planą	

skirstymo tinklo plėtrą ir rinkos įgalinimą (apie 57 proc.). Gamtinių dujų skirstymo tinklo priežiūrai bus skirta apie 5 proc. visų planuojamų investicijų.

2.4 Verslo aplinka

Grupės veiklos rezultatus toliau veikia makroekonominiai veiksniai ir rinkų tendencijos, ypač rinkose, kuriose veikiame. Atidžiai stebime ekonominius rodiklius ir pokyčius rinkose tam, kad galėtume įvertinti verslo aplinką, galimybes bei iššūkius. Siekiant pateikti išsamią savo veiklos apžvalgą, dalinamės informacija apie aktualius reguliacinius pokyčius, kuri padės geriau suprasti rinkų, kuriose veikiame, niuansus.

Makroekonominė aplinka








BVP

2024 m. BVP euro zonoje ir Europos Sąjungoje (ES), palyginti su 2023 m., šiek tiek išaugo. Žvelgiant į ateitį, 2025 m. BVP euro zonoje turėtų augti 1,3 proc., o 2026 m. – 1,6 proc., o ES BVP minėtais laikotarpiais atitinkamai turėtų augti 1,5 proc. ir 1,8 proc. Tuo tarpu Lietuvos BVP 2024 m. šoktelėjo į viršų ir buvo 3,6 proc. didesnis nei 2023 m. Lietuvoje BVP rodiklis šiais metais buvo geresnis nei kitose šalyse, kuriose veikiame. 2025 m. turėtų būti fiksuojamas BVP augimo lėtėjimas iki 3,0 proc., o 2026 m. BVP rodiklis turėtų išlikti teigiamas. Remiantis „Eurostat“ rudens prognoze, 2025 m. BVP augimo prognozė šalyse, kuriose vykdomė veiklą, turėtų būti panaši į visos ES ir euro zonos prognozes, išskyrus Lenkiją, kur BVP augimas turėtų būti panašus į Lietuvos.

Infliacija

2024 m. gruodžio mėn. metinė infliacija euro zonoje nusistovėjo ties 2,4 proc. ir buvo mažesnė nei 2,9 proc. infliacija 2023 m. Iš visų šalių, kuriose veikiame, Latvijoje, Estijoje ir Lenkijoje užfiksuota didžiausia infliacija, kuri metų gale viršijo euro zonos ir ES vidurkį. Lietuvoje ir Suomijoje užfiksuota mažiausia infliacija, palyginti su euro zona ir ES. 2025 ir 2026 m. Lenkijoje ir Estijoje VKI turėtų būti didžiausias, o kitose šalyse, kuriose vykdomė veiklą, infliacija turėtų arba būti vos mažesnė nei ES ir euro zonoje arba priartėti prie panašaus lygio.








BVP pokytis, %

	2024 m. vs. 2023 m.	2025 m. (progn.)	2026 m. (progn.)
 Lietuva	+3,6	+3,0	+3,0
 Latvija	-1	+1,0	+2,1
 Estija	(0,1)	+1,1	+2,6
 Suomija	-1	+1,5	+1,6
 Lenkija	-1	+3,6	+3,1
 Euro zona	+0,9	+1,3	+1,6
 ES	+1,1	+1,5	+1,8

Šaltinis: „Eurostat“.

¹ Duomenys nėra paviešinti.

Infliacijos lygis pagal suderintą VKI, %

	2024 m.	2025 m. (progn.)	2026 m. (progn.)
 Lietuva	+1,9	+1,7	+1,6
 Latvija	+3,4	+2,2	+2,2
 Estija	+4,1	+3,6	+2,4
 Suomija	+1,6	+2,0	+1,8
 Lenkija	+3,9	+4,7	+3,0
 Euro zona	+2,4	+2,1	+1,9
 ES	+2,7	+2,4	+2,0

Šaltinis: „Eurostat“.

Rinkų apžvalga

Energetikos sektoriaus tendencijų apžvalga

- Didmeninėje elektros energijos biržoje „Nord Pool“ 2024 m. kainos buvo mažesnės visose prekybos zonose nei tuo pačiu laikotarpiu 2023 m. Mažesnes kainas lėmė pastovi hidroelektrinių gamyba Skandinavijoje, mažėjančios dujų kainos ir reikšminga gamybos iš atsinaujinančių energijos išteklių dalis, kurią lėmė palankios oro sąlygos bei vėjo ir saulės pajėgumų plėtra. Elektros linijų priežiūros darbai rengiantis sinchronizacijai su ES tinklais lėmė kainų skirtumus tarp Skandinavijos ir Baltijos regionų. Be to, augantis atvejų, kuomet elektros kaina yra neigiama, skaičius siunčia signalą, jog reikalingi lankstūs sprendimai, pvz.: elektros energijos kaupiklių sistemos (BESS) ir vandenilio technologijos, kurie sumažintų rinkos nepastovumą.
- Elektros gamyba išaugo visose šalyse, kuriose veikiame, daugiausiai – Lietuvoje, kuri pagamino 36,0 proc. daugiau elektros energijos nei 2023 m. Prie augimo prisidėjo didesnė elektros gamyba iš vėjo (išaugo 35,8 proc.) ir saulės (išaugo 112,7 proc.) energijos. Elektros energijos paklausa 2024 m. augo dėl šaltesnių orų I ketv. ir karščio bangų III ketv., kurios padidino vėsumos paklausą. Kita vertus paklausą iš dalies mažino didesnis energijos vartojimo efektyvumas ir didesnis energijos taupymas.

- 2024 m. I ketv. TTF gamtinių dujų indekse kainos smuko 29 proc. Tačiau 2024 m. pavasarį kainų tendencija pakito ir iki metų pabaigos pakilo 42 proc. Tam daugiausia įtakos turėjo įtampa Artimuosiuose Rytuose, dujų infrastruktūros sutrikimai Europoje ir JAV, griežtėjančios sankcijos rusiškoms dujoms ir SGD bei dujų tranzito per Ukrainą susitarimo galiojimo pabaiga. Neramumai pasaulinėje rinkoje ir geopolitiniai įvykiai vis dar turi įtakos rinkos kainoms. Gamtinių dujų importo sezono pradžioje Europa turėjo pakankamai atsargų, todėl sumažėjo importo poreikis. Vis dėlto Azijos šalys išliko stipriais konkurentais dėl kiekvieno krovinio. Palyginti su 2023 m., SGD importas į Europą sumažėjo 20 proc. Nors gamtinių dujų paklausa Baltijos šalyse (ir Suomijoje) 2024 m. buvo 9 proc. didesnė nei 2023 m., panašiai kaip kitose Europos šalyse, ji vis dar yra 34 proc. mažesnė nei prieš karą (Europoje – 18 proc. mažesnė). Tuo tarpu Lenkijoje reikšmingai išaugo gamtinėmis dujomis gaminamos elektros energijos apimtys, todėl seniausi anglimi kūrenami įrenginiai buvo išstumti iš pagrindinių energijos gamintojų sąrašo.

Elektra ⚡

Vartojimas TWh

	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Lietuva	12,2	11,7	3,7 %
Latvija	7,0	6,5	7,5 %
Estija	8,0	8,1	(1,4 %)
Suomija	82,0	79,1	3,7 %
Lenkija	163,2	166,1	(1,7 %)
Viso	272,4	271,5	0,3 %

Gamyba TWh

	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Lietuva	8,4	6,2	43,9 %
Latvija	5,9	5,7	12,7 %
Estija	4,9	4,6	4,8 %
Suomija	77,6	74,0	3,0 %
Lenkija	154,7	153,3	2,6 %
Viso	251,5	243,8	3,1 %

Gamtinės dujos 🏠

Vartojimas TWh

	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Lietuva	17,1	14,9	14,9 %
Latvija	8,8	8,2	7,5 %
Estija	3,7	3,4	9,2 %
Suomija	14,0	13,3	4,7 %
Lenkija	197,5	179,9	9,7 %
Viso	241,1	219,7	9,7 %

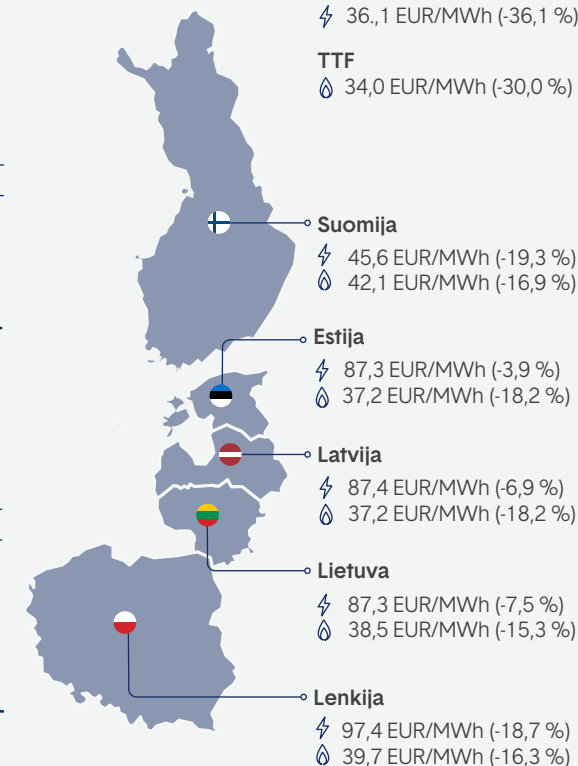
Elektros ir gamtinių dujų kainos šalyse, kuriose veikia Grupė

„Nord pool“ sisteminė kaina

⚡ 36,1 EUR/MWh (-36,1 %)

TTF

🏠 34,0 EUR/MWh (-30,0 %)



● Šalys, kuriose veikia Grupė

⚡ Vidutinė elektros kaina 2024 m. (vs 2023 m.)

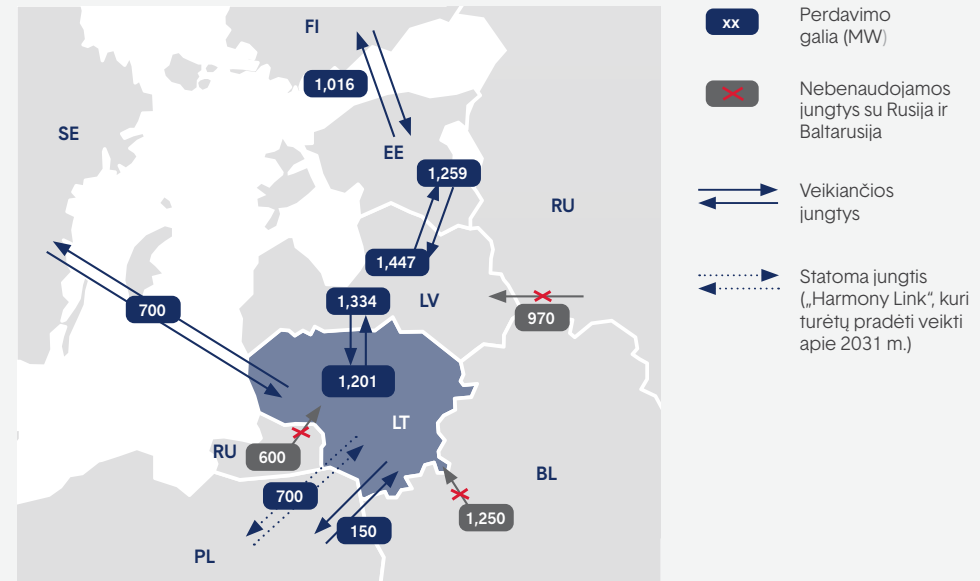
🏠 Vidutinė gamtinių dujų kaina 2024 m. (vs 2023 m.)

Regioninės jungtys ir infrastruktūra

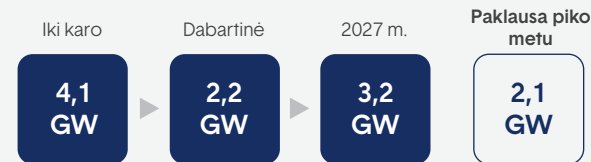
Per pastaruosius metus mūsų regione įvyko didelių pokyčių, susijusių su elektros energijos ir gamtinių dujų šlais. Nuo 2021 m. rudens elektros energijos importas iš Rusijos ir Baltarusijos į Lietuvą nutrauktas dėl Baltarusijos Astravo atominės elektrinės (Baltarusijos AE) paleidimo. Be to, 2022 m. II ketv. visos Baltijos šalys nustojo importuoti elektros energiją iš Rusijos, kai Europos elektros energijos birža „Nord Pool“ sustabdė prekybą rusiška elektros energija. Svarbu paminėti, kad energijos tiekimo šaltams tai neturėjo įtakos, nes Lietuva turi bene daugiausiai elektros energijos jungčių su kitomis šalimis Europoje, o tai leidžia patenkinti elektros energijos poreikį nepaisant sumažėjusių srautų. Be to, Baltijos šalių elektros sistemos atsparumas ir patikimumas dar labiau padidėjo 2025 m. vasario 9 d., pabaigus sinchronizacijos su kontinentine Europa projektą. Kaip skelbė Baltijos šalių elektros perdavimo sistemos operatoriai „Litgrid“, AST ir „Elering“, šis įvykis žymi BRELL susitarimo su Rusijos ir Baltarusijos operatoriais pabaigą sudarydamas sąlygas atsijungti nuo jų tinklų.

Be to, „Harmony Link“ projekto sėkmė yra kritiškai svarbi siekiant užtikrinti regiono energetinę nepriklausomybę. 2024 m. rugpjūčio 22 d. „Litgrid“ (Lietuvos perdavimo sistemos operatoriaus) valdyba priėmė galutinį investicinį sprendimą dėl Lietuvos sausumos jungties projekto „Harmony Link“ pagal su Lenkijos operatoriumi PSE S.A. pasirašytą „Harmony Link“ bendradarbiavimo susitarimą. Šis projektas sustiprins Baltijos šalių elektros tinklų integraciją į Europos tinklus, padidins energetinį saugumą, tinklų stabilumą ir elektros importo bei eksporto efektyvumą. Be to, įgyvendinus projektą sumažės energijos kainos, bus skatinama konkurencija rinkoje ir taip stiprinamas Baltijos šalių vaidmuo Europos energetikos sektoriuje. Be šių naudų, projektas taip pat prisidės prie aplinkosaugos tikslų įgyvendinimo integruojant atsinaujinančius energijos išteklius į tinklą. 2024 m. gruodžio 25 d. įvyko neplanuotas povandeninio elektros kabelio „EstLink 2“ gedimas, dėl kurio Estijos ir Suomijos tarpvalstybinis pajėgumas sumažėjo nuo 1 016 MW iki 358 MW, o dėl kitų neseniai įvykusių gedimų Baltijos jūros regione kilo susirūpinimas dėl galimo sabotazo. Šis incidentas dar labiau pabrėžia diversifikuotų ir atsparių energijos jungčių svarbą ir sustiprina tokių projektų, kaip „Harmony Link“, poreikį siekiant užtikrinti stabilų elektros energijos tiekimą ir kainų stabilumą regione.

Elektros energijos jungtys¹: pakankamos patenkinti paklausai, nepaisant elektros energijos importo iš Rusijos sustabdymo



Lietuvos elektros energijos pajėgumai

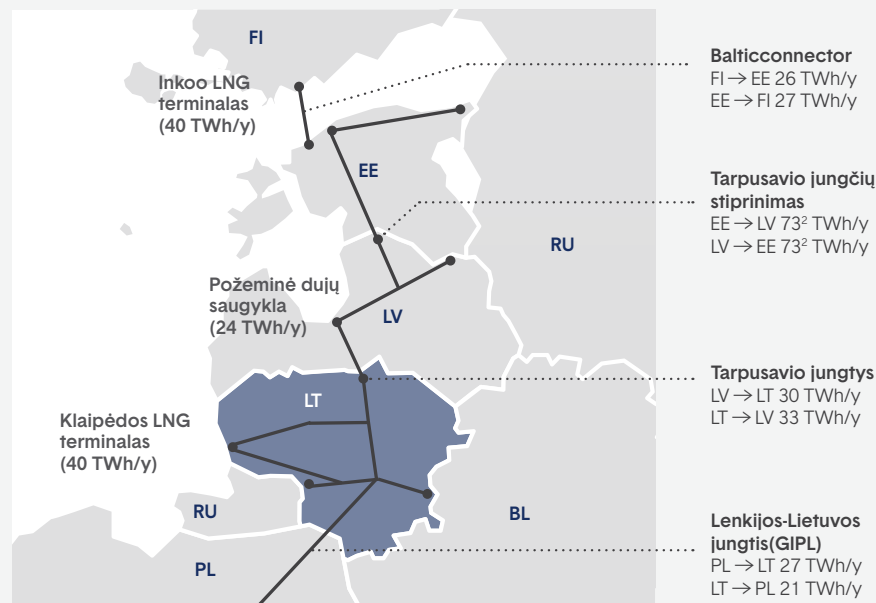


¹ Šaltinis: „Nord Pool“, IEA.

Lietuva buvo pirmoji ES valstybė narė, kuri 2022 m. II ketv. sustabdė gamtinių dujų pirkimą iš „Gazprom“, pakeisdama jas SGD kroviniais – daugiausiai iš JAV ir Skandinavijos šalių. Be to, 2022 m. liepos 1 d. įsigaliojo įstatymas, draudžiantis importuoti gamtines dujas iš Rusijos ir kitų šalių, keliančių grėsmę šalies nacionaliniam saugumui. Galiausiai, 2022 m. rudenį užsitikrinome vietą 6 papildomiems SGD kroviniais per metus iki 2032 m. pabaigos Lietuvos SGD terminale Klaipėdoje. Nors gamtinės dujos nėra pagrindinė Grupės veikla, mes aktyviai dalyvaujame visais įmanomais būdais siekdami sumažinti gamtinių dujų priklausomybę nuo Rusijos ir kartu užtikrinti nenutrūkstamą jų tiekimą savo klientams. Prie šių pastangų prisidėjo ir 2023 m. užbaigtas ELLI projektas, kuris padidino dujų jungties tarp Latvijos ir Lietuvos pajėgumus. Padidinus jungties

pajėgumus abiem kryptimis ir integravus Baltijos šalių rinkas su Suomijos, ELLI prisidėjo prie gamtinių dujų tiekimo saugumo regione stiprinimo ir pagrindinių infrastruktūros elementų, tokių kaip Klaipėdos SGD terminalas ir Latvijos Inčukalnio požeminė dujų saugykla, prieinamumo didinimo. Be to, 2024 m. gruodžio 6 d. valstybės valdoma įmonė „KN Energies“ įsigijo ir perėmė Klaipėdos SGD terminalą (laivų-saugyklą). Šie įvykiai užtikrins regiono energetikos sistemos atsparumą ir nepriklausomumą.

Gamtinių dujų infrastruktūra¹: pasiūla užtikrinama importuojant gamtines dujas per SGD terminalą ir dujų atsargomis, laikomomis požeminėje saugykloje



	Metinė paklausa 2024 m. TWh/y	Vartojimo pokytis 2024 m. ir 2023 m., %
Lenkija	197,5	9,7 %
Lietuva	17,1	14,9 %
Suomija	14,0	4,7 %
Latvija	8,8	7,5 %
Estija	3,7	9,2 %
Viso	241,1	9,7 %

¹ Šaltinis: viešai prieinama informacija.

² Šaltinis: remiantis Grupės turimais duomenimis.

Grupės vaidmuo Lietuvoje

Kadangi Grupė veikia Baltijos šalyse, Lenkijoje ir Suomijoje, jos vaidmuo skiriasi priklausomai nuo šalies. Lietuvos energetikos vertės grandinėje Grupė atlieka itin svarbų vaidmenį dalyvaudama visose su energetika susijusiose veiklose, išskyrus perdavimo paslaugas. Palyginimui, kitose šalyse mes arba turime ir valdome energijos gamybos pajėgumus, arba valdome mažmeninės prekybos verslą, arba ir viena, ir kita. Daugiau informacijos pateikiame toliau paveikslėlyje.

Grupės indėlis energetinės vertės grandinėje



Reguliacinė aplinka: Europoje

REMIT II

2024 m. balandžio 11 d. Europos Parlamentas ir Taryba priėmė atnaujintą reglamentą dėl didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo, vadinamą REMIT II reglamentu (Reglamentas (ES) Nr. 1227/2011), kartu su reglamentu dėl ACER įsteigimo (Reglamentas (ES) Nr. 2019/942), kuris įsigaliojo nuo 2024 m. gegužės 7 d. Šiuo reglamentu siekiama padidinti rinkos skaidrumą ir vientisumą, taip didinant visuomenės pasitikėjimą didmeninių energijos rinkų veikimu, taip pat nustatomos naujos taisyklės dėl algoritminės prekybos ir nauji įpareigojimai trečiųjų šalių rinkos dalyviams.

Pagrindiniai atnaujinto reglamento aspektai:

- išplėsta duomenų teikimo apimtis, įtraukiant naujas elektros energijos balansavimo rinkas, susietąsias rinkas ir algoritminę prekybą. Rinkos dalyviai turi kurti savo algoritmus taip, kad nesukeltų rinkos trikdžių. REMIT II taip pat numato stebėsenos ir dokumentacijos prievoles;
- aiškesni ir griežtesni reikalavimai ES rinkos dalyviams, kurie yra trečiųjų šalių rezidentai;
- Europos Sąjungos energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūra (ACER) įgaliota tirti tarpvalstybinio pobūdžio bylas, kuriose dalyvauja bent dvi valstybės narės;
- nustatytos naujos priemonės, kuriomis ACER galės atlikti tyrimus, įskaitant galimybę atlikti patikrinimus vietoje, išduoti reikalavimus pateikti informaciją ir priimti pareiškimus;
- ACER įgaliota skirti periodines baudas, siekiant užtikrinti, jog būtų laikomasi sprendimų dėl patikrinimų vietoje ir reikalavimų pateikti informaciją. Teisė skirti baudas už reglamente numatytų draudimų ar esminių įpareigojimų pažeidimus ar nesilaikymą toliau liks valstybių narių kompetencijoje.

Priėmimo data: 2024 m. balandžio 11 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau nėra tikėtina, kad šie pokyčiai turėtų reikšmingą poveikį Grupės mastu

Poveikio klimatui neutralizavimo pramonės aktas

2024 m. birželio 13 d. Europos Parlamentas ir Taryba priėmė Poveikio klimatui neutralizavimo pramonės aktą (PKNPA) (Reglamentas (ES) 2024/1735), kuriuo sukuriamą reglamentavimo sistema, skirta didinti ES konkurencingumui priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimo technologijų srityje. PKNPA siekiama pritraukti investicijų, padidinti galimybes patekti į rinką ir remti perėjimą prie švarios energijos, taip stiprinant ES energetinį atsparumą. Pagal PKNPA siekiama, kad iki 2030 m. poveikio klimatui neutralizavimo technologijų gamybos pajėgumai atitiktų 40 proc. metinių ES diegimo poreikių, ir reikalaujama, kad metinis CO₂ saugojimo pajėgumas būtų ne mažesnis kaip 50 mln. tonų.

PKNPA taikymo sritis apima įvairias technologijas, kurios yra būtinos priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimui, įskaitant saulės ir vėjo energijos, kaupiklių, vandenilio, tvaraus kuro, anglies dioksido surinkimo ir energijos vartojimo efektyvumo technologijas. Į šią sritį taip pat įeina branduolinė energija, transporto varomosios sistemos ir biotechnologijų sprendimai. PKNPA taikomas energijai imlioms pramonės šakoms, pavyzdžiui, plieno, chemijos ir cemento, gamintojams, kurie gamina komponentus poveikio klimatui neutralizavimo technologijoms arba investuoja į priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą.

PKNPA didžiausias dėmesys skiriamas kvalifikuotos darbo jėgos ir palankesnių sąlygų pramonės šakoms kūrimui bei poveikio klimatui neutralizavimo projektų rėmimui. Juo įsteigiamos poveikio klimatui neutralizavimo pramonės akademijos, kuriose per trejus metus 100 000 žmonių bus mokomi naudotis poveikio klimatui neutralizavimo technologijomis. Akte taip pat sprendžiamos CO₂ saugojimo problemos: keliamas tikslas iki 2030 m. pasiekti 50 mln. tonų CO₂ įleidimo pajėgumą, o ES naftos ir dujų bendrovės skatinamos investuoti į CO₂ surinkimo sprendimus.



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai







Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Europoje (tęsinys)

PKNPA įvedamas poveikio klimatui neutralizavimo strateginio projekto statusas, kuris leidžia greičiau išduoti leidimus ir suteikti finansinę paramą svarbiausiems projektams. Juo taip pat nustatomos naujos pirkimų taisyklės, pagal kurias reikalaujama, kad valdžios institucijos švariųjų technologijų sutartyse ir atsinaujinančiųjų išteklių energijos aukcionuose atsižvelgtų į tvarumą, atsparumą ir kibernetinį saugumą. Be to, PKNPA sukuriama Europinė poveikio klimatui neutralizavimo platforma, kurios tikslas – stebėti pažangą, konsultuoti finansavimo klausimais ir skatinti tarptautinę partnerystę siekiant visuotinio perėjimo prie švarios energijos.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 13 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes reglamentu siekiama paspartinti energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Elektros energijos rinkos modelio peržiūra

Reaguodama į didelį energijos kainų šuolį, kurį sukėlė 2022 m. Rusijos invazija į Ukrainą, ES 2024 m. birželio 13 d. pertvarkė savo elektros energijos rinką: priėmė vadinamąjį Elektros energijos rinkos modelio (EMD) paketą (Direktyva ES/2024/1711, Reglamentas ES/2024/1747).

Šia reforma nustatomos kelios pagrindinės taisyklės, kuriomis siekiama apsaugoti vartotojus, pagerinti įmonių stabilumą ir konkurencingumą, padidinti žaliosios elektros energijos gamybą ir patobulinti pasirengimą būsimums krizėms.

Siekiant užtikrinti geresnę vartotojų apsaugą, reformoje numatytos įvairios sutarčių pasirinkimo galimybės, įskaitant fiksuotą kainą, fiksuotą terminą ir dinaminę kainodarą su keliomis sutartimis. Reikalaujama pateikti aiškesnę informaciją prieš pasirašant sutartį ir sudaromos palankesnės sąlygos gauti energiją, pagamintą iš AEI, kuria prekiaujama vietoje. Pažeidžiamiems vartotojams bus teikiamos šios naudos: didesnės apsaugos priemonės, pavyzdžiui, pakankamas garantinių tiekėjų skaičius, kad būtų užtikrintas elektros energijos tiekimo tęstinumas, ir vyriausybės vykdoma sustiprinta mažmeninių kainų namų ūkiams ir mažoms bei vidutinėms įmonėms (MVĮ) priežiūra.

Siekiant užtikrinti didesnį įmonių stabilumą ir konkurencingumą, šia reforma įtvirtinamas ilgalaikių sutarčių, pavyzdžiui, elektros prekybos sutarčių (PPA), pagal kurias elektros energijos gamintojai sutartomis kainomis parduoda energiją tiesiogiai vartotojams, naudojimas. Ji užtikrina galimybę elektros energijos gamintojams gauti stabilias pajamas iš abipusių sandorių dėl kainų skirtumo (CfD), taip pat remia investicijas į naujus vėjo, saulės, geotermišką, hidroenergią (be rezervuaro) ir branduolinię energiją įrenginius. Šiomis sutartimis užtikrinamas minimalus investicijų pelningumas ir sumažinamos pernelyg didelės išlaidos krizių metu.

Šiomis taisyklėmis taip pat siekiama padidinti žaliosios elektros energijos dalį optimizuojant atsinaujinančių energijos išteklių integravimą į energetikos sistemą. Sustiprintos skaidrumo pareigos sistemos operatoriams ir geresnė rinkos stebėseną sudarys palankesnes sąlygas labiau nuspėjamai energijos gamybai iš AEI.

Galiausiai, siekiant geriau pasirengti būsimums krizėms, Taryba buvo įgaliota paskelbti krizę reaguodama į dideles didmeninės elektros energijos kainas arba spartų mažmeninės kainos padidėjimą. Valstybės narės privalo įgyvendinti esamas ES priemones, pavyzdžiui, mažinti elektros energijos kainas pažeidžiamiems vartotojams ir užtikrinti sąžiningą tiekėjų konkurenciją, kad būtų išvengta rinkų iškreipimo krizės metu.

Priėmimo data: 13 June 2024

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Europoje (tęsinys)

DI aktas

2024 m. birželio 13 d. Europos Parlamentas ir Taryba priėmė Dirbtinio intelekto (DI) aktą 2024/1689, kuriuo nustatomos suderintos dirbtinio intelekto taisyklės. Dirbtinio intelekto akto tikslas – užtikrinti saugų ir apsaugotą dirbtinio intelekto naudojimą visose ES šalyse.

Šiuo reglamentu siekiama pagerinti vidaus rinką, nustatant vienodą teisinę sistemą DI sistemų kūrimui, pateikimui rinkai ir naudojimui ES, taip pat apsaugoti nuo žalingo DI sistemų poveikio ir remti inovacijas. DI sistemos skirstomos pagal rizikos lygius: nepriimtinos, didelės, nedidelės ir minimalios. Nepriimtinos rizikos DI sistemos bus uždraustos nuo 2025 m. vasario 2 d. Didelės rizikos DI sistemos, kaip apibrėžta Reglamento III priede, apima ypatingos svarbos vandens, dujų, šilumos ir elektros energijos tiekimo infrastruktūrą. Didelės rizikos DI sistemų tiekėjai privalo priežiūros institucijai pateikti technines specifikacijas, išsamius kūrimui naudotus duomenis ir rizikos vertinimą prieš pateikimą rinkai. Naudotojai privalo užtikrinti, kad šios sistemos būtų naudojamos pagal tiekėjo instrukcijas ir priežiūros kvalifikuoto personalo. DI aktas įsigaliojo 2024 m. rugpjūčio 2 d., o nuo 2026 m. rugpjūčio 2 d. jis bus taikomas visa apimtimi, išskyrus tam tikras išimtis. Komisija turi per devynis mėnesius parengti įgyvendinimui skirtus praktikos kodeksus. Kai Komisija parengs reikiamus dokumentus (gaires, kodeksus), valstybės narės galės pradėti svarstyti nacionalinius teisės aktus, kuriais DI aktas bus įgyvendinamas.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 13 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: Grupė

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau nėra tikėtina, kad šie pokyčiai turėtų reikšmingą poveikį Grupės mastu

Metano reglamentas

2024 m. birželio 13 d. Europos Parlamentas ir Taryba priėmė Reglamentą (ES) 2024/1787 dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2019/942. Šiuo reglamentu siekiama užkirsti kelią išvengiamam metano išmetimui į atmosferą ir kuo labiau sumažinti ES veikiančių iškastinio kuro energetikos įmonių nuotėkius. Reglamentu nustatomos toliau nurodytos taisyklės:

1. tikslesnis energetikos sektoriaus išmetamo metano kiekio matavimas, ataskaitų teikimas ir tikrinimas;
2. išmetamų teršalų kiekis turi būti nedelsiant sumažintas, privalomai aptinkant ir remontuojant nuotėkius, taip pat uždraudžiant dujų išleidimo bei dujų deginimo praktiką, kai metanas tiesiogiai išleidžiamas į atmosferą;
3. skaidrumo reikalavimas dėl importuojamo metano kiekio, pagal kurį būtų renkama informacija apie tai, ar šalys eksportuojos ir (arba) bendrovės eksportuojos matuoja, teikia duomenis ir mažina išmetamo metano kiekį, siekiant nustatyti šių subjektų taršos metanu intensyvumo profilį.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 13 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:  

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau nėra tikėtina, kad šie pokyčiai turėtų reikšmingą poveikį Grupės mastu





Reguliacinė aplinka: Baltijos šalyse

„Harmony Link“ sausumos jungties projektas

2024 m. balandžio 26 d. energetikos ministras patvirtino „Harmony Link“ sausumos jungties projekto, kuris yra tinkama techninė alternatyva anksčiau suplanuotai jūrinei jungčiai, skirtai elektros energijos sistemai sinchronizuoti, inžinerinės infrastruktūros vystymo planą. Programa reglamentuoja valstybės lygmens specialiojo teritorijų planavimo dokumento planavimo tikslus ir uždavinius, planavimo proceso etapus ir plano rengimo reikalavimus. Planuojama teritorija apima Vilkaviškio rajono, Kalvarijos ir Marijampolės savivaldybes.

2024 m. gruodžio mėn. pabaigoje Lenkijos elektros energijos perdavimo sistemos operatorė PSE patvirtino finansinį investicinį sprendimą dėl „Harmony Link“ jungties statybos sausumoje. Pagal operatorių pasirašytą bendradarbiavimo sutartį, kartu įsigalioja ir rugsėjį Lietuvos elektros perdavimo sistemos operatorės „Litgrid“ priimtas finansinis investicinis sprendimas. Tai patvirtina operatorių įsipareigojimus finansuoti ir įgyvendinti jungties projektą. „Litgrid“ jau paskelbė viešąjį pirkimą „Harmony Link“ sausumos jungties statybos projektavimo paslaugoms Lietuvos teritorijoje.

Priėmimo data: 2024 m. balandžio 26 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:     

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją ir Baltijos šalių rinkos integraciją į Europos energetikos rinką

Reguliacinė aplinka: Baltijos šalyse (tęsinys)





BRELL sutarties nepratėsimas

2024 m. liepos 16 d. Estijos, Latvijos ir Lietuvos perdavimo sistemų operatoriai (PSO) išsiuntė pranešimą apie tai, kad nepratėsia sutarties dėl bendro elektros sistemų veikimo, vadinamosios BRELL sutarties. Šia sutartimi buvo nustatytos Baltijos šalių veikimo Rusijos kontroliuojamoje IPS/UPS elektros sistemoje sąlygos. Sutartis nustojo galioti 2025 m. vasario 7 d.

2025 m. vasario 8 d. Baltijos šalių PSO atjungė Estijos, Latvijos ir Lietuvos elektros energetikos sistemas nuo IPS/UPS ir pradėjo bendrą veikimo izoliuotu režimu bandymą. 2025 m. vasario 9 d. Baltijos šalių elektros energetikos sistemos sinchronizuotos su kontinentinės Europos sinchronine zona.

Sinchronizacija užtikrins geresnę ES perdavimo sistemų tarpusavio sujungimą ir rinkos integraciją, todėl Baltijos šalių elektros energetikos sistemos galės veikti pagal bendras ir aiškias Europos taisykles, o tai bus naudinga visiems vartotojams. Tai taip pat paskatins atsinaujinančios energetikos plėtrą Baltijos šalyse ir Lenkijoje, nes naujai įrengtos elektros linijos, pastotės ir sinchroniniai kondensatoriai padidins perdavimo tinklų galimybes integruoti didesnę atsinaujinančių energijos išteklių dalį bendroje elektros gamyboje.

Priėmimo data: 2024 m. liepos 16 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    



Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją ir Baltijos šalių rinkos integraciją į Europos energetikos rinką

Gamtinių dujų tiekimo standartai ir solidarūs saugyklos paslauga

2024 m. rugsėjo 12 d. Latvijos Respublikos Seimas priėmė Energetikos įstatymo keitimus. Sprendimai dėl naudotojų apsaugos buvo priimti ir sugriežinti norminiais aktais pagal 2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010. Vėliau buvo priimti ir įgyvendinimo reglamentai. 2024 m. spalio 1 d. „Conexus Baltic Grid“ priėmė Inčukalnio požeminės dujų saugyklos solidarumo dalies naudojimo reglamentą (toliau – Solidarumo reglamentas).

Energetikos įstatymo pakeitimu ir Solidarumo reglamentu (atsižvelgiant į saugyklos pajėgumų rezervavimo tipą) Inčukalnio požeminė dujų saugykla buvo atitinkamai padalyta į dvi dalis: keturių teravatvalandžių talpos saugyklos dalį (tai – Inčukalnio požeminės dujų saugyklos solidarumo dalis, skirta kaimyninių Europos Sąjungos šalių, sudariusių susitarimus dėl solidarumo priemonių dujų tiekimo saugumui užtikrinti, solidarumo poreikiams tenkinti) ir saugyklos dalį, skirtą rinkos įgalinimui. Be to, pakeitimu ir naujuoju Solidarumo reglamentu nustatoma Inčukalnio požeminės dujų saugyklos solidarumo dalies saugojimo pajėgumų rezervavimo tvarka ir numatoma, kad mokestis bus nustatomas pagal Komunalinių paslaugų komisijos nustatytą tarifą. Rinkai skirtos saugojimo sistemos dalies atveju bus taikomas mokestis, kurio galutinė suma bus nustatoma aukcione. Pakeitimais sukurta naujoji solidarumo paslauga – tai specializuota gamtinių dujų saugojimo paslauga regioniniam energetiniam saugumui didinti, užtikrinant dujų atsargų prieinamumą ekstremalių situacijų ar tiekimo sutrikimų metu.

Priėmimo data: 2024 m. rugsėjo 12 d. ir 2024 m. spalio 1 d. – Solidarumo reglamentas

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:  

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau jis nebus reikšmingas



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Baltijos šalyse (tęsinys)

Baltijos šalių balansavimo pajėgumų rinka

2025 m. sausio 30 d. Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (VERT) nutarimu suderino Baltijos šalių elektros perdavimo operatorės „Litgrid“, AST ir „Elering“ kuriamą Baltijos balansavimo pajėgumų rinkos pradžios datą 2025 m. vasario 5 d. Ši rinka svarbi sinchronizacijai su kontinentinės Europos tinklais, po kurios Baltijos šalys veiks kaip bendras dažnio valdymo blokas.

Balansavimo pajėgumai reikalingi užtikrinti elektros gamybos ir vartojimo pusiausvyrą. Sinchronizacija reikalauja techninių sprendimų padidinti arba sumažinti elektros gamybą ar vartojimą.

Efektvios balansavimo paslaugos gali būti teikiamos baterijų sistemų, atsinaujinančių išteklių elektrinių su valdymo sistemomis ir paklausos telkėjų.

Balansavimo pajėgumų paslaugos bus kasdien perkamos aukciono būdu. Nuo 2025 metų rinkoje bus perkamos automatinio bei rankinio dažnio atkūrimo rezervo (aFRR ir mFRR) paslaugos, o po sinchronizacijos su kontinentinės Europos tinklais – ir dažnio išlaikymo rezervas (FCR).

Perdavimo sistemos operatorių skaičiavimais, 2025 m. reikės iki 1512 MW balansavimo pajėgumų, iš kurių 80% bus perkama rinkoje. Po sinchronizacijos bus papildomai reikalingi 25 MW FCR. Atsinaujinančios energetikos plėtra lems tolesnį šio poreikio augimą iki 2031 m.

Grupės įmonė AB „Ignitis gamyba“ aFRR ir FCR paslaugas teiks su Kombinuoto ciklo bloku, o mFRR paslaugas su Kruonio hidroakumuliacinė elektrine. Nuo 2025 m. vasario mėn. pradėjus veikti bendrai Baltijos šalių balansavimo pajėgumų rinkai, Kruonio hidroakumuliacinės elektrinės mFRR balansavimo pajėgumų paslaugos kaina taps nebereguliuojama VERT.

Priėmimo data: 2025 m. sausio 30 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Teigiama įtaka Žaliųjų pajėgumų ir Rezervinių pajėgumų segmentams

Reguliacinė aplinka: Lietuvoje

Atsinaujinančių išteklių elektros energijos gamybos įmoka

2024 m. balandžio 3 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybė priėmė nutarimą, kuriuo patvirtintas Atsinaujinančių išteklių elektros energijos gamybos įmokos ir paramos vietos bendruomenėms lėšų administravimo tvarkos aprašas. Šis aprašas reglamentuoja atsinaujinančių išteklių elektros energijos gamybos įmokos lėšų apskaičiavimo, surinkimo, administravimo ir mokėjimo tvarką.

Sausumoje vystomų projektų atveju įmoka mokama už praėjusius kalendorinius metus ir apskaičiuojama paskutiniiais kalendoriniais metais pagamintą ir į elektros tinklą patiektą elektros energiją padauginus iš 0,0010 Eur/kWh.

Jūroje vystomų projektų atveju konkurso laimėtojas turi teikti finansinę paramą pajūrio bendruomenėms. Įmoka mokama nuo tos dienos, kai konkurso laimėtojai išduodamas leidimas gaminti elektros energiją, per visą projekto įgyvendinimo laikotarpį. Įmokos dydis – 1,00 Eur/MWh.

Priėmimo data: 2024 m. balandžio 3 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai







Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

Vandenilio plėtros Lietuvoje 2024–2050 m. gairės ir jų įgyvendinimo veiksmų planas

2024 m. balandžio 26 d. Lietuvos Respublikos energetikos ministerija patvirtino Vandenilio plėtros Lietuvoje 2024–2050 m. gaires. Šis dokumentas yra pagrindinis Lietuvos strateginis dokumentas, kuriuo siekiama sukurti išsamią vandenilio sektoriaus reguliavimo teisinę sistemą. Juo siekiama skatinti vandenilio naudojimą transporto ir pramonės sektoriuose, skatinti vandenilio ir elektros energijos sektorių integraciją, kurti vandenilio slėnius ir transportavimo sistemas, įvertinti vandenilio saugojimo galimybes ir sukurti kompetencijų vandenilio vertės kūrimo grandinėje vystymo sistemą. Siekdama įgyvendinti Vandenilio plėtros Lietuvoje 2024–2050 m. gairėse nustatytus tikslus ir uždavinius, Vyriausybė 2024 m. gruodžio 11 d. patvirtino Vandenilio plėtros Lietuvoje 2025–2027 metais gairių įgyvendinimo veiksmų planą. Jame išsamiai aprašyti 8 konkretūs uždaviniai, priemonės, atsakingi vykdytojai ir terminai, reikalingi jiems įgyvendinti. Šis dokumentas bus labai svarbus tolesnei vandenilio sektoriaus plėtrai, nes pagal jį bus formuojama rinka ir reguliavimo aplinka.

Priėmimo data: 2024 m. balandžio 26 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Efektyvusis mokesčių tarifas

2024 m. birželio 6 d. priimtas Lietuvos Respublikos minimalaus subjektų grupių apmokestinimo lygio užtikrinimo įstatymas, perkeltiant ir įgyvendinant Direktyvos 2022/2523 dalį dėl visuotinio minimalaus tarptautinių įmonių grupių ir didelių vietos subjektų grupių apmokestinimo lygio Sąjungoje.

Šia direktyva buvo siekiama užkirsti kelią mokesčių praktikai, leidžiančiai didelėms subjektų grupėms perkelti pelną į jurisdikcijas, kuriose toks pelnas neapmokestinamas arba apmokestinamas labai mažais mokesčiais, ir užtikrinti, kad šios grupės mokėtų sąžiningą mokesčių dalį, neatsižvelgiant į jurisdikciją, kurioje jos veikia. Direktyvoje nustatomos taisyklės, kuriomis siekiama užtikrinti visuotinį minimalų apmokestinimo lygį subjektų grupėms (tarptautinėms subjektų grupėms ir vietos subjektų grupėms), kurių metinės pajamos yra 750 mln. Eur arba didesnės, įskaitant tokių grupių pelno apmokestinimą kiekvienoje jurisdikcijoje taikant ne mažesnę kaip 15 proc. efektyvųjį mokesčio tarifą.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 6 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: Grupė

Poveikis Grupei: Grupė turės sumokėti 1,2 mln. Eur papildomą mokesčių Suomijoje už 2024 metus dėl Pasaulinio minimalaus pelno mokesčio įgyvendinimo. Daugiau informacijos rasite 8 skyriaus 'Konsoliduotos finansinės ataskaitos' 9 pastaboje.

Pasinaudojimo elektros tinklais tvarka

2024 m. birželio 11 d. VERT patvirtino patikslintus „Litgrid“ pasinaudojimo elektros perdavimo tinklais tvarkos aprašą ir ESO (Tinklai) Pasinaudojimo elektros skirstomaisiais tinklais tvarkos aprašą. Šiais atnaujinimais įgyvendinamos patikslintų Elektros energetikos įstatymo ir Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo nuostatos. Keletu svarbių pakeitimų siekiama padidinti elektros tinklų procedūrų veiksmingumą ir skaidrumą bei remti atsinaujinančių energijos išteklių integravimą.

Esminiai Pasinaudojimo elektros perdavimo tinklais tvarkos aprašo keitimai apima atnaujinimus, kuriais atsižvelgiama į atitinkamų teisės aktų pakeitimus, prijungimo taškų vietų nustatymo, rezervavimo ir atrankos proceso patobulinimus bei elektros energijos perdavimo tinklų pajėgumų vystymą. Taip pat atnaujinta elektros energijos perdavimo tinklo pajėgumų rezervavimo tvarka, įskaitant galimus gamybos apribojimus ir konkrečius atvejus, kai šie apribojimai gali būti taikomi.

Pateikti išsamūs elektros energijos priėmimo ir perdavimo tinklais principai, įskaitant galimus gamybos apribojimus ir konkrečius atvejus, kai šie apribojimai gali būti taikomi.

Patikslintame Pasinaudojimo elektros skirstomaisiais tinklais tvarkos apraše reikšmingai pakeista tinklo pajėgumų rezervavimo sistema. Elektrinėms, kurių operatorius negali valdyti ir kurios dėl to negali būti prijungtos prie tinklo, jei reikia taikyti leistinos generuoti galios ribojimus, nustatyta didžiausio pajėgumo (Pmax) riba sumažinta nuo 250 kW iki 100 kW. Išimtis, kuria buitiniams gaminantiems vartotojams, turintiems iki 10 kW leistinos generuoti galios elektrines, leidžiama prisijungti prie tinklo, buvo išplėsta, įtraukiant ir kitus tokios galios elektrines ir kaupimo įrenginius turinčius tinklų naudotojus. Tinklo pajėgumų paskirstymo prioritetinių grupių sąrašas buvo supaprastintas



Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

nuo devynių iki trijų grupių, taip suteikiant daugiau galimybių rezervuoti tinklo pajėgumus. Dabar tinklo pajėgumai vėjo parkams priskiriami prioritetinėms grupėms pagal visos šalies tinklo pajėgumus, o ne pagal 110 kV tinklo atkarpas. Nustatytos naujos pasinaudojimo tinklais taisyklės subjektams, norintiems teikti balansavimo paslaugas. Taip pat buvo sukurta prijungimo ir eksploatavimo ribojimų (leistinos generuoti galios ribojimų) taikymo sistema.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 11 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:  

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Elektros energetikos ir dujų įstatymų pakeitimai

2024 m. birželio 25 d. priimti Energetikos įstatymo, Elektros energetikos įstatymo ir Gamtinių dujų įstatymo pakeitimai, kuriais siekiama reglamentuoti elektros energetikos sektoriaus rinkos dalyvių keitimąsi energetikos duomenimis per centralizuotą energijos informacijos mainų platformą (duomenų centrą). ESO (Tinklai) paskirtas centralizuoto duomenų centro operatoriumi ir kūrėju.

Patobulinta suinteresuotųjų šalių viešųjų konsultacijų dėl pasinaudojimo elektros skirstymo tinklais tvarkos procedūra. Be to, pakeitimais reglamentuojamas elektros skirstymo tinklų perkėlimo ar rekonstrukcijos išlaidų apmokėjimas.

Atsižvelgiant į rinkos pokyčius (produktų pirkimo kainas), energijos tiekimo bendrovėms dabar leidžiama nustatyti reguliuojamų energijos tiekimo produktų (dujų ir elektros energijos visuomeninio tiekimo) kainas ir tarifus privatiems klientams ne kas šešis, o kas tris mėnesius per kalendorinius metus. Jei energetikos bendrovės nesiūlo perskaičiavimų, VERT gali vienašališkai perskaičiuoti šias kainas ir tarifus privatiems klientams.

Be to, pakeitimuose nustatyta, kad atsinaujinančios energetikos projektai, kurių gamybos pajėgumai yra 150 MW ir didesni, laikomi valstybinės svarbos projektais.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 25 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną reikšmingas finansinis poveikis nėra tikėtinas

Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija

2024 m. birželio 27 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos pakeitimus. Atnaujinta strategija siekiama toliau judėti ilgalaikės ir tvarios Lietuvos energetikos politikos kryptimi ir pasirengti visuotiniam perėjimui nuo iškastinio kuro prie švarios energijos išteklių, daugiausia dėmesio skiriant elektros energijai. Dokumente įtvirtintas siekis iki 2050 m. Lietuvą paversti visiškai energetiškai nepriklausoma šalimi, kuri gamina energiją savo reikmėms ir ją eksportuoja. Kruopščiai išnagrinėjus energetikos sektoriaus tendencijų studijas ir tyrimus, parengtoje strategijoje nustatyti keli pagrindiniai tikslai: pasiekti, kad Lietuvoje ir regione 100 proc. elektros energijos būtų gaminama iš atsinaujinančių energijos išteklių, pereiti prie elektros energijos ekonomikos ir vystyti aukštą pridėtinę vertę kuriančią energetikos pramonę, taip pat užtikrinti energijos išteklių prieinamumą vartotojams.

Šiam tikslui pasiekti numatyta plėtoti atsinaujinančios energetikos pajėgumus sausumoje ir jūroje bei skatinti įvairių sektorių perėjimą prie neutralaus poveikio klimatui energijos išteklių. Lietuvos tikslas – iki 2030 m. pasiekti teigiamą energetinį balansą, o iki 2050 m. – visišką energetikos sektoriaus poveikio klimatui neutralumą. Apskaičiuota, kad iki 2050 m. elektros energijos suvartojimas išaugs daugiau nei 6 kartus – nuo dabartinių 12 TWh iki numatomų 74 TWh. Didžiausią augimo dalį sudarys sintetinių dujų gamyba (35,5 TWh), pramonės sektoriaus vartojimas (12,6 TWh), transporto sektoriaus vartojimas (6,3 TWh) ir šilumos sektorius (3,4 TWh).

Strategijoje taip pat nustatyti tikslai, kuriais siekiama užtikrinti saugią ir patikimą energetikos infrastruktūrą, įgalinti vietinę energijos gamybą ir palaikyti pramonės sektoriaus priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimą ir jo plėtrą. Daug dėmesio skiriama elektros energijos infrastruktūros vystymui ir atsparumui fizinėms bei kibernetinėms grėsmėms. Taip pat daug dėmesio skiriama naujų investicijų



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams


Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

pritraukimui į energetikos produktų gamybą ir technologijas. Strategijoje pirmenybė teikiama žaliajo vandenilio, tvarių biodujų ir biometano gamybai, taip pat kitoms aukštųjų technologijų pramonės rūšims, galinčioms prisidėti prie šalies ekonomikos klestėjimo.

Galiausiai, strategijoje nustatyti tikslai, kuriais siekiama užtikrinti, kad perėjimo prie atsinaujinančių energijos išteklių naudą pajustų visi gyventojai ir bendrovės, taip mažinant socialinę atskirtį energetikos srityje. Pabrėžiama, kad svarbu mažinti energijos kainų svyravimus ir užtikrinti paramos sistemas mažesnes pajamas gaunantiems gyventojams.

Šie pakeitimai turėtų padėti Lietuvai veiksmingai prisitaikyti prie artėjančių pokyčių energetikos srityje ir skatinti tvarią bei atsparią žaliosios energijos ateitį.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 27 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Kibernetinis saugumas

2024 m. liepos 11 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Kibernetinio saugumo įstatymo pakeitimus, kuriais jis suderintas su TIS 2 direktyva (Direktyva (ES) 2022/2555, priimta 2022 m. gruodžio 14 d.). Subjektai pagal jų svarbą ir dydį bus skirstomi į esminius arba svarbius. Grupė bus priskirta prie esminių subjektų ir turės laikytis griežtesnių kibernetinio saugumo reikalavimų.

2024 m. lapkričio 6 d. Vyriausybė patvirtino Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo Nr. 818 „Dėl Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo įgyvendinimo“ pakeitimus, kuriais įgyvendinamas Kibernetinio saugumo įstatymas. Todėl Grupė privalės įgyvendinti išsamias organizacines, administracines ir technines priemones, kad šiuos pakeitimus atitiktų. Šios priemonės apima patobulintus rizikos valdymo protokolus, periodinius saugumo auditus, pranešimų apie incidentus teikimo procedūras ir griežtos kibernetinio saugumo politikos kūrimą, siekiant užtikrinti atitiktį reikalavimams ir apsisaugoti nuo galimų grėsmių.

Priėmimo data: 2024 m. liepos 11 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: Grupė

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau nėra tikėtina, kad šie pokyčiai turėtų reikšmingą poveikį Grupės mastu

Moterų ir vyrų lygių galimybių įstatymas

2024 m. spalio 3 d. Seimas priėmė Lietuvos Respublikos moterų ir vyrų lygių galimybių įstatymo (toliau – Lygių galimybių įstatymas) pakeitimą. Šiuo pakeitimu į Lietuvos teisinę sistemą perkeliama 2022 m. lapkričio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2022/2381 dėl biržinių bendrovių direktorių pareigas einančių asmenų lyčių pusiausvyros gerinimo ir susijusių priemonių (toliau – Lyčių pusiausvyros direktyva).

Reglamente nurodoma, kad didelės bendrovės, įskaitant listinguojamas bendroves, iki 2026 m. birželio 30 d. turi imtis priemonių siekiant užtikrinti tikslą, kad valdymo ir priežiūros organuose nepakankamai atstovaujamos lyties asmenys užimtų ne mažiau kaip 33 proc. (bet ne daugiau kaip 49 proc.) įmonės vadovo, valdybos narių, stebėtojų tarybos narių – tiek vykdomųjų, tiek nevykdomųjų – pozicijų. Siekiant šio tikslo, kandidatai turi būti atrenkami remiantis kandidatų lyginamuoju kvalifikacijų vertinimu. Renkantis iš kandidatų, kurių kvalifikacijos, tinkamumas, kompetencijos ir profesinės veiklos rezultatai yra tokie pat, pirmenybė turi būti teikiama nepakankamai atstovaujamos lyties kandidatui.

Jei kandidatų į priežiūros ir valdymo narių pozicijas atranka vykdoma balsuojant akcininkams, bendrovės užtikrina, kad balsavime dalyvaujantys asmenys būtų tinkamai informuoti apie priemones, numatytas Lyčių pusiausvyros direktyvoje ir Lygių galimybių įstatyme, įskaitant taikytiną atsakomybę, jeigu jų nesilaikoma.

Grupėje didelėmis bendrovėmis laikomos šios bendrovės: AB „Ignitis grupė“, AB „Energijos skirstymo operatorius“, UAB „Ignitis“, AB „Ignitis gamyba“, UAB Kauno kogeneracinė jėgainė, UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė, UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“.



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

Priėmimo data: 2024 m. spalio 3 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: Grupė

Poveikis Grupei: Poveikis teigiamas, nes pakeitimu skatinama lyčių pusiausvyra ir lygios galimybės Lietuvos didelių ir listinguojamų bendrovių valdyme, o tai atitinka Grupės strategiją

Teisės aktai, kuriais įgyvendinamas Statybos įstatymas

2023 m. pabaigoje Lietuvos Respublikos Seimas iš viso priėmė 13 įstatymų pakeitimų, tarp jų ir naują Statybos įstatymo redakciją, kuriuo iš esmės pakeičiama statinių statyba. Šiais pakeitimais siekiama paspartinti statybos procedūras, sumažinti administracinę naštą, padidinti statybų procesų skaidrumą ir pagerinti sprendimų kokybę. Pagrindinis pokytis yra tas, kad nuo šiol statybos leidimai išduodami remiantis projektiniais pasiūlymais (konceptiniais projektais), o ne techniniu projektu, todėl statybos leidimas išduodamas ankstesniame etape, patikrinus koncepcinio projekto sprendimus. Tačiau statybos leidimo gavimas nesuteikia teisės pradėti statybas, nes statybos negali prasidėti tol, kol nėra parengtas ir patvirtintas techninis projektas (detalusis projektas). Be to, detaliuosius sprendimus turi patikrinti privatus ekspertas.

2024 m. Aplinkos ministerija priėmė Statybos techninio reglamento (STR) pakeitimus, kuriais siekiama įgyvendinti Statybos įstatymo pakeitimus. Naujoji tvarka taikoma nuo 2024 m. lapkričio 1 d. statant naujus projektus sausumoje ir jūroje.

Priėmimo data: Per 2024 m.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Jūrinio vėjo parkų Lietuvoje vystymo reguliavimas

Lietuvos kompetentingos institucijos labai aktyviai kuria jūrinio vėjo parkų reglamentavimo teisinę bazę – priėmė kelis įstatymus ir poįstatyminius teisės aktus, skirtus pagerinti jūrinio vėjo parkų konkursų sąlygas ir tęsti pirmojo jūrinio vėjo parko vystymą.

2024 m. sausio 15 d. paskelbtas antrasis konkursas dėl jūrinio vėjo parkų vystymo ir eksploatavimo, kuriam taikomos skatinamosios priemonės (subsidijos). Prieš paskelbiant konkursą, Lietuvos Respublikos Vyriausybė įtraukė kolektyvinio investavimo subjektus kaip teisę dalyvauti konkurse turinčius subjektus, o VERT atliko konkurso organizavimo tvarkos pakeitimus, kurie turėjo pagerinti konkurso procesą. Tačiau pagal antrojo konkurso paskelbimo metu galiojusį Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymą, reikėjo bent dviejų dalyvių, kad konkursas įvyktų. Jame dalyvavo tik vienas dalyvis, todėl konkursas buvo paskelbtas neįvykusių.

Po atšaukto konkurso Lietuvos Respublikos Seimo nariai pasiūlė Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo pakeitimus, kuriais siekta padidinti konkurso patrauklumą. 2024 m. liepos 16 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo pakeitimus, kuriais konkurso registracijos laikotarpis pratęstas nuo 90 iki 120 kalendorinių dienų ir nustatyta, kad konkursui surengti pakanka vieno, o ne dviejų dalyvių. Be to, konkurse pasiūlytai geriausiai kainai (CfD) arba vystymo mokesčiui taip pat bus taikomas dalinis indeksavimas. Galiausiai, pirmasis vystymo mokestis, jei jį pasiūlo konkurso dalyvis, turi būti ne mažesnis kaip 5 mln. Eur. Jei konkurso dalyvių siūlomi vystymo mokesčiai sutampa, kitas konkurso dalyvio siūlomas vystymo mokestis turi būti bent 5 mln. Eur didesnis už anksčiau pasiūlytą vystymo mokestį. Vystymo mokestis taip pat bus indeksuojamas.



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

Atsižvelgdama į Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo pakeitimus, VERT 2024 m. rugsėjo 13 d. priėmė Jūrinio vėjo elektrinių parko konkursų organizavimo aprašo pakeitimus, kuriais konkursų tvarka suderinta su Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymu, apimančius registracijos terminų pratęsimą, vystymo mokesčio reikalavimus ir konkursų organizavimo sąlygas.

2024 m. rugsėjo 25 d. Vyriausybė priėmė nutarimą Nr. 808, kuriuo nustatė antrojo jūrinio vėjo elektrinių parko konkurso su skatinamosiomis priemonėmis (subsidijomis) paskelbimo datą, t. y. 2024 m. lapkričio 18 d. Tą dieną VERT paskelbė informaciją apie konkursą, taip pradėdama antrojo konkurso procedūrą. Galimą konkurso nugalėtoją buvo planuojama paskelbti 2025 m. balandžio–gegužės mėn.

2024 m. lapkričio 15 d. VERT nustatė didžiausią sandorio kainą – 125,74 Eur/MWh ir mažiausią sandorio kainą – 75,45 Eur/MWh, kurios bus taikomos antrajame jūrinio vėjo elektrinių parko konkurse. Konkurso dalyvių pasiūlymai, jei juose prašoma valstybės paramos, negali viršyti didžiausios sandorio kainos ir negali būti žemesni už mažiausią sandorio kainą.

2024 m. rugsėjo 16 d. Energetikos ministras patvirtino ypatingos valstybinės svarbos projekto inžinerinės infrastruktūros jūroje ir sausumoje vystymo plano koncepciją ir atrinko mažiausią poveikį gamtinei aplinkai darančias pirmojo ir antrojo jūrinio vėjo parkų prijungimo prie perdavimo tinklo alternatyvas. Plano koncepcijoje numatyti konkretūs sprendimai buvo parengti ir paskelbti visuomenei bei institucijoms. Tikimasi, kad jie bus priimti iki 2025 m. pabaigos. Planuojamos teritorijos apima Lietuvos išskirtinę ekonominę zoną ir dalį teritorijos Baltijos jūroje, Palangos miesto ir Kretingos rajono savivaldybes.

2025 m. sausio 29 d. Vyriausybė priėmė Nutarimą Nr. 32 laikinai sustabdyti vykstantį antrąjį jūros vėjo elektrinių parko konkursą ir peržiūrėti konkurso vykdymo reikalavimus bei sąlygas, siekiant užtikrinti konkurencingas galutines elektros kainas. Tolimesni sprendimai dėl konkurso bus priimti, kai Energetikos ministerija peržiūrės konkurso reikalavimus ir sąlygas, o naujas konkursas tikimasi bus paskelbtas 2025 m. II ketvirtį.

Galiausiai Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme nustatyta, kad Vyriausybė arba jos įgaliota institucija ar institucijos nustato specialiąsias naudojimo sąlygas sausumos ir jūrų teritorijoms, kuriose bus plėtojami ir eksploatuojami jūrinio vėjo parkai. Todėl 2024 m. rugpjūčio 8 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybė paskelbė nutarimo projektą, kuriuo siekiama nustatyti jūrinių ir sausumos teritorijų naudojimo teises, pareigas ir sąlygas jūrinio vėjo parko konkursų laimėtojams, įskaitant laivybos ir žvejybos taisykles, mokslinius ir kitus tyrimus bei aplinkos stebėseną šiose teritorijose, rizikos valdymo plano parengimą ir jo pateikimą, įskaitant bet kokius jo pakeitimus, Energetikos ministerijai ir Lietuvos energetikos agentūrai ir pan. Tačiau šis Vyriausybės nutarimas dar nepriimtas.

Priėmimo data: Per 2024 m.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Energetinės sistemos saugumas

2024 m. lapkričio 12 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Elektros energetikos įstatymo pakeitimą, kuriuo nustatomi nauji reikalavimai, susiję su energijos kaupimo įrenginių ir elektrinių saugumu. Vienas pagrindinių reikalavimų – užtikrinti energijos kaupimo įrenginių ir elektrinių, kurių įrengtoji galia didesnė nei 100 kW, informacinių valdymo sistemų ir gamybos valdymo sistemų apsaugą. Taip siekiama užkirsti kelią Nacionalinio saugumo strategijoje nurodytų valstybių, t. y. Kinijos Liaudies Respublikos, Rusijos Federacijos ir Baltarusijos Respublikos, subjektų naudojimuisi šiomis sistemomis. Be kita ko, siekiama užkirsti kelią galimybėi nuotoliniu būdu valdyti elektros energijos gamybos ir (ar) energijos kaupimo įrenginių galios keitimo parametrus ir įjungti ar išjungti šiuos įrenginius.

Sistemos operatoriai turi nustatyti saugumo reikalavimų įgyvendinimo sąlygas ir patikrinti, ar energijos kaupimo įrenginiai ir elektrinės atitinka reikalavimus. Jei reikalavimų nesilaikoma, sistemos operatoriai turi informuoti VERT, kuri priims sprendimą dėl išduoto leidimo vystyti elektros energijos gamybos pajėgumus arba energijos kaupimo pajėgumus sustabdymo. Jei po prijungimo prie tinklo paaiškėja, kad nesilaikoma saugumo reikalavimų, VERT tinklų naudotojui išduoda privalomąjį nurodymą sustabdyti savo veiklą arba ištaisyti pažeidimą.

Šie reikalavimai naujoms ryšio paslaugoms įsigalioja nuo 2025 m. gegužės 1 d. Visi tinklų naudotojai, turintys energijos kaupimo įrenginius ir elektrines, kuriems leidimai gaminti išduoti iki šios datos, taip pat tie, kurių energijos kaupimo įrenginiai ir elektrinės, kurių įrengtoji galia didesnė nei 100 kW, įrengti iki šios datos (net jei leidimas nereikalingas), privalo atitikti šiuos reikalavimus iki 2026 m. gegužės 1 d., o iki 2026 m. gegužės 31 d. pateikti sistemos operatoriumi deklaratiją, įrodančią atitiktį šioms reikalavimams.



Žalieji pajėgumai



Tinklai






Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

Priėmimo data: 2024 m. lapkričio 12 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:   

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Nacionalinis energetikos ir klimato srities veiksmų planas

Bendradarbiaudama su Aplinkos ministerija, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija inicijavo, o 2024 m. gruodžio 11 d. Vyriausybė patvirtino Nacionalinį energetikos ir klimato srities veiksmų planą 2021–2030 m. Planas parengtas pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 2018/1999 dėl energetikos sąjungos ir klimato politikos veiksmų valdymo 14 straipsnį. Atnaujintame plane išdėstytos konkrečios priemonės, skirtos Europos Sąjungos energetikos ir klimato kaitos politikos tikslams ir uždaviniams iki 2030 m. įgyvendinti.

Į atnaujintą planą buvo įtraukta daug svarbių strateginių dokumentų, todėl pateikiama visapusiška sistema jo tikslams pasiekti. Priemonėmis siekiama iki 2030 m. pasiekti toliau nurodytus tikslus:

- 21 proc. sumažinti šiltnamio efekto sukeliančių dujų emisijas apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose, palyginti su 2005 m.;
- užtikrinti, kad atsinaujinančių energijos išteklių dalis bendrame galutiniame energijos suvartojime sudarytų 55 proc., o elektros energijos suvartojime – 100 proc.;
- pasiekti 129 tūkst. tonų (4,26 TWh) prognozuojamą ekologiško vandenilio poreikį, kuriam patenkinti reikėtų įrengti 1,3 GW elektrolizės pajėgumų ir suvartoti 6,51 TWh švarios elektros energijos;
- plėtoti papildomus lankstumo pajėgumus, pavyzdžiui, kaupimo įrenginius (baterijas), iki 2030 m. siekiant įrengti 1,5 GW pajėgumų.

Priėmimo data: 2024 m. gruodžio 11 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją.

Naujos Lietuvos Vyriausybės formavimas ir nauja programa

Po 2024 m. spalio mėn. įvykusių rinkimų 2024 m. gruodžio 12 d. prisiekė nauja centro kairės koalicinė Lietuvos Vyriausybė. Naujoji Vyriausybė planuoja išlaikyti dabartinę strateginę kryptį energetikos sektoriuje ir parengė išsamią Lietuvos perėjimo prie žaliosios energetikos strategiją.

Programoje pabrėžiamas Baltijos šalių elektros tinklų sinchronizavimas su kontinentine Europa, atsisakant dabartinės BRELL sistemos. Daugiausia dėmesio skiriama atsinaujinančių energijos išteklių, pavyzdžiui, saulės, vėjo, vandens, biomasės ir kt. technologijų plėtrai, siekiant sumažinti iškastinio kuro naudojimą iki technologinio minimumo, būtino tinklo stabilumui užtikrinti. Vyriausybė siekia, kad iki 2028 m. Lietuva iš atsinaujinančių energijos išteklių gamintų daugiau elektros energijos, nei suvartoja per metus.

Vienas pagrindinių programos komponentų – energijos kaupimo pajėgumų vystymas, įskaitant pažangių elektros energijos kaupiklių sistemų diegimą ir elektros energijos kaupimo pajėgumų plėtrą Kruonio hidroakumuliacinėje elektrinėje (Kruonio HAE). Programoje pabrėžiama jūrinio ir sausumos vėjo energijos projektų vystymo svarba, tačiau joje taip pat nustatyta sąlyga, kad jūrinio vėjo elektrinių parko projektai neturėtų reikšmingai padidinti elektros energijos išlaidų vartotojams ir pramonei. Programoje taip pat remiamas vandenilio technologijos vystymas, siekiant panaudoti švarios energijos perteklių žaliojo vandenilio gamybai chemijos pramonės ir sintetinių degalų gamybos poreikiams patenkinti.

Programoje remiama decentralizuota energijos gamyba, skatinant fizinių asmenų, mažųjų ir vidutinių įmonių bei atsinaujinančios energetikos bendruomenių įsitraukimą. Daug dėmesio skiriama elektromobilių įkrovimo infrastruktūros plėtrai, kad ją galėtų naudotis vis daugiau elektromobilių, įskaitant viešųjų įkrovimo stotelių ir įkrovimo įrenginių įrengimą prie daugiabučių namų.



Reguliacinė aplinka: Lietuvoje (tęsinys)

Vyriausybė yra pasiryžusi remti investicijas į perdavimo ir skirstymo tinklų modernizavimą ir plėtrą, kad būtų padidintas jų patikimumas ir integruota daugiau atsinaujinančių energijos išteklių. Be to, Vyriausybė planuoja užtikrinti, kad smulkūs ir pažeidžiami privatūs klientai turėtų galimybę naudotis visuomeninio elektros energijos tiekėjo teikiamomis paslaugomis.

Priėmimo data: 2024 m. gruodžio 12 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją





Atsiskaitymo už disbalansą sutarties standartinių sąlygų pakeitimas

2025 m. sausio 9 d. VERT patvirtino Lietuvos elektros perdavimo sistemos operatoriaus „Litgrid“ atsiskaitymo už disbalansą sutarties standartinių sąlygų pakeitimą. „Litgrid“ įgyvendina atsiskaitymo už balansavimo pajėgumų pirkimo išlaidas tvarkos pakeitimus. Šiuos pakeitimus lemia būtinybė vadovautis Europos Komisijos reglamentu (ES) 2017/2195 (Balansavimo kodeksu), didėjantis balansavimo pajėgumų poreikis ir tiesioginis šio poreikio ryšys su gamybos ir vartojimo planavimo tikslumu.

Pagrindinės šių pokyčių priežastys – būtinybė subalansuoti gamybą ir vartojimą, kad būtų išlaikytas sistemos stabilumas, nes dėl disbalanso gali kilti sisteminių sutrikimų. Be to, didėjantis balansavimo pajėgumų poreikis, ypač dėl didėjančios atsinaujinančių energijos išteklių šaltinių dalies, aiškiai rodo tiesioginį ryšį tarp balansavimo pajėgumų poreikio ir gamybos bei vartojimo prognozių tikslumo. Taip pat siekiama skatinti geresnį atsakingų šalių planavimą, taip mažinant disbalansą ir užtikrinant, kad su balansavimo pajėgumų įsigijimu susijusios išlaidos būtų teisingai paskirstytos. Didesnį disbalansą sukėlusioms šalims teks didesnė šių išlaidų dalis.

Atsiskaitymo tvarkos pakeitimai apima balansavimo pajėgumų išlaidų perkėlimą iš perdavimo tarifo į papildomus už balansą atsakingų šalių (tiekėjų ir gamintojų) paslaugų komponentus, o po to – iš šių šalių galutiniams vartotojams. Šios atsakingos šalys ir toliau mokės už balansavimo energijos išlaidas, kai disbalansas atsiranda dėl jų veiksmų. Balansavimo pajėgumų išlaidų perkėlimas už balansą atsakingoms šalims bus įgyvendinamas palaipsniui nuo 2026 m. sausio 1 d.

Priėmimo data: 2025 m. sausio 9 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:    

Poveikis Grupei: Pranešimo skelbimo dieną numatomas neigiamas, tačiau nereikšmingas poveikis Grupės lygiu

Reguliacinė aplinka: Latvijoje

Grynojo atsiskaitymo sistema

2024 m. vasario 6 d. Latvijos Respublikos Ministrų kabinetas priėmė Elektros energijos pardavimo ir naudojimo taisyklių pakeitimus, kuriais patobulinama esama abipusės apskaitos (net-metering) sistema, įvedant grynojo atsiskaitymo (net-billing) sistemą, kuria gali naudotis visi vartotojai, juridiniai asmenys ir privatusis sektorius.

Norėdami naudotis grynojo atsiskaitymo sistema, aktyvūs vartotojai ir elektros energijos pardavėjai turi sudaryti sutartį dėl grynojo atsiskaitymo sistemos naudojimo.

Nuo 2024 m. gegužės 1 d. elektros energijos pardavėjai privalo įtraukti universalią grynojo atsiskaitymo sistemos paslaugą į savo grynojo atsiskaitymo už elektros energiją sistemos pasiūlymus. Pardavėjams taip pat leidžiama kurti alternatyvius grynojo atsiskaitymo sistemos pasiūlymus su skirtingomis sąlygomis. Nuo tos pačios datos privatūs klientai, kurie naudojami abipusės apskaitos (net-metering) sistema, turi galimybę tapti aktyviais vartotojais ir bet kada pradėti naudotis grynojo atsiskaitymo sistema. Pagamintą, bet iš karto nesuvalytą elektros energiją jie gali kaupti virtualioje piniginiėje, kurią aktyvus vartotojas gali naudoti sąskaitoms už elektros energiją ir sistemos paslaugoms apmokėti ne tik objekte, kuriame gaminama elektra, bet ir kituose to paties elektros pardavėjo aptarnaujamuose objektuose.

Priėmimo data: 2024 m. vasario 6 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau bendras poveikis teigiamas



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Latvijoje (tęsinys)

Vėjo parkų paramos vietos bendruomenių plėtrai tvarka

2024 m. rugpjūčio 27 d. Ministrų kabinetas patvirtino Energetikos rinkos įstatymo 22 straipsnio 1 dalies įgyvendinimo taisyklės. Patvirtintose taisyklėse nustatyta tvarka, kaip elektros energijos gamintojai Latvijoje, įskaitant jos vidaus vandenį, teritorinę jūrą ar išskirtinę ekonominę zoną, įrengę vieno ar daugiau megavatų galios vėjo parkus, turėtų prisidėti prie vietos bendruomenių plėtos. Taisyklėse nurodomos paramos sumos, jų paskirtis ir stebėsenos tvarka.

Šalia vėjo parko esančios savivaldybės ir gyvenantys gyventojai už kiekvieną vėjo parko nominaliosios galios megavatą (ar jo dalį) gaus 2 500 Eur be pridėtinės vertės mokesčio, per metus. Ši išmoka bus skiriama lygiomis dalimis: 50 proc. bus skiriama gyventojams (2 km atstumu nuo išorinės vėjo parko ribos esančių pastatų savininkams) ir 50 proc. savivaldybei pagal nustatytus prioritetus.

Šios taisyklės taikomos visiems vėjo parkams, kurie yra prijungiami prie elektros energijos perdavimo ar skirstymo sistemų po šių taisyklių įsigaliojimo datos.

Priėmimo data: 2024 m. rugpjūčio 27 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Kariniai radarai

Baltojoje knygoje (politikos dokumente) siūloma įsigyti papildomų jautiklių technologijų, skirtų skatinti vėjo energetikos plėtrą Latvijoje, vykdant pirkimus lygiagrečiai su atitinkamais 2025–2028 m. Latvijos nacionaliniame biudžete numatytais asignavimais.

Nacionalinės ginkluotosios pajėgos rado sprendimą, kaip įrengti naujas gynybos radarų vietas, kad vėjo parkų plėtrai būtų galima panaudoti didesnę Latvijos teritorijos plotą. Plane numatoma perkelti esamus mobiliuosius radarus ir dislokuoti oro erdvės stebėjimo jautiklius. Šia strategija siekiama nuo 2028 m. sausio 1 d. gerokai padidinti Latvijos žemės prieinamumą vėjo parkų plėtrai.

Kai vėjo parkai patenka į teisiškai apibrėžtas apsaugos zonas aplink radiolokacinius įrenginius, privataus sektoriaus subjektai gali patirti papildomų kapitalo sąnaudų (CAPEX), susijusių su jų poveikio švelninimo priemonėmis. Tokiu atveju, šios sąnaudos turi būti sumokėtos kaip kompensacija nacionalinėms ginkluotosioms pajėgoms / Gynybos ministerijai.

Priėmimo data: 2024 m. lapkričio 12 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Elektros energijos pardavimo ir naudojimo taisyklių pakeitimai

2024 m. gruodžio 3 d. Latvijos Respublikos Ministrų kabinetas priėmė Elektros energijos pardavimo ir naudojimo taisyklių pakeitimus.

Siūlomi toliau nurodyti pagrindiniai pakeitimai:

- ginčo atveju sistemos operatorius privalo tiekti elektros energiją vartotojams, kurie įrodo nuosavybės, naudojimo ar valdymo teises;
- mokesčiai už elektros energijos prekybos sutarties išankstinį nutraukimą turi būti nustatytas taip, kad nuo sutarties įsigaliojimo momento mokesčiai už išankstinį sutarties nutraukimą būtų mažinamas proporcingai laikotarpiui nuo elektros energijos tiekimo pradžios iki išankstinio sutarties nutraukimo, ir turi būti mažinamas ne rečiau kaip kas tris mėnesius;
- garantinio elektros energijos tiekimo vartotojams, kurių elektros įrenginiai prijungti prie skirstymo sistemos, kainą sudaro elektros energijos biržos „Nord Pool“ prekybos intervalo kaina Latvijos prekybos zonoje prieš parą atsiskaitymo laikotarpiu, kuri skelbiama elektros energijos biržos interneto svetainėje, ir antkainis, kurį nustato tiekėjas, teikiantis garantinio elektros energijos tiekimo paslaugas. Tokio tipo tiekimu vartotojai gali naudotis ne ilgiau kaip 6 mėnesius ir per šį laikotarpį privalo pasirašyti sutartį;
- užtikrinti, kad iki 2024 m. gruodžio 31 d. elektros energijos disbalanso laikotarpis būtų pakeistas į 15 minučių intervalą.

Priėmimo data: 2024 m. gruodžio 6 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau jis nebus reikšmingas



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Estijoje

Energetikos ūkio organizavimo įstatymo pakeitimas

2024 m. birželio 12 d. priimtas Energetikos ūkio organizavimo įstatymo pakeitimas. Šiuo pakeitimu nustatomos priemonės nacionaliniam energetinio efektyvumo tikslui pasiekti, atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo skatinimo principai, energijos vartojimo efektyvumo didinimo reikalavimai ir įpareigosios šalys tiek viešajame, tiek privačiajame sektoriuose. Šiuo pakeitimu įgyvendinami principai ir įpareigojimai, kylantys iš Europos Sąjungos teisinio reguliavimo dėl skatinimo naudoti atsinaujinančius energijos išteklius, o tai padės siekti Europos Sąjungos energetikos politikos tikslo - didinti tvarios ir atsinaujinančios energijos vartojimą.

Pagrindiniai pakeitimai: nustatomos sąlygos, kuriomis remiantys bus mokamos subsidijos už energiją, pagamintą iš atsinaujinančių energijos išteklių, įskaitant bioenergią; patikslinamos elektros energijos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos išteklių, gamintojų, kurie ją vartoja savo reikmėms, teisės; patikslinamos sąlygos, taikomos planuojant subsidijas už atsinaujinančių išteklių energiją; nustatomas reikalavimas tinklo operatoriui skelbti numatomą subsidijų už atsinaujinančių išteklių energiją biudžetą; nustatomos pareigos Konkurencijos tarnybai, susijusios su elektros energijos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos išteklių, pardavimo sutartimis.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 12 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną finansinio poveikio įvertinti neįmanoma, tačiau bendras poveikis teigiamas

Statybos kodeksas

Pagal 2024 m. birželio 21 d. Statybos kodekso pakeitimu nustatytą naująją tvarką, 3 rūšių leidimų išdavimo procedūros (licencija su užstatymo teise, statybos leidimas ir leidimas vykdyti veiklą vandenyse) sujungiamos į vieną, taip sukuriant vieną leidimą pagal licenciją su užstatymo teise. Tai reiškia, kad jūrinio vėjo parko statybos licencija su užstatymo teise suteikia teisę statyti objektus ir teisę vykdyti specialią veiklą vandenyse. Vystytojui licencija su užstatymo teise suteikia teisę statyti jūrinio vėjo parką ir jam reikalingus aptarnavimo įrenginius. Tai leis išvengti pasikartojančių procedūrų, pavyzdžiui, paraiškų ir dokumentų teikimo įvairioms administracinėms institucijoms arba papildomo poveikio aplinkai vertinimo inicijavimą.

Priėmimo data: 2024 m. birželio 21 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Reguliacinė aplinka: Lenkijoje

Balansavimo rinkos reforma

2024 m. sausio 26 d. Energetikos reguliavimo tarnybos pirmininkas patvirtino naujas Balansavimo sąlygas, kuriomis į Lenkijos rinką perkeliama įpareigojimai, nustatyti Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) 2019/943 dėl elektros energijos vidaus rinkos ir Komisijos reglamente (ES) 2017/2195, kuriuo nustatomos elektros energijos balansavimo gairės. Šios naujos sąlygos reglamentuoja balansavimo rinkos veikimą. Po šių pakeitimų taip pat buvo iš dalies pakeistos perdavimo sistemos operatoriaus ir penkių didžiausių energijos skirstymo operatorių tinklo valdymo instrukcijos, siekiant jas suderinti su naujomis Balansavimo sąlygomis.

Pagrindiniai pakeitimai:

- sutrumpinti atsiskaitymo už balansavimą ir energijos disbalansą laikotarpiai iki 15 minučių (anksčiau buvo viena valanda). Nuo šiol į energijos kainą taip pat bus įtrauktas eksploatacinio rezervo įvertinimas ir išlaidos, susijusios su sistema stabilizuojančių resursų išlaikymu;
- dalyviai nuo šiol bus vadinami balansavimo paslaugų teikėjais ir už balansavimą atsakingais subjektais. Subjektai, kurių minimalus gamybos pajėgumas yra 0,2 MW, galės dalyvauti balansavimo rinkoje (ankstesnė minimali riba buvo 1 MW). Taip pat numatyta galimybė sujungti mažesnius rinkos dalyvius į didesnes grupes, taip padidinant konkurencingumą balansavimo rinkoje;
- naujos balansavimo paslaugos dabar leidžia įsigyti ne tik elektros energijos, bet ir balansavimo pajėgumų, įskaitant dažnio palaikymo rezervą, dažnio atkūrimo rezervą ir pakaitinį rezervą;
- nustatytos Lenkijos gamintojų dalyvavimo Europos platformoje, skirtoje keisti balansavimo energija, pagaminta naudojant pakaitinius rezervus, ir Europos disbalanso kompensavimo platformoje taisyklės. Tai leis Lenkijai dalyvauti ES energetikos rinkos balansavimo priemonėse.



Žalieji pajėgumai



Tinklai



Rezerviniai pajėgumai



Sprendimai klientams

Reguliacinė aplinka: Lenkijoje (tęsinys)

Šiais atnaujinimais siekiama padidinti Lenkijos elektros energijos rinkos efektyvumą ir integraciją į platesnę Europos energetikos rinką.

Priėmimo data: 2024 m. sausio 26 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams:  

Poveikis Grupei: Bendras poveikis – teigiamas, nes pataisos spartina energetikos sektoriaus transformaciją, o tai atitinka Grupės strategiją

Energijos kainų viršutinės ribos taikymo pratęsimas


2024 m. gegužės 23 d. buvo iš dalies pakeistas 2022 m. spalio 27 d. įstatymas dėl neatidėliotinių priemonių, kuriomis siekiama apriboti elektros energijos kainas ir paremti tam tikrus gavėjus 2023 ir 2024 m. Šiuo pakeitimu, priimtu 2024 m. gegužės 23 d. įsakymu dėl energijos kupono ir kai kurių įstatymų pakeitimo, siekiant sumažinti elektros energijos, gamtinių dujų ir sisteminės šilumos kainas, buvo pratęstas energijos kainų viršutinės ribos taikymas:

- privatiems vartotojams laikotarpiu nuo 2024 m. liepos 1 d. iki 2024 m. gruodžio 31 d. buvo nustatyta 500 PLN/MWh viršutinė kainos riba, išskyrus vartotojus, kurie yra sudarę sutartis su dinamine elektros energijos kainodara. 2024 m. gruodžio 6 d. šios viršutinės kainos ribos taikymas buvo pratęstas iki 2025 m. rugsėjo pabaigos;
- vietos vyriausybėms institucijoms ir valdžios institucijoms, mažoms ir vidutinėms įmonėms ir panašioms subjektams tam pačiam laikotarpiui buvo nustatyta 693 PLN/MWh viršutinė kainos riba. 2024 m. gruodžio 6 d. šios ribos taikymas pratęstas iki 2025 m. kovo mėn. pabaigos.

Pakeitimu, kuriuo taip pat buvo siekiama apriboti elektros energijos kainas ir paremti tam tikrus gavėjus 2023 ir 2024 m., nustatyta nuolaidų už sumažintą vartojimą 2023 m. suteikimo tvarka.

Galutiniai vartotojai, kurie 2023 m. sumažino energijos suvartojimą, palyginti su lyginamuoju 2018–2022 m. laikotarpiu, turėjo teisę į 10 proc. nuolaidą sąskaitoms, kurią suteikė tiekėjas, su kuriuo sutartis galiojo 2023 m. gruodžio 31 d. Bendrovė „Ignitis Polska“ (Sprendimai klientams) veikia kaip atsiskaitymų administratoriaus (*Zarządca Rozliczeń*) atstovas. Bendrovei nuolaidas kompensuos atsiskaitymų administratorius, todėl tiekėjas atlieka tik administracines funkcijas.

Priėmimo data: 2024 m. gegužės 23 d.

Pokyčių svarba Grupės verslo segmentams: 

Poveikis Grupei: Pranešimo paskelbimo dieną reikšmingas finansinis poveikis nėra tikėtinas

Rezultatai

3.1 Metiniai rezultatai	61
3.2 Penkerių metų santrauka	72
3.3 Ketvirto ketvirčio rezultatai	75
3.4 Ketvirčių suvestinė	77
3.5 Rezultatai pagal segmentus	79



3.1 Metiniai rezultatai

2024 m. prognozės apžvalga

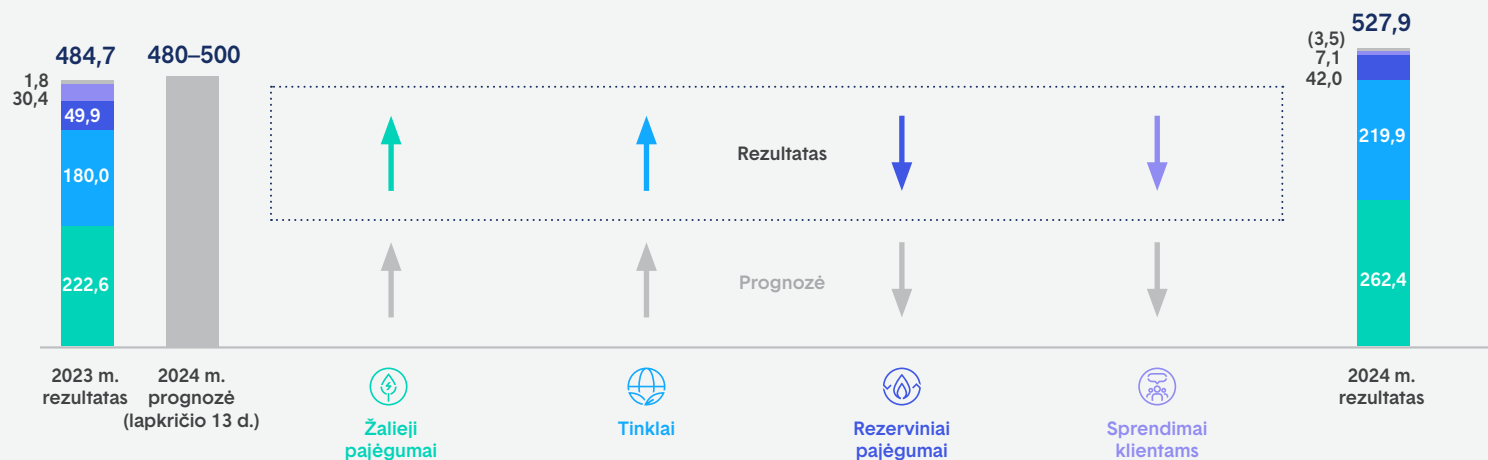
Koreguotas EBITDA

2024 m. 9 mėn. tarpiniame pranešime pateiktoje prognozėje tikėjomės, kad 2024 m. Koreguotas EBITDA sieks 480–500 mln. Eur. Koreguotas EBITDA siekė 527,9 mln. Eur ir 5,6 proc. viršijo mūsų prognozės, komunuokotos rinkai, viršutinę ribą (7,7 proc. viršijo prognozės vidurkį). Prognozę viršijome, nes Žaliųjų pajėgumų ir Rezervinių pajėgumų segmentų rezultatai 2024 m. IV ketv. buvo geresni nei tikėtasi. Prie Žaliųjų pajėgumų segmento rezultato daugiausiai prisidėjo dėl palankių oro sąlygų pagamintas didesnis elektros energijos kiekis sausumos vėjo parkuose, o prie Rezervinių pajėgumų rezultato – didesnės užfiksuotos elektros kainos. Be to, rezultatai atitiko visų verslo segmentų pokyčio prognozes.

Investicijos

2024 m. 9 mėn. tarpiniame pranešime pateiktoje prognozėje tikėjomės, kad 2024 m. Investicijos sieks 750–900 mln. Eur. Investicijos sudarė 812,0 mln. Eur ir pateko į prognozės rėžius. Kaip ir planuota, didžioji dalis Investicijų buvo nukreiptos į du didžiausius – Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų – verslo segmentus.

Koreguotas EBITDA ^[AVR], mln. Eur



Prognozės raida, mln. Eur

Skelbimo data	Koreguotas EBITDA	Investicijos
2024 m. vasario 28 d.	440–470	850–1,000
2024 m. gegužės 15 d.	440–470	850–1,000
2024 m. rugpjūčio 14 d.	450–480	850–1,000
2024 m. lapkričio 13 d.	480–500	750–900
2024 m. rezultatas	527,9	812,0

Pajamos

2024 m. bendrosios pajamos, palyginti su 2023 m., sumažėjo 242,1 mln. Eur. Pagrindinė sumažėjimo priežastis buvo mažesnės Sprendimų klientams segmento pajamos, kurių sumažėjimas atsvėrė pajamų augimą kituose segmentuose. Išsamesnę informaciją pateikiame skyriaus „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“ 6-oje pastaboje „Pajamos“.

Sprendimų klientams segmento pajamos buvo 25,5 proc. (419,8 mln. Eur) mažesnės nei 2023 m. Palyginti su 2023 m., pajamų lygis sumažėjo tiek gamtinių dujų, tiek elektros energijos veiklose. Gamtinių dujų veiklos pajamos sumažėjo labiausiai (-353,8 mln. Eur). Tai daugiausiai lėmė mažesnės vidutinės tiekimo kainos (-46,6 proc.) bei mažesnės tiekimo apimtys (-6,3 proc.).

Tinklų segmento pajamos buvo 18,4 proc. (108,8 mln. Eur) didesnės nei 2023 m. Augimą daugiausiai lėmė didesnės pajamos, susijusios su elektros energijos perdavimu (+148,4 mln. Eur). Augimą iš dalies atsvėrė mažesnės pajamos, susijusios su elektros energijos skirstymu (-29,2 mln. Eur) dėl mažesnių reguliuotojo nustatytų tarifų. Mažesnius elektros skirstymo tarifus daugiausiai lėmė mažesnės sąnaudos, susijusios su elektros skirstymo technologiniais nuostoliais, kurios sumažėjo dėl mažesnių elektros pirkimo kainų.

Žaliųjų pajėgumų segmento pajamos buvo 23,7 proc. (81,1 mln. Eur) didesnės nei 2023 m. Segmento pajamos ypač augo dėl veiklą pradėjusių naujų pajėgumų (Silezijos VP I, Vilniaus KJ biokuro bloko ir Tauragės SP; be to, Kelmės VP ir Silezijos VP II patiekė pirmąją elektrą į tinklą), dėl Mažeikių VP pilnų metų veiklos efekto (pradėjo komercinę veiklą 2023 metų

Konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita, mln. Eur								
	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
	Koreguoti				Ataskaitiniai			
Pajamos, iš viso	2 302,2	2 526,4	(224,2)	(8,9 %)	2 307,0	2 549,1	(242,1)	(9,5 %)
Elektros, gamtinių dujų ir kitų paslaugų pirkimai	(1 444,7)	(1 757,7)	313,0	(17,8 %)	(1 444,7)	(1 757,7)	313,0	(17,8 %)
Neefektyvių apsidraudimo sandorių rezultatas	-	(8,1)	8,1	(100,0 %)	-	(8,1)	8,1	(100,0 %)
OPEX ^[AVR]	(329,6)	(275,9)	(53,7)	19,5 %	(329,6)	(275,9)	(53,7)	19,5 %
Darbo užmokesčiai ir susijusios sąnaudos	(163,1)	(136,7)	(26,4)	19,3 %	(163,1)	(136,7)	(26,4)	19,3 %
Remonto ir techninės priežiūros sąnaudos	(66,5)	(61,1)	(5,4)	8,8 %	(66,5)	(61,1)	(5,4)	8,8 %
Kitos OPEX sąnaudos	(100,0)	(78,1)	(21,9)	28,0 %	(100,0)	(78,1)	(21,9)	28,0 %
EBITDA ^[AVR]	527,9	484,7	43,2	8,9 %	532,7	507,4	25,3	5,0 %
Nusidėvėjimas ir amortizacija	(178,3)	(153,1)	(25,2)	16,5 %	(178,3)	(153,1)	(25,2)	16,5 %
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto nurašymai, perkainojimas ir vertės sumažėjimo nuostoliai	(4,4)	(2,1)	(2,3)	109,5 %	(4,4)	(2,1)	(2,3)	109,5 %
Veiklos pelnas (EBIT) ^[AVR]	345,2	329,5	15,7	4,8 %	350,0	352,2	(2,2)	(0,6 %)
Finansinės veiklos grynas rezultatas	(36,0)	(15,1)	(20,9)	138,4 %	(41,7)	1,7	(43,4)	n/a
Pelno mokesčio (sąnaudos) pajamos	(31,7)	(27,8)	(3,9)	14,0 %	(32,1)	(33,7)	1,6	(4,7 %)
Grynas pelnas	277,5	286,6	(9,1)	(3,2 %)	276,2	320,2	(44,0)	(13,7 %)
Pelnas, tenkantis vienai akcijai (Eur) ^[AVR]	n/a	n/a	n/a	n/a	3,82	4,42	(0,60)	(13,6 %)
Dividendas, tenkantis vienai akcijai (Eur) ^[AVR]	n/a	n/a	n/a	n/a	1,33	1,29	0,04	3,1 %
Pajamos, mln. Eur	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %				
Sprendimai klientams	1 227,0	1 646,8	(419,8)	(25,5 %)				
Tinklai	700,8	592,0	108,8	18,4 %				
Žalieji pajėgumai	423,7	342,6	81,1	23,7 %				
Rezerviniai pajėgumai	150,1	128,5	21,6	16,8 %				
Kitos veiklos ir eliminavimai	(194,5)	(160,8)	(33,7)	(21,0 %)				
Pajamos, iš viso	2 307,0	2 549,1	(242,1)	(9,5 %)				

rugpjūtį) ir didesnių realizuotų elektros kainų, daugiausia dėl pajėgumų lankstumo.

Rezervinių pajėgumų segmento pajamos buvo 16,8 proc. (21,6 mln. Eur) didesnės nei 2023 m. Segmento pajamų augimą daugiausiai lėmė

palankios rinkos sąlygos, išnaudoti visi trys Elektrėnų komplekso blokai ir išaugusi elektros gamyba teikiant automatinio dažnio atkūrimo rezervą (aFRR) balansavimo pajėgumų paslaugas, susijusias su Baltijos šalių elektros tinklų sinchronizavimu su kontinentinės Europos tinklais.

„Kitos veiklos ir eliminavimai“ kategorijoje matomas didelis neigiamas rezultatas, nes kategorija apima išimtus susijusių šalių sandorius, kurių didžiausią dalį sudaro Žaliųjų pajėgumų segmento pajamos, gautos iš pardavimų Sprendimų klientams segmento įmonėms.

EBITDA

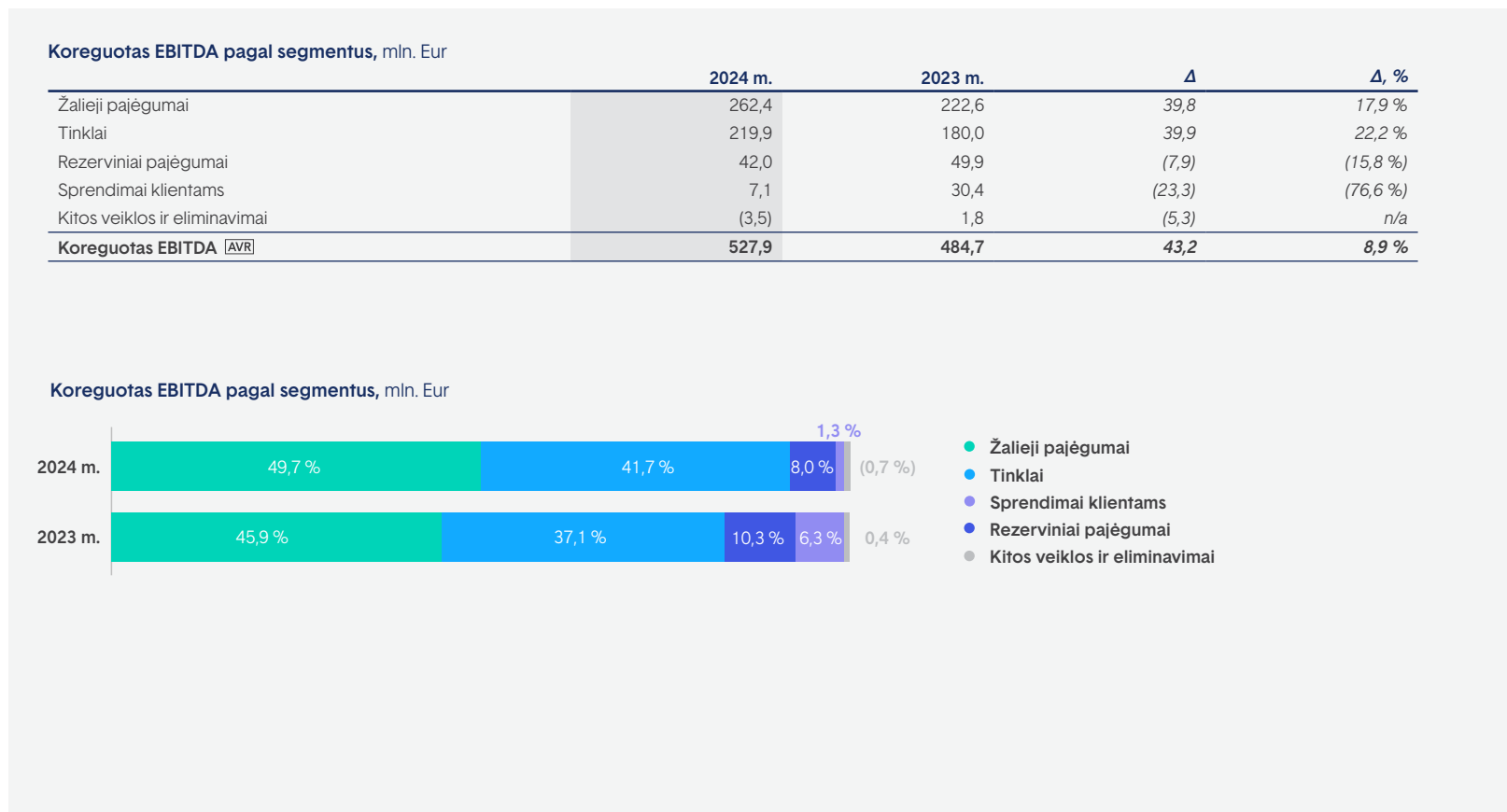
2024 m. Koreguotas EBITDA sudarė 527,9 mln. Eur ir buvo 43,2 mln. Eur (8,9 proc.) didesnis nei 2023 m.

Žaliųjų pajėgumų segmento Koreguotas EBITDA buvo 17,9 proc. (39,8 mln. Eur) didesnis nei 2023 m. Koreguotas EBITDA ypač augo dėl veiklą pradėjusių naujų pajėgumų (Silezijos VP I, Vilniaus KJ biokuro bloko ir Tauragės SP; be to, Kelmės VP ir Silezijos VP II patiekė pirmąją elektrą į tinklą), dėl Mažeikių VP pilnų metų veiklos efekto (pradėjo komercinę veiklą 2023 metų rugpjūtį) ir didesnių realizuotų elektros kainų, daugiausia dėl pajėgumų lankstumo.

Tinklų segmento Koreguotas EBITDA buvo 39,9 mln. Eur didesnis nei 2023 m., daugiausiai dėl didesnio WACC efekto (+13,5 mln. Eur) ir išaugusios RAB efekto (+12,1 mln. Eur).

Rezervinių pajėgumų segmento Koreguotas EBITDA buvo 15,8 proc. (7,9 mln. Eur) mažesnis nei 2023 m. Stiprius rezultatus, fiksuotus abu laikotarpius, lėmė be reguliuojamų pajamų išnaudotos galimybės uždirbti papildomą gražą rinkoje. 2024 m. Koreguotas EBITDA buvo mažesnis nei 2023 m., nes 2023 m. I ketv. ir 2023 m. IV ketv. sąlygos uždirbti papildomą gražą rinkoje buvo išskirtinės.

Sprendimų klientams segmento Koreguotas EBITDA buvo 23,3 mln. Eur mažesnis nei 2023 m. Sumažėjimą lėmė mažesni gamtinių dujų tiekimo verslo klientams rezultatai, daugiausiai dėl didesnio sąnaudų, susijusių su atsargų nurašymo atstatymu, sumažinimo per 2023 m. Sumažėjimą iš dalies atsvėrė geresni elektros tiekimo verslo klientams rezultatai Lenkijoje ir mažesni elektros energijos tiekimo privatiems klientams veiklos nuostoliai. 2024 m. elektros



energijos tiekimo privatiems klientams veiklos nuostoliai sudarė -32,8 mln. Eur (2023 m. -61,1 mln. Eur), iš kurių -15,2 mln. eurų nuostoliai susiję su „dvipusės apskaitos“ metodu taikomu gaminantiems vartotojams, o likusieji nuostoliai daugiausia buvo susiję su kitais reguliavimo ir konkurencinės aplinkos iššūkiais.

„Kitos veiklos ir eliminavimai“ kategorijoje matomas neigiamas rezultatas daugiausiai susijęs su Ukrainai suteikta humanitarine pagalba.

EBIT

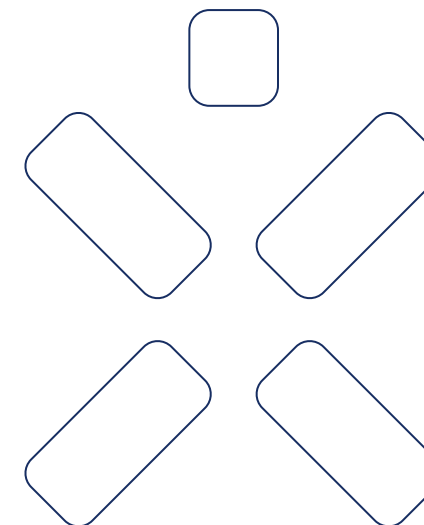
2024 m. Koreguotas EBIT sudarė 345,2 mln. Eur ir buvo 15,7 mln. Eur (4,8 proc.) didesnis nei 2023 m. Augimui didžiausią poveikį turėjo didesnis Koreguotas EBITDA (+43,2 mln. Eur) (didėjimo priežastys aprašytos skyriuje „EBITDA“), kurį iš dalies atsvėrė didesnės nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos (-25,2 mln. Eur).

Grynasis pelnas

2024 m. Koreguotas grynasis pelnas sudarė 277,5 mln. Eur ir buvo 9,1 mln. Eur (3,2 proc.) mažesnis nei 2023 m. Sumažėjimą daugiausiai lėmė didesnės finansinės veiklos sąnaudos, daugiausiai dėl didesnės Grynosios skolos.

Koreguotas EBIT pagal segmentus, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Žalieji pajėgumai	217,7	193,4	24,3	12,6 %
Tinklai	105,1	77,1	28,0	36,3 %
Rezerviniai pajėgumai	31,1	39,1	(8,0)	(20,5 %)
Sprendimai klientams	4,1	27,3	(23,2)	(85,0 %)
Kitos veiklos ir eliminavimai	(12,8)	(7,4)	(5,4)	(73,0 %)
Koreguotas EBIT <u>AVR</u>	345,2	329,5	15,7	4,8 %



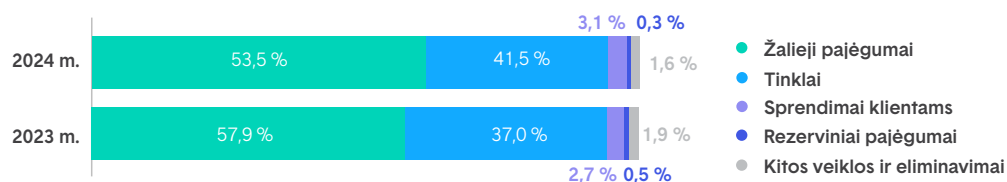
Investicijos

2024 m. Investicijos sudarė 812,0 mln. Eur ir buvo 125,1 mln. Eur (13,3 proc.) mažesnės nei 2023 m. Sumažėjimą lėmė mažesnės Investicijos į Žaliųjų pajėgumų segmentą.

Daugiausia Investicijų (53,5 proc. visų Investicijų) buvo nukreipta į Žaliųjų pajėgumų segmentą. Investicijos į Žaliųjų pajėgumų segmentą iš viso siekė 434,5 mln. Eur ir sumažėjo 108,2 mln. Eur, daugiausiai dėl sėkmingai užbaigtų keleto didelių projektų. 2024 m. Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro blokas pasiekė komercinės veiklos pradžią, o Silezijos VP II užbaigti statybų darbai. Investicijų sumažėjimą iš dalies atsėvėrė tęsiamos Investicijos į Kelmės VP, Stelpės SP, Varmės SP ir jūrinio vėjo projektus.

Investicijos į Tinklų segmentą per 2024 m. sudarė 337,0 mln. Eur ir buvo 2,8 proc. (9,8 mln. Eur) mažesnės nei 2023 m., daugiausiai dėl sumažėjusių Investicijų, susijusių su išmaniaisiais skaitikliais, kurios sumažėjo 19,7 mln. Eur (44,1 proc.), nes didžioji dalis išmaniųjų skaitiklių buvo įdiegti praeitais metais. Dėl šios priežasties išmaniųjų skaitiklių diegimas per 2024 m. palaipsniui lėtėjo.

Investicijų paskirstymas, %



Sprendimų klientams segmente toliau vykdėme elektromobilių įkrovimo tinklo plėtrą Baltijos šalyse. Čia Investicijos 2024 m. siekė 21,2 mln. Eur. Palyginti su 2023 m., Investicijos į Elektromobilių įkrovimo tinklą padidėjo 2,6 mln. Eur (14,0 proc.).

2024 m. dotacijos ir Investicijos dengiamos klientų siekė 76,5 mln. Eur ir sudarė 9,4 proc. visų Investicijų. Dalis Investicijų į Tinklų segmentą, susijusių su naujų klientų prijungimo, galios didinimo ir infrastruktūros įrangos perkėlimo darbais, buvo padengtos klientų (72,2 mln. Eur). Be to, Grupei per 2024 m. skirtos 4,3 mln. Eur dotacijos elektros ir gamtinių dujų skirstymo tinklų priežiūrai.

2024 m. Lietuvoje investavome 656,5 mln. Eur, t. y. 80,8 proc. visų Investicijų.

Investicijos pagal segmentus, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Žalieji pajėgumai	434,5	542,7	(108,2)	(19,9 %)
Sausumos vėjas	263,8	386,3	(122,5)	(31,7 %)
Saulė	112,4	26,8	85,6	319,4 %
Jūrinis vėjas	20,9	50,8	(29,9)	(58,9 %)
Vanduo	25,4	24,6	0,8	3,3 %
Biokuras / atliekos	10,7	53,4	(42,7)	(80,0 %)
Kita	1,3	0,8	0,5	62,5 %
Tinklai	337,0	346,8	(9,8)	(2,8 %)
Viso Investicijų į elektros energijos skirstymo tinklą:	310,2	319,2	(9,0)	(2,8 %)
Elektros energijos skirstymo tinklo plėtra (be išmaniųjų skaitiklių)	195,6	178,0	17,6	9,9 %
Elektros energijos skirstymo tinklo plėtra (išmanieji skaitikliai)	25,0	44,7	(19,7)	(44,1 %)
Elektros energijos skirstymo tinklo priežiūra	89,6	96,6	(7,0)	(7,2 %)
Viso Investicijų į dujų tinklą:	13,6	14,6	(1,0)	(6,8 %)
Gamtinių dujų skirstymo tinklo plėtra	6,3	7,8	(1,5)	(19,2 %)
Gamtinių dujų skirstymo tinklo priežiūra	7,3	6,8	0,5	7,4 %
Kita	13,2	12,9	0,3	2,3 %
Sprendimai klientams	25,2	25,0	0,2	0,8 %
Elektromobilių įkrovimo tinklas	21,2	18,6	2,6	14,0 %
Kita	4,0	6,4	(2,4)	(37,5 %)
Rezerviniai pajėgumai	2,6	4,9	(2,3)	(46,9 %)
Kitos veiklos ir eliminavimai	12,7	17,7	(5,0)	(28,2 %)
Investicijos ^{AVR}	812,0	937,1	(125,1)	(13,3 %)
Viso dotacijų ir Investicijų, dengiamų iš investicijų naudą gaunančių klientų:	(76,5)	(74,7)	(1,8)	2,4 %
Dotacijos	(4,3)	(15,9)	11,6	(73,0 %)
Investicijos, dengiamos klientų ¹	(72,2)	(58,8)	(13,4)	22,8 %
Investicijos (išskyrus dotacijas ir Investicijas, dengiamas iš investicijų naudą gaunančių klientų)	735,5	862,4	(126,9)	(14,7 %)

Investicijos pagal šalis, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	2024 m., %	2023 m., %
Lietuva	656,5	686,6	80,8 %	73,3 %
Kitos šalys ²	155,5	250,5	19,2 %	26,7 %
Viso Investicijų:	812,0	937,1	100,0 %	100,0 %

¹ Investicijos, dengiamos iš Investicijų naudą gaunančių klientų, apima naujų klientų prijungimo ir galios didinimo darbus bei infrastruktūros įrangos perkėlimą.

² Kitos šalys – Investicijos į kitas šalis, daugiausiai į Latviją, Lenkiją ir Jungtinę Karalystę

Panaudotas kapitalas

Panaudotas kapitalas

2024 m. gruodžio 31 d. Panaudotas kapitalas siekė 4 049,1 mln. Eur ir buvo 468,2 mln. Eur didesnis nei 2023 m. gruodžio 31 d., daugiausiai dėl atliktų didelių Investicijų.

Nuosavas kapitalas

Nuo 2023 m. gruodžio 31 d. iki 2024 m. gruodžio 31 d. nuosavas kapitalas padidėjo 173,4 mln. Eur (7,7 proc.), daugiausiai dėl grynojo pelno, uždirbto per 2024 m. (+276,2 mln. Eur). Padidėjimą iš dalies atsvėrė išmokėti dividendai (-94,5 mln. Eur). Išsamesnę informaciją pateikiame skyriaus „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“ 21-oje pastaboje „Nuosavas kapitalas“.

Grynasis apyvartinis kapitalas

Nuo 2023 m. gruodžio 31 d. iki 2024 m. gruodžio 31 d. Grynasis apyvartinis kapitalas sumažėjo 72,6 mln. Eur ir siekė 102,6 mln. Eur. Grynojo apyvartinio kapitalo pokyčiams daugiausiai įtakos turėjo didesnės prekybos mokėtinos sumos (+68,9 mln. Eur), dėl išaugusio prekybos finansavimo priemonių, naudojamų gamtinėms dujoms pirkti, balanso, bei mažesnis atsargų kiekis (-27,1 mln. Eur), dėl sumažėjusio gamtinių dujų atsargų kiekio. Sumažėjimą iš dalies atsvėrė didesnės prekybos gautinos sumos (+28,1 mln. Eur).

Panaudotas kapitalas, mln. Eur

	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %
Ilgalaikis turtas	4 752,0	4 216,9	535,1	12,7 %
Grynasis apyvartinis kapitalas <small>AVR</small>	102,6	175,2	(72,6)	(41,4 %)
Kitas turtas	72,4	15,4	57,0	370,1 %
Dotacijos ir subsidijos	(287,5)	(300,1)	12,6	(4,2 %)
Ateinančių laikotarpių pajamos	(289,9)	(241,6)	(48,3)	20,0 %
Atidėtojo mokesčio įsipareigojimai	(84,7)	(87,4)	2,7	(3,1 %)
Ilgalaikiai atidėjiniai	(100,5)	(60,7)	(39,8)	65,6 %
Kitas turtas ir įsipareigojimai	(115,3)	(136,8)	21,5	(15,7%)
Panaudotas kapitalas <small>AVR</small>	4 049,1	3 580,9	468,2	13,1 %
Nuosavas kapitalas	2 436,8	2 263,4	173,4	7,7 %
Grynoji skola <small>AVR</small>	1 612,3	1 317,5	294,8	22,4 %
<i>Koreguotas ROCE <small>AVR</small></i>	9,0 %	9,8 %	(0,8 p. p.)	n/a

Finansavimas

Grynoji skola

Nuo 2023 m. gruodžio 31 d. iki 2024 m. gruodžio 31 d. Grynoji skola išaugo 22,4 proc. (294,8 mln. Eur) ir siekė 1 612,3 mln. Eur. Padidėjimą daugiausiai lėmė neigiami FCF ir išmokėti dividendai. FFO / Grynoji skola išliko stabilii – išaugo 0,3 p. p., nes FFO augimas buvo labai panašus į Grynosios skolos augimą. Išsamesnę informaciją pateikiame skyriaus „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“ 23-oje pastaboje „Finansavimas“.

Palūkanų norma

2024 m. gruodžio 31 d. finansinių skolų suma – 1 320,1 mln. Eur – buvo su fiksuota palūkanų norma (71,5 proc. visų finansinių skolų), o likusi finansinių skolų dalis buvo su kintama palūkanų norma. Efektyvi palūkanų norma siekė 2,63 proc. Tuo tarpu 2023 m. gruodžio 31 d. finansinių skolų suma – 1 282,5 mln. Eur – buvo su fiksuota palūkanų norma (78,5 proc. visų finansinių skolų), o likusi finansinių skolų dalis buvo su kintama palūkanų norma. 2023 m. gruodžio 31 d. efektyvi palūkanų norma siekė 2,59 proc.

Valiutų kursas

2024 m. gruodžio 31 d. 95,0 proc. finansinių skolų buvo eurais (2023 m. gruodžio 31 d. – 95,0 proc.), o 5,0 proc. – Lenkijos zlotais (2023 m. gruodžio 31 d. – 5,0 proc.).

Grynoji skola, mln. Eur

	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %
Finansinės skolos ^{AVR}	1 846,8	1 633,2	213,6	13,1 %
Trumpalaikiai indėliai (įskaitant sukauptas palūkanas)	-	(110,4)	110,4	(100,0 %)
Pinigai ir jų ekvivalentai	(234,5)	(205,3)	(29,2)	14,2 %
Grynoji skola ^{AVR}	1 612,3	1 317,5	294,8	22,4 %
Grynoji skola / Koreguotas EBITDA ^{AVR}	3,05	2,72	0,33	12,1 %
Grynoji skola / EBITDA ^{AVR}	3,03	2,60	0,43	16,5 %
FFO / Grynoji skola ^{AVR}	29,7 %	29,4 %	0,3 p. p.	n/a

Skolų apžvalga, mln. Eur

	Likutinė suma 2024 m. gruodžio 31 d.	Efektyvi palūkanų norma (%)	Vidutinis grąžinimo terminas (metais)	Fiksuota palūkanų norma	Dalis euro valiuta
Obligacijos (įskaitant palūkanas)	902,7	1,96	3,8	100,0 %	100,0 %
Ilgalaikės paskolos, įskaitant ilgalaikių paskolų einamųjų metų dalį	659,7	3,10	6,3	63,3 % ¹	88,4 %
Banko sąskaitų perviršis, kredito linijos ir trumpalaikės paskolos	210,3	3,98	1,5	0,0 %	100,0 %
Nuomos įsipareigojimai	74,1	-	6,7	0,0 %	78,7 %
Finansinės skolos ^{AVR}	1 846,8	2,63	4,5	71,5 %	95,0 %

¹ 2024 m. gruodžio 31 d. viena paskola su kintama palūkanų norma (kurios likutinė vertė – 93,5 mln. Eur) buvo įtraukta prie paskolų su pastovia palūkanų norma, nes dėl šios paskolos buvo sudarytas palūkanų normos apskaitimo sandoris.

Finansinių skolų terminai

Obligacijos, kurių galiojimo terminas yra 2027 m. (300,0 mln. Eur, žaliaji), 2028 m. (300,0 mln. Eur, žaliaji) ir 2030 m. (300,0 mln. Eur) sudaro didžiausią Grupės finansinių įsipareigojimų dalį. Vidutinis finansinių įsipareigojimų grąžinimo terminas 2024 m. gruodžio 31 d. buvo 4,5 metai (2023 m. gruodžio 31 d. – 5,8 metai).

Obligacijų emisijos

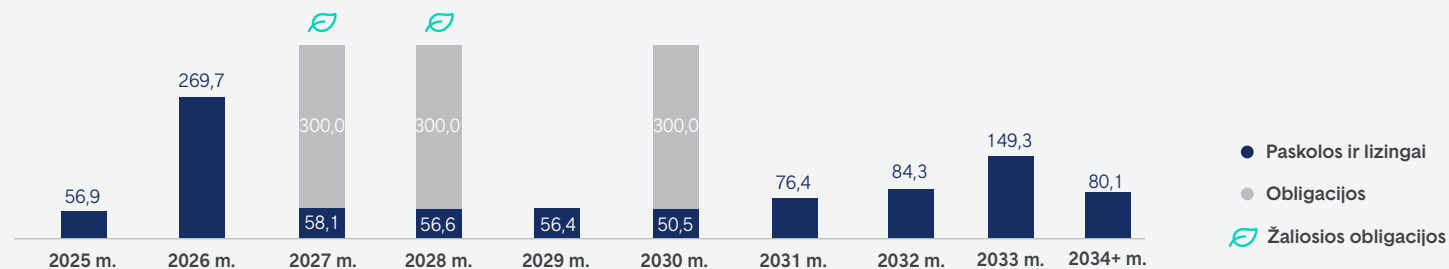
Grupė yra išplatynusi tris obligacijų emisijas, kurių bendra nominali vertė siekia 900,0 mln. Eur. Dvi iš jų – žaliosios obligacijos (600,0 mln. Eur).

Ataskaitinio laikotarpio metu nebuvo esminių pokyčių, susijusių su obligacijomis. Susijusią informaciją, įskaitant obligacijų savininkų struktūrą išleidimo metu, pateikiame 2024 m. integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.1 Papildoma informacija investuotojams“.

Obligacijų emisijos

	2017 m. emisija	2018 m. emisija	2020 m. emisija
ISIN kodas	XS1646530565	XS1853999313	XS2177349912
Valiuta	Eur	Eur	Eur
Nominalus kiekis	300 000 000	300 000 000	300 000 000
Palūkanos	2,000	1,875	2,000
Gražinimo terminas	2027 m. liepos 17 d.	2028 m. liepos 10 d.	2030 m. gegužės 21 d.
Kredito reitingas	BBB+	BBB+	BBB+

Grupės finansinių skolų gražinimo grafikas¹, mln. Eur



¹ Nominali išleistų obligacijų vertė siekia 900 mln. Eur. 2024 m. gruodžio 31 d. obligacijos sudarė 893,5 mln. Eur. Konsoliduotoje finansinės padėties ataskaitoje, kadangi likusi nominalios vertės kapitalo dalis bus kapitalizuota iki gražinimo termino pagal TFAS.

Pinigų srautai

CFO

2024 m. gryniesi pagrindinės veiklos pinigų srautai (CFO) siekė 661,2 mln. Eur. Palyginti su 2023 m., CFO sumažėjo 139,6 mln. Eur, daugiausiai dėl mažesnių įplaukų, susijusių su apyvartinio kapitalo pokyčiais (2024 m. – 104,7 mln. Eur, 2023 m. – 420,3 mln. Eur). Sumažėjimą iš dalies atsvėrė mažesnis sumokėtas pelno mokestis (2024 m. – 7,8 mln. Eur, 2023 m. – 81,0 mln. Eur).

CFI

2024 m. gryniesi investicinės veiklos pinigų srautai (CFI) sudarė -654,3 mln. Eur. CFI buvo mažiau neigiami (+426,8 mln. Eur), daugiausiai dėl atsiimtų indėlių (+109,0 mln. Eur). Tuo tarpu 2023 m. Grupė įnešė indėlių už 109,0 mln. Eur. Be to, CFI buvo mažiau neigiami dėl mažesnių pinigų srautų, susijusių su dukterinių įmonių įsigijimu (+142,1 mln. Eur).

CFF

2024 m. gryniesi finansinės veiklos pinigų srautai (CFF) siekė 22,3 mln. Eur. CFF buvo teigiami, daugiausiai dėl gautų paskolų (+110,9 mln. Eur) ir teigiamo grynojo sąskaitų perviršio pokyčio (+122,8 mln. Eur). Teigiamą poveikį iš dalies atsvėrė išmokėti dividendai (-94,5 mln. Eur) ir sumokėtos palūkanos (-46,3 mln. Eur). Tuo tarpu 2023 m. CFF siekė -208,5 mln. Eur ir

buvo neigiami dėl gražintų kredito linijų ir sąskaitų perviršių (-341,1 mln. Eur). Neigiamus CFF iš dalies atsvėrė sudarytos papildomos paskolos sutartys dėl 285,9 mln. Eur.

Išsamesnę informaciją pateikiame skyriuje „8.5 Konsoliduota pinigų srautų ataskaita“.

FFO

2024 m. Grupės FFO rodiklis išaugo 23,5 proc. (91,2 mln. Eur) ir sudarė 478,6 mln. Eur. Pagrindinė padidėjimo priežastis buvo didesnis EBITDA bei mažesnis sumokėtas pelno mokestis.

FCF

2024 m. FCF rodiklis sudarė -193,9 mln. Eur. Neigiamą FCF rodiklį lėmė atliktos didelės Investicijos ir iš dalies atsvėrė FFO ir teigiamas Grynojo apyvartinio kapitalo pokytis.

Pinigų srautai, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Pinigų ir jų ekvivalentų likutis laikotarpio pradžioje	205,3	694,1	(488,8)	(70,4 %)
CFO	661,2	800,8	(139,6)	(17,4 %)
CFI	(654,3)	(1 081,1)	426,8	39,5 %
CFF	22,3	(208,5)	230,8	n/a
Pinigų ir jų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)	29,2	(488,8)	518,0	n/a
Pinigų ir jų ekvivalentų likutis laikotarpio pabaigoje	234,5	205,3	29,2	14,2 %

FFO ir FCF, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
EBITDA ^[AVR]	532,7	507,4	25,3	5,0 %
Sumokėtos palūkanos	(46,3)	(39,0)	(7,3)	18,7 %
Sumokėtas pelno mokestis	(7,8)	(81,0)	73,2	(90,4 %)
FFO ^[AVR]	478,6	387,4	91,2	23,5 %
Gautos palūkanos	6,2	10,7	(4,5)	(42,1 %)
Investicijos ^[AVR]	(812,0)	(937,1)	125,1	(13,3 %)
Gautos dotacijos	4,3	15,9	(11,6)	(73,0 %)
Naujų klientų prijungimų ir galios didinimų piniginis poveikis	53,6	39,7	13,9	35,0 %
Įplaukos iš ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto perleidimo ¹	2,8	2,9	(0,1)	(3,4 %)
Grynojo apyvartinio kapitalo pasikeitimai	72,6	268,1	(195,5)	(72,9 %)
FCF ^[AVR]	(193,9)	(212,4)	18,5	8,7 %

¹ Į pinigų įplaukas, nurodytas eilutėje „Įplaukos iš ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto perleidimo“, neįtrauktas pelnas (nuostoliai), kuris jau įtrauktas į FFO.

Pagrindiniai veiklos rodikliai

2024 m. Žaliųjų pajėgumų Portfelis išaugo iki 8,0 GW (2023 m. gruodžio 31 d. – 7,1 GW). Augimą daugiausiai lėmė plyno lauko investicijų portfelio plėtra, įskaitant užsitikrintus sklypus hibridinių projektų vystymui, t. y. vystysime vėjo parkus šalia mūsų saulės parkų Latvijoje, kurių bendra galia sieks 314 MW. Be to, užsitikrinome prijungimą prie tinklo pirmiesiems elektros energijos kaupiklių sistemų (BESS) projektams (<290 MW) Lietuvoje. Prie Žaliųjų pajėgumų Portfelio augimo taip pat prisidėjo užsitikrinti sklypai vėjo parkų Latvijoje (200 MW) ir Lenkijoje (150 MW) vystymui. Užtikrinti pajėgumai padidėjo 0,2 GW iki 3,1 GW (nuo 2,9 GW), nes Tumės SP (173,6 MW) Latvijoje pasiekė statybų etapą. Veikiantys pajėgumai išaugo nuo 1,3 GW iki 1,4 GW, nes Silezijos VP I (50 MW) Lenkijoje pasiekė komercinės veiklos pradžią kovo mėn., Lietuvoje Vilniaus KJ biokuro bloko visi, įskaitant likusius 21 MWth ir 21 MWe, pajėgumai – gegužės mėn., o Tauragės SP (22,1 MW) – liepos mėn.

2024 m. Pagamintos elektros energijos (neto) kiekis siekė 2,83 TWh ir buvo 0,76 TWh (36,5 proc.) didesnis nei 2023 m. Pagamintos elektros energijos (neto) augimą lėmė naujų pajėgumų, įskaitant Mažeikių VP, Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro bloką (Žalieji pajėgumai), gamyba.

Elektros energijos pardavimai buvo 0,06 TWh (0,8 proc.) didesni nei 2023 m. Užfiksuotas pardavimų verslo klientams ir privatiems klientams augimas, kurį lėmė bendrai išaugęs vartojimas regione.

Bendras paskirstytos elektros energijos kiekis, palyginti su 2023 m., išaugo 0,34 TWh (3,5 proc.). Vartojimo augimas fiksuotas daugiausiai tarp verslo klientų.

Elektros tinklų kokybės rodiklis SAIFI, parodantis neplanuotų nutrukimų dažnį tenkantį vienam vartotojui, buvo didesnis nei praeitais metais ir siekė 1,41 karto (2023 m. – 1,35 karto). Elektros tinklų kokybės rodiklis SAIDI, parodantis vidutinę neplanuotų elektros energijos persiuntimo nutraukimų trukmę, padidėjo ir siekė 399 min. (2023 m. – 121 min.). Elektros tinklų kokybės rodikliams įtakos turėjo natūralūs gamtos reiškiniai, įskaitant smarkų snygį II ketv. ir stiprų vėją bei vietines audras III ketv., dėl kurių SAIFI ir SAIDI rodikliai buvo didesni nei praeitais metais.

2024 m. Pagamintos šiluminės energijos (neto) kiekis siekė 1,66 TWh ir buvo 0,59 TWh (55,3 proc.) didesnis nei 2023 m. dėl išaugusios gamybos Vilniaus KJ.

2024 m. parduotas gamtinių dujų kiekis buvo 0,58 TWh (6,3 proc.) mažesnis nei praeitais metais dėl mažesnių pardavimų didmeninėje rinkoje.

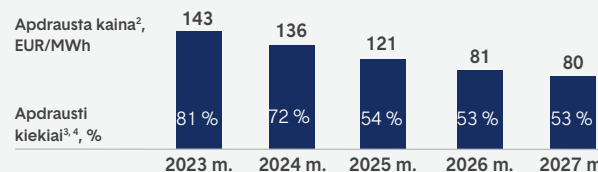
Paskirstytas gamtinių dujų kiekis Lietuvoje išaugo 0,59 TWh (9,3 proc.) dėl išaugusių pramonės įmonių, naudojančių dujas, gamybos apimčių.

Pagrindiniai veiklos rodikliai

		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %
Elektros energija					
Žaliųjų pajėgumų Portfelis	GW	8,0	7,1	0,8	11,7 %
Užtikrinti pajėgumai	GW	3,1	2,9	0,2	5,6 %
Veikiantys pajėgumai	GW	1,4	1,3	0,1	7,0 %
Statomi projektai	GW	1,0	0,9	0,1	8,0 %
Kontraktuoti pajėgumai	GW	0,7	0,7	-	- %
Projektai pažengusioje vystymo stadijoje	GW	0,7	1,0	(0,2)	(22,3 %)
Projektai ankstyvoje vystymo stadijoje	GW	4,1	3,3	0,9	27,2 %
Šiluma					
Šiluminės energijos gamybos galia	GW	0,4	0,3	0,0	0,3 %
Veikiantys pajėgumai	GW	0,4	0,3	0,0	6,4 %
Statomi projektai	GW	-	0,0	(0,0)	(100,0 %)

		2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Elektros energija					
Pagaminta elektros energijos (neto)	TWh	2,83	2,07	0,76	36,5 %
Pagaminta žaliosios elektros energijos (neto)	TWh	2,30	1,76	0,54	30,9 %
Žaliosios gamybos dalis	%	81,5 %	85,0 %	(3,5 p. p.)	- %
Elektros energijos pardavimai	TWh	6,94	6,88	0,06	0,8 %
Paskirstyta elektros energijos	TWh	10,07	9,73	0,34	3,5 %
SAIFI	kartai	1,41	1,35	0,06	4,3 %
SAIDI	min.	399	121	278	230,5 %
Šiluma					
Pagaminta šiluminės energijos (neto)	TWh	1,66	1,07	0,59	55,3 %
Gamtinės dujos					
Gamtinių dujų pardavimai	TWh	8,71	9,29	(0,58)	(6,3 %)
Paskirstyta gamtinių dujų	TWh	6,91	6,32	0,59	9,3 %

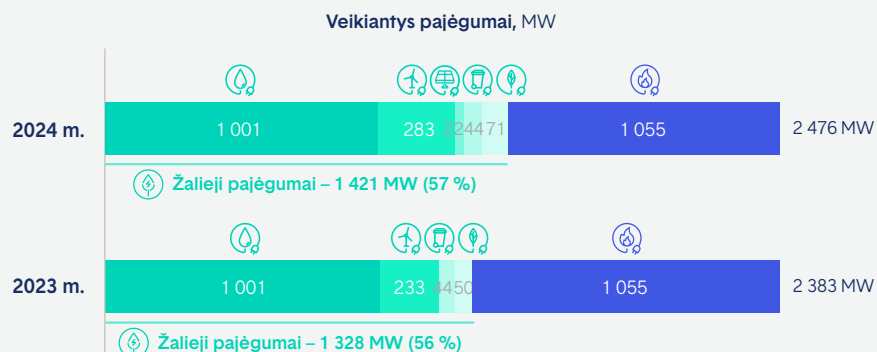
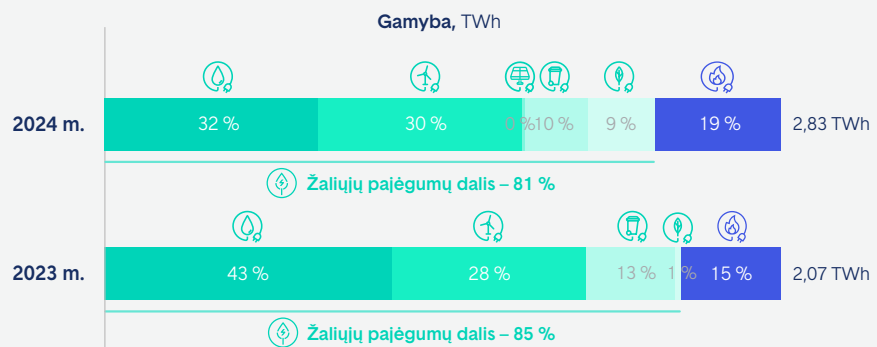
Gamybos Portfelio apsidraudimo lygis¹



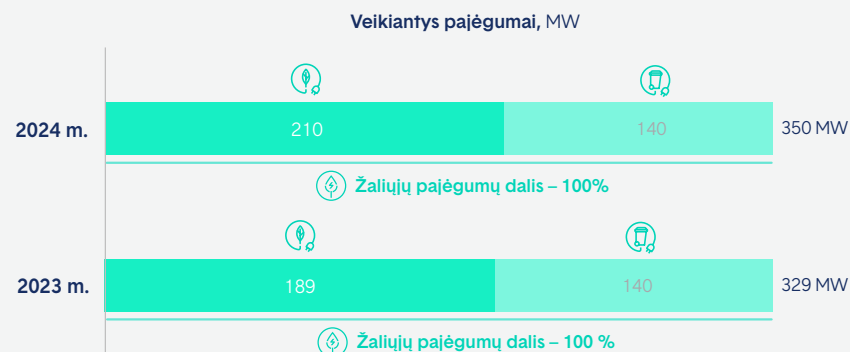
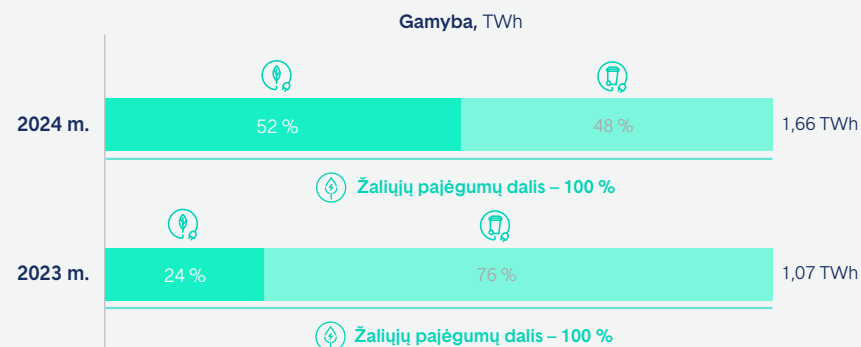
¹ Apsidraudimo lygiai pateikti visam strateginiam laikotarpiui. ² Dauguma ilgalaikių elektros prekybos sutarčių sudaromos dėl bazinio gamybos kiekio, todėl, dėl profilio efekto, faktinės efektyvių apsidraudimo sandorių kainos gali skirtis nuo kainų, numatytų sutartyse. ³ Gamybos portfelis apima visų užtikrintų pajėgumų elektros energijos gamybą, išskyrus Kruonio HAE bei Elektrėnų komplekso KCB, 7 ir 8 blokų gamybą. ⁴ Dalis elektros prekybos sutarčių yra vidinės. Aukščiau pateiktas grafikas iliustruoja Žaliųjų pajėgumų segmento perspektyvą (numatomą pagaminti kiekį).

Veikiančių pajėgumų ir gamybos rezultatų apžvalga

Elektra



Šiluma



- Žalieji pajėgumai
- Vanduo
- Vėjas
- Saulė
- Biomasė
- Atliekų vertimas energija
- Rezerviniai pajėgumai
- Gaminės dujos

3.2 Penkių metų apžvalga

Pagrindiniai finansiniai rodikliai

		2024 m.	2023 m.	2022 m.	2021 m.	2020 m.	2024 m. ir 2023 m., Δ	2024 m. ir 2023 m., Δ %
Pajamos, iš viso	mln. Eur	2 307,0	2 549,1	4 386,9	1 898,7	1 223,1	(242,1)	(9,5 %)
Koreguotas EBITDA ^{AVR}	mln. Eur	527,9	484,7	469,3	332,7	245,9	43,2	8,9 %
Žalieji pajėgumai	mln. Eur	262,4	222,6	252,4	107,5	50,4	39,8	17,9 %
Tinklai	mln. Eur	219,9	180,0	164,5	145,4	137,7	39,9	22,2 %
Rezerviniai pajėgumai	mln. Eur	42,0	49,9	34,6	37,2	29,3	(7,9)	(15,8 %)
Sprendimai klientams	mln. Eur	7,1	30,4	15,6	40,6	26,7	(23,3)	(76,6 %)
Kitos veiklos ir eliminavimai	mln. Eur	(3,5)	1,8	2,2	2,0	1,8	(5,3)	n/a
Koreguoto EBITDA marža ^{AVR}	%	22,9 %	19,2 %	10,9 %	17,6 %	24,8 %	3,7 p. p.	n/a
EBITDA ^{AVR}	mln. Eur	532,7	507,4	539,7	343,2	334,3	25,3	5,0 %
EBITDA marža ^{AVR}	%	23,1 %	19,9 %	12,3 %	18,1 %	27,6 %	3,2 p. p.	n/a
Koreguotas EBIT ^{AVR}	mln. Eur	345,2	329,5	317,4	206,4	126,6	15,7	4,8 %
Veiklos pelnas (EBIT) ^{AVR}	mln. Eur	350,0	352,2	387,8	192,1	215,0	(2,2)	(0,6 %)
EBIT marža ^{AVR}	mln. Eur	15,2 %	13,8 %	8,8 %	10,1 %	17,6 %	1,4 p. p.	n/a
Koreguotas grynasis pelnas ^{AVR}	mln. Eur	277,5	286,6	256,0	162,8	95,5	(9,1)	(3,2 %)
Grynasis pelnas	mln. Eur	276,2	320,2	293,4	160,2	170,6	(44,0)	(13,7 %)
Grynojo pelno marža ^{AVR}	%	12,0 %	12,6 %	6,7 %	8,4 %	13,8 %	(0,6 p. p.)	n/a
Investicijos ^{AVR}	mln. Eur	812,0	937,1	521,8	234,9	346,8	(125,1)	(13,3 %)
Žalieji pajėgumai	mln. Eur	434,5	542,7	226,2	32,3	197,0	(108,2)	(19,9 %)
Tinklai	mln. Eur	337,0	346,8	268,1	191,2	141,1	(9,8)	(2,8 %)
Rezerviniai pajėgumai	mln. Eur	2,6	4,9	15,0	0,2	1,5	(2,3)	(46,9 %)
Sprendimai klientams	mln. Eur	25,2	25,0	6,8	2,9	3,2	0,2	0,8 %
Kitos veiklos ir eliminavimai	mln. Eur	12,7	17,7	5,7	8,3	4,0	(5,0)	(28,2 %)
FFO ^{AVR}	mln. Eur	478,6	387,4	484,1	299,4	309,4	91,2	23,5 %
FCF ^{AVR}	mln. Eur	(193,9)	(212,4)	17,3	(240,6)	5,1	18,5	8,7 %
Koreguotas ROE ^{AVR}	%	11,8 %	13,1 %	12,9 %	8,9 %	6,0 %	(1,3 p. p.)	n/a
ROE ^{AVR}	%	11,8 %	14,6 %	14,7 %	8,7 %	10,6 %	(2,8 p. p.)	n/a
Koreguotas ROCE ^{AVR}	%	9,0 %	9,8 %	10,7 %	7,9 %	5,4 %	(0,8 p. p.)	n/a
ROCE ^{AVR}	%	9,2 %	10,5 %	13,1 %	7,3 %	9,1 %	(1,3 p. p.)	n/a
ROA ^{AVR}	%	5,0 %	6,1 %	6,2 %	3,9 %	4,8 %	(1,1 p. p.)	n/a
Pelnas, tenkantis vienai akcijai ^{AVR}	Eur	3,82	4,42	4,04	2,16	2,30	(0,60)	(13,6 %)
Dividendas, tenkantis vienai akcijai ^{AVR}	Eur	1,33	1,29	1,24	1,19	1,14	0,04	3,1 %

Pagrindiniai finansiniai rodikliai (tęsinys)

		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	2022 m. gruodžio 31 d.	2021 m. gruodžio 31 d.	2020 m. gruodžio 31 d.	2024 m. ir 2023 m., Δ	2024 m. ir 2023 m., Δ %
Turtas, iš viso	mln. Eur	5 706,0	5 244,4	5 271,6	4 258,1	3 920,9	461,6	8,8 %
Nuosavas kapitalas	mln. Eur	2 436,8	2 263,4	2 125,6	1 855,9	1 813,3	173,4	7,7 %
Grynoji skola ^{AVR}	mln. Eur	1 612,3	1 317,5	986,9	957,2	600,3	294,8	22,4 %
Grynasis apyvartinis kapitalas ^{AVR}	mln. Eur	102,6	175,2	443,3	438,7	94,4	(72,6)	(41,4 %)
Grynasis apyvartinis kapitalas / Pajamos ^{AVR}	%	4,4 %	6,9 %	10,1 %	23,1 %	7,7 %	(2,5 p. p.)	n/a
Panaudotas kapitalas	mln. Eur	4 049,1	3 580,9	3 112,5	2 813,2	2 413,6	468,2	13,1 %
Nuosavo kapitalo lygis ^{AVR}	kartai	0,43	0,43	0,40	0,44	0,46	-	-%
Grynoji skola / Koreguotas EBITDA ^{AVR}	kartai	3,05	2,72	2,10	2,88	2,44	0,33	12,1 %
Grynoji skola / EBITDA ^{AVR}	kartai	3,03	2,60	1,83	2,79	1,80	0,43	16,5 %
Finansinės skolos / Nuosavas kapitalas ^{AVR}	kartai	0,76	0,72	0,79	0,76	0,71	0,04	5,6 %
FFO / Grynoji skola ^{AVR}	%	29,7 %	29,4 %	49,1 %	31,3 %	51,5 %	0,3 p. p.	n/a
Bendrojo likvidumo koef. ^{AVR}	kartai	1,35	1,55	1,87	1,87	3,36	(0,20)	(12,9 %)
Turto apyvartumas ^{AVR}	kartai	0,42	0,48	0,92	0,46	0,34	(0,06)	(12,5 %)

Pagrindiniai veiklos rodikliai

		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	2022 m. gruodžio 31 d.	2021 m. gruodžio 31 d.	2020 m. gruodžio 31 d.	2024 m. ir 2023 m., Δ	2024 m. ir 2023 m., Δ %
Elektros energija								
Žaliųjų pajėgumų Portfelis	GW	8,0	7,1	5,1	2,6	2,6	0,8	11,7 %
Užtikrinti pajėgumai	GW	3,1	2,9	1,6	1,4	1,4	0,2	5,6 %
Veikiantys pajėgumai	GW	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	0,1	7,0 %
Statomi projektai	GW	1,0	0,9	0,4	0,1	0,2	0,1	8,0 %
Kontraktuoti pajėgumai	GW	0,7	0,7	-	-	-	-	- %
Projektai pažengusioje vystymo stadijoje	GW	0,7	1,0	0,7	0,1	-	(0,2)	(22,3) %
Projektai ankstyvoje vystymo stadijoje	GW	4,1	3,3	2,8	1,1	1,0	0,9	27,2 %
Šiluma								
Šiluminės energijos gamybos galia	GW	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,0	0,3 %
Veikiantys pajėgumai	GW	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	6,4 %
Statomi projektai	GW	-	0,0	0,2	0,2	0,2	(0,0)	(100,0) %
		2024 m.	2023 m.	2022 m.	2021 m.	2020 m.	2024 m. ir 2023 m., Δ	2024 m. ir 2023 m., Δ %
Elektros energija								
Pagaminta elektros energijos (neto)	TWh	2,83	2,07	1,92	2,36	2,52	0,76	36,5 %
Pagaminta žaliosios elektros energijos (neto)	TWh	2,30	1,76	1,65	1,55	1,32	0,54	30,9 %
Žaliosios gamybos dalis	%	81,5 %	85,0 %	85,9 %	65,4 %	52,4 %	(3,5 p. p.)	n/a
Elektros energijos pardavimai	TWh	6,94	6,88	7,98	7,11	6,79	0,06	0,8 %
Paskirstyta elektros energijos	TWh	10,07	9,73	10,01	10,37	9,55	0,34	3,5 %
SAIFI	kartai	1,41	1,35	1,52	1,45	1,34	0,06	4,3 %
SAIDI	min.	399	121	179	202	208	278	230,5 %
Šiluma								
Pagaminta šiluminės energijos (neto)	TWh	1,66	1,07	0,89	0,85	0,32	0,59	55,3 %
Gamtinės dujos								
Gamtinių dujų pardavimai	TWh	8,71	9,29	12,80	11,55	14,70	(0,58)	(6,3) %
Paskirstyta gamtinių dujų	TWh	6,91	6,32	6,68	8,49	7,06	0,59	9,3 %

3.3 IV ketv. rezultatai

Finansiniai rezultatai

Pajamos

2024 m. IV ketv. bendrosios pajamos buvo 21,6 mln. Eur mažesnės nei 2023 m. IV ketv. Pagrindinė sumažėjimo priežastis buvo mažesnės Sprendimų klientams segmento pajamos, kurių sumažėjimas atsivėrė pajamų augimą kituose segmentuose.

Koreguotas EBITDA

2024 m. IV ketv. Koreguotas EBITDA buvo 8,5 mln. Eur (6,1 proc.) mažesnis nei 2023 m. IV ketv., daugiausiai dėl mažesnių Sprendimų klientams ir Rezervinių pajėgumų segmentų rezultatų, kurių sumažėjimas atsivėrė Koreguoto EBITDA augimą Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentuose.

Pagrindiniai finansiniai rodikliai, mln. Eur

		2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Pajamos, iš viso	mln. Eur	685,9	707,5	(21,6)	(3,1 %)
Koreguotas EBITDA ^{AVR}	mln. Eur	130,9	139,4	(8,5)	(6,1 %)
Koreguoto EBITDA marža ^{AVR}	%	19,2 %	20,3 %	(1,1 p. p.)	n/a
EBITDA ^{AVR}	mln. Eur	134,9	159,2	(24,3)	(15,3 %)
Koreguotas EBIT ^{AVR}	mln. Eur	81,2	98,5	(17,3)	(17,6 %)
Veiklos pelnas (EBIT) ^{AVR}	mln. Eur	85,2	118,3	(33,1)	(28,0 %)
Koreguotas grynasis pelnas ^{AVR}	mln. Eur	64,1	93,5	(29,4)	(31,4 %)
Grynasis pelnas	mln. Eur	62,2	107,6	(45,4)	(42,2 %)
Investicijos ^{AVR}	mln. Eur	228,3	303,4	(75,1)	(24,8 %)
FFO ^{AVR}	mln. Eur	125,7	142,9	(17,2)	(12,0 %)
FCF ^{AVR}	mln. Eur	(69,4)	(97,1)	27,7	28,5 %

Koreguotas grynasis pelnas

2024 m. IV ketv. Koreguotas grynasis pelnas buvo 29,4 mln. Eur (31,4 proc.) mažesnis nei 2023 m. IV ketv. dėl mažesnio Koreguoto EBITDA (-8,5 mln. Eur) bei nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudų (-5,7 mln. Eur). Be to, šiais metais nebuvo teigiamo valiutos kurso poveikio, kuris praeitais metais turėjo teigiamos įtakos finansiniams rezultatams (-6,9 mln. Eur).

Investicijos

Palyginti su 2023 m. IV ketv., 2024 m. IV ketv. Investicijos sumažėjo, nes sėkmingai užbaigėme keletą didelių Žaliųjų pajėgumų projektų. Per paskutinius 12 mėn. Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro blokas pasiekė komercinės veiklos pradžią, o Silezijos VP II užbaigti statybų darbai.

Veiklos rezultatai

Žaliųjų pajėgumų Portfelis išaugo ir 2024 m. gruodžio 31 d. siekė 8,0 GW (2024 m. rugsėjo 30 d. – 7,7 GW). Augimą lėmė plyno lauko investicijų portfelio plėtra Lenkijoje ir Latvijoje. Užtikrinti pajėgumai siekė 3,1 GW.

Pagamintos elektros energijos (neto) kiekis išaugo 0,27 TWh (39,6 proc). Augimui įtakos turėjo Žaliųjų pajėgumų segmente pagaminta energija, įskaitant Vilniaus KJ biokuro bloką bei Kelmės VP ir Silezijos VP II, kurie patiekė pirmąją elektrą į tinklą ir pradėjo veiklos bandymus.

Elektros energijos pardavimai buvo 0,05 TWh (2,6 proc.) didesni nei 2023 m. IV ketv. dėl išaugusių elektros energijos pardavimų verslo klientams.

Elektros tinklų kokybės rodiklis SAIFI sumažėjo iki 0,28 karto (2023 m. IV ketv. siekė 0,40 karto), o elektros tinklų kokybės rodiklis SAIDI sumažėjo iki 43 min. (2023 m. IV ketv. – 46 min.). Šio ketvirčio kokybės rodikliai pagerėjo dėl padidinto įdiegtų automatizuotų sprendimų skaičiaus, koreguojamo pasirengusių darbuotojų skaičiaus pagal oro sąlygas bei palankių oro sąlygų 2024 m. ketvirtą ketvirtį.

2024 m. IV ketv. Pagamintos šiluminės energijos (neto) kiekis siekė 0,60 TWh ir buvo 0,20 TWh (49,5 proc.) didesnis nei 2023 m. IV ketv. Augimui įtakos turėjo Vilniaus KJ biokuro bloke pagaminta šiluminė energija.

Gamtinių dujų pardavimai išaugo 0,12 TWh (4,5 proc). Pardavimų augimą lėmė didesni pardavimai verslo klientams mažmeninėje rinkoje, ypač Lietuvoje ir Suomijoje.

Pagrindiniai veiklos rodikliai		2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
Elektros energija					
Žaliųjų pajėgumų Portfelis	GW	8,0	7,7	0,3	3,8 %
Užtikrinti pajėgumai	GW	3,1	3,1	(0,0)	(0,2 %)
Veikiantys pajėgumai	GW	1,4	1,4	-	-%
Statomi projektai	GW	1,0	1,0	(0,0)	(0,6 %)
Kontraktuoti pajėgumai	GW	0,7	0,7	-	-%
Projektai pažengusioje vystymo stadijoje	GW	0,7	0,8	(0,0)	(4,3 %)
Projektai ankstyvoje vystymo stadijoje	GW	4,1	3,8	0,3	8,6 %
Šiluma					
Šiluminės energijos gamybos galia	GW	0,4	0,4	-	-%
Veikiantys pajėgumai	GW	0,4	0,4	-	-%
Statomi projektai	GW	-	-	-	-%
		2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Elektros energija					
Pagaminta elektros energijos (neto)	TWh	0,93	0,67	0,27	39,6 %
Pagaminta žaliosios elektros energijos (neto)	TWh	0,72	0,51	0,21	40,5 %
Žaliosios gamybos dalis	%	77,1 %	76,6 %	0,5 p. p.	n/a
Elektros energijos pardavimai	TWh	1,93	1,88	0,05	2,6 %
Paskirstyta elektros energijos	TWh	2,73	2,70	0,03	1,2 %
SAIFI	kartai	0,28	0,40	(0,12)	(29,9 %)
SAIDI	min.	43	46	(3)	(7,3 %)
Šiluma					
Pagaminta šiluminės energijos (neto)	TWh	0,60	0,40	0,20	49,5 %
Gamtinės dujos					
Gamtinių dujų pardavimai	TWh	2,77	2,65	0,12	4,5 %
Paskirstyta gamtinių dujų	TWh	2,22	2,26	(0,04)	(1,8 %)

Lietuvoje paskirstytas gamtinių dujų kiekis sumažėjo 0,04 TWh (1,8 proc.) dėl šiltesnių orų 2024 m. IV ketv., palyginti su 2023 m. IV ketv.

3.4 Ketvirčių suvestinė

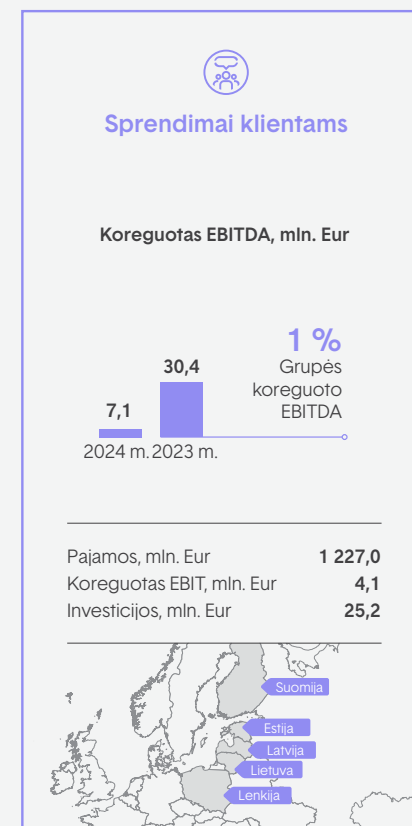
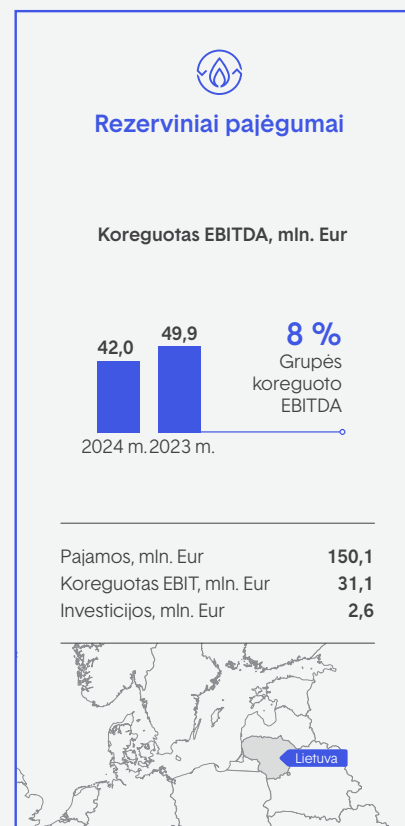
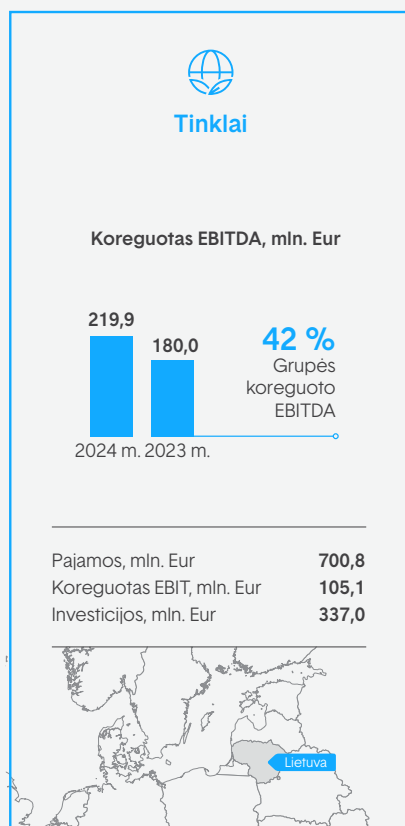
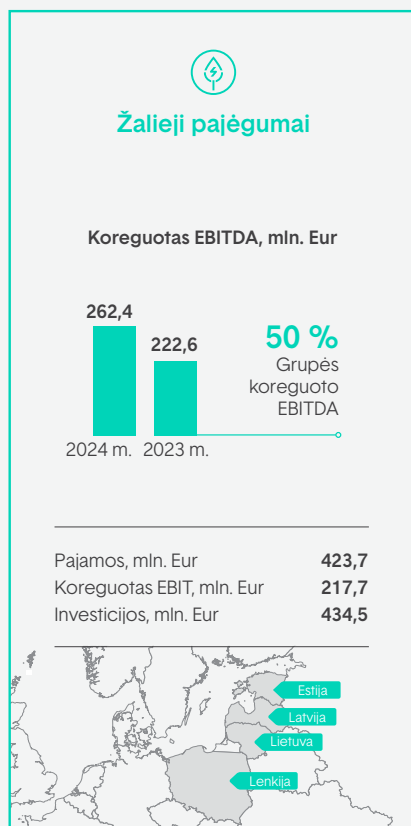
Pagrindiniai finansiniai rodikliai		2024 m. IV ketv.	2024 m. III ketv.	2024 m. II ketv.	2024 m. I ketv.	2023 m. IV ketv.	2023 m. III ketv.	2023 m. II ketv.	2023 m. I ketv.	2022 m. IV ketv.	2022 m. III ketv.	2022 m. II ketv.	2022 m. I ketv.
Pajamos, iš viso	mln. Eur	685,9	528,8	438,8	653,5	707,5	471,2	442,1	928,3	1 359,1	1 294,7	741,9	991,2
Koreguotas EBITDA ^{AVR}	mln. Eur	130,9	107,2	108,0	181,7	139,4	91,8	103,6	149,9	112,1	150,8	95,1	111,4
Koreguoto EBITDA marža ^{AVR}	%	19,2 %	20,1 %	24,5 %	28,1 %	20,3 %	20,2 %	20,7 %	17,0 %	8,9 %	11,4 %	13,3 %	11,0 %
EBITDA ^{AVR}	mln. Eur	134,9	103,6	105,3	188,9	159,2	108,3	44,6	195,3	206,2	122,1	119,8	91,6
Koreguotas EBIT ^{AVR}	mln. Eur	81,2	60,6	63,2	140,3	98,5	52,7	67,1	111,3	68,5	112,0	60,0	76,9
Veiklos pelnas (EBIT) ^{AVR}	mln. Eur	85,2	56,9	60,4	147,5	118,3	69,1	8,2	156,6	162,6	83,3	84,7	57,2
Koreguotas grynasis pelnas ^{AVR}	mln. Eur	64,1	48,7	52,0	112,6	93,5	42,9	61,4	88,7	53,7	94,4	46,8	61,1
Grynasis pelnas	mln. Eur	62,2	45,6	49,7	118,7	107,6	56,8	28,6	127,2	108,5	70,1	68,0	46,8
Investicijos ^{AVR}	mln. Eur	228,3	161,4	212,8	209,5	303,4	231,1	281,8	120,8	154,0	188,1	117,5	62,0
FFO ^{AVR}	mln. Eur	125,7	127,6	55,9	169,5	142,9	82,8	(23,7)	185,3	197,2	101,4	96,2	89,3
FCF ^{AVR}	mln. Eur	(69,4)	(19,5)	(110,0)	5,0	(97,1)	(165,5)	(157,8)	208,0	652,9	(385,5)	(92,8)	(157,2)
Koreguotas ROE (12 mėn.) ^{AVR}	%	11,8 %	13,7 %	13,5 %	14,2 %	13,1 %	11,4 %	14,2 %	13,9 %	12,9 %	13,7 %	10,7 %	10,0 %
ROE (12 mėn.) ^{AVR}	%	11,8 %	14,4 %	15,0 %	14,2 %	14,6 %	14,8 %	15,9 %	18,4 %	14,7 %	11,5 %	10,8 %	8,6 %
Koreguotas ROCE (12 mėn.) ^{AVR}	%	9,0 %	10,3 %	10,4 %	11,1 %	9,8 %	8,6 %	11,3 %	12,1 %	10,7 %	10,7 %	9,1 %	8,8 %
ROCE (12 mėn.) ^{AVR}	%	9,2 %	10,9 %	11,6 %	10,7 %	10,5 %	11,4 %	13,0 %	16,7 %	13,1 %	8,3 %	7,9 %	7,1 %
		2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	2024 m. birželio 30 d.	2024 m. kovo 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	2023 m. rugsėjo 30 d.	2023 m. birželio 30 d.	2023 m. kovo 31 d.	2022 m. gruodžio 31 d.	2022 m. rugsėjo 30 d.	2022 m. birželio 30 d.	2022 m. kovo 31 d.
Turtas, iš viso	mln. Eur	5 706,0	5 459,1	5 366,0	5 327,5	5 244,4	5 067,9	5 049,7	4 928,2	5 271,6	5 304,7	4 614,5	4 623,0
Nuosavas kapitalas	mln. Eur	2 436,8	2 372,1	2 369,5	2 321,4	2 263,4	2 100,9	2 083,6	2 060,3	2 125,6	2 228,2	2 127,8	2 005,3
Grynoji skola ^{AVR}	mln. Eur	1 612,3	1 448,8	1 411,0	1 287,8	1 317,5	1 114,1	966,7	762,9	986,9	1 512,8	1 156,2	1 000,7
Grynasis apyvartinis kapitalas ^{AVR}	mln. Eur	102,6	116,2	113,7	144,4	175,2	216,8	191,0	314,8	443,3	1 030,0	717,4	633,6
Panaudotas kapitalas ^{AVR}	mln. Eur	4 049,1	3 820,9	3 780,5	3 609,2	3 580,9	3 214,8	3 050,1	2 823,3	3 112,5	3 741,0	3 284,0	3 006,0
Grynoji skola / Koreguotas EBITDA (12 mėn.) ^{AVR}	kartai	3,05	2,70	2,71	2,49	2,72	2,44	1,87	1,50	2,10	3,23	2,96	2,73
Grynoji skola / EBITDA (12 mėn.) ^{AVR}	kartai	3,03	2,60	2,51	2,57	2,60	2,01	1,70	1,19	1,83	3,65	3,08	2,95
FFO (12 mėn.) / Grynoji skola ^{AVR}	%	29,7 %	34,2 %	32,0 %	28,9 %	29,4 %	39,6 %	47,6 %	76,0 %	49,1 %	23,9 %	28,4 %	29,7 %

Pagrindiniai veiklos rodikliai

		2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	2024 m. birželio 30 d.	2024 m. kovo 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	2023 m. rugsėjo 30 d.	2023 m. birželio 30 d.	2023 m. kovo 31 d.	2022 m. gruodžio 31 d.	2022 m. rugsėjo 30 d.	2022 m. birželio 30 d.	2022 m. kovo 31 d.
Elektros energija													
Žaliųjų pajėgumų Portfelis	GW	8,0	7,7	7,7	7,4	7,1	6,3	5,7	5,3	5,1	3,6	3,0	2,7
Užtikrinti pajėgumai	GW	3,1	3,1	2,9	2,9	2,9	2,5	1,8	1,6	1,6	1,4	1,4	1,4
Veikiantys pajėgumai	GW	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Statomi projektai	GW	1,0	1,0	0,8	0,9	0,9	0,5	0,6	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1
Kontraktuoti pajėgumai	GW	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-
Projektai pažengusioje vystymo stadijoje	GW	0,7	0,8	0,9	0,7	1,0	1,4	1,3	0,9	0,7	0,1	0,3	0,2
Projektai ankstyvoje vystymo stadijoje	GW	4,1	3,8	3,8	3,8	3,3	2,4	2,6	2,8	2,8	2,1	1,4	1,1
Šiluma													
Šiluminės energijos gamybos galia	GW	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Veikiantys pajėgumai	GW	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Statomi projektai	GW	-	-	-	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
		2024 m. IV ketv.	2024 m. III ketv.	2024 m. II ketv.	2024 m. I ketv.	2023 m. IV ketv.	2023 m. III ketv.	2023 m. II ketv.	2023 m. I ketv.	2022 m. IV ketv.	2022 m. III ketv.	2022 m. II ketv.	2022 m. I ketv.
Elektros energija													
Pagaminta elektros energijos (neto)	TWh	0,93	0,58	0,55	0,77	0,67	0,44	0,41	0,55	0,56	0,37	0,41	0,59
Pagaminta žaliosios elektros energijos (neto)	TWh	0,72	0,47	0,50	0,61	0,51	0,36	0,36	0,53	0,42	0,31	0,37	0,55
Žaliosios gamybos dalis	%	77,1 %	80,8 %	91,7 %	79,9 %	76,6 %	81,1 %	88,4 %	95,6 %	75,7 %	83,3 %	90,9 %	93,8 %
Elektros energijos pardavimai	TWh	1,93	1,63	1,54	1,84	1,88	1,56	1,56	1,89	1,91	1,81	2,07	2,19
Paskirstyta elektros energijos	TWh	2,73	2,30	2,27	2,78	2,70	2,22	2,22	2,60	2,51	2,29	2,44	2,77
SAIFI	kartai	0,28	0,56	0,36	0,21	0,40	0,37	0,32	0,27	0,31	0,28	0,31	0,62
SAIDI	min.	43	307	36	14	46	42	14	19	34	19	20	105
Šiluma													
Pagaminta šiluminės energijos (neto)	TWh	0,60	0,24	0,37	0,46	0,40	0,20	0,20	0,28	0,25	0,16	0,18	0,30
Gamtinės dujos													
Gamtinių dujų pardavimai	TWh	2,77	1,83	1,27	2,84	2,65	1,34	1,45	3,86	3,83	2,52	2,44	4,01
Paskirstyta gamtinių dujų	TWh	2,22	0,89	1,11	2,68	2,26	0,78	0,97	2,31	2,02	0,77	1,21	2,68

3.5 Rezultatai pagal verslo segmentus

Apžvalga



Rodikliai pateikti šiame puslapyje (išskyrus pajamas) yra laikomi Alternatyviais veiklos rodikliais **AVR**.

Žalieji pajėgumai

2024 m. IV ketv. apžvalga

- Silezijos VP II (137 MW) Lenkijoje patiekė pirmąją elektrą į tinklą.
- Pasirašėme bendros plėtros sutartį su įmone, plėtojančia atsinaujinančios energetikos projektus, dėl ankstyvos stadijos sausumos projektų vystymo Estijoje.

Po ataskaitinio laikotarpio:

- 2025 m. vasario 5 d. pradėjo veikti bendra Baltijos šalių balansavimo pajėgumų rinka. Todėl reguliuotojas (VERT) nebereguliuoja Kruonio mFRR balansavimo paslaugų kainos. Jos dabar nustatomos pagal rinkos modelį.

Finansiniai rezultatai

IV ketv. rezultatai

Žaliųjų pajėgumų segmento pajamos buvo 31,8 proc. (33,5 mln. Eur) didesnės nei 2023 m. IV ketv. Segmento pajamos ypač augo dėl veiklą pradėjusių naujų pajėgumų (Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro bloko; be to, Kelmės VP ir Silezijos VP II patiekė pirmąją elektrą į tinklą) ir didesnių realizuotų elektros kainų, daugiausia dėl pajėgumų lankstumo.

Žaliųjų pajėgumų segmento Koreguotas EBITDA buvo 19,5 proc. (13,3 mln. Eur) didesnis nei 2023 m. IV ketv. Segmento Koreguotas EBITDA ypač augo dėl veiklą pradėjusių naujų pajėgumų (Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro bloko; be to, Kelmės VP ir Silezijos VP II patiekė pirmąją elektrą į tinklą) ir didesnių realizuotų elektros kainų, daugiausia dėl pajėgumų lankstumo.

Pagrindiniai finansiniai rodikliai, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Iš viso pajamų	423,7	342,6	81,1	23,7 %	138,8	105,3	33,5	31,8 %
Koreguotas EBITDA <small>AVR</small>	262,4	222,6	39,8	17,9 %	81,5	68,2	13,3	19,5 %
EBITDA <small>AVR</small>	273,1	223,0	50,1	22,5 %	92,2	68,6	23,6	34,4 %
Koreguotas EBIT <small>AVR</small>	217,7	193,4	24,3	12,6 %	69,5	60,7	8,8	14,5 %
Veiklos pelnas (EBIT) <small>AVR</small>	228,3	193,7	34,6	17,9 %	80,1	61,0	19,1	31,3 %
Investicijos <small>AVR</small>	434,5	542,7	(108,2)	(19,9 %)	99,3	180,8	(81,5)	(45,1 %)
Koreguoto EBITDA marža <small>AVR</small>	63,5 %	65,1 %	(1,6 p. p.)	n/a	63,7 %	65,1 %	(1,4 p. p.)	n/a
	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
IMT, nematerialus ir naudojimo teise valdomas turtas	1 829,0	1 325,3	503,7	38,0 %	1 829,0	1 640,3	188,7	11,5 %

Palyginti su 2023 m. IV ketv., 2024 m. IV ketv. Investicijos sumažėjo, nes sėkmingai užbaigėme keletą didelių Žaliųjų pajėgumų projektų. Per paskutinius 12 mėn. Silezijos VP I ir Vilniaus KJ biokuro blokas pasiekė komercinės veiklos pradžią, o Silezijos VP II užbaigti statybų darbai. Didžiąją Investicijų dalį IV ketv. sudarė Investicijos į Kelmės VP, Stelpės SP, Varmės SP ir jūrinio vėjo projektus.

Veiklos rezultatai

IV ketv. rezultatai

Žaliųjų pajėgumų Portfelis išaugo ir 2024 m. gruodžio 31 d. siekė 8,0 GW (2024 m. rugsėjo 30 d. – 7,7 GW). Augimą lėmė plyno lauko investicijų portfelio plėtra Lenkijoje ir Latvijoje. Užtikrinti pajėgumai siekė 3,1 GW.

Pagamintos elektros energijos (neto) kiekis išaugo 0,21 TWh (40,5 proc.). Augimui įtakos turėjo Vilniaus KJ biokuro bloko pagaminta elektros energija bei Kelmės VP ir Silezijos VP II, kurie patiekė pirmąją elektrą į tinklą ir pradėjo veiklos bandymus.

2024 m. IV ketv. Pagamintos šiluminės energijos (neto) kiekis siekė 0,60 TWh ir buvo 0,20 TWh (49,5 proc.) didesnis nei 2023 m. IV ketv. Augimui įtakos turėjo Vilniaus KJ biokuro bloko pagaminta šiluminė energija.

Pagrindiniai veiklos rodikliai		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Žaliųjų pajėgumų Portfelis	GW	7,98	7,14	0,84	11,7 %	7,98	7,69	0,29	3,8 %
Užtikrinti pajėgumai	GW	3,11	2,94	0,17	5,6 %	3,11	3,11	(0,01)	(0,2 %)
Veikiantys pajėgumai	GW	1,42	1,33	0,09	7,0 %	1,42	1,42	-	- %
Sausumos vėjo elektrinės	GW	0,28	0,23	0,05	21,4 %	0,28	0,28	-	- %
Saulės elektrinės	GW	0,02	-	0,02	- %	0,02	0,02	-	- %
Hidroelektrinės	GW	1,00	1,00	-	- %	1,00	1,00	-	- %
Hidroakumuliacinės elektrinės	GW	0,90	0,90	-	- %	0,90	0,90	-	- %
Tekančio vandens hidroelektrinės	GW	0,10	0,10	-	- %	0,10	0,10	-	- %
Atliekų jėgainės	GW	0,04	0,04	-	- %	0,04	0,04	-	- %
Biokuro jėgainės	GW	0,07	0,05	0,02	42,0 %	0,07	0,07	-	- %
Statomi pajėgumai	GW	0,98	0,91	0,07	8,0 %	0,98	0,99	(0,01)	(0,6 %)
Sausumos vėjo elektrinės	GW	0,44	0,49	(0,05)	(10,3 %)	0,44	0,44	-	- %
Saulės elektrinės	GW	0,44	0,29	0,15	50,1 %	0,44	0,44	(0,01)	(1,4 %)
Hidroelektrinės	GW	0,11	0,11	-	- %	0,11	0,11	-	- %
Biokuro jėgainės	GW	-	0,02	(0,02)	(100,0 %)	-	-	-	- %
Kontraktuoti pajėgumai	GW	0,70	0,70	-	- %	0,70	0,70	-	- %
Projektai pažengusioje vystymo stadijoje	GW	0,74	0,95	(0,21)	(22,3 %)	0,74	0,77	(0,03)	(4,3 %)
Projektai ankstyvoje vystymo stadijoje	GW	4,13	3,25	0,88	27,2 %	4,13	3,81	0,33	8,6 %
Šiluma									
Šiluminės energijos gamybos galia	GW	0,35	0,35	0,00	0,3 %	0,35	0,35	-	- %
Veikiantys pajėgumai	GW	0,35	0,33	0,02	6,4 %	0,35	0,35	-	- %
Statomi projektai	GW	-	0,02	(0,02)	(100,0 %)	-	-	-	- %
		2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Pagaminta elektros energijos (neto)	TWh	2,30	1,76	0,54	30,9 %	0,72	0,51	0,21	40,5 %
Sausumos vėjo elektrinės	TWh	0,86	0,58	0,27	47,2 %	0,34	0,21	0,13	62,7 %
Saulės elektrinės	TWh	0,01	-	0,01	- %	0,00	-	0,00	- %
Hidroelektrinės	TWh	0,90	0,89	0,01	1,0 %	0,20	0,22	(0,02)	(10,7 %)
Hidroakumuliacinės elektrinės	TWh	0,54	0,52	0,02	3,8 %	0,13	0,14	(0,01)	(6,0 %)
Tekančio vandens hidroelektrinės	TWh	0,36	0,37	(0,01)	(2,9 %)	0,06	0,08	(0,01)	(19,6 %)
Atliekų jėgainės	TWh	0,29	0,27	0,02	5,5 %	0,08	0,07	0,01	9,8 %
Biokuro jėgainės	TWh	0,24	0,01	0,23	1 923,2 %	0,10	0,01	0,09	748,5 %
Sausumos vėjo parkų prieinamumo koeficientas	%	95,6 %	95,8 %	(0,2 p. p.)	n/a	97,8 %	96,8 %	1,0 p. p.	n/a
Sausumos vėjo parkų apkrovos koeficientas	%	31,2 %	31,5 %	(0,3 p. p.)	n/a	40,2 %	40,6 %	(0,4 p. p.)	n/a
Vėjo greitis	m/s	6,8	7,0	(0,2)	(2,3 %)	7,3	7,7	(0,4)	(5,3 %)
Šiluma									
Pagaminta šiluminės energijos (neto)	TWh	1,66	1,07	0,59	55,3 %	0,60	0,40	0,20	49,5 %
Atliekos ¹	TWh	0,80	0,81	(0,02)	(2,1 %)	0,24	0,23	0,01	3,7 %
Biokuras	TWh	0,87	0,26	0,61	235,3 %	0,36	0,17	0,19	113,1 %

¹ Vilniaus KJ ir Kauno KJ gali naudoti gamtines dujas jėgainės paleidimui / stabdymui, bandymams ir kt., kurių rezultatų vertės įtrauktos į „Atliekų jėgainės“ eilutę.

Tinklai

2024 m. IV ketv. apžvalga

- Reguluotojas (VERT) priėmė nutarimus, kuriais nustatė: 2025 m. RAB – 1,8 mlrd. Eur (2024 m. – 1,6 mlrd. Eur), WACC (svertinį vidurkį) – 5,79 proc. (2024 m. – 5,08 proc.) ir papildomą tarifo dedamąją – 37,5 mln. Eur (2024 m. – 40 mln. Eur).
- Bendras įdiegtų išmaniųjų skaitiklių skaičius viršijo 1 mln. (iš daugiau nei 1,2 mln. planuojamų įdiegti išmaniųjų skaitiklių iki 2026 m.).

Po ataskaitinio laikotarpio:

- Reguluotojas (VERT) patvirtino mūsų skirstomųjų tinklų 10 metų (2024–2033 m.) investicijų planą, kurį pateikėme viešajai konsultacijai ir susiderinimui 2024 m. birželio 11 d. Plane numatytas 40 proc. Investicijų padidinimas iki 3,5 mlrd. Eur. Anksčiau VERT teiktame derinti 10 metų (2022–2031 m.) investicijų plane buvo numatyta investuoti 2,5 mlrd. Eur.

Finansiniai rezultatai

IV ketv. rezultatai

Tinklų segmento pajamos 2024 m. IV ketv. buvo 13,5 proc. (22,5 mln. Eur) didesnės nei 2023 m. IV ketv. Augimą daugiausiai lėmė didesnės pajamos, susijusios su elektros energijos perdavimu (+40,3 mln. Eur). Rezultatą iš dalies atsvėrė mažesnės pajamos, susijusios su elektros energijos skirstymu (-11,5 mln. Eur), dėl mažesnių reguliuotojo nustatytų tarifų. Mažesnius elektros skirstymo tarifus daugiausiai lėmė mažesnės sąnaudos, susijusios su elektros skirstymo technologiniais nuostoliais, kurios sumažėjo dėl mažesnių elektros pirkimo kainų.

Tinklų segmento Koreguotas EBITDA buvo 3,0 mln. Eur didesnis nei 2023 m. IV ketv., daugiausiai dėl didesnio WACC efekto (+3,8 mln. Eur) ir išaugusio RAB efekto (+3,3 mln. Eur). Augimą iš dalies atsvėrė laikino kiekio efekto atstatymas (-11,4 mln. Eur). Metinis ROI, kompensuojami nusidėvėjimas ir amortizacija bei papildoma tarifo dedamoji yra fiksuojami metams, bet priskiriami konkretiems mėnesiams pagal paskirstytą kiekį. Kadangi didesnė šių Koreguoto EBITDA dedamųjų dalis buvo uždirbta I–III ketv., atstatymas įvyko IV ketv.

2024 m. IV ketv. Investicijos buvo 19,7 proc. (19,7 mln. Eur) didesnės, nes išaugo Investicijos į elektros skirstymo tinklo plėtrą (+23,8 mln. Eur). Investicijų augimą iš dalies atsvėrė mažesnės Investicijos, susijusios su išmaniųjų skaitiklių diegimu (-5,0 mln. Eur), nes didžioji dalis išmaniųjų skaitiklių buvo įdiegti praeitais metais. Dėl šios priežasties išmaniųjų skaitiklių diegimas per 2024 m. IV ketv. palaipsniui lėtėjo.

Pagrindiniai finansiniai rodikliai, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Pajamos, iš viso	700,8	592,0	108,8	18,4 %	189,1	166,6	22,5	13,5 %
Koreguotas EBITDA [AVR]	219,9	180,0	39,9	22,2 %	54,3	51,3	3,0	5,8 %
EBITDA [AVR]	202,7	292,2	(89,5)	(30,6 %)	57,2	73,8	(16,6)	(22,5 %)
Koreguotas EBIT [AVR]	105,1	77,1	28,0	36,3 %	22,8	24,9	(2,1)	(8,4 %)
Veiklos pelnas (EBIT) [AVR]	87,8	189,3	(101,5)	(53,6 %)	25,5	47,3	(21,8)	(46,1 %)
Investicijos [AVR]	337,0	346,8	(9,8)	(2,8 %)	119,9	100,2	19,7	19,7 %
Koreguoto EBITDA marža [AVR], %	30,6 %	37,5 %	(6,9 p. p.)	n/a	29,1 %	35,4 %	(6,3 p. p.)	n/a
	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
IMT, nematerialus ir naudojimo teise valdomas turtas	2 259,2	2 046,5	212,7	10,4 %	2 259,2	2 177,0	82,2	3,8 %

Pagrindiniai reguliaciniai rodikliai

	2025 m. ¹	2024 m.	2023 m.	
Koreguoto EBITDA reguliuojamos veiklos dalis	%	100,00	100,00	100,00
Iš viso				
RAB ³	mln. Eur	1 795	1 584	1 429
WACC (svertinis vidurkis)	%	5,79	5,08	4,14
Nusidėvėjimas ir amortizacija (reguliacinis)	mln. Eur	99,5	79,3	74,9
Papildoma tarifo dedamoji	mln. Eur	37,5	40,0	28,0
Atidėtoji investicijų dalis, dengiama klientų, ir elektros įrangos perkėlimai ²	mln. Eur	n/a	22,2	22,3
Elektros energijos skirstymas				
RAB ³	mln. Eur	1 541	1 332	1 183
WACC	%	5,82	5,09	4,17
Nusidėvėjimas ir amortizacija (reguliacinis)	mln. Eur	88,6	67,6	64,5
Papildoma tarifo dedamoji	mln. Eur	37,5	40,0	28,0
Atidėtoji investicijų dalis, dengiama klientų, ir elektros įrangos perkėlimai ²	mln. Eur	n/a	20,6	20,7
Gamtinių dujų skirstymas				
RAB ³	mln. Eur	254	252	246
WACC	%	5,64	5,03	3,99
Nusidėvėjimas ir amortizacija (reguliacinis)	mln. Eur	11,0	11,7	10,4
Atidėtoji investicijų dalis, dengiama klientų, ir elektros įrangos perkėlimai ²	mln. Eur	n/a	1,6	1,6

¹ Duomenys patvirtinti ir viešinami reguliuotojo (VERT). ² Faktiniai duomenys paimti iš Tinklų segmento Pelno (nuostolių) ataskaitos. ³ RAB laikotarpio pradžioje.

Veiklos rezultatai

IV ketv. rezultatai

2024 m. IV ketv. paskirstytos elektros energijos kiekis buvo 0,03 TWh (1,2 proc.) didesnis nei 2023 m. IV ketv. Augimui daugiausiai įtakos turėjo išaugęs verslo klientų vartojimas.

Elektros tinklų kokybės rodiklis SAIFI sumažėjo iki 0,28 karto (2023 m. IV ketv. siekė 0,40 karto), o elektros tinklų kokybės rodiklis SAIDI sumažėjo iki 43 min. (2023 m. IV ketv. – 46 min.). Šio ketvirčio kokybės rodikliai pagerėjo dėl padidinto įdiegtų automatizuotų sprendimų skaičiaus, koreguojamo pasirengusių darbuotojų skaičiaus pagal oro sąlygas bei palankių oro sąlygų 2024 m. ketvirtą ketvirtį.

Lietuvoje paskirstytas gamtinių dujų kiekis 2024 m. IV ketv. sumažėjo 0,04 TWh (1,8 proc.) ir siekė 2,22 TWh. Gamtinių dujų buvo paskirstyta mažiau dėl šiltesnių orų 2024 m. IV ketv., palyginti su 2023 m. IV ketv.

Pagrindiniai veiklos rodikliai

		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Tinklų ilgis	tūkst. km	131	128	3	2,1 %	131	131	0	0,2 %
Klientų skaičius	tūkst.	1 869	1 851	18	1,0 %	1 869	1 863	5	0,3 %
iš kurių gaminantys vartotojai ir gamintojai	tūkst.	90	65	25	38,1 %	90	85	5	6,1 %
gaminančių vartotojų ir gamintojų leistinoji naudoti galia	MW	1 559	1 117	442	39,5 %	1 559	1 440	119	8,2 %
Įrengtų išmaniųjų skaitiklių skaičius	tūkst.	1 032	729	302	41,5 %	1 032	968	64	6,6 %
Gamtinės dujos									
Tinklų ilgis	tūkst. km	9,72	9,69	0,03	0,3 %	9,72	9,71	0,01	0,1 %
Klientų skaičius	tūkst.	626	626	1	0,1 %	626	626	1	0,1 %
		2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Paskirstyta elektros energijos	TWh	10,07	9,73	0,34	3,5 %	2,73	2,70	0,03	1,2 %
iš kurių privatiems klientams	TWh	3,26	3,25	0,01	0,3 %	0,92	0,94	(0,03)	(3,0 %)
iš kurių verslo klientams	TWh	6,80	6,47	0,33	5,1 %	1,81	1,75	0,06	3,4 %
Technologiniai nuostoliai	%	5,0 %	4,1 %	0,9 p. p.	n/a	5,1 %	5,0 %	0,1 p. p.	n/a
Naujų klientų prijungimai	tūkst.	40,2	50,9	(10,7)	(21,1 %)	9,4	9,4	(0,0)	(0,1 %)
Prijungimų galios didinimai	tūkst.	18,6	25,1	(6,5)	(26,0 %)	4,3	5,5	(1,2)	(22,4 %)
Naujų klientų prijungimų ir galios didinimų leistinoji naudoti galia	MW	399	556	(157)	(28,3 %)	98	126	(28)	(22,1 %)
Prijungimo trukmė (vidutiniškai)	k. d.	39	42	(3)	(6,9 %)	50	40	10	25,3 %
SAIFI	kartai	1,41	1,35	0,06	4,3 %	0,28	0,40	(0,12)	(29,9 %)
SAIDI	min.	399	121	278	230,5 %	43	46	(3)	(7,3 %)
Garantinis tiekimas	TWh	0,24	0,23	0,01	5,0 %	0,07	0,06	0,01	17,8 %
Gamtinės dujos									
Paskirstyta gamtinių dujų	TWh	6,91	6,32	0,59	9,3 %	2,22	2,26	(0,04)	(1,8 %)
iš kurių privatiems klientams	TWh	2,29	2,29	(0,00)	(0,0 %)	0,85	0,87	(0,02)	(2,0 %)
iš kurių verslo klientams	TWh	4,62	4,03	0,59	14,6 %	1,37	1,39	(0,02)	(1,7 %)
Nauji prijungimai ir galios didinimai	tūkst.	2,0	2,5	(0,5)	(18,7 %)	0,5	0,7	(0,1)	(17,2 %)
Technologiniai nuostoliai	%	1,5 %	1,8 %	(0,3 p. p.)	n/a	0,8 %	1,5 %	(0,7 p. p.)	n/a
Prijungimo trukmė (vidutiniškai)	k. d.	63	55	8	13,8 %	75	59	17	28,7 %
SAIFI	kartai	0,005	0,003	0,002	46,1 %	0,001	0,001	(0,000)	(15,0 %)
SAIDI	min.	0,49	0,30	0,20	65,9 %	0,07	0,04	0,02	50,3 %
Klientų patirtis									
NPS (Aptarnavimo)	%	56,2 %	52,1 %	4,1 p. p.	n/a	53,1 %	53,2 %	(0,1 p. p.)	n/a

Rezerviniai pajėgumai

2024 m. IV ketv. apžvalga

- Lietuvoje 2024 m. gruodžio mėn. startavo automatinio dažnio atkūrimo rezervo (aFRR) balansavimo pajėgumų rinka, susijusi su 2025 m. vasario 9 d. Baltijos šalių elektros tinklų sinchronizavimu su kontinentinės Europos tinklais. Nuo tada KCB pradėjo teikti balansavimo pajėgumų paslaugas Lietuvos PSO („Litgrid“).

Finansiniai rezultatai

IV ketv. rezultatai

Rezervinių pajėgumų segmento pajamos buvo 24,5 proc. (10,5 mln. Eur) didesnės nei 2023 m. IV ketv. Segmento pajamų augimą daugiausiai lėmė palankios rinkos sąlygos ir išaugusi elektros gamyba teikiant automatinio dažnio atkūrimo rezervo (aFRR) balansavimo pajėgumų paslaugas, susijusias su Baltijos šalių elektros tinklų sinchronizavimu su kontinentinės Europos tinklais.

Rezervinių pajėgumų segmento Koreguotas EBITDA buvo 54,3 proc. (6,3 mln. Eur) mažesnis nei 2023 m. IV ketv., nes 2023 m. IV ketv. sąlygos uždirbti papildomą grąžą rinkoje buvo išskirtinės.

Pagrindiniai finansiniai rodikliai, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Pajamos, iš viso	150,1	128,5	21,6	16,8 %	53,4	42,9	10,5	24,5 %
Koreguotas EBITDA ^{AVR}	42,0	49,9	(7,9)	(15,8 %)	5,3	11,6	(6,3)	(54,3 %)
EBITDA ^{AVR}	42,1	50,0	(7,9)	(15,8 %)	5,4	11,7	(6,3)	(53,8 %)
Koreguotas EBIT ^{AVR}	31,1	39,1	(8,0)	(20,5 %)	2,5	9,0	(6,5)	(72,2 %)
Veiklos pelnas (EBIT) ^{AVR}	31,3	39,2	(7,9)	(20,2 %)	2,7	9,1	(6,4)	(70,3 %)
Investicijos ^{AVR}	2,6	4,9	(2,3)	(46,9 %)	0,3	2,6	(2,3)	(88,5 %)
Koreguoto EBITDA marža ^{AVR}	28,0 %	38,9 %	(10,9 p. p.)	n/a	10,0 %	27,2 %	(17,2 p. p.)	n/a

	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
IMT, nematerialus ir naudojimo teise valdomas turtas	253,3	278,6	(25,3)	(9,1 %)	253,3	256,7	(3,4)	(1,3 %)

Pagrindiniai reguliaciniai rodikliai

		2025 m. ¹	2024 m. ¹	2023 m. ¹
Koreguoto EBITDA reguliuojamos veiklos dalis	%	-	28,6	22,0
Iš viso				
Nusidėvėjimas ir amortizacija (reguliacinis) KCB	mln. Eur	11,3	11,2	10,6
Nusidėvėjimas ir amortizacija (reguliacinis) 7 ir 8 blokai	mln. Eur	7,5	7,2	7,6
Nusidėvėjimas ir amortizacija (reguliacinis)	mln. Eur	3,8	4,0	3,0

¹ Duomenys patvirtinti ir viešinami reguliuotojo (VERT).

Veiklos rezultatai

IV ketv. rezultatai

2024 m. IV ketv. Pagamintos elektros energijos (neto) kiekis KCB bei 7 ir 8 Elektrėnų komplekso blokuose siekė 0,21 TWh ir buvo 36,7 proc. didesnis nei 2023 m. IV ketv. Augimą lėmė suteiktos automatinio dažnio atkūrimo rezervo (aFRR) balansavimo pajėgumų paslaugos, susijusios su Baltijos šalių elektros tinklų sinchronizavimu su kontinentinės Europos tinklais. Todėl apkrovos koeficientas 2024 m. IV ketv. atitinkamai išaugo 2,5 p. p. Elektrėnų komplekso prieinamumas išaugo 1,2 p. p. ir siekė 99,1 proc.

Bendra Veikiančių pajėgumų galia Elektrėnų komplekse siekia 1 055 MW. 891 MW iš jų per ataskaitinį laikotarpį buvo naudojami izoliuoto sistemos darbo paslaugoms: 7 blokas teikė šias paslaugas 260 MW apimtimi, 8 blokas – 260 MW, o KCB – 371 MW apimtimi.

Pagrindiniai veiklos rodikliai

		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Veikiantys pajėgumai	MW	1 055	1 055	-	-%	1 055	1 055	-	-%
Izoliuoto elektros sistemos darbo paslaugos	MW	891	891	-	-%	891	891	-	-%
		2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Pagaminta elektros energijos (neto)	TWh	0,52	0,31	0,21	68,4 %	0,21	0,16	0,06	36,7 %
Prieinamumo koeficientas ¹	%	99,5 %	99,4 %	0,2 p. p.	n/a	99,1 %	97,9 %	1,2 p. p.	n/a
Apkrovos koeficientas	%	5,7 %	3,4 %	2,3 p. p.	n/a	9,2 %	6,7 %	2,5 p. p.	n/a

¹ Neįtraukiant planuojamų remonto darbų

Sprendimai klientams

2024 m. IV ketv. apžvalga

- Lietuvos magistraliniame kelyje A1, jungiančiame tris didžiuosius šalies miestus, atidarėme greito elektromobilių įkrovimo parką, kuriame vienu metu gali įsikrauti 8 elektromobiliai.
- Pasirašėme sutartį su „Maxima“ dėl 170 elektromobilių įkrovimo priegių įrengimo 41 „Maxima“ parduotuvių automobilių stovėjimo aikštelėse visoje Estijoje.

Po ataskaitinio laikotarpio:

- 2025 m. sausio 1 d. baigėsi 10 metų paskirtojo tiekimo laikotarpis, kurio metu Grupės įmonė UAB „Ignitis“ užtikrino keturis SGD krovinius per metus Klaipėdos SGD terminalui. Įvykdžius šį įsipareigojimą, Lietuvos SGD rinka perėjo prie visiškai komercinio modelio, o tai dar labiau sustiprins konkurenciją rinkoje.

Finansiniai rezultatai

IV ketv. rezultatai

2024 m. IV ketv. Sprendimų klientams segmento pajamos buvo 17,2 proc. (76,1 mln. Eur) mažesnės nei 2023 m. IV ketv. Pajamų mažėjimui įtakos turėjo gamtinių dujų tiekimo veikla, daugiausiai dėl mažesnių vidutinių gamtinių dujų tiekimo kainų (-36,3 proc.).

Pagrindiniai finansiniai rodikliai, mln. Eur

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Pajamos	1 227,0	1 646,8	(419,8)	(25,5 %)	366,2	442,3	(76,1)	(17,2 %)
Koreguotas EBITDA ^{AVR}	7,1	30,4	(23,3)	(76,6 %)	(4,0)	9,5	(13,5)	n/a
EBITDA ^{AVR}	18,3	(59,9)	78,2	n/a	(13,5)	6,1	(19,6)	n/a
Koreguotas EBIT ^{AVR}	4,1	27,3	(23,2)	(85,0 %)	(5,0)	8,7	(13,7)	n/a
Veiklos pelnas (EBIT) ^{AVR}	15,3	(62,9)	78,2	n/a	(14,5)	5,3	(19,8)	n/a
Investicijos ^{AVR}	25,2	25,0	0,2	0,8 %	8,1	19,6	(11,5)	(58,7 %)
Koreguoto EBITDA marža ^{AVR}	0,6 %	1,8 %	(1,2 p. p.)	n/a	(1,1 %)	2,1 %	(3,2 p. p.)	n/a
	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
IMT, nematerialus ir naudojimo teise valdomas turtas	52,4	25,0	27,4	109,6 %	52,4	41,7	10,7	25,7 %

2024 m. IV ketv. Sprendimų klientams segmento Koreguotas EBITDA sumažėjo 13,5 mln. Eur. Gamtinių dujų tiekimo veiklos rezultatas buvo mažesnis, nes 2023 m. IV ketv. buvo užfiksuotas teigiamas efektas, kurį lėmė pakoreguota pajamų, susijusių su vartotojų perdeklaravimu, apskaičiavimo metodika. Rezultatą iš dalies atsvėrė mažesni elektros tiekimo veiklos nuostoliai, nes rinka šiuo metu yra stabilesnė nei 2023 m. IV ketv., kuomet privatūs klientai migravo į mažesnės fiksuotos kainos planus, o tai lėmė didelius nuostolius.

Veiklos rezultatai

IV ketv. rezultatai

2024 m. IV ketv. elektros energijos pardavimai buvo 0,04 TWh (2,1 proc.) didesni nei 2023 m. IV ketv. dėl išaugusių pardavimų verslo klientams, daugiausiai – Lietuvoje ir Latvijoje. 2024 m. IV ketv. gamtinių dujų pardavimai išaugo 0,12 TWh (4,5 proc.). Augimui įtakos turėjo didesni pardavimai mažmeninėje rinkoje, ypač Lietuvoje, dėl sumažėjusių gamtinių dujų rinkos kainų, bei Suomijoje, kur pardavimai išaugo „Balticconnector“ dujotiekiui vėl pradėjus vykdyti komercinę veiklą 2024 m. balandžio mėn.

Pagrindiniai veiklos rodikliai

		2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.	Δ	Δ, %	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. rugsėjo 30 d.	Δ	Δ, %
Elektros energija									
Klientų skaičius	mln.	1,4	1,4	(0,0)	(0,4 %)	1,4	1,4	0,0	0,0 %
Elektromobilių įkrovimo prieigos	vnt.	1 091	376	715	190,2 %	1 091	867	224	25,8 %
Gamtinės dujos									
Klientų skaičius	mln.	0,6	0,6	(0,0)	(0,2 %)	0,6	0,6	0,0	0,0 %
Gamtinių dujų atsargos	TWh	0,9	1,7	(0,8)	(47,5 %)	0,9	2,3	(1,4)	(60,2 %)
		2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %	2024 m. IV ketv.	2023 m. IV ketv.	Δ	Δ, %
Elektros energijos pardavimai									
Lietuva	TWh	5,12	5,22	(0,10)	(1,8 %)	1,46	1,41	0,05	3,3 %
Latvija	TWh	0,78	0,75	0,03	4,0 %	0,21	0,19	0,02	9,6 %
Estija	TWh	0,00	0,00	(0,00)	(48,7 %)	-	0,00	(0,00)	(100,0 %)
Lenkija	TWh	0,80	0,69	0,11	15,9 %	0,19	0,22	(0,03)	(12,3 %)
Iš viso mažmeninės prekybos	TWh	6,70	6,65	0,04	0,7 %	1,86	1,82	0,04	2,1 %
<i>iš kurių privatiems klientams</i>	TWh	2,21	2,19	0,02	0,8 %	0,62	0,62	(0,00)	(0,2 %)
<i>iš kurių verslo klientams</i>	TWh	4,49	4,46	0,03	0,6 %	1,24	1,20	0,04	3,3 %
Gamtinių dujų pardavimai									
Lietuva	TWh	4,98	4,58	0,40	8,6 %	1,67	1,58	0,09	5,4 %
Latvija	TWh	0,29	0,31	(0,02)	(4,9 %)	0,06	0,08	(0,01)	(17,9 %)
Estija	TWh	0,00	0,01	(0,01)	(99,2 %)	-	0,00	(0,00)	(100,0 %)
Lenkija	TWh	0,26	0,34	(0,09)	(25,8 %)	0,07	0,09	(0,03)	(27,3 %)
Suomija	TWh	1,34	1,34	0,01	0,4 %	0,38	0,16	0,23	145,1 %
Iš viso mažmeninės prekybos	TWh	6,86	6,58	0,29	4,4 %	2,18	1,91	0,27	14,2 %
<i>iš kurių privatiems klientams</i>	TWh	2,34	2,34	0,00	0,0 %	0,87	0,89	(0,02)	(2,1 %)
<i>iš kurių verslo klientams</i>	TWh	4,53	4,24	0,29	6,8 %	1,31	1,02	0,29	28,5 %
Didmeninė prekyba	TWh	1,84	2,71	(0,87)	(32,1 %)	0,58	0,74	(0,15)	(20,8 %)
Klientų patirtis									
NPS (privatių klientų aptarnavimo)	%	68,7 %	67,3 %	1,5 p. p.	n/a	68,7 %	68,2 %	0,5 p. p.	n/a
NPS (verslo klientų aptarnavimo)	%	64,0 %	73,0 %	(9,0 p. p.)	n/a	61,0 %	65,0 %	(4,0 p. p.)	n/a

Valdysena

4.1 Stebėtojų tarybos pirmininko žodis	89
4.2 Valdysenos modelis	91
4.3 Visuotiniai akcininkų susirinkimai	97
4.4 Stebėtojų taryba ir komitetai	100
4.5 Audito komiteto ataskaita	112
4.6 Valdyba	118
4.7 Rizikų valdymas	125
4.8 Grupės struktūra	142



4.1 Stebėtojų tarybos pirmininko žodis

Metai kupini pasiekimų, prie kurių aktyviai prisidėjo stebėtojų taryba

Man, kaip stebėtojų tarybos pirmininkui, tenka garbė prisidėti prie „Ignitis grupėi“ šiuo svarbiu energetikos transformacijos laikotarpiu. Mūsų strateginė vizija apima ne tik prisitaikymą prie klimato kaitos, bet ir aktyvų dalyvavimą regiono energetikos sektoriaus proveržyje. Dirbdami kryptingai ir siekdami aiškaus tikslo, ambicingas idėjas paverčiame realiais darbais, kurie lems tvaraus energetikos sektoriaus ateitį.

Siekdama sukurti 100 % žalią ir saugią energetikos ekosistemą bei įgyvendinti savo įsipareigojimus suinteresuotosioms šalims ir visuomenei, stebėtojų taryba 2024 m. aktyviai gilinosi Grupės strateginius tikslus, juos atidžiai prižiūrėjo ir nukreipė tinkama linkme.

Strateginiai tikslai ir rezultatai

„Ignitis grupės“ strategija yra glaudžiai susijusi su viso regiono tikslais: spartinti energetikos sektoriaus transformaciją ir stiprinti energetinę nepriklausomybę. Šiais metais Grupė padarė didelę pažangą įgyvendindama 2024–2027 m. strateginiame plane išskeltus tikslus.

Mūsų tvirtas įsipareigojimas didinti Žaliuosius pajėgumus nepakito. Laikydamosi strateginių

įsipareigojimų akcininkams, Grupė planuoja padidinti instaliuotus Žaliuosius pajėgumus nuo 1,4 GW 2024 m. iki 4–5 GW 2030 m., taip darydama teigiamą poveikį regiono energetikos sektoriui. Šie tikslai, atspindintys pagrindines Grupės vertybes ir veiklos principus, įkvepia ir telkia Grupės klientus, bendruomenes ir darbuotojus visose Baltijos šalyse.

Atsinaujinančios energetikos projektų plėtra

2024 m. „Ignitis grupė“ reikšmingai išplėtė atsinaujinančios energetikos projektų portfelius Baltijos šalyse ir Lenkijoje. Užbaigėme statybas ir pradėjome komercinę veiklą Silezijos VP I (50 MW) Lenkijoje, Vilniaus KJ biokuro bloke (71 MWe, 170 MWth) ir Tauragės SP (22,1 MW) Lietuvoje. Didžiausias Baltijos šalyse vėjo parkas Kelmės VP (300 MW) ir Silezijos VP II (137 MW) pradėjo tiekti elektrą į tinklą. Stiprindami savo pozicijas regione atsinaujinančios energetikos plėtros srityje, Latvijoje pradėjome Tumės SP (174 MW) statybas. Taip pat užsitikrinome prisijungimus prie tinklo savo pirmiesiems elektros energijos kaupiklių sistemų (BESS) projektams (<290 MW) Lietuvoje.

Stiprūs finansai ir investicijų strategija

Mūsų dviejų didžiausių verslo segmentų – Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų – rezultatai buvo stiprūs, todėl Koreguotas EBITDA viršijo 2024 m. Koreguoto EBITDA prognozę (480–500 mln. Eur) ir siekė 527,9 mln. Eur. Be to, toliau daug investavome ir mūsų



Alfonso Faubel
Stebėtojų tarybos pirmininkas

bendros Investicijos siekė 812,0 mln. Eur. Daugiau nei pusė Investicijų buvo nukreipta į Žaliųjų pajėgumų projektus.

Stebėtojų taryba patvirtino atnaujintą 2024–2027 m. strateginį planą, numatantį investicijų didinimą iki 3,0–4,0 mlrd. Eur. Apie du trečdalius šių Investicijų bus skirta Žaliųjų pajėgumų plėtrai, o likęs trečdalis – Tinklų segmento vystymui.

Svarbu paminėti, kad „S&P Global Ratings“ paliko galioti Grupės „BBB+“ kredito reitingą su stabilia perspektyva. Tai patvirtina, kad Grupės finansų valdymas išlieka tvarus nepaisant reikšmingų investicijų.

Valdysena ir žmogiškieji ištekliai

Ir toliau teikiame pirmenybę valdysenos meistriškumui. 2024 m. Grupė išlaikė aukščiausią „A+“ įvertinimą VVI gerosios valdysenos indekse — šį įvertinimą Grupė gauna kasmet nuo 2012 m.

Suprasdami, kad sparčiai atsinaujinančios energetikos projektų plėtrai reikalingi kvalifikuoti specialistai, investuojame į talentų ugdymą. „Ignitis grupė“ bendradarbiauja su švietimo įstaigomis ir pritraukia tarptautinius talentus, taip kurdamą sąlygas augti naujai energetikos specialistų kartai.

Stipriname stebėtojų tarybą, įgaliname naujoves ir tvarumą

Džiaugiamės, kad šiais metais prie stebėtojų tarybos prisijungė Sian Lloyd Rees. Jos vertinga patirtis atsinaujinančios energetikos srityje suteiks neįkainojama pagalbą orientuojantis besikeičiančiame energetikos sektoriuje.

Stebėtojų taryba aktyviai dalijosi savo žiniomis ir skatino Grupę išnaudoti dirbtinio intelekto (DI) galimybes siekiant didesnio veiklos efektyvumo, tvarumo ir pažangesnio sprendimų priėmimo. Pasitelkdami DI, siekiame optimizuoti procesus ir skatinti inovacijas visoje organizacijoje.

Stebėtojų taryba yra pasiryžusi toliau puoselėti stiprią tvarumo kultūrą, skirdami ypatingą dėmesį darbuotojų saugai, sveikatai ir aplinkosaugai. Nuolat stengiamės mažinti Grupės anglies dioksido pėdsaką ir prisidėti prie klimato kaitos poveikio mažinimo.

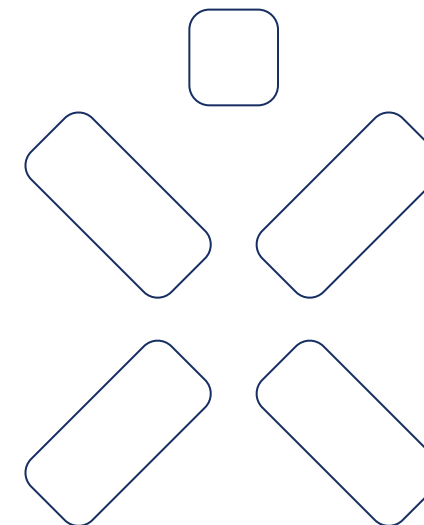
Ateities planai

Ateityje daugiausia dėmesio skirsime veiklos tęstinumui užtikrinti iki mūsų kadencijos pabaigos 2025 m. Esame pasiryžę toliau siekti ambicingų tikslų, prisidėti prie Lietuvos ekonomikos augimo ir perėjimo prie žaliosios energetikos Baltijos regione.

Mūsų veiklą ir toliau lydės bendra vizija – kurti vertę ir stiprinti aplinkos apsaugos, socialinės atsakomybės ir korporatyvinio valdymo sritis. Visa tai padės kurti geresnį pasaulį ateities kartoms.

Alfonso Faubel

Stebėtojų tarybos pirmininkas



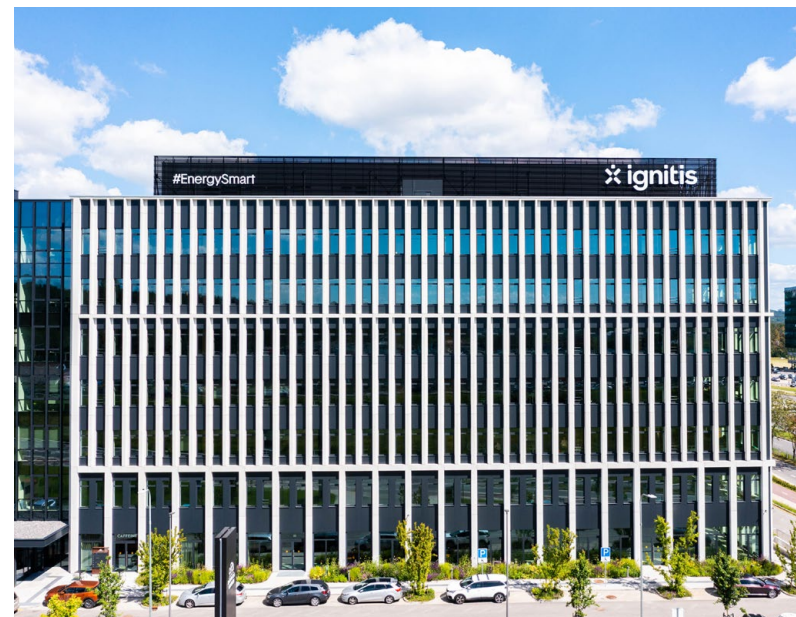
4.2 Valdysenos modelis

Grupės valdysenos struktūros apžvalga

Grupės valdysenos struktūra ir modelis grįsti pažangiausia tarptautine ir nacionaline praktika, vadovautasi G20 / EBPO bendrovių valdysenos principais, EBPO valstybės valdomų įmonių valdysenos gairėmis bei EBPO skelbiamomis rekomendacijomis, atsižvelgta į „Nasdaq Vilnius“ biržoje listinguojamų bendrovių valdysenos kodeksą. Taip pat įgyvendintas valstybės valdomos energetikos įmonių grupės valdysenos modelis pagal Lietuvos Respublikos finansų ministro patvirtintą Korporatyvinio valdymo gairių aprašą.

Patronuojančioji bendrovė pažymi gerosios valdysenos svarbą, todėl kiek tinkama laikosi visų „Nasdaq Vilnius“ listinguojamų bendrovių valdysenos kodekso nuostatų. Šis kodekso laikymasis pagrįstas principu „laikykis arba paaiškink“. Pagal Lietuvos Respublikos vertybinių popierių įstatymo 12 straipsnio 3 dalį ir „Nasdaq Vilnius“ listinguojimo taisyklių 25.4 punktą, patronuojančioji bendrovė kasmet atskleidžia, kaip ji laikosi „Nasdaq Vilnius“ listinguojamų bendrovių valdysenos kodekso ir konkrečių jo nuostatų ar rekomendacijų, o jei nesilaiko – nurodo priežastis. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7 Papildoma informacija“.

Grupės valdysenos principų ir modelio paskirtis – įvertinti ir suderinti suinteresuotųjų šalių interesus ir juos paversti pamatuojamais tikslais ir rodikliais.



„Ignitis grupės“ būstinė

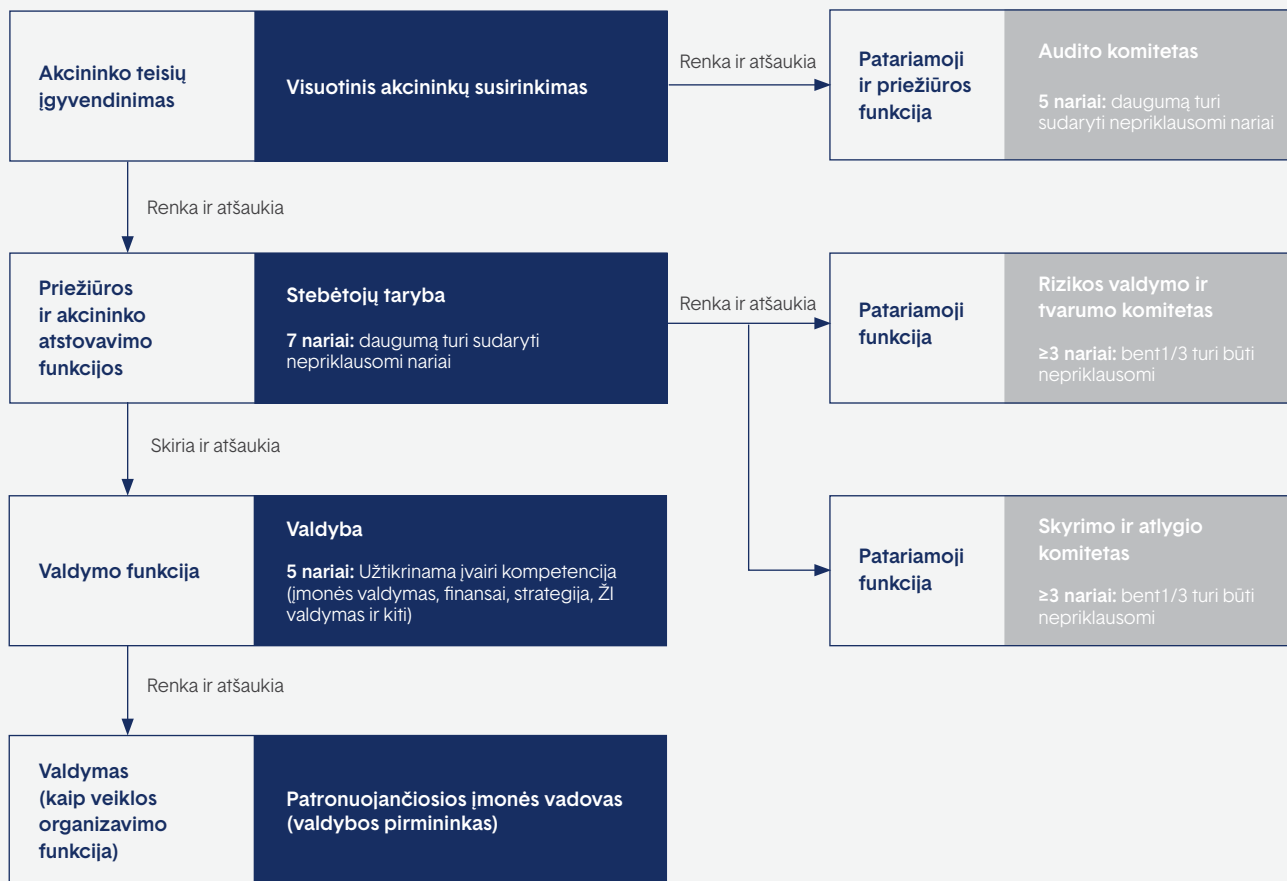
Patronuojančiosios bendrovės valdysenos modelis

Savo veikloje patronuojančioji bendrovė vadovaujasi valdysenos sistema, kurios paskirtis – valdyti ir kontroliuoti visą Grupę siekiant bendrų tikslų. Patronuojančioji bendrovė įgyvendina Grupės korporatyvinį valdymą vykdydama patronuojančiosios bendrovės funkcijas, t. y. koordinuodama finansų, teisės, rizikos valdymo ir kitas bendrąsias sritis Grupės mastu. Grupės įmonių veikla šiose srityse grindžiama tarpusavio susitarimu – bendradarbiavimu orientuojantis į bendro rezultato siekimą, ir koordinuojama politikomis – bendromis nuostatomis ir normomis, kurios taikomos visoms Grupės įmonėms.

Patronuojančiosios bendrovės valdymo struktūrą sudaro patronuojančiosios bendrovės vadovas ir dviejų pakopų valdysenos sistema, kurioje yra valdyba ir stebėtojų taryba. Patronuojančiosios bendrovės vadovas atstovauja patronuojančiajai bendrovei visais klausimais ir kartu su valdyba yra atsakingas už patronuojančiosios bendrovės valdymą, o stebėtojų taryba yra organas, kuris prižiūri valdybos ir patronuojančiosios bendrovės vadovo veiklą. Patronuojančiosios bendrovės vadovas vadovauja patronuojančiosios bendrovės kasdinei veiklai ir vienašališkai atstovauja patronuojančiajai bendrovei.

Patronuojančiosios bendrovės valdymo ir priežiūros organai yra suformuoti ir veikia taip, kad būtų užtikrintas tinkamas Lietuvos Respublikos, kaip daugumos akcininkės, ir kitų suinteresuotųjų šalių atstovavimas bei valdymo ir priežiūros funkcijų atskyrimas. Išsamesnį kiekvieno kolegialaus organo ir jo narių aprašymą pateikiame tolesniuose skyriuose.

Korporatyvinio valdymo struktūra



Pagrindinės Grupės organų ir komitetų kompetencijų sritys

1. Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias patronuojančiosios bendrovės sprendimus priimantis organas. Visuotinio akcininkų susirinkimo metu akcininkai gali balsuoti svarbiais klausimais, susijusiais su patronuojančiąja bendrove.

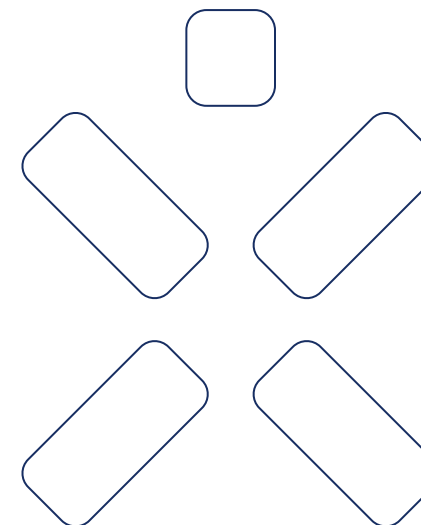
- **Audito komitetą** renka visuotinis akcininkų susirinkimas. Komitetas atsakingas už Grupės finansinių ataskaitų rengimo proceso priežiūrą; stebi Grupės įmonių vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemų, turinčių įtakos audituojamų Grupės įmonių finansinei atskaitomybei, vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemų, skirtų korupcijos, užsienio pareigūnų papirkimo sudarant tarptautinius sandorius, pinigų plovimo ir teroristų finansavimo prevencijai veiksmingumą. Komitetas taip pat stebi vidaus audito veiksmingumą, Grupės įmonių, kurios yra viešojo intereso įmonės, metinių finansinių ataskaitų ir Grupės konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą bei Grupės konsoliduotos tvarumo atskaitomybės užtikrinimą, ypač atkreipiant dėmesį į audito atlikimą ir užtikrinimo paslaugų suteikimą.

2. Stebėtojų taryba yra kolegialus priežiūros organas, kurį skiria visuotinis akcininkų susirinkimas. Pagrindinės stebėtojų tarybos funkcijos ir atsakomybės apima Grupės strategijos svarstymą ir tvirtinimą, valdybos narių rinkimą ir atšaukimą, valdybos ir patronuojančiosios bendrovės vadovo veiklos priežiūrą, pastabų dėl finansinių ataskaitų, pelno (nuostolių) paskirstymo ir metinės vadovybės ataskaitos teikimą visuotiniam akcininkų susirinkimui. Stebėtojų taryba yra sudariusi du komitetus, kurie jai teikia pasiūlymus ir išvadas šiose pagrindinėse srityse:

- **Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas** prižiūri rizikos valdymą, įskaitant, bet neapsiribojant, rizikos valdymo ir vidaus kontrolės sistemos veikimą, pagrindinius rizikos veiksnius, rizikos valdymo priemonių įgyvendinimo Grupėje būklę, tvarumo valdymą, veiklos etikos laikymąsi ir korupcijos rizikos valdymą.
- **Skyrimo ir atlygio komitetas** vertina kandidatus į Grupės valdymo ir priežiūros organus, šių organų struktūrą, sudėtį ir veiklą, valdymo ir priežiūros organų veiklos tęstinumą. Komitetas taip pat atsakingas už Grupės atlygio politikos formavimą.

3. Valdyba yra kolegialus valdymo organas, atsakingas už pagrindinių korporatyvinio valdymo funkcijų ir strategijos įgyvendinimą.

4. Patronuojančiosios bendrovės vadovas atstovauja patronuojančiajai bendrovei visais klausimais ir kartu su valdyba yra atsakingas už patronuojančiosios bendrovės valdymą. Patronuojančiosios bendrovės vadovas vadovauja patronuojančiosios bendrovės kasdinei veiklai ir vienašališkai atstovauja patronuojančiajai bendrovei.



Lyčių pusiausvyros direktyvos įgyvendinimas

2024 m. gruodžio 1 d. įsigaliojo Lietuvos Respublikos moterų ir vyrų lygių galimybių įstatymo pakeitimas, kuriuo į Lietuvos teisinę sistemą perkelta Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2022/2381 2022 m. lapkričio 23 d. dėl biržinių bendrovių direktorių pareigas einančių asmenų lyčių pusiausvyros gerinimo ir susijusių priemonių (Lyčių pusiausvyros direktyva).

Šiuo reguliavimu didelės bendrovės, įskaitant listinguojamas, įpareigojamos iki 2026 m. birželio 30 d. imtis priemonių užtikrinti, kad nepakankamai atstovaujamos lyties atstovai užimtų ne mažiau kaip 33 proc. (bet ne daugiau kaip 49 proc.) visų vadovaujančių pareigų (t. y. įmonės vadovo, valdybos narių, stebėtojų tarybos narių). Teisėtos šios pareigos įgyvendinimo priemonės:

- kandidatai atrinkami remiantis lyginamuoju kiekvieno kandidato kvalifikacijos vertinimu;
- renkantis tarp kandidatų, kurių kvalifikacijos, tinkamumas užimti tam tikrą poziciją, kompetencijos ir profesinės veiklos rezultatai yra tokie pat, pirmenybė teikiama didelėje įmonėje nepakankamai atstovaujamos lyties kandidatui.

2024 m. patronuojančiosios bendrovės valdymo ir priežiūros organuose moterys buvo nepakankamai atstovaujama lytis – jos užėmė 46 proc. patronuojančiosios bendrovės vadovo, valdybos ir stebėtojų tarybos narių pozicijų. Pasiskirstymas pagal lytį: stebėtojų taryba – 2 vyrai ir 5 moterys, valdyba – 4 vyrai ir 1 moteris, patronuojančiosios bendrovės vadovas – 1 vyras.

Grupės lygių galimybių ir įvairovės politika taikoma visoms atrankoms į patronuojančiosios bendrovės vadovo, valdybos ir stebėtojų tarybos narių pozicijas. Nuo gruodžio 1 d. nebuvo paskelbta naujų atrankų į šias pozicijas.

Siekiant lyčių pusiausvyros, patronuojančioji bendrovė nuo 2021 m. nuosekliai didina lyčių įvairovės tikslus aukščiausio lygio vadovų pozicijoms ir siekia, kad iki 2027 m. moterų skaičius aukščiausio lygio vadovų pozicijose sudarytų 30 proc. Be to, nuo 2023 m. Grupės lyčių pusiausvyros tikslai įtraukiami į metinius Grupės įmonių veiklos tikslus, siejamus su kintamąja atlygio dalimi, kuri mokama už trumpalaikius darbuotojo rezultatus. Viena iš taikomų priemonių – užtikrinti, kad kompetentingos moterys būtų įtrauktos į vykdomų aukščiausio lygmens vadovų atrankose sudaromus trumpuosius kandidatų sąrašus.

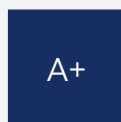
2024 m. patronuojančioji bendrovė ėmėsi įvairių iniciatyvų, kad padidintų lyčių pusiausvyrą tarp patronuojančiosios bendrovės ir jos patronuojamų įmonių aukščiausio lygio vadovų:

- organizavo moterų rekomendavimo iššūkį, kuriuo buvo siekiama padidinti atrankose rekomenduojamų moterų skaičių;
- didino lyčių pusiausvyrą kertinių pareigybių pamainumo programoje;
- bendradarbiavo su atrankos agentūromis, siekiant rasti įvairių kvalifikuotų kandidatų;
- siekiant pritraukti daugiau moterų kandidatų, visuose darbo skelbimuose pareigų pavadinimus pirmiausia pateikė moteriškosios giminės forma, o skliausteliuose – vyriškosios giminės forma (priešingai nei įprasta rinkoje);
- reikalavo, kad vadovai, kurie dalyvauja darbuotojų atrankose, prieš atrankos paskelbimą įsipareigotų atrankose vadovautis lygių galimybių principais;
- organizavo lygių galimybių ir diskriminacijos prevencijos mokymus naujiems vadovams, kurie dalyvauja darbuotojų atrankose;
- vykdė visuomenės informavimo kampaniją, skirtą lyčių stereotipams apie profesijas mažinti;
- organizavo diskusijas su darbuotojais #EnergiseEquality projekte, siekiant paskatinti moterų lyderystę palaikančią kultūrą;
- organizavo tikslinių grupių su moterimis vadovėmis apklausas, siekiant geriau suprasti ir pagerinti esamą vadovavimo aplinką.

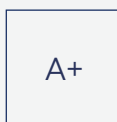
Valdysenos pripažinimai

Grupės valdysenos kokybė atsispindi įvairiuose Grupei suteikiamuose įvertinimuose ir reitinguose. ASV reitingai pateikiami šio pranešimo Tvarumo ataskaitos skyriuje „Papildoma informacija“.

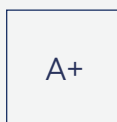
Valdysenos reitingai ir įvertinimai



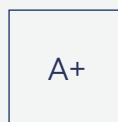
**Bendras
vertinimas**



Kolegialūs
organai

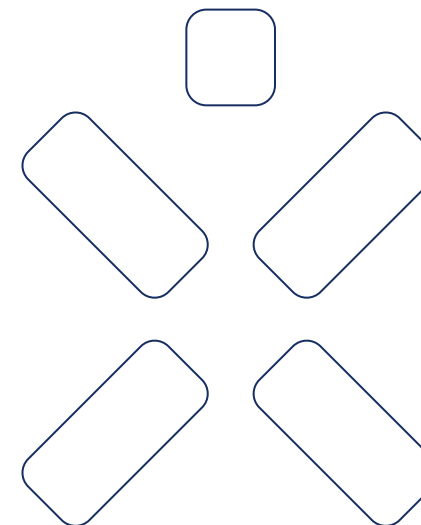


Strateginis planavimas
ir įgyvendinimas

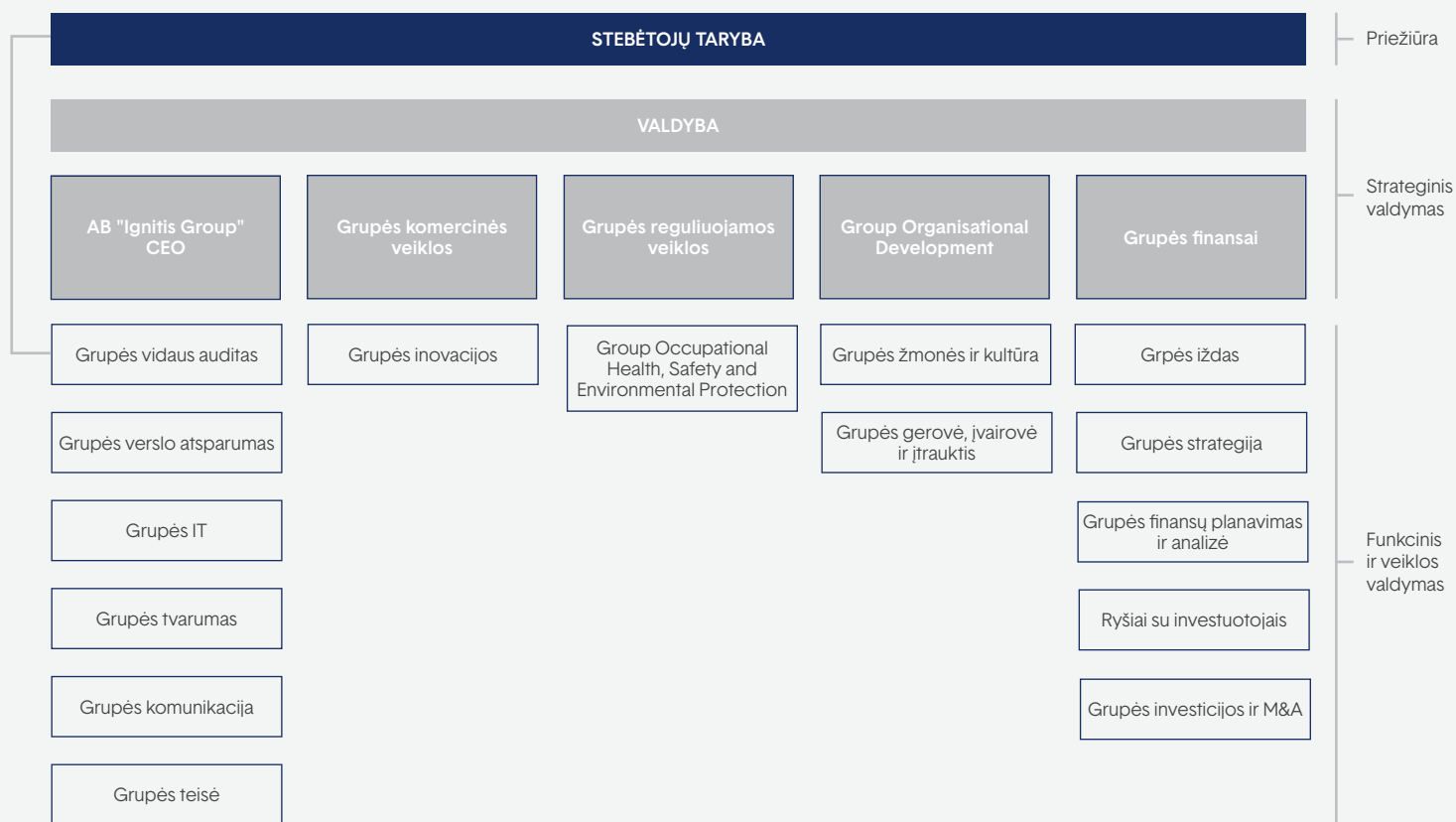


Skaidrumas

Nuo 2012 m. suteikiamas
aukščiausias VVJ gerosios
valdysenos praktikų
įgyvendinimo įvertinimas



Patronuojančiosios bendrovės organizacinė struktūra ataskaitinio laikotarpio pabaigoje



Po ataskaitinio laikotarpio:

- įsteigti du nauji padaliniai: Grupės reguliuojamų veiklų projektai ir Grupės rizikos valdymas;
- pakeisti dviejų padalinių pavadinimai: pavadinimas „Žmonių gerovė, įvairovė ir įtrauktis“ pakeistas į „Grupės žmonių gerovė, įvairovė ir įtrauktis“ ir pavadinimas „Grupės strategija“ pakeistas į „Grupės strateginis planavimas“.

4.3 Visuotiniai akcininkų susirinkimai

Akcininkų teisės ir visuotiniai akcininkų susirinkimai

Patronuojančiosios bendrovės akcininkai savo teises įgyvendina per visuotinį akcininkų susirinkimą. Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias patronuojančiosios bendrovės organas, kuris priima sprendimus remdamasis [Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu](#).

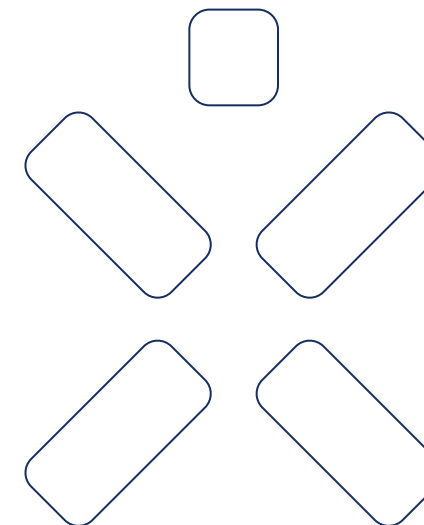
Kiekvienas akcininkas, įrašytas į patronuojančiosios bendrovės akcininkų registrą iki apskaitos dienos (penkta darbo diena iki visuotinio akcininkų susirinkimo), turi teisę dalyvauti visuotiniame akcininkų susirinkime ir naudotis savo teise dalyvauti priimant sprendimus visuotinio akcininkų susirinkimo kompetencijai priklausančiais klausimais. Pranešimai apie visuotinio akcininkų susirinkimo šaukimą, taip pat visa reikšminga ir reikalinga informacija, susirinkime sprendžiamų klausimų priedai ir visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimai skelbiami patronuojančiosios bendrovės svetainėje. Apie susirinkimus taip pat pranešame „Nasdaq Vilnius“ ir Londono vertybinių popierių biržose.

Patronuojančioji bendrovė nėra gavusi informacijos apie akcininkų balsavimo teisių apribojimus ar akcininkų tarpusavio susitarimus.

Visuotinio akcininkų susirinkimo kompetencija

Visuotinio patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimo kompetencija apima šias svarbiausias sritis:

- atskirų patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narių arba visos patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos rinkimas ir atšaukimas, atlygio stebėtojų tarybos nariams nustatymas;
- patronuojančiosios bendrovės įstatų keitimas;
- patronuojančiosios bendrovės metinių finansinių ataskaitų rinkinio ir Grupės įmonių metinių konsoliduotųjų finansinių ataskaitų rinkinio tvirtinimas;
- sprendimo dėl pelno (nuostolių) paskirstymo priėmimas;
- sprendimo dėl dividendų už trumpesnę negu finansiniai metai laikotarpį skyrimo priėmimas;
- pritarimas arba nepritarimas Grupės konsoliduotai metinei vadovybės ataskaitai ir Grupės konsoliduotai tarpinei vadovybės ataskaitai, kuri teikiama kartu su tarpinių finansinių ataskaitų rinkiniu, parengtu siekiant priimti sprendimą dėl dividendų už trumpesnę negu finansiniai metai laikotarpį skyrimo;
- auditorių arba audito įmonės, atliekančios patronuojančiosios bendrovės finansinių ataskaitų ir Grupės įmonių konsoliduotų finansinių ataskaitų audita, išrinkimas ir atšaukimas, apmokėjimo už audito paslaugas sąlygų nustatymas, taip pat auditoriaus, audito įmonės arba nepriklausomo tvarumo atskaitomybės užtikrinimo paslaugų teikėjo išrinkimas ir atšaukimas;
- sprendimo padidinti ar sumažinti patronuojančiosios bendrovės įstatinį kapitalą priėmimas;
- sprendimų dėl patronuojančiosios bendrovės pertvarkymo ir atskyrimo priėmimas bei šių veiksmų sąlygų tvirtinimas, įskaitant patronuojančiosios bendrovės reorganizavimą, likvidavimą ar likvidavimo atšaukimą;
- pritarimas arba nepritarimas patronuojančiosios bendrovės valdybos sprendimams dėl patronuojančiosios bendrovės tapimo kitų juridinių asmenų (išskyrus asociacijas) steigėja, dalyve;
- pritarimas arba nepritarimas patronuojančiosios bendrovės valdybos sprendimams dėl Grupės įmonių akcijų ar teisių perdavimo, įkeitimo, kitokio apribojimo, perleidimo, taip pat veiklos perleidimo, reorganizavimo, atskyrimo, restruktūrizavimo, likvidavimo, pertvarkymo ar kitų veiksmų, kuriais keičiamas Grupės įmonių, kurios yra svarbios nacionaliniam saugumui užtikrinti ir vykdo energijos gamybos, skirstymo ar tiekimo veiklą energetikos sektoriuje, statusas bei patronuojančiosios bendrovės tiesiogiai kontroliuojamų įmonių, vykdančių energijos gamybos veiklą, statusas.



Visuotiniai akcininkų susirinkimai

Per ataskaitinį laikotarpį buvo sušaukti du visuotiniai patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimai:

2024 m. kovo 27 d. eilinio visuotinio akcininkų susirinkimo metu buvo priimti šie sprendimai:

- pritarta Grupės konsoliduotam metiniam pranešimui;
- patvirtintas AB „Ignitis grupė“ 2023 metų audituotų metinių finansinių ataskaitų rinkinys ir AB „Ignitis grupė“ įmonių grupės konsoliduotųjų finansinių ataskaitų rinkinys;
- panaikintas rezervas savoms paprastosioms vadinėms akcijoms įsigyti;
- paskirstytas 2023 metų AB „Ignitis grupė“ pelnas (nuostoliai);
- patvirtinta atnaujinta Grupės atlygio politika ir pakeistas stebėtojų tarybos ir Audito komiteto narių atlygis.

2024 m. rugsėjo 11 d. neeilinio visuotinio akcininkų susirinkimo metu buvo priimti šie sprendimai:

- pritarta Grupės konsoliduotai tarpinei vadovybės ataskaitai už šešių mėnesių laikotarpį;
- patvirtintas tarpinių finansinių ataskaitų rinkinys ir paskirti dividendai akcininkams;
- išrinkta nepriklausoma stebėtojų tarybos narė;
- išrinktas konsoliduotos tvarumo informacijos patikimumo užtikrinimo paslaugos teikėjas;
- patvirtinta nauja įstatų redakcija;
- patvirtinta nauja Audito komiteto nuostatų redakcija.

Daugiau informacijos, įskaitant anksčiau šauktų patronuojančiosios bendrovės visuotinių akcininkų susirinkimų sprendimus, pateikiame mūsų svetainėje.



„Ignitis grupės“ darbuotojai

Daugumos akcininkas

Patronuojančiosios bendrovės daugumos akcininkas yra Lietuvos Respublika. Jai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje priklausė 74,99 proc. patronuojančiosios bendrovės akcijų. Lietuvos Respublikos teises ir pareigas įgyvendina Lietuvos Respublikos finansų ministerija. Akcijų valdymas vykdomas vadovaujantis galiojančia [Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo](#) redakcija, kuriame nustatytos akcininko turtinės ir neturtinės teisės ir pareigos, Valstybės turtinių ir neturtinių teisių įgyvendinimo valstybės valdomose bendrovėse tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimu Nr. 665, ([Nuosavybės gairėmis](#)) ir naujausia patronuojančiosios bendrovės [įstatu](#) redakcija.

Vienas iš korporatyvinio valdymo principų, išdėstytų [korporatyvinio valdymo gairėse](#), patvirtintose Finansų ministro įsakymu, apima teisę akcininkams naudotis akcijų suteikiamomis teisėmis. Vadovaudamasis šiuo principu, daugumos akcininkas pagal savo kompetenciją naudojasi akcijų suteikiamomis balsavimo teisėmis ir deda visas pastangas, kad patronuojančioji bendrovė ir Grupė galėtų savarankiškai vykdyti savo veiklą, t. y. daugumos akcininkas:

- nesiima veiksmų, kurie galėtų trukdyti patronuojančiajai bendrovei ir Grupei vykdyti savo veiklą savarankiškai;

- nedaro įtakos kasdieniam patronuojančiosios bendrovės veiklos valdymui, neturi ir neįsigyja reikšmingos akcijų dalies vienoje ar keliuose pagrindinėse Grupės įmonėse;
- nesiima (arba neatsisako imtis) veiksmų, dėl kurių būtų pakenkta patronuojančiosios bendrovės, kaip į biržos prekybos sąrašus įtrauktos bendrovės, statusui ar patronuojančiosios bendrovės tinkamumui būti tokia bendrove arba kurie realiai trukdytų patronuojančiajai bendrovei laikytis teisės aktuose nustatytų pareigų ir reikalavimų, taikytinų į biržos prekybos sąrašus įtrauktoms bendrovėms;
- vykdo visus sandorius ir užtikrina santykius su Grupės įmonėmis rinkos (laikydamosis ištiesios rankos principo) ir įprastomis komercinėmis sąlygomis;
- nebalsuoja už sprendimą pakeisti patronuojančiosios bendrovės [įstatus](#), kuriuo būtų prieštaraujama patronuojančiosios bendrovės veiklos savarankiškumo principui, ir nesiūlo tokio sprendimo;
- balsuoja taip, kad užtikrintų, kad patronuojančiosios bendrovės valdymas atitiktų gerosios valdysenos principus, nustatytus „Nasdaq Vilnius“ [Valdysenos kodekse](#).

Daugiau informacijos apie patronuojančiosios bendrovės akcininkus pateikiame šio pranešimo skyriuje „1.6 Informacija investuotojams“.

Daugumos akcininko lūkesčiai

Vadovaujantis [Nuosavybės gairėmis](#), Daugumos akcininkas ne rečiau kaip kas keturis metus parengia ir pateikia patronuojančiajai bendrovei raštą dėl daugumos akcininko siekiamų tikslų valstybės valdomoje įmonėje ir įai keliamų lūkesčių. Atsižvelgiant į tai, [2023 m. gegužės 11 d.](#) Lietuvos Respublikos finansų ministro įsakymu buvo patvirtintas raštas dėl valstybės lūkesčių, susijusių su Grupės veikla.

Daugumos akcininkas rašte nurodo šiuos lūkesčius dėl Grupės strateginių prioritetų:

- skirti prioritetą kryptingai, tvariai ir pelningai žaliosios gamybos plėtrai siekiant reikšmingai prisidėti prie regiono energetinio saugumo ir žaliosios transformacijos;
- užtikrinti jos valdomos nacionaliniam ir energetiniam saugumui svarbios infrastruktūros prieinamumą ir ilgalaikį darbo resursą;
- siekti didinti elektros energijos tiekimo regione apimtį, aprūpinti galutinius klientus savo žaliosios gamybos įrenginiuose pagaminta švaria energija;
- užtikrinti elektros energijos skirstymo tinklo atsparumą išorės poveikiui ir skirstymo tinklo efektyvumą, plėtrą, energetikos rinkos vystymąsi bei elektrifikacijos įgalinimą Lietuvoje;

- užtikrinti patikimą ir lanksčią Lietuvos energetikos sistemą ir jos vystymą, prisidedant prie pokyčių energetikos sektoriuje įgyvendinimo Lietuvoje ir regione;
- užtikrinti Grupės vykdomos veiklos tvarumą.

4.4 Stebėtojų taryba ir komitetai

Apžvalga

Stebėtojų taryba yra patronuojančiosios bendrovės įstatuose numatytas kolegialus priežiūros organas. Stebėtojų taryba veikia visos Grupės mastu, t. y. prireikus joje svarstomi klausimai, susiję ne tik su patronuojančiosios bendrovės, bet ir Grupės įmonių ar tų įmonių valdymo ar priežiūros organų veikla. Siekdama efektyviai atlikti savo funkcijas ir vykdyti įsipareigojimus, stebėtojų taryba sudaro komitetus. Šiuo metu veikia du komitetai – Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas bei Skyrimo ir atlygio komitetas. Prireikus *ad hoc* principu gali būti sudaromi ir kiti komitetai (pvz., konkreitiems klausimams spręsti, strateginiams projektams rengti, prižiūrėti ar derinti).

Stebėtojų tarybą ketverių metų laikotarpiui renka visuotinis akcininkų susirinkimas. Visuotinis akcininkų susirinkimas dabartinę stebėtojų tarybą išrinko 2021 m. spalio 25 d. Jos kadencija baigiasi 2025 m. spalio 25 d. Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybą sudaro septyni nariai – penki nepriklausomi nariai ir du daugumos akcininko atstovai. Stebėtojų taryba iš savo narių išrenka pirmininką.

Pagrindinės stebėtojų tarybos kompetencijos sritys:

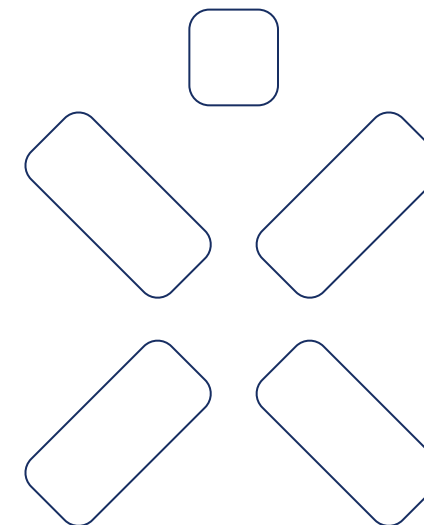
- Grupės veiklos strategijos, metinio biudžeto ir Investicijų politikos svarstymas ir tvirtinimas;
- informacijos apie veiklos strategijos įgyvendinimą analizė ir vertinimas, šios informacijos teikimas eiliniam visuotiniam akcininkų susirinkimui;
- valdybos narių rinkimas ir jų atšaukimas;
- valdybos ir patronuojančiosios bendrovės vadovo veiklos priežiūra;
- komentarų dėl finansinių ataskaitų rinkinių, pelno (nuostolių) paskirstymo ir konsoliduotų metinių vadovybės ataskaitų teikimas visuotiniam akcininkų susirinkimui;
- sprendimų dėl patronuojančiosios bendrovės planuojamų sudaryti sandorių su susijusia šalimi priėmimas;
- Grupės sandorių su susijusiomis šalimis politikos tvirtinimas.

Stebėtojų taryba taip pat sprendžia kitus jos kompetencijai priskirtus klausimus, nurodytus patronuojančiosios bendrovės įstatuose ir Akcinių bendrovių įstatyme.

Informacija apie stebėtojų tarybos narių atrankos kriterijus

Stebėtojų tarybos narių atranką inicijuoja ir vykdo Finansų ministerija vadovaudamasi Kandidatų į valstybės ar savivaldybės įmonės, valstybės ar savivaldybės valdomos bendrovės ar jos dukterinės bendrovės kolegialų priežiūros ar valdymo organą atrankos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. birželio 17 d. nutarimu Nr. 631. Šis aprašas nustato pareigą užtikrinti sąžiningą ir vienodą požiūrį į kandidatus atrankos procese. Vadovaujantis aprašu, stebėtojų taryba buvo sudaryta užtikrinant kompetencijų įvairovę. Visi nariai privalo turėti pakankamą kompetenciją bent vienoje iš šių sričių: finansų (finansų valdymo, finansų analizės ar audito) srityje, strateginio planavimo ir valdymo srityje, ūkio šakos, kurioje veikia patronuojančioji bendrovė (t. y. energetikos sektoriaus), srityje ir kitose srityse (pvz.: teisės, valdymo, žmogiškųjų išteklių). Stebėtojų tarybos nariai buvo išrinkti atsižvelgiant į bendrus lūkesčius ir kompetencijų reikalavimus, išskeltus Stebėtojų tarybos kompetencijų profilyje.

Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos ir jos komitetų narių atrankos vykdomos remiantis Grupės įvagių galimybių ir įvairovės politika.



Informacija apie stebėtojų tarybos narių atlygį per ataskaitinį laikotarpį

Stebėtojų tarybos nariams atlygis mokamas vadovaujantis patronuojančiosios bendrovės įstatais, Grupės atlygio politika ir Atlygio valstybės valdomų įmonių ir savivaldybių valdomų įmonių kolegialių organų nariams mokėjimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. sausio 14 d. nutarimu Nr. 1092. Stebėtojų tarybos narių sutarčių dėl veiklos stebėtojų taryboje sąlygas, įskaitant atlygį stebėtojų tarybos nariams, nustato visuotinis akcininkų susirinkimas.

Daugiau informacijos apie stebėtojų tarybos nariams per ataskaitinį laikotarpį išmokėtą atlygį pateikiame šio pranešimo skyriuje „5 Atlygis“.

Interesų konfliktų valdymas

Pagal patronuojančiosios bendrovės įstatus, kiekvienas kandidatas į stebėtojų tarybą visuotiniam akcininkų susirinkimui privalo pateikti rašytinį sutikimą kandidatuoti į stebėtojų tarybą ir kandidato interesų deklaraciją, kurioje turi būti nurodytos visos aplinkybės, dėl kurių galėtų kilti kandidato ir patronuojančiosios bendrovės interesų konfliktas. Atsiradus naujų aplinkybių, dėl kurių galėtų kilti stebėtojų tarybos nario ir patronuojančiosios bendrovės interesų konfliktas, stebėtojų tarybos narys apie tokias naujas aplinkybes privalo nedelsdamas raštu informuoti stebėtojų tarybą ir akcininkus. Stebėtojų tarybos narys privalo nusišalinti nuo klausimo, kurio rengimas, svarstymas ir (arba) dėl jo priimamas sprendimas gali sukelti stebėtojų tarybos nario ir patronuojančiosios bendrovės ir (arba) Grupės įmonių interesų konfliktą ir, be kita ko, negali dalyvauti priimant sprendimus tuo klausimu, jei tai gali sukelti ar sukelti interesų konfliktą. Jei paaiškėja interesų konfliktas, bet stebėtojų tarybos narys nenusišalina, stebėtojų taryba turi atsižvelgti į motyvus ir (arba) aplinkybes, galinčias sukelti interesų konfliktą, ir priimti sprendimą dėl stebėtojų tarybos nario nušalinimo.



Kelmės VP Lietuvoje

Stebėtojų tarybos komitetai

Siekdama efektyviai atlikti savo funkcijas ir pareigas, patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų taryba sudaro komitetus. Stebėtojų tarybos komitetai pagal kompetenciją teikia patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybai savo išvadas, nuomones ir pasiūlymus. Komitetą turi sudaryti ne mažiau kaip trys nariai, iš kurių ne mažiau kaip vienas narys turi būti stebėtojų tarybos narys ir ne mažiau kaip 1/3 narių – nepriklausomi. Komitetų nariai renkami ne ilgesnei kaip ketverių metų kadencijai. Jeigu renkami pavieniai komiteto nariai, jie renkami tik iki veikiančio komiteto kadencijos pabaigos.

Šiuo metu veikia šie stebėtojų tarybos komitetai:

- **Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas;**
- **Skyrimo ir atlygio komitetas.**

Esant poreikiui, *ad hoc* principu gali būti sudaromi ir kiti komitetai (pvz.: konkrečioms klausimams spręsti, strateginiams projektams rengti, prižiūrėti ar derinti ir kt.). Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje ir ataskaitos paskelbimo dieną patrunuojančiojoje bendrovėje nebuvo komitetų, suformuotų *ad hoc* principu.

Toliau pateikiama informacija apie stebėtojų tarybos ir jos komitetų veiklą, sudėtį, taip pat informacija apie narių išsilavinimą, patirtį, darbovietę ir turimas Grupės įmonių akcijas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje. Daugiau informacijos apie stebėtojų tarybos narius per ataskaitinį laikotarpį išmokėtą atlygį pateikiame šio pranešimo skyriuje „5 Atlygis“.

Nė vienas stebėtojų tarybos ir jos komitetų narys nedalyvauja patrunuojančiosios bendrovės ar jos patrunuojamų įmonių kapitale. Be to, nei vienas

stebėtojų tarybos ir jos komitetų narys neturėjo akcijų paketo, viršijančio 5 proc. ribą, įmonėse, kurios yra patrunuojančiosios bendrovės verslo partneriai, tiekėjai, klientai ar kitaip susijusios įmonės.

Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto apžvalga

Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto paskirtis – teikti stebėtojų tarybai išvadas ir pasiūlymus rizikos valdymo, tvarumo valdymo ir veiklos etikos užtikrinimo klausimais.

Pagrindinės Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto funkcijos:

- stebi ir prižiūri, kaip identifikuojamos, vertinamos ir valdomos rizikos, susijusios su patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių tikslų įgyvendinimu, teikia rekomendacijas;
- vertina vidaus kontrolės procedūrų, veiklos etikos ir rizikos valdymo priemonių tinkamumą identifiikuotoms rizikoms, vidaus kontrolės procedūrų, susijusių su tvarumo politikos, strateginių krypčių ir ASV tikslų įgyvendinimu, tinkamumą bei šių sričių rizikos valdymo tinkamumą;
- vertina patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių riziką ir rizikos valdymo planą, taip pat vertina ir kontroliuoja, ar sudaromi rizikų registrai, analizuoja jų duomenis, teikia pasiūlymus;
- stebi rizikos valdymo ir veiklos tęstinumo procesų įgyvendinimą;
- stebi Grupės įmonių rizikos valdymo, tvarumo politikos ir su ASV tikslų įgyvendinimu susijusių strateginių krypčių vidaus dokumentų rengimą, teikia nuomonę ir rekomendacijas dėl ASV tikslų, iš kurių daugiausiai dėmesio skiria darbuotojų

sveikatos ir saugos užtikrinimui ir poveikio klimatui mažinimui;

- atlieka kitas stebėtojų tarybos sprendimu komiteto kompetencijai priskirtas funkcijas ir ne rečiau kaip kas 6 mėnesius teikia stebėtojų tarybai savo veiklos ataskaitą.

Skyrimo ir atlygio komiteto apžvalga

Skyrimo ir atlygio komiteto paskirtis – teikti stebėtojų tarybai išvadas ir pasiūlymus dėl patrunuojančiosios bendrovės valdybos narių ir jos patrunuojamų įmonių priežiūros ir valdymo organų narių skyrimo, atšaukimo ar skatinimo. Komitetas taip pat vertina ir teikia nuomonę dėl patrunuojančiosios bendrovės valdybos ir jos patrunuojamų įmonių valdymo ir priežiūros organų struktūros, dydžio, sudėties, veiklos ir atitinkamai jų narių. Į komiteto funkcijos apima Grupės atlygio politikos formavimą, atlygio sudėties, dydžio bei skatinimo principų nustatymą.

Pagrindinės Skyrimo ir atlygio komiteto funkcijos:

- teikia pasiūlymus dėl patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių ilgalaikės atlygio politikos (pastoviosios atlygio dalies, nuo veiklos rezultatų priklausančio atlygio, pensijų, draudimo, kitų garantijų ir atlygio formų, iškeitinių išmokų, kitų atlygio dalių), taip pat su asmens veikla susijusių išlaidų kompensavimo principų;
- prižiūri patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių atlygio politikos atitiktį tarptautinei praktikai ir gerosiomis valdysenos praktikoms, teikia pasiūlymus dėl šios politikos tobulinimo;
- vertina patrunuojančiosios bendrovės ar Grupės įmonių sutarčių su jų valdymo ir (arba) priežiūros organų nariais sąlygas;

- vertina kandidatų į patrunuojančiosios bendrovės valdymo organus ir jos patrunuojamų įmonių (ESO (Tinklai), „Ignitis gamyba“ (Žalieji pajėgumai ir Rezerviniai pajėgumai), „Ignitis“ (Sprendimai klientams) ir „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai)) valdymo ir (ar) priežiūros organus paieškos bei atrankos procedūras, nustato narių kvalifikacinius reikalavimus, teikia pasiūlymus ir išvadas dėl jų patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybai;
- vertina patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių valdymo ir (ar) priežiūros organų struktūrą, dydį, sudėtį ir veiklą;
- prižiūri ir vertina patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių valdymo ir priežiūros organų veiklos tęstinumą užtikrinančių priemonių įgyvendinimą;
- atlieka kitas funkcijas, patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos priskirtas komiteto kompetencijai.

Stebėtojų tarybos ir jos komitetų apžvalga (ataskaitiniu laikotarpiu)

	Stebėtojų taryba	Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas	Skyrimo ir atlygio komitetas
Kadencijos laikotarpis	2021 m. spalio 26 d. – 2025 m. spalio 25 d.	2022 m. balandžio 22 d. – 2025 m. spalio 25 d.	2021 m. lapkričio 3 d. – 2025 m. spalio 25 d.
Nepriklausomumas, įskaitant pirmininką	71 %	100 %	67 %
Dalyvavimas posėdžiuose	99 %	100 %	100 %
Turimos patrunuojančiosios bendrovės ar jos patrunuojamų įmonių akcijos	Neturi	Neturi	Neturi

Stebėtojų tarybos ir jos komitetų narių dalyvavimo posėdžiuose apžvalga¹ (ataskaitiniu laikotarpiu)

	Stebėtojų taryba	Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas	Skyrimo ir atlygio komitetas
Alfonso Faubel ^①	17/17 [©]	12/12	-
Ana Riva ^①	-	12/12	-
Aušra Vičkačkienė [Ⓜ]	16/17	-	13/13
Ingrida Muckutė [Ⓜ]	17/17	-	-
Judith Buss ^①	17/17	-	-
Lorraine Wrafter ^①	17/17	-	13/13 [©]
Sian Lloyd Reeds ² ^①	5/17	-	3/13
Tim Brooks ^①	17/17	12/12 [©]	-
Wolf Willems ^①	-	12/12	-

¹ Skaičiai rodo, keliuose posėdžiuose, iš visų ataskaitiniu laikotarpiu organizuotų posėdžių, nariai dalyvavo.

² 2024 m. rugsėjo 11 d. Sian Lloyd Rees buvo paskirta patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma nare. 2024 m. rugsėjo 12 d. stebėtojų tarybos sprendimu Sian Lloyd Rees buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą ir nuo tada dalyvavo visuose komiteto posėdžiuose.

- ^① - Nepriklausomas narys
- [Ⓜ] - Daugumos akcininko atstovas
- [©] - Pirmininkas

Kompetencijų matrica¹

	Alfonso Faubel	Ana Riva	Aušra Vičkačkienė	Ingrida Muckutė	Judith Buss	Lorraine Wrafter	Sian Lloyd Rees ²	Tim Brooks	Wolf Willems
Kompetencijos sritis	Atsinaujinanti energetika	Rizikų valdymas	Viešojo politika ir valdysena	Strateginis valdymas ir tarptautinė plėtra	Viešojo politika ir valdymas	Finansų valdymas	Organizacijos vystymas	Darnus vystymasis ir rizikų valdymas	Darbuotojų sveikata ir sauga bei tvarumas/ASV
Patirtis:									
Aukščiausio lygio vadovas	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Kolegialaus organo narys	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tarptautinė plėtra	+				+	+	+	+	+
Energetikos sektorius	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Atsinaujinančios energetikos sritis	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Lintinguojama įmonė	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Reguliuojama veikla	+	+	+	+	+	+			
Kompetencija¹:									
Finansų valdymas	+	+	+	+	+				
Auditas		+		+	+				
Strategijos formavimas	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Susijungimai ir įsigijimai	+		+		+	+			+
Rizikos valdymas	+	+		+	+		+	+	
Inovacijos / Skaitmenizacija	+	+					+	+	
Viešojo politika ir valdysena			+	+					+
Susijusi su tvarumu ² :	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Aplinkosauga (įskaitant klimato kaitą)	+				+		+	+	+
Organizacijos vystymas / Žmogiškųjų išteklių valdymas / Įvairovė, lygybė ir įtrauktis	+		+		+	+	+	+	+
Sauga ir sveikata	+					+	+	+	+
ASV reguliavimo sistemos (įskaitant CSR, ES taksonomiją)		+		+	+		+	+	+

¹ Kompetencijos priskiriamos atsižvelgiant į kompetencijas, kurias nariai jau buvo įgiję įdarbinimo procedūros metu ir kurias įgijo valdydami įvairias strategines sritis ir tikslus bei dalyvaudami įvairiuose mokymuose. Patronuojančioji bendrovė siekia užtikrinti, kad valdymo organai turėtų reikalingus įgūdžius, patirtį ir požiūrį, atitinkančius patronuojančiosios bendrovės sektorių, veiklą ir geografinę vietovę, įskaitant kompetencijas, svarbias tvarumo klausimais.

² 2024 m. rugsėjo 11 d. Sian Lloyd Rees buvo paskirta patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma nare. 2024 m. rugsėjo 12 d. stebėtojų tarybos sprendimu, Sian Lloyd Rees buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą.

Stebėtojų tarybos veikla 2024 m.

Apžvalga

Per ataskaitinį laikotarpį pasikeitė stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto sudėtis. 2023 m. gruodžio 21 d. patronuojančioji bendrovė gavo nepriklausomo stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario Bent Christensen atsistatydinimo laišką. B. Christensen paskutinė stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario pareigų diena buvo 2024 m. sausio 4 d. 2024 m. rugsėjo 11 d. visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu Sian Lloyd Rees buvo paskirta patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma nare strateginio valdymo ir tarptautinės plėtros srityje. 2024 m. rugsėjo 12 d. Sian Lloyd Rees buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą.

Stebėtojų taryba planuoja savo veiklą ir ją vykdo vadovaudamasi metiniu veiklos planu. 2023 m. gruodžio 15 d. stebėtojų taryba patvirtino 2024 m. stebėtojų tarybos veiklos planą, kuris buvo tinkamai įgyvendintas. Įvertinusi strategijos įgyvendinimą, stebėtojų taryba pažymėjo, kad padaryta didelė pažanga, pvz., Žaliųjų pajėgumų Portfelis nuo 2024 m. pradžios išaugo iki 8,0 GW (nuo 7,1 GW). ASV klausimų, ypač darbuotojų saugos ir sveikatos, stebėseną ir Žaliųjų pajėgumų segmento plėtra išliko svarbiausiomis temomis, kurias stebėtojų taryba aptarė 2024 metais. Stebėtojų tarybos 2025 m. tikslas – toliau stebėti Grupės pažangą siekiant ambicingų tikslų.

Stebėtojų tarybos posėdžiai vyksta ne rečiau kaip kas ketvirtį, bet planuojami kas mėnesį. Be to, prireikus rengiami *ad hoc* posėdžiai.

Per ataskaitinį laikotarpį

2024 m. įvyko 17 stebėtojų tarybos posėdžių. Juose buvo aptariami šie pagrindiniai klausimai:

- klausimai, susiję su 2023 m. metiniu pranešimu ir metinėmis finansinėmis ataskaitomis;
- nuomonių teikimas valdybai dėl pagrindinių patronuojamųjų įmonių valdymo ir (arba) priežiūros organų narių kandidatūrų;
- Grupės 2025 m. planavimo dokumentų ir tikslų tvirtinimas;
- tvarumo klausimai, įskaitant klausimus apie darbuotojų saugą ir sveikatą bei dvejopo reikšmingumo vertinimą;
- Grupės strategijos ir 2024–2027 m. strateginio plano tvirtinimas;
- strateginiai investavimo klausimai;
- klausimai, susiję su Grupės atlygio sistema, įskaitant ilgalaikę vadovų skatinimo programą ir panašių įmonių lyginamąją grupę, skirtą atlygio politikai nustatyti;
- Grupės 2024–2027 m. ilgalaikio skatinimo programos tikslų tvirtinimas;
- atnaujintos Investavimo politikos tvirtinimas;
- klausimai, susiję su patronuojančiosios bendrovės konsoliduotu tarpiniu pranešimu už šešių mėnesių laikotarpį, pasibaigusį 2024 m. birželio 30 d., audituotu tarpinių sutrumpintų finansinių ataskaitų rinkiniu už šešių mėnesių laikotarpį ir dividendų skyrimo akcininkams.

Be to, 2024 m. balandžio ir rugsėjo mėn. vyko intensyvios dviejų dienų strateginės sesijos, kuriose buvo aptarta dabartinė padėtis energetikos sektoriuje, iššūkiai ir galimybės, taip pat atnaujinta Grupės strategija, strateginiai planai ir pagrindiniai strateginiai klausimai.

Po ataskaitinio laikotarpio

- Nuo 2025 m. sausio 1 d. iki vasario 25 d. įvyko 4 stebėtojų tarybos posėdžiai, apimantys šiuos esminius klausimus
- integruotą metinį pranešimą, įskaitant audituotas metines finansines ataskaitas, tvarumo ataskaitą ir atlygio ataskaitą,
 - auditoriaus išvados projektą dėl metinių konsoliduotų ir atskirų finansinių ataskaitų audito, nepriklausomo patikros paslaugų teikėjo išvadą dėl tvarumo ataskaitos,
 - Bendrovės pelno (nuostolių) paskirstymo projektą,
 - Audito komiteto ataskaitą stebėtojų tarybai;
 - Grupės 2024 m. metinių tikslų pasiekimo vertinimą ir sprendimą dėl kintamosios atlygio dalies išmokėjimo Bendrovės valdybos nariams ir vadovui;
 - Grupės ilgalaikių tikslų įgyvendinimo vertinimą;
 - stebėtojų tarybos komitetų 2024 m. ataskaitas;
 - Grupės strateginį planą teikiamą Valdymo koordinavimo centrui.

Veiklos vertinimas

Vadovaudamasi gerosios valdysenos praktikomis ir daugumos akcininko lūkesčiais, kiekvienais metais stebėtojų taryba atlieka savo veiklos vertinimą ir susitaria dėl tolesnių veiksmų stebėtojų tarybos veiklai gerinti. Taip pat verta pažymėti, kad ne rečiau kaip kartą per trejus metus patronuojančioji bendrovė samdo nepriklausomą išorės konsultantą, kad šis atliktų stebėtojų tarybos veiklos vertinimą. Pirmasis toks vertinimas atliktas 2021 m. Antrasis toks vertinimas atliktas 2024 m. Po paskutinio vertinimo, stebėtojų taryba patvirtino veiklos planą, skirtą pagerinti stebėtojų tarybos veiklą pagal išorės konsultanto rekomendacijas.

Stebėtojų tarybos nariai



Alfonso Faubel

Pirmininkas, narys nuo 2021-10-26
Nepriklausomas narys
Kompetencijos sritis: atsinaujinanti energetika
Komitetai:
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Alfonso ėjo vadovaujamas pareigas įmonėse Siemens Gamesa ir „Alstom/GE“ (laikomose pagrindinėmis pasaulinės vėjo jėgainių rinkos dalyvėmis), taip pat „Delphi Automotive“. Būdamas „Siemens Gamesa“ vadovu, jis vadovavo „Siemens Gamesa“ transformacijai ir integracijai, užtikrino pagrindinius tikslinius „Alstom/GE“ projektus, susijusius su daugiau kaip 12 mlrd. Eur vertės naujais užsakymais „Alstom/GE“ energetikos įmonėse, ir anksčiau atvėrė 16 naujų rinkų visame pasaulyje vėjo energetikos verslui. A. Faubel turi net 34 metų patirtį 5 žemynuose energetikos, skaitmenizacijos ir automobilių pramonės srityse ir yra vertinamas dėl verslo transformacijų, veiklos tobulinimo, darbo su komandomis skirtingose kultūrinėse aplinkose visame pasaulyje patirties.

Išsilavinimas

Kelno universitetas, verslo administravimas ir ekonomika;
Ričmondas, Amerikos tarptautinis universitetas Londone, verslo administravimo bakalauro laipsnis; INSEAD, vadovų studijos.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

Nuo 2024 m. liepos Alfonso Faubel eina JERA Nex valdybos nario pareigas.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius
Neturi.



Aušra Vičkačkienė

Narė nuo 2017-08-30 (perrinkta 2021-10-26)
Daugumos akcininko atstovė
Kompetencijos sritis: viešoji politika ir valdysena
Komitetai: Skyrimo ir atlygio komitetas
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Aušra turi daugiau kaip 20 metų darbo valstybės tarnyboje patirtį. Pastaruosius 14 metų ji dirba Lietuvos Respublikos finansų ministerijos Valstybės turto valdymo departamento direktore, anksčiau vadovavo ministerijos Finansų rinkų departamento Finansinių paslaugų skyriui, taip pat buvo Valstybės skolos valdymo departamento Paskolų ir garantijų priežiūros skyriaus vadovė. Be to, A. Vičkačkienė ėjo pareigas keliose valstybės valdomų įmonių – „Būsto paskolų draudimas“, Turto bankas ir Viešųjų investicijų plėtros agentūra – valdybose. Pastarojoje ji buvo išrinkta valdybos pirmininke. Ji taip pat ėjo stebėtojų tarybos narės pareigas Valstybės investicijų valdymo agentūroje.

Išsilavinimas

Vilniaus universitetas, vadybos ir verslo administravimo magistro laipsnis; Vilniaus universitetas, vadybos ir verslo administravimo bakalauro laipsnis.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

Lietuvos Respublikos finansų ministerijos Valstybės turto valdymo departamento direktorė.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius
Neturi.



Ingrida Muckutė

Narė nuo 2021-10-26
Daugumos akcininko atstovė
Kompetencijos sritis: viešoji politika ir valdysena
Komitetai: Audito komitetas
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Ingrida yra patyrusi apskaitos ir atskaitomybės, finansinių ataskaitų audito reguliavimo specialistė, daugiau nei 20 metų dirbanti Finansų ministerijoje. Karjerą Finansų ministerijoje ji pradėjo 2004 m. Apskaitos metodologijos departamente. Eidama departamento direktorės pareigas ji inicijavo viešojo sektoriaus apskaitos reformą. 2013 m., Lietuvai pirmininkaujant ES Taryboje, I. Muckutė vadovavo Įmonių teisės darbo grupės posėdžiams dėl ES audito direktyvos ir reglamento. Ji rengia ir koordinuoja teisės aktų pasiūlymus dėl finansinės atskaitomybės, tvarumo atskaitomybės, apskaitos, audito, nemokumo, turto ir verslo vertinimo, taip pat stebi jų įgyvendinimą. Ji taip pat pirmininkauja nacionaliniam privataus ir viešojo sektoriaus apskaitos standartų komitetui.

Prieš pradėdama karjerą Finansų ministerijoje, I. Muckutė dirbo finansų kontroliere įmonėje „Konica Minolta Baltija“ ir vyresniąja auditorė įmonėje „Arthur Andersen“, vėliau – „Ernst & Young Baltic“.

Išsilavinimas

Vilniaus universitetas, ekonomikos magistro laipsnis, apskaita, finansai ir bankininkystė; vadybos ir verslo administravimo bakalauro laipsnis; Uppsalo universitetas, Finansų valdymo programa.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

Lietuvos Respublikos finansų ministerijos atskaitomybės, audito, turto vertinimo ir nemokumo politikos departamento direktorė.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius
Neturi.



Judith Buss

Narė nuo 2020-11-12 (perrinkta 2021-10-26)
Nepriklausoma narė
Kompetencijos sritis: finansų valdymas
Komitetai: Audito komitetas
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Judith turi daugiau nei 30 metų tarptautinę vadovavimo patirtį energetikos ir finansų sektoriuose Vokietijoje, Norvegijoje ir Jungtinėje Karalystėje. Didele finansų valdymo patirtį ji sukaupe vadovaudama ir vykdydama derybas dėl stambių tarptautinių įmonių įsigijimų ir susijungimų, integracijos procesų ir organizacinių bei kultūrinių pokyčių. Judith ėjo vadovaujančias pareigas E.ON grupėje ir dirbo „E.ON Climate & Renewables Group“ finansų vadove. Ji taip pat įgavo korporatyvinio valdymo patirties dirbdama įvairiose valdybose Vokietijoje, Norvegijoje, Jungtinėje Karalystėje, Rusijoje ir Alžyre veikiančiose įmonėse.

Išsilavinimas

Augsburgo universitetas, verslo administravimo magistro laipsnis (bankininkystė, finansai ir kontrolė); IMD verslo mokykla (Lozana), Lyderystės programa; Masačusetso technologijų institutas (Bostonas), Lyderystės programa; „Dresdner Bank Group“ bankininkystės praktika (Bankkauffrau).

Kitos šiuo metu einamos pareigos

„Uniper SE“ stebėtojų tarybos narė; „Uniper SE“ Audito komiteto pirmininkė; „Hella“, Lipštatas, Vokietija, stebėtojų tarybos narė, Akcininkų komiteto narė ir Audito komiteto pirmininkė (visų kolegialių organų ketverių metų kadencijos pradžia – 2022 m. spalio 1 d.).

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius
Neturi.



Lorraine Wrafter

Narė nuo 2021-10-26

Nepriklausoma narė

Kompetencijos sritis: organizacijos vystymasis

Komitetai: Skyrimo ir atlygio komitetas

Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Lorraine – tarptautinė patirtį turinti atestuota žmogiškųjų išteklių vadovė, kurios specializacija – organizacijos efektyvumas (pokyčiai, kultūra, susijungimai ir įsigijimai, organizacinis projektavimas ir talentų valdymas) dirbant su įmonių valdybomis ir aukščiausio lygio vadovų komandomis, siekiant pertvarkyti organizacijas ir darbo jėgos našumą, kuriant vertę verslui sudėtingose tarptautinėse organizacijose. Lorraine daugiau nei 30 metų dirbo didelėse tarptautinėse korporacijose „Holcim“ ir „Cargill Inc“.

Šiuo metu ji turi savo įmonę „The Problem“ ir dirba su įvairiais projektais, susijusiais su organizacijų transformacija, kultūra, komandų veiklos rezultatais ir mokymais. Ji taip pat eina patariamiosios tarybos narės pareigas Vokietijos startuolyje „Hack CMP“ (krizių valdymo platforma).

Išsilavinimas

Limeriko universitetas, verslo studijų diplomai; Vakarų Londono universitetas, žmogiškųjų išteklių diplomai; „Chartered Institute of Personnel and Development“ narė; Lesterio universitetas, žmogiškųjų išteklių valdymo ir mokyimo magistro laipsnis; INSEAD, klinikinės organizacinės psichologijos diplomai, vadovavimo magistro laipsnis, konsultavimas ir pokyčių įgyvendinimo konsultuojamasis ugdymas; „Corporate Governance Institute“, aplinkosaugos, socialinės atsakomybės ir valdysenos (ASV) diplomai.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

„The Problem“ konsultantė ir savininkė.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius

Neturi.



Sian Lloyd Rees¹

Narė nuo 2024-09-11

Kompetencijos sritis: strateginis valdymas ir tarptautinė plėtra

Komitetai: Skyrimo ir atlygio komitetas

Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Sian yra aukščiausio lygio vadovė, turinti daugiau nei 25 metų tarptautinę patirtį energetikos sektoriuje ir daugiau nei 5 metų patirtį valdybose, atlyginimų, skyrimo, audito ir tvarumo komitetuose. Ji ėjo aukščiausias vadovaujančias pareigas bendrovėse „Aker ASA“, „Stena Group“ ir „Halliburton Corporation“. Jai vadovaujant „Aker“ grupėje įgyvendinta strateginė verslo transformacija, pereinant nuo naftos ir dujų pramonės aptarnavimo prie JK atsinaujinančios energetikos pramonės aptarnavimo; parengta jūrinio vėjo projektų plėtros strategija, įskaitant 2,3 GW jūrinio vėjo parko statybą giliuose vandenyse ir 200 MW galios vandenilio gamybą sausumoje. Ji taip pat 13 metų dirbo „Oracle Corporation UK“ ir vadovavo tarptautinei komandai, atsakingai už skaitmenizacijos strategijų kūrimą ir įgyvendinimą.

Išsilavinimas

„Financial Times“, nevykdomojo direktoriaus diplomai, 2022 m.; Aberdino universitetas, ekotoksikologijos antrosios pakopos studijos, 1985 m.; Svonsio universitetas, jūrų biologija ir okeanografija, 1982 m.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

„Ricardo“, „Serica Energy“ ir „Aberdeen Harbour“, nevykdomosios valdybos narė.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius

Neturi.



Tim Brooks

Narys nuo 2021-10-26

Nepriklausomas narys

Kompetencijos sritis: darnus vystymasis ir rizikų valdymas

Komitetai: Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas

Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis

Tim turi daugiau nei 20 metų konsultavimo ir vadovavimo didelėse įmonėse patirtį tvaraus vystymosi srityje. Šiuo metu Tim užima tvarumo vadovo pareigas „Hikma Pharmaceuticals“, kuri įtraukta į FTSE 100 akcijų indeksą. Prieš tai jis 12 metų dirbo „LEGO Group“ viceprezidentu ir tvarumo vadovu, kur nuolat prisidėjo prie šios įmonės rizikos ir atitikties valdybų darbo. Vertingą patirtį Tim sukaupe kurdamas tvarumo strategijas ir bendradarbiaudamas su įvairiomis suinteresuotosiomis šalimis įgyvendinant pirmaujančias pramonės srities tvarumo programas.

„LEGO Group“ Tim dirbo su KIRKBI – rėmė ir koordinavo daugiau nei 700 mln. JAV dolerių finansavimą atsinaujinančios energetikos projektams, kuriuos įgyvendinant buvo pastatyti du jūrinio vėjo parkai ir įrengti 70 MW saulės moduliai ant pastatų ir ant žemės. Anksčiau Tim vadovavo „Tesco“ tvarumo tyrimams ir plėtrai ir dirbo Londono mero patarėju aplinkosaugos politikos klausimais. Taip pat eina „Honnold Foundation“ valdybos nario pareigas.

Išsilavinimas

Šefildo universitetas, aplinkos ir geomokslų bakalauro laipsnis; Londono imperatoriškasis koledžas, aplinkos technologijų (energetikos politikos) magistro laipsnis; Kembridžo universitetas, Darnaus vystymosi lyderystės institutas.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

„Hikma Pharmaceuticals“, tvarumo vadovas.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius

Neturi.

71 %

Nepriklausomumas,
įskaitant pirmininką

71 %

Moterų dalis
stebėtojų taryboje

¹ 2023 m. gruodžio 21 d. patrunuojančioji bendrovė gavo nepriklausomo stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario Bent Christensen atsisakymo laišką. B. Christensen paskutinė stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario pareigų diena buvo 2024 m. sausio 4 d. 2024 m. rugsėjo 11 d. Sian Lloyd Rees buvo paskirta patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma narė. 2024 m. rugsėjo 12 d. stebėtojų tarybos sprendimu, Sian Lloyd Rees buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą.

Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas

Rizikos valdymo ir tvarumo komitetą iš viso sudaro keturi nariai: du stebėtojų tarybos nariai ir du nepriklausomi išorės nariai.

Komiteto sudėtis per ataskaitinį laikotarpį nesikeitė.

Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto veikla 2024 m.

Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas savo veiklą planuoja ir ją vykdo pagal savo metinį veiklos planą. Komitetas 2024 m. metinį veiklos planą įgyvendino tinkamai. Komitetas organizavo sesijas, kurių metu buvo gilinamasi į pagrindines Grupės rizikas, CSRD direktyvos įgyvendinimą ir analizavo nelaimingų atsitikimų darbe įvykius. Komiteto 2025 m. tikslas – toliau stebėti Grupės pažangą siekiant ambicingų tikslų. 2025 m. komitetas planuoja dirbti su pagrindiniais rizikos valdymo, ASV (daugiausiai dėmesio skiriant darbuotojų saugai ir sveikatai) ir CSRD direktyvos įgyvendinimo klausimais.

Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto posėdžiai organizuojami bent kartą per ketvirtį. Be to, prireikus rengiami ad hoc posėdžiai. Per ataskaitinį laikotarpį įvyko 12 Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto posėdžių. Tačiau, siekiant veiklą optimizuoti ir padaryti efektyvesne, 2025 m. Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas planuoja surengti 6 eilinius posėdžius.

Per ataskaitinį laikotarpį

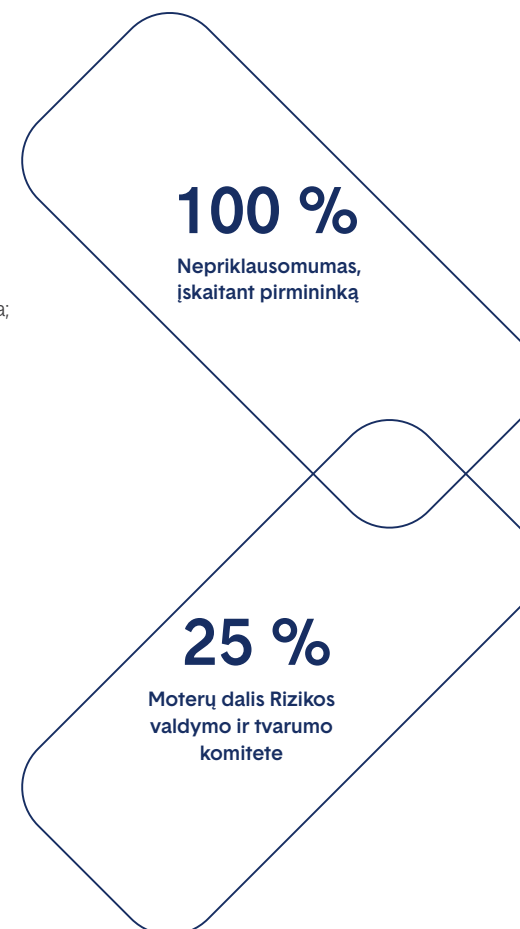
2024 m. įvyko 12 Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto posėdžių. Juose buvo aptariami šie pagrindiniai klausimai:

- darbuotojų sauga ir sveikata;
- ketvirtinės Grupės rizikos valdymo stebėsenos ataskaitos;
- Grupės rizikos registras ir rizikos valdymo planas;
- Grupės vidaus kontrolės situacija;
- Grupės tvarumo / ASV valdymas;
- klimato rizikų vertinimas;
- CSRD direktyvos įgyvendinimas, dvejojo reikšmingumo vertinimas;
- Grupės antikorporacijos valdymo sistema ir Grupės etikos kodeksas;
- bendradarbiavimas su Audito komitetu;
- rizikų atskleidimas integruotose Grupės ataskaitose;
- gilinimasis į įmonių pagrindinių rizikų valdymą;
- komiteto veiklos ataskaita.

Po ataskaitinio laikotarpio

Nuo 2025 m. sausio 1 d. iki vasario 25 d. įvyko 1 Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto posėdis, kuriame buvo aptariamoms šios pagrindinės sritys:

- 2024 m. rizikos valdymo ir 2024 m. tvarumo ataskaita, kaip Grupės metinės vadovybės ataskaitos dalis;
- ketvirtinės rizikos valdymo, ASV ir darbuotojų saugos ir sveikatos ataskaitos;
- 2024 m. antikorporcinės valdymo sistema ataskaita;
- 2024 m. rizikos valdymo ir tvarumo komiteto veiklos ataskaita.



Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto nariai



Tim Brooks

Pirmininkas, narys nuo 2021-11-03
Perrinktas 2022-04-22
Nepriklausomas narys
Kompetencijos sritis: darnus vystymasis ir rizikų valdymas
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis
Žr. 107 psl.



Alfonso Faubel

Narys nuo 2021-11-03
Perrinktas 2022-04-22
Nepriklausomas narys
Kompetencijos sritis: atsinaujinančioji energija
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis
Žr. 106 psl.



Ana Riva

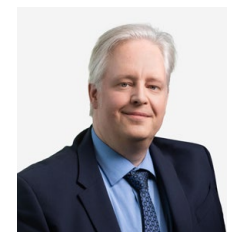
Narė nuo 2023-04-01
Nepriklausoma narė
Kompetencijos sritis: rizikų valdymas
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25

Patirtis
Ana yra sukaupusi daugiau nei 20 metų darbo patirtį tokiose tarptautinėse kompanijose ir konsultavimo įmonėse kaip „Nouryon“, „Grundfos“ ir keturiuose didžiausiose pasaulio įmonėse, teikiančiose audito ir konsultacines paslaugas. Eidama pareigas šiose bendrovėse, ji vystė vidaus audito ir rizikos valdymo strategijas, vadovavo finansinio, veiklos ir verslo rizikos audito darbams. Ji taip pat rūpinosi įmonių vidaus audito ir rizikos funkcijų transformacija, skiriant ypatingą dėmesį strateginės partnerystės, skaitmenizacijos ir veiklos tęstinumo klausimams.

Išsilavinimas
IMD verslo mokykla, vadovavimas skaitmeninei verslo transformacijai; Said verslo mokykla (Oksfordo universitetas), finansų strategija; Baltijos vadybos institutas (EMBA); „HEC & CBS“ jungtinė programa; Vilniaus universitetas, taikomosios makroekonomikos magistro laipsnis; Vilniaus universitetas, audito ir finansinės apskaitos bakalauro laipsnis.

Kitos šiuo metu einamos pareigos
Šveicarijos bendrovės „COFRA Group“ vidaus audito vadovė.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius
Neturi.



Wolf Willems

Narys nuo 2023-04-01
Nepriklausomas narys
Kompetencijos sritis: darbuotojų sauga ir sveikata bei tvarumas / ASV
Kadencijos pabaiga: 2025-10-25¹

Patirtis
Wolf turi 28 metų darbo patirtį tvarumo, saugos ir sveikatos valdymo, saugumo ir aplinkosaugos srityse. Per savo karjerą Wolf daug dėmesio skyrė organizacijų veiklos optimizavimui, derinant jų valdyseną ir strategijas su verslo modeliais, tobulinant organizacijų kultūrą, identifikuojant ir įgyvendinant geriausias praktikas bei ugdant lyderystę. Jis užėmė tarptautines vadovaujančias pareigas tokiose įmonėse kaip „Stora Enso“, „AT&T“, „Chassis Brakes International“ (dabar „Hitachi Astemo“) ir „LVX Consulting“.

Išsilavinimas
Romos verslo mokykla, tvarumas ir žiedinė bioekonomika (mokosi šiuo metu); Liverpulio John Moores universitetas, verslo saugos magistro studijos (mokosi šiuo metu); Olandijos verslo mokykla, verslo administravimo magistro laipsnis; „HAS Green Academy“, saugos ir aplinkosaugos technologijų bakalauro laipsnis.

Kitos šiuo metu einamos pareigos
„LVX Consulting“ įmonės vadovas.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius
Neturi.

¹ Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto kadencija baigiasi 2025 m. spalio 25 d., tačiau pagal patrunuojančiosios bendrovės [įstatus](#), jei stebėtojų tarybos narys nustoja būti stebėtojų tarybos nariu, jis netenka pareigų komitete, todėl atskirų stebėtojų tarybos narių kadencija komitete yra susieta su dabartinės stebėtojų tarybos kadencija.

Skyrimo ir atlygio komitetas

Skyrimo ir atlygio komitetą sudaro trys nariai. Jie visi yra stebėtojų tarybos nariai (du nepriklausomi nariai ir vienas Daugumos akcininko atstovas).

2023 m. gruodžio 21 d. patronuojančioji bendrovė gavo nepriklausomo stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario Bent Christensen atsistatydinimo laišką. B. Christensen paskutinė stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario pareigų diena buvo 2024 m. sausio 4 d. Po Bent Christensen atsistatydinimo, 2024 m. rugsėjo 11 d. Sian Lloyd Rees buvo išrinkta patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma nare, o 2024 m. rugsėjo 12 d. ji buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą.

Skyrimo ir atlygio komiteto veikla 2024 m.

Skyrimo ir atlygio komiteto posėdžiai organizuojami bent kartą per ketvirtį. Be to, prireikus rengiami ad hoc posėdžiai. Per ataskaitinį laikotarpį įvyko 13 komiteto posėdžių. Tačiau, siekiant veiklą optimizuoti ir efektyvinti, 2025 m. komitetas planuoja surengti 8 eilinius posėdžius.

Skyrimo ir atlygio komitetas planuoja ir vykdo savo veiklą pagal metinį veiklos planą.

Skyrimo ir atlygio komitetas 2024 m. metinį veiklos planą įgyvendino tinkamai. Komitetas vertino informaciją ir pateikė savo nuomonę klausimais, susijusiais su Grupės atlygio politikos pakeitimais ir jos taikymu, kandidatų skyrimu į dukterinės įmonės vadovo pareigas ir kitais su organizacijos vystymu susijusiais klausimais. Be to, komitetas atliko vertinimą ir pareiškė, kad nėra žinomų aplinkybių, kurios keltų pagrįstų abejonų dėl nepriklausomų patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos ir jos tiesiogiai valdomų įmonių kolegialių organų narių nepriklausomumo.

Skyrimo ir atlygio komiteto 2025 m. tikslas – toliau stebėti Grupės pažangą siekiant ambicingų tikslų. 2025 m. komitetas planuoja svarstyti esminius klausimus, tokius kaip patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių atlygio politika, taip pat planus, kaip pritraukti ir išlaikyti strateginiams Grupės projektams įgyvendinti reikiamas kompetencijas. Be to, komitetas daug dėmesio skirs pasirėngimui artėjančiai stebėtojų tarybos kadencijos pabaigai 2025 m. spalio 25 d. Komitetas sieks užtikrinti patronuojančiosios bendrovės priežiūros ir valdymo organų veiklos tęstinumą ir veiksmingumą.

Per ataskaitinį laikotarpį

2024 m. įvyko 13 Skyrimo ir atlygio komiteto posėdžių. Juose buvo aptariami šie pagrindiniai klausimai, susiję su:

- Grupės atlygio politikos formavimu;
- vadovų atlygiu;
- kandidatų į „Ignitis gamybos“ (Žalieji pajėgumai ir Rezerviniai pajėgumai) vadovo pareigas vertinimu;
- Grupės kertinių pareigybių pamainumo planavimu;
- nepriklausomų patronuojančiosios bendrovės ir jos dukterinių įmonių kolegialių organų narių nepriklausomumo vertinimu;
- patronuojančiosios bendrovės strategijos ir tikslų įgyvendinimu žmonių ir kultūros srityje;
- komiteto organizaciniais klausimais.

Po ataskaitinio laikotarpio

Nuo 2025 m. sausio 1 d. iki vasario 26 d. įvyko 3 Skyrimo ir atlygio komiteto posėdžiai, kuriuose buvo aptartos šios pagrindinės sritys:

- komiteto 2025 metų veiklos ataskaita;
- ilgalaikių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi, pasiekimo vertinimas;
- patronuojančiosios bendrovės 2024 m. vadovybės ataskaitoje pateiktos informacijos apie atlygį peržiūra;
- kandidatų į patronuojančiosios bendrovės tiesiogiai valdomos įmonės „Energijos skirstymo operatorius“ (Tinklai) valdybos nario (valstybės tarnautojo) poziciją vertinimas;
- Grupės atlygio politikos taikymo klausimai.

Skyrimo ir atlygio komiteto nariai



Lorraine Wrafter

Pirmininkė, narė nuo 2021-11-03
Nepriklausoma narė
Kompetencijos sritis: organizacijos vystymas
Kadencijos pabaiga¹: 2025-10-25

Patirtis
Žr. 107 psl.



Aušra Vičkačkienė

Narė nuo 2021-11-03
Daugumos akcininko atstovė
Kompetencijos sritis: viešoji politika ir valdysena
Kadencijos pabaiga¹: 2025-10-25

Patirtis
Žr. 106 psl.



Sian Lloyd Rees¹

Narė nuo 2024-09-11
Nepriklausoma narė
Kompetencijos sritis: strateginis valdymas ir tarptautinė plėtra
Kadencijos pabaiga¹: 2025-10-25

Patirtis
Žr. 107 psl.

67 %

Nepriklausomumas,
įskaitant pirmininką

100 %

Moterų dalis
Skyrimo ir atlygio
komitete

¹ Skyrimo ir atlygio komiteto kadencija baigiasi 2025 m. lapkričio 2 d., tačiau pagal patronuojančiosios bendrovės įstatus, jei stebėtojų tarybos narys nustoja būti stebėtojų tarybos nariu, jis netenka pareigų komitete, todėl atskirų stebėtojų tarybos narių kadencija komitete yra susieta su dabartinės stebėtojų tarybos kadencija. 2023 m. gruodžio 21 d. patronuojančioji bendrovė gavo nepriklausomo stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario Bent Christensen atsistatydinimo laišką. B. Christensen paskutinė stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario pareigų diena buvo 2024 m. sausio 4 d. 2024 m. rugsėjo 11 d. Sian Lloyd Rees buvo paskirta patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma nare. 2024 m. rugsėjo 12 d. stebėtojų tarybos sprendimu, Sian Lloyd Rees buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą.

4.5 Audito komiteto ataskaita

Apžvalga

2024 m. svarbiausi įvykiai

Visuotinis akcininkų susirinkimas [2024 m. rugsėjo 11 d.](#) patvirtino naująją Audito komiteto nuostatų redakciją. Pagrindiniai pakeitimai yra susiję su Lietuvos teisės aktų nuostatomis, įgyvendinančiomis Bendrovių tvarumo atskaitomybės direktyvą (CSRD).

Komiteto veikla

Per ataskaitinį laikotarpį

- Patruojuančiosios bendrovės Audito komitetas, įgyvendindamas savo funkcijas, nustatytas jo veiklą reguliuojančiuose nuostatuose, surengė 17 posėdžių.
- Be to, bendradarbiaudamas su Rizikos valdymo ir tvarumo komitetu, Audito komitetas surengė jungtinį posėdį, kuriame aptarė bendras temas, daugiausia CSRD įgyvendinimo, vidinės kontrolės valdysenos ir 2025 m. rizika pagrįstų vidaus audito veiksmų plano klausimais.

2024 m. pagrindinės veiklos sritys

Komitetas vykdė toliau nurodytą veiklą:

Finansinė atskaitomybė

- stebėjo Grupės įmonių finansinių ataskaitų rengimo procesą ir aptarė finansines ataskaitas;
- prižiūrėjo pasiruošimą rengti finansinę atskaitomybę vienu elektroninių ataskaitų teikimo formatu (ESEF);
- aptarė apskaitos politiką;
- aptarė Grupės įmonių teisinius ginčus.

Išorės auditas

- peržiūrėjo išorės audito strategiją, apimtį ir reikšmingumą, pagrindinius audito klausimus;
- periodiškai vertino audito įmonės pateiktą informaciją apie išorės audito procesą;
- aptarė audito įmonės ataskaitą apie AB „Ignitis grupė“ atskiras finansines ataskaitas už laikotarpį, pasibaigusį 2024 m. birželio 30 d.

Tvarumo atskaitomybė

- prižiūrėjo riboto užtikrinimo paslaugų teikėjo, teikiančio ribotą ASV informacijos patikimumo užtikrinimą, atrankos procedūrą ir užtikrino jo nepriklausomumą;

- aptarė tvarumo informacijos atskleidimo procesą;
- aptarė tvarumo informacijos valdymo procesą ir jo tobulinimo veiksmus;
- susipažino su dvejojo reikšmingumo vertinimo metodika;
- peržiūrėjo tvarumo informacijos patikimumo užtikrinimo planą, parengtą paskirto nepriklausomo užtikrinimo paslaugų teikėjo.

Vidaus auditas

- aptarė Grupės vidaus audito ataskaitas;
- aptarė aktualias vidaus audito ataskaitas;
- stebėjo, kaip įgyvendinamos vidaus audito ataskaitose pateiktos rekomendacijos;
- peržiūrėjo vidaus audito plano įgyvendinimą;
- aptarė Vidaus audito profesinės praktikos standartų pokyčius ir klausimus, kylančius dėl standartų pakeitimų poveikio;
- aptarė vidaus audito biudžeto ir resursų planą 2025 m.;
- peržiūrėjo ir patvirtino 2025 m. rizika pagrįstų vidaus audito veiksmų planą;
- peržiūrėjo Vidaus audito nuostatų pakeitimus atnaujinus Tarptautinius vidaus audito profesinės praktikos standartus.

Valdysena ir rizikų valdymas, įskaitant vidaus kontrolę, kurie turi įtakos finansinėms ir tvarumo ataskaitoms

- aptarė naujausią informaciją apie Grupės vidaus kontrolę ir valdyseną bei Audito komiteto vaidmenį;
- susipažino su periodinėmis Grupės finansinių veiklos rezultatų ataskaitomis;
- aptarė antiokupcijos valdymo sistemos vertinimo analizės ataskaitą;
- aptarė finansinės informacijos atskleidimo rizikas ir atitinkamas vidaus kontrolės priemones;
- peržiūrėjęs vidaus audito ataskaitą, komitetas paragino patruojuančiąją bendrovę paspartinti rekomendacijų dėl pranešimų apie pažeidimus kanalo įgyvendinimą.

Po ataskaitinio laikotarpio

Nuo 2025 m. sausio 1 d. iki 2025 m. vasario 25 d. buvo surengti 3 Audito komiteto posėdžiai, kuriuose komiteto nariai vykdė šią veiklą:

- aptarė Grupės įmonių teisinius ginčus;
- aptarė Grupės vidaus audito ataskaitose rekomenduotų veiksmų įgyvendinimo metinę ataskaitą;
- patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybai teikė savo veiklos ataskaitą už 2024–2025 metus;
- peržiūrėjo Grupės 2024 m. IV ketv. finansinių rezultatų ataskaitą, įskaitant metinę informaciją apie susijusių šalių sandorius;
- aptarė Grupės finansines ataskaitas ir audito rezultatus;
- aptarė 2024 m. tvarumo ataskaitą ir riboto užtikrinimo veiklos rezultatus.

2025 m. tikslai

2025 m. Audito komitetas papildomą dėmesį skirs šiai veiklai:

- vidaus kontrolei, susijusiai su finansinės ir tvarumo informacijos atskleidimu;
- rekomendacijų po vidaus ir išorės auditų įgyvendinimui.

Audito komitetas pareiškia, kad nebuvo jokių Audito komiteto veiklą ribojančių veiksnių ir Audito komitetas gavo iš Grupės visą savo funkcijoms vykdyti reikalingą informaciją.

Irena Petruškevičienė
Audito komiteto pirmininkė
„Ignitis grupė“



„Ignitis grupės“ biuras Vilniuje

Audito komitetas

Audito komiteto paskirtis – stebėti Grupės finansinių ataskaitų rengimo procesą, daugiausia dėmesio skiriant taikomų apskaitos metodų tinkamumui ir nuoseklumui. Komitetas taip pat prižiūri Grupės įmonių, kurios yra viešojo intereso įmonės, metinių finansinių ataskaitų ir Grupės konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą bei Grupės konsoliduotos tvarumo informacijos ribotą užtikrinimą, ypatingą dėmesį skiriant audito atlikimui ir informacijos užtikrinimo paslaugų teikimui. Be to, komitetas prižiūri Grupės vidaus audito efektyvumą bei vidaus kontrolės ir rizikos valdymo, kurie turi įtakos finansinėms ir tvarumo ataskaitoms, efektyvumą (daugiau informacijos apie Audito komiteto atsakomybes pateikiame lentelėje).

Audito komitetas ir Vidaus audito funkcija

Nuo 2015 m. sausio 5 d. Grupėje veikia centralizuota Vidaus audito funkcija. Tai padeda užtikrinti Grupės vidaus audito nepriklausomumą ir objektyvumą, vienodos metodikos ir atskaitomybės principų taikymo nuoseklumą, racionalesnį turimų audito išteklių ir kompetencijų paskirstymą. Audito komitetas, siekdamas užtikrinti vidaus audito efektyvumą, stebi ir periodiškai vertina Vidaus audito funkcijos darbą, tvirtina vidaus audito planus ir stebi jų įgyvendinimą, aptaria jos patikrinimų rezultatus ir nustatytus trūkumų šalinimo būdus.

Pagrindinės Audito komiteto funkcijos:

Finansinė atskaitomybė

- stebi patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių finansinių ataskaitų rengimo procesą, ypatingą dėmesį skirdamas taikomų apskaitos metodų tinkamumo ir nuoseklumo vertinimui.

Vidaus auditas

- stebi Grupės vidaus audito efektyvumą;
- teikia rekomendacijas stebėtojų tarybai dėl Grupės vidaus audito vadovo atrankos, skyrimo ir atleidimo;
- periodiškai koordinuoja ir vertina Grupės vidaus audito darbą, vidaus audito planų įgyvendinimą, aptaria patikrinimo rezultatus, nustatytų trūkumų šalinimą;
- tvirtina Grupės vidaus audito veiklos taisykles ir Vidaus audito planą.

Valdymas

- atlieka su komiteto funkcijomis susijusias funkcijas, nurodytas Lietuvos Respublikos teisės aktuose ir „Nasdaq Vilnius“ listinguojamų bendrovių valdymo kodekse.

Išorės auditas

- stebi nepriklausomo auditoriaus nepriklausomumą ir teikia rekomendacijas dėl audito įmonės atrankos;
- užtikrina, kad nebūtų pažeisti nepriklausomų audito įmonių ir pagrindinių audito partnerių rotacijos reikalavimai.

Vidaus kontrolė ir rizikos valdymas

- stebi Grupės vidaus audito efektyvumą ir vidaus kontrolės ir rizikos valdymo, kurie turi įtakos finansinėms ir tvarumo ataskaitoms, efektyvumą;
- stebi Grupės įmonių vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemų efektyvumą, korupcijos, užsienio valstybių pareigūnų papirkėjų tarptautiniuose sandoriuose, pinigų plovimo ir teroristų finansavimo prevenciją;
- teikia nuomonę patrunuojančiajai bendrovei dėl sandorių su susijusiomis šalimis, kaip numatyta Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 37² straipsnio 5 dalyje.

Tvarumo informacijos ribotas užtikrinimas

- stebi konsoliduotos tvarumo informacijos, reikalingos vadovybės ataskaitai parengti, atskleidimą;
- stebi tvarumo informacijos užtikrinimo paslaugų teikėjo atrankos procedūrą ir jo nepriklausomumą.

Informacija apie Audito komitetą

Komiteto sudėtis per ataskaitinį laikotarpį nesikeitė.

2021 m. rugsėjo 27 d. visuotinis patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimas į Audito komitetą išrinko Ireną Petruškevičienę, Saulių Baką ir Marių Pulkauninką. 2021 m. gruodžio 15 d. visuotinis patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimas į Audito komitetą išrinko Judith Buss ir Ingridą Muckutę.

Audito komitetą sudaro penki nariai: keturi nepriklausomi nariai, įskaitant pirmininką, ir vienas Daugumos akcininko atstovas.

Informaciją apie Audito komiteto narių išsilavinimą, patirtį ir darbovietę pateikiame toliau. Daugiau informacijos apie stebėtojų tarybos narius per ataskaitinį laikotarpį išmokėtą atlygį pateikiame šio pranešimo skyriuje „5 Atlygis“.

Nė vienas Audito komiteto narys nedalyvavo patronuojančiosios bendrovės ar jos patronuojamų įmonių kapitale. Be to, nei vienas Audito komiteto narys neturėjo akcijų paketo, viršijančio 5 proc. ribą, įmonėse, kurios yra patronuojančiosios bendrovės verslo partneriai, tiekėjai, klientai ar kitaip susijusios įmonės.

Audito komiteto apžvalga (ataskaitiniu laikotarpiu)

Kadencijos laikotarpis	2021 m. rugsėjo 27 d. – 2025 m. rugsėjo 26 d.
Nepriklausomumas, įskaitant pirmininką	80 %
Dalyvavimas posėdžiuose	100 %
Turimos patronuojančios bendrovės ar jos patronuojamų įmonių akcijos	Neturi

Audito komiteto nariai ir jų dalyvavimas posėdžiuose¹ (ataskaitiniu laikotarpiu)

Narys	Dalyvavimas posėdžiuose
Irena Petruškevičienė ①②	17/17
Ingrida Muckutė ③	17/17
Judith Buss ①	17/17
Marius Pulkauninkas ①	17/17
Saulius Bakas ①	17/17

① - Nepriklausomas narys
 ② - Daugumos akcininko atstovas
 ③ - Pirmininkas

Kompetencijų matrica

	Irena Petruškevičienė	Ingrida Muckutė	Judith Buss	Marius Pulkauninkas	Saulius Bakas
Patirtis:					
Aukščiausio lygio vadovas	+	+	+	+	+
Kolegialaus organo narys	+	+	+	+	+
Tarptautinė plėtra	+	+	+	+	+
Energetikos sektorius	+	+	+	+	+
Listinguojama įmonė	+	+	+	+	+
Reguliuojama veikla	+	+	+	+	+
Kompetencija²:					
Apskaitos arba finansinių ataskaitų auditas	+	+	+	+	+
Apskaitos arba finansinių ataskaitų auditas, vidaus auditas energetikos sektoriuje	+	+	+	+	+
Viešojo intereso įmonių auditas	+	+	+	+	+
Rizikų valdymas	+	+	+	+	+

¹ Skaičiai rodo, keliuose posėdžiuose, iš visų ataskaitiniu laikotarpiu organizuotų posėdžių, nariai dalyvavo.

² Kompetencijos priskiriamos atsižvelgiant į kompetencijas, kurias nariai jau buvo įgiję įdarbinimo procedūros metu ir kurias įgijo valdydami įvairias strategines sritis ir tikslus bei dalyvaudami įvairiuose mokymuose.

Audito komiteto nariai



Irena Petruškevičienė

Pirmininkė, nepriklausoma narė nuo 2017-10-13
Perrinkta 2021-09-27
Kadencijos pabaiga: 2025-09-26

Patirtis

Irena turi daugiau nei 30 metų patirtį audito srityje, įgytą Lietuvoje ir tarptautinėse organizacijose. Ji 10 metų dirbo audito ir konsultacijų įmonėje „PricewaterhouseCoopers“, buvo ISM vadybos ir ekonomikos universiteto Finansų strategijos ir vadybos programos vadovė. Irena taip pat daug metų dirbo tarptautinėse institucijose, įskaitant Europos Audito Rūmus, Europos Komisiją ir JT Pasaulio maisto programą, Europos stabilumo mechanizmą. Ji yra Lietuvos sertifikuotų auditorių asociacijos narė, Privilegijuotų sertifikuotų buhalterių asociacijos (ACCA) narė bei Vidaus auditorių asociacijos narė. Pirmą kartą patronuojančiosios bendrovės Audito komiteto narė Irena buvo išrinkta 2014 m. lapkričio mėn.

Išsilavinimas

Vilniaus universitetas, ekonomikos studijų diplomai.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

„Maxima grupės“ Audito komiteto pirmininkė; Valstybės įmonės Registrų centro Audito komiteto narė; UAB „Vilniaus viešasis transportas“ Audito komiteto narė.

Turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius

Neturi.



Ingrida Muckutė

Narė nuo 2018-03-23 (perrinkta 2021-12-15)
Daugumos akcininko atstovė
Kadencijos pabaiga¹: 2025-09-26

Patirtis

Žr. 106 psl.



Judith Buss

Narė nuo 2021-12-15
Nepriklausoma narė
Kadencijos pabaiga¹: 2025-09-26

Patirtis

Žr. 106 psl.

¹ Audito komiteto kadencija baigiasi 2025 m. rugsėjo 26 d., tačiau pagal patronuojančiosios bendrovės įstatus, jei stebėtojų tarybos narys nustoja būti stebėtojų tarybos nariu, jis netenka pareigų komitete, todėl atskirų stebėtojų tarybos narių kadencija komitete yra susieta su dabartinės stebėtojų tarybos kadencija.



Marius Pulkauninkas

Narys nuo 2021-09-27
Nepriklausomas narys
Kadencijos pabaiga: 2025-09-26

Patirtis

Marius yra patyręs finansų ir audito specialistas, 14 karjeros metų dirbęs audito ir užtikrinimo paslaugų įmonėje „Ernst & Young“. Jis taip pat įgavo verslo patirties dirbdamas Finansų ir administravimo departamento direktoriumi „Klaipėdos naftoje“ – įmonėje, kuri valdo naftos ir gamtinių dujų terminalus Lietuvoje. Po to jis patirtį kaupė dirbdamas Valstybinių miškų urėdijos generaliniu direktoriumi.

Išsilavinimas

Vilniaus universitetas, verslo administravimo ir vadybos magistro laipsnis; „Baltic Institute of Corporate Governance“, profesionalių valdybos narių rengimo programa.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

UAB „Kalnų grupė“ generalinis direktorius ir akcininkas.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius

Neturi.



Saulius Bakas

Narys nuo 2021-09-27
Nepriklausomas narys
Kadencijos pabaiga: 2025-09-26

Patirtis

Saulius yra patyręs specialistas, turintis daugiau kaip 25 metų patirtį apskaitos ir atskaitomybės, audito ir užtikrinimo, vidaus kontrolės ir rizikos valdymo srityse. Nuo karjeros pradžios iki 2020 m. jis dirbo tarptautinėse apskaitos ir audito įmonėse (Didžiajame ketvete), o nuo 2012 m. iki 2020 m. buvo „Deloitte Central Europe“ partneris, atsakingas už audito ir užtikrinimo veiklą Baltijos regione. Nuo 2021 m. jis yra tvaraus finansavimo konsultacinės įmonės „Viridis sustainability“ partneris. Saulius yra Sertifikuotų Lietuvos auditorių asociacijos narys ir Privilegijuotų sertifikuotų buhalterių asociacijos (ACCA) narys.

Išsilavinimas

Vilniaus universitetas, ekonomikos magistro laipsnis; Vilniaus universitetas, verslo administravimo bakalauro laipsnis.

Kitos šiuo metu einamos pareigos

UAB „Viridis Sustainability“ vienas iš steigėjų ir vadovas.

Turimų patrunuojančiosios bendrovės akcijų skaičius

Neturi.

80%

Nepriklausomumas,
įskaitant pirmininką

60%

Moteryų dalis
Audito Komitete

4.6 Valdyba

Apžvalga

Valdyba yra patrunuojančiosios bendrovės [įstatuose](#) numatyta kolegialus priežiūros organas. Valdybos veikla reglamentuojama [Akcinių bendrovių įstatyme](#), jo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose, patrunuojančiosios bendrovės [Korporatyvinio valdymo gairėse](#), [įstatuose](#) ir Valdybos darbo reglamente. Per ataskaitinį laikotarpį, taisyklės, kuriomis reglamentuojamas patrunuojančiosios bendrovės valdybos narių išrinkimas, nebuvo keičiamos. Valdybą sudaro penki nariai. Valdyba iš savo narių išsirenka pirmininką, kuris kartu yra patrunuojančiosios bendrovės vadovas.

Pagrindinės valdybos funkcijos:

- analizuoja ir vertina Grupės įmonių veiklos strategijos ir strateginio plano projektą, informaciją apie jų įgyvendinimą;
- analizuoja ir vertina Grupės įmonių ilgalaikio finansinio plano, metinio biudžeto, rizikos valdymo plano, investicijų politikos projektus;
- svarsto ir tvirtina Grupės įmonių prioritetinių strateginių iniciatyvų portfelį, ilgalaikį ir metinį tvarumo planus;
- tvirtina Grupės įmonių veiklos gaires, taisykles, rodiklius, bendras Grupės politikas, prižiūri Grupės įmonių valdymą;
- priima sprendimus dėl patrunuojančiosios bendrovės tapimo kitų juridinių asmenų steigėja, dalyve, patrunuojančiosios bendrovės filialų ir atstovybių steigimo;
- priima sprendimus dėl kandidatų į Grupės įmonių, patrunuojančiosios bendrovės filialų ir atstovybių priežiūros ir (arba) valdymo organus tvirtinimo atsižvelgdama į stebėtojų tarybos pateiktą nuomonę;
- priima sprendimus dėl sandorių, numatytų teisės aktuose, patrunuojančiosios bendrovės [įstatuose](#) ir Grupės vidaus politikose;
- priima kitus pagal [Akcinių bendrovių įstatymą](#), [įstatus](#) ar visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimus valdybai pavestus priimti sprendimus.

Valdybos nariai buvo atrinkti remiantis bendraisiais lūkesčiais ir kompetencijomis, nustatytais valdybos kompetencijų matricoje (žemiau). Valdybos nariai buvo atrinkti atsižvelgiant į šias kompetencijas: strategija ir valdymas, tvarumas, organizacinis vystymas, finansai, komercinė veikla ir reguliuojama veikla. Kiekvienas valdybos narys turi užtikrinti tinkamą patrunuojančiosios bendrovės veiklos vykdymą ir (arba) prižiūrėti atitinkamas sritis Grupės mastu pagal savo kompetenciją. Taip pat kiekvienas iš jų yra atsakingas už klausimų, susijusių su jo kompetencija, t. y. jo prižiūrima sritimi, dėl kurios turi būti priimtas atitinkamas sprendimas, analizę ir visos susijusios informacijos pateikimą kitiems valdybos nariams, kad reikiami valdybos sprendimai būtų priimti laiku.

Valdybos nariai, veikdami pagal savo kompetenciją, turi užtikrinti tinkamą patrunuojančiosios bendrovės veiklos vykdymą ir prižiūrėti savo atitinkamas sritis Grupės mastu. Konkrečios kompetencijos sritys gali būti keičiamos valdybos pirmininko siūlymu, pritarus patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybai.

Informacija apie valdybos narių atrankos kriterijus

Valdybos nariai yra patrunuojančiosios bendrovės darbuotojai. Juos Skyrimo ir atlygio komiteto teikimu renka stebėtojų taryba. Valdybos nariai renkami ketverių metų kadencijai. Patrunuojančiosios bendrovės valdyba sudaroma atsižvelgiant į tai, kad valdybos narių kompetencijos turi būti įvairios.

Valdybos nario pareigų negali eiti šie asmenys:

- stebėtojų tarybos narys;
- stebėtojų tarybos komiteto arba Audito komiteto narys;
- elektros energijos ar dujų perdavimo veiklą vykdančio juridinio asmens priežiūros organo, valdymo organo narys ar administracijos darbuotojas;
- auditorius, užtikrinimo specialistas, audito įmonės ar nepriklausomo užtikrinimo paslaugos teikėjo darbuotojas, dalyvaujantis ir (ar) dalyvavęs atliekant Bendrovės finansinių ataskaitų auditą, vadovybės ataskaitoje teikiamos informacijos tvarumo klausimais patikrinimą, nuo kurių atlikimo nepraėjo 2 (dvejį) metai;
- asmuo, kuris pagal įstatymą neturi teisės eiti šių pareigų.

Patrunuojančiosios bendrovės valdybos nariai turi atitikti teisės aktuose nustatytus bendruosius ir specialiuosius kriterijus bei turėti reikiamas kompetencijas, kurias nustato stebėtojų taryba, sudarydama valdybą. Patrunuojančiosios bendrovės valdybos narių atrankos vykdomos remiantis [Grupės lygių galimybių ir įvairovės politika](#).

Informacija apie valdybos narių atlygį per ataskaitinį laikotarpį

Atlygis už valdybos veiklą, įskaitant jai iškeltų metinių tikslų pasiekimą, nurodytas šio pranešimo skyriuje „5 Atlygis“ ir mūsų [svetainėje](#) ir išmokamas pagal [Grupės atlygio politiką](#). Naujausia politikos redakcija patvirtinta 2024 m. kovo 27 d. vykusiame visuotiniame akcininkų susirinkime.

Interesų konfliktų valdymas

Pagal patronuojančiosios bendrovės įstatus, kiekvienas kandidatas į valdybą privalo pateikti stebėtojų tarybai raštišką sutikimą kandidatuoti į valdybą ir interesų deklaraciją, nurodydamas visas aplinkybes, dėl kurių gali kilti kandidato ir patronuojančiosios bendrovės interesų konfliktas. Atsiradus naujoms aplinkybėms, dėl kurių gali kilti valdybos nario ir patronuojančiosios bendrovės interesų konfliktas, valdybos narys privalo nedelsdamas raštu pranešti valdybai ir

stebėtojų tarybai apie tokias naujas aplinkybes. Be to, valdybos nariai negali dirbti kito darbo ar eiti kitų pareigų, nesuderinamų su jų veikla valdyboje, įskaitant vadovaujančias pareigas kituose juridiniuose asmenyse (išskyrus pareigas patronuojančiojoje bendrovėje ir Grupės įmonėse), darbą valstybės tarnyboje, statutinėje tarnyboje. Valdybos nariai gali eiti kitas pareigas ar dirbti kitą darbą (išskyrus pareigas patronuojančiojoje bendrovėje ir kituose juridiniuose asmenyse, kurių narė yra patronuojančioji bendrovė), gali vykdyti pedagoginę, kūrybinę ar autorinę veiklą tik gavę išankstinį stebėtojų tarybos sutikimą.



„Ignitis grupės“ darbuotojai

Informacija apie valdybą ir jos veiklą 2024 m.

Apžvalga

Valdybos sudėtis per ataskaitinį laikotarpį nesikeitė. Valdybos kadencija prasidėjo 2022 m. vasario 18 d. ir baigsis 2026 m. vasario 17 d.

Informaciją apie valdybos narių išsilavinimą, patirtį ir darbovietę pateikiame toliau.

Visi valdybos nariai turi Grupės įmonių akcijų (žr. lentelę kitame puslapyje). Grupė skelbia atitinkamus sandorius per vertybinių popierių biržą pagal Piktnaudžiavimo rinka reglamento (ES) Nr. 596/2014 19 straipsnį ir kitus atitinkamus informacijos atskleidimo reikalavimus. Nei vienas valdybos narys neturėjo akcijų paketo, viršijančio 5 proc. ribą, įmonėse, kurios yra patronuojančiosios bendrovės verslo partneriai, tiekėjai, klientai ar kitaip susijusios įmonės.

Valdybos veikla 2024 m.

Valdybos posėdžiai vyksta kas savaitę. Be to, prireikus rengiami *ad hoc* posėdžiai.

Per ataskaitinį laikotarpį

2024 m. įvyko 84 valdybos posėdžiai. Juose buvo aptariami šie pagrindiniai klausimai:

- Grupės 2023 m. metinio pranešimo tvirtinimas ir teikimas stebėtojų tarybai bei visuotiniam akcininkų susirinkimui;
- Grupės 2023 m. metinių finansinių ataskaitų ir pelno (nuostolių) paskirstymo projekto vertinimas ir atsiliepimų teikimas stebėtojų tarybai ir visuotiniam akcininkų susirinkimui;
- Grupės tarpinių pranešimų už trijų mėnesių laikotarpį, pasibaigusį 2024 m. kovo 31 d., ir devynių mėnesių laikotarpį, pasibaigusį 2024 m. rugsėjo 30 d., tvirtinimas;
- Grupės tarpinio pranešimo už šešių mėnesių laikotarpį, pasibaigusį 2024 m. birželio 30 d., ir audituotų sutrumpintų tarpinių finansinių ataskaitų rinkinio už šešių mėnesių laikotarpį tvirtinimas, siūlymas skirti akcininkams dividendus ir jo teikimas visuotiniam akcininkų susirinkimui;
- pritarimas atnaujintai Grupės atlygio politikai ir jos teikimas stebėtojų tarybai;
- reikšmingiausių Grupės planuojamų sudaryti sandorių vertinimas, pritarimas jų sudarymui ir esminių sandorių sąlygų tvirtinimas;
- sprendimų dėl dalyvavimo ir balsavimo įmonių, kurių akcininkė yra patronuojančioji bendrovė, visuotiniuose akcininkų susirinkimuose priėmimas;
- patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių veiklos organizavimo vertinimas ir su tuo susijusių sprendimų priėmimas;

Dalyvavimas posėdžiuose¹ ir turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius (ataskaitinio laikotarpio pabaigoje)

Narys	Pareigos	Dalyvavimas posėdžiuose	Akcijų skaičius
Darius Maikštėnas	Pirmininkas, patronuojančiosios bendrovės vadovas	84/84	3 000
Jonas Rimavičius	Narys, Grupės finansų vadovas	84/84	1 300
Dr. Živilė Skibarkienė	Narė, Grupės organizacinio vystymo vadovė	84/84	300
Vidmantas Salietis	Narys, Grupės komercinės veiklos vadovas	84/84	200
Mantas Mikalajūnas	Narys, Grupės reguliuojamos veiklos vadovas	84/84	220

¹ Skaičiai rodo, keliuose posėdžiuose, iš visų 2024 m. organizuotų posėdžių, nariai dalyvavo.

- Grupės veiklos ir strateginio planavimo dokumentų vertinimas ir tvirtinimas, atsižvelgiant į patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nuomonę;
- sprendimų dėl Grupės vidaus politikos tvirtinimo priėmimas.

Po ataskaitinio laikotarpio

Nuo 2025 m. sausio 1 d. iki vasario 25 d. įvyko 8 valdybos posėdžiai. Juose buvo aptariami šie pagrindiniai klausimai, pritariant:

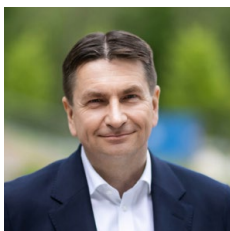
- patronuojančios bendrovės 2025–2027 metų Strateginiam planui (VKC)
- Grupės įmonių 2021–2024 m. strateginio laikotarpio ilgalaikių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi, pasiekimui.
- Grupės įmonių ir patronuojančios bendrovės vadovo 2024 metų metinių veiklos tikslų pasiekimui.

Kompetencijų matrica¹

	Darius Maikštėnas	Jonas Rimavičius	Dr. Živilė Skibarkienė	Vidmantas Salielis	Mantas Mikalajūnas
Kompetencijos sritis	Strategijos vystymas ir valdymas	Finansų valdymas	Organizacijos vystymas	Komercinė veikla	Reguliuojama veikla
Patirtis:					
Aukščiausio lygio vadovas	+	+	+	+	+
Kolegialaus organo narys	+	+	+	+	+
Tarptautinė plėtra	+	+	+	+	+
Energetikos sektorius	+	+	+	+	+
Atsinaujinančios energetikos sritis	+	+	+	+	+
Lintinguojama įmonė	+	+	+	+	+
Tarptautinė plėtra	+	+	+	+	+
Reguliuojama veikla	+	+	+	+	+
Komercinė veikla	+	+	+	+	+
Kompetencija¹:					
Finansų valdymas	+	+	+	+	
Investicijų portfelio politika	+	+	+	+	
Strategijos formavimas	+	+	+	+	+
Susijungimai ir įsigijimai	+	+	+	+	+
Rizikos valdymas	+	+	+	+	
IT / Inovacijos / Skaitmenizacija	+		+	+	+
Viešojoji politika ir valdysena	+		+	+	+
Susijusi su tvarumu:					
Aplinkosauga (įskaitant klimato kaitą)	+			+	
Organizacijos vystymas / Žmogiškųjų išteklių valdymas / Įvairovė, lygybė ir įtrauktis			+		
Sauga ir sveikata			+		+
Tvarus finansavimas		+			
Informacijos apie ASV teikimas		+			

¹ Kompetencijos priskiriamos atsižvelgiant į kompetencijas, kurias nariai jau buvo įgiję įdarbinimo procedūros metu ir kurias įgijo valdydami įvairias strategines sritis ir tikslus bei dalyvaudami įvairiuose mokymuose.

Valdybos nariai



Darius Maikštėnas

Pirmininkas, patronuojančiosios bendrovės vadovas nuo 2018-02-01
 Perrinktas 2022-02-18
 Kompetencijos sritis: strategija ir valdymas, tvarumas
 Kadencijos pabaiga 2026-02-17

Patirtis

Darius yra aukščiausio lygio vadovas, turintis daugiau nei 20 metų aukščiausio lygio vadovavimo patirtį energetikos, telekomunikacijų, informacinių technologijų ir rizikos kapitalo fondų sektoriuose. Jis prie „Ignitis grupės“ prisijungė 2018 m. ir nuo tada eina patronuojančiosios bendrovės vadovo ir valdybos pirmininko pareigas. Darius Maikštėnas sėkmingai paruošė „Ignitis grupę“ transformacijai iš vietinės monopolijos į atsinaujinančiai energijai prioritetą teikiančią integruotą energetikos paslaugų bendrovę ir didžiausią energetikos įmonių grupę Baltijos šalyse, prižiūrėjo „Ignitis grupės“ pirminio viešo akcijų platinimo įgyvendinimą bei Grupėje įgaliavo ASV iniciatyvas. Prieš pradėdamas dirbti „Ignitis grupėje“, jis vadovavo tarptautinei bendrovei, įsikūrusiai Sicilio slėnyje, kuri teikia inovatyvius telekomunikacijos sprendimus ir veikia JAV bei JK.

Išsilavinimas

Harvardo verslo mokykla, bendrosios vadybos programa; Baltijos vadybos institutas, vadovavimo magistro laipsnis; Kauno technologijos universitetas, verslo administravimo bakalauro laipsnis.

Kitos darbovietės, pareigos

„Eurelectric“ valdybos narys; „Energijos skirstymo operatorius“ valdybos narys.

Turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius¹

3 000 vnt.



Jonas Rimavičius

Narys nuo 2022-02-18
 Kompetencijos sritis: finansai
 Kadencijos pabaiga 2026-02-17

Patirtis

Jonas yra strateginio lygmens finansų profesionalas. Jis prie Grupės prisijungė 2016 m. ir nuo tada vadovavo susijungimo ir įsigijimo veikloms ir kapitalo pritraukimo projektams, įskaitant „Ignitis grupės“ IPO ir žaliųjų obligacijų emisijas. Be to, Jonas nuo 2019 m. sausio mėn. užima „Ignitis renewables“ valdybos nario ir pirmininko pareigas. Prieš prisijungdamas prie „Ignitis grupės“ Jonas sukaupe patirtį investicinės bankininkystės ir finansų srityse dirbdamas tarptautinėse įmonėse, tokiose kaip „Swedbank“, EY ir „Telia“.

Išsilavinimas

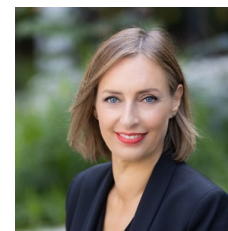
Kembridžo universitetas, verslo administravimo magistro laipsnis (EMBA); Voriko universitetas, apskaitos ir finansų bakalauro laipsnis; buvęs atestuotas finansų analitikas (CFA).

Kitos darbovietės, pareigos

„Ignitis renewables“ valdybos pirmininkas ir narys; „Ignitis renewables offshore development“ valdybos narys; „Ignitis renewables projektai 5“ valdybos narys; „Ignitis renewables projektai 6“ valdybos pirmininkas ir narys.

Turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius¹

1300 vnt.



Dr. Živilė Skibarkienė

Narė nuo 2018-02-01
 Perrinkta 2022-02-18
 Kompetencijos sritis: organizacijos vystymas
 Kadencijos pabaiga 2026-02-17

Patirtis

Živilė yra teisės ir organizacinio vystymo profesionalė, turinti daugiau nei 10 metų aukščiausio lygio vadovavimo patirtį. Prie Grupės prisijungusi 2018 m., ji transformavo Grupės valdymą ir nuo tada Grupė nuolat pelno aukščiausią Valdymo koordinavimo centro suteikiamą valdysenos įvertinimą. Živilė taip pat vadovavo organizacijos transformavimui į patrauklų darbdavį, o tai, kad organizacija laikosi geriausių žmogiškųjų išteklių politikų ir praktikų, patvirtino „Top Employers Institute“ (Nyderlandai). Prie šio pasiekimo prisidėjo ir per kelerius metus nuo 9 iki 65 balų išaugęs darbuotojų patirties rodiklis (angl. Employee Net Promoter Score).

Živilė taip pat yra „Energijos skirstymo operatoriaus“ valdybos narė ir „Ignitis grupės paslaugų centro“ valdybos pirmininkė. Prieš tai ji vadovavimo patirties įgijo dirbdama finansų sektoriuje. Živilė ėjo „Šiaulių banko“ Teisės ir administravimo tarnybos vadovės pareigas, banke „Finasta“ ji buvo generalinio direktoriaus pavaduotoja ir valdybos narė, DNB (dabar „Luminor“) banke – atitikties vadove, o SEB banke – teisės departamento vadove. Živilė yra gavusi Baltijos bendrovių valdymo instituto išduotą valdybos nario išsilavinimo pažymėjimą.

Išsilavinimas

Harvardo verslo mokykla, verslo lyderystės programa; Said verslo mokykla (Oksfordo universitetas), vadovų programa; Mykolo Romerio universiteto Teisės fakultetas, socialinių mokslų teisės krypties daktaro laipsnis; Vilniaus universiteto Teisės fakultetas, magistro laipsnis.

Kitos darbovietės, pareigos

„Ignitis grupės paslaugų centro“ valdybos pirmininkė ir narė; „Energijos skirstymo operatoriaus“ valdybos narė.

Turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius¹

300 vnt.

¹ Skaičiai rodo turimų akcijų skaičių atskaitinio laikotarpio pabaigoje.



Vidmantas Salietis

Narys nuo 2018-02-01
Perrinktas 2022-02-18
Kompetencijos sritis: komercinė veikla
Kadencijos pabaiga 2026-02-17

Patirtis

Vidmantas yra daugiau nei 10 metų aukščiausio lygio vadovavimo patirties energetikos sektoriuje turintis profesionalas, kuris prie Grupės prisijungė 2011 m. ir nuo tada vadovavo dirbo įvairiose Grupės įmonėse. Per šį laikotarpį įvyko vienas pagrindinių pokyčių elektros energijos sektoriuje – elektros rinkos liberalizacija. 2018 m. Vidmantas ne tik tapo patronuojančiosios bendrovės valdybos nariu, bet ir ėjo „Ignitis“ stebėtojų tarybos pirmininko, „Ignitis gamybos“ stebėtojų tarybos pirmininko ir „Ignitis renewables“ valdybos nario pareigas. Prieš tai jis dirbo „Energijos tiekimo“ vadovu ir vadovavo „Ignitis gamybos“ elektros didmeninės prekybos departamentui. Jis taip pat užėmė Elektroninių mokėjimų agentūros valdybos nario ir pirmininko bei „Gamybos optimizavimo“ valdybos nario pareigas.

Išsilavinimas

Asociacija „Baltic Institute of Corporate Governance“, valdybos nario programa, Stokholmo aukštoji ekonomikos mokykla Rygoje („SSE Riga“), ekonomikos ir verslo administravimo bakalauro laipsnis.

Kitos darbovietės, pareigos

„Ignitis“ valdybos pirmininkas ir narys; „Ignitis gamybos“ valdybos pirmininkas ir narys; „Ignitis renewables“ valdybos narys.

Turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius¹

200 vnt.



Mantas Mikalajūnas

Narys nuo 2022-02-18
Kompetencijos sritis: reguliuojama veikla
Kadencijos pabaiga 2026-02-17

Patirtis

Mantas turi beveik 20 metų vadovavimo patirtį įvairiose energetikos sektoriaus įmonėse. Jis pradėjo savo karjerą įmonėje „Lietuvos dujos“. Vėliau, pusantrų metų stažavosi energetikos koncerno Vokietijoje. Grįžęs į Lietuvą jis dirbo strateginėse pozicijose „Lietuvos dujose“, kur buvo vadovų komandos narys, atsakingas už ryšius su investuotojais, valstybės institucijomis ir reguliuotoju bei už „Lietuvos dujų“ integraciją į „Lietuvos energiją“ (dabar „Ignitis grupė“). Prieš pereidamas į dabartinės Grupės reguliuojamą veiklą vadovo pareigas, Mantas dirbo „Ignitis grupės“ verslo plėtros vadovu, „Lietuvos dujų tiekimo“ (vėliau „Lietuvos energijos tiekimo“) generaliniu direktoriumi.

Išsilavinimas

Asociacija „Baltic Institute of Corporate Governance“, valdybos nario ir pirmininko programa, Saūd verslo mokykla (Oksfordo universitetas), strateginio lygio vadovų programa; Vilniaus universitetas, verslo administravimo ir vadybos magistro laipsnis.

Kitos darbovietės, pareigos

„Ignitis“ valdybos narys; Vilniaus kogeneracinės jėgainės valdybos pirmininkas ir narys; Kauno kogeneracinės jėgainės valdybos narys, „Ignitis gamybos“ valdybos narys.

Turimų patronuojančiosios bendrovės akcijų skaičius¹

220 vnt.

0%

Ne priklausomumas,
įskaitant pirmininką
(visi nariai yra
patronuojančiosios
bendrovės
darbuotojai)

20%

Motėrų dalis
valdyboje

¹ Skaičiai rodo turimų akcijų skaičių ataskaitinio laikotarpio pabaigoje.

Patronuojančiosios bendrovės vadovas

Vadovų lygmeniu patronuojančiajai bendrovei vadovauja patronuojančiosios bendrovės vadovas ir valdyba. Patronuojančiosios bendrovės vadovas yra vienasmenis patronuojančiosios bendrovės valdymo organas, kuris organizuoja patronuojančiosios bendrovės veiklą, jai vadovauja, veikia patronuojančiosios bendrovės vardu ir vienvaldiškai sudaro sandorius taip, kaip nustatyta [Akcinių bendrovių įstatyme](#), jo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose ir patronuojančiosios bendrovės įstatuose. Patronuojančiosios bendrovės vadovas turi teisę vienašališkai atstovauti patronuojančiajai bendrovei ir patronuojančiosios bendrovės vardu pasirašyti dokumentus.

Patronuojančiosios bendrovės vadovo kompetencija, rinkimo ir atšaukimo tvarka bei kadencijų skaičius nustatytas [Akcinių bendrovių įstatyme](#), jo įgyvendinamuosiuose teisės aktuose, patronuojančiosios bendrovės [Korporatyvinio valdymo gairėse](#) ir [įstatuose](#). Vadovaujantis [Korporatyvinio valdymo gairėmis](#), patronuojančiosios bendrovės vadovu skiriamas valdybos išrinktas valdybos pirmininkas. Pažymėtina, kad patronuojančiosios bendrovės, kaip valstybės valdomos įmonės (VVI), vadovui taikomi specialieji [Akcinių bendrovių įstatyme](#) nustatyti reikalavimai, pagal kuriuos vadovo kadencija yra apribota penkerių metų laikotarpiui. Įstatyme nustatyta, kad tas pats asmuo vadovu gali būti renkamas ne daugiau kaip dvi kadencijas iš eilės. Patronuojančiosios bendrovės vadovo atrankos vykdomos remiantis [Grupės lygių galimybių ir įvairovės politika](#).

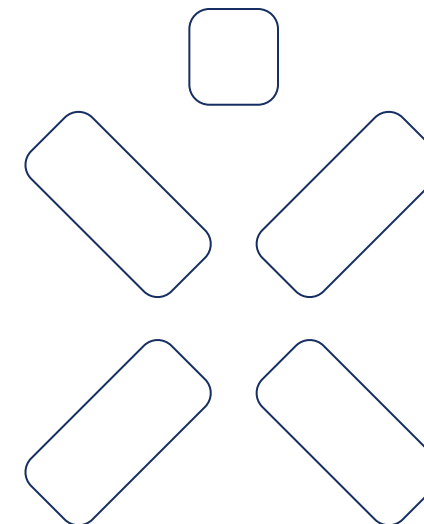
Patronuojančiosios bendrovės vadovo kadencija prasidėjo 2022 m. kovo 1 d. ir baigsis 2027 m. vasario 28 d.

Pagrindinės Grupės vadovo funkcijos ir pareigos:

- užtikrina Grupės veiklos strategijos, strateginių planų ir valdybos sprendimų įgyvendinimą;
- sudaro ir nutraukia darbo sutartis su darbuotojais, juos skatina ir skiria nuobaudas;
- užtikrina patronuojančiosios bendrovės turto apsaugą, tinkamas darbo sąlygas, patronuojančiosios bendrovės komercinių paslapčių ir konfidencialios informacijos apsaugą;
- teikia siūlymus valdybai dėl patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių metinių biudžetų, atsako už patronuojančiosios bendrovės metinių finansinių ataskaitų ir Grupės įmonių metinių konsoliduotųjų finansinių ataskaitų rinkinių sudarymą, Grupės įmonių konsoliduotos metinės ir tarpinės vadovybės ataskaitos parengimą;
- parengia sprendimą dėl dividendų už trumpesnį negu finansiniai metai laikotarpį skyrimo bei sudaro tarpinių finansinių ataskaitų rinkinį;
- vykdo kitas pareigas, nustatytas [Akcinių bendrovių įstatyme](#) ir kituose įstatymuose bei teisės aktuose, taip pat patronuojančiosios bendrovės [įstatuose](#) ir patronuojančiosios bendrovės vadovo pareiginiuose nuostatuose, sprendžia kitus patronuojančiosios bendrovės veiklos klausimus, kurie pagal įstatymus ar [įstatus](#) nepriskirti kitų patronuojančiosios bendrovės organų kompetencijai.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje patronuojančiosios bendrovės vadovas Darius Maikštėnas turėjo 3 000 patronuojančiosios bendrovės akcijų.

Informaciją apie patronuojančiosios bendrovės vadovo išsilavinimą, patirtį ir darbovietę pateikiame ankstesniame skyriuje, o išsamią informaciją apie atlygį ataskaitiniu laikotarpiu ir pagrindines patronuojančiosios bendrovės vadovo darbo sutartis su patronuojančiaja bendrove sąlygas pateikiame šio pranešimo skyriuje „5 Atlygis“.



4.7 Rizikų valdymas

Rizikos valdymo modelis

Apžvalga

Vykdydama savo veiklas, Grupė susiduria su vidinėmis ir išorinėmis rizikomis, kurios gali paveikti rezultatus. Siekiant tokias rizikas valdyti, Grupėje taikome standartizuotus rizikos valdymo principus, kurie pagrįsti geriausiomis rinkos praktikomis, įskaitant pagrindinius COSO (angl. *Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission*) ir ISO 31000:2018 standarto principus. Grupė taiko Trijų linijų rizikos valdymo modelį (angl. *Three-lines enterprise risk management framework*) nustatant aiškų atsakomybių pasidalinimą tarp valdymo bei priežiūros organų, struktūrinių padalinių ir funkcijų. Siekiant užtikrinti, kad rizikos valdymo informacija ir sprendimai būtų vieningi, Grupėje vykdomas standartizuotas rizikų valdymo procesas, kuris apima visas Grupės įmones ir funkcijas. Šio proceso metu, pasibaigus kiekvienam metų ketvirčiui, vykdoma rizikų, jų valdymo priemonių ir pagrindinių rizikos rodiklių stebėseną, rengiamos ir teikiamos ataskaitos vadovybei. Šiame skyriuje pateikiame informaciją apie Grupėje taikomą rizikos valdymo modelį, pagrindinius rizikos valdymo procesus, pateikiame 2024 m. rizikų apžvalgą ir 2025 m. rizikos valdymo planą.

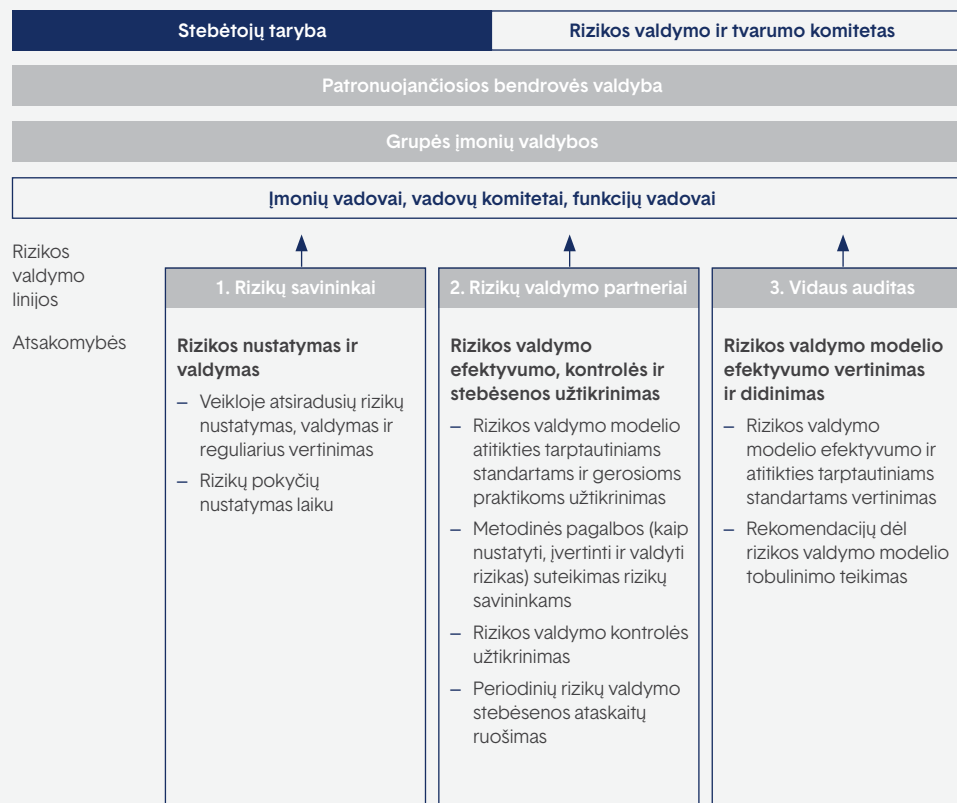
Rizikos valdymo tikslai:

- užtikrinti, kad visi priimti sprendimai siekiant Grupės tikslų atitiktų Grupės vertybes;
- panaikinti arba kiek įmanoma sumažinti rizikų poveikį Grupės skirtingo laikotarpio tikslams;
- užtikrinti Grupės veiklos stabilumą (įskaitant finansinį) ir tvarumą;
- užtikrinti, kad tiksli informacija laiku pasiektų susijusias šalis;
- apsaugoti Grupės reputaciją ir užtikrinti patikimumą;
- ginti suinteresuotųjų šalių interesus.

Rizikos valdymo procesas

Siekdama strateginių tikslų ir atsižvelgdama į dinamišką verslo aplinką, Grupė daug dėmesio skiria proaktyviam rizikų valdymui. Kiekviena ketvirtį atliekama rizikų peržiūra užtikrina, kad sprendimai visose Grupės įmonėse būtų priimami laiku ir efektyvūs. ASV rizikos (įskaitant su klimato kaita susijusias rizikas) ir galimybės yra visiškai integruotos į visoje Grupėje taikomą vieningą rizikos valdymo procesą, kurį trumpai aprašome toliau. Daugiau informacijos apie rizikos valdymo modelį ir procesus, kuriuos taikome Grupėje, pateikiame Grupės [svetainėje](#).

Trijų linijų rizikos valdymo modelis



1. Rizikų identifikavimas. Identifikavimo etape analizuojame galimus klimato kaitos, reguliacinių pokyčių, geopolitinės ir ekonominės situacijos, rinkos tendencijų ir socialinių problemų poveikius. Visi Grupės darbuotojai atsako už rizikų identifikavimą laiku. Rizika vertinama pagal laikotarpį, per kurį ji pasireiškia (kada rizika yra aktualiausia): trumpalaikė (0–1 metai), vidutinės trukmės (2–4 metai), ilgalaikė (≥5 metai).

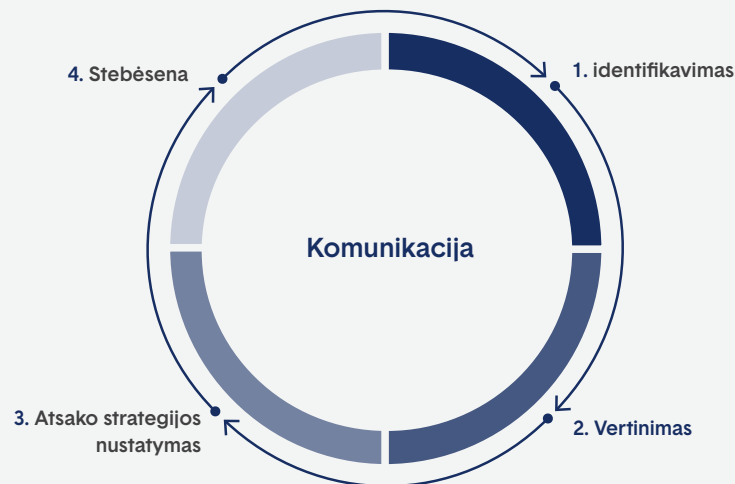
2. Rizikų vertinimas. Vertinimo etape nustatome rizikų lygius – nuo žemo iki labai aukšto pagal tikimybę, kad rizika pasireišk, ir jos potencialaus poveikio santykį. Rizikas vertiname pagal jų poveikį keturioms sritims: finansams, reputacijai, DSS ir atitiktčiai. Kiekvienai rizikai Grupė priskiria ASV tipą.

Grupės veikloje atsirandancias rizikas skirstome į 4 skirtingas rūšis. Jų aprašymus pateikiame žemiau.

3. Atsako strategijos nustatymas. Šiame etape Grupė sprendžia, ar rizikas priimti, mažinti, vengti ar perkelti. Visos rizikos, viršijančios Grupės rizikos apetitą, turi būti mažinamos. Esame pasiryžę siekti Grupės tikslų tvariai, todėl ypatingą dėmesį skiriame ir valdome rizikas, susijusias su darbuotojų sauga ir sveikata, korupcija, klimato kaita ir aplinkosauga, kibernetinėmis grėsmėmis, teisės aktų (pavyzdžiui, Europos Sąjungos trečiojo energetikos paketo, pinigų plovimo ir terorizmo finansavimo prevencijos reikalavimų, Bendrojo duomenų apsaugos reglamento ir kt.) reikalavimų nesilaikymu, partnerystė, kuri turėtų kokių nors sąsajų su Lietuva priešiškomis šalimis, ir t. t.

4. Rizikų stebėseną. Stebėsenos etape kiekvieną ketvirtį vertiname Grupės rizikų poveikį, tikimybę ir atitinkamus jų šaltinius, atnaujiname rizikos valdymo priemones ir pagrindinius rizikos rodiklius ir juos, kartu su kita su rizika susijusia informacija, teikiame vadovybei. Stebėsenos etape nustatome naujas rizikas ir pašaliname nebeaktualias. Be to, Grupės įmonių valdymo organus periodiškai informuojame apie tvarumo rizikas ir jiems pateikiame visą informaciją, susijusią su dvejopo reikšmingumo vertinimu, įskaitant Grupės veiklų poveikį, rizikas ir galimybes.

Rizikos valdymo procesas



Strateginės rizikos

Rizikos, turinčios įtakos ilgalaikiams Grupės tikslams ir uždaviniams, įskaitant konkurenciją rinkoje, technologinius ir reguliacinius pokyčius.

Finansinės¹ rizikos

Rizikos, susijusios su Grupės finansiniais rezultatais, įskaitant kredito, apyvartinio kapitalo poreikio, rinkų svyravimo, palūkanų normų ir likvidumo rizikas.

Operacinės rizikos

Kasdienės veiklos rizikos, įskaitant sistemų gedimus, tiekimo grandinės sutrikimus ir žmogiškąsias klaidas.

Teisinės rizikos

Rizikos, susijusios su teisiniais įsipareigojimais ir jų laikymusi, įskaitant teisinius ginčus, teisės aktų nustatytas baudas ir sutartinius ginčus.

¹ TFAS reikalavimus atitinkančios finansinės Grupės rizikos (susijusios su rinkomis, valiutų kursais, palūkanų normomis, kredito, likvidumo rizikomis), kurios neviršija Grupės rizikos apetito lygio ir pagrindinių rizikos rodiklių (angl. key risk indicators, KRI) tolerancijos ribų, pateikiamos šio pranešimo skyriuje „Finansinės ataskaitos“.

Rizikos valdymas 2024 m.

Pagrindinių rizikų apžvalga

2024 m. Grupės rizikos valdymo kontekstui didžiausią įtaką darė sėkmingai užbaigtas Vilniaus KJ biokuro projektas ir struktūriniai pagrindinių Grupės rizikos valdymo pokyčiai, susiję su atnaujintomis Grupės rizikos valdymo politika ir rizikos vertinimo metodika:

- 2024 m. I ketv. „Vėlavimo tinkamai ir laiku pabaigti Vilniaus kogeneracinės jėgainės biokuro jėgainės projektą“ rizikos lygis sumažėjo nuo aukšto iki žemo ir rizika buvo pašalinta iš pagrindinių rizikų sąrašo. 2024 m. II ketv. užbaigus Vilniaus KJ biokuro projektą rizika tapo nebeaktuali;
- Grupės rizikos valdymo politikos peržiūra buvo vykdoma siekiant geriau atitikti ISO31000:2018 standarto nuostatas ir padidinti rizikos pasireiškimo tikimybės ir poveikio vertinimo tikslumą (pakoreguotos skalės ir jų reikšmės). Atnaujinus metodiką, „Lietuvos energetinės sistemos saugumo neužtikrinimo rizikos“ lygis buvo pakeistas iš aukšto į vidutinį.

Apžvalga

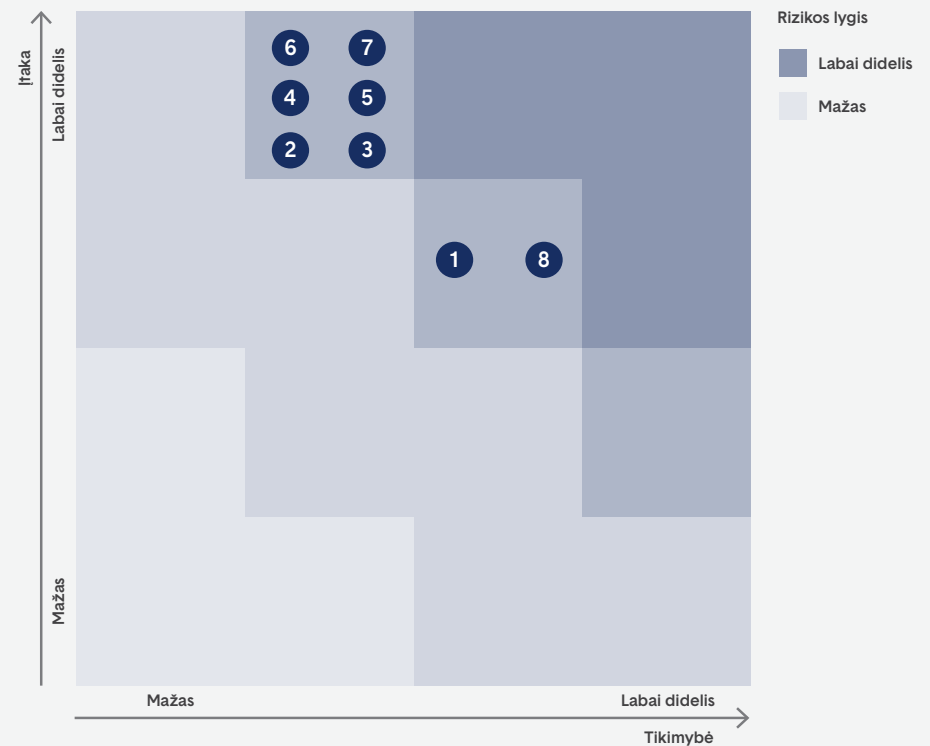
2024 m. pabaigoje atlikome išsamią pagrindinių Grupės rizikų restruktūrizaciją. Šią iniciatyvą lėmė keletas veiksnių, pvz., siekiame atitikti įmonių tvarumo ataskaitų teikimo direktyvos (CSRD) reikalavimus bei vadovautis geriausiomis rinkos praktikomis ir energetikos bendrovėms taikomais rizikų atskleidimo standartais.

2024 m. atlikome dvejojo reikšmingumo vertinimą vadovaudamiesi CSRD ir Europos finansinės atskaitomybės patariamiosios grupės (angl., *European Financial Reporting Advisory Group*, EFRAG) gairėmis. Į šį procesą buvo įtrauktas Grupės ASV rizikų finansinis vertinimas. Atliekant šį vertinimą buvo peržiūrėtos visos Grupės rizikos, nustatytos naujos ir konsoliduotos esamos su tvarumu susijusios. Per kasmetinį planavimo procesą šios rizikos buvo įtrauktos į Grupės rizikos valdymo sistemą. Informacija apie šių rizikų valdymą pateikta žemiau, skyriuje „Pagrindinių Grupės rizikų valdymo planas“. Daugiau informacijos apie su tvarumu susijusius Grupės poveikius, rizikas ir galimybes pateikiame Tvarumo ataskaitoje.

Rizikos valdymas 2025 m.

Su verslu susijusios Grupės rizikos buvo peržiūrėtos ir konsoliduotos atsižvelgiant į geriausias energetikos sektoriaus praktikas ir įvairių institucijų reikalavimus dėl rizikų atskleidimo. Su verslu susijusios pagrindinės Grupės rizikos, suskirstytos pagal jų tikimybę ir galimą poveikį, pavaizduotos toliau pateiktame žemėlapyje. Verta paminėti, kad šios rizikos viršija Grupės rizikos apetitą ir yra priskiriamos pagrindinėms rizikoms. Kitos rizikos yra stebimos veiklos lygmeniu.

Pagrindinių su verslu susijusių Grupės rizikų žemėlapis



- | | |
|--|--|
| 1. Su darbuotojų sauga ir sveikata susijusios rizikos | 5. Reguliacinių ir politinių pokyčių rizikos |
| 2. Rinkos rizikos | 6. Žmogiškojo kapitalo rizika |
| 3. Energetikos infrastruktūros gedimų rizika | 7. Finansinės rizikos |
| 4. Kapitalui intensyvių projektų neįgyvendinimo rizika | 8. Didelio poveikio kibernetinės atakos rizika |

Pagrindinių Grupės rizikų valdymo planas

Šiame skyriuje pateikiama informacija apie pagrindines su verslu susijusias Grupės rizikas, rizikas, kurios dvejopo reikšmingumo vertinimo metu nustatytos kaip reikšmingos Grupei, bei kitas su tvarumu susijusias rizikas, jų šaltinius ir taikomas kontrolės priemonės.

Pagrindinės su verslu susijusios Grupės rizikos

1 Su darbuotojų sauga ir sveikata susijusios rizikos

Rizikos rūšis
Operacinė (veiklos).

ASV tipas
Socialinė

Laikotarpis
Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis
Žmonių gyvybėms ir sveikatai

Paveikiami verslo segmentai
Visi

Rizikos aprašymas:

- Šios rizikos apima darbuotojų ir rangovų sužeidimus ir žūtis darbo vietoje, susijusias su didelės rizikos darbo aplinka, nefinkamu socialiniu ir kultūriniu kontekstu sveikatos ir saugos klausimais, taip pat rizikos valdymo veiksmų neparengimu. Nors tiesioginis finansinis poveikis, susijęs su mirtinu įvykiu, nėra reikšmingas, Grupės vertinimu, žmogaus gyvybė turi didžiausią vertę, todėl šiai rizikai priskiriamas didžiausias galimas poveikis.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- darbuotojų instruktavimas, remiantis patvirtintomis sveikatos ir saugos gairėmis, atsižvelgiant į jų atliekamas funkcijas;
- vykdomi privalomi darbuotojų mokymai ir sertifikavimas pagal galiojančius standartus;
- už rangovus atsakingų asmenų instruktavimas apie mūsų saugos ir sveikatos protokolus;
- darbuotojų saugos ir sveikatos (DSS) stebėseną darbo vietose, įskaitant rangovų darbo vietas;
- darbo vietų profesinės rizikos vertinimo vykdymas;
- dalijimasis nelaimingų atsitikimų ir incidentų tyrimo medžiaga ir išvados su kitų Grupės įmonių darbuotojais ir DSS specialistais;
- užtikrinimas, kad dauguma Grupės įmonių būtų sertifikuotos pagal ISO 45001 standartą;
- rangovų mokymas ir švietimas DSS klausimais;
- periodišką darbuotojų ir rangovų bendro registruojamų sužeidimų rodiklio (TRIR) stebėjimas.

2 Rinkos rizikos

Rizikos rūšis

Finansinė

ASV tipas

Nesusijusi

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Finansams

Paveikiami verslo segmentai

Visi

Rizikos aprašymas:

- Pagrindiniai Grupei aktualių rinkos rizikų šaltiniai yra susiję su gamtinių dujų, elektros energijos, biokuro, apyvartinių taršos leidimų ir atliekų kainų svyravimais, kuriems įtaką gali daryti pasiūlos ir paklausos pokyčiai, geopolitiniai įvykiai ir spekuliacijos rinkoje.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- energetikos žaliavų rinkos kainų svyravimų rizikos valdymo politikos, rizikos, susijusios su rinka valdymo standarto ir pardavimų apsidraudimo standarto laikymasis;
- išvestinių apsidraudimo priemonių naudojimas;
- dujų saugojimas Inčukalnio požeminėje dujų saugykloje;
- išdujinimo grafiko derinimas su SGD terminalo operatoriumi;
- elektros energijos ir gamtinių dujų kainų prognozių, duomenų ir numatomų nuokrypių stebėjimas;
- pakankamų biokuro atsargų palaikymas, atsižvelgiant į potencialias kuro trūkumo rizikas;
- biokuro tiekimo diversifikavimas ir kainų užfiksavimas vidutinėmis ir ilgalaikėmis tiekimo sutartimis;
- prekybos sutarčių su sandorio šalimis sudarymas visose veikiančiose rinkose, siekiant padengti pasiūlos ar paklausos perteklių;
- tiekimo grandinių diversifikavimas ir nuolatinis rinkos stebėjimas ieškant naujų tiekimo šaltinių.

Daugiau informacijos apie su rinka susijusių rizikų valdymą pateikiame šio pranešimo finansinėse ataskaitose.

3 Energetikos infrastruktūros gedimų rizika

Rizikos rūšis

Operacinė (veiklos)

ASV tipas

Nesusijusi

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Reputacijai, finansams

Paveikiami verslo segmentai

Žalieji pajėgumai, Tinklai, Rezerviniai pajėgumai

Rizikos aprašymas:

„Ignitis grupė“ valdo ir eksploatuoja komerciniam naudojimui skirtą energetikos infrastruktūrą, o kai kurie jos pajėgumai teikia nacionalinės svarbos paslaugas, pavyzdžiui, rezervinių pajėgumų, elektros energijos, dujų tiekimo ir skirstymo paslaugas. Infrastruktūra gali būti paveikta dėl įvairių priežasčių:

- Dalis energetikos infrastruktūros yra pasenusi ir linkusi gesti.
- Ekstremalios oro sąlygos, pavyzdžiui, smarkios liūtys, audros, kruša, potvyniai, karščio bangos, gali padaryti didelę žalą energetikos infrastruktūrai. Dėl klimato kaitos šie reiškiniai tampa vis dažnesni ir intensyvesni.
- Kibernetinės saugos grėsmės: skaitmenizuojant energetikos sistemą, lengviau ją pažeisti kibernetinėmis atakomis. Tokios atakos gali sutrikdyti veiklą, pavogti jautrius duomenis ar net sukelti fizinę žalą.
- Fiziniai išpuoliai ir sabotžas: energetikos infrastruktūra gali tapti fizinių išpuolių ar sabotžo taikiniu, todėl gali sutrikti energijos gamyba ar tiekimas.
- Veiklos sutrikimai: dėl energetikos sistemos gedimų, pavyzdžiui, įrangos gedimų ar žmoniškųjų klaidų gali sutrikti energijos tiekimas ir kilti kitų problemų.
- Tiekimo grandinės iššūkiai: tiekimo grandinės sutrikimai dėl geopolitinės įtampas, stichinių nelaimių ar kitų veiksnių gali turėti įtakos svarbiausių komponentų, reikalingų energetikos infrastruktūros priežiūrai ir plėtrai, prieinamumui.
- Reguliacinių ir politikos pokyčių rizikos: reguliaciniai ar politikos pokyčiai gali turėti įtakos energetikos infrastruktūros eksploatavimui ir priežiūrai. Priėmus netinkamus valdymo sprendimus gali kilti veiklos sutrikimai.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- veiklos tęstinumo ir ekstremalių situacijų valdymo planų rengimas, reguliarius jų atnaujinimas ir testavimas;
- sutrikimų, įskaitant masinius atjungimus nuo tinklo ir dujų srauto apribojimus, valdymo procesų įgyvendinimas;
- reguliariai atnaujinami masinių atjungimų nuo tinklo valdymo procesai, įskaitant IT sprendimus ir skirstymo tinklo atkūrimo veiksmus;
- fizinio ir kibernetinio saugumo pajėgumų užtikrinimas;
- reguliariai vykdomi darbuotojų mokymai, sertifikavimas ir įrangos testavimai;
- laiku atliekama techninė priežiūra ir įrangos atnaujinimai;
- kasmet atnaujinamas 10 metų investicijų planas, daugiausia dėmesio skiriant elektros oro linijų keitimui požeminėmis elektros linijomis miškingose vietovėse;
- skirstymo tinklo automatizavimo programos įgyvendinimas;
- nuotoliniu būdu valdomos įrangos ir automatiškai atkuriamos tinklų veiklos sprendimų diegimas;
- vidinių remonto ir priežiūros komandų stiprinimas, siekiant sumažinti priklausomybę nuo rangovų;
- gamtinių dujų ir biokuro saugyklų priežiūra;
- bendradarbiavimas su valstybės institucijomis, t. y. saugumo pratybų organizavimas, veiksmingos komunikacijos užtikrinimas ekstremalių situacijų metu.

4 Rizika neįgyvendinti kapitalui intensyvių projektų

Rizikos rūšis

Operacinė

ASV tipas

Nesusijusi

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Reputacijai, finansams

Paveikiami verslo segmentai

Žalieji pajėgumai, Tinklai,
Rezerviniai pajėgumai

Rizikos aprašymas:

Kapitalui intensyvių projektų neįgyvendinimo rizika (t. y. su projektu vystymu susijusios rizikos, kylančios jau priėmus galutinį investicinį sprendimą) gali būti susijusi su tokiais iššūkiais, kaip:

- Numatytų sąnaudų viršijimas: kapitalui intensyvūs projektai gali viršyti pradines biudžeto sąmatas dėl nenumatytų išlaidų atsiradimo, projekto apimties pokyčių arba netiksliai paskaičiuotų sąnaudų.
- Projektų vėlavimas: projektai gali vėluoti dėl įvairių veiksnių, įskaitant tiekimo grandinės sutrikimus, darbo jėgos trūkumą ar netikėtus techninius iššūkius.
- Reguliaciniai, politiniai pokyčiai: reguliaciniai ar atitikties reikalavimų pokyčiai gali turėti įtakos projektų įgyvendinimo terminams ir sąnaudoms, ypač regionuose, kuriuose taikomi griežti aplinkosaugos ir saugos standartai.
- Suinteresuotųjų šalių valdymas: daugybės suinteresuotųjų šalių koordinavimas, įskaitant Vyriausybę, savivaldybių institucijas, rangovus ir vietos bendruomenes, gali būti sudėtingas ir dėl to gali kilti ginčų, dėl kurių projektas gali vėluoti, gali tekti koreguoti projekto apimtį ar didinti biudžetą.
- Poveikis aplinkai ir socialinis poveikis: dideli projektai gali turėti didelį poveikį aplinkai ir socialiniams veiksniams, kurį reikia atidžiai valdyti, siekiant išvengti teisinių ir su reputacija susijusių rizikų.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- vadovybei reguliariai teikiamos projektų vykdymo ataskaitos, siekiant įvertinti pažangą, sąnaudas ir grafikus, taip pat reguliariai atnaujinami ir koreguojami projektų planai;
- rengiami planai nenumatytiems atvejams, atsižvelgiant į galimus projektų vėlavimus ar sąnaudų viršijimą, pavyzdžiui, planuojami rezerviniai biudžetai ir užsitikrinami papildomi galimi tiekėjai;
- nuolatinė komunikacija su suinteresuotosiomis šalimis, siekiant valdyti jų lūkesčius ir nedelsiant spręsti iškilusias problemas;
- aukštos kvalifikacijos ir kompetencijos talentų pritraukimas ir pastovus mokymo programų organizavimas, siekiant komandas supažindinti su naujausiomis technologijomis ir praktika;
- pažangių technologijų (projektų valdymo programinės įrangos, automatizavimo ir duomenų analizės) naudojimas siekiant pagerinti veiklos efektyvumą ir sprendimų priėmimą;
- teisinių ir reguliacinių reikalavimų stebėseną ir laikymąsi, siekiant išvengti neatitiktų, galinčių lemti projektų vėlavimą.

5 Reguliacinių ir politinių pokyčių rizikos

Rizikos rūšis
Strateginė

ASV tipas
Nesusijusi

Laikotarpis
Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis
Finansams

Paveikiami verslo segmentai
Visi

Rizikos aprašymas:

Reguliacinius pokyčius ir politines rizikas apima:

- nauji reguliaciniai pokyčiai, kurie gali neigiamai paveikti Grupės įmonių finansinius rezultatus;
- galimi teisiniai pokyčiai antrinio ir tretinio elektros energijos rezervų sistemoje, įskaitant kintančius reikalavimus ir lūkesčius;
- iššūkiai, susiję su investicijų ir sąnaudų derinimu su reguliuotoju, siekiant užtikrinti tinkamą gražą, kuri padengtų investicijas ir kitas sąnaudas;
- nepelningos elektros energijos tiekimo privatiems klientams sąnaudų kompensavimas.
- galimas nenotifikuotos valstybės pagalbos gražinimas (valstybė nenotifikavo EK apie AB „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai) skirtą paramą).

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- aktyvus bendradarbiavimas su reguliavimo institucijomis ir kitomis valstybės ir savivaldybių institucijomis, įskaitant galiojančių teisės aktų ir jų projektų analizę bei racionalių (su paaiškinimais) jų pakeitimų siūlymą;
- trečiųjų šalių (teisininkų, konsultantų) pasitelkimas teisės aktų analizei;
- bendradarbiavimas su kitais rinkos dalyviais, siekiant pasiūlyti bendras pozicijas dėl atitinkamų teisės aktų;
- Grupės sprendimų derinimas su teisės aktų reikalavimais;
- nuolatinis reguliacinių iniciatyvų ir pokyčių vertinimas, informuojant Grupės įmones apie planuojamus reguliacinius pokyčius ir galimą jų poveikį.

6 Žmogiškojo kapitalo rizika

Rizikos rūšis
Strateginė

ASV tipas
Socialinė

Laikotarpis
Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis
Finansams

Paveikiami verslo segmentai
Visi

Rizikos aprašymas:

- Norint pasiekti Grupės strateginius tikslus, labai svarbu pritraukti, išlaikyti ir ugdyti aukštos kvalifikacijos darbuotojus. Grupei sparčiai judant į jūrinio vėjo ir elektros kaupimo ir konvertavimo (P2X) sprendimų rinkas, kompetencijų trūkumas gali stipriai apriboti Grupės pažangą ir pakenkti reputacijai. Siekiant užtikrinti nuolatinę sėkmę, turime pritraukti ir išlaikyti talentus, ugdyti darbuotojų kompetenciją ir skatinti naujoves ir veiklos meistriskumą.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- įdarbinimo planų kūrimas, įgyvendinimas, stebėseną ir peržiūrą atsižvelgiant į konkretų laikotarpį;
- kompetencijų ugdymo planų ir programų kūrimas (pvz., EnergySmartSTART, vidiniai mokymai);
- įvairių talentų pritraukimo formatų naudojimas (sutartys su verslo klientais, ekspatrianto paketas, standartinės darbo sutartys ir t. t.);
- bendradarbiavimas su švietimo įstaigomis visose šalyse, kuriose vykdoma veikla;
- darbuotojų pasitenkinimo rodiklių stebėseną ir aktyvų reagavimą į neigiamas tendencijas;
- papildomų naudų paketo pasiūlymai ir reguliari peržiūra.

7 Finansinės rizikos

Rizikos rūšis

Finansinė

ASV tipas

Nesusijusi

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Finansams

Paveikiami verslo segmentai

Visi

Rizikos aprašymas:

Pagrindiniai „Ignitis grupei“ aktualūs finansinės rizikos šaltiniai:

- Kapitalo sąnaudos ir finansavimas: su energetikos projektais susijusios didelės kapitalo sąnaudos kelia reikšmingą riziką. Grupė turi atlikti dideles pradines investicijas, o užtikrinti finansavimą gali būti sudėtinga, ypač nepastoviose rinkose.
- Likvidumo rizika: daugumai įmonių aktuali rizika, susijusi su likvidumo trūkumu trumpalaikiams įsipareigojimams įvykdyti. Situaciją gali apsunkinti įgyvendinamų projektų vėlavimas arba netikėtos su veikla susijusios problemos.
- Kredito rizika: rizika, kad sandorio šalys neįvykdys savo finansinių įsipareigojimų, gali turėti įtakos Grupės pinigų srautams ir pelningumui. Kredito rizika apima rizikas, susijusias tiek su klientais, tiek su tiekėjais.
- Valiutų kursų rizika: Grupė veikia tarptautinėje aplinkoje, todėl gali būti veikiami valiutų kursų svyravimų. Tai gali turėti įtakos importo ir eksporto sąnaudoms bei užsienio investicijų vertei.
- Palūkanų normos rizika: palūkanų normų pokyčiai gali turėti įtakos skolinimosi kainai ir Grupės finansinio turto bei įsipareigojimų vertei.
- Turto vertės sumažėjimas: turto vertės sumažėjimo rizika gali pasireikšti dėl pasikeitusių rinkos sąlygų, reguliacinės aplinkos pokyčių ar technologinės pažangos. Tai gali reikšmingai sumažinti turto vertę ir turėti įtakos įmonės finansiniams rodikliams.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

Kapitalo išlaidos:

- konkursų dėl sutarčių, turinčių didžiausią poveikį kapitalo sąnaudoms, organizavimas prieš priimanč galutinį investicinį sprendimą ir įpareigojančių pasiūlymų gavimas;
- projektų kapitalo sąnaudų rezervo nenumatytiems atvejams įtraukimas į galutinio investicinio sprendimo finansinį modelį.

Finansavimas:

- projektų finansavimo užtikrinimas vykdomas kartu su galutinio investicinio sprendimo priėmimo procesu; gaunami bent jau neįpareigojantys pasiūlymai.

Likvidumo rizika:

- likvidumo poreikis valdomas vadovaujantis kiekvieno einamųjų metų mėnesio ir ateinančių metų pinigų srautų prognoze, kuri rengiama kiekvieną ketvirtį;
- likvidumo rezervas palaikomas išnaudojant kelias diversifikuotas kredito linijas, sąskaitos perviršius, terminuotas paskolas ir prekybos finansavimo priemones;
- likvidumas koncentruojamas kasdien naudojant išorinę lėšų koncentravimo platformą.

Biudžeto sudarymas ir prognozavimas:

- planuojamas biudžetas, nustatomos trumpalaikės ir ilgalaikės prognozės ir atliekama reguliari stebėsena.

Kredito rizika:

- nustatyta kredito rizikos politika ir tikrinamas privačių klientų mokumas.

Daugiau informacijos apie finansinių rizikų valdymą pateikiame šios pranešimo finansinėse ataskaitose.

8 Didelio poveikio kibernetinės atakos rizika

Rizikos rūšis
Operacinė

ASV tipas
Socialinė

Laikotarpis
Trumpalaikis

Pagrindinis galimas poveikis
Reputacijai, atitikčiai

Paveikiami verslo segmentai
Visi

Rizikos aprašymas:

Dėl geopolitinių veiksnių, Grupės teikiamos ypatingos svarbos paslaugos yra kibernetinių atakų, kurias remia priešiškos valstybės, taikiniai. Šių atakų metu gali būti išnaudoti:

- neišspręsti IT ir OT sistemų pažeidžiamumai;
- žmogiškieji veiksniai, pavyzdžiui, nepakankamas darbuotojų atsparumas socialinės inžinerijos atakoms;
- netinkama privilegijuotos prieigos kontrolė ir privilegijuotų naudotojų stebėseną.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- periodinis pažeidžiamumo ataskaitų rengimas ir jų teikimas atsakingiems darbuotojams;
- pažeidžiamumų valdymo proceso įgyvendinimas, pagal kurį pažeidžiamumai klasifikuojami ir šalinami atsižvelgiant į jų svarbą;
- kritinių sistemų vietiniame tinkle apribojimas ir izoliavimas;
- skaitmeninio saugumo kompetencijų ugdymas rengiant akredituotus CERT komandos narius organizacijoje ir dalyvaujant kibernetinio saugumo pratybose su išorės partneriais;
- visą parą veikiančios kibernetinio saugumo priežiūros Grupės mastu užtikrinimas;
- incidentų valdymo proceso priežiūra, siekiant užtikrinti veiksmingą reagavimą;
- reguliariai vykdomos „phishing“ simuliacijos visose Grupės įmonėse, siekiant padidinti darbuotojų budrumą.

Grupei reikšmingos su tvarumu susijusios rizikos, nustatytos atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą identifiкуotos naujos ASV rizikos ir išgrynintos egzistuojančios ASV rizikos. Informacija apie tris reikšmingas DMA proceso metu įvertintas rizikas (Žmogiškojo kapitalo trūkumo rizika, Su darbuotojų sauga ir sveikata susijusios rizikos, Didelio poveikio kibernetinės atakos rizika) pateikta aukščiau esančiame skyriuje apie su verslu susijusias Grupės rizikas. Žemiau pateikiame keturias naujas Grupei reikšmingas ASV rizikas.

Ūmių ir lėtinių su klimatu susijusių fizinių įvykių rizika

Rizikos rūšis

Strateginė

ASV tipas

Aplinkosaugos (klimato)

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Finansams

Paveikiami verslo segmentai

Žalieji pajėgumai, Tinklai

Rizikos aprašymas:

- Ši rizika apima lėtines fizines rizikas, susijusias su ilgalaikiais klimato kaitos pokyčiais, ir ūmias fizines rizikas, pasireiškiančias padidėjusiu ekstremalių oro reiškinių, tokių kaip audros, kruša, šalčio ir karščio bangos, gausūs krituliai, potvyniai, stiprumu ir dažnumu. Lėtiniai reiškiniai gali lemti gamybos planų neapibrėžtumą dėl gamybos iš AEI priklausomybės nuo gamtinių išteklių, pavyzdžiui, vėjo. Dėl ūmių reiškinių gali sutrikti vėjo parkų statyba ar eksploatacija ir išaugti gedimų šalinimo poreikis, ypač elektros oro linijų.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- klimato scenarijų modeliavimas konkrečiose projekto teritorijose;
- atsinaujinančios energetikos projektų statybos planavimas, atsižvelgiant į sezoniskumą;
- apibrėžtos funkcijos ir atsakomybės už masinių atjungimų nuo tinklo valdymą, įskaitant IT sprendimus ir skirstomojo tinklo atkūrimo veiksmus;
- elektros skirstomųjų linijų perkėlimas po žeme miškingose vietovėse;
- nuotoliniu būdu valdomos įrangos ir automatiškai atkuriamos tinklų veiklos sprendimų diegimas;
- bendradarbiaujant su Valstybine miškų urėdija, nuolat šalinami pavojingi medžiai, augantys šalia elektros oro linijų;
- ekstremalių situacijų valdymo ir veiklos tęstinumo užtikrinimo planai, skirti veiklos sutrikdymų sprendimui;
- reguliarus testavimas, pratybos ir koordinavimas su kitomis institucijomis;
- automatiškos vėjo elektrinių stabdymo sistemų naudojimas esant stipriam vėjui ir apledėjimui.

Rizika nesuderinti atsinaujinančios energetikos plėtros su bendruomenių interesais ir problemomis

Rizikos rūšis
Strateginė

ASV tipas
Socialinė

Laikotarpis
Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis
Finansams

Paveikiami verslo segmentai
Žalieji pajėgumai

Rizikos aprašymas:

- Siekiant užtikrinti, kad atsinaujinančios energetikos projektų įgyvendinimas atitiktų pasaulinius klimato kaitos tikslus ir būtų atsižvelgta į vietos bendruomenių problemas ir prioritetus, turi būti rasta tinkama pusiausvyra, todėl itin svarbu įtraukti bendruomenes ankstyvuosiuose projektų vystymo etapuose. Jei ankstyvuose projektų vystymo etapuose neatsižvelgsime į vietos bendruomenių interesus ar nusiskundimus, gali pailgėti projekto įgyvendinimo laikotarpis, padidėti projekto vystymo išlaidos ar net projektas gali būti nutrauktas.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- paskiriami bendruomenės skirti vadybininkai visose šalyse, kuriose vykdome veiklą;
- ankstyvas ir savalaikis bendradarbiavimas su vietos bendruomenėmis visuose projektų vystymo etapuose;
- bendrujų naudų paketo bendruomenėms teikimas.

Paramos energetikos sektoriaus transformacijai trūkumo rizika

Rizikos rūšis
Strateginė

ASV tipas
Aplinkosaugos
(klimato transformacijos)

Laikotarpis
Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis
Finansams

Paveikiami verslo segmentai
Visi

Rizikos aprašymas:

- Ši pereinamojo laikotarpio rizika yra susijusi su galimu paramos klimato kaitos švelninimui ir atsinaujinančios energetikos plėtrai trūkumu. Ši rizika gali būti susijusi su nepakankama skirstymo tinklo plėtra, griežtais aplinkosaugos ar statybos leidimų reikalavimais atsinaujinančios energetikos projektams, nepakankama parama su klimatu susijusioms technologijoms ir pan. Tai gali trukdyti mūsų klimato kaitos švelninimo pastangoms ir sulėtinti atsinaujinančios energetikos pajėgumų plėtrą. Tai gali lemti neapibrėžtumą planuojant būsimas investicijas.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- dėmesys visuomenės informavimui ir švietimui per pamokas, paskaitas, interaktyvius pristatymus ir kitas iniciatyvas, kuriomis siekiama pabrėžti atsinaujinančios energetikos plėtros naudą visuomenei;
- aktyvus, savalaikis ir skaidrus bendravimas su vietos bendruomenėmis, siekiant įgyti jų pasitikėjimą ir paramą. Šiuo tikslu rengiami informaciniai susitikimai, atvirų durų dienos ir bendruomenės forumai, kuriuose aptariama atsinaujinančios energetikos projektų nauda ir sprendžiami visi rūpimi klausimai;
- strateginių partnerysčių su kitomis įmonėmis, ne pelno siekiančiomis organizacijomis ir vyriausybėmis organizacijomis kūrimas, siekiant vieningai remti atsinaujinančios energetikos iniciatyvas;
- dalyvavimas diskusijose su politikos formuotojais, siekiant įrodyti energetikos transformacijos naudą visuomenei.

Medžiagų ir komponentų trūkumo rizika**Rizikos rūšis**

Operacinė (veiklos)

ASV tipas

Aplinkosaugos

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Finansams, reputacijai

Paveikiami verslo segmentai

Visi

Rizikos aprašymas:

- Auganti energetikos sektoriaus transformacijos paklausa, kartu su nelanksčiomis tiekimo grandinėmis, griežtesniais ASV reikalavimais ir nestabilia geopolitinė situacija kelia potencialių iššūkių. Šie iššūkiai gali būti susiję su reikiamų medžiagų ir komponentų trūkumu, pristatymo sąlygomis ir kainomis. Grupė turi sutelkti dėmesį į tvarų tiekimo grandinės valdymą.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- ryšių su keliais tiekėjais įvairiuose regionuose kūrimas, siekiant sumažinti priklausomybę nuo vieno tiekimo šaltinio ir taip sumažinti riziką, susijusią su geopolitinėmis problemomis ar regioniniais trikdžiais;
- nuolatinis rinkos stebėjimas ir kontaktavimas su naujais tiekėjais;
- vykdomas įvairialypis tiekėjų patikrinimas. Tiekėjai privalo susipažinti ir pasirašyti Grupės tiekėjų etikos kodeksą, Grupės antikorupcijos politiką;
- sutartyse numatomos kokybės, draudimo, atsakomybės už defektus ir kitos kontrolės priemonės.

Kitos svarbios su tvarumu susijusios rizikos

Dėl taikomų veiksmingų rizikos valdymo priemonių, šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijų mažinimo tikslų nepasiekimo rizika bei rizikos, susijusios su korupcija ir galima rinkos vientisumą užtikrinančių reguliavimų neatitiktimi, nebuvo įtrauktos į pagrindinių Grupės rizikų sąrašą. Vis dėlto, suvokdami šių rizikų valdymo svarbą siekiant Grupės tikslų, žemiau pateikiame informaciją ir apie jų valdymą. Daugiau informacijos apie Grupės tvarumo tikslus ir iniciatyvas pateikiame Tvarumo ataskaitoje.

Šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijų mažinimo tikslų nepasiekimo rizika

Rizikos rūšis

Strateginė

ASV tipas

Aplinkosaugos (klimato)

Laikotarpis

Ilgalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Finansams, reputacijai

Paveikiami verslo segmentai

Visi

Rizikos aprašymas:

Grupės strategijoje iškeltas įsipareigojimas iki 2040–2050 m. pasiekti nulinį ŠESD emisijų balansą. Siekiant šio tikslo, 2021 m. „Ignitis grupės“ emisijų mažinimo tikslus, apimančius 10 metų laikotarpį, patvirtino Mokslu grįstų tikslų iniciatyva (SBTi). Iš viso susitarta dėl keturių tikslų, įskaitant iki 2030 m. 47 proc. sumažinti Grupės ŠESD emisijas (palyginti su 2020 m.) ir iki 2040–2050 m. pasiekti nulinį ŠESD emisijų balansą.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- Grupės emisijos skaičiuojamos kiekvieną ketvirtį, po kiekvieno skaičiavimo analizuojamos tendencijos ir pateikiamos išvados;
- emisijų mažinimo tikslų visose Grupės įmonėse ir jų įgyvendinimo priemonių nustatymas;
- suvartojamos žaliosios elektros energijos dalies didinimas (2 apimtis), žaliosios elektros energijos pardavimų didinimas (3 apimtis) ir emisijų, susijusių su parduodamomis dujomis, mažinimas (3 apimtis). Šie veiksmai reikšmingai prisideda prie ŠESD emisijų mažinimo;
- aktyvus patronuojančiosios bendrovės valdybos ir Grupės funkcijų, atsakingų už inovacijas, transportą, pastatų valdymą ir kt., įtraukimas;
- atliekami išoriniai tyrimai ir analizės, siekiant įvertinti Grupės tikslų įgyvendinamumą;
- SBTi metodikos pokyčių stebėjimas, įskaitant informacijos apie naujų taršos mažinimo priemonių (pvz., anglies dioksido šalinimo sprendimų) atsiradimą.

Korupcijos rizika

Rizikos rūšis

Operacinė (veiklos)

ASV tipas

Korporatyvinio valdymo

Laikotarpis

Trumpalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Atitikčiai, reputacijai

Paveikiami verslo segmentai

Visi

Rizikos aprašymas:

Grupė investuoja dideles sumas į žaliosios energetikos sektorių, o tai kelia korupcijos riziką. Ši rizika apima atvejus, kuomet darbuotojai gali duoti arba priimti kyšius už neteisėtus veiksmus. Nors tiesioginis finansinis korupcijos poveikis gali būti nedidelis, žala reputacijai, ypač jeigu atvejai susiję su aukščiausio lygio vadovais, gali būti didelė ir sukelti rimtų finansinių pasekmių ateityje.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

Grupėje taikomas ISO 37001 (antikorupcinės vadybos sistemos) standartas. Pagal Grupės sistemą taikomos kontrolės priemonės korupcijos rizikai mažinti:

- taikomas centralizuotas Etikos kodeksas;
- vykdoma stropi kandidatų patikra;
- darbuotojams prieinami baziniai nuotoliniai antikorupcijos mokymai;
- interesų konfliktų valdymas, pasitelkiant tokias sistemas, kaip privačių interesų deklaravimo sistema (PID), PINREG ir Nusišalinimo registras;
- dovanų ir svetingumo valdymas per Dovanų registrą;
- atliekama išsami viešųjų pirkimų patikra prieš pasirašant sutartis;
- įdiegtas pranešimų apie pažeidimus mechanizmas („Pasitikėjimo linija“);
- atliekami vidiniai tyrimai;
- vykdomi korupcijos rizikos vertinimai;
- kruopščiai tikrinami sandoriai ir verslo partneriai prieš pasirašant sutartis;
- verslo partnerių antikorupcijos kontrolės ir įsipareigojimų užtikrinimas;
- finansinių ir nefinansinių kontrolės priemonių įgyvendinimas;
- darbuotojams rengiami papildomi antikorupcijos mokymai;
- verslo partneriams siūlomi papildomi antikorupcijos mokymai;
- kasmet atliekama korupcijos suvokimo apklausa.

Rinkos vientisumą užtikrinančių reguliavimų neatitikties rizika**Rizikos rūšis**

Teisinė

ASV tipas

Korporatyvinio valdymo

Laikotarpis

Trumpalaikis

Pagrindinis galimas poveikis

Atitiktčiai, reputacijai

Paveikiami verslo segmentai

Visi

Rizikos aprašymas:

„Ignitis grupė“ yra atsinaujinančiai energetikai prioritetą teikianti integruota energetikos paslaugų bendrovė, veikianti Baltijos šalyse, Lenkijoje ir Suomijoje, kurios akcijos listinguojamos biržose, todėl privalo laikytis rinkos vientisumą užtikrinančių reglamentų: Didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo reglamento (REMIT), Europos rinkos infrastruktūros reglamento (EMIR), Piktnaudžiavimo rinka reglamento (MAR), kuriais siekiama užtikrinti rinkos stabilumą ir skaidrumą. Dėl šių reglamentų nesilaikymo gali būti skiriamos didelės baudos ir tai gali turėti neigiamos įtakos Grupės reputacijai.

Pagrindinės rizikos valdymo priemonės:

- Grupėje centralizuotai koordinuojami rinkos vientisumo reglamentų atitikties klausimai;
- tobulinami kontrolės mechanizmai ir procedūros, vidaus teisės aktai;
- vykdomi privalomi periodiniai darbuotojų mokymai;
- periodiškai vykdomas vidaus auditas;
- proaktyvi komunikacija su reguliavimo institucijomis.

Finansų rinkos skaidrumo taisyklių laikymasis

Grupė siekia maksimalaus skaidrumo, efektyvaus viešai neatskleistos informacijos (VNI) valdymo ir visų finansų rinkos dalyvių lygių teisių susipažinti su reikšminga emitento informacija užtikrinimo. Efektyvi piktnaudžiavimo rinka prevencija yra vienas Grupės pagrindinių prioritetų. Grupė yra įtraukta į biržos prekybos sąrašus tiek Londono vertybinių popierių, tiek „Nasdaq Vilnius“ biržose, todėl nuolat siekia atitikti visus aktualius ES, Lietuvos ir JK įstatymus bei reglamentus.

Grupės vidinės piktnaudžiavimo rinka prevencijos ir skaidrumo taisyklės reguliariai atnaujinamos, o pagrindinės – skelbiamos viešai. Grupėje periodiškai rengiami piktnaudžiavimo rinka ir VNI žinančių asmenų mokymai. Piktnaudžiavimo rinka prevencijos koordinavimas yra viena iš Grupės verslo atsparumo atsakomybės sričių.

Reikšmingiausi 2024 m. piktnaudžiavimo rinka prevencijos projektai:

- atnaujintos Grupės piktnaudžiavimo rinka prevencijos gairės – dokumente išdėstyti draudžiami prekybos vertybiniais popieriais naudojantis VNI ir manipuliavimo rinka veiksmai bei pateiktos rekomendacijos, kaip jų išvengti Grupėje;
- atnaujintos Grupės VNI valdymo gairės – dokumente aprašomi VNI valdymas, atskleidimo reikalavimai, VNI žinančių asmenų sąrašo sudarymas ir kiti veiksmingo skaidrumo ir informacijos atskleidimo investuotojams aspektai;

- atnaujinta Grupės VNI žinančių pareigybių matrica ir pristatytos specializuotos VNI valdymo instrukcijos tikslinėms grupėms;
- siekiant užtikrinti efektyvią piktnaudžiavimo rinka prevenciją, į VNI žinančių asmenų sąrašą įtrauktiems asmenims ir kitiems Grupės darbuotojams pristatyti nauji specializuoti mokymai apie VNI valdymą ir prekybą akcijomis.

Grupėje veikiantis VNI atskleidimo komitetas (kurį sudaro 5 ekspertai iš finansų, teisės, atitikties, ryšių su investuotojais ir komunikacijos sričių) sėkmingai tęsia darbą efektyviai sprenddamas kompleksinius VNI valdymo aspektus ir užtikrindamas maksimalų skaidrumą. Komitetas vadovaujasi principais, kurie leidžia užtikrinti tinkamas kompetencijas ir valdyti kylančias rizikas, operatyviai priimti atitinkamus sprendimus, nuosekliai didinti Grupės darbuotojų žinias piktnaudžiavimo rinka prevencijos srityje bei įgyvendinti geriausias praktikas.

Įgyvendinant Piktnaudžiavimo rinka reglamento (ES) Nr. 596/2014 19 straipsnio reikalavimus, Grupėje taikomas griežtesnis Draudžiamos prekybos laikotarpio kalendorius negu numato Lietuvos ir JK teisės aktai. Šiuo laikotarpiu draudžiama prekiauti 30 kalendorinių dienų prieš metinių ir 6 mėnesių finansinių rezultatų paskelbimą, prieš 3 ir 9 mėnesių rezultatų paskelbimą, taip pat 2 dienas po jų paskelbimo. Tokiu būdu siekiame užtikrinti dar didesnę piktnaudžiavimo rinka prevenciją ir skaidrumą.

Kaip ir praeitais metais, 2024 m. Grupė sėkmingai laikėsi visų [Piktnaudžiavimo rinka reglamento](#) reikalavimų.

Susijusių šalių sandoriai

Sudarydama sandorius su susijusiomis šalimis, patronuojančioji bendrovė vadovaujasi [Akcinijų bendrovių įstatymu](#). 2023 m. birželio 16 d. stebėtojų tarybos sprendimu buvo atnaujinta [Grupės sandorių su susijusiomis šalimis politika](#) atsižvelgiant į pasikeitusias Akcinijų bendrovių įstatymo nuostatas. Pažymėtina, kad patronuojančiosios bendrovės stebėtojų taryba, atsižvelgdama į Audito komiteto išvadą, priima sprendimą dėl patronuojančiosios bendrovės ir dėl Grupės įmonių planuojamų sudaryti sandorių su susijusia šalimi, jeigu jie atitinka šiuos reikšmingumo kriterijus: (i) sandoris yra dėl turto investavimo, įsigijimo, perleidimo, nuomos, įkeitimo ir hipotekos, prievolių įvykdymo laidavimo ar garantavimo; (ii) sandorio arba bendra tokių sandorių suma per finansinius metus viršija 1/10 vėliausiai sudarytame balanse nurodytos turto vertės; (iii) sandoriai sudaromi ne įprastinėmis rinkos sąlygomis ir (ar) nepriskiriami įprastai ūkinei veiklai. Informaciją apie sandorius, sudaromus su susijusiomis šalimis, pateikiame mūsų [svetainėje](#) ir, pagal TFAS reikalavimus, šio pranešimo skyriuje „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“. Be to, pagal Akcinijų bendrovių įstatymo 372 str. 11 d., į Grupės vadovybės ataskaitą turi būti įtraukti susijusių šalių sandoriai dėl turto investavimo, įsigijimo, perleidimo, nuomos, įkeitimo ir hipotekos, prievolių įvykdymo laidavimo ar garantavimo, kai sandorio arba bendra tokių sandorių suma per finansinius metus viršija 1/10 vėliausiai sudarytame balanse nurodytos turto vertės, su susijusia šalimi sudaromų įprastinėmis rinkos sąlygomis verčiantis įprasta ūkine veikla, taip pat informaciją apie juridinį asmenį: teisinė forma, pavadinimas, kodas, registras, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys

apie šį asmenį, buveinė (adresas) ir sandorio vertė, kurie taip pat atskleidžiami šio pranešimo skyriuje „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“.

4.8 Grupės struktūra

Overview

AB „Ignitis grupė“ yra Grupės patronuojančioji bendrovė, atsakinga už Grupės veiklos koordinavimą bei skaidrų Grupės valdymą. Informaciją apie Grupės įmones ataskaitinio laikotarpio pabaigoje pateikiame kitame puslapyje. Išsamia, įskaitant ir finansinę, informaciją apie patronuojančiąją bendrovę ir jos patronuojamas įmones pateikiame šio pranešimo skyriuje „7 Papildoma informacija“ ir mūsų [svetainėje](#).

Pokyčiai Grupės struktūroje per ataskaitinį laikotarpį

- 2024 m. sausio mėn. AB „Ignitis gamyba“ įsteigė naują dukterinę įmonę UAB „Ignitis gamyba projektai“.
- 2024 m. balandžio mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsteigė dvi naujas dukterines įmones: UAB „Ignitis renewables projektai 9“ ir UAB „Ignitis renewables projektai 10“.
- 2024 m. gegužės mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsteigė naują dukterinę įmonę UAB „Ignitis renewables projektai 11“.
- 2024 m. liepos mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsteigė dvi naujas dukterines įmones Estijoje: Ignitis renewables DevCo1 OÜ ir Ignitis renewables Estonia OÜ.
- 2024 m. rugsėjo mėn. pakeistas UAB „Ignitis renewables projektai 3“ pavadinimas į UAB ARROW HOLDCO.

- 2024 m. rugsėjo mėn. pakeistas UAB „Vėjo galia bendruomenei“ pavadinimas į UAB ARROW CLUSTER.
- 2024 m. rugsėjo mėn. pasikeitė UAB „Ignitis renewables projektai 6“ akcininkų sudėtis. 100 proc. UAB „Ignitis renewables projektai 6“ akcijų įsigijo UAB „Ignitis renewables projektai 11“ iš UAB „Ignitis renewables“.
- 2024 m. spalio mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsigijo 100 proc. šių Lenkijos įmonių akcijų: Sunrise 1 Sp. z o.o., Sunrise 2 Sp. z o.o. ir Sunrise 4 Sp. z o.o.
- 2024 m. gruodžio mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsigijo 50 proc. šių Estijos įmonių akcijų: Kadrina 1 Energiapark OÜ, Pärnu 1 Energiapark OÜ, Tõrva 1 Energiapark OÜ.

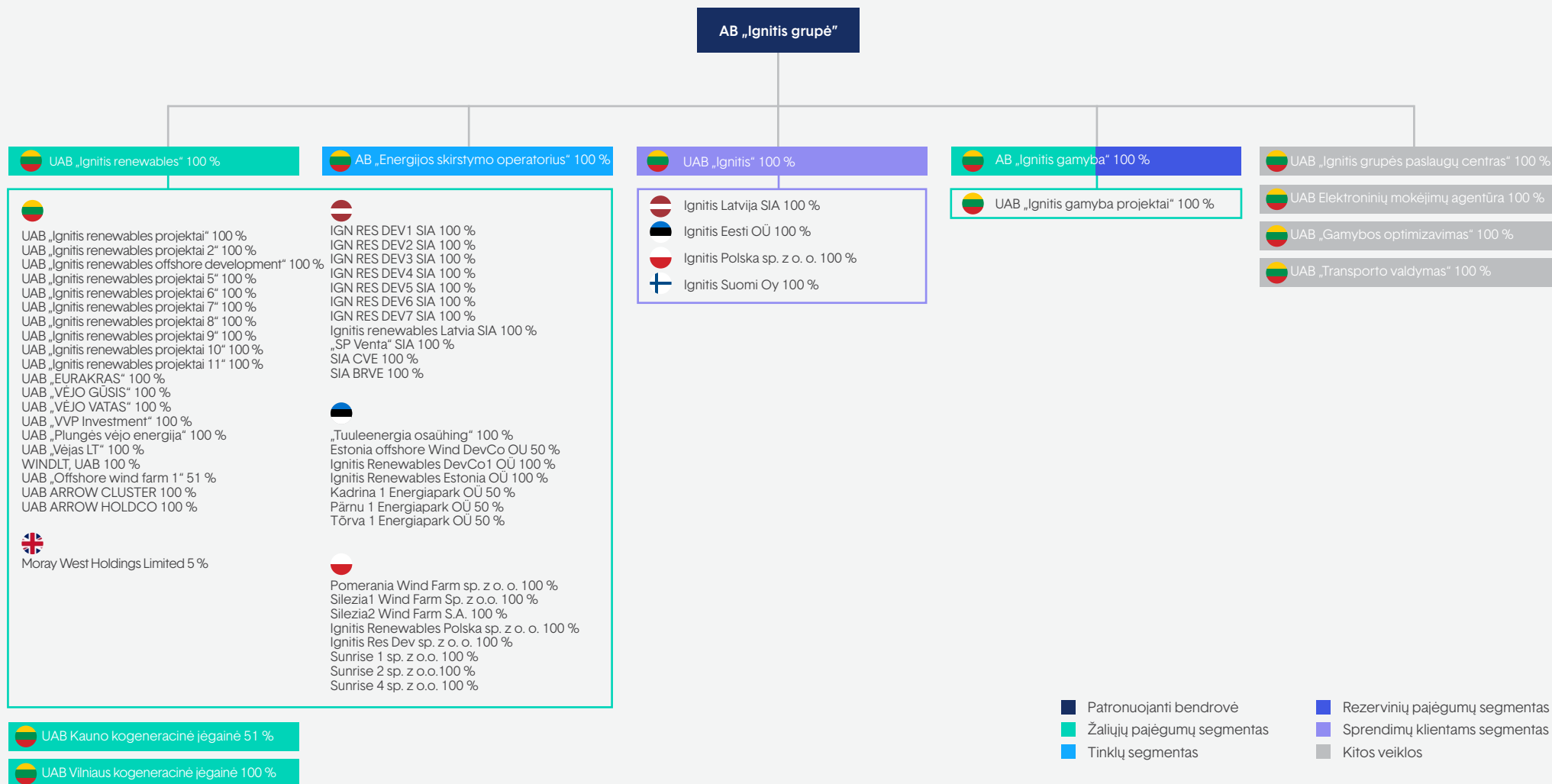
Pokyčiai Grupės struktūroje po ataskaitinio laikotarpio

- 2025 m. vasario mėn. Ignitis renewables DevCo1 OÜ įsigijo 50 proc. šių Estijos įmonių akcijų: Väike-Maarja 1 Energiapark OÜ ir Pärnu 2 Energiapark OÜ.



„Ignitis grupės“ darbuotojai

Grupės struktūra



Valdysenos modelis

Patronuojančioji bendrovė tiesiogiai ar netiesiogiai kontroliuoja pirmiau išvardytas įmones ir taiko toliau nurodytą valdymo modelį:

Pokyčiai Grupės įmonių kolegialiuose organuose per ataskaitinį laikotarpį:

- **Pasikeitė AB „Ignitis grupė“ stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto sudėtis.** B. Christensen paskutinė stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario pareigų diena buvo 2024 m. sausio 4 d. 2024 m. rugsėjo 11 d. Sian Lloyd Rees buvo paskirta patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausoma nare. 2024 m. rugsėjo 12 d. stebėtojų tarybos sprendimu, Sian Lloyd Rees buvo paskirta į Skyrimo ir atlygio komitetą.
- **Pasikeitė Ignitis Renewables Polska Sp. z o.o. valdybos sudėtis.** 2024 m. sausio 31 d. Ignitis Renewables Polska Sp. z o.o. visuotinis akcininkų susirinkimas priėmė sprendimą Maciej Kowalski paskirti naujuoju Ignitis Renewables Polska Sp. z o.o. valdybos nariu ir pirmininku. Todėl Jacek Wojez nustojo eiti valdybos pirmininko, o Laurynas Jocy – valdybos nario pareigas.
- **Pasikeitė AB „Ignitis gamyba“ vadovas.** 2024 m. kovo 27 d. Asta Sungailienė buvo paskirta įmonės vadove.
- **UAB Elektroninių mokėjimų agentūra vadovė pranešė apie savo atsistatydinimą.** UAB Elektroninių mokėjimų agentūra vadovė Gabrielė Lubytė pranešė apie savo atsistatydinimą. Nuo 2024 m. vasario 27 d. iki 2024 m. birželio 8 d. laikinai einančio vadovo pareigas ėjo Justina Charlamova. 2024 m. birželio 9 d. Jurgita Blažienė paskirta

įmonės vadove penkių metų kadencijai.

- **UAB „Transporto valdymas“ vadovė paskirta antrai kadencijai.** Vienintelio akcininko sprendimu, 2024 m. vasario 28 d. UAB „Transporto valdymas“ vadove antrai penkerių metų kadencijai paskirta Jurgita Navickaitė-Dedelienė.
- **UAB Kauno kogeneracinė jėgainė valdyba išrinkta naujai keturių metų kadencijai.** 2024 m. balandžio 30 d. prasidėjo naujosios UAB Kauno kogeneracinė jėgainė valdybos kadencija. Valdybą sudaro trys nariai: nepriklausomas narys Mantas Bartuška ir bendrovės akcininkų atstovai: Mantas Mikalajūnas (paskirtas patronuojančiosios bendrovės) ir Vitalijus Žuta (paskirtas UAB GREN Lietuva).
- **Ignitis Polska Sp. z o.o. korporatyvinio valdymo modelis pakeistas iš dvipakopio į vienpakopį.** 2024 m. birželio 17 d. atitinkamai buvo panaikinta stebėtojų taryba. Maciej Kowalski 2024 m. balandžio 1 d. paskirtas Ignitis Polska Sp. z o.o. vadovu ir valdybos pirmininku.
- **Pasikeitė UAB „Ignitis renewables“ dukterinių įmonių valdybų sudėtis.** Birželio mėn. pasikeitė toliau nurodytų UAB „Ignitis renewables“ dukterinių įmonių valdybų sudėtis. Šiuo metu pareigas einantys valdybų nariai.
 - Ignitis renewables Latvia SIA valdyba: Garry Bills ir Baiba Lāce;
 - IGN RES DEV1 SIA valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;
 - IGN RES DEV2 SIA valdyba: Garry Bills ir Baiba Lāce;
 - IGN RES DEV3 SIA valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;
 - IGN RES DEV4 SIA valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;

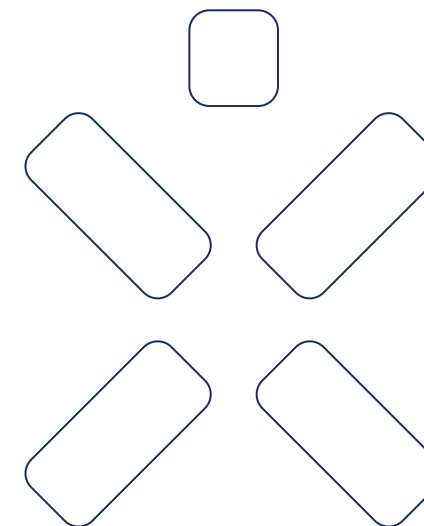
Korporatyvinio valdymo modelis	Grupės įmonės
Stebėtojų taryba Valdyba Patronuojančiosios bendrovės vadovas	Patronuojančioji bendrovė
Valdyba Įmonės vadovas	AB „Energijos skirstymo operatorius“, AB „Ignitis gamyba“, UAB „Ignitis“, UAB „Ignitis renewables“, UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė, UAB Kauno kogeneracinė jėgainė, UAB Elektroninių mokėjimų agentūra, UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“, UAB „Ignitis renewables offshore development“, UAB „Ignitis renewables projektai 5“, UAB „Ignitis renewables projektai 6“, UAB „Ignitis renewables projektai 11“.
Stebėtojų taryba Valdyba	Silezia2 Wind Farm S.A.
Įmonės vadovas	UAB „VVP Investment“, UAB „VĖJO GŪSIS“, UAB „VĖJO VATAS“, UAB „EURAKRAS“, UAB „Ignitis renewables projektai“, UAB „Ignitis renewables projektai 2“, UAB ARROW HOLDCO, UAB „Ignitis renewables projektai 7“, UAB „Ignitis renewables projektai 8“, UAB ARROW CLUSTER, UAB „Plungės vėjo energija“, UAB „Vėjas LT“, WINDLIT, UAB, UAB „Offshore wind farm 1“, UAB „Gamybos optimizavimas“, UAB „Transporto valdymas“, UAB „Ignitis gamyba projektai“, UAB „Ignitis renewables projektai 9“, UAB „Ignitis renewables projektai 10“.
Valdyba	Ignitis Eesti OÜ, Ignitis Latvija SIA, Ignitis Polska Sp. z o.o., Ignitis Suomi Oy, Tuuleenergia OÜ, Ignitis renewables Latvia SIA, IGN RES DEV1 SIA, IGN RES DEV2 SIA, IGN RES DEV3 SIA, IGN RES DEV4 SIA, IGN RES DEV5 SIA, IGN RES DEV6 SIA, IGN RES DEV7 SIA, SIA CVE, Pomerania Wind Farm sp. z o.o., Ignitis renewables Polska sp. z o.o., Silezia1 Wind Farm sp. z o.o., Ignitis Res Dev sp. z o.o., Estonia Offshore Wind DevCo OÜ, SP Venta, SIA, SIA BRVE, Ignitis renewables DevCo1 OÜ, Ignitis renewables Estonia OÜ, Sunrise 1 sp. z o.o., Sunrise 2 sp. z o.o., Sunrise 4 sp. z o.o., Kadrina 1 Energiapark OÜ, Pärnu 1 Energiapark OÜ, Tõrva 1 Energiapark OÜ.

- IGN RES DEV5 SIA valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;
 - IGN RES DEV6 SIA valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;
 - IGN RES DEV7 SIA valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;
 - SP Venta SIA valdyba: Garry Bills ir Baiba Lāce;
 - SIA BRVE valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce;
 - SIA CVE valdyba: Matthew Michael Charles Braund ir Baiba Lāce.
- **Ignitis Eesti OÜ valdybos nariai buvo perrinkti ketverių metų kadencijai, kuri prasidėjo 2024 m. rugpjūčio 16 d.** 2024 m. rugsėjo 2 d. Ignitis Eesti OÜ vadovu paskirtas Timo Tatar (pagal Estijos teisės aktus vadovo pareigos nelaikomos valdymo organu).
 - **Ignitis Latvija SIA korporatyvinio valdymo modelis pakeistas iš dvipakopio į vienpakopį. 2024 m. rugpjūčio 21 d. atitinkamai buvo panaikinta stebėtojų taryba.**
 - **Atsistatydino AB „Energijos skirstymo operatorius“ valdybos narys.** Jonas Skardinskas atsistatydino iš valdybos 2024 m. lapkričio 12 d. Paskelbta ir vyksta naujo valdybos nario atranka.
 - **Pasikeitė Ignitis Eesti OÜ valdybos sudėtis.** Ignitis Eesti OÜ visuotinis akcininkų susirinkimas priėmė sprendimą naujuoju Ignitis Eesti OÜ valdybos nariu paskirti Timo Tatar. Valdyba, kurią sudaro trys

nariai: Timo Tatar, Haroldas Nausėda ir Eimantas Balta, buvo perrinkta ketverių metų kadencijai, kuri prasidėjo 2024 m. gruodžio 2 d.

Pokyčiai Grupės įmonių kolegialiuose organuose po ataskaitinio laikotarpio

- **UAB „Ignitis renewables“ vadovas Thierry Aelens nusprendė nuo 2025 m. kovo 30 d. atsistatydinti iš įmonės vadovo pareigų.** Nuo 2025 m. kovo 31 d. laikinai einančio pareigas vadovo poziciją užims Gary Bills.



Atlygis

5.1 Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkės žodis	147
5.2 Atlygis už veiklą Grupėje	149
5.3 Patronuojančiosios bendrovės valdybos atlygis	153
5.4 Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygis	161
5.5 Kita informacija apie Grupės darbuotojų atlygi	166

5.1 Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkės žodis

Apžvalga

Grupės atlygio politika siekiame pritraukti ir išlaikyti kompetentingus, greitai besimokančius, technologiškai pažangius, globaliai mąstančius ir kuriančius darbuotojus. Politika apima atlygio elementus, kurie palaiko mūsų strategiją. Grupė sparčiai pereina prie tvaraus veiklos valdymo modelio, ne išimtis ir žmogiškųjų išteklių valdymas. Vykstant energetikos sektoriaus transformacijai reikalingi nauji įgūdžiai ir kompetencijos bei nuolatinis Grupės kultūros vystymas. 2024 m. toliau tobulinome Atlygio politiką, siekiu išlaikyti skaidrumo ir aiškumo principus.

Šioje ataskaitoje pateikiame skaidrią ir išsamią patronuojančiosios bendrovės vadovo, valdybos, stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio apžvalgą. Šioje ataskaitoje nurodytas atlygis atitinka Grupės atlygio politiką.

Pagrindiniai 2024 m. darbai

2024 m. kovo 27 d. įvykęs patronuojančiosios bendrovės eilinis visuotinis akcininkų susirinkimas pritarė patronuojančiosios bendrovės 2023 m. atlygio ataskaitai, kuri yra patronuojančiosios bendrovės 2023 m. integruoto metinio pranešimo dalis. 100 proc. balsavime dalyvavusių akcininkų balsavo „už“, todėl sprendimas buvo priimtas ([sprendimai ir balsavimo rezultatai](#)). Susirinkimo metu pastabų dėl šio dokumento nebuvo pareikšta. Nepaisant to, patronuojančioji bendrovė atsižvelgė į įgaliotųjų konsultantų pateiktas pastabas.

Atsižvelgdami į geriausias valdysenos praktikas, 2024 m. atlikome Atlygio politikos pakeitimus. 2024 m. kovo 27 d. įsigalioję pakeitimai:

- politikoje patikslinta, kad kintamosios atlygio dalies, mokamos už ilgalaikių tikslų pasiekimą (IKAD) tikslai nepersidengia su kintamosios atlygio dalies, mokamos už trumpalaikių tikslų pasiekimą, tikslais (KAD). Tikslai siejami su KAD įprastai padeda įgyvendinti ilgalaikius tikslus;
- vadovaujantis aukštus rezultatus pasiekiančių organizacijų gerosiomis praktikomis, nustatyta minimali tikslo pasiekimo riba – 70 proc.;
- siekiant aiškumo, terminas „iki“ buvo išbrauktas iš KAD tikslų dydžių aprašymo ir buvo patikslintas IKAD atlygio elementas;



Lorraine Wrafter
Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkė

- buvo pabrėžta, kad kintamoji atlygio dalis mokama pinigais;
- buvo pabrėžta, kad minimalus laikotarpis, po kurio išmokama IKAD, yra 4 metai;
- į Atlygio politiką buvo įtraukti kintamojo atlygio išmokėjimui taikomi „gerojo paliekančiojo“ (angl. *good leaver*) ir „blogojo paliekančiojo“ (angl. *bad leaver*) terminai;
- siekiant atspindėti kintančią situaciją atlygio rinkoje ir išlaikyti patronuojančiosios bendrovės kolegialių organų narių motyvaciją, įtraukta galimybė peržiūrėti kolegialių organų narių atlygį vieną kartą, įpusėjus jų kadencijai, neviršijant procentinio dydžio, taikomo atitinkamų metų metinės pastoviosios atlygio dalies (PAD) peržiūros Grupėje metu.

Be to, Grupėje įgyvendinta daug papildomų iniciatyvų, susijusių su Grupės ekonomine ir darbo / socialine aplinka:

- toliau tobulinama iš dalies lanksčių papildomų naudų sistema, siūlant darbuotojams didesnę papildomų naudų skaičių ir, atsižvelgiant į rinkos aplinką, didinant teikiamų naudų vertę;
- toliau taikomas hibridinio darbo modelis, kuris leidžia darbuotojams dirbti lanksčiau ir taip pagerinti jų darbo ir poilsio balansą. Mūsų hibridinio darbo modelis leidžia darbuotojams dvi dienas per savaitę dirbti iš namų. Be to, suteikėme galimybę dvi savaites per kalendorinius metus nepertraukiamai dirbti nuotoliu Lietuvoje, kitose Europos Sąjungos šalyse ar kitose parinktose šalyse.

Svarbu paminėti, kad 2024 m. Grupė dirbo su išorės konsultantais, siekiant palyginti patronuojančiosios bendrovės vadovo atlygio struktūrą su panašių įmonių vietinėje ir užsienio rinkose. Nepaisant sudėtingos situacijos rinkoje ir to, kad artimiausiose rinkose nėra panašią veiklą vykdančių įmonių, parengėme aiškius kriterijus, kuriais remiantis buvo sudaryta palyginamoji įmonių grupė (daugiau informacijos pateikiame šios ataskaitos skyriuje „Patronuojančiosios bendrovės valdybos atlygis“).

2025 m. planai

Siekdami atliepti pokyčius rinkoje, dinamišką verslo aplinką ir Grupės prioritetų pokyčius, 2025 m. atliksime išsamią atlygio ir veiklos valdymo sistemos peržiūrą. Mūsų tikslas – sukurti aukštų rezultatų siekiančią organizacinę kultūrą ir užtikrinti, kad ji atitiktų geriausias rinkos praktikas bei atitiktų mūsų strateginius tikslus. Todėl dirbsime su geriausiais konsultantais ir suformuosime sistemą, kuri atspindės aukščiausius rinkos standartus bei sukurs motyvuojančią ir į rezultatus orientuotą kultūrą. Siekdami įgyvendinti geriausias rinkos praktikas, planuojame bendradarbiauti su rinkoje pripažintais konsultantais.

Pirmasis šio Grupei reikšmingo projekto etapas pasiektas 2024 m. Pervertinus visas Grupės pareigybes buvo užtikrintas vidinis teisingumas ir sustiprinta organizacinė struktūra.

Po peržiūros tęsiame skaidrų ir atvirą dialogą su akcininkais bei kitomis suinteresuotosiomis šalimis apie atlygio sistemą ir galimus pokyčius, nes tai – mūsų prioritetas. Tokiais veiksmais pagrindžiame mūsų įsipareigojimą suderinti vadovų atlygį ir rezultatus bei užtikrinti, kad akcininkams būtų kuriama vertė, kaip nurodyta mūsų išsamioje atlyginimų ataskaitoje.

Lorraine Wrafter

Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkė



Grupė sparčiai juda link tvarumo, įskaitant ir tvarų žmogiškųjų išteklių valdymą. Tai reikalauja naujų įgūdžių ir kompetencijų taip pat nuolatinio kultūros tobulinimo.

5.2 Atlygis už veiklą Grupėje

Su atlygiu susijusių sprendimų priėmimo procesas

Grupės atlygio struktūra pagrįsta dviem esminiais dokumentais: [Atlygio politika](#) ir Atlygio gairėmis. Atlygio politikoje nustatyti pagrindiniai atlygio valdymo ir struktūros principai ir esminės nuostatos, o Atlygio gairės yra pagalbinis vidinis dokumentas, kuriame detalizuojamos Atlygio politikos nuostatos (pvz., tikslų nustatymas ir vertinimas, kintamosios atlygio dalies nustatymas ir išmokėjimas). Abu dokumentai yra integruoti ir taikomi visoms Grupės įmonėms.

Atlygio politika tvirtinama pagal Lietuvos Respublikos darbo kodekso, Akcinių bendrovių įstatymo ir „Nasdaq Vilnius“ listinguojamų bendrovių valdysenos kodekso nuostatas. Patronuojančioji bendrovė privalo pateikti visas Atlygio politikos pataisas tvirtinti visuotiniam akcininkų susirinkimui. Taip pat, klausimais apie Atlygio politikos pokyčius (jei tokių yra) konsultuojame patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių darbuotojų atstovus ir kitas suinteresuotąsias šalis. Naujausia Atlygio politikos redakcija buvo patvirtinta 2024 m. kovo 27 d. visuotiniame akcininkų susirinkime, surinkus 95 proc. balsų „už“ ([sprendimai ir balsavimo rezultatai](#)), ir paskelbta mūsų svetainėje.

Atlygio gaires tvirtina patronuojančiosios bendrovės valdyba.

Atlygio politika ir struktūra

[Atlygio politikos](#) tikslas yra skatinti Grupės strateginių tikslų pasiekimą pagal 5 pagrindinius principus, nurodytus lentelėje dešinėje.

Atlygio politikoje nustatoma atlygio struktūra, pastoviosios atlygio dalies (PAD) peržiūros ir nustatymo procesas, maksimali kintamojo atlygio dalis, susijusios gairės, principai ir kt. Siekdami išlikti konkurencingi rinkoje ir užtikrinti vidinio teisingumo principus, kasmet dalyvaujame atlygio rinkos tyrimuose. Taip objektyviai įvertiname vietinės rinkos lūkesčius ir tendencijas.

Mūsų Atlygio politikos paskirtis – pritraukti, išlaikyti ir motyvuoti darbuotojus siekiant Grupės tikslų kuriant į aukštus rezultatus orientuotą organizacinę kultūrą. Todėl stengiamės mokėti rinkos, kurioje Grupės įmonės veikia, medianą. Priklausomai nuo aplinkos konkurencingumo konkrečioje šalyje ar strateginių tikslų, nustatytų Grupės įmonei, gali būti taikomi skirtingi atlygio koeficientai (didesni arba mažesni nei atlygio rinkos mediana). Siekiant užtikrinti išorinio konkurencingumo principą, PAD režiai gali būti nustatomi ir peržiūrimi kasmet, atsižvelgiant į nepriklausomo nacionalinio atlygio tyrimo duomenis ir atlygio rinkos tendencijas. Atlygio režiai nustatomi kiekvienos pareigybės lygiui pagal atlygio rinkos medianą. Nors esame vienas didžiausių darbdavių Lietuvoje, vietinės rinkos atlygio tyrimuose mažai duomenų apie panašių įmonių aukščiausio lygio

Pagrindiniai Grupės atlygio politikos principai

Vidinis teisingumas	Už tokį patį ar lygiavertį (vienodą vertę sukūrantį) darbą visoje organizacijoje mokamas vienodas darbo užmokestis.
Išorinis konkurencingumas	Darbuotojams mokamas valstybės, kurioje dirba darbuotojai, darbo rinkoje konkurencingas atlygis.
Aiškumas	Kiekvienam darbuotojui turi būti aišku, kaip nustatomas jo darbo užmokestis ir nuo kokių darbuotojo darbo rezultatų, kompetencijų bei kvalifikacijos priklauso jo dydis.
Skaidrumas	Vadovaujantis skaidrumo principu, darbuotojai informuojami apie objektyvius atlygio nustatymo kriterijus.
Lygios galimybės ir nediskriminavimas	Sprendimai dėl atlygio turi būti priimami remiantis Atlygio politikoje ir Lygių galimybių ir įvairovės politikoje išdėstytomis nuostatomis.

vadovų darbo užmokestį. Dėl šios priežasties, stebėtojų tarybą jau trečius metus iš eilės konsultuoja tarptautinis atlygio konsultantas, kurio nepriklausoma nuomonė apie vadovų atlygį lyginama su vietinės rinkos duomenimis.

Atlygio struktūra Grupėje taikoma visiems vienodai. Atlygio struktūrą sudaro pastovioji ir kintamoji atlygio dalys, kurių elementai išsamiai aprašyti lentelėje žemiau. Be to, tolimesniuose puslapiuose pateikiame daugiau informacijos apie kintamąsias atlygio dalis,

mokamas už trumpalaikių (KAD) ir ilgalaikių (IKAD) tikslų pasiekimą.

Visą [Atlygio politiką](#), [Žmonių ir kultūros politiką](#) ir kitą informaciją, susijusią su žmogiškųjų išteklių valdymu, pateikiame mūsų svetainėje ir šio pranešimo skyriuje "6. Tvarumo ataskaita" poskyryje 6.3 Socialinė atsakomybė".

Atlygio struktūra

Tipas	Elementas	Taikoma
Pastovusis atlygis	Pastovioji atlygio dalis (PAD)	Visiems Grupės darbuotojams
	Atlygis už veiklą valdyboje (VVA) ¹	Patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių valdybų nariams
Kintamas atlygis	Kintamoji atlygio dalis, mokama už trumpalaikių tikslų pasiekimą (KAD)	Visiems Grupės darbuotojams
	Kintamoji atlygio dalis, mokama už ilgalaikių tikslų pasiekimą (IKAD)	Pagrindiniams vadovams ²
		Vadovams su strateginėmis atsakomybėmis ³
Kitos atlygio formos	Papildomas finansinis skatinimas	Visiems Grupės darbuotojams, išskyrus patronuojančiosios bendrovės vadovą ir valdybos narius bei Grupės įmonių vadovų komitetų narius
	Ekspatrianto / pritraukimo paketas	Darbuotojams, kurie samdomi iš užsienio šalių
	Papildomos naudos	Visiems Grupės darbuotojams

Aprašymas ir veiklos rodikliai

▶ PAD nustatoma darbo sutartyje, atsižvelgiant į pareigybės lygį ir darbuotojo kompetencijų lygį. PAD mokama pinigais kas mėnesį. PAD peržiūra vykdoma kasmetinės atlygio peržiūros metu arba esant poreikiui (esant pokyčiams darbo funkcijose, kylant karjeros laiptais ir t. t.).

▶ VVA yra pastovus ir mokamas kas mėnesį (daugiau informacijos pateikiame skyriuje „Patronuojančiosios bendrovės kolegialių organų narių atlygis“).

▶ Veiklos rezultatais grindžiamas (piniginis) skatinimas, t. y. už pasiektus tikslus ar rodiklius, nustatytus konkrečiai pozicijai. KAD proporcija nustatoma kaip procentas nuo PAD. 20 proc. KAD (nuo metinės PAD) taikoma vadovams ir pareigybėms su strateginėmis atsakomybėmis, o kitiems darbuotojams taikoma 10 proc. KAD. Siekiant, kad atlygio sistema taptų lanksti specifinėms darbuotojų grupėms, gali būti nustatomos specializuotos atlygio sistemos su skirtingais KAD dydžiais ar išmokėjimo intervalais.

▶ Veiklos rezultatais grindžiamas (piniginis) skatinimas už ketverių metų strateginio laikotarpio tikslų (nesutampančių su KAD tikslais⁴) įgyvendinimą. IKAD proporcija nustatoma kaip procentas nuo vidutinio atlyginimo, pvz., 40 proc. IKAD nuo vidutinės metinės PAD per atitinkamą strateginį laikotarpį (10% už kiekvienus metus). IKAD nustatoma vertinant tvarios verslo veiklos rezultatus per slenkantį ketverių metų laikotarpį ir išmokama pasibaigus kiekvienam 4 metų strateginiam laikotarpiui (teisė į IKAD suteikiama po 4 metų).

▶ Veiklos rezultatais grindžiamas (piniginis) skatinimas, mokamas už strateginių ilgalaikių projektų vystymą (turi nesutapti su KAD tikslais⁴). IKAD proporcija nustatoma kaip procentas nuo vidutinio atlyginimo, pvz., iki 30 proc. IKAD (nuo vidutinės metinės PAD per atitinkamą strateginį laikotarpį). Patronuojančiosios bendrovės valdyba nustato ir tvirtina ilgalaikių tikslų įgyvendinimo kriterijus ir užduotis.

▶ Veiklos rezultatais grindžiamas skatinimas už neeilinius rezultatus ir už strategiškai svarbių Grupės iniciatyvų valdymą. Papildomas finansinis skatinimas skiriamas darbdavio iniciatyva bei diskreacija ir nėra garantuota atlygio paketo dalis.

▶ Papildomų išlaidų, susijusių su darbuotojo persikėlimu darbdavio pavedimu dėl darbo funkcijų atlikimo iš vienos valstybės į kitą, kompensavimas. Paketas gali taip pat būti naudojamas talentams iš užsienio šalių pritraukti.

▶ Ne pinigine atlygio forma, pvz.: draudimas nuo nelaimingų atsitikimų bei įvairūs sveikatos draudimo paketai su iš anksto nustatyta naudos suma (suma neviršija 1 000 Eur žmogui ir vienodai taikoma visiems), privataus pensijos kaupimo įmokos į pasirinktus fondus ir kitos papildomos naudos, suteikiamos atsižvelgiant į vidaus teisės aktus ir darbuotojo sprendimus. Papildomos naudos skirtos darbuotojų motyvacijai ir lojalumui skatinti. Į papildomų naudų paketą, skiriamą patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių vadovų komitetų nariams, įtrauktas ir bendrovės elektromobilis arba biudžetas keliajimui.

¹ 2023 m. rugsėjo 18 d. VVA įtrauktas į PAD.

² Pagrindiniai vadovai – darbuotojai, einantys patronuojančiosios bendrovės valdybos narių pareigas, taip pat AB „Energijos skirstymo operatorius“, UAB „Ignitis“, AB „Ignitis gamyba“ ir UAB „Ignitis renewables“ vadovai.

³ Vadovai su strateginėmis atsakomybėmis – vadovai, kuriems keliami ilgalaikiai (ilgesni nei vienerių metų) Grupės strateginiai ir (ar) kritinės svarbos tikslai.

⁴ Ši taisyklė galioja nuo 2023 m. kovo 30 d., patronuojančiosios bendrovės visuotiniam akcininkų susirinkimui patvirtinus naują Atlygio politikos redakciją.

Atlygis už trumpalaikių tikslų pasiekimą

Kintamoji atlygio dalis, mokama už trumpalaikių tikslų pasiekimą (KAD), t. y. procentas nuo PAD, mokamas konkrečias pareigas einančiam darbuotojui arba už darbuotojui iškeltų tikslų įgyvendinimą, yra susieta su darbuotojo rezultatais. Tikslai, susieti su KAD, įprastai prisideda prie ilgalaikių tikslų įgyvendinimo. Patronuojančiosios bendrovės valdybai bei Grupės įmonių vadovams, vadovų komitetų nariams ir aukščiausio lygio vadovams taikoma ne didesnė KAD nei 20 proc. nuo metinės PAD. Kitiems Grupės darbuotojams (išskyrus darbuotojus, dirbančius su atsinaujinančiosios energijos projektais ir (ar) susijusiomis veiklomis, pardavimais / prekyba biržoje, ar kuriems iškelti strateginiai tikslai) taikoma ne didesnė nei 10 proc. KAD.

Maksimalios KAD, kurios priklauso nuo darbuotojo pareigybės Grupėje, pateiktos lentelėje žemiau. Taip pat, išsamų patronuojančiosios bendrovės valdybos narių, įskaitant ir patronuojančiosios bendrovės vadovo, KAD tikslų aprašymą ir pasiektus rezultatus pateikiame toliau skyriuje „Patronuojančiosios bendrovės valdybos atlygis“.

Minimali konkretaus tikslo rodiklio pasiekimo riba – 70 proc., jei pasiekta mažiau nei 70 proc. tikslo rodiklio, laikoma, kad tikslas nepasiektas. Nustatytų tikslų rodiklių viršijimas nėra papildomai apmokamas (išskyrus pareigybes, susijusias su pardavimais, tačiau joms taikoma maksimali papildomo atlygio riba). KAD mokėjimo atidėjimo ir susigrąžinimo galimybė Grupės įmonėse nėra taikoma. Numatyta galimybė nemokėti, sumažinti arba reikalauti grąžinti visą ar dalį KAD darbuotojui, kuris, siekdamas nustatytų tikslų, atlieka neteisėtus veiksmus arba tokiais atvejais, kaip neteisingų ataskaitų parengimas ar klaidingų duomenų pateikimas. Daugiau informacijos apie tai

pateikiame Atlygio politikoje (piktnaudžiavimo ir atlygio nemokėjimo išlygos).

Valdymo organų skatinimo programos yra susietos su ilgalaikiais tikslais, tokiais kaip finansiniai tikslai, strateginiai projektai ir esminiai jų etapai bei tvarumo tikslai.

Kintamoji atlygio dalis, mokama už ilgalaikių tikslų pasiekimą

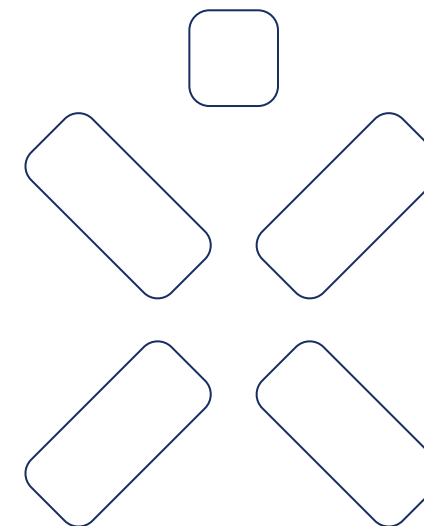
Po pirminio viešo akcijų siūlymo bendrovė taiko ilgalaikes skatinimo priemones, kad atitiktų akcininkų lūkesčius, išlaikytų pagrindinius vadovus, jų motyvaciją ir susietų atlygi su ilgalaikės strategijos įgyvendinimu. Ši skatinimo priemonė susieta su Grupės ketverių metų strateginiu planu.

Kartu su patronuojančiosios bendrovės viešuoju akcijų platinimu, 2020 m. Grupėje įgyvendinome darbuotojų ir vadovų ilgalaikio skatinimo akcijų opcionais programą. Atsižvelgiant į tai, kad Grupė yra viena pirmųjų VVJ, įgyvendinusių tokias skatinimo schemas, jų atitiktis nacionalinės teisės aktams buvo užginčyta prokuratūros atstovo ir, pritaikius laikinąsias apsaugos priemones, 2021 m. gegužės 3 d. programa buvo sustabdyta. Šalys apsisprendė ginčą užbaigti racionaliausiu ir ekonomiškiausiu šalims būdu atsižvelgiant į Grupės sprendimą atsisakyti sustabdytos programos. 2021 m. gegužės mėn. Grupės aukščiausio lygio vadovai savo iniciatyva nutraukė sudarytas opcionų sutartis, o 2022 m. kovo mėn. Grupės kolegialūs organai panaikino kitus ieškiniu ginčijamus dokumentus. Kaip nustatyta Atlygio politikoje, Grupės stebėtojų taryba tvirtina ilgalaikius Grupės aukščiausio lygmens vadovų tikslus, atitinkančius Grupės strategiją, o, atsisakius ilgalaikio skatinimo akcijų opcionais programos, skatinimas siekti šių tikslų nebuvo susietas su finansiniu atlygiu.

Maksimali KAD pagal darbuotojo pareigybę Grupėje

Pareigybės kategorija	Maksimali KAD (nuo metinės PAD)
Patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai	20 %
Įmonių (aukščiausio lygio) vadovai / Grupės įmonių vadovų komitetų nariai	20 %
Grupės vidutinio lygio vadovai	10 % / 20 % ¹
Kiti Grupės darbuotojai	10 % / 20 % ¹

¹ Maksimali KAD, taikoma darbuotojams, turintiems strategines atsakomybes už strateginių ir/arba kritiškai svarbių ilgalaikių projektų ir/arba strateginių tikslų, kurių trukmė ne ilgesnė nei 1 metai, plėtra.



Todėl 2023 m. kovo 30 d. patvirtintoje naujoje Atlygio politikos redakcijoje numatyta kintamoji atlygio dalis, mokama pinigais už jau patvirtintų strateginių ilgalaikių tikslų pasiekimą (pakeitė akcijų opcionų programą). Aukščiausio lygio vadovams nustatomus ilgalaikius tikslus, kurie atitinka Grupės strategiją, tvirtina Grupės stebėtojų taryba. Ši kintamoji atlygio dalis mokama už ilgalaikių tikslų pasiekimą per strateginius laikotarpius. Pirmoji IKAD už 2020–2023 m. strateginio laikotarpio rezultatus buvo išmokėta 2024 m. II-III ketv. IKAD tikslų planą, kuriame aprašyti 2021–2024 m. laikotarpio strateginiai tikslai, atskleidžiamie skyriuje „Ilgalaikiai kintamosios atlygio dalies (IKAD) tikslai“. Kitų laikotarpių tikslai (2022–2025 m., 2023–2026 m., 2024–2027 m.) yra viešai prieinami mūsų svetainėje, „Nasdaq Vilnius“ ir Londono vertybinių popierių biržose, taip užtikrinant informacijos skaidrumą ir prieinamumą mūsų akcininkams. Svarbu pažymėti, kad 2025–2028 m. metų strateginius tikslus ir strateginį planą planuojame patvirtinti ir pavišinti vėliau 2025 m. Todėl 2025–2028 m. laikotarpio tikslai šiuo metu nėra atskleidžiami.

Kintamoji atlygio dalis, mokama už ilgalaikių tikslų pasiekimą (IKAD), t. y. procentas nuo metinės PAD, mokamos konkrečias pareigas einančiam darbuotojui arba už darbuotojui iškeltų tikslų įgyvendinimą, yra susieta su darbuotojo rezultatais. Maksimali IKAD, numatyta pagrindiniams vadovams, siekia 40 proc. (10% už kiekvienus metus) nuo vidutinės metinės PAD, išmokėtos per strateginį laikotarpį. IKAD tikslai susieti su Grupės ketverių metų strateginiuose planuose numatytais tikslais. Ilgalaikiai tikslai nesutampa su trumpalaikiais tikslais.

IKAD išmokėjimo grafikas, tikslų įgyvendinimo bei teisių suteikimo laikarpiai pateikiami lentelėje dešinėje.

IKAD mokama pinigais įgyvendinus IKAD tikslus per ketverių metų laikotarpį. Suma, apskaičiuojama pagal žemiau pateiktą formulę, išmokama praėjus šiam laikotarpiui.

IKAD išmokėjimas apskaičiuojamas naudojant šią formulę:

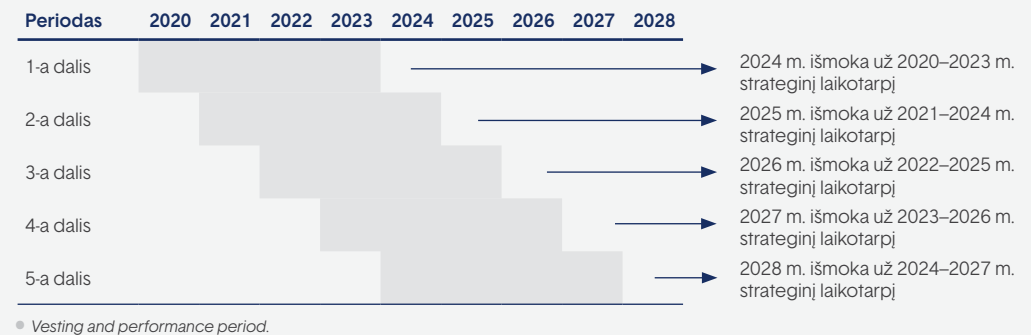
$IKAD = (\text{išmokėta PAD per strateginį laikotarpį}) / 4 \times IKAD \text{ dydis (\%)} \times IKAD \text{ tikslų pasiekimo procentas (\%)}$

Maksimali IKAD, taikoma darbuotojams su strateginėmis atsakomybėmis, negali viršyti 30 proc., o tikslų įgyvendinimo ir išmokėjimo laikotarpiai skiriasi nuo pagrindiniams vadovams taikomų principų.

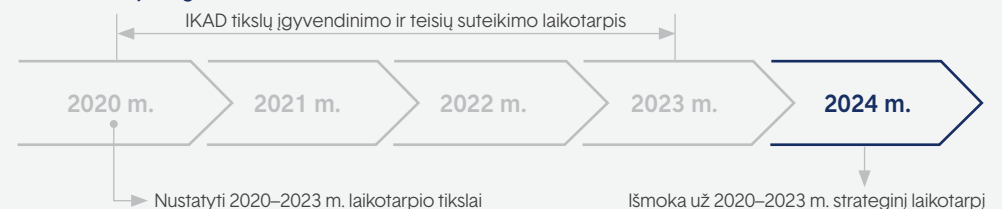
Maksimali IKAD, mokama už pasiektus tikslus, priklauso nuo Grupės darbuotojo pareigybės kategorijos, kurios pateikiamos lentelėje dešinėje. Daugiau informacijos apie IKAD tikslus ir pasiektus rezultatus pateikiame toliau skyriuje „Patruonuojančiosios bendrovės valdybos atlygis“.

Minimali konkretaus tikslo rodiklio pasiekimo riba – 70 proc. Jei pasiekta mažiau nei 70 proc. tikslo rodiklio, laikoma, kad tikslas nepasiektas (0 proc.). Nustatytų tikslų rodiklių viršijimas nėra papildomai apmokamas. IKAD mokėjimo atidėjimo ir susigrąžinimo galimybė Grupės įmonėse nėra taikoma. Numatyta galimybė nemokėti, sumažinti arba reikalauti grąžinti visą ar dalį KAD darbuotojui, kuris, siekdamas nustatytų tikslų, atlieka neteisėtus veiksmus arba tokiais atvejais, kaip neteiseningų ataskaitų parengimas ar klaidingų duomenų pateikimas. Daugiau informacijos apie tai pateikiame Atlygio politikoje (piktnaudžiavimo ir atlygio nemokėjimo išlygos).

Mokėjimo laikotarpiai ir IKAD apskaičiavimo pavyzdys (pagal strateginius planus)



IKAD išmokėjimo grafikas



IKAD sudėtis pagal darbuotojo pareigybę Grupėje

Pareigybės kategorija	Maksimali IKAD (nuo vidutinės metinės PAD, išmokėtos per strateginį laikotarpį)
Pagrindiniai vadovai (darbuotojai, einantys patruonuojančiosios bendrovės valdybos narių pareigas, taip pat AB „Energijos skirstymo operatorius“, UAB „Ignitis“, AB „Ignitis gamyba“ ir UAB „Ignitis renewables“ vadovai)	40 %
Vadovai, turintys strateginių atsakomybių	Iki 30 %

5.3 Patronuojančiosios bendrovės valdybos atlygis

Apžvalga

Šiame skyriuje pateikiame buvusių ir dabartinių valdybos narių atlygio apžvalgą. Daugiau išsamios informacijos apie buvusius valdybos narius pateikiame ankstesnių metinių pranešimų skyriuje „4 Valdysena“, o apie dabartinės valdybos narius – šio pranešimo skyriuje „4 Valdysena“.

Atlygis išmokėtas tiek per ankstesnės, tiek per dabartinės patronuojančiosios bendrovės valdybų narių kadenciją atitiko Grupės atlygio politiką. Tačiau, 2020 m. įvykdytos Atlygio politikos korekcijos, siekiant suvienodinti KAD struktūrą Grupės įmonėse. Todėl, dalis patronuojančiosios bendrovės valdybos narių KAD buvo perkelta į PAD ir PAD atitinkamai išaugo (KAD prieš pokytį buvo 40 proc., o po jo – 20 proc.). Be to, 2023 m. buvo atlikta dar viena korekcija – atlygis už veiklą valdyboje buvo įtrauktas į PAD, todėl techniškai išaugo PAD. Dėl šių priežasčių atlygis tarp skirtingų laikotarpių nelyginamas.

Mes ir toliau siekiame išlaikyti konkurencingas atlygio valdymo praktikas. Atlikdami lyginamąją analizę, siekiame suderinti savo atlyginimus su pramonės standartais ir stengiamės pasivyti rinkos medianą. Nors mūsų darbuotojai jau yra pasiekę šią rinkos liniją, mūsų vadovų atlyginimai buvo žemesni už rinkos rėžių minimumą. Siekdami sumažinti šį skirtumą ir išlaikyti talentingiausias, toliau skiriame dėmesį vadovų atlyginimų atotrūkio nuo rinkos praktiškų mažinimui.

Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių atlygis 2020–2024 m. laikotarpiu, Eur

		2024 m.		2023 m.		2022 m.		2021 m.		2020 m.	
		Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių
Pastovusis atlygis	Darius Maikštėnas	244 054	145 110	198,673	118 270	175 158	104 975	159 178	95 597	151 911	91 234
	Jonas Rimavičius ¹	186 769	109 791	152,454	90 054	113 582	66 603	-	-	-	-
	Dr. Živilė Skibarkienė	190 727	112 720	160 355	94 678	142 666	84 755	129 778	77 578	120 154	71 731
	Vidmantas Salietis	192 283	116 331	158 657	96 571	142 020	86 744	129 550	79 205	123 257	75 398
	Mantas Mikalajūnas ¹	183 223	107 666	152 362	90 008	114 763	67 602	-	-	-	-
	Darius Kašauskas ²	-	-	-	-	43 928	26 638	129 829	77 168	123 397	72 910
	Dominykas Tučkus ³	-	-	-	-	-	-	70 159	40 724	123 522	72 985

¹ Jonas Rimavičius ir Mantas Mikalajūnas 2022 m. vasario 18 d. buvo išrinkti į valdybą, todėl lyginant matomi neatitiktimai.

² 2022 m. vasario 18 d. baigėsi Dariaus Kašausko kadencija valdyboje (darbo sutartis nutraukta 2022 m. vasario 28 d.), todėl lyginant matomi neatitiktimai.

³ Dominykas Tučkus 2021 m. birželio 25 d. pasitraukė iš patronuojančiosios bendrovės valdybos nario pareigų, todėl lyginant matomi neatitiktimai.

Be to, vadovaujantis Grupės atlygio politika ir taikant griežtus kriterijus, 2024 m. buvo sudaryta panašių įmonių lyginamoji grupė, leidžianti tinkamai ir teisingai palyginti atlygi. Panašių įmonių lyginamoji grupė naudojama palyginti patronuojančiosios bendrovės vadovo atlygio dydį pagal pramonės šakos konkurencinę aplinką ir optimizuotą Grupės veiklos profilį. Nustatant lyginamąją grupę taikomi šie kriterijai:

- **Pramonės šakos klasifikacija:** į lyginamąją grupę įtraukiamos Grupei aktualios įmonės, atrinktos pagal GICS (Visuotinio ekonominės veiklos klasifikavimo standartą) (Grupės klasifikacija pagal GICS: elektros tiekimo įmonė). Į lyginamąją grupę taip pat įtrauktos panašios veiklos įmonės, kategorizuojamos pagal GICS kaip nepriklausomi energijos gamintojai ir energijos prekiautojai, bendros komunalinių paslaugų tiekimo įmonės ir elektros energijos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos išteklių, gamintojai.
- **Rinkos kapitalizacija:** remiantis „ISS-Governance“ panašių įmonių grupių sudarymo metodika, įmonės sugrupuotos pagal rinkos kapitalizaciją. Grupė yra vidutinio dydžio bendrovė. Panašių vidutinio dydžio bendrovių rinkos kapitalizacija turi būti nuo 0,25 iki 4 kartų didesnė nei visų bendrovių, esančių vidutinio dydžio bendrovių sąrašė, rinkos kapitalizacija (rinkos kapitalizacija turi sudaryti nuo 250 mln. Eur iki 40 mlrd. Eur).
- **Tarptautiškumas:** į lyginamąją grupę įtraukiamos atrinktos įmonės, kurios veikia daugiau nei vienoje šalyje ir kurių tarptautinė veikla panaši į Grupės veiklą.
- **Dydis:** į lyginamąją grupę įtraukiamos įmonės, kuriose dirba nuo 500 iki 20 000 darbuotojų, taip užtikrinant veiklos apimties ir masto palyginamumą.

- **Verslo pobūdis:** panašių įmonių grupę gali sudaryti vertikalai integruotos komunalinių paslaugų įmonės (įskaitant energijos gamybos, lankstumo paslaugų, skirstymo, tiekimo veiklas), kurių pagrindinė veikla susijusi su atsinaujinančiais energijos ištekliais. Šios įmonės turėtų būti įsipareigojusios laikytis tvarumo principų ir kartu su kitomis pramonės šakos įmonėmis dėti pastangas pasiekti nulinį ŠESD emisijų balansą. Be to, jos neturi turėti reikšmingos gamybos, naudojant išskastinį kurą, dalies savo portfelyje.
- **Grupės struktūra:** į lyginamąją grupę įtraukiamos tik patronuojančiosios bendrovės.

Atsižvelgiant į tai, kad kaimyniniuose regionuose panašios veiklos įmonių nėra daug, buvo taikomi papildomi kriterijai, kad būtų įtrauktos namų rinkoje veikiančios įmonės, taip užtikrinant regioninę svarbą:

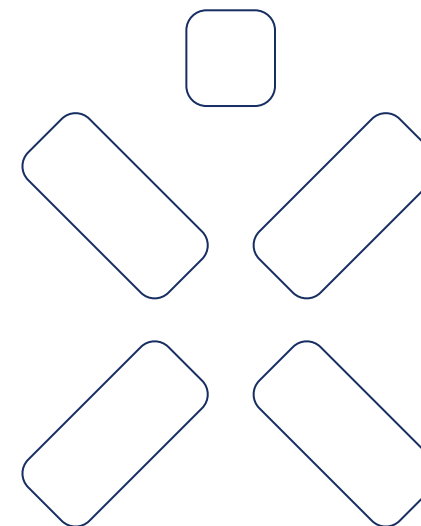
- **Bendrovės, kurių akcijos listinguojamos Baltijos šalių vertybinių popierių biržose,** yra įtraukiamos į lyginamąją grupę.
- **Rinkos kapitalizacija:** į lyginamąją grupę įtraukiamos namų rinkos įmonės, kurių rinkos kapitalizacija didesnė nei 500 mln. Eur.

Grupės rodikliai, įskaitant jos dydį, rinkos kapitalizaciją, pajamas ir turtą, yra artimi arba viršija lyginamosios grupės vidurkį, o tai rodo, kad jos padėtis, palyginti su kitomis panašiomis įmonėmis, yra gera. Tačiau, nepaisant to, kad į lyginamąją grupę įtrauktos namų rinkos įmonės, patronuojančiosios bendrovės vadovo atlygis, palyginti su panašių įmonių vadovų atlygiu, siekia 19 procentų. Atsižvelgiant į geografinę lyginamosios grupės sudėtį ir reikšmingus pragyvenimo išlaidų ir ekonominių sąlygų skirtumus

tarp šių šalių ir Lietuvos, manoma, kad toks pozicionavimas yra iš dalies paaiškinamas.

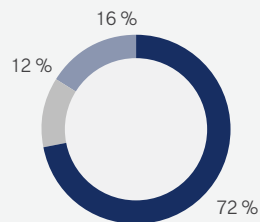
Struktūruotas ir apgalvotas sprendimas sudaryti panašių įmonių lyginamąją grupę užtikrina, kad atlygis būtų sąžiningas, konkurencingas ir atitiktų Grupės strateginius tikslus bei pramonės standartus.

Grupės 2024 m. rezultatai buvo stiprūs, nes viršijome visų metų Koreguoto EBITDA prognozę ir pasiekėme 2024 m. KAD bei 2021–2024 m. IKAD tikslus. Atlygis už abu atlygio elementus bus išmokėtas 2025 m. II-III ketv. (daugiau informacijos pateikiame toliau skyriuose „Metiniai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi (KAD)“ ir „Ilgalaikiai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi (IKAD)“).

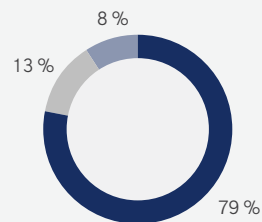


Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių atlygio, išmokėto pinigais, sudėtis 2024 m., %

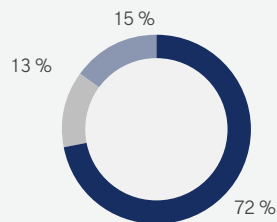
Pirmininkas, patronuojančiosios bendrovės vadovas



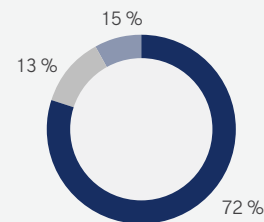
Narys, Grupės finansų vadovas



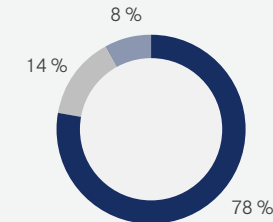
Narė, Grupės organizacinio vystymo vadovė



Narys, Grupės komercinės veiklos vadovas



Narys, Grupės reguliuojamos veiklos vadovas



● PAD ● KAD ● IKAD

Atlygio už fiskalinius metus mokėjimo grafikas^{1, 2, 3}

Metiniai tikslai / 2022 m. KAD tikslų pasiekimo vertinimas

Metiniai tikslai / 2023 m. KAD tikslų pasiekimo vertinimas / 2020–2023 m. IKAD tikslų pasiekimo vertinimas

Metiniai tikslai / 2024 m. KAD tikslų pasiekimo vertinimas / 2021–2024 m. IKAD tikslų pasiekimo vertinimas



¹ PAD mokama kas mėnesį, o kasmetinė atlygio peržiūra vykdoma kovo mėn. ir įsigalioja balandžio 1 d.
² KAD mokama II ketv. už praeitų kalendorinių metų rezultatus.
³ IKAD mokama II-III ketv. už praeito strateginio laikotarpio rezultatus.

Metiniai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi (KAD)

2024 m. metinių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi ir jų įgyvendinimo apžvalga

Patronuojančiosios bendrovės vadovo ir valdybos narių metiniai tikslai yra susieti su Grupės strateginiu planu ir atitinka metinius Grupės tikslus. Tikslus tvirtina ir jų pasiekimą vertina Grupės stebėtojų taryba.

Kriterijai, taikomi patronuojančiosios bendrovės valdybos narių 2024 m. metiniams veiklos tikslams ir jų įgyvendinimui nurodyti lentelėje žemiau. Metinių veiklos tikslų svoriai buvo perskirstyti, nes 2024 m. elektros energijos kaupimo aukcionai regione nebuvo skelbiami – tokio perskirstymo tikimybė buvo numatyta nustatant metinius veiklos tikslus 2024 m. Jei tikslo minimali riba nėra pasiekta, yra laikoma, kad tikslas nėra įgyvendintas ir už jį nėra mokama. Informaciją apie metinius veiklos tikslus, siejamus su kintamąja atlygio dalimi ir jų pasiekimą ankstesniais laikotarpiais pateikiame mūsų [svetainėje](#).

Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių 2024 m. metiniai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi ir jų įgyvendinimas

Kriterijai	Svoris	Tikslas	Minimali riba (70 %)	I riba (80 %)	II riba (90 %)	Visiškai pasiektas tikslas (100 %)	Faktinis rezultatas	Pasiektas rezultatas	Išmokėta
Finansiniai tikslai	44,4 %	Grupės Koreguotas EBITDA , mln. Eur	413	1	1	459	527,9	100 %	44,4 %
Strateginiai projektai ar jų svarbiausių etapų įgyvendinimas	16,7 %	Žaliųjų pajėgumų sausumos portfelio plėtra: – Naujų Žaliųjų pajėgumų projektų (neįskaitant jūrinio vėjo) užtikrinti pajėgumai 2024 m., MW ²	300	1	1	500	174	0 %	0 %
	11,1 %	Jūrinio vėjo projekto Lietuvoje įgyvendinimas pagal planą: – Etapų ³ įgyvendinimas 2024 m.	2/3	n/a	n/a	3/3	3/3	100 %	11,1 %
	11,1 %	Žaliųjų lanksčiųjų technologijų vystymas: – Energetiniai centrai: Etapų ⁴ įgyvendinimas 2024 m. (11,1 %) – Elektros energijos kaupimo kontraktuoti pajėgumai 2024 m., MWh (0 %)	1/2 100	n/a 1	n/a 1	2/2 400	2/2 Tikslas nebetaikomas, nes 2024 m. elektros energijos kaupimo aukcionai nevyko ⁵	100 % n/a	11,1 %
Tvarumo tikslai	16,7 %	ASV tikslų įgyvendinimas, pirmenybę teikiant: – 2040 m. nulinio emisijų balanso tikslo ⁶ patvirtinimas, paremtas mokslu grįstais tikslais (angl. SBTi) per 2024 m. (5,6 %) – Saugos darbe didinimui (5,6%):	Paraiška pateikta	n/a	n/a	Tikslas patvirtintas	Paraiška pateikta	70 %	
		– nulis mirtinų nelaimingų atsitikimų (darbuotojų ir rangovų), ir	0	0	0	0	0		14,2 %
		– darbuotojų TRIR ⁷ (2,8 %)	<2,1	1	1	<1,5	1,1	100 %	
		– rangovų TRIR ⁷ (2,8 %)	<3,9	1	1	<2,7	0,8 ⁸		
		– Įtraukčių atrankų programos įgyvendinimui 2024 m. ⁹ (5,6 %)	70 %	1	1	100 %	85 %	85 %	
Metiniai KAD tikslai, %									81 %
Metiniai KAD tikslai, % nuo PAD (maksimalus KAD dydis ne didesnis nei 20 % metinės PAD)									16,2 %

¹ Tikslas vertinamas pagal pasiekimų skalę, taikant tiesinę interpoliaciją tarp ribų. ² Užtikrinti pajėgumai – Žaliųjų pajėgumų projektai, esantys šiuose vystymo etapuose: (i) veikiantys pajėgumai, (ii) statomi pajėgumai arba (iii) kontraktuoti pajėgumai. ³ Etapas Nr. 1: baigtas geofizinis tyrimas (pirmasis tyrimas); etapas Nr. 2: baigtas geotechninis tyrimas; etapas Nr. 3: užbaigtas grunto modelis ir pamatų koncepcijos projektas. ⁴ Etapas Nr. 1: apibrėžta jūros energetinio centro koncepcija; etapas Nr. 2: Parengta sausumos energetinio centro strategija. ⁵ Elektros energijos kaupimo aukcionai regione 2024 m. neįvyko, todėl šis tikslas negali būti taikomas ir yra pašalintas iš veiklos tikslų, o jo svoris proporcingai paskirstytas kitiems tikslams. ⁶ 2040 m. nulinio emisijų balanso tikslo patvirtinimas, paremtas mokslu grįstais tikslais (angl. SBTi) iki 2024 m. gruodžio 31 d. yra lygus 100 % tikslo pasiekimui; 2040 m. nulinio emisijų balanso tikslo, paremto mokslu grįstais tikslais (angl. SBTi) patvirtinimo paraiška pateikta iki 2024 m. gruodžio 31 d. yra lygi 70 % minimaliai ribai. ⁷ TRIR – bendras registruojamų su darbų susijusių incidentų rodiklis, (registruotųjų incidentų skaičius x 1 000 000 / bendras per metus dirbtų valandų skaičius). ⁸ Dalis darbo valandų, dirbtų pagal sutartis, kurių vertė mažesnė nei 0,5 mln. Eur per metus, gali būti neįtrauktos į rangovų TRIR rodiklio skaičiavimą, tačiau visi užfiksuoti nelaimingi atsitikimai yra įtraukti. ⁹ Siekiama lyčių balanso atrankose į aukščiausio lygio vadovaujančias pozicijas: trumpuosiuose kandidatų sąrašuose ir laisvų pareigybių atrankose 2024 m. užtikrinant ne mažiau nei 33 % nepakankamai atstovaujamos lyties atstovų, išskyrus šias išimtis: organizuojama akcininko atstovo atranka ir (arba) dėl struktūrinių / organizacinių pokyčių yra pagrįstas tikslas užtikrinti verslo tęstinumą paskiriant asmenį į pareigas; taip pat nepatenka specialiosios paskirties įmonės bei įmonės, kurių registruota buveinė yra ne Lietuvos Respublikoje, aukščiausio lygio vadovaujančias pozicijas sudaro tik kolegialūs organai ir įmonių vadovai.

2025 m. metinių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi apžvalga

Lentelėje dešinėje iliustruojami 2025 m. metiniai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi. Ši informacija gali turėti įtakos rinkai, todėl detalius tikslų rezultatus ir jų vertinimą pateiksime 2025 m. integruotame metiniame pranešime.

Metinių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi išmokėjimų apžvalga

Lentelėje dešinėje iliustruojami 2020–2024 m. metinių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi, išmokėjimai.

Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių 2025 m. metiniai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi

Kriterijai	Svoris	Tikslas
Finansiniai tikslai	40 %	Grupės Koreguotas EBITDA
Strateginiai projektai ar jų svarbiausių etapų įgyvendinimas	35 %	– Žaliųjų pajėgumų (neįskaitant jūrinio vėjo projektų) portfelio plėtra (15 %) – Žaliųjų pajėgumų statomų projektų įgyvendinimas pagal planą (10 %) – Žaliųjų pajėgumų jūrinio vėjo portfelio vystymas (10 %)
Paslaugų kokybė	10 %	– Paslaugų prieinamumas energetinio saugumo užtikrinimui 2025 m. po Baltijos šalių tinklų sinchronizavimo su Europos tinklais
Tvarumo tikslai	15 %	ASV tikslų įgyvendinimas, pirmenybę teikiant – Darbuotojų saugos didinimui ¹ (10 %) – Įtraukčių atrankų programos įgyvendinimui 2025 m. (5 %)

¹ Nulis mirties atvejų darbe (darbuotojų ir rangovų), TRIR (darbuotojų ir rangovų).

Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių kintamosios atlygio dalies išmokėjimų informacija, EUR

	2024 m.		2023 m.		2022 m.		2021 m.		2020 m.	
	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių	Prieš mokesčius	Po mokesčių
Darius Maikštėnas	41 564	24 715	25 231	14 925	22 427	13 273	22 005	13 046	34 829	20 637
Jonas Rimavičius ²	31 770	18 680	18 777	11 026	7 809	4 525	-	-	-	-
Dr. Živilė Skibarkienė	33 155	19 600	21 000	12 329	18 666	10 971	18 315	10 826	29 008	17 112
KAD ¹ Vidmantas Šalietis	33 155	20 059	21 000	12 705	18 666	11 293	18 315	11 081	29 008	17 550
Mantas Mikalajūnas ²	31 770	18 672	19 027	11 174	16 846	9 798	-	-	-	-
Darius Kašauskas ³	-	-	-	-	113 265	65 121	18 315	10 762	29 008	16 940
Dominykas Tučkus ⁴	-	-	-	-	-	-	26 184 ⁴	15 046	29 008	16 940

¹ KAD už praeitų kalendorinių metų rezultatus mokama II ketv. (pvz., 2022 m. KAD buvo išmokėta 2023 m. II ketv., todėl KAD išmokėta 2023 m. atspindi 2022 m. tikslų pasiekimą. Daugiau informacijos pateikiame toliau lentelėje „Atlygio už fiskalinius metus mokėjimo grafikas“).

² Jonas Rimavičius ir Mantas Mikalajūnas 2022 m. vasario 18 d. buvo išrinkti į valdybą, todėl lyginant matomi neatitikimai. Kadangi KAD sumos nurodomos už visus kalendorinius metus, pažymėtina, kad 16 192 Eur (kiekvienam) iš Jonui Rimavičiui ir Mantui Mikalajūnui 2023 metais sumokėtų KAD buvo sumokėta už 2022 m. laikotarpį kai jie užėmė valdybos narių pareigas. 2022 m. jiems išmokėtos sumos yra susijusios su jų veikla 2021 m., kai jie neužėmė valdybos narių pareigų.

³ 2022 m. vasario 18 d. baigėsi Dariaus Kašausko kadencija valdyboje (darbo sutartis nutraukta 2022 m. vasario 28 d.), todėl lyginant matomi neatitikimai. Atitinkamai į 2022 m. išmokėtą KAD yra įtraukta išeištinė išmoka, kurią sudaro 9 vidutiniai mėnesiniai atlyginimai – 94 599 Eur (prieš mokesčius).

⁴ Dominykas Tučkus 2021 m. birželio 25 d. pasitraukė iš patronuojančiosios bendrovės valdybos nario pareigų, todėl lyginant matomi neatitikimai. Į KAD, išmokėtą Dominykui Tučkui 2021 m., įtraukta KAD už 2021 m. rezultatus. Išeištinė išmoka mokama nebuvo.

Ilgalaikiai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi (IKAD)

2021–2024 m ilgalaikių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi ir jų pasiekimo apžvalga

Pagrindinių vadovų ilgalaikiai veiklos tikslai yra susieti su Grupės strateginiu planu ir atitinka ilgalaikius patronuojančiosios bendrovės tikslus, išdėstytus 2021–2024 m. strateginiame plane. Tikslus tvirtina ir jų pasiekimą vertina Grupės stebėtojų taryba, o jų įgyvendinimas pateikiamas lentelėje dešinėje. 2021–2024 m. Būtinoji sąlyga taikoma 2021–2024 m. ilgalaikiams veiklos tikslams buvo įgyvendinta. Jei tikslo minimali riba nėra pasiekta, yra laikoma, kad tikslas nėra įgyvendintas ir už jį nėra mokama. Siekiant užtikrinti, kad informacija apie ilgalaikius veiklos tikslus, siejamus su kintamąja atlygio dalimi numatytus praėjusiais laikotarpiais ir ateinantiems laikotarpiais (2020–2023 m., 2022–2025 m., 2023–2026 m., 2024–2027 m.), būtų skaidri ir pasiekiami Grupės akcininkams, ji pateikiama viešai mūsų svetainėje, „[Nasdaq Vilnius](#)“ ir [Londono vertybinių popierių biržoje](#). Patvirtinus naujus ilgalaikius veiklos tikslus, siejamus su kintamąja atlygio dalimi 2025–2028 m. laikotarpiui, jie taip pat bus paviešinti.

2021–2024 m. nustatytus kriterijus, taikomus pagrindinių vadovų ilgalaikiams veiklos tikslams, pateikiame dešinėje ir mūsų svetainėje.

Pagrindinių vadovų 2021–2024 m ilgalaikiai veiklos tikslai, siejami su kintamąja atlygio dalimi ir jų įgyvendinimas

Kriterijai	Svoris	Tikslas	Minimali riba (70 %)	Visiškai pasiektas tikslas (100 %)	Faktinis rezultatas	Pasiektas rezultatas	Išmokėta
Veikla	40 %	TSR Ignitis Grupės TSR, lyginant su vidutiniu EURO STOXX® Utilities indekso ¹ TSR	≥70 % ²	≥100 % ²	99,1 %	99,1 %	39,7 %
Graža	20 %	Vidutinis Koreguotas ROCE ³ keturių metų periodu 2021–2024 m.	5,8 % ²	6,8 % ²	9,4 %	100 %	20 %
Žaliosios gamybos augimas	20 %	Žalieji pajėgumai, GW	-	1,8	1,4	0%	0 %
Tinklų efektyvumo didinimas	10 %	Efektivitymo reguliuojamoje monopolinėje veikloje didinimas: – Elektros SAIFI ⁴ 2024 m. ≤1,09 karto – Elektros tinklo nuostolių sumažinimas ne mažiau nei 5 % (2024 m., lyginant su 2020 m.), proporcingai skirstymo apimtims ⁵	Pasiektas bent vienas iš rodiklių	Pasiekti abu rodikliai	Pasiekti abu rodikliai ⁶	100 %	10 %
ASV principai	10 %	Darnumo indeksai MSCI ASV ir Sustainalytics ASV rizikos reitingas	Pagerėjo bent vienas indeksas ⁷	Pagerėjo abu indeksai ⁷	Pagerėjo vienas iš dviejų indeksų ⁸	70 %	7 %
Ilgalaikiai KAD tikslai, %							77 %
Ilgalaikiai KAD tikslai, % nuo PAD (maksimalus Ilgalaikės KAD dydis ne didesnis nei 40 % metinės PAD)							30,8 %

¹ TSR (angl. Total Shareholders Return) rodiklis yra apskaičiuojamas kaip vidutinės akcijos kainos laikotarpio pabaigai ir laikotarpio pradžiai skirtumo bei dividendų, tenkančių akcijai, už laikotarpį sumos santykis su akcijos kaina laikotarpio pradžiai. Vidutinis Ignitis Grupės TSR ir EURO STOXX® Utilities indeksas yra skaičiuojami naudojant dviejų mėnesių periodą (ty, atitinkamai lapkričio ir gruodžio, einantį prieš vertinamojo laikotarpio pradžią ir pabaigą (2021 m. sausio 1 d. – 2024 m. gruodžio 31 d.)), siekiant neutralizuoti galimus rinkos svyravimus. Ignitis Grupė TSR apskaičiuojamas darant prielaidą, kad dividendai yra reinvestuojami, taip pat kaip lyginamajai analizei naudojamas „EURO STOXX® Utilities“ indeksas (remiantis bendrojo pelno indekso tipu ir Eur valiuta). Ignitis Grupė akcijų vertės pokytis tarp ataskaitinio laikotarpio pradžios ir pabaigos, apskaičiuotas kaip svertinis IGN1L („Nasdaq Baltic“) ir IGN GDR (Londono vertybinių popierių birža) kainų vidurkis, remiantis prekybos apimtimis. ² Tikslas bus matuojamas pagal pasiekimų skalę tarp minimalaus vykdymo ir tikslo rėžį, naudojant linijinio interpoliavimo metodą. Jei bus pasiekta žemesnė, nei nustatyta minimali vykdymo vertė, už šį tikslą nebus motyvuojama. ³ ROCE apskaičiuojamas dalijant Ignitis Grupę koreguotą pelną prieš palūkanas ir mokesčius (koreguotas EBIT) iš jos panaudoto kapitalo (vidutinė grynoji skola ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje + vidutinė nuosavo kapitalo apskaitinės vertės dalis ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje). ⁴ Nutraukimų dažnis vienam klientui, išskyrus išimtinus įvykius, kuriuos patvirtino reguliavimo institucija (VERT) ir apskaičiuojamas vadovaujantis rodiklio tvirtinimo metu taikyta metodika ir principais. Sistemos ilgų elektros energijos skirstymo nutraukimų vidutinio dažnumo rodiklis (angl. system average interruption frequency index, SAIFI) – rodiklis, kuriuo parodoma, kiek vidutiniškai kartų per ataskaitinį laikotarpį elektros energijos skirstymas buvo nutrauktas vienam vartotojui. Į rodiklį neįtraukiami nutraukimai, įvykę dėl stichinių gamtos reiškinių, atitinkančių stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių ir patvirtintų Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos remiantis Elektros energijos persiuntimo patikimumo ir paslaugų kokybės rodiklių aprašo nuostatomis. ⁵ Elektros energijos nuostolių tinkle dydį sudaro vidutiniai skaičiuotini elektros energijos technologiniai nuostoliai skirstomojo tinklo linijose ir kituose tinklo elementuose, taip pat nuostolių dalis susidaranti iš vartotojų nedeklaruotų rodmenų ir neteisėtų prisijungimų prie tinklo. 2024 m. siekta elektros nuostolių tinkle ir viso gauto elektros kiekio į skirstymo tinklą santykinė reikšmė sudarys 5,5 % (faktiniai elektros tinklo nuostoliai 2020 m. sudarė 5,8 %), atsižvelgiant į strateginį 2021–2024 planą ir Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos patvirtintos Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodikos 9 straipsnį. ⁶ Elektros SAIFI 2024 m. yra 1,03; elektros tinklo nuostolių sumažinimas yra 14,5 % (2024 m., lyginant su 2020 m.), proporcingai skirstymo apimtims. ⁷ Ignitis Grupės 2020 m. įvertinimai: MSCI ASV reitingas – „A“, Sustainalytics ASV - priskiriama „Vidutinės“ ASV rizikos kategorijai. 2024 m. tikslas MSCI ASV reitingas „AA“ ir/arba Sustainalytics ASV priskiriama „Žemos“ ASV rizikos kategorijai. ⁸ MSCI ASV reitingas – „AA“ (pagerėjo); Sustainalytics ASV - priskiriama „Vidutinės“ ASV rizikos kategorijai (nepagerėjo).

2021–2024 m. ilgalaikių veiklos tikslų, siejamų su kintamąja atlygio dalimi būtinoji sąlyga

Toliau aprašoma būtinoji sąlyga, taikoma 2021–2024 m. ilgalaikiams veiklos tikslams, siejamiems su kintamąja atlygio dalimi. Jei bent viena iš dviejų sąlygos dalių yra patenkinta, tikslai vertinami ir IKAD gali būti išmokamas (taikoma tik 2021–2024 m. laikotarpiui).

2021–2024 m. ilgalaikiams veiklos tikslams, siejamiems su kintamąja atlygio dalimi taikoma būtinoji sąlyga bei jos įgyvendinimas:

1. Žaliųjų pajėgumų segmento koreguoto EBITDA procentinis augimas yra bent 10 kartų didesnis nei įmonių grupės reguliuojamos monopolinės veiklos¹ (procentinis augimas nustatomas lyginant strateginio laikotarpio paskutinių metų (2024 m.) koreguotą EBITDA su finansinių metų (2020 m.), einančių prieš strateginio laikotarpio pradžią, koreguotu EBITDA) – **(faktinis rezultatas – 9 kartus didesnis)**; IR
2. Reguluojama monopolinė veikla sudaro mažiau nei 60 proc. įmonių grupės 2024 m. koreguoto EBITDA, jei bus turto rotavimas 2024 m., ir gautas koreguotas EBITDA lygus arba didesnis nei numatyta įmonių grupės ilgalaikiame finansiniame plane, patvirtintame 2021 m. kovo mėnesį. Jei

turto rotavimas mažesnis nei planuota, tuomet taikoma 63 proc. riba (vietoj 60 proc.), **(faktinis rezultatas – 42 proc.)**; IR

3. Žaliųjų pajėgumų 2024 m. koreguotas EBITDA yra bent 2 kartus didesnis nei 2020m. (t. y. Žaliųjų pajėgumų 2024 m. koreguotas EBITDA ≥ 101,4 mln. EUR) **(faktinis rezultatas – 262,4 mln. Eur)**;

ARBA

1. Reguluojama monopolinė veikla sudaro mažiau nei 50 proc. įmonių grupės 2024 m. koreguoto EBITDA **(faktinis rezultatas – 42 proc.)**.

Patronuojančios bendrovės ilgalaikės kintamo atlygio dalies modelį ir tikslų pasiekimo skaičiavimų peržiūrą už 2021–2024 m. laikotarpį atliko nepriklausomi konsultantai UAB „Ernst & Young Baltic“.

Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių IKAD, išmokėjimų informacija, Eur

	2024 m.	
	Prieš mokesčius	Po mokesčių
Darius Maikštėnas	54 540	32 431
Jonas Rimavičius	21 154	12 438
LTI ¹ Dr. Živilė Skibarkienė	43 949	25 982
Vidmantas Salietis	43 949	26 589
Mantas Mikalajūnas	21 156	12 434

¹ Pirmųjų IKAD mokėjimų apskaičiuotos sumos.

Papildoma informacija apie patronuojančiosios bendrovės valdybos narių darbo sutarties sąlygas ir atlygį

Išaitinė išmoka

Patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai (kurie taip pat yra ir patronuojančiosios bendrovės darbuotojai), nutraukus jų darbo santykius, turi teisę į išeitinę išmoką pagal LR darbo kodeksą. Pagal Atlygio politiką, didesnės išeitinės išmokos, nei numatyta LR darbo kodekse, valdybos nariams galėtų būti skiriamos tik patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos sprendimu. Išeitinė išmoka negali viršyti 12 (dvylikos) vidutinių mėnesinių valdybos nario atlyginimų.

2024 m. išmokėta vieno mėnesio išeitinė išmoka pagrindiniam vadovui (12 919 Eur (prieš mokesčius) išeitinė išmoka buvo išmokėta buvusiam AB „Ignitis gamyba“ vadovui R. Kalvaičiui).

KAD ir IKAD išmokėjimas nutraukus darbo santykius

Nutraukus darbo santykius KAD ir IKAD išmokėjimui taikomos „gerojo išeinančiojo“ ir „blogojo išeinančiojo“ sąlygos (angl. good leaver ir bad leaver). KAD ir IKAD išmokos suma proporcingai mažinama pagal pozicijoje išdirbtą laiką per tikslų įgyvendinimo laikotarpį.

Papildoma sąlyga, taikoma nutraukus darbo santykius iki ataskaitinio laikotarpio pabaigos, siekiant atsiskaityti už pasiektus KAD tikslus, numato, kad skiriantysis organas privalo patvirtinti tarpinius KAD rezultatus. Jei KAD tikslo pasiekimas negali būti įvertintas, nes jo vykdymo pabaigos terminas dar nesuėjęs, vertinant jo pasiekimą yra imamas paskutinis patvirtintas tikslų pasiekimo procentas, kuris buvo pristatytas ir patvirtintas skiriančiojo organo, o tokio nesant – tikslo pasiekimas laikomas 0 proc.

¹ Reguluojama monopolinė veikla – tai elektros energijos ir dujų skirstymo tinklų veikla, perdavimo sistemos operatoriui teikiamos rezervinės ir sisteminės paslaugos, kurioms nėra rengiami aukcionai, visuomeninis elektros ir dujų tiekimas reguliuojamiems vartotojams Lietuvoje ir reguliuojamos SGD paskirtojo tiekimo paslaugos.

Nekonkuravimo susitarimai

2023 m., peržiūrėjus bendrą Grupės nekonkuravimo politiką, valdybos nariai pasirašė susitarimus dėl nekonkuravimo. Pagal Atlygio politiką, didesnės nekonkuravimo kompensacijos, nei numatyta LR darbo kodekse, valdybos nariams galėtų būti skiriamos tik patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos sprendimu. Grupės nekonkuravimo politika detalai nurodo nekonkuravimo kompensacijos (nutraukus darbo sutartį) ribas, taikomas Grupės darbuotojams:

- 9 mėn. nekonkuravimo laikotarpiu kas mėnesį mokamos kompensacijos riba siekia 70 proc. nuo PAD;
- dėl nekonkuravimo kompensacijos sąlygų gali būti deramasi ir jos gali būti keičiamos pagal individualų atvejį, tačiau negali pažeisti nurodytų ribų.

2023 m. Nekonkuravimo politika buvo peržiūrėta ir į ją įtrauktos Grupei strategiškai svarbios pozicijos. Atnaujinta Grupėje vieningai taikoma Nekonkuravimo politika įsigaliojo 2023 m. rugpjūčio 28 d. 2024 m. nekonkuravimo kompensacija buvo išmokėta vienam Grupės darbuotojui (buvusiam AB „Ignitis gamyba“ vadovui R. Kalvaičiui).

Nekonkuravimo susitarimų sąlygos atitinka bendras Grupės ir geriausias rinkos praktikas.

Patronuojančiosios bendrovės vadovo darbo sutarties sąlygų apžvalga

Darbo sutartis su patronuojančiosios bendrovės vadovu sudaroma pagal Akcinių bendrovių įstatymą. Vadovas gali atsistatydinti pateikdamas raštišką pranešimą jį išrinkusiai valdybai. Vadovą išrinkusi valdyba priima sprendimą atšaukti vadovą per 15 dienų nuo atsistatydinimo pranešimo gavimo dienos. Be to, pagal Akcinių bendrovių įstatymą, vadovas taip pat gali būti kompetentingo organo atšaukiamas iš pareigų be išankstinio pranešimo. Remiantis LR darbo kodeksu, 2022 m. kovo 1 d. su dabartiniu vadovu buvo sudarytas atskiras raštiškas susitarimas dėl nekonkuravimo. Nekonkuravimo susitarimų sąlygos atitinka bendras įmonės ir geriausias rinkos praktikas.

Kita informacija

1. Patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai gali turėti patronuojančiosios bendrovės akcijų, tačiau akcijos jiems nėra skiriamos kaip atlygio dalis už veiklą Grupėje. Daugiau informacijos, įskaitant apie patronuojančiosios bendrovės vadovų ir su jais susijusių asmenų turimas akcijas ir prekybos gaires, pateikiame šio pranešimo skyriuje „4 Valdysena“.
2. Patronuojančiosios bendrovės valdyba negauna atskiro atlygio už susijusias veiklas (pvz., veiklą valdyboje ar pan.) Grupėje.

3. Nei vienas iš valdybos narių neteikia išorinių konsultacijos paslaugų Grupei.
4. Patronuojančiosios bendrovės ir valdybos narių susitarimų, numatančių kompensaciją, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties, arba jei jų darbas baigtųsi dėl patronuojančiosios bendrovės kontrolės pasikeitimo, sudaryta nebuvo.
5. Patronuojančiosios bendrovės valdybos narių atlygis už darbą Grupės įmonių komitetuose ar kolegialiuose organuose yra įtrauktas į jų atlygį už darbą valdyboje, papildomo atlygio už darbą komitetuose jie negauna.
6. Patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai specialių naudų ar išmokų, kurios nėra privalomos pagal LR darbo kodeksą ar nėra paminėtos atlygio struktūroje (skiltyje „Papildomos naudos“) negauna.

5.4 Stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygis

Apžvalga

Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio mokėjimo principai yra nustatyti Valstybės valdomų energetikos įmonių grupės korporatyvinio valdymo gairėse, Atlygio valstybės valdomų įmonių ir savivaldybių valdomų įmonių kolegialių organų nariams mokėjimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. rugpjūčio 3 d. nutarimu Nr. 794 ([nuoroda](#)), ir [Atlygio politikoje](#). Atsižvelgiant į Valdymo koordinavimo centro rekomendacijas ir geriausias rinkos praktikas, 2022 m. patronuojančiosios bendrovės ir Grupės įmonių kolegialių organų narių atlygio principas buvo pakeistas. Atlygis dabar mokamas ir valstybės tarnautojams, kurie užima kolegialaus organo nario pareigas. Be to, pakeisti ir kitų narių atlygio lygiai. Šis principas įsigaliojo visuotiniam akcininkų susirinkimui 2022 m. rugsėjo 29 d. patvirtinus Atlygio politikos pokyčius. Tikime, kad šie pokyčiai padidins tiek atlygio skaidrumą, tiek aiškumą, o ateityje padės mums pritraukti valstybės tarnautojus.

Pagrindiniai patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio principai

Minimalus mėnesinis darbo užmokestis, mokamas už veiklą stebėtojų taryboje, jos komitetuose ir Audito komitete, nustatytas pagal Valstybės valdomų energetikos įmonių grupės korporatyvinio valdymo gaires. Grupė nusprendė mokėti minimalų atlygį, koks buvo nustatytas Korporatyvinio valdymo gairėse. Taip pat buvo nustatyti kiti atlygio skyrimo principai:

- atlygis už darbą stebėtojų taryboje, jos komitetuose ir Audito komitete nepriklauso nuo patronuojančiosios bendrovės ar Grupės įmonių rezultatų;
- atlygis už darbą stebėtojų taryboje, jos komitetuose ir Audito komitete yra fiksuotas visam kadencijos laikotarpiui ir patronuojančiosios bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo metu gali būti peržiūrimas (kartą per kadenciją, tačiau ne anksčiau nei kolegialaus organo kadencijos vidurys) (šis principas įtrauktas 2024 m. kovo 27 d.);
- patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narių atlygis už darbą komitetuose ir Audito komitete yra įtrauktas į jų atlygį už darbą stebėtojų taryboje, papildomo atlygio už darbą komitetuose jie negauna;

Atlygis už darbą patronuojančiosios bendrovės kolegialiuose organuose

Pareigybė kolegialiaame organe	Mėnesinis atlygis, Eur (prieš mokesčius) ¹
Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausomas pirmininkas	4 614
Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nepriklausomas narys	3 466
Valstybės tarnautojas, užimantis patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nario pareigas	1 733
Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos komitetų ar Audito komiteto pirmininkas	2 208
Nepriklausomas patronuojančiosios bendrovės komitetų narys	1 987

¹ Mėnesinis atlygis buvo [nustatytas](#) 2022 m. rugsėjo 29 d. visuotinio patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimo metu vadovaujantis Lietuvos Respublikos valstybinės tarnybos įstatymo 17 straipsnio 1 dalies d) punktu ([nuoroda](#)) ir Atlygio valstybės valdomų įmonių ir savivaldybių valdomų įmonių kolegialių organų nariams mokėjimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. rugpjūčio 3 d. nutarimu Nr. 794 ([nuoroda](#)). Vadovaujantis Atlygio politikos redakcija, patvirtinta 2024 m. kovo 27 d., visuotiniame patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkime buvo nustatytas stebėtojų tarybos narių atlygis.

- stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto nariai neturi teisės gauti išeitines išmokas nutraukus jų darbo sutartis.

Daugiau informacijos apie Grupės įmonių kolegialių organų narių atlygį pateikiame [Atlygio politikoje](#).

Atlygio struktūra

Atlygio patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto nariams principai įsigaliojo 2022 m. rugsėjo 29 d. Stebėtojų tarybos narių atlygis, nustatytas per 2024 m. kovo 27 d. vykusį visuotinį patronuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimą, pateiktas lentelėje aukščiau.

Stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygis

2021 m. baigėsi buvusios stebėtojų tarybos kadencija. 2021 m. spalio 26 d. visuotinis akcininkų susirinkimas ketverių metų kadencijai išrinko naujus stebėtojų tarybos narius. Po to buvo suformuoti nauji stebėtojų tarybos komitetai, o visuotinis akcininkų susirinkimas išrinko Audito komiteto narius. Toliau atskirai pateikiame dabartinių ir buvusių stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio apžvalgą. Daugiau informacijos apie atrankas į kolegialius organus bei jų narius pateikiame šio pranešimo skyriuje „4 Valdysena“.

2021 m. rugsėjo 27 d. atlygio principas buvo pakeistas iš valandinio į mėnesinį. Naujasis atlygio metodas pradėtas taikyti prasidėjus naujoms kolegialių organų kadencijoms, taigi ankstesnės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto nariams nebuvo taikomas. Buvusių stebėtojų tarybos ir jos komitetų narių atlygio apžvalgą pateikiame lentelėje žemiau.



„Ignitis grupės“ darbuotojai

Patronuojančiosios bendrovės dabartinės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio apžvalga, Eur (prieš mokesčius)

Pareigos	2024 m.		2023 m. ⁶		2022 m.		2021 m.	
	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹
Alfonso Faubel (Stebėtojų tarybos pirmininkas, Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto narys)	54 066	-	50 160	-	35 940	-	5 645	-
Ana Riva² (Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto narė)	-	23 283	-	16 200	-	-	-	-
Aušra Vičkačkienė³ (Stebėtojų tarybos narė, Skyrimo ir atlygio komiteto narė)	20 307	-	18 840	-	4 710	-	3	-
Bent Christensen⁷ (Stebėtojų tarybos narys, Skyrimo ir atlygio komiteto narys)	428	-	37 680	-	27 420	-	4 387	-
Ingrida Muckutė³ (Stebėtojų tarybos narė, Audito komiteto narė)	20 307	-	18 840	-	4 710	-	3	-
Irena Petruškevičienė (Audito komiteto pirmininkė)	-	25 872	-	24 000	-	24 000	-	6 000
Judith Buss (Stebėtojų tarybos narė, Audito komiteto narė)	40 614	-	37 680	-	27 420	-	4 387	-
Marius Pulkauninkas (Audito komiteto narys)	-	23 283	-	21 600	-	21 600	-	5 400
Lorraine Wrafter (Stebėtojų tarybos narė, Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkė)	40 614	-	37 680	-	27 420	-	4 387	-
Tim Brooks (Stebėtojų tarybos narys, Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto pirmininkas)	40,614	-	37 680	-	27 420	-	4 387	-
Saulius Bakas (Audito komiteto narys)	-	23 283	-	21 600	-	21 600	-	5 400
Sian Lloyd Rees⁸ (Stebėtojų tarybos narė, Skyrimo ir atlygio komiteto narė)	12 709	-	-	-	-	-	-	-
Šarūnas Rameikis (Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto narys)	-	-	-	-	-	4	-	4
Wolf Willems⁵ (Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto narys)	-	23 283	-	16 200	-	-	-	-
Atlygis, iš viso	229 659	119 004	238 560	99 600	155 040	67 200	23 193	16 800

¹ Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narių atlygis už darbą komitetuose įtrauktas į jų atlygį už darbą stebėtojų taryboje, papildomo atlygio už darbą komitetuose jie negauna. ² Ana Riva prie Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto prisijungė 2023 m. balandžio 1 d., todėl lyginant matomi neatitikimai. ³ Stebėtojų tarybos, jos komitetų ar Audito komiteto nariams, deleguotiems Daugumos akcininko, atlygis iš patronuojančiosios bendrovės už savo darbą stebėtojų taryboje, jos komitetuose ar Audito komitete nebuvo mokamas. Šis punktas pakeistas 2022 m. rugšėjo 29 d. dieną vykusio visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu. ⁴ Šarūnas Rameikis buvo išrinktas Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto nariu 2018 m. balandžio 20 d., o jo kadencija baigėsi 2022 m. balandžio 19 d. Mėnesinio atlygio principas, apibrėžtas naujojoje Atlygio politikoje, taikomas tik naujai kadencijai išrinktiems kolegialių organų nariams, todėl Šarūno Rameikio atlygis buvo grindžiamas valandiniu principu. Jam skirtas atlygis pateiktas lentelėje žemiau „Patronuojančiosios bendrovės buvusių stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio apžvalga“. ⁵ Wolf Willems prie Rizikos valdymo ir tvarumo komiteto prisijungė 2023 m. balandžio 1 d., todėl lyginant matomi neatitikimai. ⁶ Patronuojančios bendrovės stebėtojų tarybos narių atlygis buvo pakeistas vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. rugpjūčio 3 d. nutarimu Nr. 794 „Dėl Atlygio valstybės valdomų įmonių ir savivaldybių valdomų įmonių kolegialių organų nariams mokėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, kuris nustato atlygio mokėjimo tvarką valstybės valdomos įmonės ir jos dukterinių įmonių, kurios yra nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbios įmonės, visuotinio akcininkų susirinkimo renkamo kolegialaus organo nariams. Galiojančios sutarčių dėl stebėtojų tarybos narių veiklos sąlygos pakeistos 2022 m. spalio 1 d. ⁷ 2024 m. sausio 4 d. Bent Christensen atstatastydino iš stebėtojų tarybos bei Skyrimo ir atlygio komiteto nario pareigų, todėl matomi neatitikimai. ⁸ Sian Lloyd Rees 2024 m. rugšėjo 11 d. prisijungė prie stebėtojų tarybos ir Skyrimo ir atlygio komiteto, todėl matomi neatitikimai.

Patronuojančiosios bendrovės buvusios stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių atlygio apžvalga, Eur (prieš mokesčius)

Pareigos	2022 m.		2021 m.		2020 m.	
	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹	Stebėtojų taryba	Komitetai ¹
Darius Daubaras (Stebėtojų tarybos pirmininkas, Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto narys)	-	-	14 850	-	22 950	-
Andrius Pranczevičius (Stebėtojų tarybos narys, Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto pirmininkas)	-	-	23 881	-	- ⁴	-
Daiva Lubinskaitė-Trainauskienė (Stebėtojų tarybos narė, Skyrimo ir atlygio komiteto pirmininkė)	-	-	6 750	-	6 263	-
Judith Buss² (Stebėtojų tarybos narė)	-	-	10 125	-	3 038	-
Bent Christensen² (Stebėtojų tarybos narys)	-	-	10 725	-	2 625	-
Aušra Vičkačkienė³ (Stebėtojų tarybos narė, Audito komiteto narė)	-	-	-	-	-	-
Daiva Kamarauskienė³ (Stebėtojų tarybos narė, Skyrimo ir atlygio komiteto narė)	-	-	-	-	-	-
Irena Petruškevičienė (Audito komiteto pirmininkė)	-	-	-	14 700	-	15 488
Danielius Merkinas (Audito komiteto narys)	-	-	-	10 763	-	11 888
Šarūnas Radavičius (Audito komiteto narys)	-	-	-	9 787	-	9 750
Ingrida Muckutė³ (Audito komiteto narė)	-	-	-	-	-	-
Lėda Turai – Petrauskienė (Skyrimo ir atlygio komiteto narė)	-	-	-	7 650	-	4 125
Šarūnas Rameikis (Rizikos valdymo ir veiklos etikos priežiūros komiteto narys)	-	750	-	4 950	-	- ⁴
Atlygis, iš viso	-	750	66 331	47 850	34 876	41 251

¹ Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narių atlygis už darbą komitetuose įtrauktas į jų atlygi už darbą stebėtojų taryboje, papildomo atlygio už darbą komitetuose jie negauna.

² Išrinkti į stebėtojų tarybą 2020 m. lapkričio 12 d.

³ Stebėtojų tarybos, jos komitetų ar Audito komiteto nariai, deleguoti Daugumos akcininko, negavo atlygio iš patronuojančiosios bendrovės už savo darbą stebėtojų taryboje.

⁴ Išdirbtų valandų skaičius buvo pateiktas per vėlavimą, todėl atlygis išmokėtas kituose laikotarpiuose, o atitinkamais metais nurodytas nulis.

Papildoma informacija apie patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių darbo sutarties sąlygas ir atlygį

1. Pagal valstybės valdomų įmonių reguliavimą Lietuvoje, stebėtojų tarybos ir jos komitetų nariai negali turėti patrunuojančiosios bendrovės akcijų. Tačiau Audito komiteto nariai, kurie nėra stebėtojų tarybos nariai, gali turėti patrunuojančiosios bendrovės akcijų. Daugiau informacijos, įskaitant apie patrunuojančiosios bendrovės vadovų ir su jais susijusių asmenų turimas akcijas ir prekybos gaires, pateikiame šio pranešimo skyriuje „4 Valdysena“. Taip pat pažymėtina, jog Grupė negali suteikti akcijų kaip atlygio dalies jokiam kolegialaus organo nariui.
2. Patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto nariai negauna atskiro atlygio už susijusias veiklas (pvz., veiklą taryboje ar pan.) Grupėje.
3. Nei vienas iš stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto narių neteikia konsultacijos paslaugų Grupei.
4. Susitarimų tarp patrunuojančiosios bendrovės ir stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komitetų narių, numatančių kompensaciją, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties, arba jei jų darbas baigtųsi dėl patrunuojančiosios bendrovės kontrolės pasikeitimo, sudaryta nebuvo.
5. Patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos, jos komitetų ir Audito komiteto nariai specialių naudų ar išmokų, kurios nėra privalomos pagal LR darbo kodeksą, negauna.



„Ignitis grupės“ biuras Vilniuje

5.5 Kita informacija apie Grupės darbuotojų atlygį

Patronuojančiosios bendrovės atlyginimų fondas 2024 m. sudarė 5,3 mln. Eur (2023 m. – 4,1 mln. Eur), o bendras Grupės atlyginimų fondas – 163,1 mln. Eur (2023 m. – 136,7 mln. Eur). Vidutiniai mėnesiniai atlyginimai (PAD ir KAD) už 2020–2024 m. laikotarpį nurodyti toliau pateikiamose lentelėse.

Ilgainiui gerėjant bendrovės veiklos rezultatams, kartu didėjo ir administracinės išlaidos, kurias lėmė darbuotojų skaičiaus didėjimas ir augantys atlyginimai (išsamesnės informacijos rasite „8 Konsoliduotųjų finansinių ataskaitų“ 7 skyriuje „7 Išlaidos“ dalyje dešinėje esančioje lentelėje). Tai rodo bendrovės įsipareigojimą plėsti darbo jėgą ir didinti talentus, kad būtų palaikoma veiklos ir finansinė sėkmė.

Susitarimų tarp patronuojančiosios bendrovės ir valdybos ar stebėtojų tarybos narių, ar darbuotojų, kuriems numatoma kompensacija, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties, arba jei jų darbas baigtųsi dėl patronuojančiosios bendrovės kontrolės pasikeitimo, sudaryta nebuvo.

Patronuojančiosios bendrovės darbuotojų vidutinis mėnesinis darbo užmokestis ir skaičius, Eur (prieš mokesčius)

Pareigybės kategorija	2024 m.		2023 m.		2022 m.		2021 m.		2020 m.	
	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius ¹	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius ¹	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas
Vadovai	21	11 328	19	9 480	20	8 503	26	7 352	34	7 352
Ekspertai, specialistai	41	4 588	34	4 042	29	3 853	47	3 750	50	3 778
Kvalifikuoti darbininkai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	62	7 004	53	6 097	49	5 651	73	5 102	84	4 281

¹ Dėl valdybos sprendimo patronuojančiojoje bendrovėje palikti tik strategines pareigybes, kitos pareigybės buvo perkeltos į kitas Grupės įmones, todėl sumažėjo darbuotojų skaičius patronuojančiojoje bendrovėje.

Grupės darbuotojų vidutinis mėnesinis darbo užmokestis ir skaičius^{1,2} Eur (prieš mokesčius)

Pareigybės kategorija	2024 m.		2023 m.		2022 m.		2021 m.		2020 m.	
	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas ³	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas	Darbuotojų skaičius	Vidutinis atlyginimas
Vadovai	519	5 986	478	5 352	445	4 850	423	4 478	426	4 557
Ekspertai, specialistai	3 330	3 184	3 125	2 807	2 949	2 507	2 728	2,247	2 670	2 102
Kvalifikuoti darbininkai	821	2 390	799	2 183	769	1 990	733	1 758	736	1 670
Total	4 670	3 347	4 402	2 960	4 163	2 665	3 884	2 401	3 832	2 059

¹ Išskyrus stažuotojus: 7 – 2021 m., 4 – 2020 m.

² Vidutinis Grupės įmonių Lenkijoje darbuotojų atlyginimas skaičiuojamas pagal oficialių euro ir Lenkijos zloto valiutų santykį, nustatytą paskutinę kiekvieno mėnesio, už kurį mokamas atlyginimas, dieną.

Darbuotojų sudėtis

Pripažįstame, kad mūsų darbuotojai yra mūsų sėkmės pagrindas. Norint sukurti įtraukią ir teisingą darbo vietą, kurioje kiekvienas turėtų galimybę tobulėti, labai svarbu gerai pažinti mūsų įvairius darbuotojus. Šiame skyriuje apžvelgiame demografiniai mūsų darbuotojų duomenys, įskaitant jų amžių, išsilavinimą, lytį ir darbo stažą.

Šie duomenys parodo mūsų įsipareigojimą laikytis skaidrumo ir atskaitomybės principų bei, kaip įvairovė stiprina mūsų organizaciją. Tikime, kad gerai subalansuota ir įvairi komanda skatina inovacijas, bendradarbiavimą ir tvarų augimą, atitinkantį mūsų pagrindines vertybes ir strateginius tikslus. Toliau pateikiame išsamią informaciją apie mūsų darbuotojus ir parodome, kokie žmonės lemia mūsų sėkmę.

Lyčių pasiskirstymas pagal organizacijos lygmenis, 2024 m.

	Moterys	Vyrai
Vadovai	31,2 %	68,8 %
Ekspertai, specialistai	39,4 %	60,6 %
Kvalifikuoti darbininkai	0,7 %	99,3 %
Iš viso	31,6 %	68,4 %

Darbuotojų pasiskirstymas pagal amžių, 2024 m.

Amžiaus grupė	Pasiskirstymas
57–76	18,8 %
37–56	50,6 %
25–36	27,9 %
17–24	2,7 %

Darbuotojų pasiskirstymas pagal organizacijos lygmenis atsižvelgiant į išsilavinimą, 2024 m.

	Aukštasis universitetinis	Aukštasis koleginis	Vidurinis ir profesinis	Kita / nėra informacijos
Vadovai	83,2 %	10,0 %	1,5 %	5,3 %
Ekspertai, specialistai	65,8 %	20,8 %	10,2 %	3,2 %
Kvalifikuoti darbininkai	5,5 %	23,1 %	67,1 %	4,3 %
Iš viso	57,0 %	19,9 %	19,5 %	3,6 %

Moterų ir vyrų darbo užmokesčio atotrūkis ir darbo užmokesčio santykis

Darbo užmokesčio atotrūkis tarp lyčių

2024 m. bendras darbo užmokesčio atotrūkis tarp lyčių organizacijoje buvo nedidelis. Tai patvirtina mūsų nuolatinės pastangos vadovautis teisingumo ir sąžiningumo principais nustatant atlyginimus ir mūsų organizacijos vertybėmis.

Vis dėlto, didesni skirtumai pastebėti analizuojant darbo užmokesčio skirtumus skirtingose darbuotojų kategorijose. Darbo užmokesčio atotrūkiui tarp lyčių įtakos turi keletas veiksnių, pavyzdžiui, pareigybių pasiskirstymas pagal lytį, darbo stažo skirtumas bei vyrų ar moterų dominavimas tam tikruose sektoriuose. Didžiausias darbo užmokesčio atotrūkis pastebimas tarp pagrindinių vadovų ir tarp darbuotojų. Siekdami įgalinti moteris, aktyviai skatiname jas dalyvauti mokymo ir mentorystės programose, siūlome vadovavimo galimybes. Esame įsipareigoję mažinti darbo užmokesčio atotrūkį, todėl skatiname lyčių lygybę organizacijoje, investuojame į talentų valdymo procesus ir įgyvendiname lygių galimybių principus kiekviename sprendimų priėmimo etape.

Rodikliai buvo apskaičiuoti remiantis vidutiniu pastoviuoju ir visu atlygiu pagal šią formulę:

$$\frac{\text{(Vyrų mėnesinio pastoviojo (bruto) / viso atlygio vidurkis – moterų mėnesinio pastoviojo (bruto) / viso atlygio vidurkis)}}{\text{Vyrų mėnesinio pastoviojo (bruto) / viso atlygio vidurkis}}$$

$$\frac{\text{Vyrų mėnesinio pastoviojo (bruto) / viso atlygio vidurkis}}{\text{Vyrų mėnesinio pastoviojo (bruto) / viso atlygio vidurkis}}$$

Darbo užmokesčio santykis

Vadovaudamiesi Grupėje taikoma skaidrumo ir sąžiningo atlygio praktika, atskleidžiame didžiausią atlygį gaunančio asmens viso atlygio ir visų kitų Grupės darbuotojų viso metinio atlygio medianos santykį. Įgyvendindami ASV strategiją, siekiame išlaikyti protingą ir pagrįstą darbo užmokesčio santykį. Mūsų tikslas – užtikrinti, kad atlygis atitiktų įmonių veiklos rezultatus, pirmenybę teikiant teisingo darbo užmokesčio nustatymui ir naudų teikimui visiems darbuotojams.

2024 m. didžiausią atlygį gaunančio asmens ir darbuotojų darbo užmokesčio santykis siekė 11. Viso darbo užmokesčio santykis apskaičiuotas naudojant šią formulę:

$$\frac{\text{Visas didžiausią atlygį gaunančio asmens atlygis už visus metus}}{\text{Viso darbuotojų (išskyrus didžiausią atlygį gaunančio asmens) atlygio už visus metus mediana}}$$

$$\frac{\text{Visas didžiausią atlygį gaunančio asmens atlygis už visus metus}}{\text{Viso darbuotojų (išskyrus didžiausią atlygį gaunančio asmens) atlygio už visus metus mediana}}$$

Į visą atlygį (pastovųjį atlygį, kintamąjį atlygį ir papildomas finansines naudas) neįtrauktas nepiniginis atlygis, pavyzdžiui, draudimas nuo nelaimingų atsitikimų ir sveikatos draudimas arba įmokos į pensijų kaupimo fondą bei kitos naudos, nes visos papildomos naudos teikiamos vienodai visiems Grupės darbuotojams, neatsižvelgiant į jų pareigas ar darbo stažą Grupėje.

Vidutinis darbo užmokesčio atotrūkis tarp Grupės darbuotojų (moterų ir vyrų), 2024 m., %

	Pastovus atlygis	Atlygis, iš viso
Vadovai	(1,4)	(0,1)
Ekspertai, specialistai	7,3	7,4
Kvalifikuoti darbininkai	22,6	20,8
Darbo užmokesčio santykis, iš viso	0,2	0,2

Didžiausią atlygį gaunančio asmens viso atlygio ir Grupės darbuotojų viso atlygio pinigais medianos santykis, 2024 m.

Darbo užmokesčio santykis, iš viso	11,0
---	-------------

Darbo užmokesčio santykis išliko toks pat kaip ir praėjusiais metais. Remiantis viešai prieinama informacija (pvz., įmonių metinėmis ataskaitomis ir įgaliotųjų konsultantų ataskaitomis), šis santykis yra tipiškas rinkoje mažoms organizacijoms.

Tvarumo ataskaita

6.1 2 ETAS Bendroji informacija	171
6.2 Aplinka	186
6.3 Socialinė atsakomybė	231
6.4 Valdysena	266
6.5 Priedai	272
6.6 Kita informacija	283

Tvarumo apžvalga

Tvarumo rezultatai

Grupė, siekdama sukurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms, įgyvendina tam tikrus ASV tikslus. Mums svarbu laikytis geriausių tvarumo praktikų, išlaikyti ir nuolat gerinti ASV reitingus.

Svarbiausi tvarumo įvykiai ir įvertinimai

Žalesnė energija ir energetinis efektyvumas

Mūsų Žaliosios gamybos dalis siekė 81,5 proc. ir sumažėjo 3,5 p. p., palyginti su 2023 m.

Užtikrintų pajėgumų galia pasiekė 3,1 GW (0,2 GW daugiau nei 2023 m.)

2024 m. įrengtos 1091 elektromobilių įkrovimo prieigos (+715 nuo 2023 m. gruodžio 31 d.)

Bendras įdiegtų išmaniųjų skaitiklių skaičius viršijo 1 mln. (iš daugiau nei 1,2 mln. planuojamų įdiegti išmaniųjų skaitiklių iki 2026 m.)

100 % Grupės viešųjų ir 59,3 % komercinių pirkimų buvo žalieji (87,2 % visų 2024 m. įvykdytų pirkimų)

1 apimtys ŠESD emisijos išaugo 14,8 %
2 apimtys sumažėjo 35,6 % lyginant su 2023 m.

Anglies dioksido išmetimo intensyvumas, susijęs su 1 ir 2 apimtys ŠESD emisijomis, sumažėjo 18,4 proc. iki 199 g CO₂ ekv./kWh

Saugesnė ir malonesnė darbo aplinka

Darbuotojų TRIR – 1,12 (2023 m. siekė 0,79)

Rangovų TRIR – 0,84 (2023 m. – 0,93)

Nuolat tobuliname Grupės darbuotojų saugos ir sveikatos programą „Ar saugu?“
Daugiausiai dėmesio skyrėme išsamiam darbuotojų mokymui, efektyviam bendravimui, novatoriškiems sprendimams ir gerosios patirties sklaidai

2024 m. darbuotojų patirties rodiklis (eNPS) siekė 65,2 (2023 m. – 57,5)

Grupėi ketvirtą kartą buvo suteiktas sertifikatas „Top Employer Lithuania“ (po ataskaitinio laikotarpio)

Sukūrėme perdegimo algoritmą – gaires, nukreipiančias į prevencijos, intervencijos ir poststencijos veiksmus, kad perdegimo rizika būtų suvaldyta

Dėmesys lygybei ir darbuotojams – tiek esamiems, tiek būsimiems

2024 m. pagrindinius Grupės valdymo organus atstovavo 50 proc. moterų ir 42 proc. tarptautinių narių

27,7 proc. moterų aukščiausio lygio vadovų pozicijose (2023 m. 23,1 proc.). 31,6 proc. Grupės darbuotojų yra moterys (2023 m. 30,8 proc.)

2024 m. mokymų valandų skaičius vienam darbuotojui siekė 21,3 val. (2023 m. – 20,8 val.)

100 stipendijų buvo skirta su energetika susijusių programų studentams (2023 m. – 98)

Daugiau kaip 10 500 moksleivių dalyvavo paskaitose apie energetiką, kurias vedė Grupės darbuotojai (2023 m. – 6 000)

Pripažinimai ir apdovanojimai už geriausias tvarumo praktikas

Išlaikėme MSCI suteiktą „AA“ (lyderis) įvertinimą ir gavome „B-“ (pagrindinis) įvertinimą iš ISS ESG bei 21 balo (vidutinė rizika) įvertinimą iš „Sustainalytics“

CDP „B“ įvertinimas pagal su klimatu susijusią atskleidžiamą informaciją (2024 m. paskelbti balai) ir „C“ įvertinimas pagal 2025 m. vasario mėn. paskelbtą vertinimą

Grupė, kuriai „EcoVadis“ suteikė 68 balų (sidabrinė) įvertinimą¹, patenka tarp 15 proc. geriausiai „EcoVadis“ įvertintų pasaulio įmonių

Šeštus metus iš eilės didelių valstybės valdomų įmonių kategorijoje Grupėi suteiktas aukščiausias „A+“ įvertinimas Gerosios valdysenos indekse Lietuvoje

2024 m. sausį Nacionaliniuose atsakingo verslo apdovanojimuose Grupė buvo pripažinta „Aplinkai draugiškiausia įmone“ ir „Metų darbuvieta“ didelių įmonių kategorijoje. 2025 m. sausio mėn. tuose pačiuose apdovanojimuose Grupė buvo pripažinta „Įvairovę skatinančia darbuvieta“

¹ Nuo 2024 m. „EcoVadis“ pradėjo vertinti Grupę, anksčiau – tik vieną Grupės dukterinę įmonę – Ignitis (Sprendimai klientams). Todėl šių rezultatų negalime palyginti su ankstesniais rezultatais.

6.1 2 ETAS Bendroji informacija

Tvarumo ataskaita suteikia išsamią Grupės įsipareigojimų apžvalgą tokios srityse kaip aplinkosauginis veiksmingumas, socialinė atsakomybė ir valdysenos praktika. Toliau ataskaitoje atskleista informacija yra pagrįsta reikšmingu poveikiu, rizikomis ir galimybėmis, nustatytomis atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą. Ataskaitą sudaro šeši skyriai:

- Bendroji informacija (2 ETAS);
- Aplinkosauginė informacija (E1, E4, E5);
- Socialinė informacija (S1, S2, S3 ir S4);
- Valdymo informacija (G1);
- Priedai (indeksai);
- Kita informacija.

BP-1 Bendras tvarumo ataskaitų rengimo pagrindas

Tvarumo ataskaitos struktūra buvo pakeista. Šiais metais papildomai pateiktas naujas turinys ir atskleista informacija laikantis Bendrovių tvarumo atskaitomybės direktyvos (toliau – CSRD, angl. *Corporate Sustainability Reporting Directive*), kuri 2024 m. liepos 1 d. buvo perkelta į Lietuvos Respublikos teisę. Naujas ataskaitos turinys ir atskleista informacija yra visapusiškai suderinti su Europos tvarumo ataskaitų teikimo standartais (ETAS).

Tvarumo ataskaita yra parengta konsoliduotu pagrindu ir jos apimtis sutampa su 2024 m. finansinėmis ataskaitomis. Nė vienai patronuojamajai įmonei nebuvo taikoma išimtis.

Į šią konsoliduotą tvarumo ataskaitą įtrauktos visos Grupės patronuojamosios įmonės, kurioms pagal Direktyvos 2013/34/ES 19a straipsnio 9 dalį arba 29a straipsnio 8 dalį netaikoma individuali arba konsoliduota tvarumo ataskaita, pažymint, kad nė viena iš patronuojamųjų įmonių dar neprivalo teikti ataskaitų.

Tvarumo ataskaitos apimtis atitinka finansinių ataskaitų apimtį, siekiant užtikrinti nuoseklumą ir visapusišką visų operacijų ir veiklų aprėptį. Tvarumo ataskaita apima pačios Grupės veiklą, jos vertės grandinės pradinės ir galutinės grandies aspektus, įskaitant tiekėjus, paskirstymą, produktų

naudojimą ir gyvavimo ciklo pabaigos klausimus, kur tam buvo galimybė. Tvarumo ataskaitoje informacija suskirstyta pagal trumpąjį, vidutinį ir ilgąjį laikotarpį atsižvelgiant į konkretų klausimą (daugiau informacijos pateikta skyriuje IRO-1 apie dvejojo reikšmingumo vertime naudotus laikotarpius, MDR-A skyriuje – apie laikotarpius taikytus veiksams).

Visi teminiuose standartuose pateikti duomenų vienetai yra dvejojo reikšmingumo vertinimo (DRV) objektas. DRV proceso apimtis, metodika ir prielaidos išsamiau aprašytos skyriuje 2 ETAS IRO-1.

Tvarumo ataskaitoje nėra neatskleistos informacijos dėl intelektinės nuosavybės, praktinės patirties arba inovacijų rezultatų.

BP-2 Su ypatingomis aplinkybėmis susijusios informacijos atskleidimas

Pradėjusi laikytis CSRD ir ETAS, Grupė pakoregavo tvarumo informacijos rengimo ir pateikimo procesą bei pakeitė ataskaitų teikimo struktūrą. Atlikti šie pakeitimai:

- dabar tvarumo ataskaita apima naują atskleistą informaciją ir rodiklius, reikalaujamus pagal ETAS; be su ETAS suderintų politikų, veiksmų, rodiklių ir uždavinių, DRV dabar apima poveikį, rizikas ir galimybes;
- pagal ES Taksonomijos reglamentą atskleista informacija dabar yra Aplinkosauginės informacijos, kuri įtraukta į E1 skyriuje atskleistą informaciją, dalis.

Jokie duomenys nebuvo įvertinti naudojant netiesioginių šaltinių rodiklius, kurie apima vertės grandinę, jei tokiems duomenims (pvz., ŠESD emisijoms) taikomoje skaičiavimo politikoje nėra nurodyta kitaip. Jeigu pagal ETAS reikalavimus į atskleidžiamą informaciją buvo įtraukti nauji duomenys, tokių duomenų lyginamoji informacija nėra pateikiama, nebent tokie duomenys anksčiau buvo pateikti ataskaitose ir lyginamoji informacija yra prieinama ar lengvai pasiekama. Be to, nėra nustatyta, kad pateiktiems kiekybiniais rodikliams ar piniginiams sumoms būtų būdingas aukštas matavimo neapibrėžties lygis, nebent skaičiavimo politikoje ar atitinkamuose duomenų vienetų (DV) atskleidimuose nurodyta kitaip (pvz., ataskaitinių metų OPEX, skirtas E1-3 dalyje nurodytai Žaliųjų pajėgumų plėtrai), išskyrus į ateitį orientuotą informaciją, kuri dėl savo pobūdžio yra laikoma neapibrėžta.

Jokia išorinė įstaiga, išskyrus užtikrinimo paslaugų teikėją, nedalyvavo tvirtinant tvarumo ataskaitoje pateiktų rodiklių matmenis.

Tvarumo ataskaitoje nėra pateikiama papildoma informacija, reikalaujama pagal kitus teisės aktus arba kitus tvarumo atskaitomybės standartus.

GOV-1 Administracinių, valdymo ir priežiūros organų vaidmuo

Atskleidimo reikalavimas, susijęs su 2 ETAS GOV-1, yra pateiktas šio pranešimo skyriuje „4. Valdysena“. Informacija, susijusi su savo darbuotojais, pateikta skyriuje „S1 Sava darbo jėga“.

GOV-2 Įmonės administraciniams, valdymo ir priežiūros organams teikiama informacija ir jų sprendžiami tvarumo klausimai

Atskleidimo reikalavimas, susijęs su 2 ETAS GOV-2, yra pateiktas šio pranešimo skyriuje „4. Valdysena“.

GOV-3 Su tvarumu susijusių veiklos rezultatų integravimas į paskatų sistemas

Atskleidimo reikalavimas, susijęs su 2 ETAS GOV-3, yra pateiktas šio pranešimo skyriuje „5. Atlygis“.

GOV-4 Pareiškimas dėl tvarumo išsamaus patikrinimo

Grupė laikosi daugybės politikų, skirtų užtikrinti išsamų mūsų verslo veiklos tvarumo patikrinimą. „6.5 Priedai“ pateikta lentelė, kurioje nurodyta, kur rasti Tvarumo ataskaitos informaciją apie Grupės išsamaus patikrinimo procesą.

GOV-5 Tvarumo atskaitomybės rizikos valdymas ir vidaus kontrolė

Grupės Tvarumo funkcijai yra pavesta vadovauti visapusiškų Grupės ataskaitų tvarumo klausimais rengimo ir aplinkosaugos, socialinės atsakomybės ir valdysenos (ASV) rodiklių nustatymo procesui. Grupės Tvarumo funkcija, glaudžiai bendradarbiaudama su Grupės Finansų, Grupės Žmonių ir Kultūros, Grupės Verslo Saugos ir kitomis funkcijomis, organizuoja ir valdo esminę su tvarumu susijusių veiklą, įskaitant konsoliduotą DRV, su klimato kaita susijusių rizikų vertinimą, tvarumo ataskaitoms skirtų duomenų rinkimą ir perskaičiavimo procesą.

Tvarumo ataskaitai reikalingi duomenys ir informacija yra nuolat renkami. Žmogiškosios klaidos ir duomenų nesuderinamumas yra pagrindinės rizikos, su kuriomis susiduriama, siekiant suderinti kelių įmonių atskleistą tvarumo informaciją. Siekdama sumažinti klaidų ataskaitose skaičių, Grupės Tvarumo funkcija prižiūri, kaip visoje Grupėje laikomasi vieningos tvarumo duomenų sistemos, ir taiko sistemingos rizikos prioritetų nustatymo metodikas. Taip standartizuojamos apibrėžtys, skaičiavimai ir svarbūs rodikliai, pvz., emisijų faktoriai pagal ŠESD protokolą.

Grupės Tvarumo vadovas reguliariuose susitikimuose informuoja generalinį direktorių ir Finansų vadovą apie Tvarumo ataskaitos rengimo pažangą.

Siekdama pagerinti ataskaitų teikimo struktūrą, 2024 m. Grupė pradėjo naudoti specialų įrankį, skirtą duomenims valdyti ir struktūrizuoti ataskaitų teikimo tikslais, taip pat stebėti, kaip laikomasi ataskaitų teikimo standartų. Be to, 2024 m. pradėtas naudoti tekstinių duomenų rinkimo įrankis kaip bendra platforma visai tvarumo informacijai rinkti.

Grupė taip pat kuria tvarumo duomenų rinkimo platformą, kuri bus naudojama tvarumo duomenims konsoliduoti centrinėje duomenų platformoje.

Visi tvarumo duomenys yra pagrįsti ETAS apskaitos principais.

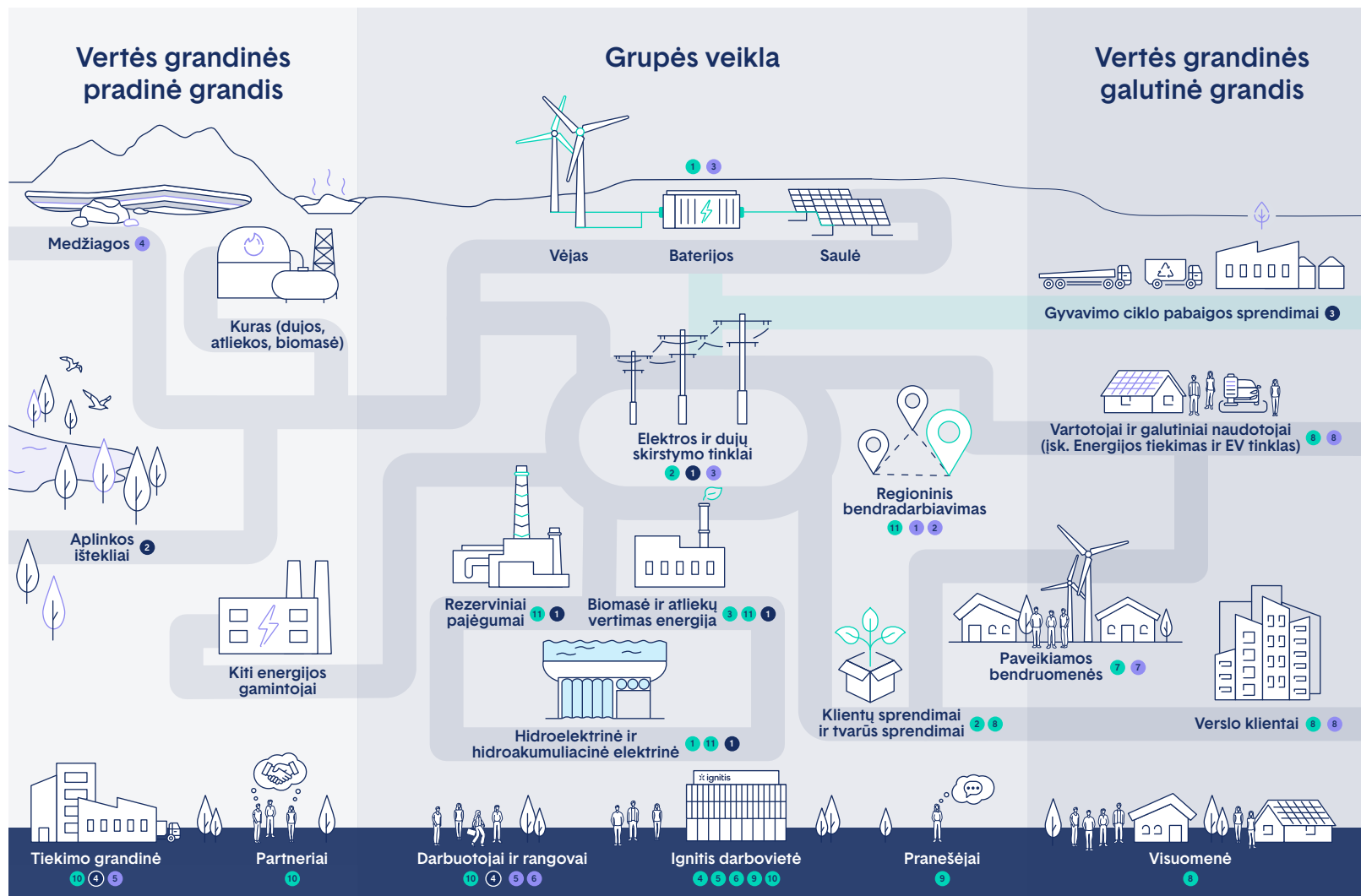
SBM-1 Strategija, verslo modelis ir vertės grandinė

Tvarumas yra Grupės strategijos dalis ir, siekiant įgyvendinti siekį sukurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms, Grupės strategijoje yra nustatyti aiškūs į siekį orientuoti prioritetai.

Daugiau informacijos apie Grupės strategiją ir verslo modelį pateikta šio pranešimo skyriuje „2.2 Strategija ir tikslai“.

2024–2027 m. strateginiame plane buvo nustatyti penki strateginiai tvarumo prioritetai ir ASV tikslai, didžiausią dėmesį skiriant dekarbonizacijai, saugai, darbuotojų patirčiai, įvairovei ir tvarios vertės kūrimui. Visose šiose penkiose srityse atsižvelgiama į Grupės su tvarumu susijusį poveikį, rizikas ir galimybes.

Grupės vertės grandinė



Teigiamas poveikis:

- 1 Žaliosios energijos portfelio didinimas
- 2 Sudaromos sąlygos elektrifikavimo įgyvendinimui
- 3 Energijos gavyba iš atliekų
- 4 Sažiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas
- 5 Skatinama kurti kultūrą be diskriminacijos ir priekabiavimo
- 6 Lyčių pusiausvyros skatinimas
- 7 Bendruomenių ekonominio vystymosi stiprinimas
- 8 Prieigos prie energijos užtikrinimas
- 9 Stipri įmonės kultūra
- 10 Tvarumą skatinančių pirkimų praktika
- 11 Energetinis saugumas

Neigiamas poveikis:

- 1 ŠESD emisijos
- 2 Ekosistemų būklė ir sąlygos
- 3 Veikloje susidaranti ir eksploatavimo nutraukimo atliekos
- 4 Sauga ir sveikata

Su tvarumu susijusios rizikos ir galimybės:

- 1 Nepakankama parama įgyvendinant energetikos sektoriaus transformaciją
- 2 Pasaulinė ir regioninė atsinaujinančioji energetika
- 3 Ūmris ir lėtiniai su klimatu susiję fiziniai įvykiai
- 4 Medžiagų ir komponentų trūkumas
- 5 Darbuotojų sauga ir sveikata
- 6 Žmogiškasis kapitalas
- 7 Pusiausvyros tarp atsinaujinančios energijos pajėgumų didinimo ir bendruomenės interesų ir rūpimų klausimų palaikymas
- 8 Didelio poveikio kibernetinės atakos

Grupės bendros pajamos yra nurodytos skyriuje „8.1 Konsoliduotoji pelno (nuostolių) ataskaita“, kuri yra „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“ dalis. Grupė nevykdo veiklos anglių ar naftos sektoriuose. Pajamos iš veiklos dujų sektoriuje pateiktos skyriuje „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“, 6-oje pastaboje „Pajamos“, eilutėje „Su dujomis susijusios pajamos“.

Informacijai, kurios reikalaujama pagal 2 ETAS SBM-1 40 straipsnio b punktą (pajamų sumos suskirstymas pagal svarbius ETAS sektorius) ir 40 straipsnio c punktą (papildomų reikšmingų ETAS sektorių sąrašas), taikoma palaipsnio atskleidimo reikalavimo pradžios data, iki kol bus priimtas Komisijos deleguotasis aktas bus priimtas pagal Direktyvos 2013/34/ES 29b straipsnio 1 dalies trečios pastraipos ii punktą.

SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Aktyvus suinteresuotųjų šalių įtraukimas yra esminis tvarumo įgyvendinimo darbotvarkės aspektas. Grupės suinteresuotųjų šalių įtraukimo gairės dvejetainio reikšmingumo vertinime akcentuoja jos įsipareigojimą įsiklausyti į suinteresuotųjų šalių nuomones ir jas įtraukti. Palaikydama nuolatinį dialogą, Grupė stengiasi suprasti jų požiūrius, susirūpinimą keliančius dalykus ir lūkesčius. Tokiu nuolatiniu dialogu vadovaujames įgyvendindami tvarumo tikslus, projektus ir procesus, kurie atitinka mūsų suinteresuotųjų šalių interesus ir išreiškiamas nuomones.

Toliau lentelėje parodytos svarbiausios Grupės suinteresuotosios šalys, suinteresuotųjų šalių įtraukimo metodai ir organizavimas, taip pat tokio bendravimo tikslai ir įgyvendinimas. Suinteresuotųjų

šalių požiūriai yra esminis mūsų atliekamų reikšmingumo vertinimų ir išsamių patikrinimų elementas.

Grupės strategijoje ir verslo modelyje atsižvelgta į pagrindinių suinteresuotųjų šalių grupių požiūrius. Tai atsispindi tokiu būdu:

- reguliarius darbuotojų įtraukimas yra kertinis Grupės veiksnys, kuriuo grindžiamos su sava darbo jėga susijusios tvarumo iniciatyvos. Grupė aktyviai integruoja darbuotojų įžvalgą, kuriomis darbuotojai dalinasi per darbuotojų įtraukimo apklausas, į personalo valdymo praktiką ir sprendimų tvarumo klausimais priėmimo procesus;
- įvertės grandinės darbuotojų požiūrį, įvertintą Grupės tiekėjų įtraukimo proceso metu, atsižvelgiamo įgyvendinami tvarumą skatinančių pirkimų procesą;
- Vietos bendruomenių įtraukimas yra itin svarbus Grupės veiklos elementas. Reguliariomis konsultacijomis ir grįžtamojo ryšio užtikrinimo priemonėmis, Grupė sužino vietos bendruomenių nuomonę ir susirūpinimą keliančius dalykus, į kuriuos stengiasi atsižvelgti jau pradiname projekto vystymo etape. Taip galime didinti Žaliuosius pajėgumus, kurie atitinka bendruomenės poreikius ir gerina vietos teritorijos kokybę;
- Reguliarus bendravimas su klientais ir galutiniais vartotojais yra labai svarbus formuojant Grupės produktų ir paslaugų vystymo strategiją. Atitinkamos komandos peržiūri ir įvertina nuolatinių klientų įžvalgą ir vartotojų įtrauktį.

Daugiau informacijos apie Grupės strategiją ir verslo modelį pateikta šio pranešimo skyriuje „2.2 Strategija ir tikslai“.



Biojvairovė Kelmės VP Lietuvoje

Suinteresuotų šalių įtraukimas

Suinteresuotoji šalis	Pagrindiniai lūkesčiai dėl Grupės tvarumo (remiantis reikšmingumo vertinimu)	Kaip Grupė įtraukia suinteresuotąsias šalis	Pagrindiniai veiksmai ir rezultatai 2024 m.
Darbuotojai	<ul style="list-style-type: none"> Grupės darbuotojų sauga ir sveikata. Sąžiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas. Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. Atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos pajėgumų didinimas. Energijos gamyba iš atliekų. 	<ul style="list-style-type: none"> Grupė intranete, naujienlaiškiuose, vadovų pristatymų metu dalinasi informacija apie Grupės veiklas, naujienas ir iniciatyvas. Grupė vykdo reguliarias apklausas įvairiais darbuotojų gerovės klausimais. Kas ketvirtį vyksta darbuotojų pasitenkinimo (eNPS) apklausa. Grupė palaiko dialogą su darbo tarybų ir profesinių organizacijų atstovais. Kiekvienai Grupės įmonei yra paskirtas Žmonių ir Kultūros funkcijos partneris – tai pagrindinis kontaktas vadovams ir darbuotojams visais su darbovietės procesais susijusiais klausimais. 	<ul style="list-style-type: none"> DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio. Nuolatinis komunikavimas skirtingais kanalais. Vadovybės vykdoma komunikacija. Įvairios iniciatyvos ir kampanijos.
Vietos bendruomenės	<ul style="list-style-type: none"> Sąžiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas. Atliekų susidarymas įrenginių eksploatacijos metu ir gyvavimo ciklo pabaigoje. Bendruomenių ekonominio vystymosi skatinimas. Prieigos prie energijos užtikrinimas. Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. 	<ul style="list-style-type: none"> Grupė vadovaujasi Grupės bendruomenių įtraukimo ir santykių valdymo gairėmis. Šalia vystomų vėjo parkų ir aplink Kauno KJ (Žalieji pajėgumai) įsikūrusios bendruomenės turi galimybę pasinaudoti parama bendruomenių projektams. Periodiškai Grupės darbuotojai susitinka su bendruomenių atstovais, dalyvauja jų šventėse ir renginiuose bei kviečia bendruomenes į Grupės šventes ir iniciatyvas. Grupė visuose viešuose pristatymuose dalyvavusiems žmonėms pateikia atsiliepimų ir (arba) pasiūlymų formas, kad jų nuomonę būtų atsižvelgta rengiant būsimus pristatymus ar projektus. Grupė suorganizavo bendruomenių sąskrydį. 	<ul style="list-style-type: none"> DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio. Suteikta parama bendruomenių projektams ir iniciatyvoms. Pradėti naudoti papildomi komunikavimo ir patirties dalinimosi formatai.
Investuotojai, akcininkai	<ul style="list-style-type: none"> Atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos pajėgumų didinimas. Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) emisijos. Skatinama kurti kultūrą be diskriminacijos ir priekabiavimo. Sudaromos sąlygos elektrifikavimo įgyvendinimui. 	<ul style="list-style-type: none"> Grupė reguliariai rinkai pristato savo rezultatus (tarpinius, metinius). Grupė rengia rezultatų pristatymus, susitikimus su investuotojais, investuotojo dienas, visuotinius akcininkų susirinkimus. Grupė teikia ASV duomenis investuotojams, ASV duomenų platformoms ir reitingų agentūroms bei skelbia papildomą informaciją Grupės interneto svetainėje. 	<ul style="list-style-type: none"> DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių. Atlikta atskleistos informacijos peržiūra remiantis investuotojų atsiliepimais. Pateikti atsakymai į investuotojų užklausas.
Valstybės ir savivaldybių institucijos	<ul style="list-style-type: none"> Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. Atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos pajėgumų didinimas. Energijos gamyba iš atliekų. Sąžiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas. Prieigos prie energijos užtikrinimas. 	<ul style="list-style-type: none"> Grupė bendradarbiauja su įvairiomis institucijomis, stebi reguliacinius pokyčius, o Grupės ekspertai dalyvauja įvairiose darbo grupėse. 	<ul style="list-style-type: none"> DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio. Verslo modelis suderintas su strategija. Vertės kūrimas ir rizikos mažinimas užtikrinant atitiktį.

Privatūs klientai	<ul style="list-style-type: none"> – Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. – Prieigos prie energijos užtikrinimas. – Energijos gamyba iš atliekų. – Ekosistemos sąlygos ir būklė. – Grupės darbuotojų sauga ir sveikata. 	<ul style="list-style-type: none"> – Grupė rengia straipsnius, naujienlaiškius, organizuoja renginius, komunikuoja socialiniuose tinkluose. – Grupė reguliariai vykdo klientų apklausas. – ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) savitarnos platformos bei skambučių centrai palengvina klientų prieigą prie jų paslaugų. – Lietuvos didžiuosiuose miestuose veikia 6 „Ignitis“ (Sprendimai klientams) klientų aptarnavimo centrai. 	<ul style="list-style-type: none"> – DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio.
Verslo klientai	<ul style="list-style-type: none"> – Energijos gamyba iš atliekų. – Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. – Bendruomenių ekonominio vystymosi skatinimas. – Atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos pajėgumų didinimas. – Grupės partnerių darbuotojų sauga ir sveikata. 	<ul style="list-style-type: none"> – Grupė rengia straipsnius, naujienlaiškius, organizuoja renginius, komunikuoja socialiniuose tinkluose. – Grupė reguliariai vykdo klientų apklausas. – ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) savitarnos platformos bei skambučių centrai palengvina klientų prieigą prie jų paslaugų. – „Ignitis“ (Sprendimai klientams) veikloms, susijusioms su paslaugų teikimu verslo klientams, suteiktas kokybės vadybos sertifikatas. 	<ul style="list-style-type: none"> – DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio.
Tiekėjai ir rangovai	<ul style="list-style-type: none"> – ŠESD emisijos. – Grupės darbuotojų sauga ir sveikata. – Atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos pajėgumų didinimas. – Grupės partnerių darbuotojų sauga ir sveikata. – Stipri verslo kultūra. 	<ul style="list-style-type: none"> – Grupė atskleidžia informaciją apie viešuosius pirkimus bei pirkimų politiką. – Grupė bendradarbiauja su rangovais, siekdama sustiprinti tvarumo, įskaitant rangovų darbuotojų saugą ir sveikatą, praktikas, kaip nurodyta Tiekėjų etikos kodekse (TEK). 	<ul style="list-style-type: none"> – DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio. – Nuolatinė TEK laikymosi stebėseną, geresnė socialinių aspektų stebėseną.
Žiniasklaida	<ul style="list-style-type: none"> – Ekosistemos sąlygos ir būklė. – Sąžiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas. – Prieigos prie energijos užtikrinimas. – Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. – Energijos gamyba iš atliekų. 	<ul style="list-style-type: none"> – Grupė skelbia informaciją viešai įvairiais žiniasklaidos kanalais. – Grupė stebi, kas yra skelbiama žiniasklaidoje, kad nustatytų temas, kurios gali būti jai aktualios. 	<ul style="list-style-type: none"> – DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio.
Partneriai	<ul style="list-style-type: none"> – Atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamybos pajėgumų didinimas. – Pastangos, kuriomis prisidedama prie energetinio saugumo didinimo. – ŠESD emisijos. – Sudaromos sąlygos elektrifikavimo įgyvendinimui. – Energijos gamyba iš atliekų. 	<ul style="list-style-type: none"> – Grupė mezga partnerystės ryšius su nevyriausybinėmis organizacijomis (NVO) ir universitetais. – Grupė integruoja energijos vartojimo efektyvumo temas į formalųjį švietimą, padeda inžinerijos studentams ir vidurinių mokyklų abiturientams. – Grupė dalyvauja universitetų renginiuose (t. y. karjeros dienose). 	<ul style="list-style-type: none"> – DRV metu įtraukiami į dialogą, siekiant gauti įžvalgų dėl reikšmingo poveikio. – Sudarytos dvi bendradarbiavimo sutartys.

IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas

Grupė pripažįsta būtinybę verslo veikloje atliepti suinteresuotųjų šalių lūkesčius ir platesnius aplinkosaugos ir socialinės atsakomybės aspektus. Remdamasi reikšmingumo koncepcija, Grupė gali nustatyti pagrindinius tvarumo aspektus, juos suskirstyti pagal prioritetą ir tuomet valdyti.

Pradėjusi taikyti CSRD ir ETAS, Grupė atliko DRV. Laikantis šio požiūrio siekiama išsiaiškinti, koku mastu tvarumo aspektai veikia Grupę ir koku mastu Grupė veikia šiuos aspektus.

Pirmąjį DRV Grupė atliko 2024 m. taikydama Europos finansinės atskaitomybės patariamiosios grupės (toliau EFRAG, angl. European Financial Reporting Advisory Group) pateiktas gaires kartu su ekspertų parengtu standartų aiškinimu, taip pat vadovaudamasi nuosekliu procesu, vertinimo balais, metodikomis bei agregavimo ir prioritetų nustatymo modeliu.

Atlikdama DRV Grupė rėmėsi ankstesne patirtimi, įgyta vertinant su tvarumu susijusių klausimų reikšmingumą. Pirmiausia buvo sudarytos visų verslo segmentų vertės grandinės schemos, vėliau buvo atliktas veiklos poveikio reikšmingumo (angl. *inside-out*) vertinimas, t. y. vertintas Grupės daromas poveikis aplinkai ir visuomenei. Kartu su poveikių vertinimu buvo atliktas LEAP (angl. *Locate, Evaluate, Assess, Prepare*) vertinimas (poveikio aplinkai vertinimas), o praėjusiais metais buvo atliktas vidinis žmogaus teisių (socialinio poveikio) vertinimas. Grupė taip pat atliko su tvarumu susijusių rizikų ir galimybių, su kuriomis Grupė susiduria kaip įmonė, finansinio reikšmingumo (angl. *outside-in*) vertinimą. Kur buvo įmanoma, Grupė atliko su tvarumu susijusių rizikų ir galimybių įtakos kiekybinį vertinimą, kurį papildė kokybiniais vertinimais. Vėliau, po vidaus ekspertų, įskaitant rizikos valdymo, finansų ir tvarumo specialistų, atlikto vidinio vertinimo, buvo

parengtas reikšmingų poveikių, rizikų ir galimybių sąrašas. Reikšmingų poveikių, rizikų ir galimybių sąrašą patvirtino Grupės valdymo organai ir pasirinktos suinteresuotosios šalys. Nustatant poveikius ir priklausomybes buvo analizuojamos sąsajos su rizika ir galimybėmis, įvertinant, kaip poveikis ar priklausomybė gali sukelti riziką ar galimybę.

Daugiau informacijos apie tai, kaip tvarumo rizikos yra integruotos į bendrą rizikos valdymo procesą, yra pateikta šio pranešimo skyriuje „4 Valdysena“.

Nors Grupė yra įsitikinusi savo išvadų pagrįstumu, metodika gali turėti trūkumų. Todėl Grupė toliau plėtos ir stiprins savo DRV procesą.

Dvejopo reikšmingumo vertinimo metodika (įsk. Poveikio ir finansinio reikšmingumo vertinimo procesų etapus)

Grupė parengė metodikas atsižvelgdama į 2023 m. liepos 31 d. Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2023/2772 I priede nurodytus principus, ir ETAS pateiktas EFRAG įgyvendinimo gaires dėl dvejopo reikšmingumo. Remdamiesi 2024 m. proceso ir dialogo su ekspertais metu įgyta patirtimi kitais metais patobulinsime DRV procesą.

Metodikos ir prielaidos

Apimtis

Grupė nustatė ir įvertino savo veiklos poveikį žmonėms ir aplinkai, taip pat galimas verslo rizikas ir galimybes. Be to, Grupė įvertino savo vertės grandinės poveikį, rizikas ir galimybes (IRO) pagal daugelį temų, didelį dėmesį skirdama tam, kas paaiškėjo sudarant skirtingų verslo segmentų vertės grandinės schemas. Vertės grandinės vertinimai

buvo paremti mūsų vidinėmis žiniomis, daugiausia dėmesio skiriant pirmojo lygmens tiekėjams, kartu kiek įmanoma visapusiškai aprėpiant antrojo lygmens tiekėjus. Tai ypač svarbu nustatant ir vertinant poveikį ir rizikas, susijusius su „Vertės grandinės darbuotojai“ (S2 ETAS) ir kitais standartais, nes stengiamės išnagrinėti ne vien tik savo veiklą.

Atlikdama poveikio reikšmingumo vertinimą, Grupė atsižvelgė tiek į teigiamą, tiek į neigiamą poveikį bei į faktinį ir potencialų poveikį, susijusį su tvarumo klausimais. Atlikdama finansinio reikšmingumo vertinimą, Grupė įvertino su tvarumu susijusias potencialias rizikas, galinčias sukelti verslui reikšmingą neigiamą finansinį poveikį. Tokiu pačiu būdu Grupė įvertino galimybes, kurios gali sukelti reikšmingą teigiamą finansinį poveikį. Šio proceso metu nustatytos galimybės buvo tiesiogiai susijusios su Grupės verslo strategija.

Grupė sukūrė DRV procesą, kuris taikomas visoms Grupės įmonėms ir kuris bus vykdomas kiekvienais metais.

Suinteresuotųjų šalių įtraukimas

DRV procese dalyvavo Grupės įmonių skirtingų sričių ekspertai, taip pat buvo suburta specialii projektą koordinuojanti komanda ir pagalbinės poveikio ir finansinio reikšmingumo vertinimo komandos.

Kaip nurodyta anksčiau, tiesioginis dialogas su paveiktomis suinteresuotomis šalimis apie poveikį, kurį gali daryti ar daro Grupės vykdoma veikla, buvo įtrauktas į DRV kaip vidinių rezultatų patvirtinimo forma. Reikšmingų IRO vertinimo rezultatai parodo bendrą vaizdą to, ką grupė įvertino viduje, ir kaip tokius rezultatus patvirtino suinteresuotosios šalys. Be to, Grupė pasitelkė vidaus ekspertus, kurie

galėjo remtis moksline literatūra ar kitais anksčiau atliktais tyrimais. Patronuojančiosios įmonės Valdyba susitikimo metu buvo informuota apie dialogo su suinteresuotomis šalimis rezultatus ir jų nuomones dėl reikšmingo poveikio.

Laikotarpiai

Atlikdama dvejopo reikšmingumo vertinimą, Grupė laikėsi skirstymo į kategorijas pagal trumpąjį, vidutinį ir ilgąjį laikotarpį, kaip apibrėžta 1 ETAS 6.4 dalyje. Nustatyti laikotarpiai:

- trumpasis – iki 1 metų (t. y. 2025 m.);
- vidutinis – 2–4 metai (t. y. 2026–2028 m.);
- ilgasis – 5 ir daugiau metų (t. y. 2029 m. ir vėliau).

Poveikio įvertinimas balais

Pagal ETAS rekomendacijas poveikio reikšmingumas yra apskaičiuojamas padauginus poveikio stiprumą iš jo tikėtino. Poveikio stiprumui apskaičiuoti buvo naudojami masto, aprėpties ir neatitaisomo pobūdžio parametrai vidurkiai. Balų suvestinė buvo parengta remiantis šiais skirtingų poveikio parametrai skaičiavimo metodais:

- nustatydamas masto balą, Grupė vertino, kiek poveikis yra stiprus arba kiek yra naudingas aplinkai ar visuomenei;
- nustatydamas aprėpties balą, Grupė vertino, kiek poveikis yra ar gali būti paplitęs;
- nustatydamas neatitaisomo pobūdžio balą, Grupė vertino, kiek sunku yra pašalinti ar ištaisyti jo daromą žalą;
- nustatydamas tikėtino balą, Grupė vertino, kokia yra potencialaus poveikio pasireiškimo galimybė. Faktinis poveikis įvertintas aukščiausiu balu.

Siekdama atsižvelgti į ESRS reikalavimą, kad galimo neigiamo poveikio žmogaus teisėms atveju pirmenybė teikiama poveikio sunkumui, o ne jo tikimybei, Grupė parengė specialią neigiamo socialinio poveikio vertinimo lentelę, kurioje nurodoma, kokio masto ar apimties poveikis yra ar gali būti daromas. Taip pat buvo pažymėta, kad neigiamas poveikis yra prioritetizuojamas atsižvelgiant į santykinį jo sunkumą ir tikimybę.

Rizikų ir galimybių įvertinimas balais

Kaip ir poveikio reikšmingumo atveju, pagal ETAS rekomendacijas rizikų ir galimybių finansinis reikšmingumas buvo apskaičiuotas dauginant pasireiškimo tikėtinumą iš finansinio poveikio. Galimo finansinio poveikio vertinime buvo naudoti tiek kiekybinio, tiek kokybinio vertinimo metodai. Taikant kiekybinio vertinimo metodą, pelningumas (Koreguotas EBITDA, grynasis pelnas) naudotas kaip pagrindinis finansinis rodiklis. Be to, kokybinis vertinimo metodas buvo naudojamas tais atvejais, kai poveikio nebuvo galima patikimai įvertinti finansine išraiška arba kai turėjo būti įvertintas papildomas poveikis. Balai buvo nustatomi remiantis ekspertų vertinimu.

Slenksčiai

Tiek poveikio, tiek finansinio reikšmingumo vertinime buvo naudoti tokie patys kiekybiniai slenksčiai.

Procesas

Grupė nustatė poveikio ir finansinio reikšmingumo DRV atlikimo etapus. Pirmiausia pradedama nuo poveikio reikšmingumo vertinimo, vėliau atliekamas finansinio reikšmingumo vertinimas. Procese daugiausiai dėmesio skiriama Grupės pagrindiniams verslo segmentams ir jų IRO. Išimtyms nėra taikomos specialios veiklos, geografinėms teritorijoms ar verslo santykiams ir jos nėra labiau akcentuojamos nei kitos. Grupė laikėsi šių šešių pagrindinių etapų:

- suinteresuotųjų šalių įtraukimas;
- vertės grandinių detalių schemų sudarymas;
- IRO sąrašo sudarymas ir grupavimas;
- poveikio ir finansinio reikšmingumo vertinimas;
- reikšmingų IRO patvirtinimas;
- reikšmingų IRO galutinis nustatymas.

Proceso etapai

Poveikio reikšmingumas

Su tvarumu susijusio poveikio schemos sudarymas pagrįstas ankstesne patirtimi, įgyta atliekant reikšmingumo vertinimus, bei naujausiais tyrimais ir vidiniais projektais.

1. *Suinteresuotųjų šalių įtraukimas*
Išanalizavus teminius ETAS, buvo nustatyti Grupės įmonių skirtingų sričių ekspertai ir Grupės funkcijos, turinčios žinių šiose srityse ir gerai suprantančios Grupės kasdienę veiklą. Per kelias įvadinės sesijas Grupė suformavo bendrą supratimą apie naująjį teisės aktą, dvejopo reikšmingumo vertinimo tikslus ir tokio vertinimo atlikimo etapus. Sudaryta vidaus suinteresuotųjų šalių, kurios dalyvaus DRV, schema.
2. *Vertės grandinių schemų sudarymas*
Grupės įmonių skirtingų sričių ekspertai buvo pasitelkti sudaryti išsamią pagrindinių verslo segmentų vertės grandinių schemą. Šiame etape išsiaiškinta, kaip atrodo įvairios skirtingų verslo segmentų vertės grandinės, kokį poveikį verslo segmentai daro skirtingose vertės grandinės dalyse.
3. *Poveikių sąrašo sudarymas ir grupavimas*
Sudarius vertės grandinių schemas, parengtas išsamus nustatytų faktinių ir potencialių poveikių sąrašas. Tokie poveikiai buvo sugrupuoti pagal ETAS, o pasikartojantys poveikiai buvo sujungti. Taip buvo parengtas Grupės poveikių sąrašas.

4. *Poveikio reikšmingumo vertinimas*
Grupė surengė kelis poveikio reikšmingumo vertinimo seminarus, kad galėtų įvertinti apibendrintą poveikių sąrašą. Kur reikėjo, dalyviai pakoregavo iš anksto apibrėžtus poveikius ir pridėjo papildomus poveikius, visus Grupės veiklos ir vertės grandinės poveikius (neigiamus ir teigiamus) įvertino balais pagal parengtą poveikio vertinimo balais metodiką ir balų suvestines. Vertinimo balais prielaidos buvo sudokumentuotos, surinkti visi informaciniai dokumentai. Visi per seminarus gauti duomenys buvo perkelti į DRV įrankį, kad būtų galima susumuoti balus ir apskaičiuoti reikšmingumo lygį.
5. *Reikšmingų poveikių patvirtinimas*
Reikšmingų poveikių, kurie viršijo reikšmingumo slenkstį, sąrašas buvo pateiktas suinteresuotosioms šalims ir su jomis aptartas per dialogą, kurio metu Grupė paprašė balais įvertinti, kiek jiems svarbus Grupės daromas (įskaitant per verslo santykius) poveikis aplinkai ir (arba) žmonėms atsižvelgiant į tvarumo temas.
6. *Reikšmingų poveikių galutinis nustatymas*
Sujungus vidinio poveikio reikšmingumo vertinimo ir patvirtinimo rezultatus, pavyko parengti galutinį reikšmingų poveikių sąrašą. Remiantis per dialogą su suinteresuotomis šalimis išreikštomis nuomonėmis, buvo pakoreguotas reikšmingų poveikių sąrašas, daugiausia poveikių apibūdinimai ir išsami informacija. Patronuojančiosios įmonės Valdyba patvirtino galutinį reikšmingų poveikių sąrašą.

Finansinis reikšmingumas

Atliekant finansinio reikšmingumo vertinimą didelis dėmesys buvo skirtas galimoms su tvarumu susijusioms rizikoms ir galimybėms. Priešingai nei skyriuje „Rizikos ir jų valdymas“ nagrinėjamų rizikų atveju, Grupė vertina tik tas rizikas, kurios susijusios su tvarumo klausimais, įtrauktas į finansinio reikšmingumo vertinimą.

1. *Suinteresuotųjų šalių įtraukimas*
Grupė išanalizavo dešimt teminių ETAS ir nustatė Grupės įmonių skirtingų sričių ekspertus bei Grupės funkcijas, turinčias žinių šiose srityse ir gerai suprantančias Grupės kasdienę veiklą. Grupė, siekdama užtikrinti, kad į su tvarumu susijusias rizikas yra tinkamai atsižvelgta, taip pat įtraukė atitinkamas suinteresuotąsias šalis: rizikos valdymo, finansų ir tvarumo sričių vidaus ekspertus, o prireikus ir kitus ekspertus. Finansinio reikšmingumo vertinimui atlikti buvo paskirta komanda, kurios darbą prižiūrėjo Finansų vadovas.
2. *Vertės grandinių schemų sudarymas*
Grupės įmonių skirtingų sričių ekspertai buvo pasitelkti sudaryti išsamią pagrindinių verslo segmentų vertės grandinių schemą. Šiame etape išsiaiškinta, kaip atrodo įvairios skirtingų verslo segmentų vertės grandinės ir kokios rizikos ir galimybės gali pasireikšti skirtingose vertės grandinės dalyse.
3. *Rizikų ir galimybių sąrašo sudarymas ir grupavimas*
Sudarius vertės grandinių schemas, parengtas išsamus nustatytų rizikų ir galimybių sąrašas. Tokios rizikos ir galimybės buvo sugrupuotos pagal ETAS, o pasikartojančios rizikos ir galimybės buvo sujungtos. Taip buvo parengtas Grupės rizikų ir galimybių sąrašas. Be to, rizikos ir galimybės (jei įmanoma) buvo suderintos su jau esamomis Grupės arba Grupės įmonių rizikomis.
4. *Finansinio reikšmingumo vertinimas*
Paskirta komanda įvertino rizikų ir galimybių finansinį reikšmingumą remdamasi nustatyta finansinio reikšmingumo vertinimo metodika ir balų suvestinėmis. Rezultatams patikrinti ir apibendrinti buvo pasitelkti papildomi išteklių: vidaus ekspertai ir verslo rizikos vertinimo informacija, taip pat išorės tyrimai ir lyginamosios analizės ataskaitos.
5. *Reikšmingų rizikų ir galimybių patvirtinimas*
Reikšmingų rizikų ir galimybių, kurios viršijo reikšmingumo slenkstį, sąrašas buvo pateiktas Grupės valdymo organams ir su jais aptartas.
6. *Reikšmingų rizikų ir galimybių galutinis nustatymas*
Vidinis finansinio reikšmingumo vertinimas buvo išplėstas įtraukiant per patvirtinimo sesijas gautus duomenis, kuriais remiantis pavyko parengti galutinį reikšmingų rizikų ir galimybių sąrašą. Patronuojančiosios įmonės Valdyba patvirtino galutinį reikšmingų rizikų ir galimybių sąrašą.

IRO-2 ETAS atskleidimo reikalavimai, įtraukti į įmonės tvarumo ataskaitas

Žr. šios ataskaitos skyrių „6.5 priedai“, kuriame pateikti priedai.

SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu

Grupė nustatė savo poveikį aplinkai ir visuomenei (poveikio reikšmingumo vertinimas) ir su tvarumu susijusias rizikas ir galimybes, kurios jai pasireiškia (finansinio reikšmingumo vertinimas).

Rezultatai buvo sugrupuoti pagal ETAS teminius standartus, parodant, kad E1, E5, S1, S2 ir S3 yra reikšmingi tiek poveikio požiūriu, tiek finansiniu požiūriu. Aplinkos IRO, kurie Grupei pasireiškia E1 ir E5 srityse, yra glaudžiai susiję su strateginiais tikslais – užtikrinti sparčią atsinaujinančios energijos ir žaliojo lankstumo technologijų plėtrą, kartu pabrėžiant Tinklų segmento svarbą energetikos sektoriaus transformacijos procese. Didinant Žaliuosius pajėgumus mažėja poveikis klimatui, tačiau kartu sunaudojami dideli gamtinių išteklių kiekiai, o tai daro netiesioginį neigiamą poveikį klimatui ir aplinkai. Visa Grupės veikla taip pat veikia aplinkinius žmones ir bendruomenes. Tai yra priskirta poveikiams ir rizikoms, kurie pasireiškia Grupei S1, S2 ir S3 srityse. Grupė stengiasi išlikti energetikos sektoriaus transformacijos lydere, tą darydama teisingai ir įtraukiai – įtraukdama žmones, dirbančius jos tiekimo grandinėje, ir kurdama bendruomenėms pridėtinę vertę.

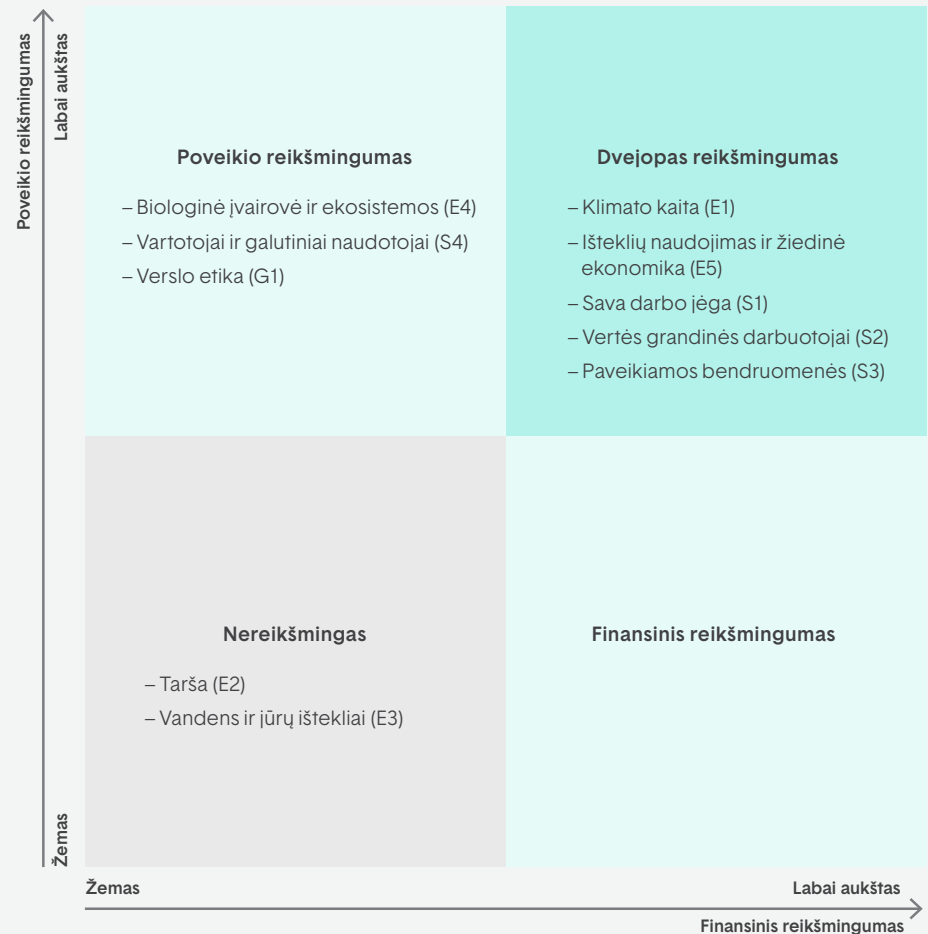
Vertinant poveikio reikšmingumą, E4, S4 ir G1 taip pat yra laikomi reikšmingais tvarumo klausimais.

Atlikus dviejų standartų – E2 ir E3 – vertinimą nustatyta, kad jie Grupei nėra reikšmingi.

Tvarumas, integruotas į Grupės strategiją kaip vienas iš pagrindinių veiksmų, didina mūsų atsparumą reikšmingam poveikiui ir rizikoms, kartu atverdamas naujas galimybes besikeičiančiame pasaulyje. Daugiau informacijos apie Grupės strategiją ir verslo modelį pateikta šio pranešimo skyriuje „2.2 Strategija ir tikslai“.

Dvejopo reikšmingumo vertinimo metu nebuvo nustatyta jokių požymių dėl galimo finansinio poveikio dabartinei finansinei būklei, finansiniams veiklos rezultatams ir pinigų srautams dėl reikšmingų rizikų ir galimybių. Taip pat nenustatyta jokių reikšmingų rizikų ir galimybių, dėl kurių kyla didelė rizika, kad kitu metiniu ataskaitiniu laikotarpiu finansinėse ataskaitose pripažintas turto ir įsipareigojimų balansines vertes tektų reikšmingai pakoreguoti. Grupė nusprendė pasinaudoti galimybe palapiesniui atskleisti informaciją nepateikiant numatomų reikšmingų rizikų ir galimybių finansinio poveikio jos finansinei būklei, finansiniams veiklos rezultatams ir pinigų srautams trumpuoju, vidutiniu ir ilguoju laikotarpiais.

Reikšmingumo matrica



Reikšmingi su tvarumu susiję IRO

Toliau lentelėse išvardyti su tvarumu susiję IRO, kuriuos Grupė nustatė ir, atlikusi dvejojo reikšmingumo vertinimą, priskyrė reikšmingiems.

Kiekviena reikšminga ETAS tema lentelėse yra pateikta su nurodytomis potėmėmis, kuriose nustatytas reikšmingas poveikis, rizikos ar galimybės susijusios su, pavyzdžiui, klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie klimato kaitos.

Be to, lentelėse nurodyta, ar poveikis ir rizikos pasireiškia pačios Grupės operacijose (toliau OO, angl. *own operations*) ar jos vertės grandinėje (toliau – VC, angl. *value chain*). Grupė taip pat atskleidžia, ar jos daromas poveikis yra teigiamas ar neigiamas. Poveikis – tai faktinis poveikis, nebent

yra nurodoma, kad tai yra potencialus poveikis. Lentelėse yra pateikti reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių trumpi aprašymai.

Visi IRO pateikti žemiau atitinkamuose ETAS teminiuose skyriuose.

E1 KLIMATO KAITA**Potėmė: Klimato kaitos švelninimas**

	NUMATOMAS LAIKOTARPIŠ	REIŠMINGI IRO	VERSLO SEGMENTAS	APRAŠYMAS
Neigiamas poveikis (OO ir VC)	Trumpuoju laikotarpiu	ŠESD emisijos	Visi	ŠESD emisijos, kurios susidaro energijos gamybos (pvz., deginimo proceso metu susidaranti emisijos), energijos naudojimo (pvz., savoms reikmėms įsigyta elektros energija), energijos tiekimo (pvz., mažmeninė prekyba elektros energija) ir kitų veiklų metu neigiamai veikia klimato kaitą.
Teigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Žaliosios energijos portfelio didinimas	Žalieji pajėgumai	Žaliosios gamybos pajėgumų didinimas, didelį dėmesį skiriant jūrinio ir sausumos vėjo projektams, taip pat žaliųjų lanksčiųjų technologijų, tokių kaip energijos kaupimo įrenginių, hidroakumuliacinės elektrinės ir energijos kaupimo ir konvertavimo technologijos, plėtra, siekiant užtikrinti perėjimą prie žaliosios energijos ir dekarbonizaciją.
Teigiamas poveikis (OO)	Vidutiniu laikotarpiu	Sudaromos sąlygos elektrifikavimo įgyvendinimui	Tinklai, Sprendimai klientams	Elektrifikacija yra pagrindinė energetikos sektoriaus transformacijos dalis. Atsparaus ir efektyvaus tinklo, kuris galėtų patenkinti elektrifikacijos poreikius, plėtra, elektromobilių įkrovimo stotelių tinklo plėtros spartinimas.
Teigiamas poveikis (OO)	Ilguoju laikotarpiu	Nepakankama parama įgyvendinant energetikos sektoriaus transformaciją	Visi	Tolesnę žaliosios gamybos pajėgumų ir žaliųjų lanksčiųjų technologijų plėtrą gali apsunkinti politinė nežinomybė ir nepakankama politikų parama, dėl kurios žaliųjų pajėgumų plėtra ir klimato kaitos švelninimo veikla sulėtės.
Rizika (OO)	Ilguoju laikotarpiu	Pasaulinė ir regioninė atsinaujinančioji energetika	Žalieji pajėgumai, Tinklai	Paryžiaus susitarimas dėl klimato kaitos ir ES žaliasis kursas skatina sparčiai pereiti prie atsinaujinančiųjų išteklių energijos. Dėl to susidaro galimybė investuoti į tvarumą skatinančius sprendimus ir sumažinti ŠESD emisijas.

Potėmė: Prisitaikymas prie klimato kaitos

Rizika (OO)	Ilguoju laikotarpiu	Ūmūs ir lėtiniai su klimatu susiję fiziniai įvykiai	Žalieji pajėgumai, Tinklai	Dėl lėtinio klimato įvykių gali atsirasti gamybos įvertinimo neapibrėžtumų, nes atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamyba priklauso nuo gamtinių išteklių, tokių kaip vėjo pobūdis. Ūmūs klimato įvykiai gali sutrikdyti statybą ar skirtingų projektų darbus, dėl ko tenka atlikti daugiau remonto darbų, ypač antžeminių linijų.
-------------	---------------------	---	----------------------------	---

E4 BIOLOGINĖ ĮVAIROVĖ IR EKOSISTEMOS**Potemė: Poveikis ekosistemų aprėpčiai ir būklei bei rūšių būklei**

	NUMATOMAS LAIKOTARPIS	REIŠMINGI IRO	VERSLO SEGMENTAS	APRAŠYMAS
Neigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Ekosistemų būklė ir sąlygos	Žalieji pajėgumai, Tinklai	Vėjo, saulės ir hidroenergetikos objektų statyba ir eksploatacija gali veikti ekosistemų būklę ir sąlygas, taip skatinant kraštovaizdžio ir vandens aplinkos pokyčius, kurie gali sąlygoti ekosistemų degradaciją arba galimybės teikti vertingas paslaugas praradimą. Būtinybė kirsti medžius siekiant užtikrinti elektros linijų saugumą ir atsparumą taip pat gali turėti įtakos miškų naikinimui ir kraštovaizdžio pokyčiams.

E5 IŠTEKLIŲ NAUDOJIMAS IR ŽIEDINĖ EKONOMIKA**Potemė: Išteklių įvediniai, įskaitant išteklių naudojimą**

Teigiamas poveikis (VC ir OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Energijos gavyba iš atliekų	Žalieji pajėgumai	Gamindama energiją (elektrą ir dujas) iš atliekų, Grupė nukreipia atliekas nuo sąvartynų, mažina atliekų kiekius ir neperdirbamų atliekų poveikį aplinkai.
Rizika (VC)	Ilguoju laikotarpiu	Medžiagų ir komponentų trūkumas	Visi	Didėjant būtinybei transformuoti energetikos sektorių, kartu esant nelanksčioms tiekimo grandinėms, griežtesniems ASV standartams ir nestabiliai geopolitinei padėčiai, tenka susidurti su potencialiais iššūkiams. Tokie iššūkiai gali turėti įtakos Grupės veiklai reikalingų pagrindinių medžiagų ir komponentų prieinamumui, pristatymo laikui ir kainoms.

Potemė: Su produktais ir paslaugomis susiję išteklių išvediniai

Neigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Veikloje susidaranti ir eksploatavimo nutraukimo atliekos	Visi	Esant ribotam skaičiui sprendimų, kaip tvarkyti tam tikras Grupės veikloje naudojamas medžiagas ir technologijas jų gyvavimo ciklo pabaigoje, dažnai tenka susidurti su ribotomis jų perdirbimo ar pakartotinio naudojimo galimybėmis. Dėl to didėja atliekų kiekis ir su aplinkos apsauga susijusių iššūkių.
-------------------------	-----------------------	---	------	---

S1 SAVA DARBO JĖGA**Potėmė: Darbo sąlygos**

	NUMATOMAS LAIKOTARPIS	REIŠMINGI IRO	VERSLO SEGMENTAS	APRAŠYMAS
Neigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Sauga ir sveikata	Visi	Energetikos sektoriuje neišvengiamai tenka dirbti didelės rizikos aplinkoje, todėl darbuotojų saugai ir sveikatai kyla įgimtos rizikos, kurios daro su sveikata susijusį poveikį Grupės savai darbo jėgai.
Teigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Sąžiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas	Visi	Sudarydama sąlygas kiekvienam darbuotojui jaustis vertinamam ir gerbiamam, Grupė kuria teigiamą darbo aplinką, kuri pritraukia ir išlaiko talentus. Siūlant konkurencingą atlygį ir puoselėjant sąžiningą ir skaidrią darbo aplinką, užtikrinamas didesnis darbuotojų įsitraukimas, teigiama komandos dinamika ir bendra verslo sėkmė.
Rizika (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Darbuotojų sauga ir sveikata	Visi	Energetikos sektoriuje neišvengiamai tenka dirbti didelės rizikos aplinkoje, pavyzdžiui, statybvietėse, atokiose vietovėse, ir pavojingomis sąlygomis (aukštis, įtampa ir kt.). Dėl to gali padidėti fizinės žalos rizika, įskaitant nelaimingus atsitikimus, susižeidimus ir žūtis.

Potėmė: Vienodas požiūris ir lygios galimybės visiems

Teigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Skatinama kurti kultūrą be diskriminacijos ir priekabiavimo	Visi	Siekiant kurti saugią, įtraukią ir itin našią darbo aplinką, būtina puoselėti kultūrą be diskriminacijos ir priekabiavimo. Ugdydama pagarbą ir užtikrindama lygybę, Grupė įgalina darbuotojus ir stiprina bendradarbiavimą.
Teigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Lyčių pusiausvyros skatinimas	Visi	Skatinant lyčių pusiausvyrą darbo vietoje ne tik kuriama įvairialypė ir įtrauki aplinka, bet kartu užtikrinamos lygios galimybės visiems darbuotojams. Taip mažinamos su nepakankamai atstovaujamos grupėmis susijusios spragos.
Rizika (OO)	Ilguoju laikotarpiu	Žmogiškasis kapitalas	Visi	Aukštos kvalifikacijos darbuotojai yra labai svarbūs įgyvendinant Grupės strateginius tikslus, ypač Grupei einant energetikos sektoriaus transformacijos priešakyje. Grupei būtini naujų kompetencijų turintys darbuotojai, kad ji galėtų sėkmingai veikti šioje besikeičiančioje aplinkoje, nes ekspertinės patirties stoka gali būti reikšmingu Grupės pažangos trikdžiu. Konkurenciniam pranašumui išlaikyti, Grupė turi investuoti į talentų ugdymą ir puoselėti kultūrą, kurioje skatinama kurti naujoves ir laikytis geriausios praktikos.

S2 VERTĖS GRANDINĖS DARBUOTOJAI**Potėmė: Darbo sąlygos**

Neigiamas poveikis (VC)	Trumpuoju laikotarpiu	Sauga ir sveikata	Visi	Visoje energetikos sektoriaus vertės grandinėje – nuo išteklių gavybos iki gamybos ir paskirstymo – darbuotojų saugai ir sveikatai kyla būdingos rizikos, kurios daro su sveikata susijusį poveikį Grupės tiekėjams, rangovams ir kitoms susijusioms šalims.
Rizika (VC ir OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Darbuotojų sauga ir sveikata	Visi	Energetikos sektoriuje tenka dirbti didelės rizikos aplinkoje, pavyzdžiui, statybvietėse, atokiose vietovėse, ir pavojingomis sąlygomis (aukštis, įtampa ir kt.). Dėl to gali padidėti fizinės žalos rizika, įskaitant nelaimingus atsitikimus, susižeidimus ir žūtis.

S3 PAVEIKIAMOS BENDRUOMENĖS**Potemė: Bendruomenių ekonominės, socialinės ir kultūrinės teisės**

	NUMATOMAS LAIKOTARPIS	REIKŠMINGI IRO	VERSLO SEGMENTAS	APRAŠYMAS
Teigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Bendruomenių ekonominio vystymosi stiprinimas	Žalieji pajėgumai	Remdama vietos verslą ir infrastruktūros gerinimą, kartu ir švarios energijos plėtrą, Grupė skatina vietos bendruomenių ekonominį augimą ir gyvenimo kokybės didėjimą. Tai apima naujų darbo vietų kūrimą, vietos verslo skatinimą ir galimybių gauti pagrindines paslaugas didinimą.
Rizika (OO)	Ilguoju laikotarpiu	Pusiausvyros tarp atsinaujinančios energijos pajėgumų didinimo ir bendruomenės interesų ir rūpimų klausimų palaikymas	Žalieji pajėgumai	Neišsprendus vietos bendruomenių priešiškamą keliančių klausimų projekto pradžioje, gali būti vėluojama jį įgyvendinti ir išaugti kaštai. Atsinaujinančios energijos projektų įgyvendinimo sėkmei užtikrinti būtina palaikyti pusiausvyrą tarp pasaulinių klimato srities tikslų ir vietos prioritetų. Įtraukus bendruomenes ir NVO dar projekto pradžioje, lengviau užtikrinti, kad bus pasiekti abipusiai tikslai.

S4 VARTOTOJAI IR GALUTINIAI NAUDOTOJAI**Potemė: Vartotojų ir (arba) galutinių naudotojų socialinė įtrauktis**

Teigiamas poveikis (VC)	Trumpuoju laikotarpiu	Prieigos prie energijos užtikrinimas	Tinklai, Sprendimai klientams	Pripažindama, kad energija yra labai svarbus socialinio ir ekonominio vystymosi veiksnys, Grupė teikia prieinamas, patikimas ir tvarias energetikos paslaugas ir sprendimus, taip užtikrindama, kad kiekvienas gali naudotis jam reikiama energija. Teikdama energetikos paslaugas, Grupė kartu akcentuoja, kaip svarbu šviesti ir konsultuoti atsakingo energijos vartojimo ir energijos švaistymo mažinimo klausimais. Siūlydama specialiai pritaikytas konsultacijas ir inovatyvius sprendimus, Grupė suteikia galimybę klientams ir galutiniams vartotojams priimti pagrįstus sprendimus, kuriais jie mažina poveikį aplinkai, optimizuoja energijos vartojimo efektyvumą ir mažina kaštus.
-------------------------	-----------------------	--------------------------------------	-------------------------------	---

Potemė: Su informacija susijęs poveikis vartotojams ir (arba) galutiniams naudotojams

Rizika (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Didelio poveikio kibernetinės atakos	Visi	Kibernetinės atakos kelia organizacijai reikšmingą riziką, dėl jos Lietuvoje teikiamų energetikos paslaugų svarbos. Šios atakos gali būti įvairios – nuo paprastų duomenų vagysčių (angl. <i>phishing</i>) iki sudėtingų duomenų apsaugos pažeidimų ir išpuolių naudojant išpirkos reikalaujančią programinę įrangą (angl. <i>ransomware attacks</i>), dėl kurių sutrikdoma svarbių energijos gamybos sistemų veikla Grupės lygmeniu, įvykdomas asmens duomenų nutekinimas, konfidencialios informacijos vagystė.
-------------	-----------------------	--------------------------------------	------	---

G1 VERSLO ETIKA**Potemė: Įmonės kultūra**

Teigiamas poveikis (OO)	Trumpuoju laikotarpiu	Stipri įmonės kultūra	Visi	Kartu su Grupės įsipareigojimu kurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą, puoselėjama stipri įmonės kultūra, pagrįsta etikos, skaidrumo ir pranešėjų apsaugos principais. Taip kuriama patikima ir atsakinga aplinka, kurioje rodomas tinkamas pavyzdys ir kuri kelia Grupės suinteresuotųjų šalių pasitikėjimą.
-------------------------	-----------------------	-----------------------	------	---

Potemė: Santykių su tiekėjais valdymas, įskaitant mokėjimo praktiką

Teigiamas poveikis (VC)	Trumpuoju laikotarpiu	Tvarumą skatinančių pirkimų praktika	Visi	Pripažindama, kad jos poveikis aplinkai ir socialinis poveikis neapsiriboja vien vykdoma veikla, Grupė integruoja tvarumo valdymo praktiką į savo tiekimo grandinę, tokiu būdu skatindama atsakomybę už aplinką ir socialinę atsakomybę, skaidrumą ir atsekamumą.
-------------------------	-----------------------	--------------------------------------	------	---

Konkrečiai įmonei būdinga potėmė: Indėlis į nacionalinio energetinio saugumo užtikrinimą

Teigiamas poveikis (VC)	Trumpuoju laikotarpiu	Energetinis saugumas	Visi	Grupė, prisiimdama perėjimo prie klimato požiūriu neutralios, saugios ir nepriklausomos energetikos ekosistemos regione lyderės vaidmenį, prisidedama prie Europos dekarbonizacijos ir sudarydama sąlygas atsinaujinančios energijos srautų judėjimui, vaidina pagrindinį vaidmenį įgyvendinat Lietuvos energetinio saugumo strategiją.
-------------------------	-----------------------	----------------------	------	---

MDR-P Priimta reikšmingų tvarumo klausimų valdymo politika

Visa informacija apie reikšmingų tvarumo klausimų valdymą yra atskleista teminiuose standartuose, su kuriais klausimas yra susijęs.

MDR-A Su reikšmingais tvarumo klausimais susiję veiksmai ir išteklių

Veiksmai, kurių imtasi ir (arba) planuojama imtis siekiant užkirsti kelią faktiniam ir galimam poveikiui, jį sušvelninti ir ištaisyti, valdyti rizikas ir pasinaudoti galimybėmis, yra nurodyti kiekviename teminiame standarte. Jei veiksmas atskleidžiamas daugiau nei viename standarte, Grupė jį išsamiau paaiškina ir finansiniu požiūriu įvertina tame standarte, kuriame veiksmas, vidaus vertinimu, yra reikšmingesnis. Be to, buvo vertinami tik pagrindiniai finansiniai ištekliai, kuriuos galima tiesiogiai susieti su veiksmu. Jei

atskiram teminiam standartui veiksmų ar veiksmų plano įgyvendinimas nereikalauja didelių veiklos ir (arba) kapitalo sąnaudų Grupės lygmeniu, papildoma informacija pagal kiekvieną teminį standartą neatskleidžiama. Veiksmų planas yra nurodytas tik teminiame standarte „E1 Klimato kaita“ kaip Grupės pertvarkos planas. Kituose standartuose nurodyti veiksmai, kurių buvo imtasi ataskaitiniu laikotarpiu. Veiksmų planams, siekiant juos susieti su strateginiu planu, buvo taikomi skirtingi laikotarpiai:

- Trumpasis / vidutinis laikotarpis – 2024–2027 m.;
- Ilgasis laikotarpis – 2028 m. ir vėliau.

6.2 Aplinka

E1 Klimato kaita

ESRS 2 GOV-3 Su tvarumu susijusių veiklos rezultatai paskatų sistemos

Vertinant, kaip veiksmingai Valdyba valdo tvarumo klausimus, atsižvelgiama į trumpalaikių ir ilgalaikių tikslų pasiekimą. Aukščiausio lygio vadovų atlygis tiesiogiai siejamas su iš anksto nustatyty tvarumo tikslų pasiekimu (kaip jų kintamojo atlygio dalis). Daugiau informacijos apie patrunuojančiosios įmonės Valdybą ir su klimato kaita susijusių veiklos rezultatų integravimą į paskatų sistemas pateikta šio pranešimo skyriuje „5. Atlygis“.

2 ETAS IRO-1 Reikšmingo su klimatu susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas

Daugiau informacijos apie Grupės reikšmingumo vertinimą ir apie reikšmingų su klimato kaita susijusių IRO nustatymo ir vertinimo procesą pateikta skyriuje „2 ETAS IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“. Klimato kaitos srityje Grupė naudojo su klimatu susijusių scenarijų analizę (toliau – CSA, angl. *climate-related scenario analysis*), įskaitant klimato scenarijų spektrą, kad nustatytų ir įvertintų fizines rizikas ir pertvarkos rizikas bei galimybes trumpuoju, vidutiniu ir ilguoju laikotarpiu. Fizinės ir pertvarkos rizikas bei galimybes Grupė integravo kaip ilgo temų sąrašo informacijos šaltinį dvejetainio reikšmingumo vertinimo pradžioje. Be to, atliekant DRV buvo naudojamos tokios pačios prielaidos kaip ir atliekant CSA.

Daugiau informacijos apie scenarijų analizę pateikta E1-3 dalyje, kuriame aprašytas prisitaikymas prie klimato kaitos.

E1-1 Pertvarkos planas klimato kaitai švelninti

Grupė yra įsipareigojusi prisidėti prie visuotinio atšilimo apribojimo iki 1,5 °C pagal Paryžiaus susitarimą ir ES klimato srities tikslus. Grupė ketina investuoti, kad pasiektų iki 4–5 GW veikiančių Žaliųjų pajėgumų iki 2030 m. ir nulinį ŠESD emisijų balansą iki 2040–2050 m., tokiu būdu dar labiau prisidėdama prie Europos dekarbonizacijos ir energetinio saugumo regione.

Grupė yra išsikėlusį ambicingus 1, 2 ir 3 apimties ŠESD emisijų mažinimo tikslus, kurie pagal Mokslu grįstų tikslų iniciatyvą (toliau – SBTi, angl. *Science Based Targets initiative*) buvo patvirtinti kaip atitinkantys 1,5 °C scenarijų. Išsami informacija apie šiuos tikslus pateikta E1-4 dalyje apie tikslus.

Siekiant įgyvendinti šiuos emisijų tikslus, buvo parengta išsami matrica, kurioje nurodytos dekarbonizacijos priemonės (išsamiau apibūdintos E1-3 dalyje pagal dekarbonizacijos lygį):

- didinti žalosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumus: Grupė siekia iki 2030 m. du kartus padidinti veikiančius Žaliuosius pajėgumus iki 4–5 GW – daugiausiai investuodama į antžeminio ir jūrinio vėjo, saulės, elektros kaupimo ir konvertavimo (angl. P2X) bei saugojimo

technologijas. Tokiu būdu Grupė reikšmingai sumažins priklausomybę nuo iškastinio kuro ir savo ŠESD emisijų kiekį;

- pasitelkiant integruotą verslo modelį įgalinti veikiančių Žaliųjų pajėgumų vystymą: Grupės integruotas verslo modelis, apimantis elektros energijos gamybos, skirstymo ir tiekimo veiklą, atlieka labai svarbų vaidmenį pereinant prie žalosios energetikos sistemos. Pasitelkdama kiekviename segmente įgytą patirtį, Grupė siekia optimizuoti energijos srautą ir užtikrinti sklandžią energetikos sektoriaus transformaciją;
- maksimaliai didinti tvarią vertę: Grupė yra įsipareigojusi maksimaliai didinti tvarią vertę, daugiausiai dėmesio skiriant tokiems strateginiams prioritetams kaip dekarbonizacija, darbuotojų sauga ir sveikata (DSS), darbuotojų patirtis, įvairovė ir tvarių produktų ir paslaugų kūrimas. Grupė siekia daryti teigiamą poveikį visuomenei ir aplinkai bei kartu kurti vertę savo akcininkams.

Informacija apie padarytą pažangą didinant strateginius Žaliuosius pajėgumus, įgyvendinant ŠESD mažinimo tikslus ir siekiant kitų Grupės perėjimo prie klimatui neutralios veiklos plano (kaip nurodyta [Grupės strateginiame plane 2024–2027 m.](#)) pagrindinių veiklos rodiklių (PVR), yra pateikta skyriuje „2.2 Strategija ir tikslai“.

Grupės dėl susisaistymo išmetamas ŠESD kiekis daugiausia yra susijęs su jos objektais, kurie

energijos gamyboje naudoja gamtines dujas, ir su parduotų produktų (gamtinių dujų) naudojimu. Visos emisijos iš tokios veiklos ir produktų naudojimo įtraukiamos į bendrą Grupės emisijų kiekį. Siekdama sumažinti dėl susaistymo išmetamų ŠESD keliamą riziką Grupės ŠESD tikslų pasiekimui, šie tikslai buvo nustatyti atsižvelgiant į visus objektus ir produktus, potencialiai dėl susaistymo išmetančius ŠESD. Grupė gali nuspręsti ateityje atlikti išsamesnę turto ir kitų susijusių šaltinių, dėl susaistymo išmetančių ŠESD, analizę.

Grupė yra įtraukta į ES su Paryžiaus susitarimu suderintus lyginamuosius indeksus. Grupės perėjimo prie klimato neutralios veiklos planas yra visiškai integruotas į bendrą strategiją, metinio planavimo procesą ir veiklą. Metinio planavimo ciklo metu, Tvarumo funkcija, remdamasi Grupės strateginio planavimo politika ir gavusi patarimų iš Valdybos pritarimą, pateikia Grupės patarimų priemonėms rekomendacijas dėl ilgalaikių ir metinių tvarumo planų (įskaitant numatomą ŠESD emisijų kiekį). Patarimų priemonės savo verslo veiklos ir atitinkamo ŠESD emisijų planą rengia kartu su finansiniu planu, kartu aptariamos strateginės anglies dioksido išmetimo mažinimo ir kitos su klimatu susijusios priemonės. Patarimų priemonės Valdyba patvirtina patarimų priemonės tvarumo planą (įskaitant numatytą ŠESD emisijų kiekį), o patarimų priemonės Valdyba tvirtina Grupės konsoliduotą tvarumo planą (įskaitant numatytą ŠESD emisijų kiekį). Pastabas ir pasiūlymus dėl šio dokumento prieš jį patvirtinant teikia Stebėtojų taryba. Grupės pertvarkos planas, įskaitant jo tikslus, reikiamas investicijas, pagrindinės rizikos valdymo planą, vadovų atlygio priedus yra įtrauktas į Grupės strateginį planą, todėl yra patvirtintas Stebėtojų tarybos.

Didelę dalį kapitalo sąnaudų (Investicijų) ir veiklos sąnaudų (OPEX) Grupė skyrė dekarbonizacijos priemonių (išsamiau apibūdintos E1-3 dalyje) įgyvendinimui. Šių Investicijų ir CAPEX pagal Taksonomiją ir (arba) CAPEX pagal Taksonomiją plano pagal Europos Komisijos deleguotąjį reglamentą (ES) 2021/2178 ryšys paaiškintas E1-3 dalyje.

Grupė planuoja toliau vykdyti ES Taksonomijos kriterijus atitinkantį veiklą, (Europos Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) 2021/2139): Grupės strateginiame plane 2024–2027 m. nurodyta, kad ≥85–90 proc. Investicijų bus skirta kriterijus atitinkančiai taksonominei ekonominei veiklai užtikrinti arba plėsti.

Daugiau informacijos apie Grupės strategijoje ir verslo modelyje nustatytus tikslus didinti atsparumą klimato kaitos atžvilgiu yra pateikta E1-3 dalyje apie prisitaikymą prie klimato kaitos.

ESRS 2 SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu

Naujausio dvejopo reikšmingumo vertinimo metu buvo nustatyta, kad šie su klimatu susiję aspektai yra reikšmingi:

- *klimato kaitos švelninimas*, kuris apima šiuos IRO:
 - *neigiamas poveikis* dėl ŠESD emisijų, susijusių su Grupės tiesiogine veikla visuose segmentuose ir vertės grandinėje. ŠESD emisijos, kurios susidaro energijos gamybos (pvz., deginimo proceso metu susidaranti emisijos), energijos naudojimo (pvz., savoms reikmėms įsigyta elektros energija) energijos tiekimo (pvz., mažmeninė prekyba elektros energija) ir kitų

veiklų metu neigiamai veikia klimato kaitą. Grupė reaguoja į šį poveikį įgyvendindama savo strateginius tikslus ir imdamasi dekarbonizacijos veiksmų;

- *teigiamas poveikis* dėl Žaliųjų pajėgumų portfelio plėtros. Poveikis yra susijęs su tiesiogine patarimų priemonių – „Ignitis renewables“, „Ignitis gamyba“ hidroelektrinių (visi Žalieji pajėgumai) – veikla. Žaliosios gamybos pajėgumų didinimas, didelį dėmesį skiriant jūrinio ir sausumos vėjo projektams, taip pat žaliųjų lanksčiųjų technologijų, tokių kaip energijos kaupimo įrenginių, hidroakumuliacinės elektrinės ir energijos kaupimo ir konvertavimo technologijos, plėtra užtikrina perėjimo prie žaliosios energijos ir dekarbonizacijos įgyvendinimą;
- *teigiamas poveikis* energetikos sektoriaus transformacijai sudarant sąlygas elektrifikacijai. Tokį poveikį sukelia tiesioginė ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) veikla: atsparaus ir efektyvaus tinklo, kuris galėtų patenkinti elektrifikacijos poreikius, plėtra, elektromobilių įkrovimo stotelių tinklo plėtros spartinimas;
- *rizika* nesulaukti pakankamai paramos energetikos sektoriaus transformacijai įgyvendinti. Tokia rizika kyla mūsų tiesioginei veiklai ir visiems segmentams. Tolesnė žaliosios energijos ir žaliojo lankstumo technologijų plėtrą gali apsunkinti politinė nežinomybė ir nepakankama politikų parama. Visa tai lėtins Žaliųjų pajėgumų plėtrą ir trikdytų klimato kaitos švelninimo veiklą;
- *galimybė*, kuria Grupė galės pasinaudoti savo tiesioginėje veikloje, įskaitant „Ignitis renewables“, „Ignitis gamyba“ hidroelektrines (visi Žalieji pajėgumai) ir ESO (Tinklai),

dėl palankios pasaulinės ir regioninės atsinaujinančiosios energetikos aplinkos. Paryžiaus susitarimas dėl klimato kaitos ir ES Žalioji kursas skatina sparčiai pereiti prie atsinaujinančiųjų išteklių energijos. Dėl to susidaro galimybė investuoti į tvarumą skatinančius sprendimus ir mažinti ŠESD emisijų kiekį;

- *prisitaikymas prie klimato kaitos*, kuris apima šias rizikas:
 - ūmių ir lėtinių su klimatu susijusių fizinių įvykių *rizika*. Ši rizika yra susijusi su Grupės tiesiogine veikla, daugiausia su „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai), „Ignitis gamyba“ (Žalieji pajėgumai ir Rezerviniai pajėgumai) ir ESO (Tinklai). Dėl lėtinių įvykių gali atsirasti gamybos įvertinimo neapibrėžtumų, nes atsinaujinančiųjų išteklių energijos gamyba priklauso nuo gamtinių išteklių, pvz., vėjo pobūdžio. Ūmūs įvykiai gali sutrikdyti statybą ar skirtingų projektų darbus, dėl ko tenka atlikti daugiau remonto darbų, ypač antžeminių linijų. Daugiau informacijos apie šią riziką ir jos mažinimo priemones pateikta skyriuje „4.7 Rizikos valdymas“.

Reikšmingų IRO sąveika su Grupės strategija ir verslo modeliu bei informacija apie atsparumo analizę, įskaitant taikymo sritį, scenarijų analizės rezultatus ir galimybę prisitaikyti, pateiktos E1-3 dalyje.

E1-2 Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susijusi politika

Politikos, kuriomis Grupėje grindžiamas klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos valdymas, yra Grupės aplinkos apsaugos politika, Grupės darnumo politika ir Klimato kaitos valdymo gairės. Visas politikas patvirtino patronuojančiosios įmonės Valdyba. Jos yra prieinamos suinteresuotosiems šalims. Generalinis direktorius yra atsakingas už aplinkos apsaugos ir darnumo politikų įgyvendinimo reguliavimą, įskaitant atitinkamų tikslų įgyvendinimo delegavimą. Šiuose dokumentuose nurodyta, kad Grupė įsipareigoja laikytis trečiosios šalies standartų ir iniciatyvų, kuriais skatinama geriausia pasaulinė praktika, tokių kaip Jungtinių Tautų darnaus vystymosi tikslai (JT DVT) ir SBTi.

Grupės darnumo politikoje (skelbiama mūsų [interneto svetainėje](#)) nustatyti bendri Grupės darnumo principai, pabrėžiant klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos svarbą šiais principais:

- Grupė yra įsipareigojusi siekti nulinio ŠESD emisijų balanso pagal Europos Žaliojo kurso ir Paryžiaus susitarimą;
- politika skatina racionalų ir tausų išteklių valdymą ir naudojimą, atsakingą ir efektyvų energijos vartojimą ir dalyvavimą energijos vartojimo efektyvumo didinimo iniciatyvose, skirtose siekti Lietuvos energijos taupymo tikslų.

Grupės aplinkos apsaugos politika (skelbiama mūsų [interneto svetainėje](#)), kartu su Priedu dėl klimato kaitos valdymo, nustato Grupės bendruosius aplinkos apsaugos principus, pabrėžiant klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos svarbą šiais principais:

- Grupė yra įsipareigojusi mažinti savo veiklos daromą poveikį aplinkai laikydamasi teisinių ir aplinkosauginių reikalavimų, diegdama efektyvius procesus ir taikydama geriausias turimas technologijas ir praktikas;
- Grupė pirmenybę teikia energijos vartojimo efektyvumui ir energijos paklausos mažinimui, kartu didinant elektros energijos bei dujų skirstymo tinklo patikimumą ir atsparumą. Ji vysto inovatyvius sprendimus ir teikia paslaugas, kurios padeda energiją vartoti efektyviau ir paprasčiau, siūlo savo klientams sprendimus, kurie padėtų jų veiklai tapti draugiškesne aplinkai, ugdo darbuotojų kompetenciją ir atsakingą požiūrį į savo darbą ir aplinkos apsaugą;
- inicijuoja ir (arba) remia edukacinius projektus ir informuotumo didinimo kampanijas, įtraukiant į tokius projektus darbuotojus, klientus, tiekėjus, vietas bendruomenes, jaunimą ir kitas suinteresuotąsias šalis

Klimato kaitos valdymo gairėse (viešai neskelbiamos) toliau pažymima, kad Grupė įsipareigoja:

- parengti ir įgyvendinti planą švelninti klimato kaitą ir mažinti ŠESD emisijų kiekį, tokiu būdu įgyvendinant siekį apriboti visuotinį atšilimą iki 1,5 °C;
- nustatyti tarpinius tikslus ir siekti iki 2040–2050 m. sumažinti savo grynąjį ŠESD emisijų kiekį iki nulio;
- suplanuoti metano emisijų valdymo veiksmus;
- iki 2040–2050 m. atsisakyti veiklos, susijusios su iškastinio kuro vartojimu;
- skatinti 100 proc. atsinaujinančiosios energijos vartojimą;
- investuoti į atsinaujinančiosios energijos ir lankstumo technologijų diegimą ir į mažą ŠESD kiekį išskiriančias technologijas;
- skatinti efektyvius ir tausaus energijos vartojimo priemones;
- nuolat mažinti energijos vartojimą ir didinti vartojimo efektyvumą;
- atlikti energijos vartojimo auditus ir didelius energijos kiekius suvartojančiose įmonėse įdiegti valdymo sistemas;
- įtraukti vertės grandinę į klimato srities veiksmų ir efektyvaus energijos vartojimo planus.

Siekdama įvykdyti tokius įsipareigojimus, Grupė nustatė šiuos tikslus:

- integruoti klimato kaitos iššūkius į valdysenos sritį, verslo modelius ir investavimo sprendimus;
- įtraukti klimatui palankios veiklos planą į strateginio ir finansinio plano parengimo procesą;
- reguliariai vertinti su klimatu susijusias rizikas ir jas integruoti į valdymo sistemą;
- parengti prisitaikymo planus, siekiant padidinti veiklos ir infrastruktūros atsparumą;
- atskleisti informaciją apie ŠESD emisijas ir dekarbonizacijos tikslų įgyvendinimo pažangą;
- įtraukti vidaus ir išorės suinteresuotąsias šalis į su klimato kaita susijusios strategijos formavimą;
- investuoti į mokslinių tyrimų ir plėtros veiklą, skirtą mažinti ŠESD emisijų kiekį ir didinti efektyvumą;
- skatinti klientus efektyviau vartoti energiją ir didinti jų informuotumą;
- rengti darbuotojų mokymus ir skatinti dalyvauti tvarumo iniciatyvose.

E1-3 Su klimato kaitos politika susiję veiksmai ir ištekliai

Klimato kaitos švelninimas

Grupė pripažįsta, kad energetika yra kertinis sektorius Europos Sąjungos politikoje siekiant poveikio klimatui neutralumo iki 2050 m. Grupė yra įsipareigojusi spręsti su klimato krize susijusius klausimus ir pereiti prie mažo anglies dioksido kiekio technologijų. Grupė nusistatė ambicingus tikslus iki 2030 m. sumažinti ŠESD emisijas 47 proc., palyginti su 2020 m. baziniu lygiu, ir iki 2040–2050 m. pasiekti nulinį ŠESD emisijų balansą. Daugiau informacijos apie tikslus pateikta E1-4 dalyje.

Grupės klimato kaitos švelninimo iniciatyvos rengiamos atsižvelgiant į skirtingų verslo segmentų konkrečius emisijų aprašus:

- Žalieji pajėgumai: Grupė yra įsipareigojusi iki 2030 m. padidinti veikiančius žaliosios gamybos ir žaliajo lankstumo pajėgumus iki 4–5 GW. Tokiu būdu bus reikšmingai sumažintas ŠESD emisijų intensyvumas energijos gamyboje;
- Tinklai: Grupė stengiasi padidinti elektros energijos skirstymo tinklų veiksmingumą, kad sumažintų energijos nuostolius ir emisijas, taip pat investuoja į naujas technologijas, pavyzdžiui, išmaniuosius elektros tinklus, kad galėtų valdyti paklausą ir sumažinti pikinę apkrovą;

- Sprendimai klientams: Grupė siūlo klientams įvairius mažai anglies dioksido į aplinką išskiriančius energijos produktus (elektromobilio įkrovimo tinklą, nutolusius saulės parkus) ir paslaugas, taip pat kuria efektyvų energijos vartojimą skatinančias priemones;
- Rezerviniai pajėgumai: Grupė užtikrina Rezervinių pajėgumų veikimą per jų gyvavimo ciklą ir jį pratęsia pagal teisės aktų nuostatas ir energetinio saugumo reikalavimus.

Grupė parengė vidinį klimato švelninimo priemonių rinkinį, kurios turi būti įdiegtos Grupėje ir kurios atitinka E1-2 dalyje apibūdintus politikos įsipareigojimus.

Kiekviena Grupės patronuojamoji įmonė kasmet atnaujiną priemones, stebi jų įgyvendinimo pažangą ir vertina efektyvumą. Sprendimai dėl konkrečių priemonių įgyvendinimo yra priimami metinio ir keturių metų strateginio plano parengimo metu arba atskirus sprendimus dėl jų priima asmenys ir (arba) kolegialūs organai, turintys teisę priimti tokius sprendimus. Atkreiptinas dėmesys, kad dalis šių priemonių yra numatytos ir gali būti įgyvendinamos kaip veiklos efektyvinimui, patikimumo užtikrinimui reikalingi pakeitimai, kurie taip pat turės teigiamą įtaką siekiant emisijų mažinimo tikslų. Sąrašas gali būti kiekvienais metais papildomas naujomis priemonėmis.

Pagrindiniai Grupės dekarbonizacijos svertai, tikslai ir veiksmai

Pagrindiniai Grupės dekarbonizacijos svertai, kuriais ji remiasi įgyvendindama ŠESD mažinimo tikslus, yra šie:

- atsinaujinančios energijos ir lankstumo technologijų diegimas;
- energijos vartojimo efektyvumo užtikrinimas ir vartojimo mažinimas;
- atsinaujinančiųjų išteklių energijos naudojimas;
- produktų keitimas kitais;
- elektrifikacija;
- kuro rūšies pakeitimas;
- ŠESD emisijų vengimas.



Bioįvairovė Kelmės VP Lietuvoje

Pagrindiniai dekarbonizacijos veiksmai, tikslai ir pažanga 2024 m.

Emisijų apimtis	Segmentas	Laikotarpiai	Veiksmas	Apibūdinimas	PVR ir tikslai	Pažanga 2024 m.	Pasiektas ar numatytas ŠESD kiekio sumažinimas ¹
1 ir 3 apimtis	Žalieji pajėgumai	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Žalioji gamyba ir žalioji lankstumas	Grupė toliau diegė ir naudojo sausumos ir jūrinio vėjo, saulės, energijos kaupimo, hidroakumuliacinių ir KJ pajėgumus, siekdama padidinti savo žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumus. Vykdomi ir planuojami Žaliųjų pajėgumų projektai bei su jais susijusios investicijos yra išsamiai aptartos šio pranešimo skyriuje „2.3. Investicijų programa“.	Pasiekti 2,4–2,6 GW veikiančios žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo pajėgumus iki 2027 m. ir 4–5 GW iki 2030 m.	Žaliųjų pajėgumų segmente iš viso pagaminta 2,3 TWh elektros energijos (neto) (+0,5 TWh 2023 m.). Žaliosios gamybos dalis siekė 81,5 proc. ir sumažėjo 3,5 p. p., palyginti su 2023 m. Vilniaus KJ iš medienos skiedrų pagamino 807,6 GWh elektros energijos (2023 m. – 168,7 GWh). Žaliųjų pajėgumų portfelis padidėjo iki 8,0 GW (2023 m. siekė 7,1 GW), o tai apima 1,4 GW Veikiančių pajėgumų (+0,1 GW) ir 1,0 GW Statomi pajėgumai (+ 0,1 GW).	Jeigu emisijos, susidariusios gaminant tą patį energijos kiekį, būtų apskaitomos naudojant likutinį mišinį (angl. <i>residual mix</i>), dėl to būtų susidarę 1 341 tūkst. t CO ₂ ekv. ŠESD emisijų
1 apimtis	Tinklai	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Mažinti gamtinių dujų nuostolius tinkle	Grupė reguliariai prižiūri, remontuoja ir rekonstruoja gamtinių dujų skirstomuosius tinklus, kad sumažintų gamtinių dujų nuostolius dėl garavimo (taikomos priemonės: reguliarios veikiančių gamtinių dujų vamzdžių patikros dėl nuotėkių naudojant specialius dujų nuotėkio detektorius ir, jei yra nuotėkių, jie nedelsiant pašalinami; metinės plieninių vamzdžių patikros ir polietilenu vamzdžių patikros kas penkerius metus; PLEXOR sistemos naudojimas dujų slėgį reguliuojantiems įrenginiams tikrinti; technologinės įrangos, kuri leidžia prijungti naujus skirstomuosius dujotiekus ir perjungti rekonstruotus skirstomuosius dujotiekus nesumažinant dujų slėgio, naudojimas; apie 99 proc. požeminių plieninių skirstomųjų dujotiekų apsaugojimas nuo aktyviosios korozijos, šių dujotiekų apsauginės dangos apžiūra / tvarkymas kas šešerius metus ir antžeminių plieninių skirstomųjų dujotiekų ir įvadų apsauginės dangos atstatymas).	Siekama, kad bendri gamtinių dujų skirstymo technologiniai nuostoliai būtų mažesni ir jokia būdu neviršytų 2,2 proc. ribos.	Bendras paskirstytas gamtinių dujų kiekis 2024 m. sudarė 6,91 TWh (2023 m. – 6,32 TWh). Technologiniai nuostoliai, susiję su dujų išleidimu į atmosferą, sudarė 0,57 proc. (2023 m. – 0,62 proc.).	ŠESD emisijų kiekis iš šių nuostolių sudarė 71,1 tūkst. t CO ₂ ekv. (2023 m. 71,1 tūkst. t CO ₂ ekv.), t. y. 15 proc. visų Grupės 1 apimties (angl. <i>Scope 1</i>) emisijų (2023 m. – 17 proc.).

Emisijų apimtis	Segmentas	Laikotarpiai	Veiksmas	Apibūdinimas	PVR ir tikslai	Pažanga 2024 m.	Pasiektas ar numatytas ŠESD kiekio sumažinimas ¹
1 apimtis	Žalieji pajėgumai, Tinklai	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Mažinti SF6 nuotėkius ir naudojimą	<p>Grupė imasi sieros heksafluorido (SF6, vienos iš daugiausiai šiltnamio efektą sukeliančių dujų) emisijų valdymo veiksmų. Žaliųjų pajėgumų segmente SF6 yra naudojamos pastotėse ir vėjo jėgainių faziniuose rotoruose, Tinklų segmente – skirstomuosiuose įrenginiuose, pastotėse su dujų izoliacija ir dujų grandinės pertraukikliuose.</p> <p>Visi naudojami įrenginiai su SF6 dujomis yra hermetiški. Gamintojas yra atsakingas už jų priežiūrą ir užtikrinimą, kad nebūtų nuotėkio.</p> <p>Pasibaigus eksploatavimo laikotarpiui, elementai gražinami gamintojui, kuris pasirūpina jų tinkamu tvarkymu.</p> <p>Vykdydama veiklą Grupė laikosi nustatytos SF6 dujų kontrolės ir duomenų pateikimo tvarkos. Grupė, laikydamasi ES reglamento 2024/573, planuoja parengti veiksmų planą dėl įrenginių su SF6 dujomis atsisakymo.</p>	SF6 nuotėkis – 0 g	2024 m. bendras SF6 nuotėkis sudarė 100 g: – 0 g Tinklų infrastruktūroje; – 100 g Žaliųjų pajėgumų infrastruktūroje.	Emisijos sudarė 0,01 t CO ₂ ekv.
1 apimtis	Tinklai	Trumpasis / vidutinis	Elektrifikuoti transporto priemonių parką	Grupė elektrifikuoja savo transporto priemonių parką ir skatina EKO vairavimą organizuodama reguliarius vairavimo mokymus ir skirtingas iniciatyvas, pavyzdžiui, EKO vairavimo varžybas.	<p>Grupės įmonės, kurių tarnybiniai automobiliai sudaro 92 proc. viso Grupės automobilių parko, iki 2030 m. (palyginti su 2020 m.) ŠESD emisijas, susidarancias iš taršių degalų, turėtų sumažinti 42 proc.</p> <p>Grupė taip pat išsikėlė tikslą, kad ne mažiau nei 50 proc. jos darbuotojų kelionių būtų vykdoma elektriniais bendro naudojimo automobiliais.</p>	2024 m. įsigyti 24 nauji C1 klasės elektromobiliai.	²

Emisijų apimtis	Segmentas	Laikotarpiai	Veiksmas	Apibūdinimas	PVR ir tikslai	Pažanga 2024 m.	Pasiektas ar numatytas ŠESD kiekio sumažinimas ¹
2 apimtis	Tinklai	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Mažinti elektros energijos nuostolius tinkle	Grupė reguliariai prižiūri, remontuoja ir rekonstruoja elektros energijos skirstymo tinklus, kad sumažintų elektros energijos nuostolius skirstomuose tinkluose ir padidintų jų energetinį efektyvumą (taikomos priemonės: atliekama 0,4–10 kV tinklo dalių analizė, siekiant identifikuoti tinklo dalies komponentus, kur susidaro didžiausi nuostoliai, ir sumažinti neapskaitinį elektros energijos vartojimą; modernizuojami transformatoriai, juos keičiant į vartojančius mažiau elektros energijos, ir reguliariai atliekant jų metrologines patikras; pasenę 6–10 kV galios transformatoriai keičiami į naujus ir efektyvesnius; modernizuojama transformatorių pastočių ir skirstomųjų punktų šildymo ir apšvietimo įranga, ją keičiant liuminescencinėmis arba LED technologijomis, o seni elektros šildytuvai keičiami į automatizuotus įrengimus; aktyviai perkama žaliaji elektros energija padengti likusius elektros energijos nuostolius tinkle).	≤5,0 proc. technologinių nuostolių 2024–2027 m. laikotarpiu (metinis vidurkis)	Bendras paskirstytas elektros energijos kiekis 2024 m. sudarė 10,07 TWh (2023 – 9,73 TWh). Paskirstytos elektros energijos technologinės sąnaudos sudarė 5,0 proc. (2023 m. – 4,1 proc.).	ŠESD emisijų kiekis dėl technologinių nuostolių sudarė 101 tūkst. t CO ₂ ekv. (2023 m. 91 tūkst. t CO ₂ ekv.), t. y. 86 proc. visų Grupės 2 apimties (angl. Scope 2) emisijų (2023 m. – 50 proc.).
2 apimtis	Žalieji pajėgumai	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Naudoti atsinaujinančiųjų išteklių energiją savo veikloje	Savo veikloje Grupė naudoja daugiau atsinaujinančiųjų išteklių energijos ir siekia užtikrinti, kad Kruonio HAE, didžiausią dalį elektros energijos suvartojantis objektas, vartoja daugiau žaliosios energijos.		2024 m. 91,7 proc. elektros energijos, kurią suvartojo Kruonio HAE, padengė žalieji sertifikatai (2023 m. – 7,6 proc.).	Naudojant žaliuosius sertifikatus, kurie padengė Kruonio HAE suvartotą elektros energiją, pavyko išvengti apie 137 tūkst. t CO ₂ ekv. ŠESD emisijų (2023 m. – 27 tūkst. t CO ₂ ekv.).
3 apimtis	Tinklai	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Aprūpinti energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemonėmis	Grupė diegia išmaniosios apskaitos programą, kad paskatintų efektyviau vartoti energiją ir palengvinti apskaitą.	2024 m. įdiegta 300 tūkst. išmaniųjų skaitiklių	2024 m. įdiegtų išmaniųjų skaitiklių skaičius siekė 1 031 tūkst. (2023 m. – apie 519 tūkst.).	⁻²
3 apimtis	Sprendimai klientams	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Skatinti keisti įpročius	Grupė skatina vartotojus keisti įpročius ir prie to prisideda: <ul style="list-style-type: none"> – nuolat tobulindama programėlę „Ignitis EnergySmart“; – siūlydama rinktis elektros tiekimo planą, pagrįstą valandinėmis rinkos kainomis, taip suteikdama galimybę klientams pasinaudoti lankstaus energijos vartojimo galimybe; – konsultuodama įmones ŠESD emisijų įvertinimo klausimais. 		Įdiegus naujausius pakeitimus, elektromobilių savininkai gali įkrauti savo transporto priemones pagal energijos rinkos kainas ir taip optimizuoti įkrovimo kaštus.	⁻²

Emisijų apimtis	Segmentas	Laikotarpiai	Veiksmas	Apibūdinimas	PVR ir tikslai	Pažanga 2024 m.	Pasiektas ar numatytas ŠESD kiekio sumažinimas ¹
3 apimtis	Sprendimai klientams	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Skatinti naudoti žaliąją energiją	Grupė aktyviai skatina žaliosios energijos vartojimą (naudojant kilmės garantijas) ir ją tiekia klientams, kad jie galėtų sumažinti savo ŠESD emisijų rodiklį, kartu mažinant galutinės grandies emisijas.	Iš visos elektros energijos, patiektos nepriklausomo tiekimo veikloje, žaliaji energija iki 2027 m. turėtų sudaryti >30 proc.	Iš visos elektros energijos, patiektos nepriklausomo tiekimo veikloje, žaliaji energija sudarė 28,0 proc. (2023 m. – 17,4 proc.).	2024 m. pardavus kilmės garantijas, mūsų klientams pavyko išvengti apie 1 118 tūkst. t CO ₂ ekv. ŠESD emisijų (2023 m. – 542 t CO ₂ ekv.).
3 apimtis	Sprendimai klientams	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Tiekti biometaną kaip gamtinių dujų alternatyvą	Grupė tiekia biometaną kaip gamtinių dujų alternatyvą verslo klientams (B2B), daugiausiai transporto sektoriui, taip skatindama jo dekarbonizaciją ir mažindama Grupės 3 apimties ŠESD emisijas.	-	2024 m. buvo parduota 53 100 MWh biometano (2023 m. – 33 945 MWh).	2024 m. pardavus biometaną, pavyko išvengti 9 634 t CO ₂ ekv. ŠESD emisijų. To nebūtų pavykę padaryti, jei vietoje jo būtų naudotos gamtinės dujos.
3 apimtis	Tinklai, Sprendimai klientams	Trumpasis / vidutinis, ilgalaikis	Igyvendinti teisės aktų nuostatas dėl energijos vartojimo efektyvumo	Grupė toliau įgyvendina Lietuvos Respublikos energijos vartojimo efektyvumo didinimo įstatyme nustatytas šias prievoles: – 7 straipsnio nuostatas dėl susitarimų dėl energijos sutaupymo; – 8 straipsnio nuostatas dėl susitarimų dėl vartotojų švietimo ir konsultavimo.	2024 m. tikslas dėl numatomo kaupiamojo įgyvendintų energijos taupymo priemonių efekto – 177,8 GWh iki 2030 m. 2024 m. tikslas dėl energijos sutaupymų po vartotojų švietimo programų įgyvendinimo – 103,7 GWh.	2024 m. numatomas kaupiamasis įgyvendintų energijos taupymo priemonių efektas siekė 432,2 GWh (2023 m. – 133,3 GWh). Remiantis Lietuvos Respublikos energetikos ministerijai ir Lietuvos energetikos agentūrai pateiktomis ataskaitomis, energijos sutaupymai po vartotojų švietimo programų įgyvendinimo sudarė beveik 131,1 GWh.	⁻²

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“

² Grupė įgyvendina priemones, kad galėtų pateikti reikiamą informaciją.

Dabar Grupė daug dėmesio skiria tiesioginėms emisijų mažinimo priemonėms (inžineriniams arba techniniams sprendimams), todėl nėra parengusi konkrečių anglies dioksido absorbavimo (taip pat gamtos procesais pagrįstų) sprendimų kaip dekarbonizacijos svarto.

2024 m. Grupės reikšmingos Investicijos aukščiau nurodytiems veiksams įgyvendinti sudarė: 434,5 mln. Eur – Žaliųjų pajėgumų plėtrai ir 96,9

mln. Eur – elektros energijos ir gamtinių dujų tinklų priežiūrai Tinklų segmente. Be to, reikšminga 44,4 mln. Eur OPEX suma buvo skirta remonto ir priežiūros darbams Tinklų segmente, ir 20,8 mln. Eur – Žaliųjų pajėgumų plėtrai. Dėl apskaitos sistemų apribojimų, OPEX susijęs su Žaliųjų pajėgumų plėtra, buvo apskaičiuotas remiantis įverčiais, todėl yra neapibrėžtas. Galimybė pateikti tikslesnius duomenis bus įvertinta būsimais laikotarpiais. Šios sąnaudos sudaro dalį visų Investicijų ir OPEX, kurių

detalizavimas pagal segmentus pateiktas skyriaus „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“ 5-oje pastaboje „Verslo segmentai“. Investicijos į aukščiau aprašytus veiksmus 2024-2027 m. periodu apytikriai galėtų sudaryti apie 2 200 – 2 900 mln. eurų, o Investicijos ilguoju laikotarpiu ir būsimas OPEX neatskleidžiami, nes šiuo metu Grupė negali užtikrinti šios informacijos tikslumo. Grupė įvertins informacijos atskleidimo galimybes būsimais laikotarpiais. Dalis OPEX ir Investicijų, susijusių su aukščiau aprašytais veiksmais,

taip pat atspindi kriterijus atitinkančių taksonomių ekonominių veiklų OPEX pagal Taksonomiją, CAPEX pagal Taksonomiją ir CAPEX pagal Taksonomiją plane, kuriuos galima rasti skyriuje „Informacijos atskleidimas pagal ES Taksonomijos reglamentą“. Svarbu pažymėti, kad metodikos, taikomos apskaičiuojant Investicijas ir CAPEX pagal Taksonomiją, taip pat OPEX ir OPEX pagal Taksonomiją, skiriasi (išsamų formulių apibrėžimą žr. šio pranešimo skyriuje „7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai“).

Prisitaikymas prie klimato kaitos

Grupės veikla nėra apsaugota nuo klimato kaitos poveikio. 2023 m. Grupė atliko vidutinio laikotarpio (2030 m.) ir ilgo laikotarpio (2050 m.) CSA, siekdama įvertinti veiklos atsparumą. Klimato kaitos scenarijai – tai gairės, skirtos prognozuoti galimas emisijas, atitinkamą pasaulinės temperatūros kilimą ir sąlygojamus klimato sistemos pokyčius atsižvelgiant į įvairias prielaidas, susijusias su politiniais, technologiniais, socialiniais, ekonominiais ir fiziniiais aplinkos veiksniais. Šiame vertinime, kurį prižiūrėjo patronuojančiosios įmonės Valdyba, dalyvavo plati vidaus suinteresuotųjų šalių grupė, apimanti visus verslo segmentus. Daugiau informacijos apie vertinimą pateikta 2023 m. integruotame metiniame pranešime (skelbiamas mūsų [interneto svetainėje](#)).

Grupės pasirinkti klimato kaitos scenarijai ir jų prielaidos

Fizinės rizikos ir galimybės	<p>Didelio fizinio poveikio (4 °C atšilimas) arba jokio mažinimo scenarijus: Tarpvyriausybines klimato kaitos grupės (angl. <i>Intergovernmental Panel on Climate Change</i>; IPCC) 6-osios vertinimo ataskaitos 5-8.5 bendras socialinis ir ekonominis kelias (angl. <i>Shared Socioeconomic Pathway</i>; SSP)</p> <p>Tai yra „precedento neturintis“ arba „pesimistiškiausias“ scenarijus fizinės klimato rizikos požiūriu, pagal kurį numatoma, kad ateityje bus imamas ribotų klimato kaitos mažinimo priemonių, emisijų kiekis toliau didės esamu tempu, o vidutinė pasaulio temperatūra, palyginti su lygiu, buvusiu prieš pramonės revoliuciją, iki šimtmečio pabaigos padidės 4 °C.</p> <p>Būsimos rizikos:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kylanti temperatūra; – kritulių pobūdžio pokyčiai; – dažnesni ir intensyvesni ekstremalūs oro reiškiniai. <p>Apimtis – įvertinimas apėmė beveik 300 miestų, įskaitant Kauno HE, Kruonio HAE, Elektrėnų kompleksą, Vilniaus ir Kauno KJ, saulės ir vėjo parkus, atskiras vėjo turbinas.</p>
Pereinamojo laikotarpio rizikos ir galimybės	<p>Greito perėjimo (<1,5 °C atšilimas) arba didelio klimato kaitos mažinimo scenarijus: Tarptautinės energetikos agentūros (angl. <i>International Energy Agency</i>) grynojo nulio scenarijus buvo naudojamas ten, kur buvo prieinamas; kai kurių rizikų ir galimybių atveju analizė taip pat rėmėsi kitais su grynuoju nuliu suderintais šaltiniais, kad papildytų išvadas ten, kur reikėjo papildomų duomenų.</p> <p>Šiame scenarijuje numatytas efektyvus klimato kaitos mažinimo būdas, pagal kurį iki 2050 m. pasauliniame energetikos sektoriuje bus pasiektas nulinis ŠESD emisijų balansas, kartu atsižvelgiant į kitus darnaus vystymosi tikslus, pavyzdžiui, visuotinę prieigą prie energijos išteklių ir oro kokybės gerinimą.</p> <p>Būsimos rizikos ir galimybės:</p> <ul style="list-style-type: none"> – griežtesnė klimato srities politika ir anglies dioksido kainos nustatymas; – inovacijos, kuriomis skatinamas perėjimas prie mažo anglies dvideginio kiekio technologijų; – besikeičianti vartotojų paklausa rinkoje. <p>Apimtis – įvertinimas buvo atliktas visuose keturiuose Grupės segmentuose, atsižvelgiant į visų apimčių Grupės emisijas (bendras).</p>

Pagrindinių fizinių rizikų ir galimybių pagal 4 °C scenarijų galimas poveikis

Pagal 4 °C scenarijų Grupei kyla kelios fizinės rizikos, kurios gali turėti įtakos jos veiklai, tačiau svarbiausiomis laikomos ekstremali temperatūra, vėjo pobūdžio pokyčiai ir audros dėl jų galimo poveikio Grupės veiklai ir strategijai.

Pagrindinių fizinių rizikų ir galimybių pagal 4 °C scenarijų galimas poveikis

Rizika	Rizikos tipas	ASV aspektas	Regionas	Galimas poveikis	2030 m.	2050 m.
Rizika / galimybė	Ūminė	Karščio banga	Lietuva, Latvija, Estija, Lenkija, Suomija	Pagal 4 °C scenarijų prognozuojama, kad karščio bangos taps smarkesnės ir dažnesnės visose šalyse, kuriose Grupė veikia. Tai galėtų turėti poveikį saulės moduliams, elektromobilių įkrovimo vietoms ir tinklui. Tačiau karščio bangos taip pat gali suteikti Sprendimų klientams segmentui galimybę parduoti daugiau elektros energijos vėsinimui.	●	●
Rizika	Lėtinė	Vėjo pobūdžio pokyčiai	Lietuva, Latvija, Estija, Lenkija	Prognozės dėl vėjo pobūdžio rodo padidėjusį metinį kintamumą pagal 4 °C scenarijų visose šalyse, kuriose Grupė veikia, ypač ilguoju laikotarpiu, todėl mažos gamybos laikotarpiais prireiks didesnių balansavimo pajėgumų.	○	●
Rizika	Ūminė	Audros	Lietuva, Latvija, Estija, Lenkija, Suomija	Pagal 4 °C scenarijų prognozuojama, kad audros bus smarkesnės ir dažnesnės, ypač ilguoju laikotarpiu. Dėl to, priklausomai nuo to, ar per ypač stiprias audras reikės išjungti turbinas, Grupės vėjo energijos gamybos veiklai gali kilti vidutinė rizika. Audros taip pat gali sugadinti tinklus.	●	●

Rizika ● Labai maža ● Maža ● Vidutinė ● Didelė ● Labai didelė
Galimybė ○ Labai maža ○ Maža ○ Vidutinė ○ Didelė ○ Labai didelė

Pagrindinės pereinamojo laikotarpio rizikos ir galimybės pagal 1,5 °C scenarijų

Atsižvelgiant į Strateginį planą 2024–2027 m., perėjimas prie nulinio balanso ŠESD emisijų suteikia Grupei keletą galimybių, tačiau kelia tam tikrą riziką, susijusią su medžiagų įsigijimu ir galimomis anglies dioksido kainomis.

Scenarijų analizės rezultatai

CSA rezultatai, ypač nustatytos galimybės, suteikė galimybę pakoreguoti strategiją ir verslo modelį atsižvelgiant į klimato kaitą ir patvirtino tokių Grupės strateginių prioritetų pagrįstumą kaip Žaliųjų pajėgumų plėtra, atsparus ir efektyvus elektros energijos skirstymas, klientų portfelio pasitelkimas ir tolimesnė plėtra, siekiant įgalinti Žaliųjų pajėgumų vystymą, taip pat kitų prioritetų (daugiau informacijos apie strateginius prioritetus pateikta skyriuje „2.2 Strategija ir tikslai“). Vertinant su klimatu susijusias rizikas remtasi esamu rizikų registru, kartu įtraukiant visas anksčiau nenustatytas rizikas. Remiantis 2024 m. atliktu išsamiu vidiniu CSA išvadų tyrimu, rizikų registras buvo atnaujintas, siekiant jį įtraukti naujas su klimatu susijusias rizikas, kurios anksčiau nebuvo nurodytos. Į jas bus orientuojamasi atliekant būsimus vertinimus. CSA fizinės ir pertvarkos rizikos bei galimybės buvo naudojamos kaip šaltinis informacijos, įtrauktos į ilgą temų sąrašą, kuris buvo naudojamas atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą, per kurį buvo toliau naudojamos prielaidos, naudotos ir per CSA.

Pagrindinės pereinamojo laikotarpio rizikos ir galimybės pagal 1,5 °C scenarijų

Rizika	Tipas	ASV aspektas	Regionas	Galimas poveikis	2030 m.	2050 m.
Galimybė	Technologija	Naujos anglies dvideginio saugojimo technologijos	EU	Saugojimo technologijos, pavyzdžiui, komercinio masto baterijos ir žaliasis vandenilis, yra būtinos, kad galima būtų pereiti prie mažo anglies dioksido kiekio technologijų. Pagal 1,5 °C scenarijų dėl to Grupei susidarytų didelė arba labai didelė galimybė, nes ji galėtų kaupti ir komercializuoti perteklinę žaliąją energiją ir kartu didinti pajamas.	○	○
Rizika / Galimybė	Teisinė / politikos	Anglies dvideginio kainos Energijos sąnaudų augimas dėl įgyvendinamos politikos atsisakyti gamtinių dujų Taršos leidimų kainos nustatymo taisyklių ir politikos taikymo išplėtimas tiesioginėms veikloms	EU	Pagal 1,5 °C scenarijų prognozuojama, kad iki 2030 m. anglies dioksido kainos padidės apie 1,7 kartus, o iki 2050 m. – 3 kartus. Dėl to Grupei gali kilti energijos ir šilumos, kurią pagamino Elektrėnų kompleksas, Kauno KJ ir Vilniaus KJ, sąnaudų augimo rizika. Tačiau Grupės Žaliųjų pajėgumų portfelį daugiausia sudaro Žalieji pajėgumai, o Portfelis vis dar yra plečiamas, todėl Grupė, turinti santykinį pranašumą energijos iš atsinaujinančių šaltinių gamyboje, galėtų tuo pasinaudoti kaip galimybe.	● ○ ● ○	● ○ ● ○
Rizika	Rinka	Didesnės gamtos išteklių sąnaudos	EU	Pagal 1,5 °C scenarijų prognozuojama, kad pagrindinių medžiagų, tokių kaip aliuminis, varis, silicis ir plienas, paklausa reikšmingai augs vidutinės trukmės ir ilguoju laikotarpiu, kartu didindama pirkimų sąnaudas ir galimai sukeldama medžiagų trūkumo problemas. Tai gali sukelti nemažą riziką Žaliųjų pajėgumų vystymo planų įgyvendinimui.	●	●

Rizika	● Labai maža	● Maža	● Vidutinė	● Didelė	● Labai didelė
Galimybė	○ Labai maža	○ Maža	○ Vidutinė	○ Didelė	○ Labai didelė

Grupė yra įsipareigojusi nuolat dėti pastangas, kad pagerintų savo supratimą apie su klimatu susijusias rizikas, įskaitant įsipareigojimą išgryninti savo poziciją dėl faktinio ir galimo poveikio, atsirandančių galimybių ir su klimatu susijusių rizikų įvertinimo finansine kiekybine išraiška.

Finansinės ataskaitos yra parengtos atsižvelgiant į klimato kaitos scenarijus. Daugiau informacijos apie reikšmingus apskaitinius įvertinimus ir sprendimus, naudotus rengiant finansines ataskaitas, pateikta skyriaus „8 Konsoliduotosios finansinės ataskaitos“ 4-oje pastaboje „Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas“.

E1-4 Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susiję uždaviniai

Klimato kaitos švelninimas

2019 m. gruodį Grupė prisijungė prie Jungtinių Tautų ir kitų tarptautinių organizacijų iniciatyvos „Business Ambition for 1.5 °C“ ir taip įsipareigojo iki 2050 m. pasiekti nulinį emisijų balansą (angl. *net zero*) ir išsikelti tarpinius emisijų mažinimo tikslus. 2023 m. Grupė atnaujino Grupės strategiją, joje numatydama naujus nulinio emisijų balanso tikslus, nustatydama ankstesnę tikslo pasiekti nulinį ŠESD emisijų balansą datą, t. y. iki 2040–2050 m. Išorės suinteresuotosios šalys nebuvo įtrauktos į emisijų mažinimo tikslų nustatymo procesą.

Tarpiniai tikslai apima 2021 m. lapkričio mėn. SBTi patvirtintus Grupės ŠESD emisijų kiekio mažinimo tikslus. Įvertinusi Grupės tikslus, SBTi patvirtino, kad jie atitinka naujausias mokslininkų rekomendacijas, Energetikos sektoriaus dekarbonizacijos metodiką ir absoliutaus sumažinimo metodikų dėl veiksmų, kurių reikėtų imtis siekiant, kad klimato šiltėjimas neviršytų 1,5 °C, palyginti su lygiu, buvusiu prieš pramonės revoliuciją.

Siekiant SBTi patvirtintų tikslų, Grupės absoliutusis ŠESD emisijų kiekis 2030 metais turėtų būti net 47 proc. mažesnis nei 2020 metais. Emisijų mažinimo tikslai apima tiek tiesiogines, tiek netiesiogines Grupės veikloje susidarancias ŠESD emisijas. Grupė yra įsipareigojusi mažinti visų trijų apimčių ŠESD emisijas (pagal ŠESD protokolą):

- Grupė įsipareigoja iki 2030 m. sumažinti anglies dioksido intensyvumą 1 apimties (angl. *Scope 1*) ŠESD emisijose iš elektros ir šilumos energijos gamybos 94 proc./MWh, palyginti su 2020 m. baziniais metais;
- Grupė įsipareigoja iki 2030 m. sumažinti anglies dioksido intensyvumą 1 ir 3 apimties (angl. *Scope 1, Scope 3*) ŠESD emisijose iš visos parduotos elektros ir šilumos energijos 90 proc./MWh;
- Grupė įsipareigoja iki 2030 m. 42 proc. sumažinti absoliučias 1 ir 2 apimties (angl. *Scope 1, Scope 2*) ŠESD emisijas iš visų kitų šaltinių bei 25 proc. sumažinti absoliučias 3 srities (angl. *Scope 3*) emisijas iš parduotų produktų vartojimo.

Į 2020 m. nustatytus tikslus įtrauktos biogeninės emisijos ir jie apima ne mažiau nei 95 proc. 1 ir 2 apimties emisijų (pasirinktas rinka grindžiamas

metodas), o į 3 apimties tikslus įtraukta bent du trečdaliai 3 apimties emisijų, kaip nurodyta SBTi kriterijuose. Remiantis dabartinėmis SBTi gairėmis, Grupė nenaudoja anglies dioksido kreditų ir šiuo metu neplanuoja pasikliauti jais, kad pasiektų pirmiau nurodytų tikslus, tačiau Grupė ketina laikytis SBTi nuostatos, pagal kurią daugiau kaip 10 proc. likutinių emisijų gali būti neutralizuota tais metais, kai bus pasiektas nulinio ŠESD emisijų balanso tikslas (2040–2050 m.), ir vėlesniais metais, kuriais jis bus užtikrintas. Todėl dabar konkretūs / atskiri tikslai dėl bendrojo ir grynojo ŠESD kiekio 2040–2050 m. nėra nurodyti. Ataskaitoje nurodyti 2030 m. ŠESD emisijų tikslai ir pažanga, nurodyta E1-6 dalyje, apima bendrus ŠESD kiekius, nebent nurodyta kitaip. Grupė dar nėra parengusi metodikos dėl likutinių emisijų / likutinių emisijų neutralizavimo esant nuliniam ŠESD emisijų balansui (daugiau informacijos pateikta E1-7 dalyje).

Grupė neturi informacijos apie kiekybinius išorės veiksnius (tokius kaip temperatūrų anomalijos), kurie turėtų poveikį pradinės reikšmės, pagal kurią vertinama tikslo įgyvendinimo pažanga, palyginamumui. Todėl Grupė naudoja 2020 m. kaip bazinius metus, nes tai yra SBTi patvirtinti

baziniai metai. Ataskaitiniais metais tikslų taikymo sritis reikšmingai nepasikeitė. Tačiau ŠESD emisijų skaičiavimo metodika buvo atnaujinta, siekiant labiau suderinti su ŠESD protokolu ir įtraukti papildomas 3 apimties kategorijas, kurių ankstesni duomenys buvo labai neapibrėžti. Daugiau informacijos apie metodikos atnaujinimą pateikta E1-6 dalyje. E1-3 dalyje išsamiai aptariamas klimato scenarijų, kurie buvo svarstyti, spektras ir dekarbonizacijos svertai, pasirinkti tikslams pasiekti.

Grupė nustatė šiuos 2024–2027 m. strateginio ciklo tikslus:

- sumažinti anglies dioksido intensyvumą 1 ir 2 apimties ŠESD emisijose nuo 360 g CO₂ ekv./ kWh 2023 metais iki 215–289 g CO₂ ekv./ kWh 2027 metais;
- didinti tiekiamos žaliosios elektros energijos dalį nuo 17 proc. 2023 metais iki daugiau nei 30 proc. 2027 metais;
- bent 23 proc. sumažinti absoliutųjį ŠESD emisijų kiekį iš gamtinių dujų tiekimo.

Tikslo apimtis	Emisijų apimtis	Matavimo vnt.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	2030 m. tikslas ir pokytis 2030 m., palyginti su 2020 m.	Pokytis 2024 m., palyginti su 2020 m.
ŠESD emisijų intensyvumas energijos gamyboje	1 apimtis (emisijos iš energijos gamybos įrenginių) + kitos emisijos (biogeninės kilmės)	kg CO ₂ ekv./MWh	237	228	201	228	281	15 (94 %)	19 %
ŠESD emisijų intensyvumas vertinant energijos gamybą ir parduotą elektros energiją	1 apimtis (emisijos iš energijos gamybos įrenginių) + 3 apimtis (emisijos iš parduotos elektros)	kg CO ₂ ekv./MWh	255	232	253	359	360	27 (90 %)	41 %
ŠESD emisijos, nesusijusios su energijos gamyba	1 apimtis + 2 apimtis	mln. t CO ₂ ekv.	0,59	0,55	0,45	0,41	0,13	0,34 (42 %)	(78 %)
ŠESD emisijos iš parduotų produktų vartojimo	3 apimtis (emisijos iš parduotų gamtinių dujų galutiniams vartotojams)	mln. t CO ₂ ekv.	2,08	1,62	1,78	1,17	1,22	1,5 (25 %)	(41 %)

E1-5 Energijos suvartojimas ir rūšių derinys

Energijos suvartojimas ir rūšių derinys¹		2024 m.	2023 m.	Δ
1. Akmens anglių ir jų produktų kuro suvartojimas	MWh	Netaikoma	Netaikoma	-
2. Žalios naftos ir naftos produktų kuro suvartojimas	MWh	Netaikoma	Netaikoma	-
3. Gamtinių dujų kuro suvartojimas	MWh	1 163,461	740 429	57,1 %
4. Kitų iškastinių išteklių kuro suvartojimas	MWh	22 572	21 604	4,5 %
5. Į(ši)gytos iškastinių išteklių elektros energijos, šilumos, garo ir vėsumos suvartojimas	MWh	97 981	723 330	(86,5 %)
6. Visas iškastinių išteklių energijos suvartojimas (1–5 eilučių suma)	MWh	1 284 014	1 485 363	(13,6 %)
Iškastinių išteklių energijos dalis visame energijos suvartojime	%	33,3	63,2	(29,9 p. p.)
7. Branduolinių išteklių kuro suvartojimas	MWh	Netaikoma	Netaikoma	-
Branduolinių išteklių energijos dalis visame energijos suvartojime	%	Netaikoma	Netaikoma	-
8. Atsinaujinančiųjų išteklių kuro, įskaitant biomasę (kuri taip pat apima biologinės kilmės pramonines ir komunalines atliekas, biodujas, vandenilį iš atsinaujinančiųjų išteklių ir t. t.) suvartojimas	MWh	1 853 766	806 742	129,8 %
9. Į(ši)gytos atsinaujinančiųjų išteklių elektros energijos, šilumos, garo ir vėsumos suvartojimas	MWh	721 291	58 147	1 140,5 %
10. Pačios įmonės pasigamintos ne kurui naudojamos atsinaujinančiųjų išteklių energijos suvartojimas	MWh	0	0	0 %
11. Bendras atsinaujinančiųjų išteklių energijos suvartojimas	MWh	2 575 057	864 888	197,7 %
Atsinaujinančiųjų išteklių energijos dalis visame energijos suvartojime	%	66,7	36,8	29,9 p. p.
Visas energijos suvartojimas (6 ir 11 eilučių suma)	MWh	3 859 071	2 350 252	64,2 %
Grupės vykdoma energijos gamyba				
Energijos gamyba iš neatsinaujinančiųjų išteklių	GWh	1 766	1 547	14,1 %
Energijos gamyba iš atsinaujinančiųjų išteklių	GWh	3 047	1 816	67,7 %

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Energijos suvartojimo intensyvumas pagal grynąsias pajamas	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Energijos suvartojimo intensyvumas (bendras suvartotos energijos kiekis, padalytas iš grynųjų pajamų)	1,7	0,9	81,8 %

Skaičiavimo politika

Duomenis apie energijos suvartojimą sugeneruoja mūsų vidinė duomenų rinkimo sistema. Kiekviena elektrinė suveda veiklos duomenis kas mėnesį, o konsoliduotieji skaičiai pateikiami kiekvienais metais.

Tiesioginis energijos vartojimas

Tiesioginis energijos vartojimas apima visas energijos suvartojimo formas, įskaitant tas, kurios prisideda prie 1 apimties ŠESD emisijų: visų rūšių kūrą, naudojamą Elektrėnų komplekse (Rezerviniai pajėgumai), Vilniaus KJ ir Kauno KJ (abi Žalieji pajėgumai), taip pat kitos formos kūrą, tokį kaip benzinas ir dyzelis.

Netiesioginis energijos vartojimas

Informacija apie šilumą ir elektros energiją, kurią Grupė perka ir vartoja savo reikmėms, pateikiama pagal visas elektrines, kitus objektus ir administracinius pastatus. Į ją neįtraukiama informacija apie suvartotą elektros energiją ir šilumą, kurią pasigamina mūsų elektrinės. Tiesiogiai suvartotą pirkto energijos kiekį apskaičiuojame pagal sąskaitas faktūras.

Energijos suvartojimo intensyvumas

Visi Grupės verslo segmentai priklauso didelį poveikį klimatui darantiems sektoriams. Todėl grynasis pajamas iš didelį poveikį klimatui darančių sektorių galima rasti skyriuje „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“, 6-oje pastaboje „Pajamos“, eilutėje „iš viso pajamų pagal sutartis su klientais“.

Energijos suvartojimo intensyvumo koeficientas apskaičiuojamas pagal šią formulę: visas suvartotas energijos kiekis, vykdant veiklą didelį poveikį klimatui darančiuose sektoriuose (MWh) / grynosios pajamos (Eur), gautos iš tos veiklos

E1-6 Bendri 1, 2 ir 3 lygių išmesti ŠESD kiekiai ir visas išmestas ŠESD kiekis

ŠESD emisijos ¹		2024 m.	2023 m.	Δ, %
1 apimties ŠESD emisijos				
Bendras 1 apimties ŠESD emisijų kiekis	tūkst. t CO ₂ ekv.	476	414	14,8 %
1 apimties ŠESD emisijų kiekio, kuriam taikomos reguliuojamos apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemos, procentinė dalis	%	62,2 %	60,1 %	3,5 %
2 apimties ŠESD emisijos				
Netiesioginės emisijos (2 apimties) (pagal vietovės metodą)	tūkst. t CO ₂ ekv.	80	87	(8,4 %)
Netiesioginės emisijos (2 apimties) (pagal rinkos metodą)	tūkst. t CO ₂ ekv.	118	183	(35,6 %)
3 apimties ŠESD emisijos				
Bendras išmestas 3 apimties ŠESD kiekis	tūkst. t CO ₂ ekv.	3 454	3 767	(8,3 %)
Reikšmingas išmestas 3 apimties ŠESD kiekis				
Perkamos prekės ir paslaugos	tūkst. t CO ₂ ekv.	305	320	(4,7 %)
Ilgalaikis materialusis turtas	tūkst. t CO ₂ ekv.	258	258	(0,1 %)
Su kuru ir energija susijusi veikla	tūkst. t CO ₂ ekv.	1 192	1 307	(8,8 %)
Veiklos metu susidaranti atliekos	tūkst. t CO ₂ ekv.	76	74	3 %
Verslo kelionės	tūkst. t CO ₂ ekv.	1	0	196,8 %
Darbuotojų kelionės	tūkst. t CO ₂ ekv.	2	3	(16,0 %)
Parduodamų produktų naudojimas	tūkst. t CO ₂ ekv.	1 619	1 802	(10,2 %)
Galutinės grandies nuomojamas turtas	tūkst. t CO ₂ ekv.	0	0	(17,9 %)
Visas išmestas ŠESD kiekis (pagal vieta grindžiamą metodą)	tūkst. t CO ₂ ekv.	4 009	4 266	(6,0 %)
Visas išmestas ŠESD kiekis (rinka grindžiamas metodas)	tūkst. t CO ₂ ekv.	4 048	4 363	(7,2 %)
Kitos nei 1–3 apimties ŠESD emisijos	tūkst. t CO ₂ ekv.	105	126	(16,5 %)

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“

Skaičiavimo politika

Grupės anglies dioksido išmetimo rodiklio skaičiavimai atliekami pagal šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) protokolą ir yra suderinti su ETAS reikalavimais. T. y. skaičiavimai atliekami remiantis ŠESD protokolo įmonių apskaitos ir ataskaitų teikimo standartu ir Įmonių vertės grandinės (3 apimties) ŠESD apskaitos ir ataskaitų teikimo standartu. Skaičiuojamos visos vertės grandinės emisijos, kaip to reikalaujama pagal standartą. Apskaičiavimams naudojami emisijų faktoriai, gauti iš moksliniais tyrimais pagrįstų gyvavimo ciklo analizių (GCA), gautų iš „ecoinvent v3.11“, Jungtinės Karalystės Aplinkos, maisto ir kaimo reikalų departamento (DEFRA) ir kitų žinomų ir kvalifikuotų emisijų faktorių duomenų bazių.

Visos Grupės įmonės ir veiklos yra įtraukiamos į skaičiavimus. Organizacijų ribas Grupė nustato laikydamasi veiklos kontrolės principo.

Grupės ŠESD apskaita apima 1 ir 2 apimties emisijas ir visas atitinkamas 3 apimties kategorijas.

Tiesioginės ŠESD emisijos (1 apimties)

1 apimties emisijos apima visas Grupės tiesiogines šiltnamio efektą sukeliančias dujas. Tiesioginės emisijos, kurios susidaro dėl termofikacinėse elektrinėse vykstančio degimo proceso, yra nustatomos remiantis sunaudoti kuro kiekiais pagal Europos Sąjungos apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemą (ETS). Kitos tiesioginės emisijos (iš mobiliųjų deginimo šaltinių, gamtinių dujų skirstymo nuostolių, šaldymo dujų) visų pirma apskaičiuojami veiklos duomenis padauginus iš emisijų faktorių.

Netiesioginės ŠESD emisijos (2 apimtys)

2 apimtys emisijos apima netiesioginį ŠESD kiekį, kuris išmetamas gaminant energiją, šilumą bei garą, kuriuos Grupė perka ir vartoja. 2 apimtys emisijos yra skaičiuojamos įsigytos energijos kiekius dauginant iš konkretaus tiekėjo emisijų faktoriaus. Pagal vieta grindžiamą metodą nustatytos emisijos skaičiuojamos remiantis vidutiniu konkrečiu šalies emisijos faktoriumi. Skaičiavimuose, kuriuose naudojami rinka grindžiami emisijų faktoriai, atsižvelgiama į įsigytą atsinaujinančiųjų išteklių energiją ir daroma prielaida, kad įprastinė energija tiekama kaip likutinė energija. Sutartinės priemonės, tokios kaip elektros energijos pirkimo sutartys ir kilmės garantijos, naudojamos atliekant skaičiavimus pagal rinkos metodiką sudaro 74 proc. visos įsigytos energijos ir 26 proc. 2 apimtys emisijų.

Netiesioginės ŠESD emisijos (3 apimtys)

Visas 3 apimtys emisijų kiekis skirstomas į 15 kategorijų (C1–C15):

- C1 ir C2 – kategorizuotų išlaidų duomenys (angl. *spend data*), padaugininti iš konkrečios kategorijos išlaidų (angl. *spend-category-specific*) emisijų faktorių.
- C3 yra apskaičiuojamos remiantis faktiniu degalų suvartojimu ir energijos pardavimais galutiniams vartotojams, padauginus iš atitinkamų emisijų faktorių.

- C4 apima degalus, skirtus atliekas transportuojančioms transporto priemonėms.
- C5 emisijos yra apskaičiuojamos faktinius atliekų duomenis padauginus iš atitinkamo emisijų faktoriaus.
- C6 emisijos yra apskaičiuojamos remiantis išmoka darbuotojui už nuvažiuotus kilometrus.
- C7 yra apskaičiuojamos remiantis nuvažiuoto atstumo įvertinimu ir keliavimo būdu (pvz., automobiliu ar traukiniu).
- C8 yra įtraukiamos į 1 ir 2 apimtys emisijas.
- C11 yra apskaičiuojamos remiantis faktiniais dujų pardavimais galutiniams vartotojams ir didmenininkams. Parduotoms skirtingų rūšių dujoms taikomi konkretūs pradinės ir galutinės grandies emisijų faktoriai.
- C13 apskaičiuojamos, siekiant apimti energiją, suvartojamą Grupės nuomojamuose pastatuose.
- Subkategorijos C9, C10, C12 ir C14–C15 Grupei nėra aktualios.

Dėl pastaruoju metu išplėsto 3 apimtys ŠESD kiekio apskaičiavimo, šiame etape gali būti nepatikima atskleisti ŠESD kiekio, apskaičiuoto naudojant pirminius duomenis, procentinę dalį, nes ją nustatyti yra sudėtinga.

Bendras CO₂ ekv. kiekis yra apskaičiuojamas kaip 1 apimtys, 2 apimtys (pagal rinka grindžiamą metodą) bei 3 apimtys emisijų suma. Grupė, laikydama ŠESD protokolo rekomendacijų ir Grupės strategijos, pasirinko taikyti pagal rinką grindžiamą metodą kaip pagrindinį metodą.

Ataskaitiniu laikotarpiu Vilniaus KJ (Žalieji pajėgumai) biomasės blokas pradėjo veikti visu pajėgumu. Kitų reikšmingų įvykių ir aplinkybių pokyčių (susijusių su išmetamu ŠESD kiekiu) per ataskaitinį laikotarpį Grupės vertės grandinėje neįvyko.

ŠESD apskaitos metodikos atnaujinimai

2024 m. Grupė įgyvendino keletą svarbiausių ŠESD apskaitos metodikos atnaujinimų, kad padidintų duomenų tikslumą ir patikimumą. Šie pakeitimai apima pažangius emisijų matavimo metodus, išplėstą duomenų rinkimą, patobulintus vertinimo metodus ir konkrečių sektorių koregavimus.

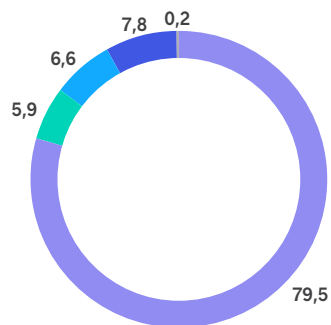
Metodikos pakeitimai buvo įgyvendinti atgaline data 2023 m. duomenims, kurie dabar laikomi Grupės atskaitos tašku. Įgyvendinti pakeitimai neturi įtakos šioje ataskaitoje pateiktam 2023 ir 2024 m. duomenų palyginamumui.

Pagrindiniai atnaujinimai yra šie:

- Kai kuriose 1 apimtys kategorijose (pvz., atliekų deginimas) Grupė pakeitė anksčiau naudotus ekstrapoliuotus emisijų faktorius į anksčiau minėtus plačiai pripažintų duomenų bazių faktorius.
- 2 apimtys kategorijoje Grupė pakeitė tai, kaip apskaitomas emisijų kiekis, susidarantis dėl elektros energijos, naudojamos vandeniui į Kruonio HAE viršutinį rezervuarą pumpuoti (anksčiau visos emisijos buvo įtrauktos į 2 apimtį; atlikus atnaujinimą, 2 apimtyje liko tik nuostoliai, o likusios emisijos perkeltos į 3 apimtį).
- 3 apimtis:
 - 1 kategorija buvo išplėsta, o 2 kategorija dabar įtraukta naudojant finansinius duomenis skaičiavimams.
 - Po atnaujinimo visai su energija susijusiai veiklai taikomas vietovės metodas (anksčiau buvo taikomas rinkos metodas).
 - Apie už aprėpties ribų išmetamą (biogeninį) ŠESD kiekį dabar pranešama atskirai ir jis nebeįtraukiamas į bendrą išmetamų ŠESD kiekį (pagal ESRS reikalavimus).

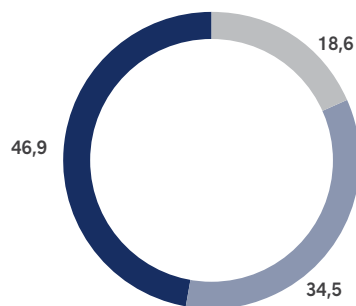
Išsamų metodikos atnaujinimų aprašymą galima rasti Anglies dioksido apskaitos ataskaitoje, paskelbtoje Grupės interneto [svetainėje](#).

ŠESD emisijų dalis pagal segmentus
%

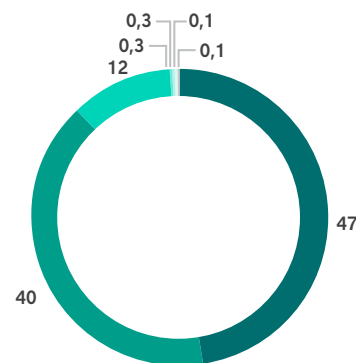


- Sprendimai klientams
- Žalieji pajėgumai
- Tinklai
- Rezerviniai pajėgumai
- Kitos veiklos

Kitos netiesioginės emisijos (3 apimties;
ang. Scope 3) pagal kategorijas
%



- Su kuru ir energija susijusi veikla
- Parduotos energijos vartojimas
- Kita



- Įsigytos prekės ir paslaugos
- Ilgalaikis turtas
- Veikloje susidariusios atliekos
- Emisijos iš transporto priemonių (atvežimo paslaugos)
- Darbuotojų kelionės
- Išnuomotas turtas
- Verslo kelionės

ŠESD intensyvumas¹

	2024 m.	2023 m.	Δ, %	
Iš viso ŠESD emisijų (pagal vietovės metodą), tenkantis vienam grynųjų pajamų vienetui	t CO ₂ ekv./Eur	1,7	1,7	3,8 %
Iš viso ŠESD emisijų (pagal rinkos metodą), tenkantis vienam grynųjų pajamų vienetui	t CO ₂ ekv./Eur	1,8	1,7	2,5 %

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“

E1-7 ŠESD absoravimas ir ŠESD kiekio mažinimo projektai, finansuojami anglies dioksido kreditais

Ataskaitiniu laikotarpiu Grupė nevykdė anglies dioksido absoravimo ar saugojimo veiklos, taip pat nefinansavo ŠESD kiekio mažinimo projektų anglies dioksido kreditais. Kaip nurodyta E1-4 dalyje apie tikslus, Grupė dar nėra parengusi metodikos dėl likutinių emisijų / likutinių emisijų neutralizavimo esant nuliniam ŠESD emisijų balansui.

E1-8 Anglies dioksido įsikainojimas

Grupė vertina vidinių anglies dioksido įsikainojimo galimybes, vertindama naujų investicinių projektų gyvavimo ciklo emisijas.

E1-9 Numatomas finansinis reikšmingų fizinių ir pertvarkos rizikų poveikis ir potencialios su klimatu susijusios galimybės

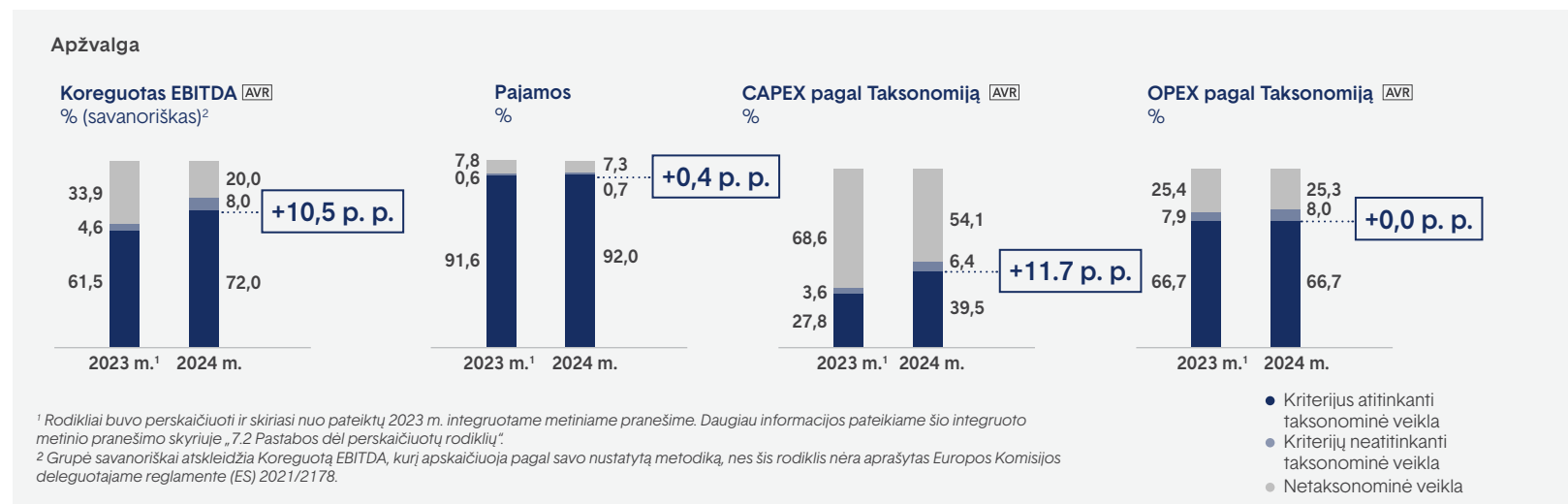
Grupė, pasinaudodama galimybe palaipsniui atskleisti informaciją, nenurodo finansinio poveikio.

Skaičiavimo politika

Bendras ŠESD emisijų (pagal vietovės metodą) intensyvumas, priklausomai nuo grynųjų pajamų, yra apskaičiuojamas taikant šią formulę: Iš viso ŠESD emisijų (pagal vietovės metodą) (t CO₂ ekv.) / grynosios pajamos (mln. Eur). Bendras ŠESD emisijų (pagal rinkos metodą) intensyvumas, priklausomai nuo grynųjų pajamų, yra apskaičiuojamas taikant šią formulę: Iš viso ŠESD emisijų (pagal rinkos metodą) (t CO₂ ekv.) / grynosios pajamos (mln. Eur).

Grynąsias pajamas galima rasti skyriaus „8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos“, 6-oje pastaboje „Pajamos“, eilutėje „Iš viso pajamų“.

Informacijos atskleidimas pagal ES Taksonomijos reglamentą



Teisinio reguliavimo apžvalga

ES Taksonomijos reglamente (ES) 2020/852 (toliau – Taksonomijos reglamentas) nustatyta tvarios ekonominės veiklos klasifikavimo sistema ir bendri terminai, apibūdinantys aplinkos atžvilgiu tvarias veiklas. Pagrindinė šio reglamento paskirtis – padėti didinti investicijas į tvarias veiklas, pateikti įmonėms, investuotojams ir įstatymų leidėjams tikslus ekonominių veiklų, kurios gali būti laikomos tvariomis, apibrėžimus. Grupė palaiko siekį kreipti investicijas į tvarius projektus ir veiklas, siekiant įgyvendinti Europos Žaliojo kurso tikslus.

Nuo 2021 metų Grupė taiko Taksonomijos reglamento nuostatas, pagal kurias atskleidžia informaciją apie kriterijus atitinkančias taksonomines ekonomines veiklas ir reikalaujamus pagrindinius

veiklos rezultatų rodiklius (toliau – PVRR), susijusius su šiomis veiklomis: kapitalo sąnaudas (toliau – CAPEX pagal Taksonomiją), veiklos sąnaudas (toliau – OPEX pagal Taksonomiją) ir pajamas. Be to, Grupė savanoriškai atskleidžia savo Koreguotą EBITDA.

Priskyrimo taksonominėms ekonominėms veiklos vertinimas

Grupė nustatė taksonomines ekonomines veiklas analizuodama ekonomines veiklas pagal kriterijus, nurodytus Deleguotajame klimato akte (Europos Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2021/2139), Papildomame deleguotajame klimato akte (Europos Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2022/1214), Deleguotajame aplinkos apsaugos akte (Europos Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2023/2486) ir iš dalies pakeistame

Deleguotajame klimato akte (Europos Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2023/2485). Atidžiai išanalizavusi visus deleguotuosius aktus, Grupė padarė išvadą, kad ji vykdo toliau nurodytas Deleguotuosiuose klimato aktuose nustatytas veiklas. Deleguotajame aplinkos apsaugos akte nebuvo nustatyta aprašymą atitinkančių veiklų.

Nustatyta nauja, „4.10 Elektros energijos kaupimas“ aprašymą atitinkanti veikla – energijos kaupimo įrenginių sistema ankstyvajame jos vystymo etape. Be to, atlikus atitikties vertinimą buvo nustatyta, kad keli projektai, priskirti veiklai „7.6 Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas“, neatitinka veiklos vietai keliamų reikalavimų, todėl buvo eliminuoti ir nurodyti kaip netaksonominė veikla.

Taksonominės ir kriterijus atitinkančios taksonominės ekonominės Grupės veiklos 2024 metais:

Deleguotuosiuose aktuose nurodyta veikla	Kodai	Atitinkamos Grupės vykdomos veiklos	Verslo segmentas	Atitiktis švelninimo tikslui
Elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją	KKŠ 4.1 / PKK 4.1	Saulės parkų statyba ir elektros energijos gamyba juose	Žalieji pajėgumai	Atitinka
Elektros energijos gamyba iš vėjo energijos	KKŠ 4.3 / PKK 4.3	Vėjo parkų statyba ir elektros energijos gamyba juose	Žalieji pajėgumai	Atitinka
Elektros energijos gamyba iš hidroenergijos	KKŠ 4.5 / PKK 4.5	Elektros energijos gamyba Kauno HE	Žalieji pajėgumai	Atitinka
Elektros energijos perdavimas ir skirstymas	KKŠ 4.9 / PKK 4.9	Elektros energijos skirstymas	Tinklai	Atitinka
Įrangos, įskaitant, pvz., atėities pažangiąsias matavimo sistemas arba sistemas, pakeičiančias pažangiąsias matavimo sistemas pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/944 19 straipsnio 6 dalį	KKŠ 4.9 (f)	Išmaniųjų skaitiklių diegimas	Tinklai	Atitinka
Elektros energijos kaupimas	KKŠ 4.10 / PKK 4.10	Elektros energijos kaupimas Kruonio HAE ir energijos kaupimo įrenginių sistemoje	Žalieji pajėgumai	Atitinka
Šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracija naudojant bioenergią	KKŠ 4.20 / PKK 4.20	Šilumos ir elektros energijos kogeneracija Vilniaus KJ biomasės bloke	Žalieji pajėgumai	Atitinka
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	KKŠ 4.24 / PKK 4.24	Šilumos gamyba Elektrėnų komplekso biomasės bloke	Žalieji pajėgumai	Atitinka
Elektros energijos gamyba iš iškastinio dujinio kuro	KKŠ 4.29 / PKK 4.29	Elektros energijos gamyba Elektrėnų komplekso KCB 7-ajame ir 8-ajame blokuose	Rezerviniai pajėgumai	Neatitinka
Vežimas motociklais, keleiviniams automobiliams ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	Transporto priemonių nuoma, finansinė nuoma bei eksploatacija	Tinklai ir Kiti segmentai	Iš dalies atitinka
Infrastruktūra, sudaranti sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui	KKŠ 6.15	Elektromobilių įkrovimo stotelių tinklas	Sprendimai klientams	Atitinka
Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas pastatuose (ir prie pastatų esančiose automobilių stovėjimo vietose), techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.4 / PKK 7.4	Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas	Sprendimai klientams	Atitinka
Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.6 / PKK 7.6	Saulės elektrinių įrengimas ir techninė priežiūra	Sprendimai klientams, Žalieji pajėgumai	Atitinka
Pastatų įsigijimas ir nuosavybė	KKŠ 7.7 / PKK 7.7	Pastatų nuoma	Rezerviniai pajėgumai ir Kiti segmentai	Neatitinka

Nuo praėjusio ataskaitinio laikotarpio nebuvo padaryta jokių kitų taksonominės ir kriterijus atitinkančios taksonominės ekonominės veiklos sąrašo pakeitimų.

Grupės netaksonominės ekonominės veiklas sudaro elektros energijos ir gamtinių dujų tiekimas, gamtinių

dujų skirstymas, šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracija naudojant atliekas ir kitos Grupės lygiu nereikšmingos veiklos.

Priskyrimo kriterijus atitinkančioms taksonominėms ekonominėms veikloms vertinimas

Visos Grupės taksonominės ekonominės veiklos, nurodytos ES Taksonomijos deleguotuosiuose aktuose, buvo išanalizuotos, siekiant nustatyti

atitiktį svaraus prisidėjimo prie klimato kaitos ir reikšmingos žalos nedarymo (toliau – DNSH, angl. *do no significant harm*) kriterijams. Išanalizavus taksonominės ekonominės veiklas pastebėta, kad daugumos Grupės veiklų aprašymas yra toks pats, kaip Deleguotųjų klimato aktų I ir II prieduose, todėl jos gali būti laikomos atitinkančiomis tiek švelninimo,

tiesiogiai prisitaikymo tikslus. Atliekant šių metų įvertinimą nustatyta, kad klimato kaitos švelninimo tikslas yra aktualesnis Grupės veikloms, todėl atskleidžiant informaciją tam skiriama daugiau dėmesio.

Svarus prisidėjimas prie klimato kaitos švelninimo

Veiklos 4.1, 4.3, 4.10, 7.4, 7.6 (a) atitinka svaraus prisidėjimo kriterijų klimato kaitos švelninimui, nes Grupė vykdo šią veiklą kaip numatyta kriterijuose. Veikla 4.5 atitinka svaraus prisidėjimo kriterijus, nes elektros energijos gamybos iš hidroenergijos ŠESD emisijos yra mažesnės nei 100 g CO₂e/kWh. Veikla 4.9 yra tarpusavyje sujungtos Europos sistemos dalis, t. y. valstybių narių, Norvegijos, Šveicarijos ir Jungtinių Karalystės tarpusavyje susijusios kontrolės zonos ir jai pavaldžios sistemos, o tai reiškia, kad ši Grupės veikla atitinka svaraus prisidėjimo kriterijus. Be to, Grupei taikytinas 4.9 (f), nes ji diegia išmaniuosius skaitiklius laikydami Direktyvos (ES) 2019/944 19 straipsnio 6 punkto. Veiklos 4.20 ir 4.24 naudoja biomase, atitinkančią Direktyvos (ES) 2018/2001 29 straipsnio 2–7 dalyse nustatytus kriterijus, ir atitinka ŠESD mažinimo kriterijus. Veikla 6.15 skirta iš variklio CO₂ emisijų neišmetančioms transporto priemonėms eksploatuoti, ji kuria elektromobilių įkrovimo stotelių tinklą, todėl atitinka svaraus prisidėjimo kriterijus. Dalį veiklos 6.5 sudaro mažataršės ir netaršios lengvosios transporto priemonės.

Veiklos 4.29, 7.7 ir dalis veiklos 6.5 neatitinka svaraus prisidėjimo kriterijų, todėl toliau nėra vertinamos pagal DNSH kriterijus ir priskiriamos kriterijų neatitinkančioms taksonominėms ekonominėms veikloms. Veikla 7.7 neapima gamybinių ir administracinių pastatų, kurie yra tiesiogiai susiję su kitų taksonominių ekonominių veiklų vykdymu.

Nėra daroma reikšmingos žalos

Įvertinome ir dokumentais patvirtinome atitiktį DNSH techninės analizės kriterijams, nustatytiems klimato kaitos švelninimo tikslui. Šis vertinimas apėmė visas veiklas, kurios atitinka svaraus prisidėjimo prie klimato kaitos švelninimo kriterijus.

Prisitaikymas prie klimato kaitos

Remdamasi Deleguotojo klimato akto A priedėlio I skirsniu, Grupė atliko pažeidžiamumo vertinimą, kad nustatytų, kiek su klimatu susijusi rizika taksonominėms ekonominėms veikloms yra reikšminga, kai tai yra aktualu. Grupė visiškai integravo su klimatu susijusias rizikas į savo bendrą rizikos valdymo procesą. Tai apima klimato kaitos rizikų nustatymą, rizikos valdymo strategijų ir priemonių parengimą bei pagrindinių rizikos rodiklių parinkimą.

Daugiau informacijos apie ASV rizikas pateikiame šio pranešimo skyriuje „4.7 Rizikos valdymas“, o apie prisitaikymą prie klimato kaitos – skyriuje „E1 Klimato kaita“. Papildoma informacija pateikta [Atitikties Taksonomijos reglamentui ataskaitoje už 2024 m.](#)

Tausus vandens ir jūrų išteklių naudojimas ir apsauga

Visose veiklose, kuriose teisiškai privalome atlikti poveikio aplinkai vertinimą (PAV) arba atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV atranka), užtikriname, kad būtų išvengta galimo poveikio vandens ištekliams, jis būtų sumažintas ir tinkamai sprendžiamas, o veiklos atitiktį nustatyti kriterijus. Taip pat laikomės papildomų teisės aktų reikalavimų, susijusių su hidroenergijos ir elektros

energijos kaupimo veiklomis bei jų poveikiu vandens ištekliams.

Papildoma informacija pateikta [Atitikties Taksonomijos reglamentui ataskaitoje už 2024 m.](#)

Perėjimas prie žiedinės ekonomikos

Ten kur galime, stengiamės pasirinkti itin patvarias medžiagas ir, jei įmanoma, jas pakartotinai panaudoti ir perdirbti. Skatiname racionalų ir tausų išteklių ir medžiagų naudojimą. Taip pat taikome vidinius atliekų tvarkymo procesus ir nuolat siekiame tobulinti atliekų tvarkymo praktiką. Daugiau informacijos apie išteklių naudojimą ir žiedinę ekonomiką pateikta šio pranešimo skyriuje „E5 Išteklių naudojimas ir žiedinė ekonomika“. Papildoma informacija pateikta [Atitikties Taksonomijos reglamentui ataskaitoje už 2024 m.](#)

Taršos prevencija ir kontrolė

Visose veiklose, kuriose teisiškai privalome atlikti PAV arba PAV atranką, užtikriname, kad galimas taršos poveikis būtų išvengtas, sušvelnintas ir tinkamai sprendžiamas, taršos reikalavimai būtų integruoti į jų taršos leidimo sąlygas. Remiantis šiais ir visais papildomais mūsų vykdomais oro taršos monitoringais, mūsų veiklos atitinka šį kriterijų.

Grupė taip pat išanalizavo reikalavimus dėl susirūpinimą keliančių medžiagų ir padarė išvadą, kad yra laikomasi susijusių reikalavimų.

Papildoma informacija pateikta [Atitikties Taksonomijos reglamentui ataskaitoje už 2024 m.](#)

Biologinės įvairovės ir ekosistemų apsauga ir atkūrimas

Visose veiklose, kuriose teisiškai privalome atlikti PAV arba PAV atranką, užtikriname, kad būtų išvengta galimo poveikio biologinei įvairovei ir ekosistemoms, jis būtų sumažintas ir tinkamai sprendžiamas.

Daugiau informacijos apie biologinę įvairovę ir ekosistemas pateikta šio pranešimo skyriuje „E4 Biologinė įvairovė“. Papildoma informacija pateikta [Atitikties Taksonomijos reglamentui ataskaitoje už 2024 m.](#)

Būtiniausios socialinės apsaugos priemonės

Grupė vykdo veiklas užtikrindama, kad būtų laikomasi Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos (EBPO) rekomendacijų daugiašalėms įmonėms ir JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų. Grupė gerbia žmogaus teises ir yra įtvirtinusi tiek Grupės Etikos kodeksą, tiek Grupės tiekėjų etikos kodeksą. Etikos kodeksu Grupė įsipareigojo gerbti ir saugoti žmogaus teises ir laisves, pripažinti nacionaliniuose ir tarptautiniuose teisės aktuose, skleisti ir puoselėti demokratines vertybes, laikydami Visuotinėje žmogaus teisių deklaracijoje nustatytų gairių ir Tarptautinės darbo organizacijos konvencijų (įskaitant konvencijas dėl nepriimtino vaikų darbo uždraudimo, motinystės apsaugos ir kt.). Grupės tiekėjų etikos kodeksas nustato minimalius verslo elgesio standartus, kurių visi mūsų tiekėjai turėtų laikytis ir, jei įmanoma, viršyti. Reikalaujame, kad mūsų tiekėjai vykdytų savo veiklą laikydamiesi Grupės tiekėjų etikos kodekso, kartu gerbdami ir saugodami žmogaus teises ir laisves.

Be to, Grupėje taikomos Žmonių ir kultūros politika, Lygių galimybių ir įvairovės politika, Darbuotojų sveikatos ir saugos politika, Antikorupcinė politika, Piktnaudžiavimo rinka prevencijos politika ir Informacijos saugos politika apima skirtingus žmogaus teisių ir kitus Grupei ypač svarbius socialinių garantijų aspektus. Grupės viešai prieinamų politikų sąrašas rasite [čia](#).

Kartu su minėta gerąją valdysenos praktika ir politika, Grupė laikosi principo nuolat ir sistemingai atlikti deramą patikrinimą, apimančią identifikavimo, prevencijos, mažinimo ir atskaitingumo etapus, siekiant užtikrinti, kad būtų įdiegtos patikimos minimalios apsaugos priemonės žmogaus teisių, kovos su korupcija, mokesčių ir sąžiningos konkurencijos srityse.

Grupė stengiasi išplėsti išsamaus patikrinimo žmogaus teisių srityje procesą, siekdama ne tik užtikrinti atitiktį būtiniausių apsaugos priemonių reikalavimams, bet ir pradėti ruošti naujam teisiniam reguliavimui. Grupė parengė ir pradės įgyvendinti Žmonių tvarumo išsamaus patikrinimo direktyvos įgyvendino planą.

Papildoma informacija apie reguliuojamas veiklas

Elektrėnų kompleksas (Rezerviniai pajėgumai), „Ignitis gamyba“ valdomos Kruonio HAE ir Kauno HE (abi Žalieji pajėgumai) teikia reguliavimo ir balansavimo sisteminės paslaugas perdavimo sistemos operatoriui (PSO), kurios būtinos Lietuvos elektros sistemos patikimui ir elektros kokybei užtikrinti.

Daugiau informacijos apie Lietuvos energetikos sistemos saugumui užtikrinti teikiamas paslaugas pateikiame šio pranešimo skyriuje „G1 Valdymas“.



Biologinė įvairovė Grupės vėjo ir saulės parkuose

Skaičiavimo politika

Pagrindiniai principai

Mūsų apskaitos metodika, skirta skaičiuoti pagrindinius veiklos rezultatų rodiklius (toliau – PVRR), kuriuos privaloma atskleisti pagal Taksonomijos reglamentą, remiasi geriausiu Grupės turimu išaiškinimu dėl Europos Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2021/2178 ir šiuo metu galiojančių Europos Komisijos gairių. Atsižvelgdama į ribotas gaires šiai pramonės šakai, Grupė padarė keletą prielaidų, kad galėtų praktiškai įgyvendinti Taksonomijos reglamentą. Atsiradus naujoms oficialioms Europos Komisijos gairėms arba geriausiai pramonės praktikai, šios prielaidos, prireikus, bus atitinkamai pataisytos ir atskleistos.

Nors pagal Taksonomijos reglamento reikalavimus būtina atskleisti pajamų, OPEX pagal Taksonomiją ir CAPEX pagal Taksonomiją dalies PVRR, kurie priskiriami taksonominėms ir (arba) kriterijus atitinkančioms taksonominėms veikloms, Grupė savanoriškai atskleidžia ir Koreguoto EBITDA rodiklį, kuris įprastai atskleidžiamas su kitais pagrindiniais veiklos rezultatų rodikliais bei geriau atspindi sąsają tarp Grupės plėtos ir taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių veiklų. Koreguotas EBITDA yra apskaičiuojamas pagal Grupės nustatytą metodiką, nes šis rodiklis nėra aprašytas Europos Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2021/2178.

Taksonominės ir (arba) kriterijus atitinkančios taksonominės veiklos PVRR yra apskaičiuojami PVRR susiejant su kiekviena konkrečia taksonomine ir (arba) kriterijus atitinkančia taksonomine ekonomine veikla, padalijus iš Grupės bendro PVRR. Skaičiuojant skaitiklius, PVRR buvo priskirti prie taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių veiklų, remiantis atitiktis vertinimu, aprašytu ankstesniuose

skyriuose. Daryta prielaida, kad pajamos, Koreguotas EBITDA, OPEX pagal Taksonomiją ar CAPEX pagal Taksonomiją, kurie gali būti pagrįstai susieti su identifiukuota taksonomine ir (arba) kriterijus atitinkančia taksonomine veikla, atitinkamai gali būti klasifikuojami kaip taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių veiklų PVRR. Pajamų ir Koreguoto EBITDA PVRR yra tiesiogiai susieti su Grupės integruotame metiniame pranešime ir finansinėse ataskaitose naudojamais rodikliais, o OPEX pagal Taksonomiją ir CAPEX pagal Taksonomiją nurodo tik tas sąnaudas ar įsigijimus, kurių reikalaujama pagal Taksonomijos reglamentą. Konsoliduotiems duomenims, pagal Taksonomijos reglamentą, apskaičiuoti buvo atlikti konsolidavimo koregavimai, kurie daugiausiai sutampa su principais taikytais konsoliduotose finansinėse ataskaitose.

Dvigubas skaičiavimas

Visi atskleisti PVRR, susiję su taksonominėmis ir (arba) kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis veiklomis, išvengia dvigubo skaičiavimo, nes PVRR skaitiklis yra priskiriamas skirtingoms veikloms, kurios yra nepriklausomos arba naudojami nešikliai, siekiant priskirti finansinius rodiklius prie atitinkamų taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių veiklų. Grupės vertinimu, visos jos taksonominės ekonominės veiklos prisideda prie klimato kaitos švelninimo, todėl jos atskleidžiamos tik pagal šį tikslą.

Nešikliai

Tais atvejais, kai finansiniai rodikliai negali būti tiesiogiai priskirti konkrečiai veiklai, naudojama proporcinė apskaita. Ji daugiausiai susijusi su netiesioginėmis išlaidomis, kurios paskirstomos naudojant nešiklius, kurie daugiausiai remiasi darbuotojų darbo laiko paskirstymu konkrečioms veikloms. Šie nešikliai

yra skaičiuojami atsižvelgiant į planuotus ir (arba) dabartinius ir (arba) istorinius duomenimis apie veiklai skirtus žmogiškuosius išteklius.

Taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų apskaičiavimas

Pagal Europos Komisijos deleguotąjį reglamentą (ES) 2021/2178, Grupės taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų dalis apskaičiuojama produktų ar paslaugų, susijusių su taksonominėmis ir (arba) kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis veiklomis, pajamas padalijant iš Grupės bendrų pajamų (žr. „8.1 Konsoliduotoji pelno (nuostolių) ataskaita“).

Į pajamas, susijusias su elektros energijos kaupimu, elektros energijos gamyba iš hidroenergijos, iškastinio dujinio kuro, vėjo energijos, elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją, šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneraciją naudojant bioenergią, įtraukiamos Kruonio HAE, Kauno HE, Elektrėnų komplekso KCB bei 7 ir 8 blokų, vėjo ir saulės parkų ir Vilniaus KJ biomasės bloko pajamos, kartu įskaitant pajamas iš sistemos balansavimo paslaugų ir (arba) apsidraudimo ir (arba) reguliuojamų veiklų, kai į rezultatai įtraukiami skaičiai ne tik iš elektros energijos gamybos (daugiau informacijos apie reguliuojamą veiklą pateikta šio pranešimo skyriuje „6.4 Valdymas“). Tokios pajamos yra tiesiogiai susijusios ir (arba) būtinos vykdant taksonomines ir (arba) kriterijus atitinkančias taksonomines veiklas. 2023 m. padaryta išimtis klasifikuojant gamtinių dujų pardavimą (30,9 mln. Eur) kaip netaksonominę veiklą, nes gamtinės dujos buvo įsigytos siekiant užfiksuoti teigiamą ateities elektros, gamtinių dujų ir apyvartinių taršos leidimų kainų skirtumą, tačiau sandoriai buvo daugiausiai realizuoti negaminant elektros energijos.

Taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų OPEX pagal Taksonomiją apskaičiavimas

Pagal Europos Komisijos deleguotąjį reglamentą (ES) 2021/2178, Grupės taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų OPEX pagal Taksonomiją dalis apskaičiuojama kaip dalies, susijusios su turtu ar procesais, siejamais su taksonominėmis ir (arba) kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, padalijus iš Grupės bendro OPEX pagal Taksonomiją.

Į OPEX pagal Taksonomiją skaitiklį įtraukiamos veiklos sąnaudos, susijusios su remontu ir priežiūra, trumpalaikė nuoma, o vardiklyje papildomai įtraukiamos IT priežiūros sąnaudos. Grupė apskaičiavo OPEX pagal Taksonomiją remdamasi šiuo metu turima informacija, kadangi Deleguotojo akto 8 str. nustatyta rodiklio apimtis gali būti įvairiai aiškinama, be to, šiuo metu trūksta šiai pramonei pritaikytų gairių, kuriose būtų numatyti tinkami įtraukimai. Tais atvejais, kai veiklos sąnaudos nebuvo reikšmingos Grupės lygiu, jos galėjo būti neįtrauktos skaitiklyje, o bendras OPEX pagal Taksonomiją buvo įtrauktas į vardiklį. Tokios išimties pavyzdžiu galėtų būti OPEX pagal Taksonomiją, susijęs su Grupei priklausančiais ir jos naudojamais administraciniais pastatais („7.7 Pastatų įsigijimas ir nuosavybė“), nes paprastai jie yra neatstijama gamybos pastatų dalis ir tokių sąnaudų reikšmingumas Grupės mastu yra nedidelis.

Dėl įrankių trūkumo tiksliai skirstymui Grupės apskaitos sistemoje ir anksčiau nurodytų neapibrėžtumų yra šių laikinų išlygų, susijusių su OPEX pagal Taksonomiją apskaičiavimu:

- negalime objektyviai įvertinti IT priežiūros sąnaudų, kurias galėtume pagrįstai įtraukti. Todėl šiuo klausimu elgėmės konservatyviai ir įtraukėme visas IT priežiūros

sąnaudas į vardiklį, tačiau neįtraukėme tokių sąnaudų į skaitiklį;

- veiklos sąnaudos, susijusios su darbuotojų ir (arba) trečiųjų šalių teikiamų paslaugų sąnaudomis, siekiant užtikrinti nenutrūkstamą ir veiksmingą tokio turto veikimą, taip pat su transporto priemonių remonto ir techninės priežiūros sąnaudomis, nėra įtraukiamos nei į skaitiklį, nei į vardiklį.

Per ateinančius ataskaitinius laikotarpius Grupė planuoja toliau tobulinti esamus procesus, kad galėtų tiksliau atspindėti ir nuosekliau taikyti OPEX pagal Taksonomiją.

Per ateinančius ataskaitinius laikotarpius Grupė planuoja toliau tobulinti esamus procesus, kad galėtų tiksliau atspindėti ir nuosekliau taikyti OPEX pagal Taksonomiją.

Būtina pažymėti, kad OPEX ir OPEX pagal Taksonomiją yra skaičiuojami pagal skirtingas metodikas (žr. lentelę dešinėje). Grupės 2024 finansinėse ataskaitose atskleistas OPEX iš viso sudarė 329,6 mln. Eur, o OPEX pagal Taksonomiją – 78,6 mln. Eur. OPEX pagal Taksonomiją ir OPEX formulės išsamiau apibrėžtos šio pranešimo skiltyje „7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai“.

Taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA apskaičiavimas

Grupė savanoriškai atskleidė taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguotą EBITDA, kurį apskaičiavo pagal savo nustatytą metodiką, nes šis rodiklis nėra aprašytas Europos Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2021/2178. Grupės taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA dalis apskaičiuojama Koreguoto EBITDA dalį, susijusio su taksonominėmis ir (arba) kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, padalijant iš Grupės bendro Koreguoto

EBITDA (žr. skyriaus „3.1 Metiniai rezultatai“ dalį „EBITDA“). Šio rodiklio skaičiavimo metodika aprašyta skiltyje „7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai“. Duomenų įtraukimas ir koregavimai daugiausia buvo atliekami remiantis principais, aprašytais ankstesnėje dalyje „Taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų apskaičiavimas“, o prireikus buvo naudojami nešikliai.

Taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją apskaičiavimas

Pagal Europos Komisijos deleguotąjį reglamentą (ES) 2021/2178, Grupės taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją dalis apskaičiuojama padalinus CAPEX pagal Taksonomiją dalį, susijusią su turtais ar procesais, siejamais su taksonominėmis ir (arba) kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, iš Grupės bendro CAPEX pagal Taksonomiją, kuris apskaičiuojamas kaip tai nurodyta 16-ojo TAS 73 dalies I punkto i ir iii papunkčiuose, 38-ojo TAS 118 dalies e punkto i papunktyje, 40-ojo TAS 76 dalies a punkte, 16-ojo TFAS 53 dalies h punkte (žr. skyrių „8 Konsoliduotosios finansinės ataskaitos“, „11 Nematerialusis turtas“ (prie „Išsigijimai“ ir „Išsigijimai per verslo jungimą“), „12 Ilgalaikis materialusis turtas“ (prie „Išsigijimai“ ir „Išsigijimai per verslo jungimą“), „13 Naudojimo teise valdomas turtas“ (prie „Išsigijimai“)). Prestižas, įgytas per verslo jungimą, nėra įtraukiamas skaičiuojant CAPEX pagal Taksonomiją PVRR.

Šiame pranešime CAPEX pagal Taksonomiją, susijęs su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, buvo atskleistas, kaip nurodyta žemiau, atsižvelgiant į aplinkybes:

- jei turtas pradėtas eksploatuoti per ataskaitinį laikotarpį, CAPEX pagal Taksonomiją, susijęs su

	Investicijos ^{AVR}	CAPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}
Ilgalaikio materialiojo turto įsigijimai, įskaitant įsigijimą per verslo jungimą	✓	✓
Nematerialiojo turto įsigijimai, įskaitant įsigijimą per verslo jungimą, išskyrus prestižą ir neapibrėžtus atlygius	✓	✓
Prestižas	✓	
Neapibrėžtieji atlygiai (verslo jungimai)		✓
Investicinio turto įsigijimai, įskaitant įsigijimą per verslo jungimą	✓	✓
Naudojimo teise valdomo turto įsigijimai		✓
Kito finansinio turto įsigijimai, įskaitant įsigijimą per verslo jungimą	✓	
Išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį materialųjį ir ilgalaikį turta, perklasifikuotą į ilgalaikio materialiojo turto ir nematerialiojo turto įsigijimus	✓	
Kapitalo įnašai (susiję vystomais projektais, kuriuose Grupė neturi kontroliuojamos dalies)	✓	

	OPEX ^{AVR}	OPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}
Darbo užmokestis ir susijusios sąnaudos	✓	
Remonto ir priežiūros sąnaudos	✓	✓
Kitos sąnaudos	✓	

- jo plėtra, buvo atskleistas kaip susijęs su kriterijus atitinkančia taksonomine ekonomine veikla.
- Jei 2024 m. projektas nebuvo užbaigtas, tačiau Galutinis investicinis sprendimas (angl. *Final Investment Decision*, FID) buvo priimtas dėl projekto ir jis buvo įtrauktas į CAPEX pagal Taksonomiją planą, CAPEX pagal Taksonomiją buvo atskleistas kaip susijęs su kriterijus atitinkančia taksonomine ekonomine veikla. Laikantis klimato kaitos švelninimo TVK reikalavimų, įgyvendinami skirtingi veiksmai, atsižvelgiant į projekto įgyvendinimo etapą, taip siekiant užtikrinti kiekvieno projekto atitiktį.
- Remiantis 2024 m. lapkričio 29 d. paskelbtu papildomu DUK dėl Taksonomijos reglamento (II skyrius, 23 punktas), visas CAPEX pagal Taksonomiją, susijęs su projektais, dėl kurių galutinis investicinis sprendimas nebuvo priimtas, buvo konservatyviai traktuojamas kaip netaksonominių ekonominių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją, net jeigu atlikus priskyrimo taksonominėms ir kriterijus atitinkančioms taksonominėms ekonominėms veikloms vertinimą, veikla buvo įvertinta kaip kriterijus atitinkanti

taksonominė ekonominė veikla. Atsižvelgiant į neapibrėžtumą dėl minėto DUK aiškinimo, gavus tikslesnius išaiškinimus, šios prielaidos gali būti keičiamos, atitinkamai atskleidžiant pakeitimus būsimų laikotarpių ataskaitose, jei tai bus reikalinga.

- Jei CAPEX pagal Taksonomiją yra susijęs su veiklomis, kurių investicijų dydis yra mažas arba skaidomas į dalis, todėl laikas, per kurį turtas (pvz., elektros tinklo plėtos / priežiūros, elektromobilių įkrovimo stotelių tinklo plėtos, investicijų į išmaniuosius skaitiklius atvejais ir pan.) turėtų būti iš dalies / visiškai įvestas į eksploataciją, yra trumpas, jis atskleidžiamas kaip susijęs su kriterijus atitinkančia taksonomine ekonomine veikla, su prielaida, kad 1) neužbaigimo rizikos nėra arba ji nereikšminga ir 2) atitiktis techninės specifikacijos kriterijams nustatoma bendrai vertinant taksonomines ekonomines veiklas

Būtina pažymėti, kad Investicijos ir CAPEX pagal Taksonomiją yra skaičiuojami pagal skirtingas metodikas (žr. lentelę ankstesniame puslapyje). Grupės 2024 finansinėse ataskaitose atskleistos Investicijos iš viso sudarė 812,0 mln. Eur, o CAPEX pagal Taksonomiją – 896,9 mln. Eur. CAPEX pagal Taksonomiją ir Investicijų formulės išsamiau apibrėžtos skiltyje „7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai“.

Pokyčiai skaičiavimuose

Atlikus metinę peržiūrą, padaryta keletas pakeitimų, kurie yra susiję su tikslesnėmis išvadomis, gautomis po nuodugnios analizės arba nedidelių techninių klaidų taisymo. Remiantis tokiomis išvadomis ir atitinkamai perskaiciavus 2023 m. duomenis buvo galima tiksliau atskleisti Taksonomijos reglamente nustatytus PVRR:

- Atsižvelgiant į 2024 m. lapkričio 29 d. paskelbtą papildomą DUK dėl ES Taksonomijos, CAPEX pagal Taksonomiją ir CAPEX pagal Taksonomiją planas

buvo peržiūrėti remiantis geriausiu turimu išaiškinimu (žr. dalį „Taksonominių ir (arba) kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją apskaičiavimas“) ir atlikti atitinkami pakeitimai (veiklos „4.1 Elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją“, „4.3 Elektros energijos gamyba iš vėjo energijos“, „4.10 Elektros energijos kaupimas“) tiek už 2023 m., tiek už 2024. Šie pokyčiai turėjo įtakos bendrai CAPEX pagal Taksonomiją plano sumai, terminui ir CAPEX pagal Taksonomiją PVRR;

- 2023 m. įsigijimai, susiję naudojimo teise valdomu turtu, buvo pakoreguoti tiek skaitiklyje, tiek vardiklyje dėl nustatytos techninės klaidos, kuri turėjo nedidelę įtaką CAPEX pagal Taksonomiją PVRR;
- kaip nurodyta šio skyriaus dalyje „Priskyrimo taksonominėms ekonominėms veiklos vertinimas“, atlikus metinį priskyrimo ir atitikties vertinimą, dalis finansinių rodiklių, kurie anksčiau buvo siejami su veikla „7.6 Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas“, buvo priskirti prie netaksonominių ekonominių veiklų;
- peržiūrėjus įtrauktus finansinius duomenis pastebėta, kad dalis duomenų, susijusių su veiklomis „7.6 Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas“ ir „6.15 Infrastruktūra, sudaranti sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui“, nebuvo įtraukti į skaitiklį, todėl atitinkamai buvo perskaiciuoti duomenys už 2023 m. ir 2024 m.;
- buvo atlikti kiti nedideli pakeitimai susiję su tikslesniu į OPEX pagal Taksonomiją įtraukiamų sąnaudų vertinimu ir kitais techninio pobūdžio 2023 m. ir 2024 m. duomenų koregavimais, kurie leidžia atskleisti tikslesnę informaciją.

Kontekstinė informacija apie Taksonomijos reglamente nustatytus PVRR

Pajamų PVRR

Taksonominių ekonominių veiklų pajamų dalis 2024 m. siekė 45,9 proc. (1 058,3 mln. Eur) ir, palyginti su 2023 m., padidėjo 14,5 p.p. o kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų dalis siekė 39,5 proc. (912,1 mln. Eur) ir padidėjo 11,7 p. p.

Kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų dalis padidėjo dėl šių pagrindinių veiksnių:

- kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų padidėjimas, kuriam didžiausią įtaką turėjo padidėjusios: i) pajamos iš elektros energijos perdavimo ir skirstymo veiklos (1 18,7 mln. Eur), daugiausiai dėl didesnių elektros perdavimo pajamų; ii) pajamos iš šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracijos naudojant bioenergią (Vilniaus KJ biomasės blokas) ir elektros energijos gamybos iš vėjo energijos (vėjo parkai) (78,7 mln. Eur) dėl veiklą pradėjusių naujų pajėgumų ir didesnių realizuotų elektros kainų;
- netaksonominių ekonominių veiklų pajamų sumažėjimas (-499,6 mln. Eur), kurį daugiausia lėmė gamtinių dujų ir elektros energijos tiekimo veiklos pajamų sumažėjimas;
- padidėjimą iš dalies atsvertė didesnės taksonominių, bet kriterijų neatitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamos. Jų padidėjimą labiausiai veikė energijos gamyba iš iškastinio dujinio kuro – tokios veiklos pajamos 2024 m. padidėjo 53,2 mln. Eur. Didžiausią įtaką tokiam padidėjimui turėjo palankios rinkos sąlygos, išnaudoti visi trys Elektrėnų komplekso blokai ir išaugusi elektros gamyba teikiant automatinio dažnio atkūrimo rezervą (aFRR) balansavimo pajėgumų paslaugas, susijusias su Baltijos šalių elektros tinklų sinchronizavimu su kontinentinės Europos tinklais.

Šis poveikis taip pat lėmė pagrindinį skirtumą tarp taksonominių ir kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamų.

2024 m. kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų pajamas sudarė tik pajamos pagal sutartis su klientais. 2024 m. nebuvo reikšmingų sumų, susijusių su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis veiklomis, vykdomomis Grupės vidaus vartojimo tikslais.

Per ataskaitinį laikotarpį Grupė neišleido naujų aplinkos atžvilgiu tvarių obligacijų ar skolos vertybinių popierių, skirtų finansuoti kriterijus atitinkančias taksonomines ekonomines veiklas. Nepaisant to, būtina pažymėti, kad Grupė 2017 ir 2018 m. išleido dvi žaliųjų obligacijų emisijas ir dalis lešų buvo panaudota kriterijus atitinkančioms taksonominėms ekonominėms veikloms finansuoti.

OPEX pagal Taksonomiją PVRR

Taksonominių ekonominių veiklų OPEX pagal Taksonomiją dalis 2024 m. siekė 74,7 proc. (58,7 mln. Eur) ir buvo 0,1 p. p. didesnė nei 2023 m. Kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų OPEX pagal Taksonomiją dalis 2024 m. siekė 66,7 proc. (52,4 mln. Eur) ir, palyginti su 2023 m., nesikeitė.

Kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų OPEX daliai didžiausią įtaką darė:

- padidėjusios remonto ir priežiūros sąnaudos, susijusios su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis. Šios sąnaudos siekė 51,5 mln. Eur ir buvo 4,3 mln. Eur didesnės nei 2023 m. Padidėjimas daugiausiai susijęs su 2024 m. II ketv. pradėta vykdyti Vilniaus KJ biomasės bloko komercine veikla;
- padidėjusios trumpalaikės nuomos sąnaudos, susijusios su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis. Šios sąnaudos siekė 0,9 mln. Eur ir buvo 0,4 mln. Eur didesnės nei 2023 m.;
- padidėjimą iš dalies atsvertė IT priežiūros sąnaudos,

kurios išaugo 1,4 mln. Eur ir buvo priskirtos netaksonominėms ekonominėms veikloms (įtrauktos tik į vardiklį), todėl jos turi neigiamą poveikį kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų OPEX pagal Taksonomiją PVRR.

Taksonominių ir kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų OPEX skirtumas daugiausiai susidaro dėl elektros energijos gamybos iš iškastinio dujinio kuro, o ši veikla priskirta prie kriterijų neatitinkančių taksonominių ekonominių veiklų.

Priežiūrai reikalingos žaliavos yra įtrauktos kartu su kitomis remonto ir priežiūros veiklos sąnaudomis. IT priežiūros sąnaudos yra įtrauktos tik į vardiklį, o darbo užmokesčio sąnaudos, susijusios su kasdiene turto priežiūra, ir transporto priemonių remonto sąnaudos nėra įtrauktos nei skaitiklyje, nei vardiklyje, tačiau patobulinus procesus planuojamos įtraukti ateityje.

Koreguoto EBITDA PVRR

Taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA dalis 2024 m. siekė 80,0 proc. (422,3 mln. Eur) ir buvo 13,9 p. p. didesnė nei 2023 m. Kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA dalis 2024 m. siekė 72,0 proc. (380,2 mln. Eur) ir buvo 10,5 p. p. didesnė nei 2023 m.

Kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA dalies padidėjimą daugiausiai lėmė:

- kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA padidėjimas, kuriam didžiausią įtaką turėjo išaugęs: i) elektros energijos skirstymo veiklos Koreguotas EBITDA – daugiausia dėl didesnio WACC ir RAB efekto; ii) elektros energijos kaupimo, šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracijos naudojant bioenergią (Vilniaus KJ biomasės blokas), elektros energijos gamybos iš vėjo energijos (vėjo parkai), hidroenergijos (Kaunas HE) ir naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją (saulės parkai) Koreguotas EBITDA dėl veiklą pradėjusių naujų

pajėgumų ir didesnių realizuotų elektros kainų;

- netaksonominių ekonominių veiklų dalies sumažėjimas – daugiausia dėl mažesnio gamtinių dujų tiekimo verslo klientams veiklos Koreguoto EBITDA;
- padidėjimą iš dalies atsverė didesnis taksonominių, bet kriterijų neatitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguotas EBITDA – daugiausia dėl geresnių elektros energijos gamybos iš iškastinio dujinio kuro rezultatų, kai be reguliuojamų pajamų dar buvo išnaudotos galimybės uždirbti papildomą grąžą rinkoje. Šis poveikis taip pat lėmė pagrindinį skirtumą tarp taksonominių ir kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų Koreguoto EBITDA.

CAPEX pagal Taksonomiją PVRR

Taksonominių ekonominių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją dalis 2024 m. siekė 92,7 proc. (831,3 mln. Eur) ir buvo 0,5 p. p. didesnė nei 2023 m. Kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją dalis 2024 m. siekė 92,0 proc. (825,2 mln. Eur) ir buvo 0,4 p. p. didesnė nei 2023 m.

Kriterijus atitinkančios taksonominės ekonominės veiklos CAPEX pagal Taksonomiją dalies padidėjimą lėmė šie pagrindiniai poveikiai:

- didesni ilgalaikio materialiojo turto, susijusio su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, įsigijimai, kurie siekė 775,4 mln. Eur ir buvo 123,2 mln. Eur didesni nei 2023 m. Padidėjimas daugiausia susijęs su investicijomis į elektros energijos gamybą iš vėjo energijos (vėjo parkai), elektros energijos gamybą naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją (saulės parkai), elektros energijos kaupimą (Kruonio HAE plėtos projektas) ir infrastruktūrą, sudarančią sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui (elektromobilių tinklas);
- įsigijimų, susijusių su kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų naudojimo teise valdomu turto, kurie siekė 26,9 mln. Eur ir buvo 21,0 mln. Eur didesni

nei 2023 m. Padidėjimą daugiausia lėmė investicijos į elektros energijos gamybą iš vėjo energijos (vėjo parkai), elektros energijos gamybą naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją (saulės parkai) ir infrastruktūrą, sudarančią sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui (elektromobilių tinklas);

- padidėjimą iš dalies atsverė mažesni įsigijimai per verslo jungimus, susijusius su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis. 2024 m. jie sudarė 15,4 mln. Eur ir buvo 112,2 mln. Eur mažesni nei 2023 m. Sumažėjimas daugiausia susijęs su elektros energijos gamyba iš vėjo energijos (vėjo parkai);
- padidėjimą iš dalies atsverė mažesni nematerialiojo turto, susijusio su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, įsigijimai. 2024 m. jie sudarė 9,6 mln. Eur ir buvo 3,1 mln. Eur mažesni nei 2023 m. Sumažėjimas daugiausia susijęs su elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją (saulės parkai) ir išmaniųjų skaitiklių diegimu.

2024 m. CAPEX pagal Taksonomiją, kuris siejamas su kriterijus atitinkančiomis taksonominėmis ekonominėmis veiklomis, remiantis CAPEX pagal Taksonomiją planu, sudarė 278,7 mln. Eur iš elektros energijos gamybos iš vėjo energijos (vėjo parkai) (KKŠ 4.3), 114,5 mln. Eur iš elektros energijos gamybos naudojant fotovoltinę

saulės energijos technologiją (saulės parkai) (KKŠ 4.1) ir 26,2 mln. Eur iš elektros energijos kaupimo veiklos (KKŠ 4.10). 2024–2027 m. periodu CAPEX pagal Taksonomiją plane numatyta, kad šių veiklų CAPEX pagal Taksonomiją sudarys 0,8–1 mlrd. Eur. Vertėtų pažymėti, kad CAPEX pagal Taksonomiją planas neapima galimų būsimų investicijų į kriterijus atitinkančios taksonominės ekonominės veiklos plėtrą, kuri dar nebuvo pradėta, bet ateityje gali būti pradėta arba nepradėta. Taip pat svarbu pažymėti, kad faktinė CAPEX pagal Taksonomiją suma gali skirtis nuo CAPEX plane pateikto ateinančio laikotarpio įverčio dėl išorinių ir vidinių veiksnių (įskaitant, bet neapsiribojant, infliacijos, projekto įgyvendinimo grafiko pakeitimo, kt.). Be to, CAPEX pagal Taksonomiją, susijęs su kriterijus atitinkančių taksonominių ekonominių veiklų plėtos projektais (KKŠ 4.1, KKŠ 4.3, KKŠ 4.10), dėl kurių galutinis investicinis sprendimas nebuvo priimtas, tad jie nebuvo įtraukti į CAPEX pagal Taksonomiją planą ir į CAPEX pagal Taksonomiją PVRR skaitiklį, 2024 m. sudarė 23,5 mln. Eur (2023 m. – 29,9 mln. Eur).

Per ataskaitinį laikotarpį Grupė neišleido naujų aplinkos atžvilgiu tvarių obligacijų ar skolos vertybinių popierių, skirtų finansuoti kriterijus atitinkančias taksonomines ekonomines veiklas. Nepaisant to, būtina pažymėti, kad Grupė 2017 ir 2018 m. išleido dvi žaliųjų obligacijų emisijas, o dalis lėšų buvo panaudota kriterijus atitinkančioms taksonominėms ekonominėms veikloms finansuoti.

Trumpinių paaiškinimas (pastabos dėl tolesniuose puslapiuose pateiktų lentelių)

Svaraus prisidėjimo kriterijai	T	Taip (kriterijus atitinkanti taksonominė veikla, kuria siekiama atitinkamo aplinkos tikslo)
	N	Ne (kriterijų neatitinkanti taksonominė veikla, kuria siekiama atitinkamo aplinkos tikslo)
	NTA	Atitinkamo tikslo atžvilgiu netaksonominė veikla
Reikšmingos žalos nedarymo kriterijai ir būtiniausios apsaugos priemonės	T	Taip
	N	Ne
Tikslas	KKŠ	Klimato kaitos švelninimas
	PKK	Prisitaikymas prie klimato kaitos

Pajamos pagal Taksonomijos reglamentą

2024 finansiniai metai		2024 m.		Svaraus prisidėjimo kriterijai							DNSH kriterijai							Sąlygas sudaranti veikla	Perėjimo veikla		
Ekonominės veiklos pagal Taksonomijos reglamentą	Kodai	Pajamos	Pajamų procentinė dalis	Klimato kaitos švelninimas	prisiirkymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	klimato kaitos švelninimas	prisiirkymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	Būtiniausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkantis ar taksonominės veiklos pajamų procentinė dalis 2023 m. ²			S	P
		mln. Eur	%	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	%			S	P
A. TAKSONOMINĖ VEIKLA																					
A.1 Aplinkos atžvilgiu tvari veikla (kriterijus atitinkanti taksonominė veikla)																					
Elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją	KKŠ 4.1 / PKK 4.1	0,6	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	-	-	T	T	T	-	-	-		
Elektros energijos gamyba iš vėjo energijos	KKŠ 4.3 / PKK 4.3	79,4	3,4 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	-	-	T	T	T	1,7 %	-	-		
Elektros energijos gamyba iš hidroenergijos	KKŠ 4.5 / PKK 4.5	67,2	2,9 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	-	-	T	T	2,4 %	-	-		
Elektros energijos perdavimas ir skirstymas	KKŠ 4.9 / PKK 4.9	589,5	25,6 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	T	T	18,5 %	S	-		
Įrangos, įskaitant, pvz., ateities pažangiąsias matavimo sistemas arba sistemas, pakeičiančias pažangiąsias matavimo sistemas pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/944 19 straipsnio 6 dalį	KKŠ 4.9 (f)	-	-	T	NTA	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	T	T	-	S	-		
Elektros energijos kaupimas	KKŠ 4.10 / PKK 4.10	117,1	5,1 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	T	-	T	T	T	4,1 %	S	-		
Šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracija naudojant bioeneriją	KKŠ 4.20 / PKK 4.20	51,0	2,2 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	T	-	T	T	0,3 %	-	-		
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	KKŠ 4.24 / PKK 4.24	4,8	0,2 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	T	-	T	T	0,2 %	-	-		
Vežimas motociklais, keleiviniais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	-	-	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	-	T	-	-	-		
Infrastruktūra, sudaranti sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui	KKŠ 6.15	1,3	0,1 %	T	NTA	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	T	T	T	T	T	0,0 %	S	-		
Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas pastatuose (ir prie pastatų esančiose automobilių stovėjimo vietose), techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.4 / PKK 7.4	0,0	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	-	-	-	T	0,0 %	S	-		
Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.6 / PKK 7.6	1,2	0,1 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	-	-	-	T	0,6 %	S	-		

¹ Pagrindinis mūsų veiklų tikslas – prisidėti prie klimato kaitos švelninimo, todėl prisitaikymo prie klimato kaitos tikslas nėra išsamiai įvertintas ir atskleidžiamas kaip kriterijų neatitinkantis.² Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Pajamos pagal Taksonomijos reglamentą (tęsinys)

2024 finansiniai metai	2024 m.		Svaraus prisidėjimo kriterijai								DNSH kriterijai								
Ekonominės veiklos pagal Taksonomijos reglamentą	Kodai	Pajamos	Pajamų procentinė dalis	Klimato kaitos švelninimas	prisiirkymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	Klimato kaitos švelninimas	prisiirkymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	Būtiniausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkantis ar taksonominės veiklos pajamų procentine dalis 2023 m. ¹	Sąlygas sudaranti veikla	Perėjimo veikla
		mln. Eur	%	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	%	S	P
Aplinkos atžvilgiu tvarios veiklos (kriterijus atitinkančios taksonominės veiklos) pajamos (A.1)		912,1	39,5 %														27,8 %		
iš jų: sąlygas sudaranti veikla		709,1	30,7 %														23,1 %	S	
iš jų: perėjimo veikla		-	-														-		P
A.2 Taksonominė, bet aplinkos atžvilgiu netvari veikla (kriterijų neatitinkanti taksonominė veikla)																			
Elektros energijos gamyba iš iškastinio dujinio kuro	KKŠ 4.29 / PKK 4.29	145,1	6,3 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA								3,6 %		
Vežimas motociklais, keleiviniais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	0,1	0,0 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA								0,0 %		
Pastatų įsigijimas ir nuosavybė	KKŠ 7.7 / PKK 7.7	1,0	0,0 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA								0,0 %		
Taksonominės, bet aplinkos atžvilgiu netvarios veiklos (kriterijų neatitinkančios taksonominės veiklos) pajamos (A.2)		146,2	6,4 %														3,6 %		
Taksonominės veiklos pajamos (A.1 + A.2)		1 058,3	45,9 %																
B. NETAKSONOMINĖ VEIKLA																			
Netaksonominės veiklos pajamos		1 248,7	54,1 %																
Iš viso (A + B)		2 307,0	100 %																

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Kapitalo sąnaudos (CAPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}) pagal Taksonomijos reglamentą		2024 finansiniai metai		2024 m.		Svaraus prisidėjimo kriterijai					DNSH kriterijai					Būtiniausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkantis ar taksonominės veiklos CAPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis 2023 m. ²	Sąlygas sudaranti veikla	Perėjimo veikla
Ekonominės veiklos pagal Taksonomijos reglamentą	Kodai	CAPEX pagal Taksonomiją	CAPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis	klimato kaitos švelninimas	pritaikymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	klimato kaitos švelninimas	pritaikymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė				
		mln. Eur	%	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N				
A. TAKSONOMINĖ VEIKLA																			
A.1 Aplinkos atžvilgiu tvari veikla (kriterijus atitinkanti taksonominė veikla)																			
Elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją	KKŠ 4.1 / PKK 4.1	116,7	13,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	-	-	T	T	T	3,2 %	-	-
Elektros energijos gamyba iš vėjo energijos	KKŠ 4.3 / PKK 4.3	334,8	37,3 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	-	-	T	T	T	42,1 %	-	-
Elektros energijos gamyba iš hidroenergijos	KKŠ 4.5 / PKK 4.5	0,1	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	-	-	T	T	0,0 %	-	-
Elektros energijos perdavimas ir skirstymas	KKŠ 4.9 / PKK 4.9	290,2	32,3 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	T	T	32,9 %	S	-
Įrangos, įskaitant, pvz., ateities pažangiąsias matavimo sistemas arba sistemas, pakeičiančias pažangiąsias matavimo sistemas pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/944 19 straipsnio 6 dalį	KKŠ 4.9 (f)	25,0	2,8 %	T	NTA	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	T	T	4,9 %	S	-
Elektros energijos kaupimas	KKŠ 4.10 / PKK 4.10	28,0	3,1 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	T	-	T	T	T	0,5 %	S	-
Šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracija naudojant bioenergiją	KKŠ 4.20 / PKK 4.20	7,7	0,9 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	T	-	T	T	6,6 %	-	-
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	KKŠ 4.24 / PKK 4.24	0,2	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	T	-	T	T	0,0 %	-	-
Vežimas motociklais, keleiviniais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	0,9	0,1 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	-	T	-	-	-
Infrastruktūra, sudaranti sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui	KKŠ 6.15	21,6	2,4 %	T	NTA	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	T	T	T	T	T	1,2 %	S	-
Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas pastatuose (ir prie pastatų esančiose automobilių stovėjimo vietose), techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.4 / PKK 7.4	0,0	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	-	-	-	T	-	S	-
Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.6 / PKK 7.6	-	-	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	-	-	-	T	0,2 %	S	-

¹ Pagrindinis mūsų veiklų tikslas – prisidėti prie klimato kaitos švelninimo, todėl prisitaikymo prie klimato kaitos tikslas nėra išsamiai įvertintas ir atskleidžiamas kaip kriterijų neatitinkantis.

² Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Kapitalo sąnaudos (CAPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}) pagal Taksonomijos reglamentą (tęsinys)

2024 finansiniai metai	2024 m.		Svaraus prisidėjimo kriterijai							DNSH kriterijai					Būtiniausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkancios ar taksonominės veiklos CAPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis 2023 m. ¹	Sąlygas sudaranti veikla	Perėjimo veikla
	Kodai	CAPEX pagal Taksonomiją	CAPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis	klimato kaitos švelninimas	prisiirkymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	klimato kaitos švelninimas	prisiirkymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika				
Ekonominės veiklos pagal Taksonomijos reglamentą	mln. Eur	%	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	T/N	%	S	P
Aplinkos atžvilgiu tvarios veiklos (kriterijus atitinkancios taksonominės veiklos) CAPEX pagal Taksonomiją (A.1)	825,2	92,0 %														91,6 %		
iš jų: sąlygas sudaranti veikla	364,8	40,7 %														39,8 %	S	
iš jų: perėjimo veikla	-	-														-		P
A.2 Taksonominė, bet aplinkos atžvilgiu netvari veikla (kriterijų neatitinkanti taksonominė veikla)																		
Elektros energijos gamyba iš iškastinio dujinio kuro	KKŠ 4.29 / PKK 4.29	1,8	0,2 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA							0,6 %		
Vežimas motociklais, keleiviniais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	4,2	0,5 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA							0,0 %		
Pastatų įsigijimas ir nuosavybė	KKŠ 7.7 / PKK 7.7	0,1	0,0 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA							-		
Taksonominės, bet aplinkos atžvilgiu netvarios veiklos (kriterijų neatitinkancios taksonominės veiklos) CAPEX pagal Taksonomiją (A.2)	6,0	0,7 %														0,6 %		
Taksonominės veiklos CAPEX pagal Taksonomiją (A.1 + A.2)	831,3	92,7 %														92,2 %		
B. NETAKSONOMINĖ VEIKLA																		
Netaksonominės veiklos CAPEX pagal Taksonomiją	65,7	7,3 %																
Iš viso (A + B)	896,9	100 %																

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

**Veiklos sąnaudos (OPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}) pagal Taksonomijos reglamentą
2024 finansiniai metai**

Ekonominės veiklos pagal Taksonomijos reglamentą	Kodai	2024 m.		Svaraus prisidėjimo kriterijai						DNSH kriterijai				Būtiniausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkanti ar taksonominė veiklos OPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis 2023 m. ²	Sąlygas sudaranti veikla	Perejimo veikla		
		OPEX pagal Taksonomiją	OPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis	klimato kaitos švelninimas	pritaikymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	klimato kaitos švelninimas	pritaikymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša					žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė
		mln. Eur	%	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T/N	T/N	T/N	T/N					T/N	T/N

A. TAKSONOMINĖ VEIKLA
A.1 Aplinkos atžvilgiu tvari veikla (kriterijus atitinkanti taksonominė veikla)

Elektros energijos gamyba naudojant fotovoltinę saulės energijos technologiją	KKŠ 4.1 / PKK 4.1	0,0	0,0 %	T	N	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	-	-	T	T	T	-	-	-
Elektros energijos gamyba iš vėjo energijos	KKŠ 4.3 / PKK 4.3	7,3	9,3 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	-	-	T	T	T	6,1 %	-	-
Elektros energijos gamyba iš hidroenergijos	KKŠ 4.5 / PKK 4.5	0,4	0,5 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	-	-	T	T	0,2 %	-	-
Elektros energijos perdavimas ir skirstymas	KKŠ 4.9 / PKK 4.9	40,1	51,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	T	T	58,9 %	S	-
Įrangos, įskaitant, pvz., atelities pažangiasias matavimo sistemas arba sistemas, pakeičiančias pažangiasias matavimo sistemas pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2019/944 19 straipsnio 6 dalį	KKŠ 4.9 (f)	-	-	T	NTA	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	T	T	-	S	-
Elektros energijos kaupimas	KKŠ 4.10 / PKK 4.10	0,5	0,6 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	T	-	T	T	T	0,7 %	S	-
Šilumos arba vėsumos ir elektros energijos kogeneracija naudojant bioenergią	KKŠ 4.20 / PKK 4.20	3,6	4,6 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	T	-	T	T	0,6 %	-	-
Šilumos arba vėsumos gamyba iš bioenergijos	KKŠ 4.24 / PKK 4.24	0,3	0,3 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	T	T	-	T	T	0,1 %	-	-
Vežimas motociklais, keleiviniiais automobiliais ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	-	-	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	T	T	-	T	-	-	-
Infrastruktūra, sudaranti sąlygas nedidelį anglies dioksido kiekį išskiriančiam kelių transportui ir viešajam transportui	KKŠ 6.15	0,2	0,3 %	T	NTA	NTA	NTA	NTA	NTA	-	T	T	T	T	T	T	0,0 %	S	-
Elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimas pastatuose (ir prie pastatų esančiose automobilių stovėjimo vietose), techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.4 / PKK 7.4	0,0	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	-	-	-	T	-	S	-
Atsinaujinančiųjų išteklių energijos technologijų įrengimas, techninė priežiūra ir remontas	KKŠ 7.6 / PKK 7.6	0,0	0,0 %	T	N ¹	NTA	NTA	NTA	NTA	T	T	-	-	-	-	T	0,0 %	S	-

¹ Pagrindinis mūsų veiklų tikslas – prisidėti prie klimato kaitos švelninimo, todėl pritaikymo prie klimato kaitos tikslas nėra išsamiai įvertintas ir atskleidžiamas kaip kriterijų neatitinkantis.

² Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Veiklos sąnaudos (OPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}) pagal Taksonomijos reglamentą (tęsinys)

2024 finansiniai metai	2024 m.		Svaraus prisidėjimo kriterijai						DNSH kriterijai				Būrimiausios apsaugos priemonės	Kriterijus atitinkanti ar taksonominės veiklos OPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis 2023 m. ¹	Sąlygas sudaranti veikla	Perėjimo veikla			
Ekonominės veiklos pagal Taksonomijos reglamentą	Kodai	OPEX pagal Taksonomiją	OPEX pagal Taksonomiją procentinė dalis	klimate kaitos švelninimas	pritaikymas prie klimato kaitos	vanduo	tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė	klimate kaitos švelninimas	pritaikymas prie klimato kaitos	vanduo					tarša	žiedinė ekonomika	biologinė įvairovė
		mln. Eur	%	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T;N; NTA	T/N	T/N	T/N					T/N	T/N	T/N
Aplinkos atžvilgiu tvarios veiklos (kriterijus atitinkanti taksonominės veiklos) OPEX pagal Taksonomiją (A.1)																			
iš jų: sąlygas sudaranti veikla		40,9	52,0 %														66,7 %		
iš jų: perėjimo veikla		-	-														-	S	P
A.2 Taksonominė, bet aplinkos atžvilgiu netvari veikla (kriterijų neatitinkanti taksonominė veikla)																			
Elektros energijos gamyba iš iškastinio dujinio kuro	KKŠ 4.29 / PKK 4.29	6,3	8,0 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA								7,8 %		
Vežimas motociklais, keleiviniams automobiliams ir lengvosiomis komercinėmis transporto priemonėmis	KKŠ 6.5 / PKK 6.5	-	-	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA								-		
Pastatų įsigijimas ir nuosavybė	KKŠ 7.7 / PKK 7.7	0,0	0,1 %	TA	TA	NTA	NTA	NTA	NTA								0,1 %		
Taksonominės, bet aplinkos atžvilgiu netvarios veiklos (kriterijų neatitinkanti taksonominės veiklos) OPEX pagal Taksonomiją (A.2)		6,3	8,0 %														7,9 %		
Taksonominės veiklos OPEX pagal Taksonomiją (A.1 + A.2)		58,7	74,7 %														74,6 %		
B. NETAKSONOMINĖ VEIKLA																			
Netaksonominės veiklos OPEX pagal Taksonomiją		19,9	25,3 %																
Iš viso (A + B)		78,6	100 %																

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. integruotame metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“.

Su branduoline energetika ir iškastinėmis dujomis susijusių veiklų atskleidimo pagal Taksonomiją lentelės, kaip nurodyta Papildomame deleguotajame klimato akte

1 šablonas. Su branduoline energetika ir iškastinėmis dujomis susijusi veikla

Su branduoline energetika susijusi veikla		
1.	Įmonė vykdo inovatyvių elektros energijos gamybos įrenginių, kuriuose energija gaminama taikant branduolinius procesus, kuriems vykstant per branduolinio kuro ciklą susidaro kuo mažesnis atliekų kiekis, mokslinius tyrimus, plėtrą, demonstravimą ir įrengimą, finansuoja tokią veiklą arba turi su ja susijusių pozicijų.	NE
2.	Įmonė stato ir saugiai eksploatuoja naujus branduolinius įrenginius, kuriuose elektros energija arba technologinė šiluma gaminama, be kita ko, centralizuoto šilumos tiekimo ar pramoninių procesų, pvz., vandenilio gamybos, reikmėms, taip pat didina jų saugą, tam naudodama geriausias turimas technologijas, finansuoja tokią veiklą arba turi su ja susijusių pozicijų.	NE
3.	Įmonė saugiai eksploatuoja esamus branduolinius įrenginius, kuriuose elektros energija arba technologinė šiluma gaminama, be kita ko, centralizuoto šilumos tiekimo ar pramoninių procesų, pvz., vandenilio gamybos iš branduolinės energijos, reikmėms, taip pat didina jų saugą, finansuoja tokią veiklą arba turi su ja susijusių pozicijų.	NE
Su iškastinėmis dujomis susijusi veikla		
4.	Įmonė stato arba eksploatuoja elektros energijos gamybos įrenginius, kuriuose elektros energija gaminama iš iškastinio dujinio kuro, finansuoja tokią veiklą arba turi su ja susijusių pozicijų.	TAIP
5.	Įmonė stato, atnaujiną ir eksploatuoja bendros šilumos ir (arba) vėsumos ir elektros energijos gamybos įrenginius, kuriuose naudojamas iškastinis dujinis kuras, finansuoja tokią veiklą arba turi su ja susijusių pozicijų.	NE
6.	Įmonė stato, atnaujiną ir eksploatuoja šilumos gamybos įrenginius, kuriuose šilumai ir (arba) vėsumai gaminti naudojamas iškastinis dujinis kuras, finansuoja tokią veiklą arba turi su ja susijusių pozicijų.	NE

4 šablonas. Kriterijų neatitinkanti taksonominė ekonominė veikla

Pajamos – kriterijų neatitinkanti taksonominė ekonominė veikla

Ekonominė veikla	Suma ir procentinė dalis					
	KKŠ + PKK		Klimato kaitos švelninimas		Prisitaikymas prie klimato kaitos	
	Suma	proc.	Suma	proc.	Suma	proc.
1. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.26 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
2. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.27 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
3. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.28 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
4. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.29 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	145,1	99,2 %	145,1	99,2 %	-	-
5. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.30 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
6. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.31 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
7. Kitos 1–6 eilutėse nenurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	1,1	0,8 %	1,1	0,8 %	-	-
8. Bendra taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	146,2	100,0 %	146,2	100,0 %	-	-

OPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}. Taksonominė, bet kriterijų neatitinkanti ekonominė veikla

Ekonominė veikla	Suma ir procentinė dalis					
	KKŠ + PKK		Klimato kaitos švelninimas		Prisitaikymas prie klimato kaitos	
	Suma	proc.	Suma	proc.	Suma	proc.
1. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.26 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
2. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.27 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
3. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.28 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
4. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.29 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	6,3	99,3 %	6,3	99,3 %	-	-
5. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.30 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
6. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.31 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
7. Kitos 1–6 eilutėse nenurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	0,0	0,7 %	0,0	0,7 %	-	-
8. Bendra taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	6,3	100,0 %	6,3	100,0 %	-	-

CAPEX pagal Taksonomiją ^{AVR}. Taksonominė, bet kriterijų neatitinkanti ekonominė veikla

Ekonominė veikla	Suma ir procentinė dalis					
	KKŠ + PKK		Klimato kaitos švelninimas		Prisitaikymas prie klimato kaitos	
	Suma	proc.	Suma	proc.	Suma	proc.
1. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.26 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
2. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.27 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
3. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.28 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
4. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.29 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	1,8	29,0 %	1,8	29,0 %	-	-
5. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.30 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
6. Deleguotojo reglamento 2021/2139 I ir II priedų 4.31 skirsnyje nurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	-	-	-	-	-	-
7. Kitos 1–6 eilutėse nenurodytos taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	4,3	71,0 %	4,3	71,0 %	-	-
8. Bendra taksonominės, bet kriterijų neatitinkančios ekonominės veiklos mastą atitinkanti suma ir procentinė dalis taikytino PVRR vardiklyje	6,0	100,0 %	6,0	100,0 %	-	-

2 šablonas. Kriterijus atitinkanti taksonominė ekonominė veikla (vardiklis), 3 šablonas. Kriterijus atitinkanti taksonominė ekonominė veikla (skaitiklis) ir 5 šablonas. Papildo deleguotojo klimato akto 8 str. 6 ir 7 dalyse nurodytos netaksonominės veiklos nėra aktualios Grupei, nes ji nevykdo su branduoline energija susijusios veiklos (4.26–4.28), o su išskastinėmis dujomis susijusi veikla (4.29–4.31) jau yra atskleista 4 šablone kaip taksonominė, bet kriterijų neatitinkanti ekonominė veikla.

E4 Biologinė įvairovė ir ekosistemos

E4-1 Pertvarkos planas ir atsižvelgimas į biologinę įvairovę bei ekosistemas strategijoje ir verslo modelyje

Grupė pripažįsta itin didelę biologinės įvairovės svarbą ir atsižvelgia į biologinę įvairovę visose savo veiklos srityse. Grupė yra įsipareigojusi prisidėti prie visuotinio atšilimo apribojimo iki 1,5 °C pagal Paryžiaus susitarimą ir ES klimato srities tikslus. Grupė siekia sukurti 100 proc. žalią ir saugią energetikos ekosistemą dabarties ir ateities kartoms. Atsižvelgdama į tai, Grupė pripažįsta, kad, norėdama įvykdyti įsipareigojimą švelninti klimato kaitą, savo veiksmams ji negali daryti reikšmingos žalos biologinei įvairovei ir ekosistemoms. Grupė supranta, kad sveika planeta yra būtina tvarios energetikos ateities ir klestinčios visuomenės sąlyga.

Grupė pripažįsta, kad jos veikla, įskaitant energijos gamybą ir paskirstymą, gali daryti poveikį biologinei įvairovei. Grupė planuoja atlikti išsamią biologinės įvairovės atsparumo analizę ir nustatyti aiškius, su pasauliniais biologinės įvairovės srities tikslais suderintus siekius.

Į Grupės strategiją yra integruoti ne tik tvarumo klausimai, bet ir Grupės pastangos biologinės įvairovės srityje:

- Žaliųjų pajėgumų didinimas ir lankščios energetikos sistemos kūrimas: Grupė siekia du kartus padidinti instaliuotą Žaliųjų pajėgumų galią, pirmenybę teikdama biologinės įvairovės klausimams tokiose srityse kaip jūrinio ir sausumos vėjo, saulės, baterijų, hidroakumuliacinių ir elektros energijos kaupimo ir konvertavimo (angl. *power-to-X*) technologijų plėtra ir eksploatacija. Didinant atsinaujinančiosios energijos pajėgumus prisidedama prie klimato kaitos švelninimo kaip pagrindinio biologinės

įvairovės apsaugos veiksnio. Be to, kartu mažinamas poveikis ekosistemoms ir rūšims.

- Maksimalus tvarios vertės didinimas: integruodama biologinės įvairovės klausimus į pagrindinę veiklos strategiją, Grupė siekia daryti teigiamą poveikį visuomenei ir aplinkai, kartu kurti ilgalaikę vertę akcininkams ir aplinkai bei prisidėti prie tvaresnės ir atsparesnės ateities visiems kūrimo.

Grupė integravo biologinės įvairovės ir ekosistemas klausimus į savo pagrindinę strategiją ir verslo modelį, kad galėtų reaguoti į su biologine įvairove susijusį poveikį ir rizikas. Siekiant užtikrinti ilgalaikę aplinkos ir darbuotojų sveikatą, Grupės projektai yra suderinti su tvarumo tikslais. Grupė įtraukia suinteresuotąsias šalis į planavimo ir sprendimų priėmimo procesą, kad užtikrintų skaidrumą ir bendradarbiavimą. Naudodama stebėsenos ir vertinimo duomenis Grupė nuolat gerina savo praktiką ir mažina neigiamą poveikį. Be to, ji žvalgosi ir diegia inovatyvius sprendimus, skirtus mažinti aplinkosauginį pėdsaką ir didinti ekosistemų atsparumą.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su Grupės strategija ir verslo modeliu

Pastarojo dvejojo reikšmingumo vertinimo metu buvo nustatyta, kad tema „*Ekosistemų būklės ir sąlygos*“, susijusi su poteme apie poveikį ekosistemų aprėpčiai ir būklei bei rūšių būklei, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- viena iš Grupės veiklos sričių yra vėjo ir hidroenergetikos objektų statyba ir eksploatacija, dujų / elektros tinklų linijų tiesimas ir priežiūra. Vykdamas tokią veiklą keičiamas kraštovaizdis ir vandens aplinka, o tai gali sąlygoti ekosistemų

degradaciją arba galimybės teikti vertingas paslaugas praradimą. Šis *neigiamas poveikis* pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su Žaliųjų pajėgumų ir Tinklų segmentais.

Daugiau informacijos apie Grupės dvejojo reikšmingumo vertinimą ir apie reikšmingo su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesus pateikta skyriuje „2 ETAS IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“.

Konkrečiau, šis neigiamas poveikis pasireiškia šiais būdais:

- žemės naudojimo keitimo poveikis kyla dėl veiklos, kuri susijusi su žemės įsigijimu arba nuoma ir pradinio vietos paruošimu ir kuri yra būtina projekto įgyvendinimui, vykdamas tokią veiklą galima pakenkti vietos ekosistemoms. Tai ypač svarbu „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai), kuri turi planuoti ir vykdyti savo veiklą taip, kad aplinkai būtų daroma minimali žala;
- Kauno marių vandens naudojimas Kauno HE ir Kruonio HAE (abi Žalieji pajėgumai) gali paveikti žuvų populiacijas, vandeningojo sluoksnio struktūrą ir organinių medžiagų sedimentaciją, todėl nuolatinė stebėsenos ir poveikio mažinimo priemonės tampa ypač svarbios, siekiant išlaikyti gerą ekosistemų būklę;
- miškų naikinimo ir kraštovaizdžio keitimo poveikį sukelia medžių kirtimo veikla, kuria siekiama užtikrinti elektros linijų saugumą ir atsparumą. Tai gali smarkiai paveikti ekosistemas, ypač didelio miškingumo vietovėse. Todėl, siekiant išsaugoti kiek įmanoma daugiau medžių ir gamtinės aplinkos, būtina pasitelkti neigiamą poveikį aplinkai minimizuojančią planavimo ir įgyvendinimo veiklą ir alternatyvias priemones. Šis poveikis ypač aktualus

ESO (Tinklai), kuris palaiko pusiausvyrą tarp elektros linijų saugumo bei funkcionalumo užtikrinimo ir aplinkos apsaugos.

2 ETAS IRO-1 Reikšmingo su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas

Daugiau informacijos apie Grupės dvejojo reikšmingumo vertinimą ir apie reikšmingų IRO, susijusių su biologine įvairove ir ekosistemomis, nustatymo ir vertinimo procesą pateikta skyriuje „2 ETAS IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“. Biologinės įvairovės ir ekosistemų vertinime, atliktame remiantis LEAP metodu, Grupė naudojo Aplinkos stebėsenos programų rezultatus ir Aplinkosauginių tyrimų agentūros ataskaitas. Remiantis šiais rezultatais buvo sudarytas temų sąrašas, kuris buvo įtrauktas į dvejojo reikšmingumo vertinimą pradiniam jo etape.

Grupė bendradarbiauja su suinteresuotomis šalimis, įskaitant vietos bendruomenes ir valstybės institucijas, kad nustatytų neigiamą poveikį biologinei įvairovei mažinančius būdus, kuriuos vėliau ji įgyvendina. Grupė įtraukia paveikiamas bendruomenes kviesdama jas dalyvauti susitikimuose, apklausoje ir seminaruose bei įtraukdama jų atsiliepimus į dvejojo reikšmingumo vertinimą. Grupė nustato vietas, žaliavų gamybos ar gavybos veiklas, kurios gali turėti neigiamą poveikį biologinei įvairovei ir ekosistemoms, ir įvertina paveikiamoms bendruomenėms svarbias ekosistemines paslaugas. Jei poveikis neišvengiamas, Grupė įgyvendina poveikio mažinimo priemones, kuriomis ji siekia išlaikyti prioritetinių paslaugų vertę ir funkcionalumą. Grupė patvirtina, kad neturi jokių veiklos vietų pažeidžiamose biologinės įvairovės teritorijose. Turimos veiklos vietos yra tik šalia tokių teritorijų. Grupė įgyvendina konkrečias poveikio

biologinei įvairovei švelninimo priemones pagal reglamentus ir standartus, tokius kaip Direktyva 2009/147/EB, Tarybos direktyva 92/43/EEB ir Aplinkosauginių tyrimų agentūros reikalavimai.

E4-2 Su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusi politika

Siekdama išvengti ir (arba) sumažinti neigiamą poveikį biologinei įvairovei ir ekosistemoms, Grupė stengiasi apsaugoti biologinę įvairovę ir ekosistemas, kuriose ji veikia, ir stebi savo veiklos poveikį joms. Grupė integruoja šiuos aplinkos apsaugos aspektus į savo veiklos valdymą:

- Grupė nustatė savo veiklos poveikį gamtinei aplinkai, priklausomybes ir segmentus, kuriuose pirmiausiai turi imtis veiksmų, siekdama gerinti biologinės įvairovės būklę;
- Grupė bendradarbiauja su valstybinėmis ir nevyriausybiniėmis aplinkosaugos institucijomis bei mokslininkais;
- Grupė laikosi aukščiausių aplinkos apsaugos ir ekologinių standartų.

Grupė yra įsipareigojusi plėtoti atsakingai į gamtą žvelgiantį verslą. Grupė vertina poveikį biologinei įvairovei ir ekosistemoms bei nuolat gerina procesus, kad neviršytų saugių ekologinių ribų, įskaitant biologinės įvairovės vientisumą, klimato kaitą, žemės dangos pokyčius, gėlo vandens balanso pokytį ir kt. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „E.1 Klimato kaita“.

Grupė yra nustačiusi visapusiškas jos veiklos poveikio biologinei įvairovei ir ekosistemoms valdymo politikas ir gaires, kuriomis užtikrinamas suderinamumas su nacionaliniais ir tarptautiniais aplinkos apsaugos standartais, taikomiems visoms Grupės įmonėms. Integruodama politikas ir gaires

į savo veiklos sistemą, Grupė užtikrina, kad būtų laikomasi visapusiško, atsakingo ir su bendra veiklos strategija suderinto požiūrio į biologinės įvairovės ir ekosistemų valdymą.

Kiekvienas Grupės darbuotojas yra atsakingas už Aplinkos apsaugos politikoje nustatytų aplinkos apsaugos principų laikymąsi. Verslo atsparumo vadovas yra atsakingas už šios politikos įgyvendinimą ir jos laikymosi stebėseną. Grupės aplinkos apsaugos politikoje (pateikiama mūsų [svetainėje](#)) apibrėžti pagrindiniai aplinkos apsaugos principai. Biologinės įvairovės išnykimo ir ekosistemų masto ir būklės svarba šioje politikoje akcentuojama remiantis šiais principais:

- laikytis poveikio švelninimo hierarchijos principo, vengti Grupės veiklos poveikio aplinkai ir ekosistemoms ir jį minimizuoti;
- laikytis saugomų teritorijų netrikdymo ir aukštos ekologinės vertės rūšių bei buveinių neliečiamumo principo;
- vengti miškų plotų mažinimo ir aukštos ekologinės vertės teritorijų konversijos;
- vystyti biologinės įvairovės apsaugos projektus atsižvelgiant į vietos aplinkos sąlygas (stebėseną, miškų ir gamtinės aplinkos plotų didinimas, buveinių ir rūšių apsauga ir atkūrimas, bendradarbiavimas su švietimo ir (arba) mokslo institucijomis ir invazinių rūšių keliamos rizikos vertinimas);
- nutraukus veiklą – atkurti teritoriją, kurioje buvo vykdoma veikla, siekiant sumažinti neigiamą poveikį ir užtikrinti didžiausią įmanomą naudą aplinkai;
- skatinti racionaliai ir tausiai valdyti tokius išteklius kaip energija, kuras, žaliavas, atliekas, šalutiniai produktai, vanduo (įskaitant, kai aktualu, vandens streso zonas), žemės ir kt., ir vengti naudoti pavojingas chemines medžiagas;

- kai aktualu, vadovautis laisvo, išankstinio ir informuoto vietos bendruomenių sutikimo principu;
- laikytis neprekiavimo rūšimis, įtrauktomis į Nykstančių laukinės faunos ir floros rūšių tarptautinės prekybos konvenciją, principo ir skatinti šiuo principu vadovautis savo tiekėjus.

Grupės Biologinės įvairovės ir ekosistemų valdymo gairėse (viešai neskelbiamos) papildomai nurodoma, kad Grupė yra įsipareigojusi:

- atlikti reguliarių biologinės įvairovės ir ekosistemų vertinimą;
- įdiegti priemones, skirtas neigiamam poveikiui išvengti, jį sumažinti ir sušvelninti;
- tausiai valdyti ekosistemas ir, siekiant išsaugoti biologinę įvairovę, reguliariai jas stebėti;
- laikytis vengimo, mažinimo, atkūrimo ir kompensavimo principų visuose infrastruktūros projektų etapuose;
- remiantis gerąją patirtimi, mažinti neigiamą poveikį rūšims ir buveinėms;
- vengti su infrastruktūros projektais ir tiekimo grandine susijusio miškų naikinimo arba jį mažinti;
- skatinti tausų vandenynų ir jūrų išteklių naudojimą ir saugojimą;
- remti biologinės įvairovės ir ekosistemų apsaugos iniciatyvas ir bendradarbiauti su vietos bendruomenėmis, NVO ir valstybės institucijomis.

„Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) laikosi poveikio švelninimo hierarchijos principų ir, kai tik įmanoma, pirmiausia stengiasi poveikio išvengti ir jį sumažinti. Siekdama veiklą pakreipti reikiama kryptimi, bendrovė nustatė vidinę programą ir planą „Curonian Nord“ jūrinio vėjo elektrinių parkams (JVP) taikoma Aplinkos apsaugos valdymo sistema (AAVS)

(angl. *Environmental Management System, EMS*) (viešai neskelbiama ir aktuali tik „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai)) – tai visapusiška sistema, nustatanti aplinkos apsaugos politikas, procedūras ir taisykles, kurių turi būti laikomasi vystant, statant, eksploatuojant, prižiūrint „Curonian Nord“ JVP ir nutraukiant jų eksploataciją. AAVS apima Biologinės įvairovės valdymo planą, kuriame nurodomos procedūros ir priemonės, skirtos neigiamam poveikiui išvengti, valdyti ir mažinti bei biologinei įvairovei išsaugoti ir jos sąlygoms pagerinti visuose JVP gyvavimo etapuose. Laikantis šio plano, užtikrinama atitikties nacionaliniams ir tarptautiniams teisės aktams bei standartams, taip pat, vadovaujantis geriausia tarptautine patirtimi pramonės srityje, skatinama aplinkos apsauga ir tvarumas.

Kauno HE (Žalieji pajėgumai) turi privalomą taršos leidimą, kurio išdavimą reglamentuoja Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas. Kauno HE (Žalieji pajėgumai) veikia taip pat yra vertinama kasmet atliekant aplinkos – Kauno marių biologinės įvairovės – stebėseną, vykdomą pagal Valstybinės aplinkos monitoringo programą. Pagrindinis poveikis gamtinei aplinkai šiose teritorijose yra susijęs su Kauno marių vandens lygio svyravimu. Kauno marių vandens svyravimai nedaro neigiamo poveikio pagal Buveinių direktivą nustatytos Specialios apsaugos teritorijos vertei ir saugomoms rūšims.

ESO (Tinklai) yra nustatęs vidaus aplinkos apsaugos valdymo sistemą. Aplinkos apsaugos standarte (viešai neskelbiama) apibrėžti aplinkos apsaugos reikalavimai, skirti sumažinti aplinkos poveikį ir užtikrinti atitiktį aplinkos apsaugos teisės aktams. Be to, buvo parengtas kirtimų vykdymo ir elektros tinklams pavojų keliančių medžių / krūmų tvarkymo vidaus procesas (viešai neskelbiama). Šis procesas apibrėžia inspektavimo naudojant „Light Detection and Ranging“ technologiją dalyvių atsakomybes ir

vaidmenis. Tokio inspektavimo metu skenuojami būtinai iškirsti plotai, nustatomi pavojų elektros tinklui keliantys medžiai, žemės plotų savininkai informuojami apie pavojingus medžius / krūmus, jie kertami. Taip siekiama nustatyti medžius, kurie kelia grėsmę 10 kV arba 35 kV antžeminėms linijoms.

Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras parengė elektros linijoms pavojų keliančių medžių ir krūmų kirtimo rekomendacijas (viešai neskelbiama). Vadovaudamiesi šiomis rekomendacijomis įmonės darbuotojai nustato, kurie medžiai yra tvirti ir, atsižvelgdami į jų augimo vietą, įvertina, ar juos reikėtų nukirsti ar tik apgenėti.

Be to, ESO (Tinklai), Kauno HE ir Kruonio HAE (abi Žalieji pajėgumai) yra sertifikuoti pagal ISO 14001 standartą. Išorės audita atliekami kiekvienais metais, vidaus audita – periodiškai.

E4-3 Su biologine įvairove ir ekosistemomis susiję veiksmai ir ištekliai

Grupė nustatė, kad vėjo ir hidroenergetikos objektų statyba ir eksploatacija gali daryti neigiamą poveikį ekosistemų būklei ir sąlygoms, nes yra keičiami kraštovaizdžiai ir vandens aplinka, o tai gali sąlygoti ekosistemų degradaciją. Vėjo elektrinės gali paveikti vietos fauną, ypač paukščius ir šikšnosparnius. Elektros energijos gamyboje naudojant Kauno marių vandenį gali būti daromas poveikis žuvų populiacijoms, vandeningojo sluoksnio struktūrai ir organinių medžiagų sedimentacijai. Miškų naikinimo ir kraštovaizdžio keitimo poveikį sukelia medžių kirtimo veikla, kuria siekiama užtikrinti elektros linijų saugumą, o tai gali smarkiai paveikti ekosistemas, ypač didelio miškingumo vietovėse.



Bioįvairovė Kelmės VP Lietuvoje

Biologinės įvairovės nykimo veiksnių vengimas ir (arba) jų poveikio švelninimas

Kauno marių vandens naudojimas Kauno HE ir Kruonio HAE (abi Žalieji pajėgumai) gali paveikti žuvų populiacijas, vandeningojo sluoksnio struktūrą ir organinių medžiagų sedimentaciją, todėl nuolatinė stebėseną ir poveikio mažinimo priemonės tampa ypač svarbios, siekiant išlaikyti gerą ekosistemų būklę. Imamasi šių biologinės įvairovės ir ekosistemų degradacijos prevencijos veiksnių:

- Kruonio HAE ir Kauno HE (abi Žalieji pajėgumai) turi privalomus taršos leidimus, kurių išdavimą reglamentuoja Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas. Leidimą išduoda Aplinkos apsaugos agentūra, vadovaudamasi Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėmis. Leidimas išduodamas neribotam laikui;
- Gamtos tyrimų centras kasmet nuo kovo iki liepos mėn. atlieka Kauno marių vandens lygio svyravimų poveikio žuvų ir vandens paukščių populiacijoms vertinimą;
- stacionarių taršos šaltinių ir poveikio vandens kokybei stebėseną yra atliekama remiantis aplinkos monitoringo programa;
- Kauno marių naudojimo ir priežiūros taisyklės yra parengtos remiantis Tvenkinių ir patvenktų ežerų naudojimo ir priežiūros tvarkos aprašu. Remiantis taisyklių reikalavimais, vandens lygio svyravimų ir jų įtakos žuvų ir vandens paukščių populiacijoms stebėseną atlieka Gamtos tyrimų centras. Šios paslaugos yra teikiamos pagal sutartį. Jeigu stebėsenos metu nustatoma, kad vandens lygio svyravimai viršija 0,2 metrus, apskaičiuojama kompensacija. Šios lėšos yra skiriamos poveikiui subalansuoti – imamasi teigiamų veiksnių poveikiui neutralizuoti;

- Grupė bendradarbiauja su mokslininkais, kurie užtikrina vandens telkinių, susijusių su Grupės valdomomis hidroelektrinėmis, šlaitų stabilumą;
- Grupės įrenginiuose naudojama biologiškai skaidi, mažai ekotoksiška alyva.

Pagrindinės suinteresuotosios šalys yra Aplinkos apsaugos agentūra, Gamtos tyrimų centras, vietos bendruomenės ir savivaldybės.

Miškų naikinimo ir kraštovaizdžio keitimo poveikį sukelia medžių kirtimo veikla, kuria siekiama užtikrinti elektros linijų saugumą ir atsparumą. Tai gali smarkiai paveikti ekosistemas, ypač didelio miškingumo vietovėse. Todėl, siekiant išsaugoti kiek įmanoma daugiau medžių ir gamtinės aplinkos, būtina pasitelkti neigiamą poveikį aplinkai minimizuojančią planavimo ir įgyvendinimo veiklą ir alternatyvias priemones. Šis poveikis ypač aktualus ESO (Tinklai), kuris palaiko pusiausvyrą tarp elektros linijų saugumo bei funkcionalumo užtikrinimo ir aplinkos apsaugos.

Investuojama į tinklo atsparumo klimato kaitos poveikiui didinimą (labiausiai pažeidžiamose vietose antžeminės linijas keičiame požeminiais kabeliais). Tai padeda prisitaikyti prie ekstremalių oro sąlygų, kurias lemia klimato kaita. Be to, yra mažinamas poveikis kraštovaizdžiui, išvengiama buveinių skaidymas ir sunaikinimas bei mažinamas būtinų nukristi medžių skaičius.

Imamasi šių su biologinės įvairovės ir ekosistemų nykimo prevencija susijusių veiksnių:

- periodinė apsaugos zonos, supančios antžeminės linijas, priežiūra (kirtimas) vykdoma, siekiant apsaugoti vietos saugomas rūšis, kontroliuoti invazines rūšis ir apsaugoti ekologinius koridorius, kad gyvūnai galėtų jais

judėti. Atliekant priežiūros darbus, mažinamas neigiamas poveikis biologinei įvairovei ir užtikrinamas jos išsaugojimas. Pavojų keliantys medžiai, augantys elektros linijų apsaugos zonoje, yra kertami, siekiant užtikrinti, kad neigiamas poveikis biologinei įvairovei yra sumažintas iki minimumo. ESO (Tinklai) samdo specialistus, kurie naikina Sosnovskio barščius – invazinę ir Lietuvos žaliosiose erdvėse netoleruojamą rūšį, kuri labai greitai plinta ir kelia pavojų kitoms rūšims ir žmonėms;

- baltųjų gandrų lizdų priežiūros ir išardymo darbai atliekami tik pateikus prašymą Aplinkos apsaugos agentūrai ir gavus jos leidimą. Tvarkomas atkurtų gandrų lizdų registras ir Aplinkos ministerijai yra teikiamos ataskaitos apie veiklą, susijusią su lizdų priežiūra ir išardymu. Šalinant natūraliai sukurtų lizdų padarytą žalą, imamasi priemonių dirbtinoms peravietėms įrengti netolimoje aplinkoje (ne toliau kaip 100 metrų nuo pašalinto lizdo). Lizdai yra sutvarkomi ir perkeliama laikotarpiu nuo rugsėjo 1 d. iki kovo 31 d. Lizdai yra perkeliama į saugesnes vietas prieš paukščiams sugrįžtant, t. y. užtikrinama, kad tokie darbai būtų atlikti ne perėjimo laikotarpiu.

Gamtos reiškiniai ir žmogaus sukelti įvykiai gali paveikti tinklus, taip pat biologinę įvairovę ir ekosistemą. Jei po elektros linijomis augantys medžiai ir krūmai nebūtų tinkamai tvarkomi, jiems nuvirtus, žala būtų padaryta ne tik elektros linijoms, bet ir šalia jų vešančiai augmenijai, medžiams ir gyvenantiems gyvūnams. ESO (Tinklai) yra įsipareigoję užtikrinti tinklų patikimumą, tačiau elektros tiekimas vis tiek gali nutrūkti dėl planuotų ir neplanuotų įvykių. Vienas toks neplanuotas įvykis įvyko 2024 m. liepos mėn. Lietuvą nusiaubė galingiausia nuo 2020 metų audra, dėl kurios krentantys medžiai smarkiai sutrikdė elektros

tiekimą. Buvo mobilizuotos didelės komandos, kurios šalino tinklų sutrikimus, tačiau stiprūs vėjai labai apsunkino jų darbą.

Pagrindinės susijusios suinteresuotosios šalys yra iš teritorijų, kuriose vykdomi darbai, įskaitant vietos bendruomenes ir savivaldybes, savivaldybių seniūnus, žemių savininkus, aplinkos apsaugos organizacijas, Valstybinę saugomų teritorijų tarnybą ir Lietuvos regioninius parkus. Vykdydami antžeminių linijų priežiūros ir aptarnavimo darbus, kertami elektros tinklams pavojų keliantys medžiai, reguliariai vykdomi teritorijų aplink antžemines linijas tvarkymo (kirtimo) darbai. Miškų instituto mokslininkai parengė pavojingų medžių kirtimo / genėjimo rekomendacijas ir matricą.

(Poveikio) ekosistemų būklei vengimas ir (arba) masto mažinimas

Žemės naudojimo keitimo poveikis kyla dėl veiklos, kuri susijusi su žemės įsigijimu arba nuoma ir pradiniu vietos paruošimu ir kuri yra būtina projekto įgyvendinimui, tačiau vykdydami tokią veiklą galima pakenkti vietos ekosistemoms. Tai ypač svarbu „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai), kuri turi planuoti ir vykdyti savo veiklą taip, kad aplinkai būtų daroma minimali žala. Imamasi šių su biologinės įvairovės ir ekosistemų būklės gerinimo veiksnių:

Toliau nurodytos poveikio mažinimo priemonės nėra taikomos kiekvienam projektui. Pirmiausia atliekami tyrimai būtiniausioms priemonėms nustatyti ir tik tada jos yra įgyvendinamos. Sausumos vėjo parkų projektams gali būti taikomos šios priemonės:

- bendradarbiaujamas su vietos ornitologais ir paukščių stebėjimas (projekto planavimo, statybos etapuose ir konkrečiu laikotarpiu po veikimo pradžios), siekiant įvertinti, ar

vėjo elektrinės daro reikšmingą poveikį paukščių populiacijai. Jei nustatytas poveikis yra reikšmingas, įgyvendinamos papildomos priemonės (pavyzdžiui, įrengiami paukščių aptikimo radarai ir (arba) kameros); bendradarbiaujama su vietos šikšnosparnių specialistais, stebimi šikšnosparniai;

- vėjo parko teritorijoje esančių saugomų rūšių ir augalų perkėlimas į tinkamas buveines, siekiant juos apsaugoti. Perkeltų saugomų augalų vietos yra atitinkamai paženklinamos;
- vėjo elektrinių dažymas neutraliomis spalvomis vizualiniam poveikiui sumažinti;
- medžių, kurie auga statybvietėje ir kuriems statybų metu gali būti padaryti mechaniniai pažeidimai, apsaugojimas;
- įeigu šalia vėjo parko teritorijos peri paukščiai, statybos ir (arba) medžių kirtimo darbų vykdymas tęsiamas tariantis su ornitologais.

Saulės parkai:

- nors saulės parkų poveikio aplinkai vertinimo procedūros nėra privalomos, vietos specialistai – ornitologai, biologinės įvairovės specialistai, gyvūnų žinovai ir kiti – yra įtraukiami projekto planavimo etape. Jie įvertina projektą ir aplinkinę teritoriją bei, prireikus, pasiūlo priemones, skirtas užtikrinti teigiamą poveikį įvairiems aplinkos komponentams;
- jei įmanoma, ant tvorų kraštų įrengiamos plėšriųjų paukščių maitinimosi ir poilsio vietos;
- siekiant padidinti biologinę įvairovę, dalis teritorijos yra paliekama natūraliai vietos augmenijai, o kita dalis – apsėjama specialistų atrinktomis specialiomis sėklomis. Teritorija nėra aptveriamą vientisa tvora, gyvūnams įrengiami

vartai, o tvora pakeliama bent 20 cm virš žemės, kad gyvūnai galėtų netrukdomi migruoti ir, netyčia į ją patekę, lengvai palikti.

Grupė taip pat vysto pirmąjį jūrinio vėjo projektą Baltijos jūroje „Curonian Nord“. Šio poveikio aplinkai vertinimo (PAV) metu bus kruopščiai išnagrinėti visi aplinkos apsaugos klausimai ir pateiktas visapusiškas galimo poveikio visuose projekto vystymo ir eksploatavimo etapuose įvertinimas. PAV metu bus nustatytos galimos rizikos, iširti neigiamo poveikio išvengimo arba sumažinimo būdai ir nurodytos būtinos poveikio mažinimo priemonės, kad jūrų ekosistemos, vietos bendruomenės ir kitos suinteresuotosios šalys būtų kuo mažiau trikdomos.

Vertinimas bus atliekamas laikantis nacionalinių teisės aktų ir tarptautinių reikalavimų, įskaitant Tarptautinę gerąją pramonės sektoriaus patirtį, siekiant užtikrinti „Curonian Nord“ jūrinio vėjo parko projekto atitiktį visuotiniams tvarumo standartams. Dabar yra vykdomi tokie PAV tyrimai kaip 24 mėnesius trunkanti jūrinių paukščių stebėseną, taip pat jūros dugno, jūros žinduolių, žuvų stebėseną ir kiti tyrimai, apimantys visą vystomą teritoriją – nuo numatytos jūrinio vėjo elektrinės teritorijos iki jungties su sausumoje esančia perdavimo sistema. Biologinės įvairovės ir ekosistemos gerinimo veiksmai bus nurodomi PAV ataskaitoje, kurią kompetentinga institucija turėtų, kaip tikimasi, patvirtinti 2026 m. I ketvirtyje.

Pagrindinės suinteresuotosios šalys yra vietos bendruomenės, savivaldybės ir žemių savininkai. PAV ataskaitos vertinime dalyvauja įvairios institucijos, siekiančios nustatyti galimą poveikį. Tokios institucijos yra Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras,

Kultūros paveldo departamentas ir Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas. Taip pat pasitelkiama vietos žiniasklaida (laikraščiai, televizija, radijas), užtikrinanti veiksmingą komunikaciją apie projekto pažangą ir susitikimus su bendruomenėmis.

PAV ataskaitą rengia nepriklausomi specialistai, kurie turi reikiamų žinių visose su vertinimu susijusiose srityse, įskaitant galimą poveikį oro kokybei ir klimatui, vandens ištekliams, žemės gelmėms, dirvožemiui, kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei, saugomoms teritorijoms, materialinėms vertybėms, visuomenės sveikatai ir nekilnojamoms kultūros vertybėms. Su PAV ataskaita galima susipažinti per susitikimus su bendruomenėmis. Ji taip pat skelbiama internete. Suinteresuotųjų šalių grįžtamoji informacija yra kruopščiai peržiūrima, asmenys informuojami apie tai, kaip buvo atsižvelgta į jų įžvalgas.

Grupė turi bendruomenių įtraukimo strategiją, kurią sudaro šie septyni etapai: suinteresuotųjų šalių identifikavimas, poreikių įvertinimas, visuomenės įtraukimas į sprendimų priėmimo procesą, komunikacijos plano parengimas, švietimas ir informacijos teikimas. Kiekvienam projektui paskiriamas bendruomenių koordinatorius, kuris privalo užtikrinti veiksmingą komunikaciją, problemų sprendimą ir palengvinti dialogą tarp projekto komandos ir vietos bendruomenių. Daugiau informacijos apie bendruomenių įtraukimą pateikta skyriuje „S3 Paveikiamos bendruomenės“.

Grupė, įskaitant visas jos įmones, kurioms aktualus toks poveikis, į savo veiksmus nėra įtraukusi kompensacijos (atsveriamųjų veiksmų) už biologinės įvairovės apsaugą, nes Grupė nėra

nustačiusi kompensavimo tikslų arba pagrindinių veiklos rodiklių ir neturi duomenų apie finansinį atsveriamųjų veiksmų poveikį (tiesioginį ar netiesioginį). Todėl šis aspektas šiuo metu nėra reikšmingas Grupės veiklai.

E4-4 Su biologine įvairove ir ekosistemomis susiję uždaviniai

Šiuo metu Grupė neturi konkrečių uždavinių, susijusių su biologine įvairove ir ekosistemomis, nes Grupė gerina šios temos supratimą, analizuoja teisės aktų reikalavimus ir taip siekia nustatyti veiksmingus tikslus. Grupė, pripažindama biologinės įvairovės ir ekosistemų būklės svarbą jos prisiimtiems tvarumo įsipareigojimams, deda visas pastangas, kad visapusiški uždaviniai būtų nustatyti artimiausiu metu.

E4-5 Su biologinės įvairovės ir ekosistemų pokyčiais susiję poveikio rodikliai

Grupės objektų padėtis saugomų teritorijų atžvilgiu

Objekto tipas	Objektų skaičius saugomoje teritorijoje / visi Grupės tam tikro tipo objektai	Saugomos teritorijos tipas	Objekto pavadinimas	Atstumas iki artimiausios saugomos teritorijos (km)	Valstybė	Visas technologijos užimamas plotas (ha)
Vėjo energetika	0/12	Natura 2000 (BAST)	Mažeikių VP	4,5	Lietuva	24,12
		Natura 2000 (BAST & PAST)	Jurbarko VP	2,1		
		Natura 2000 (BAST & PAST)	Tauragės VP I	>5		
		Natura 2000 (BAST & PAST)	Tauragės VP II	4		
		Regioninis parkas ir kraštovaizdžio draustinis	Kelmės VP I	3	Estija	
		Natura 2000 (BAST)	Kelmės VP II	2,4		
		Regioninis parkas	Kretingos VP	3		
		Natura 2000 (BAST & PAST)	Mali VP	0,9	Estija	
		Natura 2000 (BAST & PAST)	Tamba VP	2,4		
		Natura 2000 (PAST)	Pomeranijos VP	<1	Lenkija	
Natura 2000 (BAST)	Silezijos VP I Silezijos VP II	<1				
Saulės parkas	0/3	Natura 2000 (PAST)	Tauragės SP	5	Lietuva	646
		Natura 2000 (BAST)	Tume SP	2	Latvija	
		ES buveinė	Venta SP	<2		
Hidroenergetika	1/2	Regioninis parkas	Kauno HE	Patenka į saugomą teritoriją		587,05
		Natura 2000 (PAST & BAST)	Kruonio HAE	Ribojasi su nacionalinėmis ir europinėmis saugomomis teritorijomis		
Kogeneracija	0/2	Natura 2000 (BAST)	Vilniaus KJ	0,95	Lietuva	7,71
			Kauno KJ	2		
Iškastinį kurą naudojančios jėgainės	0/2	Kraštovaizdžio draustinis	Elektrėnų kompleksas	5,8		247,75
		Natura 2000 (BAST)	Vilniaus TE-3	0,3		

Skaičiavimo politika

Atliekant planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą arba atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo, įvertinami atstumai iki saugomų teritorijų (nacionalinių ir tarptautinių) ir galimas poveikis joms. Kauno HE ir Kruonio HAE (abi Žalieji pajėgumai) buvo pastatytos prieš tai, kai buvo sudarytas saugomų teritorijų Lietuvoje tinklas, o dirbtinis vandens telkinys (Kauno marios) buvo suformuotas prieš daugiau nei 60 metų. Rodiklis identifikuoja, kurie objektai turi didesnę tikėtiną poveikį biologinei įvairovei, nes jie yra nutolę nedideliu atstumu nuo aukštos gamtinės vertės teritorijų (arba patenka į jas). Atstumai iki saugomų teritorijų nustatomi dviem būdais: apskaičiuojami naudojant kartografinę medžiagą (Natura 2000 Network Viewer) ir matuojant atstumus arba paimami iš oficialių PAV procedūrų dokumentų.

Grupės objektų užimami plotai

	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Objektų užimamas plotas pagal gamybos tipą (išskyrus Tinklus)¹	1 512,6	901,6	67,8 %
Vėjo / saulės	670,1	59,1	1 033,5 %
Hidroenergetika	587,1	587,1	0 %
Kogeneracija	7,7	7,7	0 %
Iškastinį kurą naudojančios jėgainės	247,8	247,8 ²	0 %

¹ Lentelėje nurodytas plotas apima tik gamybos paskirties plotą.

² Rodiklis buvo perskaičiuotas ir skiriasi nuo pateikto 2023 m. metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“

E4-6 Numatomas su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusių rizikų ir galimybių finansinis poveikis

Atliekant dvejojimo reikšmingumo vertinimą, rizikos ir galimybės, susijusios su biologine įvairove ir ekosistemomis, nebuvo nustatytos, todėl numatomas finansinis poveikis nėra atskleidžiamas.

Skaičiavimo politika

Skirstomųjų tinklų užimamas plotas apskaičiuotas atlikus ploto analizę geoinformacinėse Tinklų segmento sistemose. Plotas apima objektus ir jų apsaugos zonas. Vėjo jėgainių užimamas plotas skaičiuojamas sumuojant kiekvienos jėgainės apsaugos zoną, kurioje buvo pakeistas žemės naudojimas. Kitų objektų plotų duomenys buvo imami iš nuomos sutarčių ar dokumentų, kuriuose įregistruotas faktinis statinių plotas.

E5 Išteklių naudojimas ir žiedinė ekonomika

2 ETAS IRO-1 Reikšmingo su tarša susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas

Daugiau informacijos apie Grupės dvejojo reikšmingumo vertinimą ir apie reikšmingų IRO, susijusių su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika, nustatymo ir vertinimo procesą pateikta skyriuje „2 ETAS IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“. Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusio poveikio vertinime Grupė naudojo rezultatus, gautus ankstesniame vertinime, kuris buvo atliktas pasitelkiant Natural Capital Finance Alliance sukurtą Exploring Natural Capital Opportunities, Risks and Exposure įrankį, padėjusį nustatyti svarbiausią poveikį per turto gyvavimo ciklą. Šie rezultatai, kaip tinkamas pagrindas, buvo įtraukti į ilgą temų sąrašą rengiant dvejojo reikšmingumo vertinimą.

Atliekant pastarąjį dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad temos „Energijos gavyba iš atliekų“ ir „Medžiagų ir komponentų trūkumas“, susijusios su poteme „Išteklių įvediniai“, yra reikšmingos. Jos apima šiuos IRO:

- Grupė gamina energiją (elektrą ir dujas) iš atliekų, tokiu būdu nukreipdama atliekas nuo sąvartynų, mažindama atliekų kiekius ir neperdirbamų atliekų poveikį aplinkai. Šis *neigiamas poveikis* pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su Žaliųjų pajėgumų segmentu;
- didėjant būtinybei transformuoti energetikos sektorių, kartu esant nelanksčioms tiekimo grandinėms, griežtesniems ASV standartams ir nestabiliiai geopolitinei padėčiai, kyla potenciali *rizika*, kuri veikia Grupės veiklai reikalingų pagrindinių medžiagų ir komponentų prieinamumą, pristatymo laiką ir kainas. Ši rizika kyla ilguoju laikotarpiu ir yra susijusi su visais verslo segmentais.

Atliekant pastarąjį dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad tema „Veikloje susidaranti ir eksploatavimo nutraukimo atliekos“, susijusi su poteme „Su produktais ir paslaugomis susiję išteklių išvediniai“, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- šiuo metu yra ribotas skaičius sprendimų, kaip tvarkyti tam tikras Grupės veikloje naudojamas medžiagas ir technologijas jų gyvavimo ciklo pabaigoje. Dažniausiai jų perdirbimo ar pakartotinio naudojimo galimybės yra ribotos, dėl to didėja atliekų kiekis. Šis *neigiamas poveikis* pasireiškia tiek trumpuoju, tiek vidutiniu ir ilguoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais.

E5-1 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusi politika

Aplinkos apsaugos ir Darnumo politikos, kartu su Atliekų tvarkymo gairėmis ir Tiekėjų etikos kodeksu nurodo pagrindinę kryptį ir yra tiesiogiai susijusios su išteklių naudojimu ir žiedinės ekonomikos aspektų Grupėje vystymu ir valdymu. Siekiant užtikrinti visos (kiek įmanoma) vertės grandinės aprėptį, įtraukiamos vertės grandinės pradinė ir galutinė grandys, įskaitant pačios Grupės operacijas.

Grupės aplinkos apsaugos politika (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) skatina racionalų ir tausų išteklių, tokių, kaip energija, kuras, žaliavos, atliekos, šalutiniai produktai ir kiti ištekliai, valdymą, mažinti veikloje susidarantių atliekų kiekį, užtikrinti saugų ir atsakingą jų tvarkymą, taikant taršos prevencijos principus. Politikoje ir jos gairėse skatinama laikytis devynių žiedinės ekonomikos principų: atsisakyti, persvarstyti, mažinti, pakartotinai naudoti, taisyti, atnaujinti, perdaryti, pakeisti paskirtį ir perdirbti. Joje taip pat atkreipiamas dėmesys į pasaulinio perėjimo prie žiedinės ekonomikos procesą. Grupė

laikosi politikos principų savo veikloje, užtikrindama, kad projektavimo etape atsižvelgiama į išteklių naudojimo efektyvumą ir kad poveikis aplinkai yra mažinamas remiantis būvio ciklo vertinimu. Šie pareiškimai atitinka pasaulinius žiedinės ekonomikos principus ir gaires. Papildoma informacija apie šią politiką pateikta skyriuje „E1 Klimato kaita“.

Grupės darnumo politika (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) padeda įgyvendinti perėjimą prie žiedinės ekonomikos ir apima įsipareigojimą didinti Grupės atsakingumą tose aplinkos apsaugos srityse, kur ji gali daryti įtaką, ir skatinti aplinkai palankių technologijų vystymą ir platų pritaikymą. Papildoma informacija apie šią politiką pateikta skyriuje „E1 Klimato kaita“.

Išteklių naudojimo ir žiediškumo valdymo gairėse (viešai neskelbiamos) apibrėžiamas išteklių naudojimo ir žiediškumo principai bei Grupės prisiimti pasižadėjimai. Šiose gairėse papildomai nurodoma, kad Grupė yra įsipareigojusi:

- nustatyti Grupės naudojamų ir generuojamų fizinių išteklių, medžiagų ir produktų srautus, taip pat didžiausią poveikį darančius svarbiausius srautus atsižvelgiant į Grupės vertės grandinės pradinės ir galutinės grandies dalis;
- optimizuoti pirminių išteklių naudojimą, maksimaliai panaudojant medžiagas ir energiją per visą jų gyvavimo ciklą, apsirūpinant atsinaujinančiais išteklių ir didinančiant santykinį antrinių (perdirbtų) išteklių naudojimą;
- taikyti atliekų hierarchijos principus atliekų prevencijos ir tvarkymo veikloje, kai pirmenybė teikiama atliekų prevencijai ir parengimui pakartotinai naudoti, po to – perdirbimui, energijos gavybai iš atliekų ir tik tada galiausiai atliekų šalinimui;

- mažinti atliekų kiekį naudojant veiksmingesnius projektavimo ir gamybos procesus ir skatinant pakartotiną naudojimą, perdirbimą ir gavybą iš atliekų;
- skatinti diegti naujoves Grupės produktų, paslaugų ir verslo modelių srityse, taip didinant žiedžiškumą ir kuriant tvarią vertę.

Grupės tiekėjų etikos kodeksas (TEK) (prieinamas mūsų [svetainėje](#)) apima visus privalomus aplinkosaugos reikalavimus, apibrėžtus galiojančiuose teisės aktuose, ir aplinkos apsaugos vadybos sistemos reikalavimus pagal standartą ISO 14001 arba Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemą (EMAS) ar kitas lygiavertes aplinkos apsaugos vadybos sistemas, pagrįstas Europos Sąjungos ar tarptautiniais standartais, taip pat reikalavimus, kad tiekiami produktai atitiktų I tipo ekologinio ženklo reikalavimus (pagal ISO 14024). Tiekėjai, kurie laikosi TEK, turi aktyviai siekti tausoti gamtinius išteklius ir prisidėti prie Europos Sąjungos žiedinės ekonomikos skatinimo tikslų, siekti, kad į produktų projektavimą būtų įtraukti energetinio efektyvumo, ekologiškumo ir perdirbimo aspektai, įskaitant gaminių pakuočių tvarkymo klausimus, siekti mažinti veikloje susidarančių atliekų kiekį, užtikrinti saugų ir atsakingą jų tvarkymą, pakartotinį naudojimą ir gražinamąjį perdirbimą, ir siekti naudoti mažiau elektros energijos ir (arba) naudoti atsinaujinančiuosius energijos išteklius prekei pagaminti, tiekti ir (arba) naudoti, paslaugai teikti ar darbams atlikti.

Atliekų tvarkymo gaires (viešai neskelbiamos) pasitvirtino kiekviena pagrindinė Grupės įmonė, kad būtų užtikrintas tinkamas jų atliekų tvarkymas ir panaudojimas. Šios gairės yra pagrįstos žiedinės ekonomikos ir atliekų hierarchijos principais. Grupės įmonės užtikrina, kad jos turi atliekų tvarkymo instrukcijas, atliekų apskaitos tvarkymo ir atliekų

šalinimo procesus, arba jos rangovams pateikia nurodymus laikytis atliekų tvarkymo teisės aktų reikalavimų.

E5-2 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susiję veiksmi ir ištekliai

Išteklių pakartotinio naudojimo iniciatyvos

Kai ultrafiltravimo membranos ir viršslėgio vožtuvų membranos pradeda veikti prastai, Kauno KJ ir Vilniaus KJ (abi Žalieji pajėgumai) jas išplauna, užuot pakeitusios naujomis. Jos taip pat atkuria katijonų koncentracijas mėginių ėmimo šuliniuose. Be to, nuotekų valymo įrenginiuose pašalintas pagrindinio proceso metu susidaręs kondensatas yra pakartotinai panaudojamas veikloje.

Taip pat šlakas, likęs po atliekų abejose deginimo kogeneracinėse jėgainėse, pakartotinai naudojamas kaip antrinė žaliava statybos produktų gamybai, kelių tiesimui ir sąvartynuose šalinamų atliekų sluoksnių perdengimui.

Lakiųjų pelenų perdirbimo iniciatyvos

Atliekų deginimo metu susidarančių pavojingų lakiųjų pelenų kiekiai auga, didėjant Vilniaus ir Kauno kogeneracinėse jėgainėse (abi Žalieji pajėgumai) deginamų atliekų kiekiui. Šios atliekos negali būti šalinamos sąvartynuose, nes yra pavojingos – jose yra didelė dioksino, sunkiųjų metalų, chloro ir kitų junginių koncentracija. Dabar šios atliekos vežamos į Norvegiją, kur, naudojant modernias technologijas, lakieji pelenai maišomi su rūgštimi ir vandeniu, gautais iš pramonės atliekų. Taip suformuojama į gipsą panaši medžiaga, kuria užpildomi dėl kalkakmenio gavybos susiformavę krateriai. Vėliau atstatyta salos dalis bus sugražinta visuomenei. Artimiausiu metu Grupės veikloje susidarančių

lakiųjų pelenų kiekis nesumažės. Norvegijos salos Langiojos, kur dauguma Europos atliekų deginimo įmonių veža ir šalina lakiuosius pelenus, greitai užsipildo, todėl tiriamos kitos galimybės panaudoti pavojingus lakiuosius pelenus, pavyzdžiui, kitų produktų gamyboje, laikantis industrinės simbiozės principų (atgauti naudingas medžiagas, pvz., druskas, metalus, kurie gali būti pakartotinai naudojami kituose industriniuose procesuose). Taip Grupė prisideda prie žiedžiškumo iniciatyvų vystymo. Grupės įmonės – Kauno KJ ir Vilniaus KJ (abi Žalieji pajėgumai) – yra susidomėjusios tokių technologijų panaudojimu ir atlieka galimybių studijas.

Remontas, atnaujinimas, aukcionai

Grupė parduoda tebeveikiančią IT įrangą aukcionuose. Reguliariai organizuojami mobiliųjų telefonų ir kitos kompiuterinės įrangos aukcionai, kad juos būtų galima pakartotinai panaudoti, užuot išmetus.

„Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai) perdavė nebeužduotą Vilniaus TE-3 įrangą Ukrainai, kad ji būtų pakartotinai panaudota jos energetikos infrastruktūrai atkurti. ESO (Tinklai) taip pat perdavė Ukrainai nenaudojamą, bet veikiančią įrangą.

Sprendimai baigiamajame gyvavimo ciklo etape

„Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) inicijavo vėjo jėgainės eksploatacijos nutraukimo tyrimą, siekdama apžvelgti visame pasaulyje taikomą gerąją praktiką. Tyrime bus apžvelgti skirtingi jau atlikti eksploatacijos nutraukimo tyrimai, siekiant nustatyti gerosios praktikos pavyzdžius. Remdamasi šiais duomenimis Grupė kurs gerąją praktiką Baltijos šalyse ir Lenkijoje. Tyrimą atliks trečiosios šalies paslaugų teikėjas.

Vėjo jėgainės, saulės jėgainės arba energijos kaupimo įrenginių sistemos gyvavimo ciklo pabaigoje Grupė priims sprendimą pratęsti gyvavimo ciklą ar nutraukti eksploataciją. Nepriklausomi ekspertai pateiks įžvalgų ir rekomendacijų, kad galima būtų nustatyti geriausias likusių atliekų tvaraus tvarkymo strategijas. Remiantis šiomis rekomendacijomis bus parengtas kiekvienam projektui skirtas aplinkos apsaugos veiksmų planas. Pasibaigus eksploatacijos laikotarpiui, bus priimtas sprendimas pratęsti eksploataciją ar ją nutraukti, priklausomai nuo to, kuris būdas yra tvariausias.

Kitos paslaugos

Toliau išdėstyti ne atskiri poveikio valdymo veiksmi, bet Grupės ar jos įmonių teikiamos kasdienės paslaugos. Todėl jos neįtraukiamos į reikšmingų Investicijų ir OPEX, reikalingų veiksmų planui įgyvendinti, vertinimą.

Atliekų vertimas energija

Vilniaus KJ ir Kauno KJ (abi Žalieji pajėgumai) atliekų blokai prisideda prie teigiamo poveikio aplinkai – kiekvieną dieną savo veikloje atgauna energiją iš neperdirbamų atliekų. Energijos atgavimas iš atliekų kogeneracinėse jėgainėse (abi Žalieji pajėgumai) yra tvaresnis atliekų tvarkymo būdas nei jų laidojimas sąvartynuose. Naudodamos išrūšiuotas ir perdirbtas bei pakartotinai naudoti netinkamas atliekas kaip kurą elektros energijos ir centralizuotos šilumos gamybai, kogeneracinės jėgainės prisideda prie atsakingo atliekų tvarkymo.

Tvarus biomasės naudojimas

Grupės du biomasės blokai (abu Žalieji pajėgumai) kasdienėje veikloje naudoja tik tvarią biomasę. Grupė yra įsipareigojusi apsirūpinti tvaria biomase,

t. y. žemės ūkio biomase, kuri atitinka Direktyvos (ES) 2018/2001 29 straipsnio 2–5 punktų kriterijus, ir miško biomase, kuri atitinka tos pačios Direktyvos 29 straipsnio 6–7 kriterijus. Tai reiškia, kad Grupė įsigyja visą biomasę nacionalinę biokuro tvarumo sistemoje RED BP ir gauna ataskaitas, kurios patvirtina, kad visa jos naudojama biomasė yra tvari. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „Atskleidimai pagal ES Taksonomijos reglamentą“.

E5-3 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susiję uždaviniai

Šiuo metu Grupė neturi Grupės mastu nustatytų tikslų, susijusių su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika, nes Grupė gerina šios temos supratimą, analizuoja teisės aktų reikalavimus ir taip siekia nustatyti veiksmingus tikslus. Grupė pripažįsta jų svarbą ir rengia žiedinės ekonomikos įgyvendinimo Grupėje dabartinės būsenos ir plėtos galimybių analizę.

E5-4 Išteklių įvediniai

Grupė diegia priemones, skirtas pateikti reikiamą informaciją apie išteklių įvedinius, todėl atlikus analizę nustatyta, kad dabartiniame etape toliau

nurodyti rūšių įvediniai yra svarbiausi ir bus išsamiau atskleisti šio atskaitinio laikotarpio informacijoje:

- maži elektroniniai prietaisai;
- dideli elektroniniai prietaisai;
- dideli elektroniniai prietaisai; medžiagos;
- ilgalaikis turtas.

Skaičiavimo politika

Siekiant užtikrinti atitiktį, planuojama atlikti visų naujų projektų Būvio ciklo vertinimą (toliau – LCA, angl. *Life Cycle Assessment*). Remiantis vidaus investavimo politika, turi būti vertinamas kiekvieno naujo projekto būvio ciklas ir jo atitiktis ES Taksonomijos reglamentui. Nors šis procesas pradėtas įgyvendinti 2024 m., jis neturi didelės įtakos priimant sprendimus, nes kol kas nėra visiškai įdiegtas. Šiuo metu procesas yra pradiniam etape, todėl gauti patikimus duomenis vis dar sudėtinga.

Dėl renkamos informacijos stokos, tarpiniu laikotarpiu duomenys apie įvedinius bus gauti naudojant apskaitos sistemų informaciją. Tokį metodą teko pasirinkti, nes nėra duomenų apie svorį, todėl pasikliaujama turima informacija apie pirktų produktų kiekius ir rūšis. Be to, nėra istorinių duomenų, kadangi anksčiau pagal teisės aktus nebuvo reikalaujama jų rinkti arba skirstyti į kategorijas. Todėl šiuo metu jų negalima pateikti. Šis metodas atitinka pradinį vertinimą tol, kol bus nustatyta tvirtesnė ir patikimesnė duomenų rinkimo sistema.

Siekiant palengvinti šį procesą, pagrindiniai įvediniai buvo suskirstyti į šias kategorijas:

- maži elektroniniai prietaisai – apima ryšių, tinklo ir matavimo prietaisus, kompleksinius komponentus ar diegimo rinkinius, kompiuterinę įrangą ir jos dalis;
- dideli elektroniniai prietaisai – apima konverterius ir elektros spintas;

- medžiagos – apima pagrindinius komponentus, būtinus gamtinių dujų ir elektros skirstymo tinklui, pavyzdžiui, kabelius ir vamzdžius;
- ilgalaikis turtas – apima elektromobilių įkrovimo stoteles, saulės modulius, galios transformatorius ir modulines transformatorines.

Pažymėtina, kad visos kategorijos apima nurodytus objektus, bet jais neapsiriboja.

Įvedinių skirstymo į tokias kategorijas tikslas – supaprastinti duomenų rinkimo ir ataskaitų teikimo procesus ir kartu užtikrinti atitiktį naujiems ETAS reikalavimams.

Išteklių įvediniai		2024 m.	2023 m.	Δ
Maži elektroniniai prietaisai	vnt.	619 128	n/d	-
Dideli elektroniniai prietaisai	vnt.	11 939	n/d	-
Medžiagos	Tūkst. m	2 052	n/d	-
Ilgalaikis turtas	vnt.	31 322	n/d	-

E5-5 Išteklių išvediniai

Grupė yra įsipareigojusi didinti išteklių išvedinių skaidrumą. Toliau nurodytos išteklių išvedinių lentelėje pateiktos kategorijos anksčiau buvo nustatytos kaip reikšmingiausios ir buvo nuosekliai stebimos taikant nustatytą duomenų rinkimo

procesą. Šiuo metu Grupė rengia aiškią sistemą, leisančią laikytis naujų reikalavimų ir atitinkamai teikti ataskaitas. Ateityje ataskaitų teikimas bus išplėstas, įtraukiant išsamią informaciją apie visų nustatytų išleidžiamų išteklių apdirbimą, perdirbimą ir pakartotinį panaudojimą.

Išteklių išvediniai ¹	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Pavojingos atliekos, iš kurių	16,5	13,9	18,1 %
Lakieji pelenai	16,1	11,9	37,7 %
Nepavojingos atliekos, iš kurių	181,6	171,7	5,8 %
Dugno pelenai ir šlakas	105,6	85,1	24,1 %
Geležis ir plienas	3,8	5,2	(27,9 %)
Mišrios komunalinės atliekos	72,3	81,4	(11,2 %)
Iš viso atliekų	198,0	185,6	6,7 %

¹ Rodikliai buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų 2023 m. metiniame pranešime. Daugiau informacijos pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.2. Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių“

E5-6 Numatomas su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusių reikšmingų rizikų ir galimybių finansinis poveikis

Grupė, pasinaudodama galimybe palaiapsniui atskleisti informaciją, nenurodo finansinio poveikio.

Skaičiavimo politika

Informaciją apie pavojingas ir nepavojingas atliekų kategorijas atskleidžiama pagal jų didžiausias subkategorijas. Pavojingų atliekų kategorijai priskiriami lakieji pelenai vežami į Norvegiją, kur jie naudojami užpildyti ir atkurti senas kasyklas. Nepavojingų atliekų kategorijai priskiriami dugno pelenai ir šlakas yra veiksmingai pakartotinai panaudojami sąvartynų dugnui sutvirtinti, taip užtikrinant struktūrinį stabilumą. Geležis ir plienas yra vežami į perdirbimo vietą, kur jie yra apdorojami ir pakartotinai panaudojami. Mišrios komunalinės atliekos nėra tinkamai apskaitomos, nes daugumą administracinių objektų nuomojame. Siekdami kuo tiksliau įvertinti susidarancias atliekas, taikome jų kiekio skaičiavimo pagal koeficientą, tenkantį vienam darbuotojui, metodą. Susidariusių atliekų kiekiai kiekvienoje Grupės įmonėje yra fiksuojami ir apskaitomi atskirai pagal kiekvieną veiklos vietą. Už aplinkosaugą atsakingi įmonių darbuotojai kiekius suveda į Vieningą gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinę sistemą (GPAIS), kur jie yra saugomi.

Grupė nenaudoja radioaktyvių komponentų ar produktų, todėl radioaktyvios atliekos nesudaroma.

6.3. Socialinė atsakomybė

S1 Sava darbo jėga

Darbo sąlygos

Sauga ir sveikata

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Visa informacija atskleista skyriuje „2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad temos „Sauga ir sveikata“ ir „Darbuotojų sauga ir sveikata“, susijusios su poteme apie darbo sąlygas, yra reikšmingos. Jos apima šį IRO:

- energetikos sektoriuje neišvengiamai tenka dirbti didelės rizikos aplinkoje, pavyzdžiui, statybvietėse, atokiose vietovėse, ir pavojingomis sąlygomis (aukštis, įtampa ir kt.). Dėl to gali padidėti fizinės žalos rizika, įskaitant nelaimingus atsitikimus, susižeidimus ir žūtis. Tokie incidentai gali turėti neigiamų pasekmių nuo jų nukentėjusiems asmenims. *Neigiamas poveikis* ir rizika yra būdingi visiems Grupės verslo segmentams. Jie gali pasireikšti tiek trumpuoju, tiek ilguoju laikotarpiu.

Ji atskleidžiamos informacijos, susijusios su darbo sąlygomis, apimtį įtraukiami visi Grupės darbuotojai, kuriems Grupė gali daryti reikšmingą poveikį.

Su priverstiniu darbu ar vaikų darbu susijusių incidentų rizika Grupėi nėra reikšminga.

S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika

Grupė didelį dėmesį skiria saugaus ir sveikatai nepavojingo darbo užtikrinimui. Joje taip pat diegiama saugos kultūra, įprasminama per darbuotojų sąmoningumą ir atsakomybę. Grupėje saugos kultūra suvokiama kaip organizacijos kultūros dalis, kurią puoselėja aukščiausio lygmens vadovai.

Grupė nustatė, kad sauga ir sveikata yra pagrindinė sritis, kurioje savo darbo jėgai daromas neigiamas poveikis ir kyla reikšminga rizika. Šią sritį reglamentuoja Grupės darbuotojų saugos ir sveikatos (DSS) politika (pasiekama mūsų svetainėje). Pagrindinės šios politikos nuostatos:

- Grupės įmonės laiko DSS prioritetu, nepriklausomai nuo jų veiklos pobūdžio;
- Grupės įmonės bendradarbiauja tarpusavyje ir dalinasi gerąja praktika;
- Grupės saugos kultūra grindžiama jos darbuotojų suvokimu ir atsakomybe, įskaitant DSS reglamentuojančių teisės aktų pažeidimų darbe netoleravimą;
- užtikrinama, kad Grupės įmonės, vykdančios pagrindinę Grupės veiklą, įsidię ISO 45001 standartą, tokiu būdu užtikrindamos nuolatinį DSS veiksmingumo gerinimą.

Ši politika taikoma visoms Grupės įmonėms ir darbuotojams, ji atitinka ISO 45001 standartą. Patronuojančiosios įmonės Valdyba tvirtina šią politiką ir užtikrina jos įgyvendinimą. Grupė įdiegė trijų linijų DSS valdymo sistemą. Organizacinis valdymas ir susijusių ar sąveikaujančių Grupės elementų kontrolė yra aiškiai apibrėžta šioje sistemoje. Ji skirta DSS politikai įgyvendinti, DSS tikslams bei procesams, kurie reikalingi šiems tikslams pasiekti, nustatyti. DSS valdymo sistema apima visus darbuotojus veiklos vietoje (tiek rangovus, tiek darbuotojus). Nelaimingų atsitikimų valdymo politika yra išsamiai apibūdinta Grupės nelaimingų atsitikimų ir incidentų darbe tyrimo ir apskaitos standarte (viešai neskelbiamas).

87 proc. Grupės darbuotojų dirba [pagal ISO 45001 sertifikuotose įmonėse](#) (2023 m. – 83 proc.): ESO (Tinklai), „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai), „Ignitis“ (Sprendimai klientams) ir „Ignitis grupės paslaugų centras“. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) planuoja sertifikuoti savo veiklą pagal ISO 45001 2025 m.

Grupės darbuotojų teisė į tai, kad būtų užtikrinta jų sauga ir sveikata, yra pagrindinė žmogaus teisė. Grupė vykdo veiklas laikydamasi EBPO rekomendacijų daugiašalėms įmonėms ir JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų. Grupė gerbia žmogaus teises, todėl yra parengusi Žmogaus teisių išsamaus patikrinimo gaires (viešai neskelbiamos) ir Grupės etikos kodeksą (pasiekiamas mūsų

svetainėje). Gairės taikomos visoms Grupės vykdomoms veikloms, tiekimo grandinei, klientams ir bendruomenėms. Savo darbo jėgai įtraukti Grupė pasitelkia įvairius kanalus. Daugiau informacijos pateikta dalyje „S1-2 Sauga ir sveikata“.

Grupės etikos kodeksas (pasiekiamas mūsų svetainėje) užtikrina, kad Grupė gerbia ir saugo žmogaus teises ir laisves, pripažintas nacionaliniuose ir tarptautiniuose teisės aktuose, skleidžia ir puoselėja demokratines vertybes, laikydami Visuotinėje žmogaus teisių deklaracijoje nustatytą gairių ir Tarptautinės darbo organizacijos 100, 111 ir 155 konvencijų. Grupė neturi atskirų politikų, kuriose būtų konkrečiai sprendžiami prekybos žmonėmis, priverčiamojo ar privalomojo darbo arba vaikų darbo klausimai, nes juos jau reglamentuoja nacionaliniai įstatymai. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Politikos dėl diskriminacijos panaikinimo ir diskriminacijos pagrindų atskleistas S1-1 dalyje apie įvairovę, įtrauktį ir gerovę.

Grupė taip pat turi Saugos ir sveikatos rodiklio (TRIR) nustatymo standartą (viešai neskelbiamas), kuriame apibrėžtas TRIR įvykis ir TRIR skaičiavimo metodika. Šis standartas yra pateiktas kaip DSS politikos priedas. Nelaimingų atsitikimų ir incidentų darbe tyrimo ir pranešimo apie juos standartas (viešai neskelbiamas) nustato nelaimingų atsitikimų darbe, pakeliui į darbą ar iš jo ir kitų incidentų registravimo, tyrimo, nustatymo ir pašalinimo reikalavimus, kad nelaimingi atsitikimai ir incidentai darbe nepasikartotų ateityje.

S1-2 Savos darbo jėgos ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Su sauga ir sveikata susiję klausimai yra viena iš pagrindinių temų, kurios yra aptariamos per kolektyvines derybas, į kurias įtraukiamos darbo tarybos ir profesinės sąjungos. Grupė įtraukia savo darbo jėgą laikydami proceso, kuris yra apibrėžtas su ISO 45001 standartu suderintuose vidaus dokumentuose. Jei įmonės nėra įdiegusios valdymo sistemos pagal ISO 45001 standartą, įgyvendinamas kitoks įtraukimo procesas, įskaitant reguliarius auditus, su projektu susijusius susitikimus, pagalbą veiklos vietoje ir komunikaciją („Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai)), taip pat kas mėnesį organizuojamus susitikimus su Grupės DSS specialistu, siekiant pasidalinti gerąja praktika. Be to, Kauno KJ ir Vilniaus KJ (abi Žalieji pajėgumai) DSS komandos dalinasi su savo darbuotojais svarbia informacija el. paštu, per susitikimus ir kitais vidiniais kanalais. Grupė palaiko aktyvų dialogą su savo darbuotojais dėl sveikatos priežiūros, stebėsenos, saugios darbo aplinkos palaikymo, saugos ir sveikatos sąlygų darbe gerinimo. Darbo vietos saugos ir sveikatos rizikos yra reguliariai vertinamos. Grupė atlieka savo darbo jėgos eNPS apklausą, per kurią darbuotojai gali konfidencialiai išreikšti nuomonę apie DSS. Papildoma informacija pateikta S1-5 dalyje apie darbuotojų gerovę, tinkamą atlygį ir bendradarbiavimą su darbuotojais. Be to, kiekvienais metais atliekamas DSS brandos vertinimas, kurio metu visi darbuotojai dalinasi savo pastebėjimais. Per pastarąjį DSS vertinimą buvo nustatyta, kad Grupės darbuotojai yra pakankami įtraukti.

Kiekvienoje Grupės įmonėje yra darbdavio įgaliotas (-i) asmuo (asmenys), kuriam (-iems) pavesta įmonėje įgyvendinti DSS reikalavimus. Paprastai paskiriami atskiro struktūrinio padalinio darbuotojai, kurie yra tiesiogiai pavaldūs įmonės generaliniam direktoriui.

2024 m. Grupė įsteigė naują Darbuotojų saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos tarnybą, tiesiogiai atskaitingą Reguluojamos veiklos vadovui ir patronuojančiosios įmonės Vadybos nariui. Tarnyba, kuriai vadovauja Grupės darbuotojų saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos vadovas, reguliariai teikia informaciją patronuojančiosios įmonės Valdybai, Rizikos valdymo ir Tvarumo komitetui ir Stėbėtojų tarybai.

S1-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais sava darbo jėga gali išreikšti susirūpinimą

Sukurta mobilioji programėlė „Nesaugu? Praneški!“ naudojama visoje Grupėje, siekiant išvengti su sauga ir sveikata susijusių problemų. Visi darbuotojai gali pranešti apie nustatytus galimus pavojus. Atsakingas DSS padalinio darbuotojas perskaito ir įvertina kiekvieną pranešimą ir, priklausomai nuo pranešimo pobūdžio, pasirūpina, kad pavojus būtų pašalintas. Darbuotojams skiriamos papildomos naudos už tokius pranešimus.

Grupė sukūrė Pasitikėjimo liniją – skundų teikimo mechanizmą ir konfidencialaus pranešimo platformą, kad visos vidaus ir išorės suinteresuotosios šalys galėtų pranešti apie galimus ar faktinius DSS principų pažeidimus. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Visi Grupės darbuotojai gali pasinaudoti trečiųjų šalių mechanizmais savo gerovei ir saugumui užtikrinti. Prireikus, darbuotojai gali kreiptis į Valstybinę darbo inspekciją, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentą, Energetikos ministeriją, Valstybinę energetikos reguliavimo tarnybą, Nacionalinį krizių valdymo centrą ir kitas atitinkamas institucijas. Tokios galimybės suteikiamos visiems darbuotojams, neatsižvelgiant į jų pareigybę ar užimamą padėtį. Jie taip pat gali veikti per darbuotojų atstovus ar kitus asmenis, kurie turi teisę veikti jų vardu. Grupės viduje įgyvendinama gerovės mentorių programa. Gerovės mentoriai – tai darbuotojai, kvalifikuoti teikti emocinę pagalbą savo kolegoms. Jie kalbasi su darbuotojais individualiai, veda mokymus ir įvairius užsiėmimus komandoms. Grupėje taip pat veikia emocinės paramos linija – specialus telefono numeris darbuotojams ir jų artimiesiems, kuriuo paskambinę jie gali visiškai konfidencialiai ir nemokamai pasikonsultuoti su patyrusiu psichologu. Visi Grupės darbuotojai yra apdrausti traumų ar kritinių ligų draudimu. Gavę draudimo išmokas, darbuotojai gali pasinaudoti geresnėmis reabilitacijos paslaugomis, įsigyti vaistų arba medicinos reikmenų arba jas panaudoti kasdieniams poreikiams patenkinti. Grupės darbuotojų draudimo nuo nelaimingų asmeninių atsitikimų atmintinėje (viešai neskelbiama) nurodoma darbuotojų draudimo apsaugos apimtį, įskaitant išsamią informaciją apie draudimą ir paaiškinimą, kaip elgtis įvykus įvykiui.

S1-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio sava darbo jėga, su sava darbo jėga susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Grupės darbuotojai ir jų atstovai aktyviai dalyvauja priimančias sprendimus, susijusius su iniciatyvų kūrimu ir įgyvendinimu, taip pat procesuose, skirtuose pagerinti darbuotojų saugos ir sveikatos sąlygas bei gerovę.

Grupės įmonės – „Ignitis“ (Sprendimai klientams), ESO (Tinklai), „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) ir „Ignitis grupės paslaugų centras“ – turi DSS komitetus, kurių nuostatuose apibrėžti darbuotojų ir jų atstovų vaidmenys sprendžiant su sauga ir sveikata susijusius klausimus. Prieš įgyvendindami iniciatyvas, DSS atstovai konsultuojasi su DSS komitetu, kad geriau suprastų darbo jėgos poreikius ir (jei reikia) lūkesčius. Be to, šie atstovai organizuoja reguliarius susitikimus, per kuriuos komiteto nariai gali išsakyti savo nuomones ir pasiūlymus dėl tokių iniciatyvų kūrimo ir įgyvendinimo. Tokiu būdu bendradarbiaujant užtikrinama, kad Grupės įmonių įgyvendinamos priemonės yra tiesiogiai suderintos su Grupės darbuotojų poreikiais ir prisideda prie jų gerovės.

Pagal Grupės strateginio valdymo principus Grupės įmonės atsako už su darbu susijusių traumų ir ligų prevenciją, saugios darbo aplinkos užtikrinimą, DSS teisės aktų ir politikos principų laikymąsi. Jos turi užtikrinti, kad DSS atsakomybė ir tikslai būtų nustatyti visuose lygmenyse. Daugiau informacijos pateikta [Grupės strateginiame plane 2024–2027 m.](#) Grupės įmonių DSS tikslai yra nustatyti jų metiniuose

strateginiuose planuose. Grupės įmonės taip pat atlieka sveikatos patikrinimus, organizuoja DSS mokymus, užtikrina vidaus kontrolę, atitiktį ISO 45001 standartui ir veiksmingą profesinės rizikos valdymą. Jos taip pat skatina darbuotojų dalyvavimą, palaiko DSS komitetų veiklą, puoselėja saugos kultūrą pasitelkdamas programėlę „Nesaugu? Pranešk!“ ir pirmenybę teikdamas duomenų tikslumui ir pagrindinėms vertybėms.

Grupė nustatė DSS riziką rizikos valdymo proceso metu („4.7 Rizikos valdymas“). Ji apima susižalojimų darbe ir darbuotojų bei rangovų mirčių riziką, susijusią su labai pavojinga darbo aplinka, saugos ir sveikatos problemų prevencijai netinkama socialine ir kultūrine aplinka bei neparengtomis rizikos mažinimo priemonėmis. Rizika yra valdoma šiomis tęstinėmis priemonėmis:

1. darbuotojų mokymai: Grupė rengia darbuotojams privalomus mokymus ir juos instruktuoja saugos ir sveikatos klausimais pagal nustatytus reikalavimus;
2. rangovų mokymai: Grupė rengia rangovams mokymus, juos šviečia, įskaitant Bendro nelaimingų atsitikimų (sužeidimų) skaičiaus (TRIR) apskaičiavimo temą;
3. DSS kontrolė: įmonės, įskaitant rangovus, vykdo DSS stebėseną darbo vietose;
4. rizikos vertinimas: įmonės atlieka ir inicijuoja darbo vietos rizikos vertinimus;
5. dalinimasis incidentų klausimais: prevencijos tikslais įmonės dalinasi nelaimingų atsitikimų ir incidentų tyrimų pastebėjimais su darbuotojais ir DSS specialistais;
6. sertifikavimas pagal ISO 45001 standartą: ESO (Tinklai), „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai

ir Žalieji pajėgumai), „Ignitis grupės paslaugų centras“ ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) yra sertifikuoti pagal ISO 45001 standartą.

Be Grupės įmonių veiksmų, kuriais jos valdo DSS riziką, Grupė suteikia darbuotojams papildomas naudas, tokias kaip sveikatos draudimas, draudimas nuo nelaimingų atsitikimų, apmokamos laikinojo nedarbingumo atostogos, skiepai nuo gripo. Be to, strateginė iniciatyva „Nesaugu? Pranešk!“ skirta Grupėje stiprinti saugos kultūrą ir ištaisyti neigiamą poveikį.

Planuojama imtis šių su Grupės DSS kultūros gerinimu susijusių veiksmų:

- surengti papildomus civilinės saugos mokymus;
- išplėsti darbuotojų sveikatos paslaugas;
- sustiprinti sąsąjas tarp saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos funkcijų;
- profesionaliau iširti incidentus darbo vietoje, įskaitant pagrindinės priežasties analizę;
- skatinti pranešti apie sveikatai ir saugai pavojų keliančias situacijas.

Planuojamų imties veiksmų tikslai ir laikotarpiai yra nustatyti, tačiau kol kas nėra išsamiai dokumentuoti. Už DSS atsakingi darbuotojai turi užtikrinti, kad įranga ir kiti produktai, perkami viešojo konkurso būdu, atitinka reikiamus saugumo standartus, sertifikatus bei yra reikiamai paženklininti.

Grupės Saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos tarnybos specialistai dirba visose Grupės įmonėse, kaip to reikalaujama pagal nacionalinį [teisės aktą](#).

S1-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

Darbuotojų sauga ir sveikata yra Grupei labai svarbi sritis, Grupė nustatė, kad šioje srityje daromas neigiamas poveikis ir kyla rizika. [Grupės strateginiame plane 2024–2027 m.](#) buvo nustatyti toliau nurodyti tikslai, susiję su Grupės sava darbo jėga:

- nulis mirtinų nelaimingų atsitikimų;
- bendras TRIR (per milijoną dirbtų valandų) yra $\leq 2,1$;
- darbuotojų TRIR yra $\leq 1,5$;
- rangovų TRIR yra $\leq 2,7$.

Stebėtojų taryba tvirtina visus strateginius tikslus. Ataskaitose nurodomas TRIR apima visą Grupės darbo jėgą, įskaitant darbuotojus ir rangovus. Darbuotojai reguliariai informuojami apie TRIR lygį per periodiškai rengiamus susitikimus ar naudojant kitus vidinės komunikacijos būdus. TRIR rezultatai yra skelbiami Grupės metiniame pranešime. Darbuotojai, dalyvaudami Grupės saugos ir sveikatos sistemos brandos vertinime, netiesiogiai prisidėjo prie šių tikslų nustatymo.

Kaip ir 2023 m., mirtinų nelaimingų atsitikimų 2024 m. neužfiksuota. 2024 m. darbuotojų ir rangovų TRIR atitinkamai siekė 1,12 ir 0,84 (2023 m. – atitinkamai 0,79 ir 0,93¹).

¹ | TRIR skaičiavimus įtrauktos valandos apima tik sutartis, kurių vertė viršija 0,5 mln. eurų per metus.

S1-6 Įmonės samdomųjų darbuotojų savybės

Visi darbuotojai (pagal lytį, darbo sutartį, šalį ir darbuotojų kaita)		2024 m.		2023 m.		Δ	
		moterys	vyrų	moterys	vyrų	moterys	vyrų
Visi darbuotojai	vnt.	4 688		4 405		6,4 %	
Pagal lytį ¹	vnt.	1 481	3 207	1 358	3 047	9,1 %	5,3 %
Darbuotojų dalis	proc.	31,6	68,4	30,8	69,2	0,8 p. p.	(0,8 p. p.)
Darbuotojai pagal lytį ir darbo sutartį							
Nuolatiniai	vnt.	4 583		4 305		6,5 %	
Pagal lytį	vnt.	1 434	3 149	1 306	2 999	9,8 %	5,0 %
Laikinieji	vnt.	105		100		5,0 %	
Pagal lytį	vnt.	47	58	52	48	(9,6 %)	20,8 %
Dirbantys visą darbo dieną	vnt.	4 617		4 360		5,9 %	
Pagal lytį	vnt.	1 460	3 157	1 342	3 018	8,8 %	4,6 %
Dirbantys ne visą darbo dieną	vnt.	71		45		57,8 %	
Pagal lytį	vnt.	21	50	16	29	31,3 %	72,4 %
Negarantuotą darbo val. skč. dirbantys ²	vnt.	-		-		-	
Pagal lytį	vnt.	-	-	-	-	-	-
Darbuotojai pagal šalį							
Lietuva	vnt.	4 539		4 313		5,2 %	
Latvija	vnt.	79		48		64,6 %	
Lenkija	vnt.	49		33		48,5 %	
Estija	vnt.	19		9		111,1 %	
Suomija	vnt.	2		2		0 %	
Darbuotojų kaita							
Grupę palikusiu darbuotojų skaičius	vnt.	536		429		24,9 %	
pagal lytį	vnt.	207	329	164	265	26,2 %	24,2 %
Darbuotojų kaitos rodiklis	proc.	12,2		10,3		1,9 p. p.	

¹ Lyties pasirinkimas „Kita“ Grupėje netaikomas, nes Grupė veikia regionuose, kuriuose tokia registracija asmens tapatybės dokumentuose teisiškai nepripažįstama.

² Grupėje nėra negarantuotą darbo valandų skaičių dirbančių darbuotojų

Skaičiavimo politika

Samdomųjų darbuotojų skaičius

Visi duomenys apie darbuotojus yra apskaitomi remiantis įrašais iš Grupės personalo registracijos sistemos. Darbuotojų skaičius nustatomas finansinių metų pabaigoje. Į darbuotojų skaičių neįtraukiami darbuotojai, esantys motinystės atostogose, tėvystės atostogose, vaiko priežiūros atostogose, karinėje tarnyboje ir stažuotojai, kuriems darbo užmokestis nėra mokamas. Darbuotojas - tai asmuo, samdomas pagal darbo sutartį, kad už atlygį atliktų užduotis darbdavio nurodymu.

Darbuotojų kaita

Darbuotojų kaitos rodiklis yra skaičiuojamas dalinant per finansinius metus įmonę palikusiu darbuotojų skaičių iš darbuotojų skaičiaus to laikotarpio pradžioje.

Visose lentelėse, kuriose pateikiamas savos darbo jėgos skaičius, skaičiavimams naudojamas darbuotojų skaičius.

S1-7 Nesamdomųjų darbuotojų, priskiriamų prie įmonės savos darbo jėgos, savybės

Nesamdomiesiems darbuotojams Grupė priskiria asmenis, kurie su Grupės įmone yra sudarę sutartis dėl darbo jėgos teikimo („savarankiškai dirbantys

asmenys“), arba asmenis, kuriuos teikia Grupės įmonė, daugiausia užsiimanti įdarbinimo veikla (NACE kodas N78). Grupė neįtraukia nesamdomųjų darbuotojų duomenų, pasinaudodama galimybe palaipsniui atskleisti informaciją. Grupė laikosi palaipsniui taikomų duomenų apie

nesamdomuosius darbuotojus atskleidimo nuostatų. Grupė rengiasi surinkti duomenis iš Grupės įmonių.

S1-14 Sveikatos ir saugos rodikliai

Sauga ir sveikata		2024 m.	2023 m.	Δ
Prie savos darbo jėgos priskiriamų asmenų, kuriems taikoma sveikatos ir saugos vadybos sistema (ISO 45001), procentinė dalis	proc.	87	83	4 p. p.
Savų darbuotojų mirčių skaičius	vnt.	0	0	0 %
Kitų darbuotojų (rangovų) mirčių skaičius	vnt.	0	0	0 %
Bendras nelaimingų atsitikimų (sužeidimų) skaičius – savo darbo jėga	vnt.	9	6	50,0 %
Savo darbo jėgos TRIR	Indikatorius	1,12	0,79	41,8 %
Nelaimingų atsitikimų (sužeidimų), kai laikinai prarandamas darbingumas, skaičius – savo darbo jėga	vnt.	5	6	(16,7 %)
Savo darbo jėgos LTIR	Indikatorius	0,62	0,79	(21,5 %)
Bendras nelaimingų atsitikimų (sužeidimų) skaičius – kiti darbuotojai (rangovai)	vnt.	9	7	28,6 %
Kitų darbuotojų (rangovų) TRIR	Indikatorius	0,84	0,93	(9,7 %)

Skaičiavimo politika

Nelaimingų atsitikimų (sužeidimų), kai laikinai prarandamas darbingumas, rodiklis (LTIR) – tai nelaimingų atsitikimų (sužeidimų) skaičius, kai laikinai prarandamas darbingumas, milijonui išdirbtų valandų. Bendrą metinį darbuotojų dirbtų valandų skaičių fiksuoja Grupės vidaus personalo valdymo sistemos. LTIR rodiklis apima nelaimingus atsitikimus (sužeidimus), kai darbingumas prarandamas vieną ar daugiau kalendorinių dienų, neskaitant nelaimingo atsitikimo (sužeidimo) dienos.

Bendras nelaimingų atsitikimų (sužeidimų) skaičius (TRIR) skaičiuojamas tokia pačia metodologija kaip LTIR rodiklis. Tačiau, palyginti su nelaimingų atsitikimų (sužeidimų), kai laikinai prarandamas darbingumas, rodikliu, TRIR rodiklis taip pat apima incidentus, kai asmuo gali dirbti kitą dieną po incidento, taip pat incidentus, kai asmuo gauna medicininį gydymą. Rangovų faktiškai dirbtų valandų skaičius yra fiksuojamas remiantis rangovų pateiktais duomenimis.

Mirčių skaičius – tai darbuotojų, praradusių gyvybę dėl su darbu susijusių nelaimingų atsitikimų (sužalojimų), skaičius. Mirčių skaičius įtraukiamas tiek skaičiuojant LTIR, tiek TRIR.

Darbuotojų gerovė, tinkamas atlygis ir bendradarbiavimas su darbuotojais

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Visa informacija atskleista skyriuje „2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad tema „Sąžiningos darbo aplinkos ir atlygio užtikrinimas“, susijusi su poteme apie darbo sąlygas, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- Grupė siūlo konkurencingą atlygį ir puoselėja sąžiningą ir skaidrią darbo aplinką, užtikrinančią didesnį darbuotojų įsitraukimą, teigiamą komandos dinamiką ir bendrą verslo sėkmę. Šis *teigiamas poveikis* pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais.

Į atskleidžiamos informacijos, susijusios su darbo sąlygomis, apimtį įtraukiami visi Grupės darbuotojai, kuriems Grupė gali daryti reikšmingą poveikį.

S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika

Grupės atlygio politika (pasiekiami mūsų [svetainėje](#)) skirta nustatyti aiškius ir skaidrius atlygio principus, išlaikyti darbuotojų motyvaciją ir atliepti akcininkų lūkestį vykdyti tvarią plėtrą, taip pat pritraukti ir išlaikyti kvalifikuotus, naujoves kuriančius ir globaliai mąstančius darbuotojus. Pagrindiniai šios politikos principai yra vidinis teisingumas,

išorinis konkurencingumas, aiškumas, skaidrumas, lygios galimybės ir nediskriminavimas. Papildoma informacija pateikta Grupės [svetainėje](#).

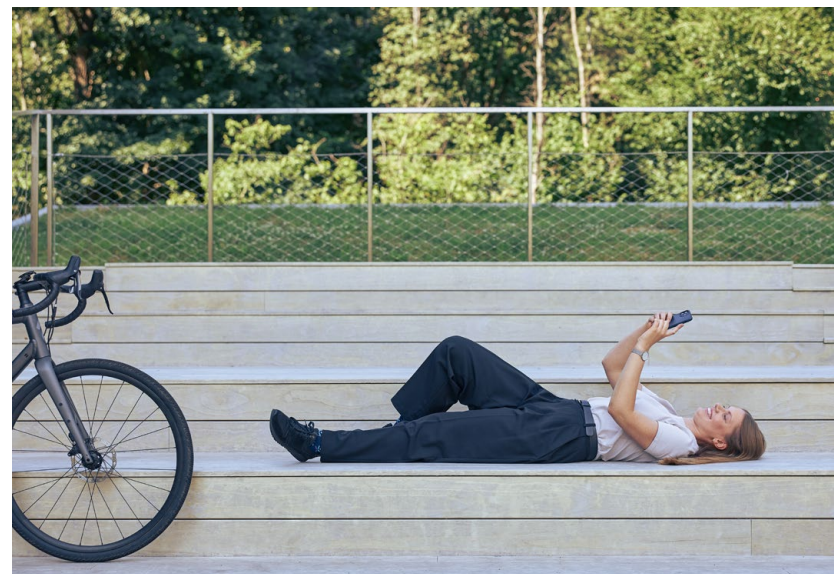
Patronuojančiosios įmonės visuotinis akcininkų susirinkimas patvirtino šią politiką, kuri taikoma visoms Grupės įmonėms ir darbuotojams. Stebėtojų taryba ir Skyrimo ir atlygio komitetas, priimdami sprendimus atlygio sistemos klausimais, užtikrina tinkamą interesų konfliktų prevencijos sistemos funkcionavimą. Patronuojančiosios įmonės Valdyba yra atsakinga už politikos įgyvendinimą.

Atlygio politika taikoma atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo, Lietuvos Respublikos darbo kodekso ar atitinkamo užsienio valstybės teisės akto, kolektyvinių sutarčių, taip pat kitų teisės aktų reikalavimus.

Grupė laikosi [Direktyvos\(ES\) 2022/2041](#) nuostatų. Visiems Grupės darbuotojams mokamas didesnis nei minimalus darbo užmokestis. Grupė laikosi Lietuvos Respublikos [darbo kodekso](#), kuris apibrėžia asociacijų laisvę ir įpareigoja darbdavius vykdyti kolektyvines derybas ir sudaryti kolektyvines sutartis.

Grupė taip pat Etikos kodekse yra apibrėžusi šiuos pagrindinius sąžiningos ir skaidrios darbo aplinkos principus ir standartus:

- visiems asmenims užtikrinti vienodas įdarbinimo galimybes ir darbo sąlygas, atsižvelgiant tik į profesinės veiklos pobūdį;
- taikyti vienodus kriterijus ir principus baigiantis darbo santykiams;
- garantuoti sąžiningą darbo užmokestį, kuris priklauso nuo atliekamų funkcijų, darbo kokybės, profesinių ir dalykinių sugebėjimų ir yra vienodas



Grupėi svarbi darbuotojų gerovė

už tokį patį ar vienodos vertės darbą. Grupė taiko vienodus darbuotojų veiklos vertinimo kriterijus.

Grupė taip pat turi Vidinį papildomų naudų standartą (viešai neskelbiamas). Standarte nurodytos darbuotojams motyvuoti skirtos papildomos naudos. Jei atskiros standarto nuostatos prieštarauja Grupės įmonėje sudarytos kolektyvinės sutarties nuostatomis, tos įmonės darbuotojui taikomos tos standarto ar kolektyvinės sutarties nuostatos, kurios darbuotojams siūlo palankesnes sąlygas.

Grupės darbuotojų darbo sąlygas ir profesinio ir asmeninio gyvenimo pusiausvyrą daugiausiai reglamentuoja vidaus politikos, skirtingose šalyse, priklausomai nuo vietos teisės aktų, yra sudarytos skirtingos galimybės išeiti ilgalaikių atostogų. Grupė neturi atskirų politikų, kuriose būtų konkrečiai sprendžiami prekybos žmonėmis, priverčiamojo ar privalomojo darbo arba vaikų darbo klausimai, nes juos jau reglamentuoja nacionaliniai įstatymai. Politikos dėl diskriminacijos panaikinimo ir diskriminacijos pagrindų atskleistos dalyje „Vienodas požiūris ir lygios galimybės visiems“.

Darbo jėgai įtraukti Grupė pasitelkia įvairius kanalus. Daugiau informacijos pateikta S1-2 dalyje apie Saugą ir sveikatą.

S1-2 Savos darbo jėgos ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Siekdama įvertinti darbuotojų įsitraukimą ir pasitenkinimą, Grupė reguliariai atlieka eNPS apklausas. Jos skirtos surinkti iš darbuotojų papildomą informaciją, siekiant geriau suprasti jų patirtį ir nustatyti tobulintinas sritis. Apklausos vykdomos kas ketvirtį, kiekvienos apklausos metu orientuojantis į konkrečiame laikotarpyje aktualią temą. Apklausos suteikia vertingos informacijos apie darbuotojų pasitenkinimą, komunikavimo veiksmingumą ir tobulintinas sritis. Žmonių patirties ir motyvacijos komanda (priklauso Žmonių ir Kultūros funkcijai) yra atsakinga už eNPS apklausos organizavimo proceso priežiūrą ir jo vykdymą. eNPS apklausose dalyvauja didelis skaičius žmonių – 2024 m. jis siekė 75,6 proc.

Grupėje yra kelių rūšių darbuotojų atstovai, įskaitant profesinių sąjungų atstovus iš „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) ir ESO (Tinklai), taip pat darbo tarybų atstovus. Šie darbuotojų atstovai turi teisę gauti informaciją ir konsultuotis dėl įvairių įmonės sprendimų, restruktūrizacijos klausimų arba sprendimų darbuotojų saugos ir sveikatos klausimais. Kolektyvinės sutartys ir teisiškai įpareigojantys darbdavių ir profesinių sąjungų susitarimai sudaromi vedant kolektyvines derybas. Profesinės sąjungos ir tarybos kas ketvirtį rengia susitikimus, kuriuose sprendžia įvairius su darbuotojais susijusius

klausimus – darbo užmokesčio, darbo valandų, išmokų ir kt. Nėra imamasi priemonių, siekiant sužinoti asmenų, priskiriamų prie savos darbo jėgos, kurie gali būti ypač pažeidžiami poveikio ir (arba) yra marginalizuoti požiūrius.

S1-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais sava darbo jėga gali išreikšti susirūpinimą

DRV proceso metu reikšmingo neigiamo poveikio nenustatyta, todėl taisomieji veiksmai nėra būtini. Įvykus nepageidaujamam įvykiui, taisomųjų veiksmų bus imtasi remiantis įstatyme numatytais teisėtais procesais.

Apie bet kokią neetišką Grupės darbuotojų ar atstovų elgesį, susijusį su darbuotojų gerove, atlygiu ir bendradarbiavimu su jais, turi būti pranešama per Pasitikėjimo liniją. Pasitikėjimo linija, kuria gali pasinaudoti visi darbuotojai, garantuoja pranešėjų konfidencialumą ir atitinka Lietuvos Respublikos pranešėjų apsaugos įstatymo reikalavimus.

Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

S1-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio sava darbo jėgai, su sava darbo jėga susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Atliekant DRV reikšmingo neigiamo poveikio nenustatyta, todėl prevencinių ar poveikio mažinimo veiksmų nebūtina imtis iki tol, kol bus nustatyta kitaip. Grupė visiems darbuotojams siūlo konkurencingą atlygį, puoselėja sąžiningą ir skaidrią darbo aplinką, užtikrina socialinę apsaugą ir bendradarbiavimą pagal nacionalinius įstatymus. Grupės siūlomos papildomos naudos – sveikatos draudimas, draudimas nuo nelaimingų asmeninių atsitikimų, papildomos dienos poilsui, socialinės išmokos, rekomendavimo premijos, įvertinimo programos, dovanos, skiepai ir kt. Vertindama darbuotojų pastabas, pateiktas per eNPS vertinimą, Grupė taip pat įvertina darbuotojų patirtį ir, prireikus apsvaisto, kokiais veiksmais galėtų ją pagerinti.

Per šiemet atliktą DRV nebuvo nustatyta jokių reikšmingų rizikų ar galimybių, dėl kurių Grupė turėtų imtis papildomų veiksmų. Grupės Žmonių ir kultūros funkcijos vykdomos funkcijos apima įvairias sritis, susijusias su savo darbo jėga.

S1-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

Grupės strateginiame plane 2024–2027 m. nustatytas strateginis tikslas – išlaikyti ≥ 50 eNPS. Šis rodiklis, kuris parodo darbuotojų

norą rekomenduoti Grupę kaip darbdavį, yra naudojamas vertinti darbuotojų patirtį tokiose srityse kaip gerovė, mokymai, augimas, vienodas atlygis, įvairovė ir įtrauktis. Nuo 2019 m. Grupė atlieka eNPS apklausas kiekvieną ketvirtį. 2024 m. Grupės eNPS buvo didžiausias ir siekė 65,2 (2023 m. – 57,5). Darbuotojai reguliariai informuojami

apie eNPS lygį per periodiškai rengiamus susitikimus ar naudojant kitus vidinės komunikacijos būdus. Darbuotojai yra pagrindinė suinteresuotųjų šalių grupė, kuri padeda identifikuoti tikslams nustatyti svarbius aspektus ir prioritetus. Tačiau nėra jokio aiškaus požymio, pagal kurį galima būtų nustatyti tiesioginį darbuotojų dalyvavimą nustatant tikslus.

Grupės eNPS

	2024 m.	2023 m.	Δ
eNPS – darbuotojų pasitenkinimo rodiklis	65,2	57,5	7,7 p. p.

S1-8 Kolektyvinių sutarčių aprėptis ir socialinis dialogas

Kolektyvinių sutarčių aprėptis ir darbuotojų atstovavimas (įmonėse, kuriose bent 50 darbuotojų, sudarančių bent 10 % jos visų samdomųjų darbuotojų)

Kolektyvinių sutarčių aprėptis		Socialinis dialogas	
Samdomieji darbuotojai – EEE (šalyse, kuriose turima > 50 samdomųjų darbuotojų, sudarančių > 10 % visų samdomųjų darbuotojų)	Samdomieji darbuotojai – ne EEE (regionų, kuriuose turima > 50 samdomųjų darbuotojų, sudarančių > 10 % visų samdomųjų darbuotojų, įvertis)		Atstovavimas darbo vietoje (tik EEE) (šalyse, kuriose turima > 50 samdomųjų darbuotojų, sudarančių > 10 % visų samdomųjų darbuotojų)
80–100 %			
60–79 %	Lietuva		
40–59 %			Lietuva
20–39 %			
0–19 %			

S1-10 Deramas darbo užmokestis

Visiems Grupės samdomiesiems darbuotojams mokamas deramas darbo užmokestis remiantis Direktyvos (ES) 2022/2041 nuostatomis.

Skaičiavimo politika

eNPS apklausa atliekama visoje Grupėje kartą per ketvirtį. Jame kviečiami dalyvauti visi Grupės darbuotojai. Tyrimo metų darbuotojai skalėje nuo 1 iki 10 vertina, kiek jie sutinka su teiginiu „Rekomenduočiau savo įmonę, kaip galima darbovietę savo draugui ar geram pažįstamam“. Rekomendavimo indeksas apskaičiuojamas atimant darbuotojų, kurie nerekomenduotų darbdavio (peikėjai), procentą iš darbuotojų, kurie rekomenduotų (rekomenduotojai), procento.

Visi duomenys apie darbuotojus yra apskaitomi remiantis įrašais iš Grupės personalo registracijos sistemos. Darbuotojų skaičius nustatomas finansinių metų pabaigoje. Grupės įmonės taip pat veikia Latvijoje, Estijoje, Lenkijoje ir Suomijoje, tačiau šiose šalyse samdomųjų darbuotojų skaičius sudaro mažiau nei 10 proc. visos darbo jėgos. 99 proc. visų samdomųjų darbuotojų dirba Lietuvoje.

Vadovaujantis IX-2031 Lietuvos Respublikos Europos darbo tarybų įstatymu AB "Ignitis grupė" įmonių grupė atskaitiniu laikotarpiu neatitiko Europos Sąjungos įmonių grupės kriterijų, todėl neturi pareigos inicijuoti Europos Darbo tarybos sudarymą.

S1-11 Socialinė apsauga

Socialinė apsauga nuo tam tikrų rūšių įvykių pagal šalį

	Išėjimas į pensiją	Liga	Nedarbas, prasidedantis tada, kai savas darbuotojas dirba įmonei	Nelaimingas atsitikimas darbe ir įgyta negalia	Vaiko priežiūros atostogos
Lietuva	Visi Grupės įmonių samdomieji darbuotojai pagal nacionalinius įstatymus Papildomos naudos ^{1, 6}	Visi Grupės įmonių samdomieji darbuotojai ¹			Visi Grupės įmonių samdomieji darbuotojai pagal nacionalinius įstatymus
Latvija		Sveikatos draudimas	Visi Grupės įmonių samdomieji darbuotojai pagal nacionalinius įstatymus ³	Visi Grupės įmonių samdomieji darbuotojai ^{1, 4}	
Estija	Visi Grupės įmonių samdomieji darbuotojai pagal nacionalinius įstatymus	Papildomos naudos ²			Papildomos naudos ^{1, 5}
Lenkija					
Suomija					

¹ Pagal Grupės papildomų naudų standartą.

² Papildomos naudos apima ligos pašalpas, trumpalaikės sveikatos gerinimo atostogas ir sveikatinimosi paslaugas.

³ Nėra taikoma, kai darbo sutartis nutraukiama darbuotojo iniciatyva arba pažeidus darbo taisykles (pagal Darbo kodeksą).

⁴ Darbuotojai yra draudžiami papildomu draudimu nuo nelaimingų atsitikimų, pagal kurį išmoka mokama mirties ar neįgalumo, susižeidimo, papildomų ar kritinių ligų atveju. Be to, darbuotojai turi teisę gauti papildomas naudas (išmokas), jei jiems reikalinga materialinė parama (pvz., dėl sunkios ligos, nelaimingo atsitikimo, stichinės nelaimės ar kitų nuo darbuotojų nepriklausančių priežasčių). Darbdavys priima sprendimą dėl sumos dydžio. Tokia tvarka taikoma visose Grupės įmonėse.

⁵ Įmonė moka išmokas gimus vaikui arba jį įsivaikinus, taip pat papildomas metines išmokas daugiavaikėms šeimoms, šeimoms, turinčioms neįgalių išlaikytinių, arba vienišioms tėvams. Jei tenkinamos kelios sąlygos, per metus gali būti išmokamos ne daugiau kaip dvi išmokos. Tokia tvarka taikoma visose Grupės įmonėse.

⁶ Lietuvoje darbuotojai turi teisę pasirinkti papildomą naudą, susijusią su savanoriškomis įmokomis į darbuotojų pensijų fondą.

Papildoma informacija pateikta Grupės [interneto svetainėje](#).

S1-16 Atlygio rodikliai

Atskleidimo reikalavimas, susijęs su

S1-16, yra pateiktas šio pranešimo skyriuje

„5 Atlygis“.

Vienodas požiūris ir lygios galimybės visiems

Įvairovė, įtrauktis ir gerovė

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Tokie aspektai kaip įvairovė, lygios galimybės ir žmogaus teisės yra itin aktualūs energetikos sektoriui. Papildoma informacija pateikta skyriuje „2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“.

ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad temos „Kultūros be diskriminacijos ir priekabiavimo skatinimas“ ir „Lyčių pusiausvyros skatinimas“, susijusios su poteme apie vienodą požiūrį ir lygias galimybes visiems, yra reikšmingos. Jos apima šiuos IRO:

- Grupė kuria saugią, įtraukią ir itin našią darbo aplinką skatindama puoselėti kultūrą be diskriminacijos ir priekabiavimo. *Teigiamas poveikis* kuriamas ugdant pagarbą, užtikrinant lygybę, įgalinant darbuotojus ir stiprinant bendradarbiavimą. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais;
- Grupė kuria įvairialypę ir įtraukią aplinką ir darbo vietoje skatindama lyčių lygybę, visiems darbuotojams užtikrina lygias galimybes. *Teigiamas poveikis* kuriamas mažinant su nepakankamai atstovaujamos grupėmis susijusias spragas. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais.

Į atskleidžiamos informacijos, susijusios su vienodu požiūriu ir lygiomis galimybėmis visiems, apimtį įtraukiami visi Grupės darbuotojai, kuriems Grupė gali daryti reikšmingą poveikį.

S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika

Grupės lygių galimybių ir įvairovės politikoje (pasiekiamo mūsų svetainėje) pateiktame lygių galimybių ir įvairovės puoselėjimo, įgyvendinimo ir vykdymo priežiūros principų apibūdinime akcentuojamos pagrindinės priemonės, kurios būtinos tokiems principams įgyvendinti. Grupėje nėra toleruojama jokios formos diskriminacija – tiesioginė ir netiesioginė diskriminacija, priekabiavimas, seksualinis priekabiavimas, nurodymas nediskriminuoti lyties, rasės, tautybės, etninės priklausomybės, kalbos, socialinės padėties, religijos, tikėjimo, įsitikinimų ar pažiūrų, amžiaus, lytinės orientacijos, negalios, sveikatos būklės, šeimyninės ar santuokinės padėties, narystės politinėje partijoje ar asociacijoje pagrindu. Darbuotojų darbo sąlygos, darbo užmokestis, papildomos naudos ir kiti jų darbo organizacijoje aspektai nustatomi taip, kad būtų užtikrintos lygios galimybės, profesinio ir asmeninio gyvenimo pusiausvyra ir galimybė vykdyti šeimines pareigas. 2024 m. spalio mėn. politika buvo atnaujinta, įtraukiant nuostatas dėl Grupės įmonių kolegialių organų ir vykdomųjų komitetų narių įvairovės. Pranešimai apie galimus Lygių galimybių ir įvairovės politikos pažeidimus gali būti pateikiami tiesiogiai Grupės verslo atsparumo vadovui el. paštu arba per Pasitikėjimo liniją. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Politika taikoma visoms Grupės įmonėms. Ji yra tvirtinama ir keičiama patronuojančiosios įmonės Valdybos sprendimu. Žmonių įvairovės, įtraukties ir gerovės vadovas yra atsakingas už lygių galimybių ir įvairovės principų laikymąsi ir politikoje nurodytų priemonių įgyvendinimą. Atitinkamos Grupės įmonės generalinis direktorius užtikrina politikos nuostatų įgyvendinimą įmonėje.

Grupės [Strateginiame plane 2024–2027 m.](#) ypatingas dėmesys skirtas moterims kaip energijos sektoriuje ir patronuojančioje įmonėje nepakankamai atstovaujamai grupei. Jame nustatytas specialus tikslas padidinti moterų dalį aukščiausio lygio vadovaujančiose pozicijose. [Įvairovės, įtraukties ir gerovės strateginiame plane 2022–2025 m.](#) asmenų, kuriems kyla ypač didelė pažeidžiamumo rizika, atžvilgiu nustatyti šie įsipareigojimai: lyčių balanso gerinimas, įtraukios aplinkos kūrimas žmonėms su negalia, skirtingo amžiaus žmonių įtraukties užtikrinimas ir sąmoningumo didinimas apie LGBT žmones.

Pripažįstant sąsają tarp saugios darbo aplinkos ir bendros darbuotojų gerovės, buvo parengta Grupės smurto ir priekabiavimo prevencijos politika (pasiekiamo mūsų [svetainėje](#)), skirta puoselėti aplinką, kurioje būtų gerbiami ir palaikomi visi komandos nariai, darbuotojai saugomi nuo smurto ir priekabiavimo, atpažįstami jų požymiai ir žinomi teisinės gynybos būdai. Griežtai draudžiamas bet koks nepriimtinas elgesys, įskaitant psichologinį smurtą ir priekabiavimą dėl lyties (įskaitant seksualinį priekabiavimą) ar jo grėsmę. Tai apima elgesį, kuriuo vieną kartą ar pakartotinai siekiama padaryti fizinį, psichologinį, seksualinį ar ekonominį poveikį. Toks elgesys yra draudžiamas, jei juo padaromas arba gali būti padarytas poveikis asmeniui, įžeidžiamas

asmens orumas arba sukuriama bauginanti, priešiška, žeminanti ar įžeidžianti aplinka, atsirado arba gali atsirasti fizinė, turtinė ir (arba) neturtinė žala. Pranešimus apie smurtą ir priekabiavimą gali pateikti smurtą ir priekabiavimą patyrę, jį pastebėję ar apie jį sužinoję darbuotojai, taip pat jų tiesioginiai vadovai, aukštesnio lygmens vadovai ar darbuotojų atstovai. Darbuotojai, patyrę smurtą ir priekabiavimą, gali kreiptis į emocinės paramos liniją ir gauti psichologo konsultaciją, taip pat gali kreiptis į gerovės mentorius. Abiem atvejais darbuotojams yra garantuojamas konfidencialumas. Daugiau informacijos apie pranešimą apie pažeidimus ir pranešimo kanalą, t. y. Pasitikėjimo liniją, pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Politika yra tvirtinama ir keičiama patronuojančiosios įmonės Valdybos sprendimu. Už Politikoje nurodytą pranešimų teikimo ir nagrinėjimo tvarkos įgyvendinimą atsakingas Grupės verslo atsparumo vadovas, už smurto ir priekabiavimo prevencijos priemonių įgyvendinimą – Žmonių gerovės, įvairovės ir įtraukties vadovas.

Grupės žmonių ir kultūros politikos (pasiekiamą mūsų svetainėje) tikslas – valdyti žmonių potencialą ir kultūros sritį taip, kad Grupės strateginiai tikslai būtų pasiekti laikantis organizacijos vertybių. Vadovaudamasi Grupės vertybėmis, Grupės įmonės siekia būti patraukliais darbdaviais, skatinti darbuotojų atsakomybę ir savininkiškumo jausmą, gebėjimą dirbti įvairiose komandose, inovatyvumą, nuolatinį tobulėjimą. Įmonės rūpinasi darbuotojais, ypatingą dėmesį skirdamos darbuotojų saugai ir sveikatai, socialiniam dialogui, lygioms galimybėms ir įvairovei. Politikoje nustatyti lūkesčiai, susiję su valdymo struktūra. Grupėje puoselėjama organizacijos kultūra, darbuotojų pritraukimo būdai, darbo santykiai, adaptacija ir karjera Grupės

įmonėse, įskaitant darbuotojų ugdymą ir tobulėjimą bei socialinį dialogą. Už politikos įgyvendinimą ir kontrolę grupės mastu atsako Žmonių ir kultūros funkcijos vadovas.

Grupė gerbia ir saugo žmogaus teises ir laisves, pripažintas nacionaliniuose ir tarptautiniuose teisės aktuose, skleidžia ir puoselėja demokratines vertybes, laikydama Visuotinėje žmogaus teisių deklaracijoje (VŽTD) nustatytų gairių ir TDO konvencijų (įskaitant konvencijas dėl nepriimtino vaikų darbo uždraudimo, motinystės apsaugos ir kt.). Grupė neturi atskiro politikos prekybos žmonėmis, priverčiamojo darbo ar vaikų darbo naudojimo klausimais, nes šios temos yra reglamentuotos nacionaliniuose teisės aktuose. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Visi nauji darbuotojai yra supažindinami su visomis pirmiau išvardintomis politikomis, o visi darbuotojai – su bet kokiomis jų naujovėmis. Bendras bendravimo su darbuotojais veiksmingumo vertinimo metodas kol kas nenustatytas.

S1-2 Savos darbo jėgos ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Siekiant užtikrinti, kad visi politikų pakeitimai ir (arba) pataisos, paminėti ankstesniame skyriuje, atspindi Grupės darbuotojų poreikius ir rūpimus dalykus, jie suderinami su darbuotojų atstovais (įmonėse veikiančiomis darbo tarybomis ir (arba) profesinėmis sąjungomis) prieš priimant sprendimą dėl jų patvirtinimo. Darbuotojų atstovai periodiškai informuojami apie politikų įgyvendinimo pažangą remiantis Darbo kodekse nurodyta tvarka, su įmonėmis sudarytomis kolektyvinėmis sutartimis, taip pat VŽTD ir TDO konvencijose



„Ignitis grupės“ darbuotojai

pateiktomis rekomendacijomis. Nėra formalaus metodo, skirto sužinoti asmenų, kurie yra ypač pažeidžiami ir (arba) marginalizuojami, požiūrius. Grupės Žmonių ir kultūros departamentas kartu su Grupės Žmonių gerovės, įvairovės ir įtraukties padaliniu yra atsakingi už politikų parengimą ir atnaujinimą bei bendradarbiavimą su darbuotojais. Grupės politikos yra tvirtinamos ir keičiamos patronuojančiosios įmonės Valdybos sprendimu. Bendradarbiavimo su darbuotojais ir jų atstovais veiksmingumas nėra stebimas, tačiau atliekamos reguliarios eNPS apklausos, per kurias darbuotojai pateikia atsiliepimus apie darbo aplinką ir savo gerovę. Daugiau informacijos pateikta skyriaus „S1-2 Savos darbo jėgos ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai“ dalyje apie darbuotojų gerovę, tinkamą atlygį ir bendradarbiavimą su darbuotojais.

S1-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais sava darbo jėga gali išreikšti susirūpinimą

DRV proceso metu reikšmingo neigiamo poveikio nenustatyta, todėl taisomieji veiksmai nėra būtini. Įvykus nepageidaujamam įvykiui, taisomųjų veiksmų bus imtasi remiantis įstatyme numatytais teisėtais procesais.

Apie bet kokį neetišką Grupės darbuotojų ar atstovų elgesį, diskriminacijos ar korupcijos atvejus ir kitus nerimą keliančius klausimus turi būti pranešama per Pasitikėjimo liniją. Pranešimus apie smurtą ir priekabiavimą gali pateikti smurtą ir priekabiavimą patyrę, jį pastebėję ar apie jį sužinoję darbuotojai, taip pat jų tiesioginiai vadovai, aukštesnio lygmens vadovai ar darbuotojų atstovai. Pasitikėjimo linija, kuria gali pasinaudoti visi darbuotojai, garantuoja pranešėjų konfidencialumą ir atitinka Lietuvos Respublikos pranešėjų apsaugos

įstatymo reikalavimus. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

S1-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio sava darbo jėgai, su sava darbo jėga susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Siekiant skatinti kultūrą be diskriminacijos ir priekabiavimo, organizuojami reguliarūs privalomi darbuotojų mokymai ir žinių patikrinimai smurto ir priekabiavimo prevencijos temomis, kartu su naujiems vadovams skirtais diskriminacijos prevencijos ir lygių galimybių užtikrinimo mokymais. Siekdamą daryti teigiamą poveikį, Grupė įgyvendina šias papildomas iniciatyvas:

- moterų lyderystė ir lyčių lygybė:
 - moterų rekomendavimo iššūkis;
 - lygių galimybių ir kovos su diskriminacija mokymai;
 - socialiniame tinkle įgyvendinama kampanija „SheEnergy“, skirta didinti moterų energetikos sektoriuje matomumą;
 - taisyklės dėl lyčių pusiausvyros įtraukimas į pamainumo planavimą.
- sąmoningumas LGBT asmenų atžvilgiu:
 - dalyvavimas eitynėse „Vilnius Pride“;
 - sąmoningumo didinimas, minint Tarptautinę dieną prieš homofobiją, bifobiją ir transfobiją.
- fizinė ir emocinė gerovė:
 - vidinė komunikacija apie psichologinės sveikatos svarbą;
 - mokymų organizavimas;
 - meditacijų sesijų organizavimas kiekvieną savaitę.

Kai kurių šių priemonių (t. y. moterų rekomendavimo iššūkių, gerovės mokymų ir kt.) veiksmingumas yra stebimas ir vertinamas. Prioritetiniai veiksmai įvairovės, įtraukties ir gerovės užtikrinimo srityje buvo identifikuoti atliekant lygių galimybių apklausą, organizuojant susitikimus su suinteresuotosiomis šalimis, analizuojant įmonės duomenis ir vadovaujantis įvairovės ir įtraukties rinkos standartu. Grupės įvairovės, įtraukties ir gerovės strateginiame plane 2022–2025 m. nurodyti planuojami ar įgyvendinami veiksmai, skirti sumažinti reikšmingas rizikas ir išnaudoti reikšmingas diskriminacijos, priekabiavimo ir smurto prevencijos galimybes. Grupės įvairovės, įtraukties ir gerovės skyrius kartu su Darbdavio įvaizdžio kūrimo komanda ir Talentų pritraukimo bei Vidinės komunikacijos funkciniuose srityse dirbančiais specialistais yra pagrindiniai šiuos veiksmus koordinuojantys išteklių.

DRV proceso metu reikšmingo neigiamo poveikio nenustatyta, todėl nebūtina imtis jokių taisomųjų veiksmų arba atlikti vertinimą dėl to, ar Grupės praktika neprideda prie reikšmingo neigiamo poveikio darbuotojams.

S1-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

Grupės Strateginiame plane 2024–2027 m. nustatytas strateginis tikslas – išlaikyti ≥ 50 eNPS. Šis rodiklis, kuris parodo darbuotojų norą rekomenduoti Grupę kaip darbdavį, yra naudojamas, siekiant geriau suprasti darbuotojų patirtį tokiose srityse kaip gerovė, mokymai, augimas, vienodas atlygis, įvairovė ir įtrauktis. Papildoma informacija pateikta skyriuje „S1-5 Darbuotojų gerovė, tinkamas atlygis ir bendradarbiavimas su darbuotojais“. Toliau skatindama lyčių pusiausvyrą, Grupė nustatė strateginį tikslą – padidinti įvairovę aukščiausio lygio

pozicijose, kad iki 2027 m. šiose pozicijose būtų bent 30 proc. moterų.

Grupės įvairovės, įtraukties ir gerovės strateginiame plane 2022–2025 m. taip pat nurodyti šie įvairovės, įtraukties ir gerovės tikslai:

- „TOP Employer“ įvairovės ir įtraukties srityje – ≥ 20 proc. iki 2025 m.
- „TOP Employer“ gerovės srityje – ≥ 20 proc. iki 2025 m.
- „Sustainalytics“ įvairovės programos srityje – 100/100 balų iki 2025 m.
- Moterų dalis inžineriniuose ir IT pozicijose – 19 proc. iki 2025 m.
- Moterų dalis aukščiausio lygio vadovaujančiose pozicijose – ≥ 34 proc. iki 2025 m.

Darbuotojai ir (arba) darbuotojų atstovai nebuvo tiesiogiai įtraukti į tikslų arba įgytos patirties / patobulinimų nustatymą, tačiau jie buvo informuoti apie rodiklių įvykdymą Grupės tarpinėse ketvirčio ataskaitose, kuriose pateikiama informacija apie eNPS ir moteris aukščiausio lygio vadovaujančiose pozicijose. Jie taip pat yra informuojami apie eNPS pokyčius lyčių pusiausvyros iniciatyvų įgyvendinimo pažangą tokiomis vidinės komunikacijos priemonėmis kaip el. paštas arba Grupės intranetas.

S1-9 Įvairovės rodikliai

Įvairovės rodikliai		2024 m.		2023 m.		Δ	
		moterys	vyrų	moterys	vyrų	moterys	vyrų
Aukščiausio lygio vadovai	vnt.	33	86	27	90	22,2 %	(4,7 %)
Dalis	proc.	27,7	72,3	23,1	76,9	4,7 p. p.	(4,7 p. p.)
Visi darbuotojai pagal amžiaus grupę							
Jaunesni nei 30 m.	vnt.	168	324	161	294	4,3 %	10,2 %
Dalis	proc.	34,1	65,9	35,4	64,6	(1,2 p. p.)	1,2 p. p.
30–50 m.	vnt.	1 022	1 638	927	1 546	10,2 %	6,0 %
Dalis	proc.	38,4	61,6	37,5	62,5	0,9 p. p.	(0,9 p. p.)
Vyresni nei 50 m.	vnt.	291	1 245	270	1 207	7,8 %	3,1 %
Dalis	proc.	18,9	81,1	18,3	81,7	0,7 p. p.	(0,7 p. p.)

Skaičiavimo politika

Aukščiausio lygio vadovybę sudaro kolegialūs organai, įmonių generaliniai direktoriai ir 1-ojo lygio (po generalinių direktorių) vadovai (neatsižvelgiant į jų pavaldinių skaičių), svarbių padalinių vadovai ir „Ignitis grupės paslaugų centras“ platformos vadovai. Specialios paskirties įmonės (angl. *special purpose vehicle*, SPV) šiai grupei nepriklauso. Įmonių, kurių registruotosios buveinės yra ne Lietuvos Respublikos teritorijoje, aukščiausio lygio vadovybę sudaro tik kolegialūs organai ir generalinis direktorius. Vadovai, kurie toje pačioje įmonėje eina daugiau kaip vieno aukščiausio lygio vadovo pareigas, yra įtraukiami į sąrašą vieną kartą, kiti asmenys, kurie skirtingose įmonėse eina daugiau kaip vieno aukščiausio lygio vadovo pareigas, – įtraukiami tiek kartų, kiek pareigų eina skirtingose įmonėse.

Visi duomenys apie darbuotojus yra apskaitomi remiantis įrašais iš Grupės personalo registracijos sistemos. Duomenys apie darbuotojų amžių pateikiami finansinių metų pabaigoje. Į darbuotojų skaičių neįtraukiami darbuotojai, esantys motinystės atostogose, tėvystės atostogose, vaiko priežiūros atostogose, karinėje tarnyboje ir stažuotojai, kuriems darbo užmokestis nėra mokamas.

S1-12 Darbuotojai su negalia

		2024 m.		2023 m.		Δ	
		moterys	vyrų	moterys	vyrų	moterys	vyrų
Darbuotojų su negalia procentinė dalis	proc.	0,6	0,6	0,6	0,6	0 p. p.	0 p. p.
		0,8	0,6	0,8	0,6	0 p. p.	0 p. p.

S1-15 Profesinio ir asmeninio gyvenimo pusiausvyros rodikliai

Profesinio ir asmeninio gyvenimo pusiausvyra		2024 m.		2023 m.		Δ	
		moterys	vyrų	moterys	vyrų	moterys	vyrų
Samdomųjų darbuotojų, turinčių teisę išeiti atostogų dėl šeiminių priežasčių, procentinė dalis		100		100		0 p. p.	
Samdomųjų darbuotojų, pasinaudojusių teise išeiti atostogų dėl šeiminių priežasčių, procentinė dalis	proc.	1,73		0,70		1,02 p. p.	
Pagal lytį		4,4	0,5	1,9	0,2	2,5 p. p.	0,3 p. p.

Skaičiavimo politika

Visi duomenys apie darbuotojus yra apskaitomi remiantis įrašais iš Grupės personalo valdymo sistemos. Duomenys apie darbuotojus su negalia finansinių metų pabaigoje yra imami iš Grupės personalo valdymo sistemos.

Samdomi darbuotojai, kurie turi teisę išeiti atostogų dėl šeiminių priežasčių – tai darbuotojai, kuriems taikomi teisės aktai, numatantys teises į atostogas dėl šeiminių priežasčių. Visose šalyse, kuriose Grupė veikia, atostogos dėl šeiminių priežasčių suteikiamos visiems darbuotojams laikantis nacionalinių įstatymų. Pirmiau pateiktas skaičius parodo, kiek darbuotojų išėjo vaiko priežiūros atostogų per finansinius metus.

Kompetentingi darbuotojai

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Labai svarbi sritis – formuoti kompetentingų darbuotojų komandą tiek dabar, tiek ateityje. Grupė yra numačiusi, kad siekiant įgyti energetikos transformacijai įgyvendinti reikiamos ekspertinės patirties, teks susidurti su iššūkiais. Todėl būtina ugdyti vidinių išteklių kompetenciją. Papildoma informacija pateikta skyriuje „2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad tema „Žmogiškasis kapitalas“, susijusi su poteme apie vienodą požiūrį ir lygias galimybes visiems, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- Grupės strateginiams tikslams, susijusiems su energetikos sektoriaus transformacija, įgyvendinti reikalingi kvalifikuoti naujų kompetencijų turintys darbuotojai. Ekspertinės patirties stoka gali būti reikšmingu pažangos ir Grupės strateginių tikslų įgyvendinimo trikdžiu, keliančiu riziką visiems verslo segmentams ilguoju laikotarpiu. Siekdama išlaikyti konkurencinį pranašumą, Grupė investuoja į talentų ugdymą ir puoselėja kultūrą, kurioje skatinama kurti naujoves ir laikytis geriausių praktikos.

Į atskleidžiamos informacijos, susijusios su vienodu požiūriu ir lygiomis galimybėmis visiems, apimtį įtraukiami visi Grupės darbuotojai, kuriems Grupė gali daryti reikšmingą poveikį.

S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika

Grupės žmonių ir kultūros politikoje (pasiekiami mūsų svetainėje) skatinamas visų Grupės darbuotojų ugdymas ir nuolatinis tobulėjimas dalyvaujant mokymo programose, seminaruose ir pasinaudojant karjeros galimybėmis. Laikantis Grupės etikos kodekso (pasiekiamas mūsų svetainėje) principų kuriamas įtraukus ir nediskriminuojantis mokymų turinys, visoje mokymų medžiagoje skatinama visapusiškai užtikrinti ir propaguoti žmogaus teises. Su visais darbuotojais elgiamasi oriai ir pagarbiai – suteikiamos lygios galimybės mokytis, užkertant kelią bet kokios rūšies diskriminacijai ar priekabiavimui. Grupės veikla nuolat stebima, siekiant identifikuoti galimas problemas žmogaus teisių srityje ir neleisti joms kilti. Šiuo tikslu atliekami reguliarūs auditai, darbuotojų apklausos ir rizikos vertinimai. Politikos nustatomos ir įvertinamos atsižvelgiant į geriausio darbdavio praktikas. Jos yra reguliarių auditų objektas, siekiant užtikrinti jų atitiktį ir įgyvendinimo veiksmingumą. Grupė gerbia ir saugo žmogaus teises ir laisves, pripažintas nacionaliniuose ir tarptautiniuose teisės aktuose, skleidžia ir puoselėja demokratines vertybes, laikydamasi VŽTD nustatytų gairių ir TDO konvencijų (įskaitant konvencijas dėl nepriimtino vaikų darbo uždraudimo, motinystės apsaugos ir kt.). Grupė neturi atskiros politikos prekybos žmonėmis, priverčiamojo darbo ar vaikų darbo naudojimo klausimais, nes šios temos yra reglamentuojamos nacionaliniuose teisės aktuose. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“. Daugiau informacijos apie politikas dėl diskriminacijos panaikinimo ir (arba) diskriminacijos pagrindų pateikta skyriaus „S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika“ dalyje apie įvairovę, įtrauktį ir gerovę.

S1-2 Savos darbo jėgos ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Atviras bendravimas su visais darbuotojais užtikrinamas per reguliarius susitikimus, el. paštu, rengiant mokymų vertinimo apklausas ir naudojantis vidinėmis komunikacijos platformomis. Tokiu būdu darbuotojai yra informuojami ir dalinasi savo atsiliepimais, kuriais remiantis nustatomos tobulintinos sritys ir priimami pagrįsti sprendimai. Darbuotojų įtraukimo procesas prasideda jų adaptacijos laikotarpiu, per kurį darbuotojai yra supažindinami su įmonės politikomis, kultūra, lūkesčiais, ir yra tęsiamas visą jų darbo įmonėje laiką, reguliariai organizuojant trumpus susitikimus su vadovais (angl. *check-ins*), atsiliepimų sesijas ir suteikiant tobulėjimo galimybes. Atliekamos reguliarios eNPS apklausos, siekiant gauti darbuotojų atsiliepimus apie jų patirtį ir pasitenkinimą įtraukimo iniciatyvomis bei kartu stebint darbuotojų išlaikymo koeficientus ir dalyvavimą mokymų programose. Darbuotojams suteikiama galimybė anonimiškumą užtikrinančiais kanalais dalintis susirūpinimą keliančiais dalykais ir pasiūlymais. Organizacinio vystymo vadovas yra aukščiausias pareigas einantis asmuo, turintis su veikla susijusią atsakomybę už darbuotojų įtraukimą.

Jrašai apie darbuotojų dalyvavimą visuose mokymuose daromi darbuotojų ugdymo tobulėjimo stebėsenos ir sričių, kuriose būtini papildomi mokymai, nustatymo tikslais. Duomenys apie darbuotojų veiklos rezultatus ir karjeros raidą, pavyzdžiui, veiklos rezultatų peržiūros, gauti atsiliepimai ir pasiekti laimėjimai, reguliariai atnaujinami, siekiant turėti aiškų vaizdą apie kiekvieno darbuotojo karjeros perspektyvas ir galimybes. Grupės įmonėse organizuojami vidiniai mokymai, kuriuos aktualiomis pramonės ir veiklos

srities temomis veda įmonių ekspertai. Atsižvelgiant į pareigybes, skiriami privalomieji mokymai ir atidžiai stebimas jų lankomumas, aiškiai komunikuojant tikslinei auditorijai ir parengiant mokymų turinį, suderintą su VŽTD nustatytais gairėmis ir TDO konvencijomis.

Grupė įgyvendina specializuotas mokymų programas, orientuotas į išskirtines problemas, su kuriomis susiduria rizikos ar pažeidžiamų asmenų grupei priklausantys darbuotojai. Grupėje taip pat yra įvairūs kanalai, kuriais rizikos grupei priklausantys darbuotojai gali pateikti atsiliepimus, ir pagalbos tinklai, kuriuose pažeidžiamų asmenų grupei priklausantys darbuotojai gali saugiai dalintis patirtimi ir gauti pagalbą. Mokymai vedami keliomis kalbomis (lietuvių, anglų) ir įvairiais formatais (gyvai, internetu), siekiant patenkinti skirtingus poreikius ir užtikrinti, kad visi darbuotojai gauna informaciją suprantamu ir prieinamu būdu. Tokiu būdu ugdoma geriau informuota ir įtrauki darbo jėga. Integruojant įvairovės ir įtraukties temas į Grupės mokymosi ir tobulėjimo programas, siekiama užtikrinti, kad visų suinteresuotųjų šalių žmogaus teisės yra gerbiamos ir saugomos, bei kartu kuriama atsakinga ir etiška verslo aplinka.

Kilus interesų konfliktui tarp skirtingų darbuotojų, rengiami reguliarūs konfliktų sprendimo kursai tiek darbuotojams, tiek vadovams. Kartu siūlomos mediacijos paslaugas, kurias teikianti neutrali trečioji šalis padeda konfliktuojantiems darbuotojams rasti abiem pusėms priimtina sprendimą.

S1-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais sava darbo jėga gali išreikšti susirūpinimą

DRV proceso metu reikšmingo neigiamo poveikio nenustatyta, todėl taisomieji veiksmai nėra

būtinai. Įvykus nepageidaujiamam įvykiui, taisomųjų veiksmų bus imtasi remiantis įstatyme numatytais teisėtais procesais.

Apie bet kokį neetišką Grupės darbuotojų ar atstovų elgesį, diskriminacijos ar korupcijos atvejus ir kitus nerimą keliančius klausimus turi būti pranešama per Pasitikėjimo liniją. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

S1-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio sava darbo jėgai, su sava darbo jėga susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Reaguodama į su žmogiškuoju kapitalu susijusią riziką, Grupė rengia šiuos mokymus:

- sauga ir sveikata / darbo vietos sauga;
- karjeros ir tobulėjimo planavimas;
- etiškas elgesys ir politikų laikymasis;
- konfliktų sprendimas;
- tvarumas ir ekologiški veiklos būdai;
- lyderystės ugdymas, sertifikavimo kursai ir kvalifikacijos kėlimo seminarai

Dalyvaudami šiose programose darbuotojai gali pasinaudoti karjeros galimybėmis ir pasiekti savo profesinius tikslus. Reaguodama į skirtingus poreikius, Grupė siūlo lanksčias mokymo programas (mokymus internetu). Taip pat siūlomos edukacinės pagalbos programos, tokios kaip mokesčio už mokslą kompensavimas, kad darbuotojai galėtų tęsti mokslus ir kelti profesinę kvalifikaciją. Be to, Grupė remia švietimo įstaigas, taip stiprindama energetikos

studijų kryptių kokybę ir didindama jų patrauklumą, o skirdama studentams stipendijas, Grupė populiarina profesinę karjerą energetikos srityje. Daugiau informacijos pateikta mūsų [sveikatinėje](#).

Prireikus specifinių mokymų, Grupė parengia mokymų programą ir suorganizuoja kursus šia tema. Mokymų ir tobulėjimo komanda, bendradarbiaudama su Darbuotojų saugos ir sveikatos komanda bei Grupės žmogiškųjų išteklių verslo partneriais, siūlo mokymų programas, orientuotas į rizikos valdymą, saugą ir sveikatą bei konfliktų valdymą. Dalyvaudami šiose programose, darbuotojai įgyja įgūdžių ir žinių, kaip veiksmingai susidoroti su reikšmingu poveikiu. Skirdama išteklius šiai labai svarbiai sričiai, Grupė užtikrina, kad jos darbuotojai yra tinkamai pasirengę suvaldyti ir sumažinti reikšmingą poveikį, organizacijoje užtikrindami saugesnę ir atsparesnę aplinką. Daugiau informacijos apie saugą ir sveikatą pateikta skyriaus „S1-2 Savos darbo jėgos ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai“ dalyje apie Saugą ir sveikatą.

Reaguodama į pokyčius dėl perėjimo prie žalesnių ir neutralaus poveikio klimatui operacijų ir dėl tokių pokyčių kylančios su žmogiškuoju kapitalu susijusios rizikos, Grupė parengė Naujų įgūdžių ir kompetencijų ugdymo programą, skirtą remti organizacijos augimą ir tvarią veiklą. Programoje daugiausia dėmesio skiriama kvalifikuotų darbuotojų, kurių poreikis ypač didelis atsinaujinančių išteklių veiklos ir priežiūros srityje, kvalifikacijos kėlimui. Pareigybės, įtrauktos į šią programą, buvo nustatytos strateginio darbo jėgos planavimo metu, kartu įvertinant, kokius mokymus reikia organizuoti kiekvienoje Grupės įmonėje.

Reguliariai renkami atsiliepimai apie mokymų kokybę, siekiant nustatyti galimas problemas ir tobulintinas sritis. Grupė stebi veiklos rezultatų rodiklius, susijusius su konkrečiomis mokymosi ir tobulėjimo iniciatyvomis, pavyzdžiui, mokymų programų užbaigimo procentus ir darbuotojų įgūdžių patobulinimo lygį. Vertinant mokymų veiksmingumą, prašoma darbuotojų pateikti savo įvertinimą (angl. *follow-up*) ir atsiliepimus, kuriais remiantis atliekami būtinai koregavimai ir tobulinamas procesas.

S1-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

Organizacijoje yra nustatytos keturios strateginės kompetencijos ir įgyvendinamos mokymų programos, skirtos didinti visos Grupės darbuotojų kompetencijas. #EnergySmartUNI – tai vidinis universitetas, kuriame ugdomos Grupės strateginės kompetencijos: verslumas, adaptyvumas, energetikos ekspertiškas ir tvarus inovatyvumas (angl. *sustainability*). Tokiu būdu prisidedama prie darbuotojų asmeninio tobulėjimo bei Grupės strateginių tikslų pasiekimo. Kiekvieno Grupės darbuotojo tikslas – sėkmingai užbaigti visų keturių kompetencijų pirmojo lygmens mokymus per pirmuosius šešis mėnesius. Darbuotojai buvo tiesiogiai įtraukti nustatant šį tikslą – jie dalyvavo įvairiuose seminaruose, pritaikytuose tikslingai auditorijai, taip siekiant identifikuoti ir nustatyti keturias pagrindines kompetencijas. Darbuotojai aktyvia prisidėjo prie turinio kūrimo. Siekiant nustatyti įgytą patirtį ar patobulinimus, atsiliepimai buvo renkami po kiekvieno modulio ir jais buvo dalinamasi su darbo grupe, kuri pagerino ir išgrynino esamą medžiagą. Grupė naudojo įvairius

metodus stebėti keturių strateginių kompetencijų ugdymo pažangą, įskaitant straipsnių skaitymą, lankomumo sekimą ir el. pašto pranešimus. Laikantis tokio visapusiško požiūrio, tikslas buvo sėkmingai pasiektas.

Strateginiu požiūriu, mokymosi ir tobulėjimo tikslai yra orientuoti į ilgalaikę perspektyvą, siekiant užtikrinti nuolatinę stebėseną ir pažangos vertinimą. Tikslai nustatomi ir įvertinami atsižvelgiant į geriausio darbdavio praktikas. Jie yra reguliarių auditų objektas, siekiant užtikrinti atitiktį ir įgyvendinimo veiksmingumą. Pasiektais veiklos rezultatais Grupė lygiuojasi į pramonės standartus, todėl pasižymi tuo, kad yra pripažįstama geriausiu darbdaviu.

S1-13 Mokymo ir įgūdžių ugdymo rodikliai

Mokymas ir įgūdžių ugdymas		2024 m.		2023 m.		Δ	
		moterys	vyrų	moterys	vyrų	moterys	vyrų
Darbuotojai, kurie dalyvavo reguliariose veiklos rezultatų ir karjeros raidos peržiūrose	vnt.	1 481	3 207	1 358	3 047	9,1 %	5,3 %
Dalis	proc.	100	100	100	100	0 p. p.	0 p. p.
Bendras visų darbuotojų mokymo valandų skaičius	valandos	99 653		91 660		8,7 %	
Bendras visų darbuotojų mokymo valandų skaičius pagal lytį	valandos	36 151	63 502	31 337	60 323	15,4 %	5,3 %
Vidutinis mokymų valandų skaičius vienam darbuotojui	valandos	21,3		20,8		2,2 %	
Vidutinis mokymų valandų skaičius vienam darbuotojui pagal lytį	valandos	24,4	19,8	23,1	19,8	5,8 %	0 %

Skaičiavimo politika

Vidutinis mokymo valandų skaičius vienam darbuotojui apskaičiuojamas registruojant visas mokymų valandas ir jas dalinant iš visų darbuotojų. Mokymų duomenys registruojami vidiniuose personalo registruose. Skaičiuojant rodiklį naudotas faktiškai dirbančių darbuotojų skaičius metų pabaigoje.

Mokymai apima visus darbuotojų užsakomuosius papildomus mokymus ir personalo skyriaus inicijuojamus mokymus. Privalomieji mokymai, tokie kaip gaisrinės saugos, darbo tvarkų ir kiti, laikomi instruktažu ir į mokymų skaičių nėra įtraukiami. Taip pat, į jį nėra įtraukiami visi e-mokymai.

Grupėje visi darbuotojai dalyvauja reguliariose veiklos ir karjeros peržiūrose. Nors Grupės įmonėse šių peržiūrų forma gali skirtis, jose nuolat dalyvauja visi darbuotojai.

S1-17 Incidentai, skundai ir stiprus poveikis žmogaus teisėms

		2024 m.	2023 m.	Δ, %
Skundų, pateiktų naudojantis kanalais, kuriais prie savos darbo jėgos priskiriami asmenys gali išreikšti susirūpinimą, skaičius	vnt.	16	n/d ¹	-
iš kurių – diskriminavimo incidentų skaičius	vnt.	3	3	0 %
iš kurių – patvirtintų diskriminavimo incidentų skaičius	vnt.	3	1	200,0 %
EBPO daugiašalių įmonių nacionaliniams kontaktiniams punktam pateiktų skundų skaičius	vnt.	0	0	0 %
Bendra baudų, nuobaudų ir kompensacijos už žalą dėl pirmiau atskleistų incidentų ir skundų suma	vnt.	0	0	0 %
Didelių incidentų žmogaus teisių srityje, susijusių su savo darbo jėga, skaičius	vnt.	0	0	0 %
iš kurių – JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų ir TDO deklaracijos dėl pagrindinių principų ir teisių darbe nesilaikymo atvejai	Eur	0	0	0 %
Bendra baudų, nuobaudų ir kompensacijos suma už žalą dėl didelių incidentų žmogaus teisių srityje, susijusių su savo darbo jėga	Eur	0	0	0 %

¹ Praėjusių metų duomenų pateikti negalima, nes ankstesniais laikotarpiais ši konkreči kategorija nebuvo naudojama.

Skaičiavimo politika

Per Pasitikėjimo liniją gauti pranešimai yra registruojami Grupės vidiniame registre naudojant JIRA (projektų valdymo ir problemų stebėjimo įrankis). Šie pranešimai tvarkomi Grupės vidaus teisės aktų numatyta tvarka, tiriami pagal Grupės patvirtintas vidaus tyrimo komisijos taisykles.

S2 Vertės grandinės darbuotojai

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Rangovai yra viena iš pagrindinių Grupės vertės grandinės grupių, kuri vaidina svarbų vaidmenį verslo plėtros procese, didina žalosios gamybos pajėgumus ir padeda įgyvendinti Grupės bendruosius strateginius tikslus. Rangovai, kaip pagrindinė suinteresuotoji šalis, buvo įtraukti į dialogą, siekiant nustatyti ir patvirtinti su šiuo standartu susijusį reikšmingą poveikį. Daugiau apie suinteresuotųjų šalių interesus ir nuomones pateikta skyriuje „ESRS 2 SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad temos „Sauga ir sveikata“ ir „Darbuotojų sauga ir sveikata“, susijusios su poteme apie darbo sąlygas, yra reikšmingos. Jos apima šį IRO:

- energetikos sektoriuje neišvengiamai tenka dirbti didelės rizikos aplinkoje, pavyzdžiui, statybvietėse, atokiose vietovėse, ir pavojingomis sąlygomis (aukštis, įtampa ir kt.). Dėl to gali padidėti fizinės žalos rizika, įskaitant nelaimingus atsitikimus, susižeidimus ir žūtis. Tokie incidentai gali daryti *neigiamą poveikį* paveiktiems asmenims visoje Grupės vertės grandinėje – nuo išteklių gavybos iki gamybos ir paskirstymo. Neigiamas poveikis ir rizika yra būdingi visiems Grupės verslo segmentams ir gali pasireikšti trumpuoju laikotarpiu.

Grupė supranta savo atsakomybę sudaryti saugias darbo sąlygas, vykdyti priežiūrą, organizuoti

mokymus, didinti sąmoningumą ir skatinti bendradarbiavimą tarp Grupės darbuotojų ir rangovų, kartu gerinant DSS valdymą, procedūras ir komunikaciją Grupės viduje ir išorėje. Grupė atlieka patikrinimus trūkumams ir neatitikimams nustatyti. Prireikus, ji nurodo rangovams išspręsti šias problemas prieš saugiai tęsiant darbą. Be to, Grupė bendradarbiaudama su rangovais vertina galimą DSS riziką savo objektuose ir kitose darbo vietose, skatindama saugos kultūrą ir visišką pažeidimų netoleravimą. Grupės bendras tikslas yra kurti vertės grandinės darbuotojams saugią ir sveiką darbo aplinką pagal DSS politiką ir TEK nuostatas.

Šiame etape Grupė negali įtraukti visų savo vertės grandinės darbuotojų, nes turima informacija yra ribota. Grupė daugiausia dėmesio skyrė savo pirmojo lygio tiekėjams ir rangovams, todėl nustatyti reikšmingi IRO yra orientuoti į šią aprėptį. Grupė svarstė vaikų darbo ar priverstinio darbo klausimus, tačiau reikšmingų IRO nenustatyta. Nebuvo nustatyta jokių regionų ar konkrečių šalių, kurios būtų ypač reikšmingos šių IRO atžvilgiu.

S2-1 Su vertės grandinės darbuotojais susijusi politika

Remiantis Grupės darbuotojų saugos ir sveikatos politika (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) užtikrinama, kad visos vertės grandinės darbuotojai laikosi tokių pačių DSS standartų kaip ir Grupės samdomi darbuotojai. Politikoje pabrėžiama, kad būtina pasirinkti patikimus partnerius, kurie pirmenybę teikia saugumui ir laikosi DSS reikalavimų, taip mažindami su darbuotojų sauga ir sveikata susijusias rizikas ir neigiamą poveikį. Be to, ji įpareigoja laiku atsiskaityti apie darbo valandas ir incidentus, bendradarbiauti per patikrinimus bei griežtai laikytis DSS reglamentuojančių teisės aktų, kad būtų sumažintos darbuotojų saugai kylančios

rizikos. Politiką rengia ir įgyvendina Grupės verslo atsparumo vadovas. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika“.

Vadovaudamasi DSS politika, Grupės įmonių priimtais vidaus standartais ir nurodymais (viešai neskelbiami), Grupė nustatė taisykles, skirtas reguliuoti rangovų darbą ir užtikrinti, kad visi darbuotojai, įskaitant komandiruojamus darbuotojus, rangovus ir kitus išorės subjektus, laikosi darbo ir saugos reikalavimų. Šie vidaus standartai ir nurodymai yra pritaikyti prie konkrečių rangovų pagrindinės veiklos ypatybių ir atliekamo darbo pobūdžio. Taip pat atsižvelgiama į didelės rizikos tiekėjų interesus, pravedant papildomą instruktažą ar mokymus (kartu su Grupės darbuotojais) dėl tam tikrų didelės rizikos užduočių atlikimo. Be to, šie nurodymai gali skirtis priklausomai nuo darbo aplinkos pobūdžio, pavyzdžiui, jis gali būti atliekamas atokiose vietovėse arba Grupės įmonės patalpose.

Grupės Tiekėjų etikos kodeksas (TEK) (pasiekiamas mūsų [svetainėje](#)) visapusiškai apima visą tiekimo grandinę. Šie etikos principai įpareigoja visas suinteresuotąsias šalis kurti saugią ir sveiką darbo aplinką visiems darbuotojams, neatsižvelgiant į jų darbo sutartį ar įdarbinimo pobūdį. Tikimasi, kad suinteresuotosios šalys nustatys patikimas darbuotojų saugos ir sveikatos valdymo sistemas, skirtas užtikrinti visų atitinkamų įstatymų, kitų teisės aktų ir klientų reikalavimų laikymąsi, taip pat veiksmingą su jų veikla susijusių pavojų ir rizikų valdymą. TEK nagrinėjamos galimos su darbo sąlygomis susijusios rizikos remiantis VZTD, TDO deklaracijoje dėl pagrindinių principų ir teisių darbe ir Jungtinių Tautų Pasauliniame susitarime (toliau – UNGC, angl. *United Nations Global Compact*) nustatytais principais. Vertindama, ar tiekėjai laikosi Grupės TEK, Grupė siekia kontroliuoti politikos

įgyvendinimo efektyvumą. Atliekant vertinimą, tiekėjų prašoma nurodyti, kokiais veiksmais ir priemonėmis jie užtikrina žmogaus teises ir užkerta kelią socialinių ir darbo teisių pažeidimams. Šį išsamų vertinimą atlieka Grupės pirkimų vadovas, kuris atsakingas už TEK įgyvendinimą.

Tiekėjai, rangovai ir kiti vertės grandinės darbuotojai gali išreikšti Grupei susirūpinimą per Pasitikėjimo liniją, kuri skirta pateikti pranešimus apie DSS pažeidimus, bet kokios formos diskriminaciją (amžiaus, lyties, tautybės, religijos, lytinės orientacijos ir kitu pagrindu), taip pat apie bet kokios formos priekabiavimą, smurtą ir patyčias, bet kokį kitą įtariamą ar galimą netinkamą elgesį, neatitinkantį Grupės etikos kodekso ir Grupės antikorupcinės politikos nuostatų. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“. Siekiant, kad kuo daugiau Grupės vertės grandinės darbuotojų žinotų apie Pasitikėjimo liniją, buvo inicijuoti pakeitimai, pagal kuriuos tiekėjas įpareigojamas oficialiai informuoti vertės savo darbuotojus apie galimybę išreikšti susirūpinimą per Grupės Pasitikėjimo liniją.

S2-2 Vertės grandinės darbuotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Grupės įtraukties strategija įgyvendinama keliais tiekimo grandinės procedūrų etapais. Pirmiausia pradedama nuo tiekėjų atrankos, po kurios prasideda sutarties pasirašymo etapas – jo metu tiekėjų prašoma sutikti laikytis TEK reikalavimų. Tuomet vykdomas įtraukimas naudojantis įvairiais kanalais, atliekama nuolatinė TEK laikymosi stebėseną ir patikrinimai dėl DSS reikalavimų laikymosi, ypatingą dėmesį skiriant saugumui, kuris turi būti užtikrintas iki galutinio sutarties įgyvendinimo etapo. Laikydami tokio

struktūrizuoto įtraukimo proceso, galime nuolat stebėti, ko reikia Grupės tiekėjams.

Grupė įtraukia vertės grandinės darbuotojus pasitelkdama Grupės įmonių sudaromas pirkimo sutartis. Kai Grupės įmonės su tiekėjais pasirašo pirkimų sutartis, kiekvienai sutarčiai priskiriamas sutarties savininkas – Grupės įmonės darbuotojas, kurio pareiga yra užtikrinti tinkamą sutarties vykdymą. Sutarties savininkas bendradarbiauja su tiekėju, teikia atsiliepimus apie sutarties vykdymą, paaiškina informaciją ir atsako į bet kokius paklausimus.

Prieš pasirašant sutartį, tiekėjo atstovas yra supažindinamas su Grupės politikomis, įskaitant TEK, dėl kurių laikymosi jis turi pateikti sutikimą. Tuomet Grupės įmonė bendradarbiauja su tiekėju atstovu ir jo darbuotojais tiek pirkimų sutarties įgyvendinimo laikotarpiu, tiek ją įvykdžius. Jei kyla abejonų, tiekėjai gali bet kuriuo metu susisiekti su Grupės įmonės atstovu ir jam pateikti klausimus. Bendradarbiavimo reguliarumas priklauso nuo kiekvieno viešųjų pirkimų sutarties, kurią Grupės įmonė pasirašė su tiekėju. Grupės įmonės paskirti darbuotojai stebi rangos darbų vykdymo pažangą – jie palaiko ryšį su rangovais, pateikia atsiliepimus ir lankosi veiklos vietose, kur vertina, kaip rangovai vykdo saugos ir sveikatos reikalavimus. Siekdama geriausių rezultatų, Grupė pradėjo naudoti skirtingus įtraukimo būdus, pavyzdžiui, naujienlaiškius tiekėjams, rangovų saugos stiprinimo programas ir rangovų saugos dienas.

Vertindama įtraukties veiksmingumą, Grupė stebi savo veiklos rezultatus ir atsižvelgia į pagerėjusius pagrindinius veiklos rodiklius. Numatoma, kad toks pokytis turės lemiamą reikšmę įgyvendinant deramo darbo ir ekonominio augimo tikslą,

nurodytą Darnaus vystymosi tiksluose (DVT).

TRIR rezultatai, kartu su tiekėjų vertinimu dėl TEK laikymosi, išsamiau aptarti S2-4 skyriuje. Grupės verslo saugos vadovas yra atsakingas už TRIR rezultatų priežiūrą, o Grupės pirkimų vadovas valdo tiekėjų įtraukimo procesą.

Tiesioginis vertės grandinės darbuotojų ar jų teisėtų atstovų įtraukimas yra pripažintas veiksmingiausiu būdu spręsti saugos ir sveikatos klausimus, nes tai sudaro sąlygas atvirai komunikacijai, susirūpinimą keliantys dalykai yra geriau suprantami ir sukuriama veiksmingesni sprendimai. Todėl Grupė ketina toliau įgyvendinti struktūrizuotą įtraukimą, o ateinančiais metais – stiprinti bendradarbiavimą su rangovais didinant jų įtrauktį ir dalinantis švietėjiška gerąja praktika.

Grupė pripažįsta, kad būtina suprasti pažeidžiamų ir marginalizuojamų vertės grandinės darbuotojų (tokių kaip migrantų darbuotojų) požiūrius. Tačiau šiuo metu nėra procedūros, skirtos užtikrinti, kad yra atsižvelgiama į konkrečius jų požiūrius. Todėl Grupės rangovai laikosi nacionalinių pažeidžiamų darbuotojų apsaugos įstatymų, užtikrindami, kad jų teisės ir gerovė yra saugomos remiantis teisiniais reikalavimais.

S2-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais vertės grandinės darbuotojai gali išreikšti susirūpinimą

Tiekėjai, rangovai ir kiti vertės grandinės darbuotojai gali Grupei išreikšti susirūpinimą per [Pasitikėjimo liniją](#). Informacija apie Pasitikėjimo liniją viešai skelbiama Grupės interneto svetainėje ir ją gali pasiekti bet kuris vertės grandinės narys. Be to, prieš pasirašant pirkimų sutartį, tiekėjams skirtoje

išsamioje informacijoje apie sutartį pateikiamos nuorodos į Grupės TEK ir Pasitikėjimo liniją. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

2024 m. per Pasitikėjimo liniją nebuvo gauta jokių vertės grandinės darbuotojų pranešimų dėl galimų smurto, priekabiavimo ar su darbuotojų sauga susijusių problemų. Jeigu žmogaus teisėms daromas neigiamas poveikis, Grupė imasi arba prisideda prie taisomųjų veiksmų, remdamasi įstatymuose numatytais teisėtais procesais.

S2-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio vertės grandinės darbuotojams, su vertės grandinės darbuotojais susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Tiekimo grandinės vertinimas prieš užmezgant santykius ir tolesni veiksmai

Grupė yra įsipareigojusi valdyti vertės grandinės darbuotojams daromą su DSS susijusį neigiamą poveikį ir kylančias rizikas. Tiekėjai privalo pagrįsti priežastis, jei nesilaikoma reikalavimų ir vykdyti socialinės arba darbo teisės jiems nustatytas prievoles. Pagal Grupės pirkimų sutartis reikalaujama, kad tiekėjai užtikrintų saugias darbo sąlygas, laikytųsi ISO 45001 standarto ir įgyvendintų smurto darbo vietoje prevencijos priemones. Visą sutarties laikotarpį yra stebima, kaip laikomasi šių reikalavimų. Be to, planuojama įdiegti geresnę priežiūrą užtikrinančius pažangius duomenų analizės įrankius.

„Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) papildomai įdiegė kelias pagrindines priemones: išankstinę

atrankos procedūrą ir tiekimo grandinės patvirtinimo procesų žemėlapi, taip pat tiekimo grandinės darbdavio reikalavimus, taikomus išankstinės atrankos klausimyno pildymo etape. Įmonė yra įdiegusi išsamios peržiūros ir patvirtinimo procesą ir kartu nustačiusi abiem šalims taikomas skaidrias procedūras ir bendravimo bei įtraukimo lygį. Atliekamas išsamus pasiūlymo patikrinimas, kurį prižiūri kitos – kibernetinio saugumo, veiklos tęstinumo ir finansų – funkcijos. Siekiama nuolat tobulinti procesus ir laikantis būtiniausių standartų reikalavimų, tiekėjų gali būti prašoma pateikti konkretesnius dokumentus. Tokios priemonės skirtos užtikrinti, kad „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) galėtų veiksmingai valdyti ir mažinti tiekimo grandinėje kylančias rizikas, užtikrinti atitiktį ir išlaikyti aukštus saugos ir sveikatos standartus. Be to, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) įgyvendina bandomąjį projektą, kurio metu tiekėjai yra vertinami iš anksto naudojant itin pažangų įrankį – visose viešai prieinamose platformose yra ieškoma ir renkama atitinkama informacija apie potencialius tiekėjus. Taip Grupė, įgyvendindama savo įsipareigojimą vykdyti atsakingus pirkimus, žengia dar toliau.

Metinis tiekėjų vertinimas skirtas įsitikinti, kad jie laikosi žmogaus teisių principų bei socialinės ir darbo teisės reikalavimų pagal ES ir nacionalinius teisės aktus. Vertinimui daugiausiai pasirenkami reikšmingiausias pirkimų sutartis turintys tiekėjai (tiesioginiai tiekėjai), taikant atsitiktinės atrankos kriterijus, kad vertinimų rezultatai reprezentuotų visas Grupės įmones. Vertinimas atskleidė, kad beveik visi tiekėjai laikosi saugią darbo aplinką reglamentuojančių teisinių normų ir aktyviai puoselėja žmogaus teises, įskaitant teisingą atlygį ir darbo sąlygas, kaip nurodyta TDO standartuose.

Grupė pradėjo taikyti naują klausimyną, skirtą stiprinti žmogaus teisių apsaugą ir darbuotojų saugą, todėl praėjusiais metais dauguma tiekėjų pranešė, kad neturėjo nelaimingų atsitikimų darbe. Daugiau informacijos apie Tiekėjų etikos kodekso priežiūros ataskaitą pateikta mūsų [svetainėje](#). Šiuos teigiamus tiekėjų vertinimo rezultatus patvirtina ir Grupės TRIR rodiklis, kuris neviršija nustatytos ribos. Tai rodo Grupės įsipareigojimą užtikrinti saugią darbo vietą. Grupė pripažįsta, kad nors tiekėjų vertinimas priklauso nuo jų noro atskleisti informaciją apie socialinių ir darbo teisių užtikrinimą, labai svarbu rodyti pasitikėjimą vertės grandinės darbuotojais. Be to, atliekant TRIR vertinimą, kartu vertinamas realus poveikis darbuotojų gyvybėms.

Įtraukties didinimas pasitelkiant mokymus, komunikaciją asmeninius susitikimus

Vertės grandinės darbuotojų įtraukimas yra būtinas, siekiant užtikrinti Grupės teigiamą indėlį į jų darbą ir saugą, nes taip kuriama bendradarbiavimui palanki aplinka ir skatinama laikytis saugos standartų. Optimaliems rezultatams pasiekti Grupė naudoja įvairius įtraukimo būdus, kurie apibūdinti skyriuje „S2-2 Vertės grandinės darbuotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai“.

Vertės grandinės darbuotojai, priklausomai nuo jų darbo pobūdžio ir patiriamo rizikos lygio, yra instruktuojami, mokomi ir jiems suteikiami leidimai dirbti. Kai kuriais atvejais „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) privalo rengti pasirengimo ekstremalioms situacijoms planus ir tvarkas, taip pat įgyti specialius mokymo kodus (pvz., WINDA). Siekdama užtikrinti iniciatyvų, skirtų gerinti vertės grandinės darbuotojų gerovę, veiksmingumą ir padidinti mokymų programų

sėkmę, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) fiksuoja ir vertina jų įgyvendinimo rezultatus. Be to, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) vertina vertės grandinės darbuotojų pasitenkinimą – išsiuonia vertės grandinės įmonėms (tiekėjams arba rangovams / paslaugų teikėjams) formas, skirtas pateikti anoniminius atsiliepimus apie bendradarbiavimo procesą su Sveikatos, saugos, saugumo ir aplinkos apsaugos (DSSE) funkcija. 2024 m. analizė parodė, kad dauguma tiekėjų gauna tikslus DSSE dokumentus ir aiškius saugos taisyklių, standartų, rezultatų ir terminų paaiškinimus, taip pat didelę „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) partnerių paramą. Išvados rodo, kad „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) ir jos tiekėjų santykiai ir bendradarbiavimas yra stipriai teigiami. Atsiradus neigiamam poveikiui, pavyzdžiui, įvykus DSS incidentui arba audito metu nustačius pažeidimą, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) reaguoja laikydamosi vidinės procedūros. Pirmiausia pradeda nuo ekstremaliųjų situacijų atvejais taikomų priemonių įdiegimo ir problemos identifikavimo. Tuomet parengiamas neatidėliotųjų veiksmų planas, po kurio vykdoma komunikacija ir teikiama pagalba visoms būtinomis ar susijusiomis šalims. Tolesniuose etapuose atliekamas tyrimas, siekiant nustatyti pagrindinę priežastį, įvertinami ir išanalizuojami atitinkami duomenys ir įrodymai, įgyvendinami taisomieji veiksmai ir parengiami ilgalaikiai sprendimai. Galiausiai komunikuojama apie įgytą patirtį, siekiant išvengti pasikartojimo ateityje.

ESO (Tinklai) Dujų tinklo eksploatavimo, Elektros tinklo eksploatavimo ir Išmaniosios apskaitos valdymo departamentams bei asmenims ar subjektams, norintiems patekti į ESO (Tinklai) veiklos vietas ir (arba) jose vykdyti darbus, taikomi kiti

leidimai ir reikalavimai. ESO (Tinklai) įdiegė specialią rangovų mokymo tvarką, įskaitant reikalavimus dėl mokymų trukmės, instruktorių ir kt. Leidimų išdavimo tvarkoje nurodyti reikalavimai, kurių rangovai privalo laikytis, kad galėtų dirbti įmonės veiklos vietose, įskaitant reikalavimus dėl mokymo, sertifikavimo, instruktavimo ir susitarimų dėl abipusės atsakomybės už saugą.

Be to, ESO (Tinklai) tiek rangovams, tiek darbuotojams organizuoja profesinio meistriškumo varžybas, skirtas didinti įtrauktį, paraginti mokytis ir skatinti konstruktyvų bendradarbiavimą. Gegužės 23 d. ESO (Tinklai) profesinio meistriškumo varžybose dalyvavo beveik 100 elektros ir dujų srities specialistų, o juos stebėjo beveik 200 svečių iš visos Lietuvos. Šia iniciatyva svariai prisidėta prie partnerystės su įmone užmezgimo. ESO (Tinklai) taip pat surengė Partnerių dieną, skirtą saugos ir sveikatos temoms. Kartu buvo pristatyti nauji projektai ir investicijos. Atsižvelgiant į pagrindinę renginio temą, jo organizavimas buvo pavestas Darbuotojų saugos ir sveikatos komandai, kuri siekė pabrėžti DSS svarbą tiek rangovų įmonėms, tiek ir ESO (Tinklai). Sesijos metu buvo apžvelgti pastebėjimai, susiję su neatitikties problemomis, ir diskutuojama apie su darbu susijusių nelaimingų atsitikimų prevenciją.

Patikrinimai ir TRIR duomenų rinkimas

Patikrinimai ir TRIR duomenų rinkimas – tai Grupės pastangų ir įsipareigojimo užtikrinti aukščiausio lygio vertės grandinės darbuotojų DSS standartus įrodymas. Grupės įmonės bendradarbiaudamos su rangovais vertina galimą DSS riziką savo objektuose ir kitose darbo vietose, taip skatindamos kurti saugos kultūrą ir visiškai netoleruoti pažeidimus.

Patikrinimais siekiama nustatyti rangovų padarytus DSS pažeidimus ir nedelsiant j juos reaguoti. Kiekvienais metais Grupės įmonės rengia rangovų patikrinimų planus ir juos atlieka rangovų darbo vietose remdamosi pagrindiniu kriterijumi – kaip saugiai darbas yra atliekamas.

Per apsilankymus veiklos vietose Grupės įmonės tikrina, kaip rangovai užtikrina saugą, TRIR laikydamos pagrindiniu darbo vietos saugos rodikliu. Daugiau išsamios informacijos apie TRIR rodiklį pateikta skyriuje „S1 Sava darbo jėga“.

Atlikdamos tokius patikrinimus, Grupės įmonės fiksuoja įvairius aspektus ir rengia patikrinimų ataskaitą, kuri vėliau išsiunčiama rangovui. Jei būtina, Grupės įmonė nurodo pašalinti trūkumus ir neatitikimus. Patikrinimo ataskaitoje pateikiama ši informacija:

- organizacinės priemonės;
- techninės priemonės;
- kolektyvinių ir asmeninių apsaugos priemonių naudojimas;
- rangovų blaivumo darbo vietoje užtikrinimas;
- darbuotojų teisės;
- reikalaujami sertifikatai;
- darbo ir priešgaisrinės saugos reikalavimai darbo vietoje;
- kiti darbo saugos pažeidimai, keliantys grėsmę žmonių sveikatai ar gyvybei.

Be to, vertės grandinės darbuotojai privalo įrodyti savo kompetenciją teikiamų paslaugų srityje, pateikti mokymų užbaigimo patvirtinimą, reguliariai atlikti saugos ir sveikatos patikras ir, prireikus,

išklausti instruktažą apie Grupės įmonės veiklos vietas ir projekto taisykles. TRIR rodikliai yra šių iniciatyvų veiksmingumo įrodymas. 2024 m. TRIR rodiklis siekė 0,84, t. y. 9,7 proc. žemesnis nei 2023 m., ir nebuvo užregistruota jokių mirties atvejų. Tai rodo, kad Grupė pasiekė savo tikslą – nulis rangovų mirties atvejų ir TRIR rodiklis žemesnis nei 2,7.

Rangovai privalo tiek žodžiu, tiek raštu informuoti Grupės įmonę apie įvykusį nelaimingą atsitikimą per 24 valandas (ar kitą darbo dieną) nuo jo įvykimo. Nelaimingo atsitikimo ar mirties atveju, susijusio su tiekėjo, rangovo ar subrangovo darbuotojais, turi būti imtasi visų įmanomų priemonių galimiams įmonės nuostoliams sumažinti, organizuojamas ir atliekamas tyrimas, kuriame dalyvauja įmonės atstovai. Rangovas prisiima visą atsakomybę už saugią savo veiklos vietos eksploataciją ir turi informuoti Grupę apie bet kokius incidentus. Rangovas privalo imtis visų tiriamųjų veiksmų, o Grupė yra informuojama apie įvykį, pasekmes, tyrimo pažangą ir padarytas išvadas.

Nelaimingų atsitikimų rizika tebėra vienas iš Grupės prioritetų, todėl ji toliau skatina kurti saugos kultūrą, stiprinti prevencines priemones, daug dėmesio skirti vertės grandinės darbuotojų sveikatai ir patvirtinti kitas rizikos valdymo strategijas. Ataskaitiniu laikotarpiu nebuvo užfiksuota mirtinų nelaimingų atsitikimų, susijusių su vertės grandinės darbuotojais, tačiau Grupės įmonėse vis dar pasitaiko mažesnių ir didesnių nelaimingų atsitikimų. Konkrečiau, ataskaitiniu laikotarpiu Grupės įmonėse įvyko devyni incidentai, susiję su rangovų darbuotojais, iš kurių vienas priskirtas dideliame incidentui, kiti aštuoni – mažiems incidentams.

Grupė pasiryžusi toliau vykdyti išsamius rangovų patikrinimus, kad galėtų laikytis savo įsipareigojimo užtikrinti vertės grandinės darbuotojų saugą ir sveikatą. Vykdydama griežtą stebėseną ir nuolatinį vertinimą, Grupė siekia nustatyti galimas rizikas ir nedelsiant j jas reaguoti bei taip užtikrinti aukščiausius darbuotojų saugos ir sveikatos standartus.

S2-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

Grupė yra įsipareigojusi būti atsakinga savo vertės grandinės darbuotojų partnere, toliau stiprinti savo vertės grandinės darbuotojų saugą ir neleisti nutikti rangovų nelaimingiems atsitikimams ir žalai. Kaip nurodyta Grupės [Strateginiame plane 2024–2027 m.](#), Grupė yra nustačiusi aiškius saugos tikslus – nulis rangovų mirties atvejų ir TRIR rodiklis žemesnis nei 2,7. Grupė tikisi, kad jos rangovai ir subrangovai (toliau kartu – rangovai) dirbs nekeldami pavojaus savo darbuotojų, Grupės darbuotojų ir kitų asmenų, kuriuos gali paveikti jų veikla, saugai ir sveikatai, kai tokio pavojaus galima išvengti.

Be to, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) tvarko vidinių tikslų ir uždavinių registrą ir turi saugos ir sveikatos strategiją, kuri apima visas vidaus tiekimo grandinės operacijas. Kiekvienam statybos projektui nustatomi atskiri DSS tikslai ir uždaviniai, kurie išsamiai apibūdinami projekto vykdymo plane. Vykdydama šį įsipareigojimą, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) nustatė aiškius uždavinius – valdyti neigiamą poveikį, užtikrinti, kad ji kuria draugišką ir sveiką aplinką, kurioje vyrautų abipusis supratimas apie galimybes ir rizikas, bei pripažinti

bet kokio neigiamo poveikio, kurį jos veikla gali daryti vertės grandinės darbuotojams, mažinimo svarbą. Uždaviniuose pabrėžiamas įsipareigojimas užtikrinti žmogaus teises visoje vertės grandinėje, skatinantis „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) įdiegti vertės grandinės rizikos valdymo įrankį iki 2025 m. pradžios, taip sudarant sąlygas atlikti visapusiškesnį tiekimo grandinės vertinimą ir peržiūrą. Įmonė stengiasi pateikti pagrindiniams rangovams bendro pobūdžio rizikos registrą prieš prasidedant projektui, kad jos vertės grandinės dalyviai žinotų apie projektui būdingas rizikas ir jas įvertintų prieš pradėdami darbus, taip užtikrindami savo saugą ir sumažindami riziką.

Apie Grupės uždavinius, susijusius su vertės grandinės darbuotojų sauga ir sveikata, tiesiogiai informuoja ne Grupės rangovų darbuotojai, bet Grupės įmonių atstovai, kurie palaiko tiesioginį ryšį su rangovais ir žino apie Grupės rangovams užtikrinamas saugos ir sveikatos sąlygas. Grupės uždaviniai, jų įvykdymo rezultatai bei įgyta patirtis, kaip DSS strategijos ir įsipareigojimo rengti skaidrias ataskaitas dalis, yra pateikiami Grupės metiniame pranešime.

S3 Paveikiamos bendruomenės

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

DRV proceso metu įtraukiamos bendruomenės – tai grupė asmenų, kuriems Grupės veikla daro arba gali daryti poveikį, taip pat asmenys, kurie gali daryti poveikį Grupės veiklai konkrečioje srityje. Vietos bendruomenės, kaip viena iš pagrindinių suinteresuotųjų šalių pagal šį standartą, buvo įtrauktos į dialogą, skirtą dvejopo reikšmingumo vertinimo metu nustatyti ir patvirtinti reikšmingą poveikį. Daugiau apie suinteresuotųjų šalių interesus ir nuomones pateikta skyriuje „ESRS 2 SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejopo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad temos „Bendruomenių ekonominio vystymosi stiprinimas“ ir „Pusiausvyros tarp atsinaujinančios energijos pajėgumų didinimo ir bendruomenės interesų ir rūpimų klausimų palaikymas“, susijusių su poteme apie bendruomenių ekonomines, socialines ir kultūrinės, pilietines ir politines teises, yra reikšmingos. Jos apima šiuos IRO:

- remdama vietos verslą ir infrastruktūros gerinimą, Grupė skatina vietos bendruomenių ekonominį augimą ir gyvenimo kokybės gerėjimą bei švarios energijos plėtrą. *Teigiamą poveikį* lemia kuriamos naujos darbo vietos, skatinamas vietos verslas ir gerinamos galimybės gauti pagrindines paslaugas. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su Žaliųjų pajėgumų segmentu;
- atsinaujinančios energijos projektų įgyvendinimo sėkmei užtikrinti būtina palaikyti pusiausvyrą tarp

pasaulinių klimato srities tikslų ir vietos prioritetų. Neišsprendus vietos bendruomenių priešiškumą keliančių klausimų projekto pradžioje, kyla vėlavimų ir kaštų augimo *rizika*. Grupė bendradarbiauja su bendruomenėmis ir NVO, kad būtų pasiekti abipusiai tikslai. Ši rizika kyla ilguoju laikotarpiu ir yra susijusi su Žaliųjų pajėgumų segmentu.

Daugiau informacijos apie Grupės dvejopo reikšmingumo vertinimą ir reikšmingo paveikiamų bendruomenių poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesą pateikta skyriuje „2 ETAS IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“.

S3-1 Su paveikiamomis bendruomenėmis susijusi politika

Grupės Etikos kodekse (pasiekiamas mūsų [svetainėje](#)) yra apibrėžiama, kokiais verslo etikos principais ir standartais remiasi Grupės įmonės bei kokio elgesio tikisi iš savo darbuotojų partnerystės santykiuose su vietinėmis bendruomenėmis ir organizacijomis, kurių aplinkoje Grupė vykdo veiklą ir vysto projektus. Grupės etikos kodeksas nuo praėjusių metų reikšmingai nepasikeitė. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Grupės Tiekėjų etikos kodekse (TEK) (pasiekiamas mūsų [svetainėje](#)) yra nustatyti minimalūs žmogaus teisių apsaugos standartai, kurių laikymosi Grupė tikisi iš visų savo tiekėjų. Tiekėjai raginami integruoti šiuos standartus į savo vertės grandinę. TEK yra suderintas su tokiais tarptautiniais standartais kaip VŽTD, TDO deklaracija dėl pagrindinių principų ir teisių darbe ir UNGC. Grupės tiekėjų vertinimas dėl Grupės TEK nuostatų laikymosi apibūdintas skyriuje „S2-1 Vertės grandinės darbuotojai“. Grupės TEK nuo praėjusių metų reikšmingai nepasikeitė. Daugiau informacijos apie TEK pateikta skyriuje „E5-1 Su

ištekliais naudojimu ir Žiedine ekonomika susijusi politika“.

Grupės darnumo politikoje (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) pripažįstama visapusiško bendruomenių įtraukimo svarba formuojant darnaus vystymosi veiksmus ir skatinamas darnumo principais paremtas, etiškas, skaidrus ir sąžiningas bendradarbiavimas su jais. Politika nuo praėjusių metų reikšmingai nepasikeitė. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „E1-2 Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susijusi politika“.

Grupės Aplinkos apsaugos politikoje (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) apibrėžtos aplinkos apsaugos bendrosios nuostatos bei principai, siekiant mažinti poveikį paveikiamoms bendruomenėms. Grupė įsipareigoja:

- investuoti į energijos gamybą iš atsinaujinančių energijos išteklių, atsižvelgiant į visų suinteresuotųjų šalių, įskaitant vietos bendruomenes, interesus;
- inicijuoti ir (arba) remti edukacinius projektus ir informuotumo didinimo kampanijas, įtraukiant vietos bendruomenes;
- stebėti, kontroliuoti ir vietos bendruomenėms nuolat skaidriai komunikuoti apie Grupės veiklos aplinkosaugos srityje tikslus, atliktus veiksmus, pasiektus rodiklius.

Politika nuo praėjusių metų reikšmingai nepasikeitė. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „E1-2 Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susijusi politika“.

Grupės Paramos ir humanitarinės pagalbos politikoje (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) nustatyti paramos paveikiamoms bendruomenėms, kurių artimoje aplinkoje Grupės įmonės vykdo arba vysto veiklą, skyrimo tikslai, pagrindiniai kriterijai

ir principai. Politika taikoma „Ignitis“ (Sprendimai klientams), „Ignitis renewables“, Vilniaus KJ ir Kauno KJ (visos Žalieji pajėgumai). Politiką tvirtina patronuojančiosios įmonės Valdyba, jos savininkė – Grupės Komunikacijos funkcija. Ši politika nuo praėjusių metų reikšmingai nepasikeitė.

„Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) vidinė bendruomenių įtraukimo strategija (viešai neskelbiama) apima pagrindinius veiksmingo bendruomenių įtraukimo principus. Tai yra bendruomenės, kurioms „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) veikla daro arba gali daryti poveikį, taip pat bendruomenės, kurios gali daryti poveikį „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) konkrečioje srityje. Šią strategiją tvirtina „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) generalinis direktorius, jos savininkas yra Grupės Komunikacijos vadovas. Ši strategija nuo praėjusių metų reikšmingai nepasikeitė. Siekiant užtikrinti veiksmingą strategijos įgyvendinimą, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) bendruomenių įtraukimo procesas apima bendruomenių įtraukimo vertinimą, kurio metu nustatoma, kaip veiksmingai buvo įgyvendinti bendruomenių įtraukimo tikslai, ir apibendrinama iniciatyvos metu įgyta patirtis.

Atskaitinio laikotarpio pabaigos duomenimis, Grupė nebuvo gavusi jokios informacijos apie žmogaus teisių principų, susijusių su paveikiamomis bendruomenėmis, nesilaikymo incidentus Grupės įmonių veikloje ar vertės grandinėje.

Grupė pripažįsta čiabuvių poveikio valdymo svarbą, tačiau šiuo metu tiek vykdomi, tiek planuojami projektai neapima teritorijų, kuriose gyvena čiabuviai, todėl šis aspektas kol kas nėra įtrauktas į Grupės politikas ir kitus veiklos dokumentus.

S3-2 Paveikiamų bendruomenių įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Grupė pripažįsta, kaip svarbu yra įtraukti paveikiamas bendruomenes, kad jos galėtų suprasti faktinį ir galimą poveikį ir spręstų poveikio klausimus. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) aktyviai vysto žaliosios gamybos ir žaliojo lankstumo energijos projektus aplink vietos bendruomenes, todėl įmonei, palyginti su kitomis Grupės įmonėmis, būtinas visapusiško įtraukimo procesas. 2024 m. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) bendruomenių politikos komanda išsiplėtė – dabar ji turi atstovų Lietuvoje, Latvijoje ir Lenkijoje. Komandą papildė 6 nariai: Latvijoje – 2 nauji bendruomenių koordinatoriai, Lenkijoje – 1 bendruomenės koordinatorius, Lietuvoje – 2 bendruomenių koordinatoriai ir 1 paramos bendruomenėms koordinatorius.

Ryšį su bendruomenėmis užtikrina paskirti bendruomenių koordinatoriai, kurie su jomis bendrauja įvairiuose projekto vystymo etapuose, įskaitant statybą ir eksploataciją. Tokios tvarkos laikomasi visuose „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) įgyvendinamuose projektuose Lietuvoje ir Latvijoje, kur organizuojami vieši susitikimai ir teikiamos asmeninės konsultacijos, vykdoma tiesioginė ir netiesioginė komunikacija. Tačiau bendravimo su bendruomenėmis dažnį lemia bendruomenių įtraukimo poreikis, projekto ypatybės ir jo vieta. Bendruomenių įtraukimo procesą „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) inicijuoja tik pradėjusi vystyti projektą – paprastai projektavimo etape, taip siekdama sumažinti galimų neigiamų atsinaujinančios energijos projektų padarinių. Procesas pagrįstas nustatytų suinteresuotųjų šalių analize, kuri apima supratimą apie bendruomenių interesus ir jų poveikį projektui. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai)

stebi bendruomenių įtraukimo proceso veiksmingumą, pateikdama atsiliepimų formas visiems viešo pristatymo dalyviams ir skatindama juos įvertinti pristatymą, užduoti klausimus arba pateikti pasiūlymus.

„Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) atsižvelgia į visų suinteresuotųjų šalių interesus, dirbdama individualiai su kiekviena suinteresuotąja šalimi pagal projektą. Paprastai bendruomenių koordinatoriai padeda suinteresuotosioms šalims įvairiais projekto gyvavimo ciklo etapais, pritaikydami veiksmų planą pagal bendruomenės poreikius ir rūpimus klausimus.

Grupė pripažįsta, kad yra svarbu aiškiai suprasti pažeidžiamų ir marginalizuotų grupių perspektyvas, tačiau šiuo metu nėra specialaus proceso, kuriuo būtų užtikrintas marginalizuotų ar pažeidžiamų bendruomenių įtraukimas. Šis procesas bus įdiegtas iš karto, kai tik Grupė nustatys, kad būtina jį tai atsižvelgti. Dabar Grupė bendrauja su vietos bendruomenių ir organizacijų atstovais, kurie atstovauja visas bendruomenių grupes.

S3-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais sava darbo jėga gali išreikšti susirūpinimą

Grupė siekia geriau spręsti su neigiamu poveikiu, kurį jos veikla daro bendruomenėms, susijusius klausimus ir šalinti tokį neigiamą poveikį. Pasiūlydama bendruomenių koordinatorius, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) gali aktyviai surinkti atsiliepimus ir skundus vietos projekto lygmeniu, ypač įgyvendinimo etape. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) fiksuoja visus skundus, gautus apie Lietuvoje ir Latvijoje vykdomus projektus, kuriuos stebi bendruomenių koordinatoriai. Standartizuotą skundų dėl projektų

teikimo mechanizmą planuojama įdiegti iki 2025 m. pabaigos.

Be to, paveikiamų bendruomenių nariai gali konfidencialiai pranešti apie netinkamus ar neteisėtus veiksmus per Grupės įdiegtą Pasitikėjimo liniją. Daugiau informacijos apie Pasitikėjimo liniją ir pranešėjų apsaugos nuo atsakomųjų veiksmų priemonės pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Šiuo metu Grupė neturi formalaus proceso, skirto įvertinti, ar paveikiamos bendruomenės žino apie galimybę išreikšti susirūpinimą per Grupėje įdiegtą Pasitikėjimo liniją ar kitą skundų pateikimo mechanizmą.

S3-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio paveikiamoms bendruomenėms, su paveikiamomis bendruomenėmis susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Atliekant DRV reikšmingo neigiamo poveikio nenustatyta, todėl prevencinių, poveikio mažinimo arba taisomųjų veiksmų nebūtina imtis iki tol, kol bus nustatyta kitaip. Tačiau Grupė siekia valdyti savo veiklos daromą reikšmingą teigiamą poveikį ir riziką šiais veiksmais ir iniciatyvomis:

Parama

Parama teikiama bendruomenių projektams ir iniciatyvoms, siekiant prisidėti prie bendruomenių infrastruktūros ir įgūdžių vystymo, energetinio efektyvumo didinimo, taip pat prie renginių, skatinančių įgyvendinti atsinaujinančios energijos ir aplinkosaugos sprendimus. 2024 m. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) pirmą

kartą pradėjo įgyvendinti paramos programą Latvijoje, kur savanoriška parama buvo suteikta bendruomenėms, įsikūrusioms šalia šiuo metu statomų Varme ir Stelpe saulės parkų. Lietuvoje ir Lenkijoje įgyvendinamos paramos programos jau yra užbaigtos. Daugiau informacijos rasite „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) [svetainėje](#).

Kauno KJ (Žalieji pajėgumai) suteikia vietos bendruomenėms galimybę teikti paraiškas finansinei paramai gauti, daugiau informacijos rasite Kauno KJ (Žalieji pajėgumai) [svetainėje](#). Standartizuotas paramos veiksmingumo įvertinimo procesas šiuo metu nėra įdiegtas.

Komunikacija

„Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) organizuoja susitikimus su savivaldybių ar administracijų atstovais, vietos bendruomenių organizacijomis, įskaitant viešus ir individualius susitikimus su vystomų projektų kaimynystėje įsikūrusiais gyventojais. 2024 m. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) organizavo daugiau nei šimtą susitikimų su bendruomenėmis tose savivaldybėse, kuriose įmonė veikia ar vysto projektus. Standartizuotas komunikacijos įvertinimo procesas šiuo metu nėra įdiegtas.

Bendruomenių sąskrydis

2024 m. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) Lietuvoje surengė pirmąjį bendruomenių sąskrydį. Į renginį susirinko 87 dalyviai iš skirtingų savivaldybių, kuriose „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai)

veikia ir vysto projektus. Bendruomenių sąskrydžio veiksmingumas buvo įvertintas pasitelkiant dalyvių apklausą. 88,89 proc. respondentų sutiko, kad renginys jiems buvo naudingas. 2025 m. „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) planuoja toliau tęsti veiklą tuo pačiu formatu.

S3-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

2025 metams „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) nustatė vidinį tikslą – atnaujinti Bendruomenių įtraukimo strategiją, į ją integruojant bendruomenių įtraukimo programą ir standartizuojant esamas bei naujas praktikas. Informacija apie strategijos atnaujinimą bus atskleista kitame Integruotame metiniame pranešime pateiktoje Tvarumo ataskaitoje.

Paveikiamos bendruomenės ir (arba) kiti atstovai nebuvo tiesiogiai įtraukti į tikslų nustatymą, jų įgyvendinimo rezultatų stebėseną ar įgytos patirties / patobulinimų nustatymą.



Grupė bendradarbiauja su vietos bendruomenėmis

S4 Vartotojai ir galutiniai naudotojai

Prieigos prie energijos užtikrinimas

2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės

Pagal šį standartą tiek privatūs, tiek verslo klientai yra viena iš pagrindinių suinteresuotųjų šalių, todėl buvo įtraukti į dialogą, kuris padėtų nustatyti ir patvirtinti reikšmingą poveikį. Daugiau informacijos apie suinteresuotųjų šalių interesus ir nuomones pateikta skyriuje „2 ETAS SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės“. Terminai „vartotojai“ ir „galutiniai naudotojai“ yra lygiagrečiai vartojami su terminu „klientai“.

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad tema „Prieigos prie energijos užtikrinimas“, susijusi su poteme apie vartotojų ir (arba) galutinių naudotojų socialinę įtrauktį, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- Grupė kiekvienam užtikrina prieigą prie energijos ir suteikia galimybę klientams bei galutiniams naudotojams priimti pagrįstus sprendimus, kuriais minimizuojamas poveikis aplinkai, optimizuojamas energijos vartojimo efektyvumas ir mažinami kaštai. Šis *teigiamas poveikis* pasireiškia teikiant prieinamas ir patikimas tvarios energijos paslaugas ir sprendimus, taip pat siūlant specialiai pritaikytas konsultacijas ir inovatyvius sprendimus. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su Tinklų ir Sprendimų klientams segmentais.

Be to, buvo nustatyta, kad tema „Didelio poveikio kibernetinės atakos“, susijusi su poteme „Su informacija susijęs poveikis vartotojams ir (arba)

galutiniams naudotojams“, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- kibernetinės atakos kelia organizacijai reikšmingą *riziką* dėl šalyje teikiamų energetikos paslaugų svarbos. Šios atakos gali būti įvairios – nuo paprastų duomenų vagysčių (angl. *phishing*) iki sudėtingų duomenų apsaugos pažeidimų ir išpuolių naudojant išpirkos reikalaujančią programinę įrangą (angl. *ransomware attacks*), dėl kurių sutrikdoma Grupės svarbių sistemų veikla, įvykdomas asmens duomenų nutekinimas, konfidencialios informacijos vagystė. Tokie incidentai kelia riziką, kuri pasireiškia tiek trumpuoju, tiek vidutiniu ir ilguoju laikotarpiu ir yra susijusi su visais verslo segmentais.

ESO (Tinklai) teikia skirstymo paslaugas 1,8 mln. klientų, o „Ignitis“ (Sprendimai klientams) – elektros energijos tiekimo paslaugas 1,4 mln. klientų Lietuvoje. Čia atskleista informacija apima visus reikšmingai paveikiamus vartotojus.

Šiame skyriuje Grupė nagrinėja tvarumo temas, kurias atlikdama dvejojo reikšmingumo vertinimą ji identifikavo kaip reikšmingas, tematinio požiūriu. Viena iš temų yra prieigos prie energijos užtikrinimas. Energetiniam saugumui užtikrinti būtina turėti patikimą infrastruktūrą, sudaryti fizines galimybes prisijungti, atsakingai komunikuoti su klientais, valdyti su sauga susijusias rizikas ir skatinti socialinę įtrauktį.

ESO (Tinklai) užtikrina patikimą elektros energijos ir gamtinių dujų paskirstymą, prižiūri skirstomuosius tinklus ir teikia kokybiškas paslaugas, įskaitant garantinį tiekimą. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) siūlo tvarias, į klientą orientuotas energetikos paslaugas ir sprendimus.

Sąžininga ir įperkama energija yra itin svarbi, siekiant mažinti energijos nepriteklių ir skatinti socialinę įtrauktį, nes taip yra skatinamas ekonomikos ir paklausos augimas. Sąžininga energetika (angl. *energy fairness*) – tai vienodas energijos, paslaugų ir naudos paskirstymas bei prieinamumas visiems visuomenės nariams. Tiek ESO (Tinklai), tiek „Ignitis“ (Sprendimai klientams) turi palaikyti pusiausvyrą tarp pelningumo ir ekonomiškai efektyvių energetikos sprendimų, investuoti į infrastruktūrą, naujoves ir klientų įtraukimą.

Apibendrinant pažymėtina, kad siekis užtikrinti galimybę naudotis įperkama ir patikima prieiga prie tvarios energijos formuoja Grupės strategijas, skatina investicijas ir inovacijas, kuriomis remiamas atsakingas augimas ir plataus masto socialinė bei ekonominė plėtra.

S4-1 Su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusi politika

Grupė sukūrė visapusišką sistemą, kurią sudaro bendravimo su klientais gairės ir etiško elgesio standartai. Grupės etikos kodekse (skelbiamas mūsų [interneto svetainėje](#)) išdėstyta tikslų siekimo, santykių su klientais valdymo ir etikos standartų nustatymo strategija. Grupė pirmenybę teikia patikimoms žmogaus teisių įgyvendinimo praktikoms, todėl, siekdama užtikrinti atitiktį ES ir nacionaliniams teisės aktams, reikalauja, kad visos įmonės laikytųsi Žmogaus teisių išsamaus patikrinimo gairių (viešai neskelbiamos). Šios gairės taikomos visoms Grupės vykdomoms veikloms, tiekimo grandinei, klientams ir bendruomenėms. Etikos kodekse, taip pat ir gairėse, kurios išsamiai apibūdintos skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“, pabrėžiamas Grupės pasiryžimas užtikrinti klientų ir galutinių

naudotojų teisę į privatumą ir saugumą, prieiga prie aiškios informacijos (skaidrumo principas), nediskriminavimą bei skundų teikimo mechanizmus, taip užtikrinant sąžiningas sąlygas ir patikimą prieigą prie energijos. Žmogaus teisių išsamaus patikrinimo gairės buvo patvirtintos 2024 m. Kitos politikos per 2024 m. reikšmingai nesikeitė.

ES trečiasis energetikos teisės aktų rinkinys, kuriame akcentuojamas atskyrimas (angl. *unbundling*), skirtas skatinti decentralizuotą požiūrį – energijos tiekimo veiklos atsiejimą nuo perdavimo ir skirstomųjų tinklų eksploatavimo veiklos. Atsižvelgiant į tai, politikos ir gairės dėl priegios prie energijos užtikrinimo buvo parengtos ir atskirai įgyvendintos tokiose įmonėse kaip ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) (apie tai komunikuojančią klientams). Todėl jos yra pateikiamos atskirai.

Lietuvos energijos tiekimo ir skirstymo sektorių kruopščiai prižiūri Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (VERT), įvairios valstybinės agentūros ir atitinkamos ministerijos. VERT yra pavesta spręsti vartotojų ginčus, stebėti energijos įperkumą, tvirtinti skirstymo kainas ir užtikrinti atitiktį reguliavimo reikalavimams, kad būtų išlaikyta pusiausvyra tarp įperkamo ir pasiekiamo vartotojams. Valstybinė duomenų apsaugos inspekcija (VDAI) prižiūri, kaip laikomasi duomenų apsaugos įstatymų, užtikrinančių asmens duomenų apsaugą.

Tiek ESO (Tinklai), tiek „Ignitis“ (Sprendimai klientams) laikosi aukštų paslaugų kokybės, krizių valdymo, klientų pasitenkinimo užtikrinimo, priegios prie energetikos paslaugų ir sąžiningos kainodaros standartų. Jos įgyvendina visas veiklos sritis reglamentuojančius vidaus teisės aktus ir standartus, skirtus užtikrinti galimybę gauti aiškia informaciją (skaidrumo principas), nediskriminacinę prieigą

prie energetikos paslaugų ir veiksmingo skundų pateikimo mechanizmo. Visas atvejais pagrindinis dėmesys skiriamas klientui. Šios sistemos yra suskirstytos į šias kategorijas:

Priegios prie aiškios informacijos ir energijos užtikrinimas

ESO (Tinklai) vidaus teisės aktai, tokie kaip Elektros energijos gamintojų ir vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų tvarka (viešai neskelbiama) ir Klientų aptarnavimo standartas (viešai neskelbiamas), didina jos teikiamų paslaugų kokybę ir veiksmingumą. Įmonės krizių valdymo protokolai, įskaitant Masinių atsijungimų elektros tinkluose likvidavimo standartą (viešai neskelbiamas) ir Klientų informavimo ekstremalių situacijų atvejais procesą (viešai neskelbiamas), didina jos veiklos skaidrumą ir gerina komunikaciją. Be to, ESO (Tinklai) nustatė garantinio energijos ir gamtinių dujų tiekimo bei skirstymo paslaugų sąlygas, kuriose išsamiai išdėstytos abipusės teisės ir atsakomybė, taip pat kainodaros, mokėjimo ir skundų nagrinėjimo klausimai. „Ignitis“ (Sprendimai klientams), siekdama pagerinti sąsajas su klientais, vadovaujasi tokiomis gairėmis kaip Klientų patirties knyga (viešai neskelbiama) ir Kliento tapatybės nustatymo tvarkos aprašas (viešai neskelbiamas), o, siekdama užtikrinti stabilų energijos tiekimą, įmonė laikosi tokių įstatymų kaip Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatymas ir Gamtinių dujų tiekimo diversifikavimo tvarkos. Šiomis kartu įgyvendinamomis priemonėmis didinamas pasitikėjimas, veiklos veiksmingumas ir energetikos paslaugų patikimumas. Tiek ESO (Tinklai), tiek „Ignitis“ (Sprendimai klientams) aukščiausio lygmens vadovai yra atsakingi už vidaus politikos įdiegimą ir įgyvendinimą. Įmonėje ESO (Tinklai) šiai sričiai vadovauja paslaugų tarnybos vadovas, o ją prižiūri – visuotinis akcininkų susirinkimas ir Valdyba

kaip kolegialus valdymo organas. Įmonėje „Ignitis“ (Sprendimai klientams) verslo klientų ir plėtos tarnybos vadovas ir privačių

Nediskriminavimo ir sąžiningumo mechanizmai

ESO (Tinklai) atitikties programa (viešai neskelbiama) skirta užkirsti kelią elektros energijos ir gamtinių dujų skirstymo sistemos naudotojų diskriminacijai ir užtikrinti įmonės nepriklausomumą nuo perdavimo, gamybos ir tiekimo veiklos komercinių interesų. Remiantis „Ignitis“ (Sprendimai klientams) kainodaros taisyklėmis (viešai neskelbiamos) nurodytais principais, kainos visiems klientams turi būti nustatomos remiantis lygiomis ir nediskriminacinėmis sąlygomis. Tai reiškia, kad lygiaverčiams klientams turi būti taikoma tokia pati kaina, o bet kokie skirtingų klientų grupių kainų skirtumai turi būti pagrindžiami objektyviomis ir pagrįstomis priežastimis.

Skundų teikimo mechanizmas

Grupė sukūrė Pasitikėjimo liniją – skundų teikimo mechanizmą ir konfidencialaus pranešimo platformą, kad visos vidaus ir išorės suinteresuotosios šalys galėtų pranešti apie galimus ar faktinius tvarumo principų pažeidimus. Pasitikėjimo linija užtikrina, kad Grupės klientai ir galutiniai naudotojai gali pranešti apie bet kokias problemas tokiais kanalais kaip pagalbos linija ir internetinė skundų forma. Daugiau informacijos apie Pasitikėjimo liniją pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“.

Šiais metais buvo pranešta apie kelis vartotojų ir galutinių naudotojų žmogaus teisių pažeidimo incidentus duomenų privatumo ir priegios prie energijos srityse, įskaitant Lietuvoje liepos mėn. siautusių audrą, sutrikdžiusią elektros energijos

tiekimą daugiau nei 470 tūkst. klientų, ir 2024 m. vasario mėn. įvykusią kibernetinę ataką, paviešinant daugiau 20 tūkst. asmenų asmens duomenų (daugiau informacijos S4-4 dalyje).

S4-2 Vartotojų ir galutinių naudotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Siekiant išlaikyti aukštus klientų aptarnavimo standartus, ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) privalo įtraukti vartotojus į savo veiklą. Abi įmonės skirtinguose veiklos etapuose nuolat palaiko ryšius su klientais įvairiais kanalais. Be to, įmonės, suprantant su energija susijusių esminių paslaugų reikšmingą poveikį vartotojams, veiklą vykdo visą parą kasdien, kad užtikrintų paslaugų teikimą. Toks įtraukimas yra svarbus klientų prieigai prie energijos užtikrinti, kai sąveika vyksta nustatant reikiamas paslaugas ar sprendimus, jų kūrimo etape ir po sandorio. Sandorių NPS (angl. *Net Promoter Score*) yra fiksuojami iš karto po paslaugos suteikimo, siekiant stebėti klientų pasitenkinimą. Klientų aptarnavimo kokybės valdymo ir klientų pasitenkinimo apklausos valdymo procesai yra nuosekliai vertinami ir tobulinami, o klientų atsiliepimai yra nuolat įtraukiami į atliekamus paslaugų patobulinimus.

Įmonėje ESO (Tinklai) veikia klientų aptarnavimo centras, kuris užtikrina veiksmingą komunikaciją, perduoda prašymus atitinkamiems darbuotojams. Privačių ir verslo klientų įtraukčiai didinti ESO (Tinklai) naudoja įvairius kanalus, pvz., el. paštą, SMS, virtualiuosius asistentus ir savitarnos platformas. Verslo klientai turi galimybę tiesiogiai bendrauti su priskirtais vadovais. Taip pat naudojant tokius būdus kaip apklausos ir tikslinės grupės renkamos įžvalgos įvairiomis temomis, įskaitant lūkesčius dėl paslaugų po išmaniųjų skaitiklių įdiegimo, paraiškų teikimo proceso patobulinimus ir atsiliepimus apie

tokius naujus sprendimus kaip duomenų centras ir trečiosios šalies naudojimo taisyklės. Įmonė kasmet organizuoja renginį „Ačiū“, skirtą įvertinti darbuotojus, kurie gerino klientų aptarnavimą, taip puoselėdami empatijos kultūrą. Klientų patirties valdymo vadovas yra atsakingas už klientų aptarnavimo centro kokybės koordinavimą ir, gavus klientų užklausas, komunikaciją su jais.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) palaiko tiesioginį ir nuolatinį ryšį su privačiais ir verslo klientais įvairiais tokiais kanalais kaip klientų aptarnavimo centras, informacijos skelbimas interneto svetainėje, savitarnos portalas, konsultacijos telefonu, tiesioginiai pokalbiai internetu ir susirašinėjimas el. paštu. Didžiausiems (pagal suvartojimą) verslo klientams suteikiama papildoma konsultavimosi galimybė per susitikimus su jais ar per apsilankymus jų veiklos vietoje. Klientų užklausa, kurioms būtinas individualus sprendimas, nagrinėja paskirti klientų aptarnavimo komandos lyderiai, vadovai, kokybės valdymo vadovai. Verslo ir privačių klientų aptarnavimo tarnybos klientų patirties ekspertai ir Produktų vystymo darbuotojai, užtikrinantys veiksmingą įtrauktį. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) Produktų vystymo vadovas ir Klientų patirties valdymo vadovas analizuoja klientų atsiliepimus pasitelkdami NPS ir klientų kelionės žemėlapius (angl. *customer journey maps*) bei kanalų vadovų siūlomą tiesioginę pagalbą. Be to, „Ignitis“ (Sprendimai klientams) kasmet vykdo programą „Klientų odisėja“, kurios metu įgyvendinamos įvairios iniciatyvos, skirtos įtraukti klientus, dalintis informacija, skatinti bendradarbiavimą ir rinkti atsiliepimus nuolatiniam aptarnavimo kokybės gerinimui.

Siekdama padėti senyvo amžiaus asmenims, kuriems skaitmenizuotos paslaugos yra sunkiai pasiekiamos (angl. *digitally underserved*) ir kurie gyvena nutolusiose vietovėse, nuo 2021 m. „Ignitis“

(Sprendimai klientams) suteikia galimybę pasirašyti elektros tiekimo sutartį „Lietuvos paštas“ skyriuose. Tiek ESO (Tinklai), tiek „Ignitis“ (Sprendimai klientams) įvairiais kanalais informuoja verslo ir privačius klientus apie susidariusias skolas ir siūlo skolų atidėjimą ar kitus sprendimo būdus, užtikrinančius nuolatinę prieigą prie energijos. Taip įmonės parodo, kad įgyvendina savo įsipareigojimą padėti finansinių sunkumų turintiems klientams anonimiškai pranešti apie pažeidimus per Pasitikėjimo liniją, taip užtikrinamos skaidraus grįžtamojo ryšio kanala.

Tokiomis visapusiškomis priemonėmis abi įmonės demonstruoja pasiryžimą teikti įtraukias paslaugas, kartu užtikrinamos, kad pažeidžiamai ir marginalizuojami vartotojai gauna reikiamą pagalbą nepertaukiamam energetikos paslaugų teikimui užtikrinti.

S4-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais vartotojai ir (arba) galutiniai naudotojai gali išreikšti susirūpinimą

Siekdama veiksmingai reaguoti į klientų susirūpinimus, Grupė įdiegė visapusiškus procesus, skirtus šalinti neigiamą poveikį vartotojams ir galutiniams naudotojams pasitelkiant įvairius grįžtamojo ryšio mechanizmus. Paslaugos yra nuolat stebimos ir tobulinamos laikantis aukščiausių klientų aptarnavimo standartų ir žmogaus teisių principų bei išsamiai viską dokumentuojant, reguliariai vykdant apklausas ir naudojant specialią Pasitikėjimo liniją.

ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams), puoselėdamos į klientus orientuotą kultūrą, Signalų registre dokumentuoja klientų patirtį veikiančias situacijas. Signalai – tai užklausos, kurias gavus būtina atlikti procesų, produktų ar sistemų pakeitimus, siekiant reaguoti į neigiamą

klientų patirtį ir ją ištaisyti. Šie signalai yra fiksuojami įvairiais komunikacijos kanalais ir valdomi laikantis įmonės nustatytų procedūrų. Be to, abi įmonės prašo įvertinti aptarnavimą per Sandorio NPS apklausas, kurių anketos išsiunčiamos iš karto po sandorių, taip siekiant užtikrinti atsakingą komunikaciją ir kokybišką aptarnavimą. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) kiekvieną ketvirtį išanalizuoja NPS rezultatus ir pateikia išvadas Klientų patirties valdymo komitetui. Ji taip pat du kartus per metus organizuoja Santykių NPS apklausas, per kurias renka atsiliepimus apie bendrą rekomendacijų teikimo procesą ir pagrindinių klientų patirties elementus. ESO (Tinklai) papildomai vadovaujasi nustatytais valstybės reguliuojamų klientų aptarnavimo rodikliais, įskaitant SAIFI (angl. *System Average Interruption Frequency Index*) ir SAIDI (angl. *System Average Interruption Duration Index*), kurie skirti matuoti elektros energijos nutraukimo dažnumą ir trukmę. Visų klientų duomenys yra saugomi centralizuotoje duomenų saugykloje, naudojant atsiliepimus produktų, paslaugų kokybei pagerinti ir įmonės strategijai bei verslo modeliui pagrįsti.

Visi klientai ir galutiniai naudotojai taip pat gali išreikšti susirūpinimą per Grupės Pasitikėjimo liniją, apie kurią daugiau informacijos pateikta skyriuje „G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra“. 2024 m. pasitvirtino per Grupės Pasitikėjimo liniją pranešti 3 incidentai dėl žmogaus teisių principų nesilaikymo, susijusio su Grupės įmonės darbuotojų padarytais klientų privatumo pažeidimais. Grupė nedelsdama ėmėsi veiksmų problemai išspręsti, įskaitant darbuotojų mokymus prevencijos klausimais ir paveiktų klientų atsiprašymą. Taip Grupė įrodo, kad vykdo įsipareigojimą laikytis aukščiausių žmogaus teisių ir klientų aptarnavimo standartų.

Išsamus klientų ir galutinių naudotojų informuotume apie kanalus, skirtus susirūpinimui ar poreikiams

išreikšti ir juos spręsti, ir pasitikėjimo jais veiksmingumo vertinimas nebuvo atliktas.

S4-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio vartotojams ir galutiniams naudotojams, su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

Grupė siekia įgyvendinti veiksmus, kuriais skatinamas sąžiningumas, įperkamumas ir patikimumas, kartu siūlydama tvarias paslaugas ir sprendimus neigiamo poveikio, susijusio su prieiga prie energijos, prevencijos, švelninimo ir ištaisymo klausimais.

Sąžiningai teikiamos ir įperkamos paslaugos

ESO (Tinklai) pademonstravo, kad vykdo savo įsipareigojimą užtikrinti įperkama ir sąžiningą prieigą prie energijos šiomis iniciatyvomis:

ESO (Tinklai) įdiegė naują prijungimo prie elektros tinklo kainos nustatymo sistemą, pagal kurią klientai dabar gali lengvai ir laisvai internetu apskaičiuoti kainą, atsižvelgdami į pageidaujamą galią ir atstumą iki transformatorinės. Taip užtikrinama skaidri ir paprasta kainodara, pagal kurią visiems klientams nustatomos vienodos kainos. Pereinamuju laikotarpiu beveik 11 tūkst. klientų buvo išsiųsti individualūs laiškai, kuriuose buvo paaiškintas naujos kainodaros poveikis, kartu siūlant perskaičiuoti kainas arba taikyti anksčiau nustatytas kainas, priklausomai nuo to, kuris būdas jiems priimtinesnis. ESO (Tinklai) taip pat aktyviai komunikuoja sąskaitų klausimais ir su klientais, kurie negali jų apmokėti per standartinį terminą, siūlo lanksčias mokėjimo pratęsimo galimybes. Savitarnos platformos suvartojimo istorijos modulyje buvo įdiegtos naujos funkcijos. Naudodamiesi papildomais įrankiais

vertotojai gali įvairiais aspektais išanalizuoti savo energijos suvartojimo istoriją. 2024 m. balandžio 1 d. įsigaliojo Elektros energijos įrenginių prijungimo prie elektros tinklų įkainių nustatymo metodikos pakeitimai. Prijungimo paslaugų įkainiai tapo aiškesni ir lengviau apskaičiuojami. Įsigaliojus naujai metodikai, sumažėjo neaiškumų ir padidėjo kainodaros skaidrumas, o tai naudinga tiek privatiems, tiek verslo klientams.

ESO (Tinklai) teikia įtraukias klientų aptarnavimo paslaugas, pagalbos galima kreiptis lietuvių, anglų ir rusų kalbomis. Skaitmeninių įgūdžių neturintiems klientams siūlomi alternatyvūs sprendimai, siekiant užtikrinti paslaugų prieinamumą. Gaminantiems vartotojams pateikiamos išsamios instrukcijos ir vaizdinė medžiaga apie prisijungimą, kad jie galėtų aiškiai suprasti procesą ir jį įgyvendinti. 2024 m. atlikus įmonės interneto svetainės dizaino ir sistemos pakeitimus, ji tapo pasiekama trečiųjų šalių įrankiams ir įskiepiams skirtiems asmenims su negalia – galima keisti spalvas, kontrastą, garsus ir kitas nuostatas pagal naršyklės įskiepius ir naudotojo poreikius. Be to, 2024 m. ESO (Tinklai) pasikvietė Lietuvos energetikos institutą kartu įvertinti elektros tiekimo nutrūkimo poveikį ir pagerinti paslaugų sąžiningumą, taip parodant atsakingą požiūrį į klientų interesus bei tolesnį įsipareigojimą tobulėti, garantinio tiekimo paslaugomis užtikrinama nuolatinį elektros tiekimą.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) toliau teikia sąžiningus ir įperkamus energetinius sprendimus, pritaikytus pagal įvairius klientų poreikius, įskaitant išmaniuosius kintamos kainos planus, elektromobilių įkrovimo paslaugas ir grynojo atsiskaitymo paslaugą gaminantiems vartotojams. Naudodami tokius įrankius kaip programėlė „EnergySmart“, klientai gali stebėti energijos suvartojimą ir patiekiamą į tinklą. Pasirinkusieji išmanojo elektros tiekimo

planą yra informuojami apie reikšmingus kainų svyravimus ir, gavę suvartojimo palyginimus, gali priimti ekonomiškai efektyvius sprendimus. Be to, „Ignitis“ (Sprendimai klientams) pateikia klientams praktiškus energijos taupymo patarimus ir strategijas, kaip sumažinti vartojimą ir išlaidas. 2024 m. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) pristatė naują planą su mėnesio mokesčiu, leidžiančiu mažinti kilovatvalandės kainą. Taip pat buvo siūlomos trumpalaikės akcijos pasirinkusiems žalosios energijos tiekimo planus. Į juos nėra įskaičiuota tiekėjo dedamoji, todėl jie yra įperkamesni. Buvo pasitelkta išorės pardavimo komanda konsultuoti mažesnius verslo klientus ir padidinti elektros energijos bei gamtinių dujų pardavimus. Daugiau informacijos apie energetinio efektyvumo iniciatyvas, skirtas didinti energijos įperkumą, pateikta skyriuje „E1-3 Su klimato kaitos politika susiję veiksmai ir ištekčiai“.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) klientų aptarnavimo centruose yra įrengtos rampos ir lygios grindys, kad judėjimo negalia turintiems asmenims būtų lengviau judėti. Alternatyvios komunikacijos paslaugos siūlomos asmenims neturintiems skaitmeninių įgūdžių. Klientai gali rinktis įvairius sąskaitų gavimo ir jų apmokėjimo būdus. Siekdama padidinti senyvo amžiaus asmenų integraciją ir sudaryti jiems palankesnes sąlygas naudotis paslaugomis, „Ignitis“ (Sprendimai klientams) bendradarbiauja su trečiojo amžiaus universitetu bei viešosiomis bibliotekomis, kurie visapusiškai ugdo ir išsamiai paaiškina, kaip naudotis savitarnos platformomis. Senyvo amžiaus klientai taip pat gauna pagrindinę informaciją SMS žinutėmis, kuriose, apgaulės prevencijos ir informacijos saugos tikslais, nepateikiamos jokios nuorodos. Be to, siekdama padėti finansinių sunkumų turintiems klientams, nuo 2024 m. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) teikia energijos taupymo patarimus visiems klientams, turintiems skolų už

elektrą, ir leidžia gražinti skolą per šešis mėnesius, nereikalaujama finansinių dokumentų. Taip įmonė parodo, kad vykdo įsipareigojimą visiems paslaugas teikti sąžiningai.

Patikimumas

Suprasdama, kad dabar prie elektros tinklo yra prisijungęs nemažas skaičius vartotojų, ESO (Tinklai) yra įsipareigojusi užtikrinti patikimą energijos tiekimą – ji stebi ir valdo tiekimo nutrūkimus bei seka SAIDI ir SAIFI rodiklius. Daugiau informacijos pateikta skyriuje „1.3 Rezultatų apžvalga“. ESO (Tinklai) Operacijų valdymo skyriaus vadovas stebi ir reaguoja į nutrūkimus elektros energijos ir gamtinių dujų skirstomuose tinkluose, taip pat eksploatuoja ir vysto tinklų valdymo sistemas naudodamas Skirstymo valdymo sistemą, skirtą nutrūkimams valdyti realiuoju laiku. Skyrius taip pat įgyvendina tinklo atstatymo sprendimus, užtikrinančius veiksmingą ir operatyvų tiekimo patikimumo valdymą. Tiekimo nutraukimas laikomas kraštutine priemone ir vykdomas tik tada, kai visos kitos komunikacijos pastangos neduoda rezultatų. Išimty daromos klientams, kurie atsiskaitymo sistemoje yra identifikuoti kaip „socialiai pažeidžiami“, taip pat tiems, kurie teikia gyvybiškai svarbias visuomenines paslaugas, todėl jiems tiekimas negali būti nutrauktas.

Nors ESO (Tinklai) yra įsipareigojusi užtikrinti fizinį energijos patikimumą, elektros energijos tiekimas gali būti pertrauktas tiek dėl planuotų, tiek dėl neplanuotų įvykių. 2024 m. liepos mėn. įvyko neplanuotas įvykis – Lietuvą nusiaubė galingiausia nuo 2020 metų audra, dėl kurios elektros energijos tiekimas maždaug 470 tūkst. klientų buvo smarkiai sutrikdytas. Siekiant aktyviai informuoti klientus, automatinė sistema buvo naudojama siųsti pranešimus jų pateiktais telefonų numeriais, o

tai padidino klientų pasitenkinimą. Suprantant, kad privatūs klientai gali priklausyti jautresnei socialinei grupei, jiems taikoma supaprastinta paraiškos pateikimo tvarka ir forma. Atsižvelgiant į meteorologijos tarnybos įspėjimą apie link Lietuvos artėjančią audrą, dėl kurios ESO (Tinklai) klientai gali likti be elektros energijos, Paslaugų tarnybos vadovas paprašė Grupės darbuotojus pabūti savanoriais ir nuotoliniu būdu padėti skambučių centro komandai. Savanoriai padėjo registruoti klientų praneštus tinklo gedimus, nes didėjant skambinančiųjų skaičiui gali pailgėti laukimo laikas. Tinklo gedimus registruojant skubiai ir veiksmingai, problemos išsprendžiamos operatyviai ir greičiau atkuriamas elektros energijos tiekimas klientams.

Nuotolinio aptarnavimo kanalai, įskaitant savitarnos platformą ir pagalbą telefonu, buvo papildyti tokiais skaitmeniniais sprendimais kaip pokalbiai ir pokalbių robotai, skirti teikti inovatyvius ir veiksmingas klientų aptarnavimo paslaugas. Taip užtikrinamas fizinis energijos tiekimo patikimumas ir su klientais palaikomi tvirti santykiai. Toliau vykstant rinkos liberalizacijai, su klientams teikiama garantinio tiekimo paslauga susiję procesai buvo nuolat tobulinami, atliekant visapusišką jų peržiūrą, užtikrinančią, kad jie yra efektyvūs, orientuoti į klientą ir veiksmingi visoje ESO (Tinklai) vertės grandinėje. Klientų aptarnavimo standartas buvo atnaujintas, daugiau dėmesio skiriant klientų patirties valdymui. Klientai buvo aktyviai informuojami apie planinius elektros tinklų darbus – prieš 5 darbo dienas ir 1 darbo dieną prieš pradėdant darbus. Apie tinklų sutrikimus buvo komunikuojama siunčiant automatinis pranešimus, taip užtikrinant skaidrumą ir mažinant patiriamus nepatogumus. Siekdama išlaikyti aukštą aptarnavimo kokybę ir nustatyti bendrą klientų pasitenkinimo lygį, įmonė atliko klientų patirties apklausas, kurios parodė, kad NPS pakilo nuo 53,1 balo 2023 m. iki 54 balų 2024 m.

NPS balas yra matuojamas atliekant vieno klausimo apklausą ir išreiškiamas skaičiumi skalėje nuo -100 iki +100. Pageidautina, kad balas būtų aukštesnis. Nuolatinė aptarnavimo rodiklių stebėseną ir analizę įgalina nuolat tobulėti. Registruodama užklausas bei neigiamus signalus Signalų registre ir juos nagrinėdama, ESO (Tinklai) užtikrino skubų jų sprendimą ir pagerino aptarnavimą.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams), klientams teikia lanksčią ir visapusišką pagalbą, taip patenkindama įvairius jų poreikius. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) teikia verslo klientams išsamius duomenis apie suvartojimą ir kainas skirtingais kanalais, tokiais kaip savitarnos portalas, sąskaitos ir interneto svetainė. Įmonė kasmet organizuoja renginius, svarbiems klientams priskiria asmeninius vadybininkus, siūlo internetinius seminarus ir klientų aptarnavimo centro pagalbą. Siekdama išlaikyti aukštą paslaugų kokybę, „Ignitis“ (Sprendimai klientams) atlieka klientų patirties apklausas. Sandorių NPS balai reikšmingai augo nuo 67,3 balo 2023 m. iki 74,3 balo 2024 m., o tai rodo privačių klientų pasitenkinimo didėjimą. Nors, remiantis 2024 m. duomenimis, verslo klientų NPS rezultatai sumažėjo nuo 73 balų 2023 m. iki 65 balų, jie vis tiek rodo, kad klientai yra labai patenkinti įmone ir toliau ją vertina kaip patikimą partnerį.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) užtikrina patikimą prieigą prie energijos, nustatydama aiškias klientų skolų valdymo gaires, kaip tai aprašyta skyriuje „S4-2 Vartotojų ir galutinių naudotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai“. Klientai yra informuojami apie nesumokėtas skolas el. paštu, SMS žinutėmis ir paštu. Prieš priimant sprendimą nutraukti energijos tiekimą, jiems išsiunčiami keli priminimai. Energijos tiekimas nėra nutraukiamas penktadieniais, švenčių dienomis ar savaitgaliais. Taip pat išimtis taikoma gyvybiškai svarbioms įstaigoms, pvz., ligoninėms. Nuo 2024 m.

privatūs klientai, turintys skolą už elektros energiją, gauna informaciją apie energijos taupymą ir sąskaitų stebėseną. Klientai taip pat buvo skatinami naudoti „Ignitis“ (Sprendimai klientams) elektros kainos skaičiuoklę, pasirinkti tinkamiausią planą, o suvartojimą stebėti savitarnos platformoje, kurią galima rasti įmonės interneto svetainėje.

Tvarios paslaugos ir sprendimai

ESO (Tinklai) įdiegti išmanieji skaitikliai suteikia įmonės klientams, kurie gali stebėti ir analizuoti elektros suvartojimo duomenis, didelį pranašumą, taip skatindami efektyvų naudojimą – mažinant bendrą suvartojimą ir sudarant sąlygas kurti naujas naudingas paslaugas. Naudojant šiuos skaitiklius, ESO (Tinklai) galėjo integruoti įvairius energijos išteklius ir nuotoliniu būdu valdyti tinklo gedimus, taip sumažindama fizinės intervencijos būtinybę. Klientai gavo optimizuotus el. laiškus apie planinius darbus, įskaitant energijos tiekimo sutrikimus, naujus prijungimus, remonto ir rekonstrukcijos darbus, taip užtikrinant nepertraukiamas ir aukštos kokybės energijos skirstymo paslaugas. Atnaujinta internetinė registracijos forma papildyta vizualinėmis priemonėmis ir temų medžiu, kad veiksmingai sprendžiant dažniausiai užduodamus klausimus galima būtų paskatinti aktyvesnį internetinių funkcionalumų naudojimą. 2022 m. liepos mėn. pradėjus masinį diegimą, iki 2024 m. pabaigos buvo įdiegta daugiau kaip 1 milijonas skaitiklių, kurie buvo įrengti 56 proc. privačių klientų ir 100 proc. verslo klientų. Visa informacija apie diegimą pateikta interneto svetainėje, adresu www.ismaniejiskaitikliai.lt. Be to, naudojant išmaniuosius skaitiklius, ESO (Tinklai) gali nuotoliniu būdu veiksmingai valdyti tinklo gedimus, taip mažinant fizinės intervencijos būtinybę. 2024 m. ESO (Tinklai) išplėtė duomenų mainų platformą, kurioje duomenų mainai vyksta tiksliai ir sparčiai,

taip užtikrinant rinkos transformaciją ir efektyvų energijos skirstymą. Atlikti šie pagrindiniai atnaujinimai: tiekėjams išplėsti balansavimo duomenų mainai ir prieiga prie agreguotų išmaniųjų skaitiklių duomenų, įdiegtas naujas gaminantiems vartotojams skirtas grynojo atsiskaitymo modelis ir trečiųjų šalių prieiga prie elektros suvartojimo duomenų. Kuriant visa apimantį kliento kelionės žemėlapi, aptarnavimo procesas buvo optimizuotas ir papildytas inovacijomis, į jį pritaikant tvariems produktams. ESO (Tinklai) taip pat pagerino klientų prijungimo procesus ir išplėtė atsinaujinančiųjų energijos išteklių paskirstymą, elektromobilių įkrovimo stotelių tinklą ir energijos kaupimo įrenginių integraciją, taip didindama atsinaujinančiųjų išteklių elektros energijos gamybą ir elektrifikaciją. Įgyvendinus naujus IT pakeitimus, grynas atsiskaitymo modelis tapo privalomas naujiems vėjo elektrinių savininkams ir juridiniams asmenims, o esami klientai turi galimybę pasirinkti pereiti nuo dvipusės apskaitos prie grynojo atsiskaitymo modelio. Daug dėmesio skiriant duomenų kokybei ir valdymui, buvo sukurti stebėsenos ir klaidų aptikimo įrankiai, dėl kurių procesai patobulėjo. Daugiau informacijos apie išmaniųjų skaitiklių programą pateikta E1-3 skyriuje.

Gaminančių vartotojų prijungimas yra susijęs su naujų technologijų įdiegimu, geresniu informuotumu, didesne valstybės parama elektrinių įrengimui, patrauklesnėmis prijungimo kainomis ir pastaruoju metu išaugusiomis elektros energijos kainomis. Tokia sąveika rodo judėjimą link tvaresnės ateities. Daugiau informacijos pateikta „1.3 Rezultatų apžvalga“. Standartizuoti sprendimai ir kanalai, kurie atliepė klientų poreikius, buvo laikomi būtinais užtikrinti klientams nuoseklią ir aukštos kokybės patirtį. Tokie patobulinimai siekiama sukurti tvarios energetikos ekosistemą ir kartu gerinti klientų patirtį bei didinti energetinį efektyvumą.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) toliau siūlo žaliosios energijos sertifikatus, suteikiančius klientams galimybę įsigyti žaliąją elektros energiją su kilmės garantija, kurioje nurodoma ją pagaminusi elektrinė. Be to, „Ignitis“ (Sprendimai klientams) sudaro sąlygas nuolat pirkti elektros energiją iš atsinaujinančiosios energijos gamintojų, „Ignitis renewables“ (Žalieji pajėgumai) ir kitų įmonių pasirašant atsinaujinančiosios energijos prekybos sutartis. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) yra įsipareigojusi kurti naujus produktus ir sprendimus. Įmonė taip pat planuoja iki 2025 m. pasiūlyti daugybę įvairių produktų ir sprendimų, įskaitant apkrovos reguliavimo paslaugą energijos kaupimo įrenginius, biometaną ir einamojo atsiskaitymo (angl. *charge-as-a-service*) modelį autobusų parkams. Daugiau informacijos apie kilmės garantijas ir biometaną pateikta skyriuje „E1-3 Su klimato kaitos politika susiję veiksmai ir ištekliai“.

Platformoje „Ignitis ON“ ir toliau didžiausias dėmesys bus skiriamas mažiau taršaus ir netaršaus judumo skatinimui, plečiant viešą elektromobilių įkrovimo tinklą Baltijos šalyse. Didžiausias toks tinklas yra Lietuvoje. Tinkle, kuriame tiekiami vien tik atsinaujinanti energija, sparčiai didėja visą parą kasdien veikiančių įkrovimo stotelių skaičius. Tai skatina benzinines transporto priemones keisti į elektromobilius. Tinklas, sudarytas iš 150 kW ar didesnio galingumo įkrovimo stotelių, mažina elektromobilių įkrovimo laiką ir, naudodamas 100 proc. žaliąją energiją, yra naudingas ekologiškai sąmoningiems vartotojams. Klientams suteikiama galimybė programėlėje reguliariai pasitikrinti ir realiuoju laiku matyti laisvas įkrovimo stoteles, rasti artimiausias alternatyvias stoteles ir matyti jų statusą „Google Maps“, taip užtikrinant patikimesnį ir patogesnį įkrovimą. „Ignitis ON“ techninės priežiūros komanda realiuoju laiku stebi žiniatinklio duomenis, operatyviai reaguoja į klientų prašymus –

nuotoliniu būdu perkrauna stoteles arba išsiunčia rangovus atlikti remonto darbus. 2024 m. „Ignitis ON“ komanda įdiegė lygias galimybes naudotis įkrovimo stotelėmis užtikrinančias priemones, tokias kaip įkrovimo prieigos rezervavimo uždraudimas ir infrastruktūros sukūrimas remiantis visuotinės prieigos principais. Siekiant sukurti prieinamas ir patogias įkrovimo vietas ir prisidėti prie elektromobilių priėmimo augimo, „Ignitis ON“ užmezgė ilgalaikę partnerystę su prekybos centrais, restoranais ir savivaldybėmis.

Pirmiau nurodytų priemonių veiksmingumas buvo įvertintas naudojant tokius rodiklius kaip naujų klientų skaičius, elektromobilių įkrovimo prieigų plėtra ir klientams tiekiamos žaliosios energijos kiekis. „Ignitis ON“ programėlėje užsiregistravusių privačių ir verslo klientų skaičius ženkliai išaugo, kaip ir įkrovimo prieigų Baltijos šalyse skaičius. Pagrindinį PVR, skirtą įvertinti klientams pateiktų tvarių sprendimų veiksmingumą, sudarė energijos kiekis, suvartotas įkrovimo prieigose per metus. 2024 m. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) stengėsi padidinti gaminančių vartotojų skaičių Lietuvoje, ragindama tapti saulės elektrinių bendraturčiais Eparkai.lt platformoje. Šioje platformoje klientams buvo siūloma visapusiška pagalba, įskaitant išsamią produkto informaciją, skaičiuokles, konsultacijas apie galimą finansinę paramą ir švarią energiją palankiomis kainomis.

S4-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) stengiasi užtikrinti prieigą prie energijos, kad būtų lengviau įvertinti pažangą, susijusią su tikslais, apimančiais klientus ir galutinius naudotojus.

Įmonės yra nustačiusios kelis su šia sritimi susijusius uždavinius:

Sąžiningai teikiamos ir įperkamos paslaugos

Atlikus planuojamus ESO (Tinklai) pakeitimus, trečiosios šalys galės savitarnos portale užsakyti paslaugas ir matyti vartojimo duomenis. Taip bus sudarytos sąlygos padėti asmenims, kurie neturi galimybių ar gebėjimų naudotis skaitmeniniais įrankiais. Naudotojai, užsakydami paslaugą, taip pat turės galimybę įvertinti, kiek energijos reikia jų patalpoms ir kartu veiksmingiau valdyti energijos vartojimą. Planuojama patobulinti vediklius ir gaires, kad eso.lt naudotojams būtų lengviau ir paprasčiau juos naudoti.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) projektas, kurio metu tiriami Europos prieinamumo akto reikalavimai, šiuo metu yra pradiniam įgyvendinimo etape. 2025 m. užsibrėžtas tikslas – užtikrinti teisės akto laikymąsi ir sąžiningą bei visapusišką visų asmenų su negalia aptarnavimą. Tokia iniciatyva parodo įmonės įsipareigojimą užtikrinti atitiktą reguliavimo reikalavimams, etišką klientų aptarnavimą ir veiklos sąžiningumą. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) siekia laikytis direktyvos ir siūlyti sąžiningus sprendimus pasitelkdama visus kanalus: skaitmeninius (savitarnos platforma, interneto svetainė), fizinius (klientų aptarnavimo centrai), skambučių centrus ir raštu pateikiamas užklausas (el. paštas ar savitarnos platforma). Šiam projektui įmonė skyrė išteklių ir planuoja į jį įtraukti tam tikrą skaičių organizacijų ir asociacijų, kurios gina žmonių su negalia teises. Pažymėtina, kad 2024 m. pavyko suorganizuoti pirmąjį susitikimą su organizacijomis, atstovaujančiomis regos negalią turinčius asmenis, dėl interneto svetainių ir savitarnos platformos.

„Ignitis“ (Sprendimai klientams) taip pat turi strateginį tikslą užtikrinti savo paslaugų įperkumą, pasitelkdama išmaniuosius sprendimus, suteikiančius galimybę naudoti elektros energiją tuo metu, kai rinkos kainos yra žemos. Tuo įmonė siekia padidinti pagal išmaniuosius planus siūlomų paslaugų ir programėlės „EnergySmart“ naudotojų skaičių, taip pat šviesti savo klientus apie lankstaus energijos vartojimo galimybes. Daugiau informacijos apie efektyvaus energijos vartojimo sprendimus pateikta skyriuje „E1 Klimato kaita“.

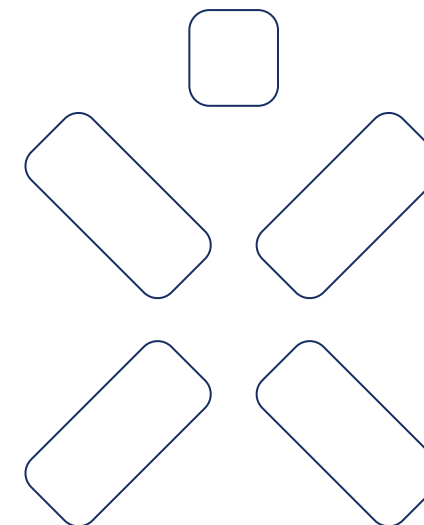
Patikimumas

ESO (Tinklai) tikslas yra pasiekti, kad vidutinis elektros energijos SAIFI (metinis) per ketverių metų laikotarpį nuo 2024 iki 2027 m. būtų $\leq 1,05$. Pažangūs ir inovatyvūs sprendimai bus diegiami ESO (Tinklai) tinklo infrastruktūros planavimo, statybos ir eksploatavimo etapuose, daugiausia orientuojantis į patikimumą, užtikrinantį efektyvų naudojimą. Dėl to sumažės vidutinis neplanuotų nutrūkimų dažnis, tenkantis vienam vartotojui (SAIFI) per metus ir vidutinė neplanuotų nutrūkimų trukmė, tenkanti vienam vartotojui (SAIDI) per metus. SAIDI ir SAIFI rodikliai pateikiami „1.3 Rezultatų apžvalga“.

Tvarios paslaugos ir sprendimai

ESO (Tinklai), atsižvelgiant į įgyvendinamas skaitmenines ir žaliąsias iniciatyvas, įmonė yra pagrindinė veikėja, sudaranti sąlygas energetikos sektoriaus transformacijai. Dauguma atsinaujinančių energijos išteklių, elektromobilių įkrovimo stelių, energijos kaupimo ir šildymo sistemų bus prijungti prie energijos skirstomųjų tinklų. ESO (Tinklai) siekia užtikrinti nepertraukiamą ir aukštos kokybės elektros energijos ir gamtinių dujų paskirstymą, sklandų naujų naudotojų prijungimą, optimalų

energijos išteklių integravimą ir greitą tiekimo atkūrimą jam sutrikus. Įmonė yra nustačiusi tikslą – iki 2026 m. tinkle įdiegti > 1,2 mln. išmaniųjų skaitiklių. Išmanieji skaitikliai yra tinklo dalis, jie suteikia galimybę naudotojams lengviau stebėti ir analizuoti savo suvartotos energijos duomenis. Šie skaitikliai perduoda suvartojimo duomenis nuotoliniu būdu, todėl yra lengviau nustatyti ir pašalinti tinklo gedimus bei padidinti tinklo veiksmingumą.



Didelio poveikio kibernetinės atakos

S4-1 Su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusi politika

Grupė, laikydama duomenų privatumą ir žmogaus teisių apsaugą didelio prioriteto klausimu, įdiegė visapusišką duomenų privatumo ir saugumo politikos sistemą, įskaitant Grupės informacijos saugos politiką (skelbiama mūsų svetainėje), Grupės asmens duomenų apsaugos politiką (skelbiama mūsų svetainėje) ir Grupės asmens duomenų apsaugos gaires (viešai neskelbiamos). Šios politikos kartu su vidaus procedūromis užtikrina visų klientų ir galutinių vartotojų informacijos apsaugą, atitiktį Bendrajam duomenų apsaugos reglamentui (BDAR) ir kitiems tarptautiniams standartams. Jos taip pat užtikrina nuoseklią duomenų apsaugos praktiką Grupės mastu. Gairėse pateikti asmens duomenų tvarkymo principai ir reikalavimai, įskaitant klausimus, susijusius su teisėtumu, saugumu, įsigijimu, dalinimusi, duomenų saugumo pažeidimų valdymu ir darbuotojų duomenų tvarkymu. Sistemoje akcentuojami darbuotojų mokymai, rizikos valdymas ir aiškios duomenų tvarkymo procedūros, įskaitant klientų identifikavimo komunikavimo kanalais gairės (vidinis dokumentas, kuriame aprašytas klientų identifikavimo procesas), siekiant prarasti kuo mažiau duomenų. Su privačiais klientais ir kitais asmenimis dirbančios patronuojamosios įmonės savo interneto svetainėse paskelbė privatumo politikas ir (arba) privatumo pranešimus apie tai, kaip jos renka ir tvarko asmens duomenis.

Grupė siekia gerbti klientų informaciją ir teisę į privatumą, laikytis JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų ir tarptautinių standartų. Grupė yra įsipareigojusi valdyti riziką iki priimtino lygio ir nuolat vertinti kibernetinio saugumo priemonių veiksmingumą, ypač daug dėmesio skiriant 2022 m. gruodžio 14 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2022/2555 dėl priemonių aukštam

bendram kibernetinio saugumo lygiui visoje Sąjungoje užtikrinti. Į asmens duomenų tvarkymo politiką ir gaires įtrauktos nuostatos dėl pranešimo apie duomenų saugumo pažeidimus ir bendravimo su nukentėjusiais privačiais asmenimis. Laikomasi požiūrio, kad pirmenybė turi būti teikiama renkamų duomenų kiekiu mažinimui, šifravimui, reguliariems auditams ir skaidrumui. Įmonės renka tik būtinus duomenis, šifruoja visus asmens duomenis (tiek perduodamus duomenis, tiek saugomus), reguliariai atlieka atitikties patikras ir pateikia aiškią ir prieinamą informaciją apie duomenų rinkimą ir naudojimą veikloje ir vertės grandinėje, taip užtikrindamos, kad laikomasi visų teisinių ir priežiūros reikalavimų. Grupės informacijos saugumo ir duomenų apsaugos komandos reguliariai atlieka Grupės veiklos vertinimus pagal kibernetinio saugumo ir BDAR reikalavimus, atnaujina politikas atsižvelgdamos į kylančias grėsmes. Laikantis tokio visapusiško požiūrio, užtikrinama ilgalaikė prevencija ir geresnis reikšmingų rizikų valdymas, išnaudojamos su klientais ir galutiniais vartotojais susijusios galimybės.

Atsižvelgiant į tai, kad kibernetinio saugumo rizikos taip pat turi įtakos Lietuvos valstybei, ši sritis yra griežtai reglamentuota ir ją stebi įvairios valstybės institucijos. Nacionalinis kibernetinio saugumo centras, kaip Lietuvos pagrindinė kibernetinio saugumo institucija, valdo incidentus, užtikrina atitiktį ir vykdo informacinių išteklių akreditaciją. Jo misija yra didinti kompetenciją kibernetinio saugumo klausimais ir kibernetinių išpuolių prevenciją. Valstybinė duomenų apsaugos inspekcija (VDAI), kaip nacionalinė duomenų apsaugos reguliavimo institucija, prižiūri teisėtą duomenų tvarkymą, nagrinėja skundus ir sprendžia asmens duomenų tvarkymo pažeidimus. Ji taip pat konsultuoja, atlieka auditus ir skelbia duomenų apsaugos gaires. Įgyvendindama savo kibernetinio saugumo politiką, Grupė tiria asmens duomenų

saugumo pažeidimus bendradarbiaudama su šiomis institucijomis. Taip Grupė prisideda prie Darnaus vystymosi tikslo – skatinti partnerystę siekiant šių tikslų.

Šiais metais „Ignitis“ (Sprendimai klientams) pranešė apie vieną kibernetinio saugumo srityje įvykusį klientų ir galutinių vartotojų teisių į saugą ir privatumą pažeidimo atvejį. 2024 m. įvyko vienas vidutinės kategorijos kibernetinis incidentas, paveikęs platformą „Ignitis ON“, kurią valdo „Ignitis“ (Sprendimai klientams). Paveikti klientai buvo nedelsiant informuoti, jiems pateikiant rekomendacijas, kokių saugumo priemonių imtis. Apie incidentą taip pat informuotos atitinkamos valstybinės institucijos (VDAI, NKCC ir policija). VDAI baudų neskyrė, bet pateikė rekomendacijas, kaip pagerinti duomenų apsaugos priemones. Daugiau informacijos apie incidentų kategorijas ir šaltinius pateikta S4-4 dalyje. Grupės generalinis direktorius prižiūri IT ir skaitmenizacijos bei rizikos valdymo sritis, o Duomenų apsaugos pareigūnas – koordinuoja duomenų privatumo sistemą vadovaudamasis BDAR nurodytais geriausios praktikos pavyzdžiais. Informacijos saugumo pareigūnas yra atsakingas už politikos įdiegimą ir įgyvendinimą. Politiką tvirtina patronuojančiosios įmonės Valdyba. Politikos yra kasmet peržiūrimos.

Grupės įmonės pirmenybę teikia tam, kad jų tiekėjai, ypač teikiantys klientų aptarnavimo centro ir darbuotojų nuomos paslaugas, būtų visapusiškai apmokomi ir taikytų griežtas asmens duomenų apsaugos priemones. Atsižvelgiant į tai, partneriams rengiami mokymai apie klientų aptarnavimo procedūras, pvz., klientų identifikavimą, užklausų valdymą ir klausimų sprendimą pasitelkiant įvairius kanalus. Be to, reikalaujama, kad partneriai laikytųsi BDAR reikalavimų ir mokytų savo darbuotojus apie duomenų apsaugą ir informacijos saugumą,

krūpščiai išanalizuotų klaidas ar duomenų apsaugos pažeidimus, pateiktų atsiliepimus ir skirtų nuobaudas už nesilaikymą.

S4-2 Vartotojų ir galutinių naudotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai

Patvirtinta, kad Grupės skaitmeninės saugos incidentų valdymo procesas yra kritinis procesas. Atsižvelgiant į tai, patvirtintas Skaitmeninės saugos incidentų valdymo proceso veiklos tęstinumo planas, kuris yra testuojamas kartą metuose. Testavimas vykdomas stalo pratybų principu, paskutinis testavimas vyko 2024 m. vasario 6 d.

Grupės paslaugų centras, kuris Grupės įmoneis teikia palaikančias paslaugas, įskaitant IT valdymo ir kibernetinio saugumo paslaugas, įdiegė Informacijos saugos valdymo sistemą (ISVS) ir ją sertifikavo pagal ISO 27001 standarto reikalavimus. ISVS apima nuolatinis tobulinimus ir veiksmingumo vertinimą. Nuolatinis ISVS ir rizikos valdymo protokolų tobulinimas, siekiant užtikrinti kibernetinį saugumą, apima papildomų kibernetinių incidentų aptikimo, automatinį atsaką į galimas kibernetines grėsmes priemonių, privilegijuotų vartotojų valdymo sprendimų ir nuolatinis sistemų naujinių diegimą. Būtiną pažymėti, kad klientai, įskaitant labiau pažeidžiamus, nėra aktyviai įtraukiami į šių priemonių ar procesų rengimą. Informacijos saugumo vadovas yra atsakingas už sertifikavimą pagal standartą, o atitinkamos komandos ar funkcijos – už standartui vykdyti reikiamų veiksmų įgyvendinimą.

Incidentai Grupės įmoneis valdomi vadovaujantis Grupės skaitmeninės saugos incidentų valdymo proceso aprašu bei Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymu. Atsižvelgiant į

įvykusį incidentą, užtikrinama, kad klientai būtų tinkamai ir laiku apie jį informuoti komunikacijos kanalais, kuriuos valdo Grupės Komunikacijos komanda. Taikomos priemonės, kuriomis mažinamas klientams teikiamoms paslaugoms ir duomenims daromas poveikis. Vertinamos priemonės užtikrinti ilgalaikę prevenciją. Nebuvo imtasi jokių specialių veiksmų klientų ir galutinių vartotojų, kurie gali būti itin pažeidžiami ar marginalizuojami, įžvalgoms gauti, nes kibernetinio saugumo pažeidimai yra jautraus pobūdžio. Todėl visoje skaitmeninės saugos valdymo sistemoje ir imantis veiksmų pirmenybė teikiama tam, kad būtų griežtai laikomasi standartų ir patikimos rizikos valdymo praktikos.

Viena iš Grupės vidinių priemonių vartotojų sąsajos veiksmingumui padidinti yra darbuotojų mokymai apie gerąją BDAR taikymo ir duomenų apsaugos praktiką. Taip Grupė parodo, kad vykdo įsipareigojimą laikytis aukštų duomenų saugumo ir privatumo standartų. Šią iniciatyvą Grupė laiko vertinga galimybe stiprinti kibernetinį saugumą, tą praktiškai įgyvendindama viduje. Grupė pripažįsta darbuotojų mokymo, kibernetinių grėsmių ir socialinės inžinerijos srityse, svarbą. Kas ketvirtį rengiamos simuliacijos, kartą per metus – privalomi Baziniai skaitmeninės saugos mokymai visiems Grupės darbuotojams. Nors buvo užsibrėžta, kad 2024 m. 80 proc. darbuotojų išklauskis mokymus ir išklauskis žinių patikrinimo testą, faktinis rodiklis siekė 74,6 proc. Planas nebuvo įvykdytas dėl specifinių pareigybių, asmenų ilgalaikėse atostogose, nepakankamo kai kurių darbuotojų atskaitingumo ir kontrolės. Svarbu, kad tiek ESO (Tinklai), tiek „Ignitis“ (Sprendimai klientams) darbuotojai, kurie tiesiogiai bendrauja su klientais ir galutiniais vartotojais ir turi prieigą prie jų asmens duomenų, išmanytų skaitmeninio saugumo pagrindus ir

suprastų klientams susirūpinimą keliančius dalykus ir jų lūkesčius. ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) viešai savo interneto svetainėse skelbia savo duomenų apsaugos procedūras, vartotojų BDAR teisėms įgyvendinti skirtą formą ir siūlo skaidrų skundų nagrinėjimo procesą. Be to, šios įmonės turi kvalifikuotą klientų aptarnavimo komandą, kuri atsako į užklausas dėl duomenų apsaugos ir kuri, veikdama skaidriai ir reaktyviai, skatina pasitikėjimą. Grupės įmonės įgyvendina tinkamas duomenų apsaugos priemones, skirtas saugoti asmens duomenis nuo atsitiktinio ar neteisėto sunaikinimo, pakeitimo, atskleidimo ir nuo bet kokio kito neteisėto tvarkymo. Įvykę asmens duomenų saugumo pažeidimai sprendžiami laikantis galiojančio incidentų valdymo proceso aprašo, kuris aiškiai apibrėžia Grupės įmonių, kaip duomenų valdytojų, pareigas ir veiksmus, kurių jos turi imtis pažeidimui pašalinti ir jo poveikiui duomenų subjektų teisėms ir laisvėms sumažinti.

Grupėje visą parą kasdien veikia Kibernetinių incidentų valdymo komanda, kuri atsakinga už incidentų bei pažeidžiamumų aptikimą ir valdymą. Incidentai yra valdomi laikantis griežtos procedūros, nedelsiant imantis priemonių poveikio mastui apriboti ir laiku komunikuojant su valstybinėmis institucijomis ir paveiktomis šalimis. Kibernetinio saugumo rizikoms valdyti, Grupės įmonės kartą per ketvirtį jas iš naujo įvertina ir, esant poreikiui, koreguoja rizikų mažinimo priemonių planus.

S4-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais vartotojai ir (arba) galutiniai naudotojai gali išreikšti susirūpinimą

Visi skaitmeninės saugos incidentai yra valdomi remiantis Grupės skaitmeninės saugos incidentų valdymo proceso aprašu. Apie kibernetinius

incidentus vartotojai ir galutiniai naudotojai gali pranešti Grupės interneto svetainėje viešai skelbiamu el. pašto adresu soc@ignitis.lt. Įtarus bet kokį asmens duomenų pažeidimą arba įtarus, kad toks pažeidimas galėjo įvykti, asmens duomenų pažeidimas turi būti nedelsiant, bet ne vėliau kaip per dvi (2) valandas nuo jo nustatymo momento, užregistruotas „Ivanti Service Manager“ sistemos BDAR (PDP) incidentų registre. Suvaldžius incidentą ir atkūrus veiklą, Grupės įmonės vertina galimas gerinimo priemones, kad incidentas ateityje nepasikartotų. Išsamus klientų ir galutinių naudotojų informuotumo apie šiuos kanalus ir pasitikėjimo jais veiksmingumo vertinimas nebuvo atliktas.

Asmens duomenys yra tvarkomi tik konkrečiais tikslais, remiantis teisės aktuose nustatytais pagrindais, kad būtų užtikrintas jų saugumas ir konfidencialumas. Prieiga prie asmens duomenų suteikiama tik tiems asmenims, kuriems informacija yra reikalinga jų funkcijoms vykdyti. Be to, ESO (Tinklai) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) yra nustačiusios vidinius teisinius protokolus dėl telefoninių pokalbių įrašų duomenų tvarkymo ir klientų identifikavimo. ESO (Tinklai) taip pat įdiegė papildomą vaizdo įrašų duomenų tvarkymo procedūrą.

S4-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio vartotojams ir galutiniams naudotojams, su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas

2024 m. Grupė toliau grynino ir tobulino rizikos valdymo metodiką, nustatė fikslus dar labiau sumažinti trikdžių skaičių ir padidinti Grupės veiklos atsparumą. Grupės įmonės stengiasi veikti taip, kad

priežiūros institucijoms nereikėtų taikyti sankcijų dėl BDAR nesilaikymo, nevēluojant teikti priežiūros institucijoms pranešimus apie pažeidimus (kai būtina).

Ne visų procesų ar veiksmų efektyvumas buvo vertinamas individualiai. Tačiau Grupė, siekdama, kad kritiniai vidaus sistemų pažeidžiamumai būtų išsprendžiami per priimtina laiką, nustatė vidutinį laiką, per kurį jie turi būti pašalinti darbo valandomis.

Technologinės rizikos valdymas

Grupės įmonės, kurios bendrauja su klientais, laikosi BDAR nuostatų ir savo praktiką grindžia duomenų etikos principais. Jų strategija apima renkamų duomenų kiekio mažinimą, šifravimą, reguliarius auditus ir skaidrumą. Įmonės renka tik būtinius duomenis, šifruoja visus asmens duomenis (tiek perduodamus duomenis, tiek saugomus), reguliariai atlieka atitikties patikras ir pateikia aiškią ir prieinamą informaciją apie duomenų rinkimą ir naudojimą veikloje ir vertės grandinėje, užtikrinant, kad laikomasi visų teisinių ir priežiūros reikalavimų.

Grupė skiria ypatingą dėmesį infrastruktūrai ir paslaugoms, o jų kibernetiniam saugumui užtikrinti bendradarbiauja su Nacionaliniu kibernetinio saugumo centru ir kitomis įgaliotomis institucijomis. 2024 m. kibernetinio saugumo komanda aktyviai dalyvavo nacionalinėse ir tarptautinėse kibernetinio saugumo pratybose („Cyber Europe 2024“, „Cyber Shield Opex“, „Amber Mist 2024“), kad galėtų geriau realiuoju laiku apsaugoti Grupės IT ir OT infrastruktūrą nuo kibernetinių nusikaltėlių atakų. Grupė nuolat vertina sistemas, kuriose laikomi ir tvarkomi asmens duomenys, siekiant užtikrinti atitiktį duomenų apsaugą reglamentuojantiems teisės

aktams. Tiek atskirose Grupės įmonėse, tiek Grupės mastu nuolat atliekami sistemų patobulinimai, tokie kaip techninių savybių naujinimas, duomenų sinchronizacija ir duomenų nuasmeninimo projektai. Bet kokios naujos sistemos ir produktai privalo atitikti konkrečius duomenų apsaugos ir informacijos saugumo standartus, kurių tiekėjai privalo laikytis tiekdami Grupės įmonėms savo produktus ar sistemas. Grupė kasmet atlieka savo duomenų valdytojų patikras, kad įsitikintų, jog jie laikosi nustatytų saugumo reikalavimų. Grupės darbuotojams reguliariai (bent kartą per metus) rengiami mokymai, siekiant užtikrinti, kad jie yra susipažinę su duomenų apsaugos reikalavimais ir vidaus procesais.

2024 m. Grupėje nebuvo pranešta apie kibernetinius incidentus, kurie pagal Nacionalinį kibernetinių incidentų valdymo planą priskiriami didelio poveikio incidentų kategorijai. Tačiau vasario 11 d. vidutinės kategorijos kibernetinis incidentas paveikė platformą „Ignitis ON“. Buvo paviešinti daugiau kaip 20 tūkst. klientų ir kai kurių darbuotojų asmens duomenys (vardai, pavardės, el. pašto adresai, pašto adresai, automobilių numeriai ir RFID žetonų kodai). Jautrūs duomenys, tokie kaip mokėjimų informacija ir asmens kodai, buvo apsaugoti. Atlikus vidinį patikrinimą nustatyta, kad 1 671 asmens duomenys laikytini jautriais ir (arba) asmenis identifikuoti galinčiais duomenimis. Apie incidentą nedelsiant buvo informuoti paveikti klientai, kuriems buvo rekomenduojama pasikeisti slaptažodžius ir užblokuoti RFID žetonus. Apie incidentą buvo pranešta atitinkamoms valstybinėms institucijoms (VDAI, NKCC ir policija), taip pat žiniasklaidai. VDAI pateikė „Ignitis“ (Sprendimai klientams) rekomendacijas peržiūrėti organizacines ir technines priemones bei užtikrinti, kad jos

būtų tinkamos tvarkyti asmens duomenis. Įmonei nebuvo skirta jokių nuobaudų ar baudų. Grupė yra numachiusi tikslą tobulinti valdomos infrastruktūros naujinimo procesus ir mažinti nustatomų vidinių pažeidžiamumų kiekį.

Prevencija ir skatinimas

Neatitikties duomenų apsaugos reikalavimams rizika yra valdoma tiek Grupės, tiek atskirų Grupės įmonių mastu. Kibernetinei rizikai taikomos atskiros rizikos valdymo priemonės bei valdymo strategijos, kurios vertinamos ir peržiūrimos kartą per ketvirtį pagal Grupės patvirtintą rizikų stebėsenos procesą. Kibernetinės rizikos valdymo rezultatai yra reguliariai pateikiami Grupės įmonių kolegialiems organams. Tam tikra informacija taip pat atskleidžiama Grupės skelbiamame metiniame pranešime.

Klientų arba Grupės įmonės identifikuoti duomenų apsaugos incidentai yra nedelsiant registruojami vidiniame incidentų registre, kruopščiai išanalizuojami ir į juos reaguojama remiantis Grupės asmens duomenų apsaugos incidentų valdymo proceso aprašu. Apie didelį pavojų asmenų teisėms ir laisvėms keliančius pažeidimus pranešama Duomenų apsaugos inspekcijai ir paveiktiems klientams, kartu patariant, kaip galima būtų sumažinti galimus pavojus.

Siekdama užtikrinti savo klientų asmens duomenų saugumą ir konfidencialumą, Grupė įdiegė patikimas technines ir organizacines priemones: šifravimą, prieigos kontrolę ir ugniasienes. Šios priemonės yra reguliariai peržiūrimos ir atnaujinamos. Prieiga prie informacinių sistemų yra suteikiama remiantis būtinumu („būtina žinoti“) principu, visi darbuotojai pagal darbo sutartis privalo

laikytis konfidencialumo įsipareigojimų. Klientų duomenis tvarkantys rangovai privalo laikytis griežtų duomenų teikimo sutarčių. Remiantis jų nuostatomis, atitiktis duomenų apsaugos įstatymams užtikrinama tinkamomis techninėmis ir organizacinėmis apsaugos priemonėmis.

Grupė bendradarbiauja su valstybinėmis institucijomis, pavyzdžiui, VDAI, kad galėtų sekti viešai prieinamą informaciją apie darbuotojų ir klientų nutekintus prisijungimo duomenis, perduoti atitinkamus nustatytus dalykus išanalizuoti Grupės įmonių CERT. Reikšmingos rizikos yra valdomos iki priimtino lygio, vykdamas ketvirčio peržiūrų ir metinio planavimo procedūras, kurios apima rizikos reikšmingumo pervaldinimą, esamų priemonių įvertinimą ir atnaujintų rizikos mažinimo strategijų planavimą. Grupė yra įsipareigojusi laikytis NIS2 direktyvos reikalavimų. Ji taip pat vertina rizikos valdymo priemonių veiksmingumą pagal ISO 27001 standarte nurodytas procedūras. Grupė periodiškai vykdo Veiklos tęstinumo planų ir Atstatymo planų bandymus ir juos atnauja. Taip pat, Grupė kartą per metus pervaldina esmines informacines sistemas ir informacinę infrastruktūrą, kad užtikrintų jų saugumą ir sumažintų poveikį klientams ir savo veiklai.

S4-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu

Siekdama įgyvendinti įsipareigojimą tobulinti su kibernetiniu saugumu susijusių rizikų valdymo būdus, Grupė yra nustačiusi tikslus mažinti trikdžių skaičių ir stiprinti savo veiklos atsparumą. Šiomis priemonėmis ir tikslais siekiama sumažinti galimas kibernetinių rizikų pasekmes Grupės klientams, taip užtikrinant saugesnes ir patikimesnes paslaugas. Todėl 2025 m. Grupė yra nustačiusi savo įmonėms tikslą veikti taip, kad priežiūros institucijoms nereikėtų taikyti sankcijų dėl BDAR nesilaikymo, ir laiku teikti priežiūros institucijoms pranešimus apie pažeidimus (kai būtina). Be to, kaip nurodyta S4-2 dalyje, Grupė siekia, kad 2025 m. 85 proc.

darbuotojų būtų išklause Bazinius skaitmeninės saugos ir išlaikę žinių patikrinimo testus, taip prisidėdami prie Grupėje dedamų pastangų mažinti rizikas. Nustatydamą tikslus, stebėdama, kaip jie įgyvendinami, arba nustatydamą įgytą patirtį ar patobulinius, Grupė tiesiogiai neįtraukia klientų ar galutinių vartotojų į šį procesą, tačiau, tvarkydama jų asmens duomenis pagal savo kibernetinio saugumo procedūras, Grupė užtikrina jų interesų apsaugą. Kiekvienais metais Grupės metiniame pranešime pateikiama informacija apie visus asmens duomenų pažeidimus arba kitus kibernetinio saugumo incidentus bei jų šaltinius ir statusą.



Grupė stiprina kibernetinį saugumą, kad užtikrintų rizikoms atsparias ir saugias paslaugas.

6.4. Valdysena

G1 Verslo etika

2 ETAS SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su jos strategija ir verslo modeliu

Atliekant dvejojo reikšmingumo vertinimą buvo nustatyta, kad tema „*Stipri įmonės kultūra*“, susijusi su poteme apie įmonės kultūrą, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- Grupė puoselėja stiprią įmonės kultūrą, pagrįstą etikos, skaidrumo ir pranešėjų apsaugos principais. *Teigiamas poveikis* kuriamas puoselėjant patikimą ir atsakingą aplinką, kurioje rodomas tinkamas pavyzdys ir kuri kelia Grupės suinteresuotųjų šalių pasitikėjimą. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais.

Nustatyta, kad tema „*Tvari viešųjų pirkimų praktika*“, susijusi su poteme apie santykių su tiekėjais valdymą, įskaitant mokėjimo praktiką, yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- Grupė integruoja tvarumo valdymo praktiką į savo tiekimo grandinę pripažindama, kad jos poveikis aplinkai ir socialinis poveikis neapsiriboja vien jos veikla. *Teigiamas poveikis* yra kuriamas skatinant atsakomybę už aplinką ir socialinę atsakomybę, skaidrumą ir atsekamumą. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais.

Nustatyta, kad tema „*Energetinis saugumas*“, susijusi su poteme apie indėlį į nacionalinės energetikos strategijos įgyvendinimą, kuri laikoma įmonei būdingu poveikiu yra reikšminga. Ji apima šį IRO:

- Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos įgyvendinime Grupė vaidina pagrindinį vaidmenį. *Teigiamas poveikis* yra kuriamas Grupei prisimant perėjimo prie klimato požiūriu neutralios, saugios ir nepriklausomos energetikos ekosistemos regione lyderio vaidmenį bei prisidedant prie Europos dekarbonizacijos, sudarant sąlygas atsinaujinančios energijos srautų judėjimui. Šis teigiamas poveikis pasireiškia trumpuoju laikotarpiu ir yra susijęs su visais verslo segmentais.

GOV-1 Administracinių, priežiūros ir valdymo organų vaidmuo

Visa informacija atskleista skyriuje „4 Valdymas“.

2 ETAS IRO-1 Reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas

Daugiau informacijos apie Grupės dvejojo reikšmingumo vertinimą ir apie reikšmingų IRO, susijusių su verslo etika, nustatymo ir vertinimo procesą pateikta skyriuje „2 ETAS IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“. Vertindama verslo etiką, Grupė naudojo ASV reitingus ir ankstesnio reikšmingumo vertinimo rezultatus. Remiantis šiais rezultatais buvo sudarytas temų

sąrašas, kuris buvo įtrauktas į dvejojo reikšmingumo vertinimą pradiniam jo etape.

G1-1 Verslo etikos politika ir įmonės kultūra

Santykius su suinteresuotomis šalimis Grupė grindžia gerosios valdysenos praktika, veikia nuosekliai ir skaidriai, prisiima atsakomybę už savo veiklą ir bendradarbiauja su įvairiomis organizacijomis.

Grupės Etikos kodekse (pasiekiamas mūsų [sveitainėje](#)) nurodyta, kokiais verslo etikos principais ir standartais remiasi Grupės įmonės bei kokio elgesio tikisi iš savo darbuotojų jų kasdiniame darbe. Etikos kodeksas taikomas visiems Grupės įmonių darbuotojams bei kolegialių organų nariams, nepriklausomai nuo jų užimamų pareigų, įmonės ar šalies, kurioje jie dirba, taip pat Grupės veiklos partneriams

Grupės etikos kodeksas apima įvairius aspektus, įskaitant pagarbą, lygias galimybes, saugaus darbo ir tobulėjimo kultūrą, atvirą ir sąžiningą veiklą rinkoje, atsakomybę, skaidrumą, įgalinančią ir saugančią partnerystę

Tinkamą Etikos kodekso nuostatų laikymąsi užtikrina ir priežiūrą atlieka Grupėje dirbantys įvairaus lygmens vadovai, taip pat Grupės Verslo atsparumo, Grupės Tvarumo ir Grupės Vidaus audito funkcijų darbuotojai bei Rizikos valdymo ir Tvarumo komitetas. Jie vadovaujami toliau apibūdintu trijų-linijų modeliu:

- 1 linija. Grupės įmonių įvairaus lygmens vadovai.
Funkcija: Kodekso nuostatų pristatymas darbuotojams, grįžtamojo ryšio surinkimas.
- 2 linija. Grupės įmonėse dirbantys Grupės Verslo atsparumo ir Grupės Tvarumo funkcijų darbuotojai.
Funkcija: Etikos kodekso laikymosi stebėseną, žinių testavimas, rezultatų apibendrinimas.
- 3 linija. Grupės Vidaus audito funkcija ir Rizikos valdymo ir Tvarumo komitetas. Funkcija: Etikos kodekso laikymosi rezultatų vertinimas ir rekomendacijų teikimas.

Grupės Darnumo politikoje (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) nustatyti bendri Grupės įmonių darnumo principai, kuriais remiantis kuriama atsakingo ir darniai vystomo verslo kultūra ir praktika. Daugiausia informacijos pateikta skyriuje „E1 Klimato kaita“.

Grupės Antikorupcinė politika (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) yra pagrindinis dokumentas nustatantis Grupės įmonių taikomus skaidrios aplinkos kūrimo principus ir įsipareigojimus. Tokia aplinka būtina skatinant stiprią įmonės kultūrą. Papildoma informacija pateikta skyriuje „G1-3 Korupcijos ir kyšininkavimo prevencija ir aptikimas“.

Antikorupcinė politika yra suderinta su [Jungtinių Tautų Konvencija dėl kovos su korupcijos principais](#) ir Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos [įstatymo](#) nuostatomis. Ši politika taip pat atitinka Antikorupcinės vadybos sistemos standartą (angl. *Anti-Corruption Management System Standard*, ACMS) remiantis [ISO 37001](#). Be to, Europos valstybių grupės kovos prieš korupciją tarybos ir EBPO gairės ir rekomendacijos buvo atitinkamai įtrauktos į politikos rengimo procesą.

Politika taikoma visiems Grupės darbuotojams, taip pat Grupės įmonių kolegialių organų ir komitetų

nariams, kitiems asmenims, kurie veikia Grupei priklausančių subjektų vardu, nepriklausomai nuo jų santykių ir gaunamo atlygio formos (Visuotinio privalomumo principas). Darbuotojai, dirbantys su užsienio šalių pareigūnais arba veikiančiais užsienio šalyse, privalo laikytis nulinės tolerancijos korupcijai principų ir Antikorupcijos politikos nuostatų. Politika ir jos pakeitimus tvirtina patronuojančiosios įmonės Valdyba.

Grupės Verslo saugos funkcija periodiškai organizuoja mokymus, skirtus skatinti kurti antikorupcinę aplinką. Ši funkcija atsako už tai, kad ši politika būtų įgyvendinta laiku. Šioje politikoje nustatyta atsakomybė už politikos ir susijusių teisės aktų įgyvendinimą, komunikavimą apie juos visoje Grupėje per periodinius mokymus, naujų darbuotojų mokymus ir kt. Visi esami ir nauji darbuotojai turi susipažinti su politika ir laikytis jos reikalavimų.

Pasitikėjimo linija (pasiekiamą mūsų [svetainėje](#)) yra vidinis pranešimų apie pažeidimus teikimo kanalas, kuris suteikia galimybę pranešti apie Grupės įmonių darbuotojų ar verslo partnerių daromus Antikorupcinės politikos ar Etikos kodekso pažeidimus. Pasitikėjimo linija pasinaudoti gali visi Grupės įmonių darbuotojai, klientai, partneriai ar kitos suinteresuotosios šalys. Jeigu Grupės darbuotojas gavo duomenų, leidžiančių pagrįstai manyti, kad buvo padaryta, yra daroma korupcinio pobūdžio nusikalstama veika ar rengiamasi ją padaryti, ir jeigu teisės aktuose nėra nustatytų praneštinės informacijos atskleidimo ribojimų, tokiu atveju Grupės darbuotojas privalo pranešti apie tai Lietuvos Respublikos prokuratūrai, Specialiųjų tyrimų tarnybai arba kitai ikiteisminio tyrimo įstaigai. Ši pareiga numatyta Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos [įstatyme](#).

Pasitikėjimo linijos kontaktus galima rasti visų Grupės įmonių interneto svetainėse. Pranešimai gali būti pateikiami bet kurios šalies, kurioje Grupė vykdo veiklą, kalba. Grupėje galimi šie pranešimų pateikimo būdai: siunčiant el. paštu, paliekant įrašą Pasitikėjimo linijos autoatsakiklyje, užpildant Pasitikėjimo linijos formą arba siunčiant pranešimą paštu. Papildoma informacija pateikta Grupės [svetainėje](#). Informacija apie tai, ar ir kaip Grupė įvertina, kad prieš savos darbo jėgos priskiriami asmenys žino apie šias struktūras ar procesus ir jais pasitiki, nėra atskleidžiama.

Pranešimai nagrinėjami skubiai, nepriklausomai ir objektyviai, laikantis Grupės vidaus teisės aktuose nustatytos procedūros ir tiriami laikantis Grupėje patvirtintų vidinės tyrimų komisijos taisyklių. Pranešimuose pateiktą informaciją įvertina Grupės Verslo atsparumo vadovo paskirti Verslo saugos ekspertai. Prireikus, pasitelkiami kiti ekspertai.

Pasitikėjimo linija garantuoja pranešėjų anonimiškumą bei atitinka Lietuvos Respublikos pranešėjų apsaugos [įstatymo](#), į kurį buvo perkeltos [Direktyvos \(ES\) 2019/1973](#) nuostatos, reikalavimus. Lietuvos Respublikos pranešėjų apsaugos įstatymas taip pat nustato apie pažeidimus įstaigose pranešusių asmenų teises ir pareigas, jų teisinės apsaugos pagrindus ir formas, taip pat šių asmenų apsaugos, skatinimo ir pagalbos jiems priemonės, siekiant sudaryti tinkamas galimybes pranešti apie teisės pažeidimus, keliančius grėsmę viešajam interesui arba jį pažeidžiančius, užtikrinti tokių pažeidimų prevenciją ir atskleidimą. Grupė neturi specialios politikos dėl asmenų apsaugos (išskyrus Lietuvos Respublikos pranešėjų apsaugos [įstatymą](#)).

G1-2 Santykių su tiekėjais valdymas

Grupės Tiekėjų etikos kodekse (TEK) (pasiekiamas mūsų [svetainėje](#)) yra nustatyti minimalūs verslo elgesio standartai, kurių laikymosi, o esant galimybei – ir jų viršijimo Grupė tikisi iš visų savo tiekėjų. Grupė taip pat tikisi, kad tiekėjai skatins savo subtiekiėjus laikytis atitinkamų reikalavimų. TEK apima aplinkos apsaugos, socialinės atsakomybės, darbuotojų saugos ir sveikatos, verslo etikos ir valdysenos temas. Jame taip pat nagrinėjami Tiekėjų etikos kodekso laikymosi priežiūros, atsakomybės ir informavimo klausimai, kurie apima tiekėjų vertinimą ir patikras. TEK tvirtina patronuojančiosios įmonės Valdyba ir su juo supažindinami visi darbuotojai adaptacijos proceso metu. 2024 m. reikšmingų pakeitimų nebuvo padaryta. Papildoma informacija pateikta skyriuje „E5-1 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusi politika“.

Grupės Viešųjų pirkimų politikoje (prieinama mūsų [svetainėje](#)) nustatyti pagrindiniai Grupės įmonių viešųjų pirkimų planavimo, vykdymo ir kontrolės principai. Politika taikoma visoms Lietuvoje registruotoms ir veikiančioms Grupės įmonėms, esančioms perkančiosiomis organizacijomis. Politika taip pat taikoma užsienio valstybėse registruotoms ir veikiančioms Grupės įmonėms, kurios pagal tos užsienio valstybės teisės aktus turi pareigą vykdyti viešuosius pirkimus, tačiau tiek, kiek tai neprieštaruoja tos užsienio valstybės viešųjų pirkimų reguliavimams. Politikos taikymo apimtis konkrečiai užsienio Grupės įmonei suderinama tarp Grupės įmonės ir Grupės Pirkimų vadovo. Už politikos įgyvendinimą ir kontrolę Grupės mastu atsako Grupės Pirkimų funkcijos vadovas. Visi pirkimai vykdomi remiantis Grupės viešųjų pirkimų politika ir Grupės komercinių ir nutarimais reglamentuojamų pirkimų politika.

Grupės Komercinių ir nutarimais reglamentuojamų pirkimų politika (prieinama mūsų [svetainėje](#)) – tai pagrindinė politika, nustatanti Grupės įmonių pirkimų planavimo, vykdymo ir kontrolės principus, kuriais vadovaujantis Grupės įmonėse vykdomi komerciniai pirkimai ir nutarimais reglamentuojami pirkimai. Grupė laikosi pirkimuose taikomų aplinkosauginių reikalavimų, kuriais tiekėjai skatinami savo verslo aplinkoje įgyvendinti tvaresnius sprendimus ir siūlyti produktus, darančius kuo mažesnę poveikį klimato kaitos, taršos, atliekų valdymo ir kitose srityse. Grupė, siekdama daryti teigiamą poveikį visuomenei, taip pat laikosi socialiai atsakingo pirkimo reikalavimų – skatinti taikyti sąžiningos prekybos kriterijus, samdyti negalia turinčius asmenis, mokėti teisingą užmokestį, sudaryti sąlygas šeimyninį gyvenimą derinti su darbu ir kt. Už politikos įgyvendinimą ir kontrolę Grupės mastu atsako Grupės Pirkimų funkcijos vadovas.

Grupės Užtikrinimo priemonių naudojimo ir tiekėjų finansinės būklės vertinimo politika (prieinama mūsų [svetainėje](#)) reglamentuoja užtikrinimo funkciją sandoriuose atliekančių priemonių naudojimą ir tiekėjų finansinės būklės vertinimą bei stebėseną Grupėje. Ši politika taikoma visoms Grupės įmonėms. Grupės įmonės gali taikyti šią politiką tiesiogiai arba, esant poreikiui, pasitvirtinti ją įgyvendinančius norminius vidaus teisės aktus. Už politikos parengimą ir keitimą yra atsakingas Išdo funkcijos vadovas. Mokėjimų vėlavimo prevencijos taisyklės taip pat nustatytos Grupės įmonių („Ignitis“ (Sprendimai klientams) ir ESO (Tinklai)) vidaus tvarkose ir Lietuvos Respublikos mokėjimų, atliekamų pagal komercinius sandorius, vėlavimo prevencijos [įstatyme](#).

Grupė daug dėmesio skiria savo siekiui stiprinti tvarų bendradarbiavimą su tiekėjais, skatinant teisėtą, profesionalią ir sąžiningą verslo praktiką, apimančią aplinkosaugos, socialinės atsakomybės, verslo etikos ir valdysenos tikslus. Todėl Grupė yra parengusi TEK, kurio nuostatų tiekėjai privalo įsipareigoti laikytis ir jas vykdyti kaip sutartimi įtvirtintą teisinę prievolę. Grupė yra įdiegusi tiekėjų pasiūlymo išsamaus patikrinimo procesą, skirtą įvertinti, kaip klientai laikosi TEK nuostatų.

Pirkimo planavimo etape, Grupė atlieka rinkos analizę ir, prireikus, organizuoja viešąsias rinkos konsultacijas su potencialiais pirkimo dalyviais, kad nustatytų, kurios pirkimo sąlygos – aplinkos apsaugos (ekologinis ženklavimas, aplinkos valdymo sistemos standartas, perdirbtų medžiagų kiekis) ir socialinės atsakomybės (sąžininga prekyba, teisingas užmokestis, nediskriminavimas ir kt.) – galėtų būti taikomos. Taip užtikrinama, kad Grupė įsigyta geriausiai jos poreikius tenkinantį objektą, kuris kartu yra tvarus ir konkurencingas rinkoje. Sutarties vykdymo laikotarpiu, Grupė renka ir vertina informaciją iš tiekėjų, kad įsitikintų, jog jie sutarties laikotarpiu vykdo savo tvarumo pasižadėjimus.

Grupė atlieka reguliarius tiekėjų vertinimus, kad nustatytų, kaip tiekėjai laikosi TEK nustatytų praktikų ir standartų, apimančių tokias sritis kaip aplinkos apsauga, socialinė atsakomybė, verslo etika ir valdysena. Be to, Grupė rengia ir skelbia metinę TEK laikymosi stebėsenos ataskaitą. Ją paskelbus, atliekamas vertinimas, rengiami tobulinimo veiksmai ir komunikacijos su tiekėjais planai. Siekdama užtikrinti ACMS ir Grupės Rizikos valdymo politikos (prieinama mūsų [svetainėje](#)) reikalavimų bei Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos [įstatymo](#)

nuostatų laikymąsi, pirkimo procedūros pirminiame tiekėjo atrankos etape Grupė atlieka išsamų pasiūlymo patikrinimą.

Grupė reguliariai komunikuoja su savo tiekimo grandinės dalyviais. Ji komunikuoja su tiekėjais prieš pirkimo sutarčių sudarymą, sutarties vykdymo laikotarpiu arba atlikdama išsamų tiekėjo pasiūlymo patikrinimą. Ji taip pat dalinasi su tvarumu susijusia medžiaga su savo vertės grandinės dalyviais, pvz., Grupės [svetainėje](#) yra sukurta tiekėjams skirta skiltis. Reguliarūs mokymai tvarumą skatinančių pirkimų temomis rengiami už pirkimus atsakingiems darbuotojams, siekiant pagerinti jų įgūdžius tvarumą skatinančių pirkimų srityje, spręsti dažniausiai praktikoje daromas klaidas ir pagerinti patį tvarumą skatinančių pirkimų procesą. Vykdydama didesnės vertės viešuosius pirkimus, Grupė atlieka tiekėjų patikrinimą.

G1-3 Korupcijos ir kyšininkavimo prevencija ir aptikimas

Grupės verslo partneriai, darbuotojai ir kitos šalys, palaikantys santykius su Grupės įmonėmis, turi veikti laikydamiesi etiško ir atsakingo elgesio principų bei vadovautis teisės aktuose įtvirtintų kovos su korupcija nuostatų. Grupės verslo sprendimai ir veiksmai grindžiami tarpusavio pasitikėjimo, objektyvumo, nešališkumo, viešųjų interesų viršenybės principais. Grupė nuolat stiprina atsakingo verslo principų ugdymą, netoleruoja jokių korupcijos formų, laikosi aukštų etikos, atskaitingumo ir skaidrumo standartų. Grupė integruoja ne tik piktnaudžiavimą rinka reguliuojančius ES teisės aktus, bet ir Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos [įstatymo](#)

Europos vertybinių popierių ir rinkų institucijų dokumentus ir gaires.

Kiekvienais metais Grupės Verslo atsparumo funkcijos darbuotojai atlieka korupcijos rizikos vertinimą pagal Grupės Korupcijos rizikos vertinimo standartą (viešai neskelbiamas). Šis standartas atitinka Grupės antikorupcinę politiką ir ACMS, kurie Grupėje įgyvendinami pagal ISO 37001 standarto reikalavimus. Grupės ACMS apima įvairias korupcijos ir kyšininkavimo priemones. Remiantis juo nustatomos ir išanalizuojamos korupcijos rizikos, įvertinamas esamų antikorupcinių ir kitų kontrolės priemonių veiksmingumas bei suplanuojamos atitinkamos naujos arba papildomos priemonės. Kai taikomos Grupės antikorupcinės kontrolės priemonės, Antikorupcinės atitikties vadovas prižiūri, kaip įgyvendinami Grupės Antikorupcinės kontrolės priemonių taikymo standarte nurodyti veiksmai. Jei nustatoma neatitiktis, Antikorupcinės atitikties vadovas informuoja tokius veiksmus įgyvendinančius darbuotojus ir pateikia jiems privalomus nurodymus. Jei darbuotojai, atsakingi už standarto įgyvendinimą, nesiima taisomųjų veiksmų, Antikorupcinės atitikties vadovas turi tiesiogiai informuoti generalinį direktorių.

Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas yra atsakingas už išvadų arba pasiūlymų dėl valdymo kontrolės sistemos įmonių grupėje veikimo ir svarbiausių rizikos veiksnių bei rizikos valdymo priemonių būklės teikimą stebėtojų tarybai. Jis taip pat stebi ir prižiūri veiklos etikos laikymąsi bei korupcijos rizikos kontrolę bei teikia rekomendacijas Stebėtojų tarybai.

Mokymai funkcijoms, dėl kurių kyla rizika		2024 m.	2023 m.	Δ, %
Rizikingų funkcijų, kurioms taikomos mokymo programos, procentinė dalis ¹	proc.	100	100	0 %

¹ Grupė yra valstybės valdoma, veikianti energetikos sektoriuje, todėl laikoma, kad visi darbuotojai dirba didelės rizikos darba ir privalo išklaisyti antikorupcinius mokymus.

Apie politikas, susijusias su korupcijos ir kyšininkavimo prevencija ir nustatymu, komunikuojama įvairiais kanalais, remiantis Verslo saugos funkcijos komunikacijos planu ir antikorupcine vadybos sistema. Šios politikos taip pat skelbiamos Grupės [svetainėje](#). Su šiomis temomis susijusi informacija skelbiama Grupės intranete ir Grupės [svetainėje](#), taip pat komunikuojama per mokymus. Šie mokymai yra privalomi naujiems darbuotojams, jie turi sudalyvauti šiuose mokymuose ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo darbo pradžios. Galiausiai, visi Grupės darbuotojai turi sudalyvauti mokymuose apie kovos su korupcija ir kyšininkavimu priemones. Per šiuos mokymus darbuotojai supažindinami su Verslo saugos komanda, Grupės saugos veiksmams ir priemonėms, ACMS ir kitais pagrindiniais

reikalavimais. Mokymai vedami atsižvelgiant į poreikius ir svarbą bei apima vieną ar kelias verslo saugos temas:

1. Antikorupcijos politika ir Etikos kodeksas;
2. Antikorupcinė vadybos sistema;
3. interesų deklaravimas, interesų konfliktų valdymas, nušalinimas;
4. verslo partnerių ir sandorių korupcijos rizikos vertinimas;
5. dovanos ir svetingumas;
6. Pasitikėjimo linijos ir pranešėjų apsauga, darbuotojų įsipareigojimas pranešti apie žinomus korupcijos atvejus;
7. supažindinimas su verslo sauga: pagrindinės veiklos sritys.

Atsižvelgiant į tai, kad Grupės stebėtojų tarybos nariai nėra priskiriami prie savos darbo jėgos, jiems mokymai nėra privalomi. Tačiau jiems pateikiama visa informacija, kad jie galėtų susipažinti su pagrindinėmis nuostatomis.

Su visa svarbia informacija apie verslo saugos problemų prevenciją supažindinama pagal patvirtintą planą, ją paskelbiant Grupės intranete ir Grupės [svetainėje](#). Komunikacija taip pat vyksta mokymų metu.

G1-4 Korupcijos ar kyšininkavimo incidentai

		2024 m.	2023 m.	Δ, %
Apkaltinamųjų nuosprendžių dėl kovos su korupcija ir kyšininkavimu įstatymų pažeidimų skaičius	vnt.	0	0	0 %
Baudų už antikorupcijos ir kovos su kyšininkavimu įstatymų pažeidimus dydis	EUR	0	0	0 %
Bendras patvirtintų korupcijos ar kyšininkavimo atvejų skaičius ir pobūdis	vnt.	0	2	(100 %)
Patvirtintų atvejų, kai darbuotojai buvo atleisti iš darbo arba nubausti drausmine tvarka už korupciją ar su kyšininkavimu susijusius incidentus, skaičius	vnt.	0	0	0 %
Patvirtintų incidentų, susijusių su sutartimis su verslo partneriais, kurios buvo nutrauktos arba nepratęstos dėl pažeidimų, susijusių su korupcija ar kyšininkavimu, skaičius	vnt.	0	0	0 %

G1-5 Politinė įtaka ir lobistinė veikla

Grupės antikorupcijos politikoje įtvirtintas Grupės įsipareigojimas netoleruoti neteisėto lobizmo.

Grupė yra įtraukta į ES skaidrumo registrą (reg. Nr. 867306231644-34). Grupė dalyvauja energetikos sektorių reglamentuojančių teisės aktų rengimo veikloje, kuriai taikomos Lietuvos Respublikos lobistinės veiklos įstatyme numatyta išimtis, pagal kurią tokia registracija nėra privaloma. Todėl Lietuvoje nėra registruojami jokie duomenys ar įrašai apie lobistinę veiklą. Lobistinę veiklą prižiūri Grupės Teisės funkcija. SIA „Ignitis Renewables Latvia“ yra vienintelė Grupės įmonė, kuri yra sudariusi sutartį su Latvijos lobistų įmone dėl profesionalių lobistinių paslaugų teikimo 2024 m., siekiant spręsti galimus Latvijos teisės aktų pakeitimo klausimus, ypač susijusius Energetikos išteklių rinkos įstatymu.

Grupė gina savo interesus teikdama atsiliepimus ir pasiūlymus dėl energetikos sektoriaus politikų, įstatymų ir kitų teisės aktų tobulinimo per viešas konsultacijas pagal nustatytą teisinę tvarką, ypač

dėl siūlomų nacionalinių teisės aktų ar ES politikų, susijusių su tokiomis reikšmingomis sritimis kaip klimato kaita, aplinkos apsauga ir energijos išteklių rinkos transformacija.

Grupės Paramos ir humanitarinės pagalbos politikoje (prieinama mūsų [svetainėje](#)) nurodyta, kad parama negali būti skiriama ir naudojama politinėms partijoms, valstybės politikams, politinei reklamai ar politinėms kampanijoms finansuoti ir politinių kampanijų dalyvių politinių kampanijų laikotarpiu atsiradusiems ar su politinėmis kampanijomis susijusiems skolos įsipareigojimams padengti; politinio (asmensinio) pasitikėjimo valstybės tarnautojų, Lietuvos Respublikos Seimo, Vyriausybės, savivaldybių tarybų narių ir politinių partijų vienasmenių ir kolegialių valdymo organų narių, jų artimųjų giminaičių, sutuoktinių, sugyventinių, partnerių, kai partnerystė įregistruota įstatymų nustatyta tvarka, įsteigtiems fondams ir įstaigoms. Be to, politikoje nurodyta, kad visi darbuotojai turi vengti nepotizmo. Grupė nėra tiesiogiai ar netiesiogiai suteikusi finansinių ar nepiniginių politinių įnašų.

Du Stebėtojų tarybos nariai yra daugumos akcininko atstovai, dirbantys Finansų ministerijoje: Aušra Vičkačkienė ir Ingrida Muckutė. Trijų patronuojamųjų įmonių Valdybose yra valstybės tarnautojų: ESO (Tinklai) (Jonas Skardinskas, kuris dirbo Nacionaliniame kibernetinio saugumo centre prie Krašto apsaugos ministerijos (2024 m. lapkričio 13 d. atsistatydino iš Valdybos)), „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) (Vilmantas Vitkauskas, dirba Vyriausybės kanceliarijoje) ir „Ignitis“ (Sprendimai klientams) (Toma Sasnauskienė, dirba Finansų ministerijoje).

Grupės įmonės priklauso įvairioms vietos ir tarptautinėms asociacijoms, dalyvauja jų veikloje dalindamosi žiniomis, rengdamos bendrus politikos dokumentus, sprendamos sektoriaus reguliavimo tobulinimo klausimus ir išsakydamos nuomonę apie reguliavimo gerinimą. Grupės įmonės priklauso, pavyzdžiui, Nacionalinei Lietuvos energetikos asociacijai, ESO (Tinklai) – Europos skirstymo sistemos operatorių asociacijai, „Ignitis“ (Sprendimai klientams) – Lietuvos saulės energetikos asociacijai ir Transporto inovacijų asociacijai.

Skaičiavimo politika

„Trust Line“ kanalais gauti pranešimai registruojami Grupės vidaus registre per JIRA (projektų valdymo ir problemų stebėjimo priemonė). Šie pranešimai tvarkomi pagal Grupės vidaus teisės aktuose nustatytas procedūras ir tiriama pagal Grupės vidaus tyrimo komisijos nustatytas taisykles.

G1-6 Mokėjimo praktika

Grupė supranta verslo partneriams laiku užtikrintų pinigų srautų svarbą, ypač kai vėluojama sumokėti mažoms ir vidutinėms įmonėms (MVJ). Grupėje nėra laikomasi MVJ diskriminuojančios atsiskaitymo tvarkos – standartinis atsiskaitymo terminas yra 60 kalendorinių dienų, todėl abipusiu sutarimu sutarti atsiskaitymo terminai yra nurodomi sutartyse. Grupė neatskleidžia informacijos apie vidutinį vienos sąskaitos apmokėjimo laiką, 2024 m. pabaigoje dėl pavėluotų mokėjimų buvo pradėtos 2 teisinės procedūros.

Energetinis saugumas

Vienas iš teigiamų poveikių, kuris būdingas Grupei, yra jos indėlis į nacionalinio energetinio saugumo užtikrinimą.

Grupė turi didžiausią klientų portfeli, energijos kaupimo įrenginį ir tinklą Baltijos šalyse ir veiklą vykdo keturiuose segmentuose – nuo energijos gamybos iki jos paskirstymo ir tiekimo. Grupė supranta, kad jai yra patikėta didelė atsakomybė ir vaidmuo. Būtent tai atspindi Grupės [Strateginis planas 2024–2027 m.](#) Svarbu paminėti, kad Grupė sutelkia dėmesį ne tik į vietas atsinaujinančių energijos išteklių vystymą, bet kartu supranta balansavimo ir papildomų paslaugų teikimo svarbą.

Subjektui būdinga politika

Elektrėnų kompleksas (Rezerviniai pajėgumai), Kruonio HAE ir Kauno HE (abi Žalieji pajėgumai), visos valdomos „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai), teikia reguliavimo ir balansavimo sisteminės paslaugas PSO, kurios

būtinis Lietuvos elektros sistemos patikimui ir elektros kokybei užtikrinti.

„Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) taip pat dalyvauja Baltijos šalių elektros energetikos sistemos [sinchronizacijos](#) su kontinentinės Europos elektros tinklais, kuriuo siekiama padidinti Lietuvos galimybes nepriklausomai valdyti savo elektros energetikos sistemą.

Grupė taip pat laikosi Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo [įstatymo](#) ir Gamtinių dujų tiekimo diversifikavimo tvarkos aprašo (internete neskelbiamas). Lietuvos Respublikos energetikos ministerija konkurso būdu paskyrė paskirtąjį Lietuvos SGD terminalo tiekėją 10 metų laikotarpiui. Paskirtasis tiekėjas įsipareigoja pirkti SGD terminalo būtinojo kiekio dalį iš paskirtojo SGD tiekėjo. Nuo 2019 m. „Ignitis“ (Sprendimai klientams) teikia Lietuvos SGD terminalui paskirtojo tiekėjo paslaugas.

Veiksmai

Kitos paslaugos

Toliau išdėstyti ne atskiri poveikio valdymo veiksmai, bet Grupės ar jos įmonių teikiamos kasdienės paslaugos. Todėl jos neįtraukiamos į reikšmingų Investicijų ir OPEX reikalingo veiksmų planui įgyvendinti vertinimą.

„Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) valdo didžiausius elektros energijos gamybos pajėgumus Lietuvoje: Kruonio HAE, Kauno HE (abi Žalieji pajėgumai) ir Elektrėnų kompleksą (Rezerviniai pajėgumai). Pagrindinė šių objektų

veikla – elektros energijos gamyba ir reguliavimo bei balansavimo paslaugų teikimas PSO. Tai yra laikoma „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) kasdienėmis paslaugomis, net jeigu taip Grupė prisideda prie energetinio saugumo užtikrinimo.

2024 m. „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) teikė šias paslaugas:

- balansavimo paslaugas:
 - dažnio atkūrimo rezervo paslauga, kuri panaudojama sistemoje esant disbalansui, susidariusiam dėl gamybos ir vartojimo netolygumo bei atsijungus didžiausiam tinklų ar gamybos elementui. 2024 m. mFRR balansavimo pajėgumus užtikrino du Kruonio HAE agregatai (Žalieji pajėgumai), kurių galia buvo 350 MW (2023 m. – 369 MW);
 - per 15 min. aktyvuojami mFRR pajėgumai, o balansavimo energijos kiekis ir balansavimo elektros energijos tiekimo kiekis ir trukmė priklauso nuo PSO reikalavimų. Balansavimo paslaugos parduodamos rankiniu būdu aktyvuojamų rezervų iniciatyvos (angl. *Manually Activated Reserves Initiative*, MARI) platformoje, aktyvinamos PSO pagal bendrąjį prioritetinės eilės sąrašą, siekiant subalansuoti Baltijos šalių elektros energijos sistemas ir valdyti gamybos ir vartojimo disbalansą visame Baltijos šalių galios ir dažnio valdymo bloke;
- su dažnio reguliavimu ir balansavimu nesusijusias įtampos valdymo paslaugas. Jos teikiamos Kruonio HAE (Žalieji pajėgumai) elektrinės agregatais, dirbant sinchroninio kompensatoriaus režimu ir reguliuojant reaktyviąją galią bei įtampą. Paslauga aktyvuojama, kai PSO trūksta perdavimo tinkle esančių įtampos valdymo įrenginių pajėgumų

elektros energijos kokybei užtikrinti, t. y. kai neišlaikoma įtampa nustatytoje ribose tam tikruose perdavimo tinklo taškuose;

- avarijų prevencijos ir likvidavimo papildoma paslauga, skirta elektros energetikos sistemai atstatyti po visiško jos atjungimo. Tokiais atvejais paleidžiami Kruonio HAE ir Kauno HE (abi Žalieji pajėgumai) dyzeliniai generatoriai, siekiant aktyvuoti Kruonio HAE ir Kauno HE pajėgumus (abi Žalieji pajėgumai). Jais palaikoma įtampa perdavimo tinkle bei tiekiamo elektros energija, reikalinga elektros energijos tiekimo atstatymui Lietuvos vartotojams po avarijos;
- su dažnio reguliavimu nesusijusi izoliuota elektros sistemos darbo paslauga, skirta užtikrinti, kad paslauga teikiantys pajėgumai, būtų prieinami izoliuoto Lietuvos elektros energetikos sistemos darbo atveju. PSO aktyvuotą paslaugą, jei dėl nenumatytų priežasčių Lietuvos elektros energetikos sistema turėtų dirbti izoliuotu avariniu režimu be ryšių su kitomis kaimyninėmis sistemomis. 2024 m. avarinis balansavimas aktyvuotas 577 kartus, pagamintos energijos kiekis – daugiau kaip 48,8 GWh (2023 m. aktyvuota 535 kartus, pagaminta daugiau kaip 45,5 GWh energijos).

Konkrečioms įmonėms būdingi rodikliai ir uždaviniai

Grupė nenustato konkrečių rodiklių ir uždavinių, nes energetinis saugumas yra Grupės pagrindinis kokybinis tikslas.

6.5 Priedai

2 ETAS IRO-2 ETAS Atskleidimo reikalavimų turinys

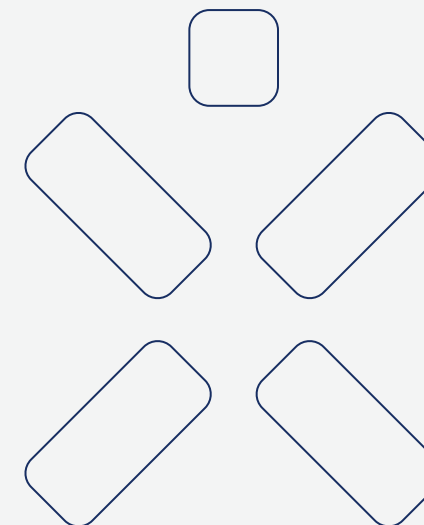
Atskleidimo reikalavimų sąrašas	Puslapis
2 ETAS Bendroji atskleista informacija	
BP-1 Bendras tvarumo ataskaitų rengimo pagrindas	174
BP-2 Su ypatingomis aplinkybėmis susijusios informacijos atskleidimas	174
GOV-1 Administracinių, valdymo ir priežiūros organų vaidmuo	92, 94, 175
GOV-2 Įmonės administraciniams, valdymo ir priežiūros organams teikiama informacija ir jų sprendžiami tvarumo klausimai	88, 175
GOV-3 Su tvarumu susijusių veiklos rezultatų integravimas į paskatų sistemas	159, 175
GOV-4 Pareiškimas dėl tvarumo išsamaus patikrinimo	284
GOV-5 Tvarumo atskaitomybės rizikos valdymas ir vidaus kontrolė	175
SBM-1 Padėtis rinkoje, strategija, verslo modelis (-iai) ir vertės grandinė	175–177
SBM-2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	177–179
SBM-3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu (-iais)	183–188
IRO-1 Reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	180–182
IRO-2 ETAS atskleidimo reikalavimai, įtraukti į įmonės tvarumo ataskaitas	275
E1 – Klimato kaita	
2 ETAS GOV-3-E1 Su tvarumu susijusių veiklos rezultatų integravimas į paskatų sistemas	189
E1-1 Pertvarkos planas klimato kaitai švelninti	189–190
2 ETAS SBM-3-E1 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	190
2 ETAS IRO-1-E1 Reikšmingo su klimatu susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	189

Atskleidimo reikalavimų sąrašas	Puslapis
E1-2 Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susijusi politika	191
E1-3 Su klimato kaitos politika susiję veiksmai ir ištekčiai	192–199
E1-4 Su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos susiję uždaviniai	200
E1-5 Energijos suvartojimas ir jos rūšių derinys	201
E1-6 Bendri išmesti 1, 2 ir 3 lygių ŠESD kiekiai ir visas išmestas ŠESD kiekis	202–204
E1-7 ŠESD absorbuojimas ir ŠESD kiekio mažinimo projektai, finansuojami anglies dioksido kreditais	204
E1-8 Anglies dioksido įsikainojimas	204
E1-9 Numatomas finansinis reikšmingų su klimatu susijusių fizinių ir pertvarkos rizikų ir potencialių galimybių poveikis	204
E4- Biologinė įvairovė ir ekosistemos	
E4-1 Pertvarkos planas ir atsižvelgimas į biologinę įvairovę bei ekosistemas strategijoje ir verslo modelyje	223
2 ETAS SBM-3-E4 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	223
2 ETAS IRO-1-E4 Reikšmingo su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	224
E4-2 Su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusi politika	224–225
E4-3 Su biologine įvairove ir ekosistemomis susiję veiksmai ir ištekčiai	225–227
E4-4 Su biologine įvairove ir ekosistemomis susiję uždaviniai	227
E4-5 Su biologinės įvairovės ir ekosistemų pokyčiais susiję poveikio rodikliai	228–229

Atskleidimo reikalavimų sąrašas	Puslapis
E4-6 Numatomas su biologine įvairove ir ekosistemomis susijusių rizikų ir galimybių finansinis poveikis	229
E5- Išteklių naudojimas ir žiedinė ekonomika	
2 ETAS IRO-1-E5 Reikšmingo su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusio poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	230
E5-1 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusi politika	230–231
E5-2 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susiję veiksmai ir ištekliai	231–232
E5-3 Su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susiję uždaviniai	232
E5-4 Išteklių įvediniai	232
E5-5 Išteklių išvediniai	233
E5-6 Numatomas su išteklių naudojimu ir žiedine ekonomika susijusių rizikų ir galimybių finansinis poveikis	233
S1- Sava darbo jėga	
2 ETAS SBM-2-S1 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	234, 239, 243, 248
2 ETAS SBM-3-S1 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	234, 239, 243, 248
S1-1 Su sava darbo jėga susijusi politika	234-235, 239–240, 243–244, 248
S1-2 Savų darbuotojų ir darbuotojų atstovų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai	235, 240, 244–245,
S1-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais savi darbuotojai gali išreikšti susirūpinimą	235, 240, 245, 248–249,
S1-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio savi darbo jėgai, su sava darbo jėga susijusių reikšmingų rizikų mažinimo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas	236, 240, 245, 249
S1-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu	236, 241, 245, 249
S1-6 Įmonės samdomųjų darbuotojų savybės	237
S1-7 Nesamdomųjų darbuotojų, priskiriamų prie įmonės savos darbo jėgos, savybės	238
S1-8 Kolektyvinių sutarčių aprėptis ir socialinis dialogas	241
S1-9 Įvairovės rodikliai	246
S1-10 Deramas darbo užmokestis	241

Atskleidimo reikalavimų sąrašas	Puslapis
S1-11 Socialinė apsauga	242
S1-12 Neįgalieji	247
S1-13 Mokymo ir įgūdžių ugdymo rodikliai	250
S1-14 Sveikatos ir saugos rodikliai	238
S1-15 Profesinio ir asmeninio gyvenimo pusiausvyros rodikliai	247
S1-16 Kompensacijos rodikliai (užmokesčio skirtumas ir bendra kompensacija)	242
S1-17 Incidentai, skundai ir stiprus poveikis žmogaus teisėms	251
S2- Vertės grandinės darbuotojai	
2 ETAS SBM-2-S2 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	252
2 ETAS SBM-3-S2 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	252
S2-1 Su vertės grandinės darbuotojais susijusi politika	252–253
S2-2 Vertės grandinės darbuotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai	253
S2-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais vertės grandinės darbuotojai gali išreikšti susirūpinimą	253
S2-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio vertės grandinės darbuotojams, su vertės grandinės darbuotojais susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas	253–255
S2-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu	255
S3- Paveikiamos bendruomenės	
2 ETAS SBM-2-S3 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	256
2 ETAS SBM-3-S3 Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	256
S3-1 Su paveikiamomis bendruomenėmis susijusi politika	256–257
S3-2 Paveikiamų bendruomenių įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai	257
S3-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais paveikiamos bendruomenės gali išreikšti susirūpinimą	257
S3-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio paveikiamoms bendruomenėms, su paveikiamomis bendruomenėmis susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas	257–258

Atskleidimo reikalavimų sąrašas	Puslapis
S3-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu	258
S4- Vartotojai ir galutiniai naudotojai	
2 ETAS SBM-2-S4 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	259
2 ETAS SBM-3-S4 -Reikšmingas poveikis, rizikos ir galimybės bei jų sąveika su strategija ir verslo modeliu	259
S4-1 Su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusi politika	259-260, 265
S4-2 Vartotojų ir galutinių naudotojų įtraukimo sprendžiant klausimus dėl poveikio procesai	260–261, 266
S4-3 Neigiamo poveikio ištaisymo procesai ir kanalai, kuriais vartotojai ir (arba) galutiniai naudotojai gali išreikšti susirūpinimą	261, 266,
S4-4 Veiksmai, kurių imamasi dėl reikšmingo poveikio vartotojams ir galutiniams naudotojams, su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusių reikšmingų rizikų valdymo ir pasinaudojimo reikšmingomis galimybėmis metodai ir tų veiksmų veiksmingumas	261–264, 266-267
S4-5 Uždaviniai, susiję su reikšmingo neigiamo poveikio valdymu, teigiamo poveikio didinimu ir reikšmingų rizikų ir galimybių valdymu	264, 267–268
G1 – Verslo etika	
2 ETAS SBM-3-G1 Suinteresuotųjų subjektų interesai ir nuomonės	269
2 ETAS GOV-1-G1 Administracinių, priežiūros ir valdymo organų vaidmuo	269
2 ETAS IRO-1-G1 Reikšmingo poveikio, rizikų ir galimybių nustatymo ir vertinimo procesų aprašymas	269
G1-1 Įmonės kultūra ir verslo etikos politika	269–270
G1-2 Santykių su tiekėjais valdymas	270–271
G1-3 Korupcijos ir kyšininkavimo prevencija ir aptikimas	271–272
G1-4 Patvirtinti korupcijos ar kyšininkavimo incidentai	273
G1-5 Politinė įtaka ir lobistinė veikla	273
G1-6 Mokėjimo praktika	274



2 ETAS IRO-2 EU Duomenų punktų sąrašas

Atskleidimo reikalavimas ir susijęs duomenų vienetas	Nuoroda į TFIAR	Nuoroda į 3 ramtį	Nuoroda į Lyginamųjų indeksų reglamentą	Nuoroda į ES klimato teisės aktą	Reikšminga / nereikšminga	Puslapis
2 ETAS GOV-1 Lyčių pusiausvyrą valdyboje 21 straipsnio d punktas	1 priedo 1 lentelės 13 rodiklis		Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	95, 124
2 ETAS GOV-1 Nepriklausomų valdybos narių dalis procentais 21 straipsnio e punktas			Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	124
2 ETAS GOV-4 Pareiškimas dėl išsamaus patikrinimo 30 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 10 rodiklis				Reikšminga	175
2 ETAS SBM-1 Dalyvavimas veikloje, susijusioje su iškastiniu kuru 40 straipsnio d punkto i papunktis	1 priedo 1 lentelės 4 rodiklis	Reglamento (ES) Nr. 575/2013 449a straipsnis; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 (6) 1 lentelė: Kokybinė informacija apie aplinkosauginę riziką ir 2 lentelė: Kokybinė informacija apie socialinę riziką	Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Palapsniui pradedamas taikyti atskleidimo reikalavimas	
2 ETAS SBM-1 Dalyvavimas veikloje, susijusioje su cheminių medžiagų gamyba 40 straipsnio d punkto ii papunktis	1 priedo 2 lentelės 9 rodiklis		Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Nereikšminga	
2 ETAS SBM-1 Dalyvavimas veikloje, susijusioje su prieštarigai vertinamais ginklais 40 straipsnio d punkto iii papunktis	1 priedo 1 lentelės 14 rodiklis		Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 (7) 12 straipsnio 1 dalis, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Nereikšminga	
2 ETAS SBM-1 Dalyvavimas veikloje, susijusioje su tabako gamyba ir auginimu 40 straipsnio d punkto iv papunktis			Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 12 straipsnio 1 dalis, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Nereikšminga	
E1-1 ETAS Perėjimo prie neutralaus poveikio klimatui ekonomikos iki 2050 m. planas 14 straipsnis			Reglamento (ES) 2021/1119 2 straipsnio 1 dalis	Reglamento (ES) 2021/1119 2 straipsnio 1 dalis	Reikšminga	189
E1-1 ETAS Įmonės, kurioms netaikomi su Paryžiaus susitarimu suderinti lyginamieji indeksai 16 straipsnio g punktas		449a straipsnis Reglamentas (ES) Nr. 575/2013; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 1 šablonas: Bankinė knyga. Galimos su klimato kaita susijusios pertvarkos rizikos rodikliai. Pozicijų kredito kokybė pagal sektorius, išmetamųjų teršalų kiekį ir likutinį terminą	Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 12 straipsnio 1 dalies d–g punktai ir 12 straipsnio 2 dalis		Nereikšminga	
E1-4 ETAS Išmetamo ŠESD kiekio mažinimo uždaviniai	34 straipsnis 1 priedo 2 lentelės 4 rodiklis	449a straipsnis Reglamentas (ES) Nr. 575/2013; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 3 šablonas: Bankinė knyga. Galimos su klimato kaita susijusios pertvarkos rizikos rodikliai. Suderinimo parametrai	Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 6 straipsnis		Reikšminga	200
E1-5 ETAS Iškastinių išteklių energijos suvartojimas, suskirstytas pagal šaltinius (tik didelį poveikį klimatui darantiems sektoriams) 38 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 5 rodiklis ir 2 lentelės 5 rodiklis				Reikšminga	201

Atskleidimo reikalavimas ir susijęs duomenų vienetas	Nuoroda į TFIAR	Nuoroda į 3 ramstį	Nuoroda į Lyginamųjų indeksų reglamentą	Nuoroda į ES klimato teisės aktą	Reikšminga / nereikšminga	Puslapis
E1-5 ETAS Energijos suvartojimas ir rūšių derinys 37 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 5 rodiklis				Reikšminga	201
E1-5 ETAS Su didelį poveikį klimatui darančių sektorių veikla susijęs energijos suvartojimo intensyvumas 40–43 straipsniai	1 priedo 1 lentelės 6 rodiklis				Reikšminga	201
E1-6 ETAS Bendri 1, 2 ir 3 lygių ir visas išmestas ŠESD kiekis 44 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 1 ir 2 rodikliai	449a straipsnis; Reglamentas (ES) Nr. 575/2013; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 1 šablonas: Bankinė knyga. Galimos su klimato kaita susijusios pertvarkos rizikos rodikliai. Pozicijų kredito kokybė pagal sektorius, išmetamųjų teršalų kiekį ir likutinį terminą	Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 5 straipsnio 1 dalis, 6 straipsnis ir 8 straipsnio 1 dalis		Reikšminga	202
E1-6 ETAS Viso išmesto ŠESD kiekio energijos suvartojimo intensyvumas 53–55 straipsniai	1 priedo 1 lentelės 3 rodiklis	Reglamento (ES) Nr. 575/2013 449a straipsnis; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 3 šablonas: Bankinė knyga. Galimos su klimato kaita susijusios pertvarkos rizikos rodikliai. Suderinimo parametrai	Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 8 straipsnio 1 dalis		Reikšminga	204
E1-7 ETAS ŠESD absorbavimas ir anglies dioksido kreditai 56 straipsnis				Reglamento (ES) 2021/1119 2 straipsnio 1 dalis	Nereikšminga, atskleista	204
E1-9 ETAS Lyginamojo portfelio pozicija su klimatu susijusios fizinės rizikos atžvilgiu 66 straipsnis			Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 II priedas, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Palaiptai pradedamas taikyti atskleidimo reikalavimas	
E1-9 ETAS Piniginių sumų suskirstymas pagal ūmią ir lėtinę fizinę riziką, 66 straipsnio a punktas E1-9 ETAS Svarbaus turto, kuriam kyla reikšminga fizinė rizika, buvimo vietos nustatymas 66 straipsnio c punktas		Reglamento (ES) Nr. 575/2013 449a straipsnis; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 46 ir 47 straipsniai; 5 šablonas. Bankinė knyga. Galimos su klimato kaita susijusios fizinės rizikos rodikliai. Su fizine rizika susijusios pozicijos.			Palaiptai pradedamas taikyti atskleidimo reikalavimas	
E1-9 ETAS Įmonės nekilnojamojo turto balansinės vertės suskirstymas pagal energijos vartojimo efektyvumo klases; 67 straipsnio c punktas		Reglamento (ES) Nr. 575/2013 449a straipsnis; Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2022/2453 34 straipsnis; 2 šablonas. Bankinė knyga. Galimos su klimato kaita susijusios pertvarkos rizikos rodikliai. Paskolos, užtikrintos nekilnojamojuoju turto. Užtikrinimo priemonės energijos vartojimo efektyvumas			Palaiptai pradedamas taikyti atskleidimo reikalavimas	

Atskleidimo reikalavimas ir susijęs duomenų vienetas	Nuoroda į TFIAR	Nuoroda į 3 ramstį	Nuoroda į Lyginamųjų indeksų reglamentą	Nuoroda į ES klimato teisės aktą	Reikšminga / nereikšminga	Puslapis
E1-9 ETAS Portfelio pozicijos mastas su klimatu susijusių galimybių atžvilgiu 69 straipsnis			Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 II priedas		Palaiptai pradamas taikyti atskleidimo reikalavimas	
E2-4 ETAS Kiekvieno į E-IPTR reglamento (Europos išleidžiamų ir perduodamų teršalų registro reglamento) II priedą įtraukto teršalo kiekis, išmestas į orą, vandenį ir dirvožemį, 28 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 8 rodiklis, 1 priedo 2 lentelės 2 rodiklis, 1 priedo 2 lentelės 1 rodiklis, 1 priedo 2 lentelės 3 rodiklis				Nereikšminga	
E3-1 ETAS Vandens ir jūrų išteklių 9 straipsnis	1 priedo 2 lentelės 7 rodiklis				Nereikšminga	
E3-1 ETAS Priimta politika 13 straipsnis	1 priedo 2 lentelės 8 rodiklis				Nereikšminga	
E3-1 ETAS Tvarūs vandenynai ir jūros 14 straipsnis	1 priedo 2 lentelės 12 rodiklis				Nereikšminga	
E3-4 ETAS Bendras apytakinio vandens ir pakartotinai panaudoto vandens kiekis 28 straipsnio c punktas	1 priedo 2 lentelės 6.2 rodiklis				Nereikšminga	
E3-4 ETAS Bendras vandens suvartojimas (m ³) pagal nuosavų operacijų grynąsias pajamas 29 straipsnis	1 priedo 2 lentelės 6,1 rodiklis				Nereikšminga	
2 ETAS SMB-3 1 - E4 16 straipsnio a punkto i papunktis	1 priedo 1 lentelės 7 rodiklis				Reikšminga	223
2 ETAS SMB-31 - E4 16 straipsnio b punktas	1 priedo 2 lentelės 10 rodiklis				Reikšminga	223
2 ETAS SMB-3 1 - E4 16 straipsnio c punktas	1 priedo 2 lentelės 14 rodiklis				Reikšminga	223
E4-2 ETAS Tvaraus žemės naudojimo ir (arba) žemės ūkio praktika ar politika 24 straipsnio b punktas	1 priedo 2 lentelės 11 rodiklis				Nereikšminga	
E4-2 ETAS Tvaraus vandenynų ir (arba) jūrų naudojimo praktika ar politika 24 straipsnio c punktas	1 priedo 2 lentelės 12 rodiklis				Reikšminga	224

Atskleidimo reikalavimas ir susijęs duomenų vienetas	Nuoroda į TFIAR	Nuoroda į 3 ramstį	Nuoroda į Lyginamųjų indeksų reglamentą	Nuoroda į ES klimato teisės aktą	Reikšminga / nereikšminga	Puslapis
E4-2 ETAS Politika, skirta miškų kirtimo klausimui spręsti 24 straipsnio d punktas	1 priedo 2 lentelės 15 rodiklis				Nereikšminga, atskleista	224
E5-5 ETAS Neperdirbtos atliekos 37 straipsnio d punktas	1 priedo 2 lentelės 13 rodiklis				Reikšminga	233
E5-5 ETAS Pavojingosios atliekos ir radioaktyviosios atliekos 39 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 9 rodiklis				Reikšminga	233
2 ETAS - SBM3 - S1 Su priverčiamuoju darbu susijusių incidentų rizika 14 straipsnio f punktas	I priedo 3 lentelės 13 rodiklis				Nereikšminga	
2 ETAS - SBM3 - S1 Su vaikų darbu susijusių incidentų rizika 14 straipsnio g punktas	I priedo 3 lentelės 12 rodiklis				Nereikšminga	
S1-1 ETAS Žmogaus teisių politikos įsipareigojimai 20 straipsnis	I priedo 3 lentelės 9 rodiklis ir 1 lentelės 11 rodiklis				Reikšminga	234, 239, 243, 248
S1-1 ETAS Išsamaus patikrinimo politika, taikytina į pagrindines Tarptautinės darbo organizacijos konvencijas Nr. 1–8 įtrauktiems aspektams 21 straipsnis			Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	235, 244, 248
S1-1 ETAS Prekybos žmonėmis prevencijos procesai ir priemonės 22 straipsnis	I priedo 3 lentelės 11 rodiklis				Reikšminga	234, 239, 243, 248
S1-1 ETAS Nelaimingų atsitikimų darbe prevencijos politika arba valdymo sistema 23 straipsnis	I priedo 3 lentelės 1 rodiklis				Reikšminga	235, 240, 245, 248-249
S1-3 ETAS Skundų teikimo ir (arba) skundų nagrinėjimo mechanizmas 32 straipsnio c punktas	I priedo 3 lentelės 5 rodiklis				Reikšminga	235, 240, 245, 248-249
S1-14 ETAS Mirčių ir su darbu susijusių nelaimingų atsitikimų skaičius ir lygis 88 straipsnio b ir c punktai	I priedo 3 lentelės 2 rodiklis		Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	238
S1-14 ETAS Dėl sužalojimų, nelaimingų atsitikimų, žūčių ar ligų prarastų darbo dienų skaičius 88 straipsnio e punktas	I priedo 3 lentelės 3 rodiklis				Palapsniui pradedamas taikyti atskleidimo reikalavimas	

Atskleidimo reikalavimas ir susijęs duomenų vienetas	Nuoroda į TFIAR	Nuoroda į 3 ramstį	Nuoroda į Lyginamųjų indeksų reglamentą	Nuoroda į ES klimato teisės aktą	Reikšminga / nereikšminga	Puslapis
S1-16 ETAS Nekoreguotas moterų ir vyrų darbo užmokesčio skirtumas 97 straipsnio a punktas	I priedo 1 lentelės 12 rodiklis		Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	171, 242
S1-16 ETAS Per didelis vykdomojo direktoriaus darbo užmokesčio koeficientas 97 straipsnio b punktas	I priedo 3 lentelės 8 rodiklis				Reikšminga	171
S1-17 ETAS Diskriminacijos atvejai 103 straipsnio a punktas	I priedo 3 lentelės 7 rodiklis				Reikšminga	251
S1-17 ETAS JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų ir EBPO rekomendacijų nesilaikymas 104 straipsnio a punktas	I priedo 1 lentelės 10 rodiklis ir 3 lentelės 14 rodiklis		Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 12 straipsnio 1 dalis		Reikšminga	251
2 ETAS - SBM3 - S2 Didelė vaikų darbo arba priverčiamojo darbo rizika vertės grandinėje 11 straipsnio b punktas	I priedo 3 lentelės 12 ir 13 rodikliai				Nereikšminga	
S2-1 ETAS Žmogaus teisių politikos įsipareigojimai 17 straipsnis	I priedo 3 lentelės 9 rodiklis ir 1 lentelės 11 rodiklis				Reikšminga	252
S2-1 ETAS Su vertės grandinės darbuotojais susijusi politika 18 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 1 ir 4 rodikliai				Reikšminga	252
S2-1 ETAS JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų ir EBPO rekomendacijų nesilaikymas 19 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 10 rodiklis		Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 12 straipsnio 1 dalis		Reikšminga	252-253
S2-1 ETAS Išsamaus patikrinimo politika, taikytina į pagrindines Tarptautinės darbo organizacijos konvencijas Nr. 1–8 įtrauktiems aspektams 19 straipsnis			Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	252
S2-4 ETAS Problemos ir incidentai žmogaus teisių srityje, susiję su vertės grandinės pradine ir galutine grandimis 36 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 14 rodiklis				Reikšminga	253
S3-1 ETAS Žmogaus teisių politikos įsipareigojimai 16 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 9 rodiklis ir 1 lentelės 11 rodiklis				Reikšminga	256

Atskleidimo reikalavimas ir susijęs duomenų vienetas	Nuoroda į TFIAR	Nuoroda į 3 ramstį	Nuoroda į Lyginamųjų indeksų reglamentą	Nuoroda į ES klimato teisės aktą	Reikšminga / nereikšminga	Puslapis
S3-1 ETAS JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų, TDO principų ir EBPO rekomendacijų nesilaikymas 17 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 10 rodiklis		Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 12 straipsnio 1 dalis		Reikšminga	256
S3-4 ETAS Problemos ir incidentai žmogaus teisių srityje 36 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 14 rodiklis				Reikšminga	256
S4-1 ETAS Su vartotojais ir galutiniais naudotojais susijusi politika 16 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 9 rodiklis ir 1 lentelės 11 rodiklis				Reikšminga	259, 265
S4-1 ETAS JT verslo ir žmogaus teisių pagrindinių principų ir EBPO rekomendacijų nesilaikymas 17 straipsnis	1 priedo 1 lentelės 10 rodiklis		Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas, Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1818 12 straipsnio 1 dalis		Reikšminga	260, 265
S4-4 ETAS Problemos ir incidentai žmogaus teisių srityje 35 straipsnis	1 priedo 3 lentelės 14 rodiklis				Reikšminga	262, 267
G1-1 ETAS Jungtinių Tautų konvencija prieš korupciją 10 straipsnio b punktas	1 priedo 3 lentelės 15 rodiklis				Reikšminga	270
G1-1 ETAS Pranešėjų apsauga 10 straipsnio d punktas	1 priedo 3 lentelės 6 rodiklis				Reikšminga	270
G1-4 ETAS Baudos už kovos su korupcija ir kovos su kyšininkavimu įstatymų pažeidimus 24 straipsnio a punktas	1 priedo 3 lentelės 17 rodiklis		Deleguotojo reglamento (ES) 2020/1816 II priedas		Reikšminga	273
G1-4 ETAS Kovos su korupcija ir kovos su kyšininkavimu standartai 24 straipsnio b punktas	1 priedo 3 lentelės 16 rodiklis				Reikšminga	269










2 ETAS GOV-4 Išsamaus patikrinimo lentelė

Pagrindiniai išsamaus patikrinimo elementai	Tvarumo ataskaitos puslapiai / skyriai	Atskleidimas susijęs su žmonėmis ar aplinka?
a) Išsamaus patikrinimo įtraukimas į valdymą, strategiją ir verslo modelį	2 ETAS GOV-2, 88	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS GOV-3, 159	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS SBM-3, 183	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS SBM-3-E1, 190	Aplinka
	2 ETAS SBM-3-E4, 223	
	2 ETAS SBM-3-S1, 234, 239, 243, 248	Žmonėmis
	2 ETAS SBM-3-S2, 252	
	2 ETAS SBM-3-S3, 256	
	2 ETAS SBM-3-S4, 259	
	2 ETAS SBM-3-G1, 269	Žmonėmis ir aplinka
b) Paveikiamų suinteresuotųjų subjektų įtraukimas į visus pagrindinius išsamaus patikrinimo etapus	2 ETAS GOV-2, 88	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS SBM-2, 177	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS IRO-1, 180	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS MDR-P: E1-2, 191 E4-2, 224 E5-1, 230	Aplinka
	2 ETAS MDR-P: S1-1, 234, 239, 243, 248 S2-1, 252 S3-1, 256 S4-1, 259, 265	
	G1-1, 269	Žmonėmis ir aplinka
	Terminiai ESRS: S1-2, 235, 240, 244, 248 S2-2, 253 S3-1, 256 S4-2, 260, 266	Žmonėmis
	2 ETAS IRO-1, 180	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS SBM-3, 183	Žmonėmis ir aplinka
	2 ETAS SBM-3-E1, 190	Aplinka
2 ETAS SBM-3-E4, 223		
2 ETAS SBM-3-S1, 234, 239, 243, 248	Žmonėmis	
2 ETAS SBM-3-S2, 252		

Pagrindiniai išsamaus patikrinimo elementai	Tvarumo ataskaitos puslapiai / skyriai	Atskleidimas susijęs su žmonėmis ar aplinka?
d) Veiksmų siekiant spręsti šio neigiamo poveikio klausimus vykdymas	ESRS 2 MDR-A: E1-3, 192 E4-3, 225 E5-2, 231	Aplinka
	ESRS 2 MDR-A: S1-4, 236, 240, 245, 249 S2-4, 253	Žmonėmis
	E1-1, 189 E4-1, 223	Aplinka
	G1-1, 269 G1-2, 270 G1-3, 271	Žmonėmis ir aplinka
e) Šių pastangų veiksmingumo stebėjimas ir komunikavimas	ESRS 2 MDR-M: E1-5, 201 E1-6, 202 E4-5, 228 E5-4, 232 E5-5, 233	Aplinka
	ESRS 2 MDR-M: S1-8, 241 S1-9, 246 S1-10, 241 S1-11, 242 S1-12, 247 S1-13, 250 S1-14, 238 S1-15, 247 S1-16, 242 S1-17, 251	Žmonėmis
	G1-4, 273 G1-5, 273 G1-6, 274	Žmonėmis ir aplinka
	E1-4, 200 E4-4, 227 E5-3, 232	Aplinka
	S1-5, 236, 241, 245, 249 S2-5, 255	Žmonėmis

6.6 Kita informacija

Reitingai ir įvertinimai

	2024 m.	2023 m.	
	'AA' (Lyderė)	'AA' (Lyderė)	„MSCI ESG Rating“ reitingas vertina, kaip įmonė valdo finansiškai svarbias ASV rizikas ir galimybes. Vertinimai pateikiami skalėje nuo AAA iki CCC (kur AAA yra aukščiausias įvertinimas). Autorinės teisės © 2024 m. MSCI. Daugiau informacijos rasite čia .
	'B-' (Geras vertinimas)	'B-' (Geras vertinimas)	ISS ESG Corporate Rating“ pateikia aktualius, reikšmingus ir į ateitį orientuotus aplinkosaugos, socialinių ir valdymo duomenų bei veiklos vertinimus. Įmonės vertinamos nuo „D-“ (blogai) iki „A+“ (puikiai), atsižvelgiant į jų tvarumo rodiklius ir lyginant su geriausiais. Daugiau informacijos rasite čia .
	21.0 (Vidutinė rizika)	25.2 (Vidutinė rizika)	„Sustainalytics ESG Risk Rating“ reitingas padeda nustatyti ir suprasti finansiškai reikšmingus ASV klausimus, kurie gali turėti įtakos ilgalaikiams organizacijos veiklos rezultatams. Pagal šį reitingą ASV veiklos rezultatai vertinami balais nuo nereikšmingos (0–10) iki didelės rizikos (40+). Autorinės teisės © 2024 m. „Sustainalytics“. Daugiau informacijos rasite čia .
	'B' (Sąmoningas)	'B' (Sąmoningas)	CDP balas – tai įmonės informacijos apie aplinką atskleidimo ir veiklos rezultatų įvertinimas. Įmonės vertinamos keturiais nuosekliais lygiais nuo „D-“ (Informacijos atskleidimas) iki „A“ (Lyderystė). Daugiau informacijos rasite čia .
	68 (Sidabrinis vertinimas)	1	„EcoVadis“ reitingas apima platų nefinansių vadybos sistemų spektrą, įskaitant aplinkosaugos, darbo ir žmogaus teisių, etikos ir tvirtų pirkimų poveikį. Bendras „EcoVadis“ įvertinimas (0–100 balų skalėje, kur 100 balų yra aukščiausias įvertinimas) atspindi įmonės tvarumo valdymo sistemos kokybę vertinimo metu. Daugiau informacijos rasite čia .
	'A+'	'A+'	Gerosios valdysenos indeksą nuo 2012 m. kasmet sudaro Lietuvos valdymo koordinavimo centras, siekdamas įvertinti ir išmatuoti, kaip kiekviena VV įgyvendina pagrindines gerojo valdymo praktikas. Įvertinimas svyruoja skalėje nuo „D“ iki „A+“ (kur „A+“ – geriausias įvertinimas). Daugiau informacijos rasite čia .
	Top darbdavė Lietuvoje	Top darbdavė Lietuvoje	„Top Employers Institute“ yra pasaulyje žinoma autoritetinga institucija, vertinanti meistriškumą darbo su žmonėmis srityje. Instituto sertifikavimo programa leidžia organizacijoms įvertinti ir pagerinti savo darbo aplinką. Daugiau informacijos rasite čia .
	3 lygių galimybių sparnai	3 lygių galimybių sparnai	„Lygių galimybių sparnai“ – tai pripažinimas, kad organizacija yra pasiekusi lygių galimybių integravimą į darbo vietą ir įvairialypės bei įtraukios kultūros kūrimo organizacijoje rezultatų. Didžiausias skiriamų „sparnų“ skaičius yra trys, o tai reiškia, kad organizacija ne tik sėkmingai integruoja lygias galimybes į savo kultūrą, bet ir aktyviai propaguoja lygias galimybes viešojoje erdveje. Daugiau informacijos rasite čia .
	1 vieta Ignitis (Sprendimai klientams) and ESO (Tinklai)	1 vieta Ignitis (Sprendimai klientams) 2 vieta ESO (Tinklai) and Ignitis Gamyba (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai)	Trečius metus iš eilės Grupės įmonės buvo pripažintos informacijos apie lygių galimybių užtikrinimą atskleidimo lyderėmis Lietuvos įvairovės chartijos asociacija atliko tyrimą, kurio metu vertino įmones pagal tai, ar jos turi įvairovės tikslus ir jų siekia, praneša apie pažangą ir pan. Dėl metodikos specifikos Grupės įmonės buvo vertinamos atskirai. Ignitis (Sprendimai klientams) ir ESO (Tinklai) buvo skirta pirmoji vieta. Daugiau informacijos rasite čia .

¹ Nuo 2024 m. „EcoVadis“ pradėjo vertinti Grupę, anksčiau – tik vieną Grupės dukterinę įmonę – Ignitis (Sprendimai klientams). Todėl šių rezultatų negalime palyginti su ankstesniais rezultatais.

Narystės ir išorinės iniciatyvos

Tvare veiklą vykdome kartu su savo partneriais. Dalyvaudami įvairių organizacijų veikloje dalijamės patirtimi ir mokomės iš kitų. Čia pateikiame pasirinktų narystės ir išorinių iniciatyvų apžvalgą. Išsamesnę informaciją apie mūsų partnerystes galite rasti mūsų [interneto svetainėje](#).

Grupė prisideda prie šių pasaulinių iniciatyvų:

- esame įsipareigoję vadovautis [Jungtinių Tautų Pasaulinio susitarimo \(angl. *UN Global Compact*\) principais](#);
- savo veikla siekiame prisidėti prie [Jungtinių Tvaraus vystymosi tikslų \(angl. *UN Sustainable Development Goals, DVT*\)](#) įgyvendinimo;
- siekiame nulinio emisijų balanso iki 2040–2050 m. pagal SBTi patvirtintus Grupės trumpalaikius ŠESD emisijų mažinimo tikslus.
- pasirašėme Moterų įgalinimo principus (angl. *Women's Empowerment Principles, WEPs*), taip skatindami lyčių lygybę ir moterų įgalinimą.

Išsamesnę informaciją apie mūsų narystes galite rasti mūsų [interneto svetainėje](#).



United Nations
Global Compact



SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION



Pasaulinio susitarimo principų laikymasis

Darnumo politikoje taip pat pabrėžiamas mūsų įsipareigojimas laikytis dešimties Pasaulinio susitarimo (UNGC) iniciatyvos, prie kurios prisijungėme 2016 m., principų. Šis susitarimas – visuotinai priimtos atsakingo verslo elgesio gairės – yra aiškus atsakingo verslo plėtros kelrodis. Principų įgyvendinimo kontrolė ir susijusios rizikos valdymas yra neatsiejama Grupės įmonių bendro rizikų valdymo dalis.

Mūsų įsipareigojimas		Integruoto metinio pranešimo puslapis (-iai)
Žmogaus teisės		
1	Palaikome ir gerbiame tarptautiniu mastu pripažintas žmogaus teises.	207, 234–235, 239–240, 243–244, 248, 252
2	Įsipareigojame nebūti žmogaus teisių pažeidimų bendrininkais.	243–245, 248, 253
Darbo jėga		
3	Užtikriname laisvę jungtis į asociacijas, įskaitant narystę profesinėse sąjungose, ir pripažįstame darbuotojų teisę į kolektyvines derybas.	240–241
4	Nesinaudojame privalomuoju ar priverstiniu darbu ir siekiame prisidėti prie jo naikinimo aplinkoje, kurioje galime daryti įtaką.	235, 240, 244, 248
5	Nesinaudojame vaikų darbu ir prisidedame įj naikinant aplinkoje, kurioje galime daryti įtaką.	235, 240, 244, 248
6	Netoleruojame jokios formos diskriminacijos ir prisidedame prie jos naikinimo darbinėje ir profesinėje aplinkoje, kurioje galime daryti įtaką.	243
Aplinkosauga		
7	Taikome prevencines priemones, užtikrinančias aplinkos apsaugą.	191–196, 223–227, 230–232
8	Imamės iniciatyvų atsakingumui aplinkos apsaugos srityje didinti ten, kur galime daryti įtaką.	191–196, 223–227, 230–232
9	Skatiname aplinkai palankių technologijų kūrimą ir platų pritaikymą.	193–196, 226–227, 230–232
Antikorupcija		
10	Kuriame netolerantišką korupcijai aplinką ir kovojame prieš visas korupcijos formas, tarp jų – papirkimą, kyšininkavimą ir prekybą poveikiu.	271–272

Indėlis siekiant darnaus vystymosi tikslų

Grupės tikslai dera su Jungtinių Tautų darnaus vystymosi darbotvarke, kurią sudaro 17 universalių, tarpusavyje susijusių darnaus vystymosi tikslų, apimančių socialinio progreso ir gyvenimo kokybės gerinimo pasaulyje idėją. Siekdama strateginių tikslų Grupė prisideda prie šios darbotvarkės įgyvendinimo.

Reikšmingai prisidedame prie šių DVT įgyvendinimo



7 PRIEINAMA IR ŠVARI ENERGIJA

- 7.1. Prieiga prie energijos
- 7.2. Atsinaujinanti energetika
- 7.3. Energetinis efektyvumas

Siekdami, kad visi galėtų naudotis prieinama, patikima, tvaria ir modernia energija:

- užtikriname energetikos paslaugų prieinamumą;
- plėtojame atsinaujinančią energiją;
- skatiname švarios energijos plėtrą ir vartojimą;
- aktyviai ieškome novatoriškų sprendimų energetikoje ir juos integruojame į veiklą;
- skatiname energetinį efektyvumą.



8 DERAMAS DARBAS IR EKONOMIKOS AUGIMAS

- 8.2. Ekonomikos našumas
- 8.5. Deramas darbas
- 8.8. Teisės ir saugi darbo aplinka

Skatindami tvarų ekonominį augimą ir deramą darbą:

- darbuotojams užtikriname vienodas darbo ir užmokesčio sąlygas;
- besąlygiškai gerbiame žmogaus teises ir laisves;
- netoleruojame jokių diskriminacijos ir priekabiavimo formų;
- saugus darbas darbuotojams ir rangovams – Grupės prioritetas.



9 PRAMONĖ, INOVACIJOS IR INFRASTRUKTŪRA

- 9.2. Tvari industrializacija
- 9.4. Modernus pramonės sektorius

Plėtodami lanksčią infrastruktūrą, skatindami visą apimančią ir darnią industrializaciją bei inovacijas:

- investuojame į tvarią infrastruktūrą ir jos gerinimą;
- prisidedame prie mokslinių tyrimų, investuojame į plėtros projektus;
- palaikome tarptautinį bendradarbiavimą;
- padedame plėtojantiems visuomenei naudingas inovacijas.



12 ATSAKINGAS VARTOJIMAS IR GAMYBA

- 12.2. Tvarus gamtos išteklių valdymas
- 12.5. Sumažintas atliekų susidarymas
- 12.6. Įmonių socialinė atsakomybė

Užtikrindami atsakingą vartojimą ir gamybą:

- didelį dėmesį skiriame patikimų partnerių atrankai ir sąžiningos partnerystės užtikrinimui;
- skatiname atsakingą energijos vartojimą;
- kurdami produktus ir paslaugas siekiame efektyviai naudoti išteklius;
- skatiname atliekų rūšiavimą ir racionalų išteklių valdymą bei naudojimą ir pakartotinį panaudojimą;
- plėtojame atsinaujinančią energiją.



13 KOVA SU KLIMATO KAITA

- 13.1. Atsparumo didinimas ir prisitaikymas
- 13.3. Edukacija

Prisidedami prie klimato kaitos švelninimo:

- įgyvendiname dekarbonizacijos planus;
- mažiname veiklos poveikį aplinkai ir siekiame valdyti emisijas, kad ilgainiui pasiektume nulinį ŠESD emisijų balansą;
- laikomės aukščiausių aplinkos apsaugos ir ekologinių standartų;
- didiname energetinės infrastruktūros atsparumą ir prisitaikymą prie klimato kaitos poveikių.

Kiti DVT, prie kurių įgyvendinimo prisidedame



5.1. Diskriminacijos panaikinimas 5.5. Lygios galimybės lyderystei

Mūsų indėlis siekiant užtikrinti lyčių lygybę:

- aukščiausiu strateginiu lygiu įsipareigojome siekti lyčių balanso ir įgyvendiname priemones šiam tikslui pasiekti;
- skatiname darbuotojų moterų karjerą IT ir inžinerijos profesinėse srityse;
- siekiame nuosekliai didinti darbuotojų moterų dalį vadovaujančiose pozicijose;
- skatiname visų darbuotojų – moterų ir vyrų – sąmoningumą lyčių lygybės tema.



15.1. Sausumos ekosistemų apsauga 15.5. Biojvairovės nykimo stabdymas

Siekdami sumažinti ir (arba) kompensuoti neigiamą poveikį biojvairovei ir ekosistemos:

- aukščiausiu strateginiu lygiu įsipareigojome pasiekti teigiamą poveikį biojvairovei iki 2025 m.;
- saugome biojvairovę, buveines ir ekosistemas, kuriose veikiame, ir stebime savo veiklos poveikį joms; integruojame aplinkos apsaugos aspektus į savo veiklos valdymo politiką;
- identifikuojame mūsų veiklos poveikius gamtinei aplinkai ir priklausomybes, segmentus, kuriuose pirmiausiai turime imtis veiksmų siekdami gerinti biojvairovės būklę;
- bendradarbiaujame su valstybinėmis ir nevyriausybinėmis aplinkosaugos institucijomis bei mokslininkais;
- laikomės aukščiausių aplinkos apsaugos ir ekologinių standartų.



16.5. Antikorupcija 16.10. Prieigos prie informacijos užtikrinimas

Skatindami skaidrumą, antikorupciją ir teisingumą:

- nuolat tobuliname antikorupcijos valdymą Grupėje;
- edukuojame darbuotojus, bendradarbiaujame su valstybės institucijomis.

Papildomi duomenys

Duomenų taškai, neviršijantys reikšmingumo ribų:

E2-4 Emisijos į orą	Matavimo vnt.	2024 m.	2023 m.	Δ, %
SO ₂		11	8	47 %
NO _x		565	486	16 %
Kietosios dalelės	†	17	18	(2 %)
CO		166	149	11 %
Emisijų į orą intensyvumas				
SO ₂		0,004	0,004	(8 %)
NO _x	g/kWh	0,190	0,263	(28 %)
Kietosios dalelės		0,006	0,009	(39 %)
CO		0,056	0,081	(31 %)

E3-4 Vandens naudojimas	Matavimo vnt.	2024 m.	2023 m.	Δ, %
Vandens paėmimas (iš viso):		9 983 539	10 077 707	(0,9 %)
Požeminis vanduo		18,9	2,1	(14,4 %)
Komunalinis vandentiekis ar kiti viešieji (privatieji) vandens tiekimo įrenginiai		493,9	37,1	31,0 %
Paviršiniai vandenys (pelkės, upės, ežerai ir kt.)		363,7	307,7	18,2 %
Iš kurio išgautas ir pakartotinai panaudotas:	Tūkst. m ³			
Paviršinis vanduo hidroelektrinėms (Kruonio HAE, Kauno HE)		9 904 787	10 020 452	(1,2 %)
Paviršinis vanduo Elektrėnų komplekso elektrinei aušinti		77 875,1	56 548	37,7 %
Vandens suvartojimas (iš viso)		74,6	68,5	8,9 %

Skaičiavimo politika

SO₂, NO_x, CO ir kietųjų dalelių emisijos į orą apskaičiuojamos naudojant automatines matavimo sistemas ar atliekant periodinius matavimus. Bendras kiekis gaunamas sudedant atskirų įrenginių emisijas.

Atskleidžiami vandens paėmimo, pakartotinio panaudojimo ir išleidimo duomenys, kurie gaunami iš įmonių veiklos duomenų failų. Įmonių darbuotojai, atsakingi už aplinkosaugą, duomenis seka ir fiksuoja stebėdami vandens skaitiklių rodmenis, taikydami vandens kiekių apskaičiavimo metodikas arba duomenys gaunami iš įmonėms pateiktų komunalinių paslaugų sąskaitų (nuomajamuose objektuose). Suvartoto vandens kiekis apskaičiuojamas iš paimto vandens (išskyrus hidroenergetikoje naudojamą ir aušinimo vandenį, nes jis paimamas, bet naudojamas pakartotinai) atėmus išleidžiamą vandenį (išskyrus paviršinį lietaus vandenį).

Papildoma informacija

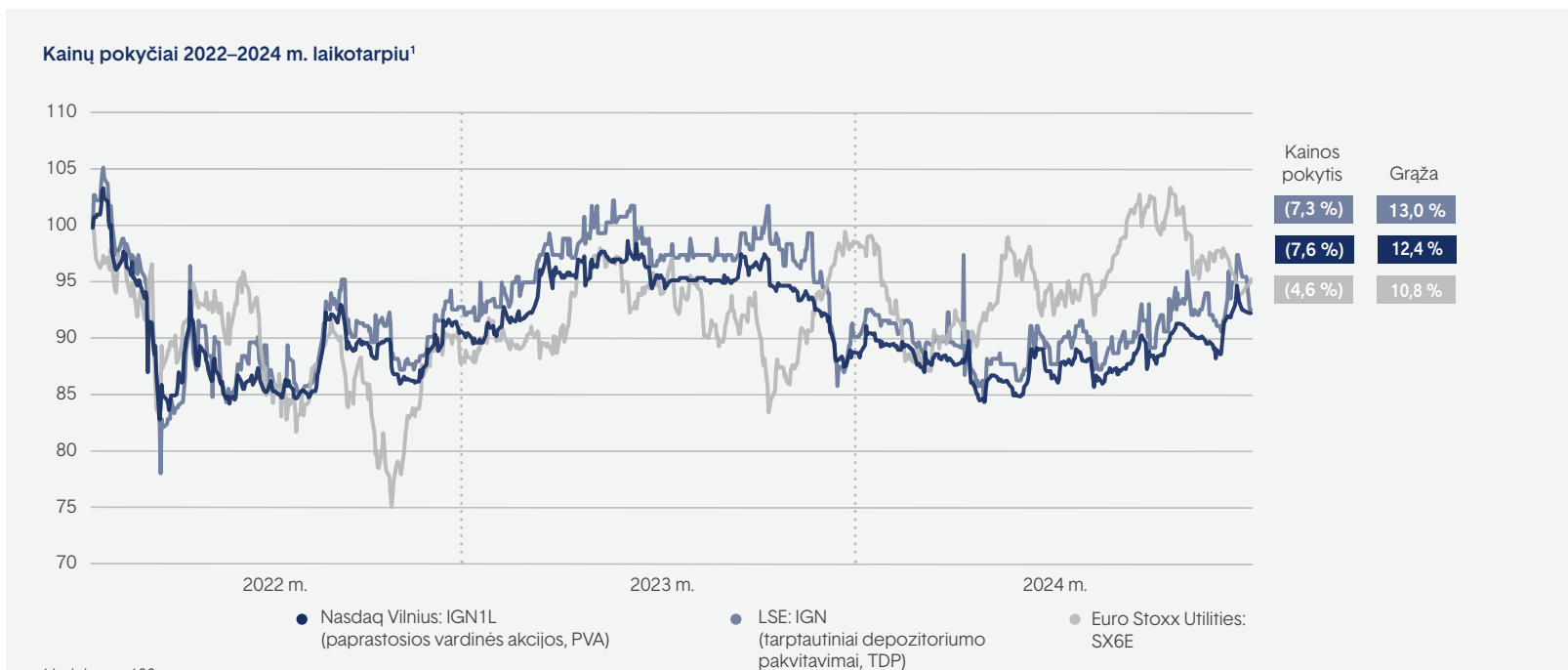
7.1 Papildoma informacija investuotojams	290
7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių	293
7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai	294
7.4 Grupės įmonių rezultatai	299
7.5 Informacija apie atitiktį bendrovių valdysenos kodeksui	320
7.6 Informacija apie atitiktį valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairėms	336
7.7 Kita teisinė informacija	340
7.8 Teisinė pastaba	343
7.9 Terminai ir trumpiniai	344



7.1 Papildoma informacija investuotojams

Apžvalga

Be informacijos, pateiktos skyriuje „1.6 Informacija investuotojams“, šiame skyriuje pateikiame išsamesnę informaciją apie Grupės paprastąsias vardines akcijas (PVA), tarptautinius depozitoriumo pakvitavimus (TDP) ir obligacijas.



PVA ir TDP

Žemiau pateikiame 2022–2024 m. PVA ir TDP prekybos duomenis.

Informacija apie vertybinius popierius 2021–2024 m. laikotarpiu

	Nasdaq Vilnius	LSE	Bendrai
Atidarymo kaina ¹ , Eur	21,20	21,10	-
Didžiausia kaina ¹ (data), Eur	21,95 (2022 m. sausio 14 d.)	21,60 (2022 m. sausio 14 d.)	21,95
Mažiausia kaina ¹ (data), Eur	17,00 (2024 m. lapkričio 28 d.)	16,00 (2022 m. kovo 8 d.)	16,00
VWAP kaina ² , Eur	19,30	18,70	19,30
Uždarymo kaina ¹ , Eur	19,58	19,00	-
Apyvarta (vidutinė dienos), mln. Eur	201,62 (0,27)	68,48 (0,12)	270,10 (0,39)
Rinkos kapitalizacija metų pabaigoje ¹ , mlrd. Eur	-	-	1,4

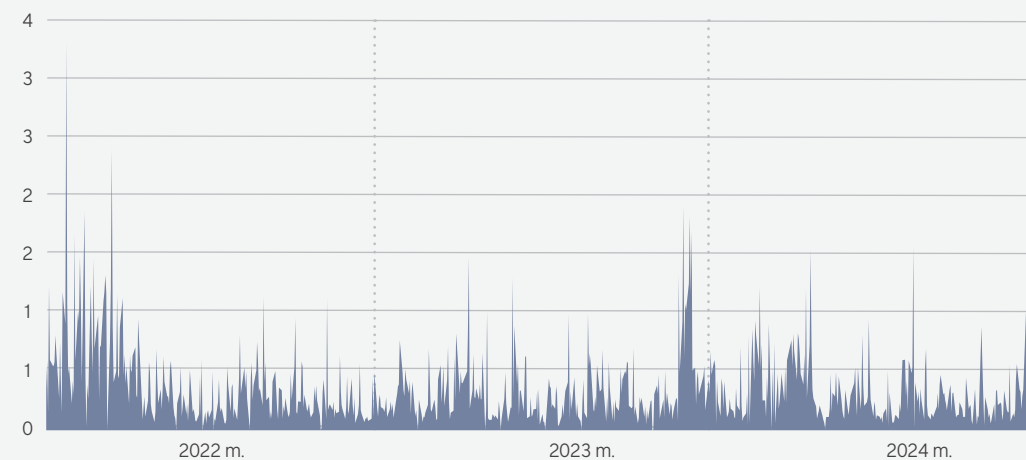
¹ Prekybos pabaigos uždarymo akcijos kaina.

² VWAP (angl. „volume-weighted average price“) – vidutinė svertinė kaina.

³ Bendra PVA ir TDP apyvarta.

Dienos apyvarta 2022–2024 m., mln. EUR³

2022–2024 m. Grupės apyvarta viso siekė 270,1 mln. Eur, iš kurios 74,6 % sudaro PVA ir 25,4% TDP.



Obligacijos

2024 m. gruodžio 31 d. Grupė buvo išleidusi tris obligacijų emisijas (dvi iš jų – žaliosios obligacijos), kurios yra įtrauktos į „Nasdaq Vilnius“ ir Liuksemburgo vertybinių popierių biržas. Nominali išleistų obligacijų vertė siekia 900 mln. Eur.

Toliau pateiktuose grafikuose pateikiame aktualią informaciją apie obligacijas ir jų turėtojus. 2017 m. obligacijų emisijos išleidimo metu buvo 121, 2018 m. – 115, o 2020 m. – 91 obligacijų savininkai.

Daugiau informacijos apie skolos priemones bei su jomis susijusią informaciją pateikiame Grupės svetainėje.

Informacija apie delistinguotas įmones

2019 m. gruodžio 4 d. ESO (ISIN kodas: LT0000130023) ir „Ignitis gamybos“ (ISIN kodas: LT0000128571) neeiliniai visuotiniai akcininkų susirinkimai priėmė sprendimus išbraukti bendrovių akcijas iš prekybos „Nasdaq Vilnius“ vertybinių popierių biržoje sąrašų ir patvirtinti patronuojančią bendrovę kaip šalį teikiančią oficialius siūlymus dėl abiejų bendrovių akcijų išpirkimo. 2020 m. gegužės 21 d., „Nasdaq Vilnius“ sprendimu, ESO (Tinklai) ir „Ignitis gamyba“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) akcijos buvo išbrauktos iš Baltijos oficialiojo sąrašo (paskutinė akcijų prekybos diena buvo 2020 m. birželio 30 d.).

Įvykdžius privalomas ESO ir „Ignitis gamybos“ akcijų išpirkimo procedūras, 2021 m. balandžio 15 d. patronuojančioji bendrovė tapo 100 proc. ESO ir 2021 m. rugsėjo 9 d. 100 proc. „Ignitis gamybos“ akcininke. Šie sprendimai įsiteisėjo 2021 m. rugsėjo 7 d. (dėl ESO) ir 2021 m. rugsėjo 27 d. (dėl „Ignitis gamybos“).

Informacija apie delistinguotas bendroves, įskaitant apmokėjimą už akcijas, yra pateikiame mūsų svetainėje.

Išleistos obligacijų emisijos

2017 m. emisija

Emitentas	„Ignitis grupė“
Emisijos suma	300 000 000 Eur
Palūkanos	2,000 %
Terminas	2027-07-14
ISIN kodas	XS1646530565
Kredito reitingas	BBB+

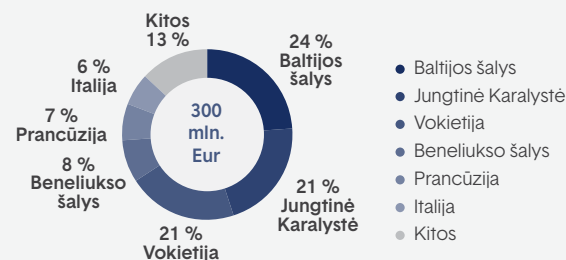
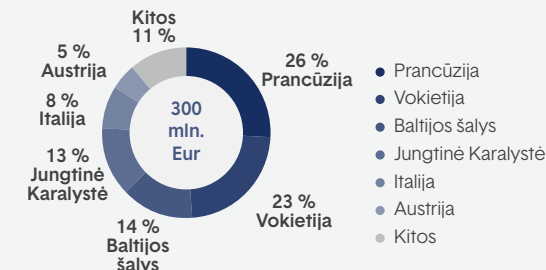
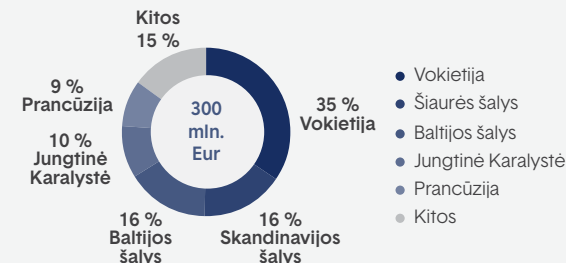
2018 m. emisija

Emitentas	„Ignitis grupė“
Emisijos suma	300 000 000 Eur
Palūkanos	1,875 %
Terminas	2028-07-10
ISIN kodas	XS1853999313
Kredito reitingas	BBB+

2020 m. emisija

Emitentas	„Ignitis grupė“
Emisijos suma	300 000 000 Eur
Palūkanos	2,000 %
Terminas	2030-05-21
ISIN kodas	XS2177349912
Kredito reitingas	BBB+

Obligacijų savininkų struktūra emisijos išleidimo dieną



7.2 Pastabos dėl perskaičiuotų rodiklių

Šiame skyriuje apžvelgiame šiame tarpiniame pranešime pateiktus rodiklius, kurie buvo perskaičiuoti ir skiriasi nuo pateiktų praeituose pranešimuose.

1. Dėl perskaičiuotų ES Taksonomijos rodiklių ir atnaujintos skaičiavimo metodikos

Dėl pasikeitusios ES Taksonomijos rodiklių skaičiavimo metodikos buvo retrospektyviai perskaičiuoti [2023 m. integruotame metiniame pranešime](#) atskleisti rodikliai. Išsamesnė informacija pateikta šio pranešimo skyriaus „6.2 Aplinka“ dalies „Informacijos atskleidimas pagal ES Taksonomijos reglamentą“ skirsnyje „Pokyčiai skaičiavimuose“.

2. Dėl metodologijos pokyčių apskaičiuojant ŠESD emisijas

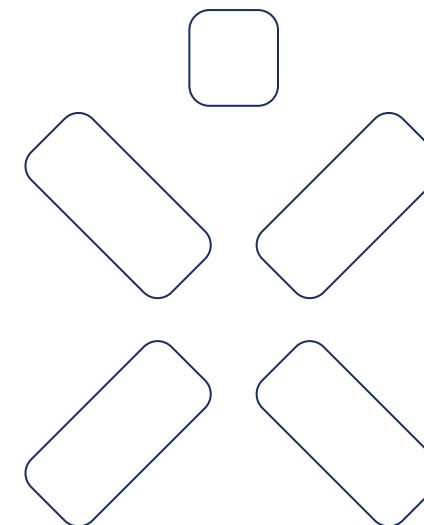
Dėl metodologijos pokyčių apskaičiuojant ŠESD, skyriuje "1.3 Rezultatų apžvalga" (Veiksmai dėl klimato kaitos), „6.2 Aplinka“, lentelėse „Pagrindiniai dekarbonizacijos veiksmai, tikslai ir pažanga 2024 m.“, „ŠESD emisijos“, „ŠESD intensyvumas“ ir „Išteklų išvediniai“ buvo retrospektyviai perskaičiuoti [2023 m. integruotame metiniame pranešime](#) atskleisti rodikliai. Šie metodologiniai pakeitimai daugiausia apima naujų kategorijų pridėjimą ir anksčiau apskaičiuotų duomenų patikslinimą. Išsamesnė informacija pateikta Grupės svetainėje, ŠESD apskaitos ataskaitoje.

3. Dėl neteisingo matavimo vienetų konvertavimo

Dėl neteisingo matavimo vienetų konvertavimo, skyriaus „6.2 Aplinka“, lentelėje „Grupės objektų užimami plotai“ (Iškastinį kurą naudojančios jėgainės) buvo retrospektyviai pakeistas [2023 m. integruotame metiniame pranešime](#) atskleistas skaičius. Fizinio ploto padidėjimo nebuvo.

4. Dėl CSRD reikalavimų poveikio energijos suvartojimo apskaitai

Dėl CSRD reikalavimų įgyvendinimo, skyriaus „6.2 Aplinka“, lentelėje „Energijos suvartojimas ir rūšių derinys“ buvo retrospektyviai perskaičiuoti [2023 m. integruotame metiniame pranešime](#) atskleisti rodikliai, nes buvo naudojamas kitas raportavimo standartas jų apskaičiavimui.



7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai

Rodiklis	Formulė	Apibrėžimas	Rodiklio reikšmės ir interpretavimas
Koreguotas EBIT	Koreguotas EBITDA - nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos - ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto nurašymai, perkainojimas ir vertės sumažėjimo nuostoliai (išskyrus materialius vienkartinius atvejus)	Koreguotas EBITDA, atėmus nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudas ir ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto nurašymo, perkainojimo ir vertės sumažėjimo nuostolius (išskyrus materialius vienkartinius atvejus)	Koreguotas EBIT yra pelno rodiklis, leidžiantis patikimiau palyginti Grupės rezultatus skirtingais laikotarpiais ir su kitomis panašaus profilio bendrovėmis nei EBIT.
Koreguoto EBIT marža	$\frac{\text{Koreguotas EBIT}}{\text{Pajamos, iš viso} + \text{vadovybės koregavimai (pajamų)}}$	Pelningumo rodiklis, parodantis koreguotą EBIT kaip procentą nuo pajamų.	Didesnė rodiklio reikšmė parodo aukštesnį Grupės pelningumą.
Koreguotas EBITDA	EBITDA + laikini reguliaciniai skirtumai + pelnas iš turto rotacijos - kiti nepasikartojantys ir (arba) ne piniginiai, ir (arba) susiję su kitais laikotarpiais, ir (arba) nesusiję su pagrindine Grupės veikla.	EBITDA eliminavus nepasikartojančius ir (arba) ne piniginius, ir (arba) susijusius su kitais laikotarpiais, ir (arba) nesusijusius su pagrindine Grupės veikla, ir vėl pridėdant straipsnius, kurie geriausiai atspindi laikotarpio rezultatą.	Koreguotas EBITDA yra pagrindinis Grupės veiklos rodiklis, naudojamas kaip Grupės tikslų rodiklis. Šis rodiklis leidžia patikimiau palyginti Grupės rezultatus skirtingais laikotarpiais ir su kitomis panašaus profilio bendrovėmis nei EBITDA.
Koreguoto EBITDA marža	$\frac{\text{Koreguotas EBITDA}}{\text{Pajamos, iš viso} + \text{vadovybės koregavimai (pajamų)}}$	Pelningumo rodiklis, parodantis koreguotą EBITDA kaip procentą nuo pajamų.	Didesnė rodiklio reikšmė parodo aukštesnį Grupės pelningumą. Rodiklis taip pat yra naudingas stebint Grupės efektyvumą. Kuo didesnė Grupės koreguoto EBITDA marža, tuo mažesnės yra Grupės OPEX, palyginus su visomis pajamomis, ir aukštesnis efektyvumas.
Koreguotas grynasis pelnas	Koreguotas EBIT + finansinės veiklos pajamos - finansinės veiklos sąnaudos - einamojo laikotarpio pelno mokesčio sąnaudos - atidėtojo pelno mokesčio sąnaudos - koregavimų įtaka pelno ir atidėtajam pelno mokesčiui	Grynasis pelnas, eliminavus nepasikartojančius ir (arba) susijusius su kitais laikotarpiais, ir (arba) nesusijusius su pagrindine Grupės veikla, ir vėl pridėdant straipsnius, kurie geriausiai atspindi laikotarpio rezultatą.	Tai vienas svarbiausių Grupės pelningumo vertinimo rodiklių. Jis taip pat naudojamas skaičiuojant koreguotą ROE, kuris yra dar vienas svarbus rodiklis Grupės veiklos rezultatams įvertinti.
Koreguoto grynojo pelno marža	$\frac{\text{Koreguotas grynasis pelnas}}{\text{Pajamos, iš viso} + \text{vadovybės koregavimai (pajamų)}}$	Pelningumo rodiklis, parodantis koreguotą grynąjį pelną, kaip procentą nuo pajamų.	Didesnė rodiklio reikšmė parodo aukštesnį Grupės pelningumą. Rodiklis taip pat yra naudingas stebint Grupės efektyvumą.
Koreguota nuosavo kapitalo grąža (koreguota ROE)	$\frac{\text{Koreguotas grynasis pelnas}}{\text{Nuosavo kapitalo ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje vidurkis}}$	Koreguoto grynojo pelno santykio su nuosavybe pelningumo rodiklis.	Koreguotas ROE yra vienas pagrindinių Grupės veiklos rodiklių, naudojamas kaip rodiklis Grupės tikslams nustatyti ir stebėti. Grupės akcininkai išreiškia lūkesčius per koreguotą ROE. Koreguotas ROE parodo, kaip efektyviai Grupė naudoja akcininkų kapitalą pelnui uždirbti.

Rodiklis	Formulė	Apibrėžimas	Rodiklio reikšmės ir interpretavimas
Turto apyvartumas	$\frac{\text{Pajamos, iš viso}}{\text{Turto ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje vidurkis}}$	Efektivumo rodiklis, kuris parodo pajamų ir viso turto santykį.	Rodiklis rodo, kaip efektyviai Grupė naudoja savo kapitalą. Didesnė reikšmė rodo didesnį viso turto valdymo efektyvumo laipsnį.
Panaudotas kapitalas	Grynoji skola + Nuosavas kapitalas	Viso turto, kurį grupė naudoja pelnei generuoti, vertė	Rodiklis parodo bendrą versle naudojamų finansinių išteklių sumą
Bendrojo likvidumo koeficientas	$\frac{\text{Trumpalaikis turtas laikotarpio pabaigoje}}{\text{Grynasis pelnas už laikotarpį, priskiriamą patrunuojančiosios bendrovės akcininkams}}$	Likvidumo rodiklis, kuris parodo, kiek kartų trumpalaikis turtas padengia trumpalaikius įsipareigojimus.	Bendrojo likvidumo rodiklis parodo Grupės galimybę padengti trumpalaikius įsipareigojimus trumpalaikiu turtu ir parodo Grupės likvidumo poziciją. Kuo aukštesnis rodiklis, tuo geresnė likvidumo pozicija.
Dividendų išmokėjimo koeficientas	$\frac{\text{Iš viso pasiūlyti išmokėti dividendai už ataskaitinį laikotarpį}}{\text{Pelnas, tenkantis vienai akcijai (EPS)}}$	Visos akcininkams išmokėtų dividendų sumos santykio palyginimas su patrunuojančiosios bendrovės grynosiomis pajamomis.	Rodiklis parodo pelno procentinę dalį, kuri turi būti mokama akcininkams dividendais.
Dividendas, tenkantis vienai akcijai (DPS)	$\frac{\text{Iš viso pasiūlyti išmokėti dividendai už ataskaitinį laikotarpį}}{\text{Paprastųjų akcijų nominaliųjų verte skaičius periodo pabaigai}}$	Pelningumo rodiklis, rodantis siūlomus laikotarpio dividendus, priskirtinus vienai paprastajai nominalios vertės akcijai	Kuo didesnė rodiklio vertė, tuo didesnis pelningumas priskirtinas vienai paprastajai nominaliai akcijai per laikotarpį.
Dividendinis pajamingumas	$\frac{\text{Dividendas, tenkantis vienai akcijai (DPS)}}{\text{PVA arba TDP ataskaitinio laikotarpio pabaigos uždarymo kaina}}$	Pelningumo santykis, rodantis, kiek įmonė kasmet moka dividendų, palyginus su jos akcijų kaina.	Dividendų pajamingumas yra tik dividendų investicijų grąžos įvertinimas.
Pelnas, tenkantis vienai akcijai (EPS)	$\frac{\text{Grynasis pelnas už laikotarpį, priskiriamą patrunuojančiosios bendrovės akcininkams}}{\text{Svertinis vidutinis nominalių akcijų skaičius per ataskaitinį laikotarpį}}$	Pelningumo koeficientas, rodantis laikotarpio grynąjį pelną, priskiriamą patrunuojančiosios įmonės akcininkams, vienam vienetui ataskaitinio laikotarpio pabaigoje.	Kuo didesnė rodiklio vertė, tuo didesnis pelningumas, priskiriamas vienam vienetui už laikotarpį.

Rodiklis	Formulė	Apibrėžimas	Rodiklio reikšmės ir interpretavimas
EBIT	$\frac{\text{EBITDA} - \text{nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos} - \text{ilgalaikio turto vertės sumažėjimo ir nurašymo sąnaudos}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	Skaičiuojant EBIT, pelnas prieš finansinės veiklos rezultata, mokesčius.	Pelningumo rodiklis naudojamas skaičiuojant veiklos pinigų srautus, įvertinant kapitalo kaštus per nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudas.
EBIT marža	$\frac{\text{EBIT}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	Pelningumo rodiklis, parodantis EBITDA kaip procentą nuo pajamų.	Didesnė rodiklio reikšmė parodo aukštesnį Grupės pelningumą.
EBITDA	$\frac{\text{Pajamos, iš viso} - \text{Elektros, dujų ir kitų paslaugų pirkimai} - \text{Darbo užmokesčio ir susijusių sąnaudos} - \text{Remonto ir techninės priežiūros sąnaudos} - \text{Kitos sąnaudos}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	EBITDA - pelnas prieš finansinės veiklos rezultata, mokesčius, nusidėvėjimą ir amortizaciją.	Pelno rodiklis, naudojamas skaičiuojant veiklos pinigų srautus.
EBITDA marža	$\frac{\text{EBITDA}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	Pelningumo rodiklis, parodantis EBITDA kaip procentą nuo pajamų.	Didesnė rodiklio reikšmė parodo aukštesnį Grupės pelningumą.
Nuosavo kapitalo lygis	$\frac{\text{Nuosavas kapitalas laikotarpio pabaigoje}}{\text{Visas turtas laikotarpio pabaigoje}}$	Svertinis rodiklis, kuris parodo viso turto finansavimo nuosavu kapitalu proporciją.	Šis rodiklis rodo kokią dalį kapitalo struktūroje sudaro nuosavas kapitalas. Kuo šis rodiklis mažesnis, tuo labiau Grupė priklauso nuo skolintų lėšų savo veikloje.
Laisvasis pinigų srautas (FCF)	$\frac{\text{FFO} + \text{gautos palūkanos} - \text{Investicijos} + \text{gautos dotacijos} + \text{investicijos dengiamos garantijomis} + \text{naujų vartotojų prijungimų ir galios didinimų piniginis poveikis} + \text{pinigų įplaukos iš ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto perleidimo atėmus pelną ar nuostolį} - \text{apyvartinio kapitalo pokytis}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	Laisvas pinigų srautas tai pinigų srautas liekantis Grupei padengus veiklos ir kapitalo išlaidas.	Kuo didesnis FCF, tuo daugiau pinigų srautų yra prieinamų akcininkams ir Grupės skolintojams. Jei FCF yra neigiamas, Grupė turi rasti papildomą finansavimą veiklai finansuoti.
Pinigai iš vykdomos veiklos (FFO)	$\frac{\text{EBITDA} - \text{sumokėtos palūkanos} - \text{sumokėtas pelno mokestis}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	FFO yra naudojamas Grupės pinigų srauto skaičiavime atsižvelgiant į EBITDA, sumotas palūkanas ir sumokėtą pelno mokestį.	FFO parodo Grupės gebėjimą uždirbti pinigus. Rodiklis naudojamas Grupės kredito reitingo peržiūros metu.
Finansinės skolos	$\frac{\text{Ilgalaikės paskolos ir obligacijos} + \text{trumpalaikės paskolos} + \text{nuomos įsipareigojimai}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	Bendra Grupės skolų suma.	Rodiklis parodo Grupės įsiskolinimo dydį.
Finansinės skolos/ Nuosavas kapitalas	$\frac{\text{Finansinės skolos}}{\text{Nuosavas kapitalas}}$	Svertinis rodiklis, kuris parodo laipsnį, kuriuo Grupė finansuoja savo veiklą iš skolinto kapitalo, palyginti su nuosavu kapitalu.	Kuo rodiklio reikšmė mažesnė, tuo didesnės Grupės galimybės įvykdyti savo finansinius įsipareigojimus bei pritraukti daugiau naujo skolinto kapitalo. Vienas iš rodiklių, nurodytų Grupės dividendų apskaičiavimo politikoje.

Rodiklis	Formulė	Apibrėžimas	Rodiklio reikšmės ir interpretavimas
Investicijos	<p>Ilgalaikio materialaus turto įsigijimai + ilgalaikio nematerialaus turto įsigijimai + turtas įgytas dukterinių įmonių įsigijimo metu + kito finansinio turto įsigijimai + investicinio turto įsigijimai + Kapitalo įnašai (susiję vystomais projektais, kuriuose Grupė neturi kontroliuojamos dalies)+ išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį materialųjį turtą - išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį turtą perklasifikuoti į ilgalaikio materialaus ir nematerialaus turto įsigijimus - Neapibrėžtieji atlygiai (verslo jungimai)</p>	<p>Kapitalas išleistas ilgalaikio materialaus ir nematerialaus, finansinio ir investicinio turto bei turto įgyto dukterinių įmonių įsigijimo metu įsigijimui.</p>	<p>Rodiklis parodo kiek Grupė skiria kapitalo ilgalaikio materialaus ir nematerialaus, finansinio ir investicinio turto bei turto įgyto dukterinių įmonių įsigijimo metu įsigijimui, atnaujinimui, pakeitimui. Tai vienas pagrindinių rodiklių, turinčių reikšmingos įtakos Grupės pinigų srautų bei įsiskolinimo lygiui.</p>
Grynoji skola	<p>Ilgalaikės paskolos ir obligacijos + trumpalaikės paskolos + nuomos įsipareigojimai - pinigai ir pinigų ekvivalentai – trumpalaikiai indėliai</p>	<p>Grynoji skola - tai visi Grupės finansiniai įsipareigojimai, išplatintos obligacijos, sukauptos mokėtinos palūkanos ir nuomos įsipareigojimai, iš jų eliminuojant turimas grynųjų pinigų lėšas bei jų ekvivalentus ir trumpalaikius indėlius.</p>	<p>Grynoji skola parodo Grupės įsiskolinimo lygį jei jos pinigai ir jų ekvivalentai ir trumpalaikiai indėliai būtų panaudotos grąžinti neapmokėtas skolas. Rodiklis naudojamas Grupės kredito reitingo peržiūros metu.</p>
Grynoji skola/Koreguotas EBITDA	$\frac{\text{Grynoji skola}}{\text{Koreguotas EBITDA}}$	<p>Santykinis rodiklis, kuris parodo Grupės pajėgumą grąžinti skolas iš uždirbto pelno.</p>	<p>Rodiklio reikšmė parodo, kiek metų reikia dirbti Grupei, kad jos koreguoto EBITDA pelno dydis susilygintų su Grupės skolomis. Kuo rodiklio reikšmė mažesnė, tuo didesnės Grupės galimybės padengti savo finansinius įsipareigojimus iš uždirbto pelno. Tai vienas pagrindinių rodiklių, parodančių Grupės įsiskolinimo lygį.</p>
Grynoji skola/EBITDA	$\frac{\text{Grynoji skola}}{\text{EBITDA}}$	<p>Santykinis rodiklis, kuris parodo Grupės pajėgumą grąžinti skolas iš uždirbto pelno.</p>	<p>Rodiklio reikšmė parodo kiek metų Grupei reikės grąžinti skolas jei grynoji skola ir EBITDA būtų laikomi konstanta. Kuo rodiklio reikšmė mažesnė, tuo didesnės Grupės galimybės padengti savo finansinius įsipareigojimus iš uždirbto pelno. Rodiklis naudojamas Grupės kredito reitingo peržiūros metu.</p>
Grynasis apyvartinis kapitalas	<p>Trumpalaikis turtas (išskyrus ilgalaikį turtą, skirtą parduoti) - pinigai ir pinigų ekvivalentai - kitas trumpalaikis finansinis turtas – trumpalaikiai indėliai - trumpalaikės gautinos palūkanos - iš anksto sumokėtas pelno mokestis - išvestinių finansinių priemonių turtas - gautinos sumos už parduotą ilgalaikį materialųjį turtą + ilgalaikės gautinos sumos (išskyrus EPSO-G sumas) - trumpalaikiai įsipareigojimai (išskyrus įsipareigojimus susijusius su ilgalaikiu turtu, skirtu parduoti) + ilgalaikių paskolų einamųjų metų dalis + trumpalaikės paskolos + nuomos įsipareigojimai + ateinančių laikotarpių pajamų trumpalaikė dalis susijusi su naujų vartotojų prijungimo ir atnaujinimo mokesčiais + mokėtinas pelno mokestis + išvestinių finansinių priemonių įsipareigojimai + trumpalaikiai atidėjiniai + mokėtini dividendai</p>	<p>Grynasis apyvartinis kapitalas rodo, kokia kapitalo, išskyrus naudojamą investicijoms į ilgalaikį turtą, suma susijusi su verslo operacijomis.</p>	<p>Apyvartinis kapitalas yra veiklos efektyvumo rodiklis. Kuo mažesnis apyvartinis kapitalas, tuo efektyvesnės Grupės operacijos ir lėšų panaudojimas.</p>

Rodiklis	Formulė	Apibrėžimas	Rodiklio reikšmės ir interpretavimas
Grynasis apyvartinis kapitalas/Pajamos	$\frac{\text{Grynasis apyvartinis kapitalas}}{\text{Pajamos, iš viso}}$	Efektivumo rodiklis, parodantis apyvartinį kapitalą kaip procentą nuo pajamų.	Grynasis apyvartinis kapitalas / Pajamos - tai veiklos efektyvumo rodiklis. Kuo mažesnis rodiklis, tuo efektyvesnės Grupės operacijos ir lėšų panaudojimas.
OPEX	Atlyginimai ir susijusios išlaidos + remonto ir priežiūros išlaidos + kitos sąnaudos - Neefektyvių apsidraudimo sandorių rezultatas	Pardavimo, bendrosios ir administracinės sąnaudos	Šis rodiklis padeda vadovybei spręsti apie Grupės veiklos efektyvumą stebint valdymo išlaidas.
Turto grąža (ROA)	$\frac{\text{Grynasis pelnas (nuostoliai)}}{\text{Turto ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje vidurkis}}$	Pelningumo rodiklis, kuris parodo kaip gerai Grupė įdarbina savo visą turtą.	Rodiklis apibūdina Grupės turto panaudojimo efektyvumą. Didesnė rodiklio reikšmė parodo kaip efektyviai Grupė išnaudoja savo turtą pelnei uždirbti.
Panaudoto kapitalo grąža (ROCE)	$\frac{\text{EBIT}}{\text{Panaudoto kapitalo ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje vidurkis}}$	Pelningumo rodiklis, kuris parodo kaip gerai Grupė įdarbina savo kapitalą.	Rodiklis parodo, kaip gerai Grupė panaudoja savo kapitalą pelnei uždirbti. Didesnė rodiklio vertė rodo didesnį Grupės įdarbinto kapitalo pelningumą.
Nuosavo kapitalo grąža (ROE)	$\frac{\text{Grynasis pelnas (nuostoliai)}}{\text{Nuosavo kapitalo ataskaitinio laikotarpio pradžioje ir pabaigoje vidurkis}}$	Grynojo pelno ir nuosavo kapitalo santykio pelningumo rodiklis.	ROE yra Grupės veiklos rodiklis. Nuosavo kapitalo grąža parodo kaip efektyviai Grupė naudoja akcininkų turtą pelnei uždirbti.
CAPEX pagal Taksonomiją	Ilgalaikio materialaus turto, nematerialaus turto (išskyrus prestižą), investicinio turto įsigijimai (įskaitant įgijimus per verslo jungimą) ir naudojimo teise valdomo turto įsigijimai	Kapitalo kaštai apskaičiuoti remiantis ES Komisijos Deleguotuoju Reglamentu 2021/2178.	Rodiklis parodo kapitalo kaštus, susijusius su ilgalaikio materialaus, nematerialaus, investicinio turto įsigijimais ir įgijimais per verslo jungimą bei naudojimo teise valdomo turto įsigijimais, ir naudojamas apskaičiuoti kapitalo kaštų rodiklį pagal ES Taksonomiją.
OPEX pagal Taksonomiją	Remonto ir priežiūros išlaidos + trumpalaikės nuomos sąnaudos + IT priežiūros sąnaudos	Veiklos sąnaudos apskaičiuotos remiantis ES Komisijos Deleguotuoju Reglamentu 2021/2178 (skirtumai nurodyti skyriaus „6.2 Aplinka“ dalies „Informacijos atskleidimas pagal ES Taksonomijos reglamentą“ skirsnyje „Skaiciavimo politika“).	Rodiklis parodo išlaidas, susijusias turto remontu ir priežiūra, trumpalaikę nuomą, IT priežiūros išlaidomis, ir naudojamas apskaičiuoti veiklos išlaidų rodiklį pagal ES Taksonomiją.

7.4 Grupės įmonių rezultatai

Patronuojančioji bendrovė, Grupės įmonės ir jų rezultatai ataskaitiniu laikotarpiu (2024 m.)¹



AB „Ignitis grupė“
Patronuojančioji bendrovė – Grupės įmonių veiklos valdymas ir koordinavimas

Įmonės kodas: 301844044
Teisinė forma: Akcinė bendrovė
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: n/a
Įstatinis kapitalas: 1 658 756 293,81³ Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/lt>
El. paštas: grupe@ignitis.lt
Įsteigimo data ir registras: 2008 m. rugpjūčio 28 d. Juridinių asmenų registre

Veiklos rezultatai (mln. Eur):	Konsoliduoti ²	Atskiri
Pajamos	2 307,0	214,0
Sąnaudos	(1 774,3)	(20,5)
Koreguotas EBITDA	527,9	(14,2)
Grynasis pelnas	276,2	223,3
Investicijos	812,0	3,8
Turtas	5 706,0	3 729,1
Nuosavybė	2 436,8	2 229,8
Įsipareigojimai	3 269,2	1 499,3
Darbuotojų skaičius	4 688	63



UAB „Ignitis renewables“
Atsinaujinančios energijos projektų vykdymo, priežiūros ir vystymo koordinavimas

Įmonės kodas: 304988904
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 19 021 910,00 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisrenewables.com/lt/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):	Konsoliduoti ³	Atskiri
Pajamos	85,2	12,4
Sąnaudos	(46,2)	(26,0)
Koreguotas EBITDA	29,3	(18,3)
Grynasis pelnas	4,6	(13,5)
Investicijos	416,7	50,1
Turtas	1 659,5	1 341,5
Nuosavybė	256,1	213,3
Įsipareigojimai	1 403,4	1 128,2
Darbuotojų skaičius	276	172

¹ Neaudituoti rezultatai, išskyrus AB „Ignitis grupė“, AB „Energijos skirstymo operatorius“, AB „Ignitis gamyba“ UAB „Ignitis“, UAB „Vėjo vatas“, UAB „VVP investment“, UAB „Eurakras“ ir UAB Elektroninių mokėjimų agentūra.

² AB „Ignitis grupė“ konsoliduoti skaičiai apima visų Grupės įmonių, aprašytų šio pranešimo skyriuje 4.8 Grupės struktūra, rezultatus.

³ UAB „Ignitis renewables“ konsoliduoti skaičiai apima UAB „Ignitis renewables“, Pomerania Wind Farm Sp. z o.o., Silezia1 Wind Farm Sp. z o.o., Tuuleenergia OÜ, UAB „EURAKRAS“, UAB „VĖJO VATAS“, UAB „VĖJO VATAS“, UAB „VVP Investment“, UAB „VĖJO GŪSIS“, Sunrise 1 sp. z o.o., Sunrise 2 sp. z o.o., Sunrise 4 sp. z o.o., Ignitis Renewables Polska Sp. z o.o., Ignitis RES DEV Sp. z o.o., Silesia2 Wind Farm S.A., IGN RES DEV1 SIA, IGN RES DEV2 SIA, IGN RES DEV3 SIA, IGN RES DEV4 SIA, IGN RES DEV5 SIA, IGN RES DEV6 SIA, IGN RES DEV7 SIA, SP Venta SIA, BRVE SIA, CVE SIA, Ignitis renewables Latvia SIA, UAB „Plungės vėjo energija“, UAB „WINDLIT“, UAB „Vėjas LT“, UAB ARROW CLUSTER, UAB „Ignitis renewables projektai“, UAB „Ignitis renewables projektai 2“, UAB ARROW HOLDCO, UAB „Ignitis renewables projektai 5“, UAB „Ignitis renewables projektai 6“, UAB „Ignitis renewables projektai 7“, UAB „Ignitis renewables projektai 8“, UAB „Ignitis renewables projektai 9“, UAB „Ignitis renewables projektai 10“, UAB „Ignitis renewables projektai 11“, UAB „Ignitis renewables offshore development“, UAB „Offshore wind farm 1“, Ignitis renewables Estonia OÜ, Ignitis renewables DevCo1 OÜ, TÕRVA 1 ENERGIAPARK OÜ, PÄRNU 1 ENERGIAPARK OÜ, KADRINA 1 ENERGIAPARK OÜ rezultatus


UAB „Ignitis renewables projektai“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 305916135
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 3 000 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/lt/uab-ignitis-renewables-projektai>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,4
Turtas	0,7
Nuosavybė	0,4
Įsipareigojimai	0,3
Darbuotojų skaičius	1


UAB „Ignitis renewables projektai 2“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306147729
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/lt/uab-ignitis-renewables-projektai-2>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,0
Turtas	0,2
Nuosavybė	(0,2)
Įsipareigojimai	0,3
Darbuotojų skaičius	1


UAB “ARROW HOLDCO”
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306147711
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/lt/mones/uab-arrow-holdco>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,2
Nuosavybė	(0,1)
Įsipareigojimai	0,3
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables offshore development“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306281817
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-ignitis-renewables-offshore-development>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(1,5)
Koreguotas EBITDA	(1,5)
Grynasis pelnas	(1,4)
Investicijos	2,2
Turtas	3,4
Nuosavybė	(1,4)
Įsipareigojimai	4,8
Darbuotojų skaičius	2



UAB „Ignitis renewables projektai 5“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306281226
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/uab-ignitis-renewables-projektai-5>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables projektai 6“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306280455
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/uab-ignitis-renewables-projektai-6>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,4)
Investicijos	2,9
Turtas	3,3
Nuosavybė	(0,4)
Įsipareigojimai	3,7
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables projektai 7“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306324841
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 1 000 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/lt/uab-ignitis-renewables-projektai-7>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables projektai 8“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306324987
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 1 000 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/uab-ignitis-renewables-projektai-8>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,2)
Koreguotas EBITDA	(0,2)
Grynasis pelnas	(0,2)
Investicijos	0,1
Turtas	0,2
Nuosavybė	(0,2)
Įsipareigojimai	0,4
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables projektai 9“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306734961
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 1 000 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/companies/uab-arrow-holdco>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,1
Turtas	0,2
Nuosavybė	(0,1)
Įsipareigojimai	0,4
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables projektai 10“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306735351
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 1 000 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-ignitis-renewables-projektai-10>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	1



UAB „Ignitis renewables projektai 11“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306741831
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 1 000 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-ignitis-renewables-projektai-11>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	0,0
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	1



Sunrise 1 sp. z o.o.
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 0000915519
Buveinės adresas: Kongresowa 7, 25-672 Kėlcai, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 5 000 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/Sunrise-1>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	0,1
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,2)
Investicijos	0,2
Turtas	6,5
Nuosavybė	(0,1)
Įsipareigojimai	6,5
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



Sunrise 2 sp. z o.o.
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija

Įmonės kodas: 0000915740
Buveinės adresas: Kongresowa 7, 25-672 Kėlcai, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 5 000 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/companies/Sunrise-2>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	0,1
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,2
Turtas	5,8
Nuosavybė	0,0
Įsipareigojimai	5,8
Darbuotojų skaičius	0¹



Sunrise 4 sp. z o.o.
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija

Įmonės kodas: 0000915737
Buveinės adresas: Kongresowa 7, 25-672 Kėlcai, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 5 000 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/Sunrise-4>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	0,0
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	1,6
Turtas	9,9
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	10,0
Darbuotojų skaičius	0¹



UAB „EURAKRAS“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija

Įmonės kodas: 300576942
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 4 620 539,04 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-eurakras>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	8,5
Sąnaudos	(2,5)
Koreguotas EBITDA	6,0
Grynasis pelnas	4,1
Investicijos	0,0
Turtas	35,7
Nuosavybė	14,2
Įsipareigojimai	21,5
Darbuotojų skaičius	1

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



UAB „VĖJO GŪSIS“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija

Įmonės kodas: 300149876
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 7 442 720,00 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-vejo-gusis>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	5,1
Sąnaudos	(1,6)
Koreguotas EBITDA	3,5
Grynasis pelnas	2,9
Investicijos	2,7
Turtas	29,8
Nuosavybė	13,8
Įsipareigojimai	16,1
Darbuotojų skaičius	1



UAB „VVP Investment“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija

Įmonės kodas: 302661590
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 253 110,40 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-vvp-investment>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	15,3
Sąnaudos	(4,1)
Koreguotas EBITDA	11,1
Grynasis pelnas	3,3
Investicijos	-
Turtas	91,5
Nuosavybė	20,2
Įsipareigojimai	71,3
Darbuotojų skaičius	1



UAB „VĖJO VATAS“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija

Įmonės kodas: 110860444
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 2 896 000,00 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-vejo-vatas>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	4,0
Sąnaudos	(1,3)
Koreguotas EBITDA	2,7
Grynasis pelnas	1,6
Investicijos	0,1
Turtas	13,3
Nuosavybė	6,2
Įsipareigojimai	7,1
Darbuotojų skaičius	1

**UAB ARROW CLUSTER**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306163651
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/uab-arrow-cluster>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,1)
Įsipareigojimai	0,1
Darbuotojų skaičius	1

**UAB „Plungės vėjo energija“**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 304939316
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
 Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/uab-plunges-vejo-energija>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,0
Turtas	0,2
Nuosavybė	(0,1)
Įsipareigojimai	0,4
Darbuotojų skaičius	1

**UAB „Offshore wind farm 1“**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 306640736
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 51 %, OW OFFSHORE, S.L. – 49 %
 Įstatinis kapitalas: 1 000 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-offshore-wind-farm-1>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	1

**WINDLIT, UAB**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 303002760
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 6 002 929,24 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/windlit-uab>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	0,2
Sąnaudos	(0,5)
Koreguotas EBITDA	(0,3)
Grynasis pelnas	(0,4)
Investicijos	177,0
Turtas	266,0
Nuosavybė	41,5
Įsipareigojimai	224,5
Darbuotojų skaičius	1

**UAB „Vėjas LT“**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 305156725
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 4 002 900,16 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/uab-vejas-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	2,3
Sąnaudos	(0,5)
Koreguotas EBITDA	1,8
Grynasis pelnas	1,5
Investicijos	45,9
Turtas	178,5
Nuosavybė	25,0
Įsipareigojimai	153,4
Darbuotojų skaičius	1

**IGN RES DEV1 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203389977
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 500 000 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ign-res-dev1-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	0,0
Turtas	0,5
Nuosavybė	0,5
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.

**IGN RES DEV2 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203390251
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 500 000,00 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ign-res-dev2-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,4)
Koreguotas EBITDA	(0,4)
Grynasis pelnas	(0,5)
Investicijos	8,1
Turtas	21,7
Nuosavybė	10,0
Įsipareigojimai	11,7
Darbuotojų skaičius	0¹

**IGN RES DEV3 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203421195
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 77 784,00 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ign-res-dev3-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,1
Nuosavybė	0,1
Įsipareigojimai	-
Darbuotojų skaičius	0¹

**IGN RES DEV4 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203420931
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 77 784,00 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ign-res-dev4-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,1
Nuosavybė	0,1
Įsipareigojimai	-
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.

**IGN RES DEV5 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203447438
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 800 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ign-res-dev5-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	0,1
Turtas	0,3
Nuosavybė	0,1
Įsipareigojimai	0,2
Darbuotojų skaičius	0¹

**IGN RES DEV6 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203447423
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 800 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ign-res-dev6-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	0,1
Turtas	0,2
Nuosavybė	0,1
Įsipareigojimai	0,1
Darbuotojų skaičius	0¹

**IGN RES DEV7 SIA**

Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203486933
 Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 800 Eur
 Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/ign-res-dev7-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	0,0
Turtas	0,1
Nuosavybė	0,0
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



Ignitis renewables Latvia SIA
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 40203380662
Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 2 000 000,00 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/ignitis-renewables-latvia-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	2,5
Sąnaudos	(3,8)
Koreguotas EBITDA	(1,2)
Grynasis pelnas	(1,4)
Investicijos	0,4
Turtas	3,0
Nuosavybė	0,5
Įsipareigojimai	2,5
Darbuotojų skaičius	47



„SP Venta“ SIA
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 42403048591
Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 6 793 800 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/sp-venta-sia>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,6)
Koreguotas EBITDA	(0,6)
Grynasis pelnas	(0,6)
Investicijos	91,2
Turtas	143,2
Nuosavybė	121,1
Įsipareigojimai	22,1
Darbuotojų skaičius	0¹



SIA CVE
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 42103097282
Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 3 945 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/sia-cve-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,6
Turtas	4,5
Nuosavybė	3,1
Įsipareigojimai	1,4
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.

**SIA BRVE****Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas**

Įmonės kodas: 45403057233
Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74a, Ryga, Latvija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 3 000 Eur
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/sia-brve-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,1)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	0,6
Turtas	3,8
Nuosavybė	2,9
Įsipareigojimai	1,0
Darbuotojų skaičius	0¹

**„Tuuleenergia osaühing“****Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija**

Įmonės kodas: 10470014
Buveinės adresas: Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Liivalaia tn 45, 10145, Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 499 488 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/tuuleenergia-osauhing>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	4,8
Sąnaudos	1,8
Koreguotas EBITDA	6,6
Grynasis pelnas	4,3
Investicijos	-
Turtas	27,7
Nuosavybė	8,9
Įsipareigojimai	18,8
Darbuotojų skaičius	1

**Pomerania Wind Farm sp. z o. o.****Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija**

Įmonės kodas: 0000450928
Buveinės adresas: Puławska g. 2B, 02-566, Varšuva, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 44 500 zlotų
Interneto svetainė: <https://www.ignitisgrupe.lt/pomerania-wind-farm-sp-z-o-o>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	24,9
Sąnaudos	(5,2)
Koreguotas EBITDA	19,7
Grynasis pelnas	11,4
Investicijos	-
Turtas	165,7
Nuosavybė	62,2
Įsipareigojimai	103,5
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



Silezia1 Wind Farm Sp. z o.o.
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija

Įmonės kodas: 0000531275
Buveinės adresas: Puławska g. 2A, 02-566, Varšuva, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 78 414 050 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/silesia1-wind-farm-sp-z-oo>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	7,0
Sąnaudos	(1,3)
Koreguotas EBITDA	5,6
Grynasis pelnas	2,7
Investicijos	7,6
Turtas	84,6
Nuosavybė	50,6
Įsipareigojimai	34,0
Darbuotojų skaičius	0¹



Ignitis Renewables Polska sp. z o. o.
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 0000871214
Buveinės adresas: Puławska g. 2B, 02-566, Varšuva, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 37 500 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imones/ignitis-renewables-polska-sp-z-oo>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	0,5
Sąnaudos	(3,7)
Koreguotas EBITDA	(3,2)
Grynasis pelnas	(2,8)
Investicijos	-
Turtas	32,4
Nuosavybė	30,9
Įsipareigojimai	1,5
Darbuotojų skaičius	29



Ignitis Res Dev sp. z o. o.
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 0000873356
Buveinės adresas: Puławska g. 2B, 02-566, Varšuva, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: Ignitis Renewables Polska sp. z o. o. – 100 %
Įstatinis kapitalas: 5 000 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imones/ignitis-res-dev-sp-z-o-o>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,2)
Koreguotas EBITDA	(0,2)
Grynasis pelnas	(0,3)
Investicijos	1,4
Turtas	2,0
Nuosavybė	(0,4)
Įsipareigojimai	2,4
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.

**Silesia2 Wind Farm S.A.****Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas**

Įmonės kodas:	0000508979
Buveinės adresas:	Puławska g. 2A, 02-566, Varšuva, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis:	UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas:	102 567 311 zlotų
Interneto svetainė:	https://ignitisgrupe.lt/companies/silesia2-wind-farm-sa

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	3,7
Sąnaudos	(3,5)
Koreguotas EBITDA	0,2
Grynasis pelnas	3,3
Investicijos	24,5
Turtas	251,4
Nuosavybė	100,3
Įsipareigojimai	151,1
Darbuotojų skaičius	0¹

**Estonia Offshore Wind DevCo OÜ****Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas**

Įmonės kodas:	16827546
Buveinės adresas:	Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Hobujaama tn 4, 10151, Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis:	UAB „Ignitis renewables projektai 6“ – 50 %, CI NMF Estonia Sea I HoldCo Co operatief U.A. – 50 %
Įstatinis kapitalas:	10 000 Eur
Interneto svetainė:	https://ignitisgrupe.lt/imones/estonia-offshore-wind-devco-ou

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	0¹

**Ignitis renewables Estonia OÜ****Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas**

Įmonės kodas:	17035681
Buveinės adresas:	Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Hobujaama tn 4, 10151 Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis:	Ignitis Renewables Polska sp. z o. o. – 100 %
Įstatinis kapitalas:	2 500 Eur
Interneto svetainė:	https://ignitisgrupe.lt/imones/ignitis-renewables-estonia-ou

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,2)
Koreguotas EBITDA	(0,2)
Grynasis pelnas	(0,2)
Investicijos	-
Turtas	0,1
Nuosavybė	(0,2)
Įsipareigojimai	0,3
Darbuotojų skaičius	66

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



Ignitis renewables DevCo1 OÜ
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 17031447
Buveinės adresas: Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Hobujaama tn 4, 10151 Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis renewables“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 2 500 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/ignitis-renewables-devco1-ou>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	(0,0)
Įsipareigojimai	0,0
Darbuotojų skaičius	0¹



Kadrina 1 Energiapark OÜ
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 17122397
Buveinės adresas: Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 82, 10112 Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: Ignitis renewables DevCo1 OÜ – 50 %, RNW Projects OÜ – 50 %
Įstatinis kapitalas: 100 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/kadrina-1-energiapark-ou-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	-
Koreguotas EBITDA	-
Grynasis pelnas	-
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	0,0
Įsipareigojimai	-
Darbuotojų skaičius	0¹



Pärnu 1 Energiapark OÜ
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 17122500
Buveinės adresas: Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 82, 10112 Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: Ignitis renewables DevCo1 OÜ – 50 %, RNW Projects OÜ – 50 %
Įstatinis kapitalas: 100 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/pärnu-1-energiapark-ou-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	-
Koreguotas EBITDA	-
Grynasis pelnas	-
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	0,0
Įsipareigojimai	-
Darbuotojų skaičius	0¹

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



Törva 1 Energiapark OÜ
Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas

Įmonės kodas: 17122374
Buveinės adresas: Harju maakond, Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 82, 10112 Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: Ignitis renewables DevCo1 OÜ – 50 %, RNW Projects OÜ – 50 %
Įstatinis kapitalas: 100 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/torva-1-energiapark-ou-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	-
Koreguotas EBITDA	-
Grynasis pelnas	-
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	0,0
Įsipareigojimai	-
Darbuotojų skaičius	0¹



UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė
Elektros energijos ir šilumos gamyba iš atliekų ir biokuro

Įmonės kodas: 303782367
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 52 300 000,12 Eur
Interneto svetainė: <https://www.vkj.lt/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	88,8
Sąnaudos	(50,1)
Koreguotas EBITDA	38,7
Grynasis pelnas	17,5
Investicijos	8,9
Turtas	423,6
Nuosavybė	91,8
Įsipareigojimai	331,8
Darbuotojų skaičius	126



UAB Kauno kogeneracinė jėgainė
Elektros energijos ir šilumos gamyba iš atliekų

Įmonės kodas: 303792888
Buveinės adresas: Jėgainės g. 6, Biruliškių k., Karmėlavos sen., Kauno r. sav.
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 51 %, UAB „Gren Lietuva“ – 49 %
Įstatinis kapitalas: 40 000 000 Eur
Interneto svetainė: <https://kkj.lt/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	53,9
Sąnaudos	(16,9)
Koreguotas EBITDA	37,0
Grynasis pelnas	26,4
Investicijos	1,7
Turtas	172,1
Nuosavybė	70,7
Įsipareigojimai	101,4
Darbuotojų skaičius	43

¹ Nėra sudarytų darbo sutarčių. Išrinktas valdybos narys yra įmonės atstovas.



AB „Energijos skirstymo operatorius“
Elektros energijos ir gamtinių dujų skirstymas, garantinis tiekimas

Įmonės kodas: 304151376
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 259 442 796,57 Eur
Interneto svetainė: <https://www.eso.lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	703,5
Sąnaudos	(498,0)
Koreguotas EBITDA	222,8
Grynasis pelnas	62,6
Investicijos	337,5
Turtas	2 416,1
Nuosavybė	763,7
Įsipareigojimai	1 652,4
Darbuotojų skaičius	2 620



AB „Ignitis gamyba“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija ir rezervinių pajėgumų aktyvų eksploatavimas

Įmonės kodas: 302648707
Buveinės adresas: Elektrinės g. 21, Elektrėnai
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 187 920 762,41 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisingamyba.lt/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	345,8
Sąnaudos	(146,7)
Koreguotas EBITDA	199,1
Grynasis pelnas	155,7
Investicijos	28,2
Turtas	656,6
Nuosavybė	355,9
Įsipareigojimai	300,7
Darbuotojų skaičius	405



UAB „Ignitis gamyba projektai“
Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija ir rezervinių pajėgumų aktyvų eksploatavimas

Įmonės kodas: 306668333
Buveinės adresas: Elektrinės g. 21, Elektrėnai
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 20 000 Eur¹
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/uab-ignitis-gamyba-projektai>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	-
Sąnaudos	(0,0)
Koreguotas EBITDA	(0,0)
Grynasis pelnas	(0,0)
Investicijos	-
Turtas	0,0
Nuosavybė	0,0
Įsipareigojimai	-
Darbuotojų skaičius	1

¹ 2025 m. vasario 3 d. įstatinis kapitalas buvo padidintas iki 10 240 000 EUR.



UAB "Ignitis"
Elektros energijos tiekimas ir prekyba, elektromobilių tinklo plėtra

Įmonės kodas: 303383884
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 41 155 000,26 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitis.lt/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):	Konsoliduoti¹	Atskiri
Pajamos	1 227,0	969,5
Sąnaudos	(1 188,0)	(938,5)
Koreguotas EBITDA	7,1	(0,9)
Grynasis pelnas	(21,5)	20,9
Investicijos	25,8	12,5
Turtas	479,4	439,6
Nuosavybė	80,9	70,1
Įsipareigojimai	398,5	369,5
Darbuotojų skaičius	450	384



Ignitis Eesti OÜ
Elektros energijos tiekimas ir prekyba, elektromobilių tinklo plėtra

Įmonės kodas: 12433862
Buveinės adresas: Narva g. 5, 10117 Talinas, Estija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 170 000 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitis.lt/ee/ari>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):	
Pajamos	0,0
Sąnaudos	(0,7)
Koreguotas EBITDA	(0,7)
Grynasis pelnas	(0,8)
Investicijos	5,9
Turtas	6,6
Nuosavybė	1,1
Įsipareigojimai	5,5
Darbuotojų skaičius	12



Ignitis Latvija, SIA
Elektros energijos tiekimas ir prekyba, elektromobilių tinklo plėtra

Įmonės kodas: 40103642991
Buveinės adresas: Gustava Zemgala g. 74A, Ryga, Latvija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 11 500 000 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitis.lv/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):	
Pajamos	95,5
Sąnaudos	(94,1)
Koreguotas EBITDA	1,4
Grynasis pelnas	0,7
Investicijos	11,7
Turtas	36,7
Nuosavybė	10,2
Įsipareigojimai	26,4
Darbuotojų skaičius	32

¹ UAB "Ignitis" konsoliduoti skaičiai apima Ignitis Latvija SIA, Ignitis Eesti OÜ, Ignitis Polska Sp. z o. o., Ignitis Suomi Oy rezultatus.



Ignitis Polska sp. z o. o.
Elektros energijos tiekimas ir prekyba

Įmonės kodas: 0000681577
Buveinės adresas: Puławska g. 2A, 02-566, Varšuva, Lenkija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 10 500 000 zlotų
Interneto svetainė: <https://ignitis.pl/en/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	161,1
Sąnaudos	(154,8)
Koreguotas EBITDA	6,3
Grynasis pelnas	4,6
Investicijos	-
Turtas	38,2
Nuosavybė	6,5
Įsipareigojimai	31,8
Darbuotojų skaičius	20



Ignitis Suomi Oy
Elektros energijos tiekimas ir prekyba

Įmonės kodas: 3202810-4
Buveinės adresas: Firdonkatu 2, Workery West, 6th floor 00520 Helsinkis, Suomija
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: UAB „Ignitis“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 200 000 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitis.fi/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	87,3
Sąnaudos	(85,0)
Koreguotas EBITDA	2,3
Grynasis pelnas	0,7
Investicijos	-
Turtas	30,3
Nuosavybė	0,9
Įsipareigojimai	29,5
Darbuotojų skaičius	2



UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“
Bendros verslo aptarnavimo paslaugos

Įmonės kodas: 303200016
Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
Įstatinis kapitalas: 12 269 006,25 Eur
Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imones/uab-ignitis-grupes-paslaugu-centras>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	50,6
Sąnaudos	(41,7)
Koreguotas EBITDA	8,9
Grynasis pelnas	1,3
Investicijos	12,6
Turtas	43,3
Nuosavybė	13,8
Įsipareigojimai	29,5
Darbuotojų skaičius	677


UAB „Elektroninių mokėjimų agentūra“
Įmokų surinkimo paslaugų teikimas

Įmonės kodas: 136031358
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 1 000 000 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/uab-elektroniniu-mokejimu-agentura-lt>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	0,9
Sąnaudos	(0,6)
Koreguotas EBITDA	0,3
Grynasis pelnas	0,2
Investicijos	0,2
Turtas	1,8
Nuosavybė	1,7
Įsipareigojimai	0,1
Darbuotojų skaičius	7


UAB „Gamybos optimizavimas“
Planavimas, optimizavimas, prognozavimas, prekyba, prekybos tarpininkavimas ir kitos su elektros energija susijusios paslaugos

Įmonės kodas: 304972024
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 350 000 Eur
 Interneto svetainė: <https://ignitisgrupe.lt/imonės/uab-gamybos-optimizavimas>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	1,1
Sąnaudos	(1,2)
Koreguotas EBITDA	(0,1)
Grynasis pelnas	(0,1)
Investicijos	-
Turtas	0,6
Nuosavybė	0,3
Įsipareigojimai	0,3
Darbuotojų skaičius	9


UAB „Transporto valdymas“
Transporto priemonių nuoma, lizingas, remontas, priežiūra, atnaujinimas, aptarnavimas

Įmonės kodas: 304766704
 Buveinės adresas: Laisvės pr. 10, Vilnius
 Valdomų akcijų efektyvioji dalis: AB „Ignitis grupė“ – 100 %
 Įstatinis kapitalas: 2 359 371,20 Eur
 Interneto svetainė: <https://www.tpvaldymas.eu/>

Veiklos rezultatai (mln. Eur):

Pajamos	5,6
Sąnaudos	(1,9)
Koreguotas EBITDA	3,7
Grynasis pelnas	1,3
Investicijos	0,1
Turtas	13,8
Nuosavybė	11,5
Įsipareigojimai	2,2
Darbuotojų skaičius	11

7.5 Informacija apie atitiktį bendrovių valdysenos kodeksui

Patronuojančioji bendrovė AB „Ignitis grupė“, vadovaudamasi [Lietuvos Respublikos vertybinių popierių įstatymo 12 straipsnio 3 dalimi](#) ir [AB „Nasdaq Vilnius“ listingavimo taisyklių 24.5 punktu](#), atskleidžia, kaip ji laikosi AB „Nasdaq Vilnius“ listinguojamų bendrovių valdysenos kodekso ir konkrečių jo nuostatų ar rekomendacijų. Jei šio kodekso ar kai kurių jo nuostatų ar rekomendacijų nesilaikoma ar kurios nuostatos netaikomos, tai yra nurodoma lentelėje žemiau, kurių konkrečių nuostatų ar rekomendacijų nesilaikoma ar netaikoma ir dėl kokių priežasčių.

Valdysenos santrauka

Grupės korporatyvinio valdymo modelis įgyvendintas pagal 2013 m. birželio 7 d. Lietuvos Respublikos finansų ministerijos patvirtintas korporatyvinio valdymo gaires. Gairės buvo kelis kartus atnaujintos ir 2022 m. rugpjūčio 30 d. buvo patvirtinta [šiuo metu galiojanti redakcija](#).

Korporatyvinio valdymo veikla sutelkta patronuojančiojoje bendrovėje, kuri yra Grupę patronuojanti įmonė ir kuri Grupės įmonėse koordinuoja finansų, teisės, planavimo ir stebėsenos, žmogiškųjų išteklių, rizikos valdymo, audito, technologijų, komunikacijos ir kitas

bendrąsias Grupės įmonių sritis. Grupės įmonių veikla šiose srityse remiasi tarpusavio susitarimu – bendradarbiavimu orientuojantis į bendro rezultato siekimą bei koordinuojama politikomis – bendromis nuostatomis ir normomis, kurios taikomos visoms Grupės įmonėms. Korporatyvinio valdymo principų ir valdymo bei kontrolės sistemos aprašymą galite rasti mūsų svetainėje. Informacija apie patronuojančiosios bendrovės valdymo organus ir jų narius, patronuojančiojoje bendrovėje sudarytus komitetus ir kt. yra pateikta šios metinės vadovybės ataskaitos „4 Valdysena“ dalyje bei lentelėje žemiau, kurioje atskleista informacija apie „Nasdaq Vilnius“ bendrovių valdysenos kodekso laikymąsi.

Grupės ataskaita parengta vadovaujantis [AB „Nasdaq Vilnius“ listinguojamų bendrovių valdysenos kodekso](#) nauja redakcija, kuri patvirtinta 2019 m. sausio 15 d. AB „Nasdaq Vilnius“ valdybos posėdyje (protokolo Nr. 19-63), Lietuvos banko 2019 m. sausio 7 d. posėdyje (sprendimas Nr. 241-3).

Pilnos apimties Valdymo ataskaitą galima rasti metinės vadovybės ataskaitos 4 skyriuje „Valdysena“.



„Ignitis grupės“ darbuotojai

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
1 principas. Visuotinis akcininkų susirinkimas, nešališkas akcininkų traktavimas ir akcininkų teisės Bendrovės valdysenos sistema turėtų užtikrinti nešališką visų akcininkų traktavimą. Bendrovės valdysenos sistema turėtų apsaugoti akcininkų teises.		
1.1. Visiems akcininkams turėtų būti sudarytos vienodos galimybės susipažinti su teisės aktuose numatyta informacija ir (ar) dokumentais bei dalyvauti priimant bendrovei svarbius sprendimus.	Taip	Visa informacija, kuri remiantis teisės aktais turi būti skelbiama viešai, yra skelbiama per Nasdaq Vilnius, Londono vertybinių popierių biržų informacines sistemas ir/ar patronuojančiosios bendrovės interneto tinklalapį. Patronuojančiosios bendrovės šaukiamo visuotinio akcininkų susirinkimo vieta, data ir laikas nustatomi siekiant sudaryti galimybę akcininkams dalyvauti priimant bendrovei svarbius sprendimus.
1.2. Rekomenduojama, kad bendrovės kapitalą sudarytų tik tokios akcijos, kurios jų turėtojams suteikia vienodas balsavimo, nuosavybės, dividendų ir kitas teises.	Taip	Patronuojančioje bendrovėje visą įstatinį kapitalą sudaro 22,33 euro nominalios vertės paprastosios vardinės akcijos, kurios visiems jų turėtojams suteikia vienodas turtines ir neturtines teises.
1.3. Rekomenduojama sudaryti investuotojams sąlygas iš anksto, t. y. prieš perkant akcijas, susipažinti su išleidžiamų naujų ar jau išleistų akcijų suteikiamomis teisėmis.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės <u>įstatuose</u> , kurie viešai skelbiami patronuojančiosios bendrovės tinklapyje internete, yra nurodomos akcijų suteikiamos teisės.
1.4. Dėl itin svarbių išskirtinių sandorių, tokių kaip viso ar beveik viso bendrovės turto perleidimas, kas iš esmės reikštų bendrovės perleidimą, turėtų būti gautas visuotinio akcininkų susirinkimo pritarimas.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės <u>įstatuose</u> nustatyta, kad visuotinis akcininkų susirinkimas priima šiuos ypač svarbius sprendimus dėl: <ul style="list-style-type: none"> – patronuojančiosios bendrovės tapimo kitų juridinių asmenų steigėja, dalyve (išskyrus sprendimus dėl tapimo asociacijų steigėja, dalyve); – toliau nurodytų įmonių, turinčių nacionaliniam saugumui užtikrinti svarbių įmonių statusą, vykdančių gamybos, skirstymo, tiekimo veiklą energetikos sektoriuje, taip pat patronuojančiosios bendrovės tiesiogiai valdomų įmonių, vykdančių veiklą elektros gamybos sektoriuje: <ul style="list-style-type: none"> – akcijų ar jų suteikiamų teisių perleidimo, įkeitimo, kitokio suvaržymo ar disponavimo; – įstatinio kapitalo didinimo, mažinimo ar kitokių veiksmų, galinčių pakeisti įstatinio kapitalo struktūrą (pvz., konvertuojamų obligacijų išleidimo); – reorganizavimo, atskyrimo, restruktūrizavimo, likvidavimo, pertvarkymo ar kitokių veiksmų, keičiančių šių bendrovių statusą; – verslo ar esminės jos dalies perleidimo.
1.5. Visuotinio akcininkų susirinkimo organizavimo ir dalyvavimo jame procedūros turėtų sudaryti akcininkams lygias galimybes dalyvauti visuotiniame akcininkų susirinkime ir neturėtų pažeisti akcininkų teisių bei interesų. Pasirinkta visuotinio akcininkų susirinkimo vieta, data ir laikas neturėtų užkirsti kelio aktyviam akcininkų dalyvavimui visuotiniame akcininkų susirinkime. Pranešime apie šaukiamą visuotinį akcininkų susirinkimą bendrovė turėtų nurodyti paskutinę dieną, kada vėliausiai galima pateikti siūlomus sprendimo projektus.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės visuotinį akcininkų susirinkimą šaukia ir kitas susirinkimo procedūras įgyvendina <u>Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių</u> įstatyme nustatyta tvarka ir suteikia visiems akcininkams lygias galimybes dalyvauti susirinkime, susipažinti su nutarimų projektais ir medžiaga, reikalinga sprendimams priimti. Pranešime apie visuotinio akcininkų susirinkimo sušaukimą turi būti nurodyta, kad siūlomi sprendimų projektai galėtų būti teikiami bet kuriuo metu iki visuotinio akcininkų susirinkimo ar jo metu pagal <u>Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymą</u> .

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
1.6. Siekiant užtikrinti užsienyje gyvenančių akcininkų teisę susipažinti su informacija, esant galimybei, rekomenduojama visuotiniame akcininkų susirinkimui parengtus dokumentus iš anksto paskelbti viešai ne tik lietuvių kalba, bet ir anglų kalba ir (ar) kitomis užsienio kalbomis. Visuotinio akcininkų susirinkimo protokolą po jo pasirašymo ir (ar) priimtus sprendimus taip pat rekomenduojama paskelbti viešai ne tik lietuvių, bet ir anglų kalba ir (ar) kitomis užsienio kalbomis. Rekomenduojama šią informaciją paskelbti bendrovės interneto tinklalapyje. Viešai prieinamai gali būti skelbiama ne visa dokumentų apimtis, jei jų viešas paskelbimas galėtų pakenkti bendrovei arba būtų atskleistos bendrovės komercinės paslaptys.	Taip	Visi su visuotiniu akcininkų susirinkimu susiję dokumentai ir informacija, įskaitant pranešimus apie šaukiamą susirinkimą, sprendimų projektus, susirinkimų sprendimus, yra viešai skelbiami lietuvių ir anglų kalbomis per „Nasdaq Vilnius“ ir Londono vertybinių popierių biržos informacinę sistemą ir Patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
1.7. Akcininkams, turintiems teisę balsuoti, turėtų būti sudarytos galimybės balsuoti akcininkų susirinkime asmeniškai jame dalyvaujant arba nedalyvaujant. Akcininkams neturėtų būti daroma jokių kliūčių balsuoti iš anksto raštu, užpildant bendrąjį balsavimo biuletenį.	Taip	Visi akcininkai gali įgyvendinti savo teisę dalyvauti visuotiniame akcininkų susirinkime teisės aktų nustatyta tvarka ir yra neribojama. Informaciją apie šios teisės įgyvendinimą patronuojančiosios bendrovės pateikia pranešime apie šaukiamą visuotinį akcininkų susirinkimą.
1.8. Siekiant padidinti akcininkų galimybes dalyvauti visuotiniuose akcininkų susirinkimuose, bendrovėms rekomenduojama plačiau taikyti modernias technologijas ir tokiu būdu sudaryti akcininkams galimybę dalyvauti ir balsuoti visuotiniuose akcininkų susirinkimuose naudojantis elektroninių ryšių priemonėmis. Tokiais atvejais turi būti užtikrintas perduodamos informacijos saugumas ir galima nustatyti dalyvavusiojo ir balsavusiojo tapatybę.	Ne	Šiuo metu patronuojančioji bendrovė nesilaiko šios rekomendacijos, nes nėra priemonių užtikrinti tinkamą elektroninėmis ryšio priemonėmis balsuojančių asmenų identifikavimą. Nepaisant to, patronuojančioji bendrovė aktyviai ieško būdų, kaip išspręsti šią problemą. Pažymima, jog patronuojančiosios bendrovės įstatai buvo pakeisti, suteikiant galimybę akcininkams dalyvauti ir balsuoti visuotiniame akcininkų susirinkime naudojantis elektroninėmis priemonėmis.
1.9. Pranešime apie šaukiamo visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimų projektus rekomenduojama atskleisti naujas kolegialaus organo narių kandidatūras, siūlomą jiems atlygį, siūlomą išrinkti audito įmonę, jei šie klausimai yra įtraukti į visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkę. Kai siūloma išrinkti naują kolegialaus organo narį, rekomenduojama informuoti apie jo išsilavinimą, darbo patirtį ir kitas užimamas (ar siūlomas užimti) kitas vadovaujamas pareigas.	Taip	Informacija apie kandidatus į valstybės kontroliuojamos įmonės kolegialius organus teikiama teisės aktų nustatyta tvarka. Kandidatai yra viešai skelbiami, kai tik patronuojančiai bendrovei pateikiamos kandidatūros. Nustatyta tvarka, kandidatų tinkamumą vertina atrankos komisija. Pranešime apie šaukiamą visuotinį akcininkų susirinkimą teikiama informacija apie kandidato išsilavinimą, darbo patirtį, kompetenciją, užimamas ir buvusias pareigas (CV), jiems siūlomą atlygį ir kiti teisės aktuose nurodyti dokumentai. Siūlomos išrinkti audito įmonės pavadinimas ir atlygis už audito paslaugas pateikiami visuotiniame akcininkų susirinkimui iš anksto kaip siūlomo sprendimo projektas.
1.10. Bendrovės kolegialaus organo nariai, administracijos vadovai ar kiti su bendrove susiję kompetentingi asmenys, galintys pateikti informaciją, susijusią su visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkę, turėtų dalyvauti visuotiniame akcininkų susirinkime. Siūlomi kandidatai į kolegialaus organo narius taip pat turėtų dalyvauti visuotiniame akcininkų susirinkime, jeigu naujų narių rinkimai įtraukti į visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkę.	Taip	Įprastai patronuojančiosios bendrovės visuotiniuose akcininkų susirinkimuose dalyvauja valdymo organų nariai ir kiti kompetentingi asmenys, kad galėtų akcininkams pateikti informaciją, susijusią su visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkę. 2021 m. rugsėjo 27 d. patronuojančiosios bendrovės visuotiniame akcininkų susirinkime dalyvavo ir akcininkams prisistatė į patronuojančiosios bendrovės audito komitetą siūlomi išrinkti kandidatai. 2021 m. spalio 26 d. vyksiamame visuotiniame akcininkų susirinkime turėjo prisistatyti ir dalyvauti į patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybą siūlomi išrinkti kandidatai. Planuotas prisistatymas neįvyko, kadangi nė vienas akcininkas susirinkime nedalyvavo gyvai (t. y. visi susirinkime dalyvavę akcininkai balsavo iš anksto).

¹ Šio Kodekso prasme administracijos vadovai yra tie bendrovės darbuotojai, kurie užima aukščiausios grandies vadovaujančias pareigas.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
2 principas. Stebėtojų taryba		
2.1. Stebėtojų tarybos funkcijos ir atsakomybė		
Bendrovės stebėtojų taryba turėtų užtikrinti bendrovės ir jos akcininkų interesų atstovavimą, šio organo atskaitomybę akcininkams ir objektyvią bei nešališką bendrovės veiklos bei jos valdymo organų priežiūrą, taip pat nuolat teikti rekomendacijas bendrovės valdymo organams.		
Stebėtojų taryba turėtų užtikrinti bendrovės finansinės apskaitos ir kontrolės sistemos vientisumą bei skaidrumą.		
2.1.1. Stebėtojų tarybos nariai turėtų sąžiningai, rūpestingai ir atsakingai veikti bendrovės bei akcininkų naudai ir atstovauti jų interesams, atsižvelgdami į darbuotojų interesus ir visuomenės gerovę.	Taip	Stebėtojų tarybos nariai veikia gera valia patrunuojančiosios bendrovės atžvilgiu, vadovaudamiesi patrunuojančiosios bendrovės interesais ir atsižvelgdami į visuomenės gerovę. Rekomendacijoje nurodytos pareigos yra įtvirtintos sutartyje dėl stebėtojų tarybos nario veiklos bei sutartyje dėl nepriklausomo stebėtojų tarybos nario veiklos.
2.1.2. Kai stebėtojų tarybos sprendimai gali skirtingai paveikti bendrovės akcininkų interesus, stebėtojų taryba su visais akcininkais turėtų elgtis nešališkai. Ji turėtų užtikrinti, kad akcininkai būtų tinkamai informuojami apie bendrovės strategiją, rizikos valdymą ir kontrolę, interesų konfliktų sprendimą.	Taip	Patrunuojančiosios bendrovės kolegialūs organai laikosi nurodytų rekomendacijų. Kolegialūs organai, prieš priimdami sprendimus, apsarsto jų įtaką patrunuojančiosios bendrovės veiklai ir patrunuojančiosios bendrovės akcininkams. Patrunuojančiosios bendrovės <u>įstatai</u> įpareigoja patrunuojančiosios bendrovės kolegialius organus ir kiekvieną jos narį veikti patrunuojančiosios bendrovės ir jos akcininkų naudai. Bendravimas su akcininkais ir įsipareigojimai jiems nustatomi vadovaujantis teisės aktų reikalavimais.
2.1.3. Stebėtojų taryba turėtų būti nešališka priimdama sprendimus, turinčius reikšmę bendrovės veiklai ir strategijai. Stebėtojų tarybos narių darbai ir sprendimams neturėtų daryti įtakos juos išrinkę asmenys.	Taip	Patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų taryba yra nepriklausoma nuo patrunuojančiosios bendrovės valdymo organų ir priimdama sprendimus, turinčius reikšmę patrunuojančiosios bendrovės veiklai ir strategijai, veikia savarankiškai, vadovaudamasi teisės aktų reikalavimais.
2.1.4. Stebėtojų tarybos nariai turėtų aiškiai reikšti savo prieštaravimą tuo atveju, kai mano, kad stebėtojų tarybos sprendimas gali pakenkti bendrovei. Nepriklausomi ¹ stebėtojų tarybos nariai turėtų: a) išlikti nepriklausomi atlikdami analizę, priimdami sprendimus; b) nesiekti ir nepriimti jokių nepagrįstų lengvatų, kurios gali kelti abejonų, kad stebėtojų tarybos nariai nėra nepriklausomi.	Taip	Stebėtojų tarybos nariai turi teisę išreikšti savo nuomonę visais posėdžio darbotvarkėje numatytais klausimais, kuri, vadovaujantis patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos darbo reglamentu, turi būti tinkamai atspindėta posėdžio protokole. Rekomendacijoje nurodytos pareigos yra įtvirtintos sutartyje dėl stebėtojų tarybos nario veiklos bei sutartyje dėl nepriklausomo stebėtojų tarybos nario veiklos.
2.1.5. Stebėtojų taryba turėtų prižiūrėti, kad bendrovės mokesčių planavimo strategijos būtų sudaromos ir įgyvendinamos vadovaujantis teisės aktais, siekiant išvengti ydingos praktikos, nesusijusios su ilgalaikiais bendrovės ir jos akcininkų interesais, dėl ko gali atsirasti reputacijos, teisinė ar kita rizika.	Taip	Patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų taryba įgyvendindama savo kompetenciją prižiūrėti patrunuojančiosios bendrovės valdymo organų veiklą, atlieka ir rekomendacijoje nurodytas pareigas, teikia savo nuomonę mokesčių planavimo klausimais.
2.1.6. Bendrovė turėtų užtikrinti, kad stebėtojų taryba būtų aprūpinta pakankamais ištekliais (tarp jų ir finansiniais), reikalingais pareigoms atlikti, įskaitant teisę gauti visą reikiamą informaciją ir teisę kreiptis nepriklausomo profesionalaus patarimo į išorinius teisės, apskaitos ar kitokius specialistus stebėtojų tarybos ir jos komitetų kompetencijai priklausančiais klausimais.	Taip	Patrunuojančioji bendrovė užtikrina stebėtojų tarybos aprūpinimą jos veiklai reikalingais ištekliais (techniškai aptarnauja stebėtojų tarybos posėdžius, suteikia visą reikiamą informaciją ir atlieka kitas funkcijas nurodytas stebėtojų tarybos darbo principų apraše). Sutartyje dėl stebėtojų tarybos nario veiklos nustatyta, jog patrunuojančioji bendrovė užtikrina tinkamas stebėtojų tarybos ir stebėtojų tarybos narių darbo stebėtojų taryboje sąlygas, suteikdama darbu būtinas technines ir organizacines priemones. Patrunuojančiosios bendrovės <u>įstatuose</u> numatyta, jog stebėtojų taryba turi teisę prašyti valdybą ir patrunuojančiosios bendrovės vadovą pateikti su patrunuojančiosios bendrovės veikla susijusius dokumentus ir informaciją, o valdyba ir patrunuojančiosios bendrovės vadovas privalo užtikrinti, kad tokie dokumentai ir informacija per protingą laiką būtų pateikti stebėtojų tarybai. Nuostata dėl informacijos pateikimo nustatyta ir sutartyje dėl stebėtojų tarybos nario veiklos.

¹ Šio Kodekso prasme administracijos vadovai yra tie bendrovės darbuotojai, kurie užima aukščiausios grandies vadovaujančias pareigas.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
2.2. Stebėtojų tarybos sudarymas Stebėtojų tarybos sudarymo tvarka turėtų užtikrinti tinkamą interesų konfliktų sprendimą, efektyvią ir sąžiningą bendrovės valdyseną.		
2.2.1. Visuotinio akcininkų susirinkimo išrinkti stebėtojų tarybos nariai turėtų kolektyviai užtikrinti kvalifikacijos, profesinės patirties ir kompetencijų įvairovę, taip pat siekti lyčių lygybės. Siekiant išlaikyti tinkamą stebėtojų tarybos narių turimos kvalifikacijos pusiausvyrą, turėtų būti užtikrinta, kad stebėtojų tarybos nariai, kaip visuma, turėtų įvairiapusių žinių, nuomonių ir patirties savo užduotims tinkamai atlikti.	Taip	Pagal Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymą stebėtojų taryba renkama ir narių kvalifikacija vertinama visuotiniame akcininkų susirinkime. Penki iš septynių patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narių yra moterys. Pagrindinė patronuojančiosios bendrovės veikla yra patronuojančiosios bendrovės įmonių grupės patronavimo funkcijų vykdymas, o dauguma stebėtojų tarybos turi patirties bendrovių valdymo srityje, taip pat patirties energetikos sektoriuje, kuriame veikia patronuojančioji bendrovė ir jos patronuojamosios įmonės.
2.2.2. Stebėtojų tarybos nariai turėtų būti skiriami apibrėžtam laikotarpiui, su galimybe būti individualiai perrenkamiems naujai kadencijai tam, kad būtų užtikrintas būtinas profesinės patirties augimas.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nariai renkami Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme nustatytam maksimaliam laikotarpiui – 4 metų kadencijai. Patronuojančiosios bendrovės įstatuose numatyta galimybė atšaukti tiek atskirus stebėtojų tarybos narius, tiek visą stebėtojų tarybą <i>in corpore</i> , nesibaigus jos kadencijai. Teisė atšaukti stebėtojų tarybos narius (pavienius arba visus) turi visuotinis akcininkų susirinkimas. Apribojimų stebėtojų tarybos narių perrinkimui patronuojančiosios bendrovės įstatuose nėra numatyta, tačiau yra taikomi galiojančiuose teisės aktuose nustatyti apribojimai patiems kandidatams į kolegialaus organo narius.
2.2.3. Stebėtojų tarybos pirmininku turėtų būti toks asmuo, kurio esamos arba buvusios pareigos nebūtų kliūtis nešališkai veiklai vykdyti. Buvęs bendrovės vadovas ar valdybos narys tuoj pat neturėtų būti skiriamas į stebėtojų tarybos pirmininko pareigas. Kai bendrovė nusprendžia nesilaikyti šių rekomendacijų, turėtų būti pateikiama informacija apie priemones, kurių imtasi veiklos nešališkumui užtikrinti.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos pirmininkas ir patronuojančiosios bendrovės vadovas nėra tas pats asmuo. Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos pirmininkas yra nepriklausomas. Stebėtojų tarybos nariai ir pirmininkas nėra buvę patronuojančiosios bendrovės valdybos nariais ar patronuojančiosios bendrovės vadovu.
2.2.4. Stebėtojų tarybos nario pareigoms atlikti kiekvienas narys turėtų skirti pakankamai laiko ir dėmesio. Kiekvienas stebėtojų tarybos narys turėtų įsipareigoti taip apriboti kitus savo profesinius įsipareigojimus (ypač vadovaujančias pareigas kitose bendrovėse), kad jie netrukdytų tinkamai atlikti stebėtojų tarybos nario pareigas. Jeigu stebėtojų tarybos narys dalyvavo mažiau nei pusėje stebėtojų tarybos posėdžių per bendrovės finansinius metus, apie tai turėtų būti informuojami bendrovės akcininkai.	Taip	Stebėtojų tarybos nariai dalyvauja kolegialaus organo posėdžiuose ir skiria pakankamai savo, kaip kolegialaus organo nario, laiko pareigoms vykdyti. 2023 metais įvyko 17 stebėtojų tarybos posėdžių, visi stebėtojų tarybos nariai dalyvavo visuose stebėtojų tarybos posėdžiuose, išskyrus viename stebėtojų tarybos posėdyje nedalyvavo viena stebėtojų tarybos narė.
2.2.5. Kai siūloma paskirti stebėtojų tarybos narį, turėtų būti skelbiama, kurie stebėtojų tarybos nariai laikomi nepriklausomais. Stebėtojų taryba gali nuspręsti, kad tam tikras jos narys, nors ir atitinka nepriklausomumo kriterijus, vis dėlto negali būti laikomas nepriklausomu dėl ypatingų asmeninių ar su bendrove susijusių aplinkybių.	Taip	Informacija apie kandidatus į patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narius (taip pat informacija apie kandidato atitiktį nepriklausomumo reikalavimams) visuotiniam akcininkų susirinkimui pateikiama Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo nustatyta tvarka visuotiniame akcininkų susirinkime (žr. 1.9 rekomendacijos komentarą).

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
2.2.6. Stebėtojų tarybos nariams už jų veiklą ir dalyvavimą stebėtojų tarybos posėdžiuose atlygio dydį turėtų tvirtinti bendrovės visuotinis akcininkų susirinkimas.	Taip	Stebėtojų tarybos nariui už jo veiklą stebėtojų taryboje atlyginama su juo pasirašytoje sutartyje dėl stebėtojų tarybos nario veiklos nustatyta tvarka ir sąlygomis. Sutarties su stebėtojų tarybos nariu sąlygas, įskaitant atlygį, tvirtina visuotinis akcininkų susirinkimas. Visuotinis patrunuojančiosios bendrovės akcininkų susirinkimas 2024 m. kovo 27 d. priėmė <u>sprendimus</u> dėl nekintamo atlygio mokėjimo AB „Ignitis grupė“ stebėtojų tarybos nariams kiekvieną kalendorinį mėnesį nuo 2024 m. balandžio 1 d.
2.2.7. Kiekvienais metais stebėtojų taryba turėtų atlikti savo veiklos įvertinimą. Jis turėtų apimti stebėtojų tarybos struktūros, darbo organizavimo ir gebėjimo veikti kaip grupė vertinimą, taip pat kiekvieno stebėtojų tarybos nario kompetencijos ir darbo efektyvumo vertinimą bei vertinimą, ar stebėtojų taryba pasiekė nustatytą veiklos tikslų. Stebėtojų taryba turėtų bent kartą per metus paskelbti atitinkamą informaciją apie savo vidinę struktūrą ir veiklos procedūras.	Taip	Stebėtojų taryba savo veiklos vertinimą atlieka kiekvienais metais. Stebėtojų taryba vertina posėdžių organizavimą, efektyvumą, kompetencijų poreikį, tarpusavio bendradarbiavimą bei vadovybės pateikiamos informacijos pakankamumą sprendimams priimti. Informacija apie vidinę stebėtojų tarybos struktūrą ir darbo tvarką skelbiama patrunuojančiosios bendrovės metinėje vadovybės ataskaitoje ir <u>interneto svetainėje</u> . Geroji valdysenos praktika reikalauja, kad stebėtojų tarybos reguliariai atliktų stebėtojų tarybos pirmininko, visos stebėtojų tarybos, jos komitetų ir atskirų narių vertinimą ir bent kartą per trejus metus atliktų išorinį vertinimą. Laikydamos šios praktikos, patrunuojančioji bendrovė ne rečiau kaip kas trejus metus užsako išorinio vertinimo paslaugas. Išoriniai vertinimai atlikti 2021 m. ir 2024 m. Po šių vertinimų stebėtojų taryba apsvarstė pateiktas rekomendacijas ir parengė bei patvirtino veiksmų planą siūlomoms tobulinimo priemonėms įgyvendinti.
3 principas. Valdyba		
3.1. Valdybos funkcijos ir atsakomybė		
Valdyba turėtų užtikrinti bendrovės strategijos įgyvendinimą, taip pat tinkamą bendrovės valdyseną, atsižvelgiant į akcininkų, darbuotojų ir kitų interesų grupių interesus.		
3.1.1. Valdyba turėtų užtikrinti bendrovės strategijos, kurią patvirtino stebėtojų taryba, jei ji sudaroma, įgyvendinimą. Tais atvejais, kai stebėtojų taryba nesudaroma, valdyba taip pat yra atsakinga už bendrovės strategijos patvirtinimą.	Taip	Patrunuojančiosios bendrovės valdyba atlieka patrunuojančiosios bendrovės strategijos ir strateginio plano, kuriuos patvirtino patrunuojančiosios bendrovės stebėtojų taryba, įgyvendinimą.
3.1.2. Valdyba, kaip kolegialus bendrovės valdymo organas, atlieka jai įstatyme ir bendrovės įstatuose priskirtas funkcijas, o tais atvejais, kai bendrovėje nesudaroma stebėtojų taryba, be kita ko, atlieka įstatyme nustatytas priežiūros funkcijas. Valdyba, vykdydama jai priskirtas funkcijas, turėtų atsižvelgti į bendrovės, akcininkų, darbuotojų ir kitų interesų grupių poreikius, atitinkamai siekiant tvaraus verslo kūrimo.	Taip	Kadangi patrunuojančioje bendrovėje sudaroma stebėtojų taryba, valdyba atlieka patrunuojančiosios bendrovės kolegialaus valdymo organo funkcijas. Pareiga atsižvelgti į patrunuojančiosios bendrovės, akcininkų, darbuotojų ir kitų interesų grupių poreikius įtvirtinta su kiekvienu iš valdybos narių pasirašomoje sutartyje dėl veiklos valdyboje.
3.1.3. Valdyba turėtų užtikrinti, kad bus laikomasi įstatymų ir bendrovės vidaus politikos nuostatų, taikomų bendrovei ar bendrovių grupei, kuriai priklauso ši bendrovė. Ji taip pat turėtų nustatyti atitinkamas rizikos valdymo ir kontrolės priemones užtikrinant reguliarią ir tiesioginę vadovų atskaitomybę.	Taip	Patrunuojančiosios bendrovės valdyba laikosi nurodytos rekomendacijos, tvirtina bei užtikrina vidaus politikų laikymąsi.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
3.1.4. Valdyba taip pat turėtų užtikrinti, kad bendrovėje būtų įdiegtos priemonės, kurios įtrauktos į EBPO geros praktikos rekomendacijas ¹ dėl vidaus kontrolės, etikos ir atitikties, siekiant užtikrinti, kad būtų laikomasi galiojančių įstatymų, taisyklių ir standartų.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdyba laikosi nurodytos rekomendacijos.
3.1.5. Valdyba, skirdama bendrovės vadovą, turėtų atsižvelgti į tinkamą kandidato kvalifikacijos, patirties ir kompetencijos pusiausvyrą.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdyba, skirdama patronuojančiosios bendrovės vadovą, atsižvelgia į jo kvalifikacijos, patirties ir kompetencijos pusiausvyrą, taip pat į patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos nuomonę dėl vadovo skyrimo.
3.2. Valdybos sudarymas.		
3.2.1. Stebėtojų tarybos arba visuotinio akcininkų susirinkimo, jei stebėtojų taryba nesudaroma, išrinkti valdybos nariai turėtų kolektyviai užtikrinti kvalifikacijos, profesinės patirties ir kompetencijų įvairovę, taip pat siekti lyčių pusiausvyros. Siekiant išlaikyti tinkamą valdybos narių turimos kvalifikacijos pusiausvyrą, turėtų būti užtikrinta, kad valdybos nariai, kaip visuma, turėtų įvairiapusių žinių, nuomonių ir patirties savo užduotims tinkamai atlikti.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdyboje yra užtikrinama jos narių kvalifikacijos pusiausvyra. Pagrindinė patronuojančiosios bendrovės veikla yra patronuojančiosios bendrovės įmonių grupės patronavimo funkcijų vykdymas, o dauguma valdybos narių turi patirties bendrovių valdymo srityje, taip pat patirties energetikos sektoriuje, kuriame veikia patronuojančioji bendrovė ir jos patronuojamosios įmonės.
3.2.2. Kandidatų į valdybos narius vardai, pavardės, informacija apie jų išsilavinimą, kvalifikaciją, profesinę patirtį, einamas pareigas, kitus svarbius profesinius įsipareigojimus ir potencialius interesų konfliktus turėtų būti atskleisti nepažeidžiant asmens duomenų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų stebėtojų tarybos posėdyje, kuriame bus renkama valdyba ar atskiri jos nariai. Jeigu stebėtojų taryba nesudaroma, šiame punkte nustatyta informacija turėtų būti pateikiama visuotiniam akcininkų susirinkimui. Valdyba kiekvienais metais turėtų kaupti šiame punkte nurodytus duomenis apie savo narius ir pateikti juos bendrovės metiniame pranešime.	Taip	Informacija apie kandidatus ir jų tinkamumą eiti valstybės valdomos įmonės kolegialaus organo nario pareigas teikiama teisės aktų nustatyta tvarka, kandidatų tinkamumą vertina atrankos komisija. Nuomonę dėl kandidatų tinkamumo teikia atrankos komisija, sudaroma teisės aktų nustatyta tvarka. Informacija apie kandidatus į patronuojančiosios bendrovės valdybos narius, įskaitant jų gyvenimo aprašymą ir interesų deklaraciją, ir kiti teisės aktuose nurodyti dokumentai pateikiami patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos posėdyje, kuriame renkama valdyba ar atskiri jos nariai. Informacija apie valdybos narių einamas pareigas ar dalyvavimą kitų įmonių veikloje nuolat renkama, kaupiama ir pateikiama patronuojančiosios bendrovės metiniame pranešime bei patronuojančiosios bendrovės interneto tinklalapyje.
3.2.3. Visi nauji valdybos nariai turėtų būti supažindinti su pareigomis, bendrovės struktūra bei veikla.	Taip	Valdybos nariai juos išrinkus supažindinami su patronuojančiosios bendrovės veikla, organizacine bei valdymo struktūra, strategija, veiklos bei finansiniais planais.
3.2.4. Valdybos nariai turėtų būti skiriami apibrėžtam laikotarpiui, su galimybe būti individualiai perrenkamiems naujai kadencijai tam, kad būtų užtikrintas būtinas profesinės patirties augimas ir pakankamai dažnas jų statuso pakartotinis patvirtinimas.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai renkami Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatyme nustatytam maksimaliam laikotarpiui – 4 metų kadencijai. Apribojimų valdybos narių perrinkimui patronuojančiosios bendrovės įstatuose nėra numatyta, tačiau yra taikomi galiojančiuose teisės aktuose nustatyti apribojimai patiems kandidatams į kolegialaus organo narius. Patronuojančiosios bendrovės įstatuose numatyta galimybė atšaukti tiek atskirus valdybos narius, tiek visą valdybą <i>in corpore</i> , nesibaigus jos kadencijai. Teisę atšaukti valdybos narius (pavienius arba visus) turi stebėtojų taryba.

¹ Nuoroda į EBPO geros praktikos rekomendacijas dėl vidaus kontrolės, etikos ir atitikties: <https://www.oecd.org/daf/anti-bribery/44884389.pdf>

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
3.2.5. Valdybos pirmininku turėtų būti toks asmuo, kurio esamos arba buvusios pareigos nebūtų kliūtis nešališkai veiklai vykdyti. Kai stebėtojų taryba nėra sudaroma, buvęs bendrovės vadovas tuoj pat neturėtų būti skiriamas į valdybos pirmininko postą. Kai bendrovė nusprendžia nesilaikyti šių rekomendacijų, turėtų būti pateikiama informacija apie priemones, kurių imtasi veiklos nešališkumui užtikrinti.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdybos pirmininko esamos arba buvusios pareigos nesudaro prielaidų galimam nešališkumo atsiradimui. Patronuojančiosios bendrovės valdybos pirmininkas yra valdybos narys ir patronuojančiosios bendrovės vadovas, tačiau ir šiuo atveju užtikrinamas jo veiklos nešališkumas, kadangi patronuojančioje bendrovėje sudaromas priežiūros organas – stebėtojų taryba.
3.2.6. Valdybos nario pareigoms atlikti kiekvienas narys turėtų skirti pakankamai laiko ir dėmesio. Jeigu valdybos narys dalyvavo mažiau nei pusėje valdybos posėdžių per bendrovės finansinius metus, apie tai turėtų būti informuojama bendrovės stebėtojų taryba, jeigu stebėtojų taryba bendrovėje nėra sudaroma – visuotinis akcininkų susirinkimas.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai aktyviai dalyvauja valdybos posėdžiuose ir skiria pakankamai savo, kaip kolegialaus organo nario, laiko pareigoms vykdyti. Visuose 2024 m. vykusiuose valdybos posėdžiuose dalyvavo visi patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai.
3.2.7. Jeigu Įstatyme nustatytais atvejais renkant valdybą, kai nesudaroma stebėtojų taryba, dalis jos narių bus nepriklausomi ¹ , turėtų būti skelbiama, kurie valdybos nariai laikomi nepriklausomais. Valdyba gali nuspręsti, kad tam tikras jos narys, nors ir atitinka visus Įstatyme nustatytus nepriklausomumo kriterijus, vis dėlto negali būti laikomas nepriklausomu dėl ypatingų asmeninių ar su bendrove susijusių aplinkybių.	Neaktualu	Patronuojančioje bendrovėje sudaroma stebėtojų taryba.
3.2.8. Valdybos nariams už jų veiklą ir dalyvavimą valdybos posėdžiuose atlygio dydį turėtų tvirtinti bendrovės visuotinis akcininkų susirinkimas.	Neaktualu	Patronuojančioje bendrovėje sudaroma stebėtojų taryba, kuriai priskiriama kompetencija rinkti ir atšaukti valdybos narius, nustatyti valdybos nariams mokamo atlygio dydį. Valdybos narių atlygio dydis nustatomas, vadovaujantis Bendrovės įmonių grupės visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu patvirtinta Grupės atlygio politika.
3.2.9. Valdybos nariai turėtų sąžiningai, rūpestingai ir atsakingai veikti bendrovės bei akcininkų naudai ir atstovauti jų interesams, atsižvelgdami ir į kitus interesų turėtojus. Priimdami sprendimus jie neturėtų siekti asmeninių interesų, jiems turėtų būti taikomi susitarimai dėl nekonkuravimo, taip pat jie neturėtų pažeidžiant bendrovės interesus pasinaudoti verslo informacija ir galimybėmis, kurios yra susijusios su bendrovės veikla.	Taip	Valdybos nariai veikia gera valia patronuojančiosios bendrovės atžvilgiu, vadovaujasi patronuojančiosios bendrovės interesais ir atsižvelgdami į visuomenės gerovę.
3.2.10. Kiekvienais metais valdyba turėtų atlikti savo veiklos įvertinimą. Jis turėtų apimti valdybos struktūros, darbo organizavimo ir gebėjimo veikti kaip grupę vertinimą, taip pat kiekvieno valdybos nario kompetencijos ir darbo efektyvumo vertinimą bei vertinimą, ar valdyba pasiekė nustatytą veiklos tikslą. Valdyba turėtų bent kartą per metus nepažeidžiant asmens duomenų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų viešai paskelbti atitinkamą informaciją apie savo vidinę struktūrą ir veiklos procedūras.	Taip	Kiekvienais metais patronuojančiosios bendrovės valdybos nariai atlieka savo veiklos įvertinimą, užpildydami anketas, kurios apima valdybos darbo organizavimo įvertinimą. Informacija apie vidinę valdybos struktūrą ir darbo tvarką skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėje vadovybės ataskaitoje.

¹ Šio Kodekso prasme stebėtojų tarybos narių nepriklausomumo kriterijai yra suprantami taip, kaip [Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 31 straipsnio 7 ir 8 dalyse](#) yra apibrėžti nesusijusių asmenų kriterijai.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
<p>4 principas. Bendrovės stebėtojų tarybos ir valdybos darbo tvarka Bendrovėje nustatyta stebėtojų tarybos, jeigu ji sudaroma, ir valdybos darbo tvarka turėtų užtikrinti efektyvų šių organų darbą ir sprendimų priėmimą, skatinti aktyvų bendrovės organų bendradarbiavimą.</p>		
<p>4.1. Valdyba ir stebėtojų taryba, jei ji sudaroma, turėtų glaudžiai bendradarbiauti, siekdama naudoti tiek bendrovei, tiek ir jos akcininkams. Gera bendrovių valdysena reikalauja atviros diskusijos tarp valdybos ir stebėtojų tarybos. Valdyba turėtų reguliariai, o esant reikalui – nedelsiant informuoti stebėtojų tarybą apie visus svarbius bendrovei klausimus, susijusius su planavimu, verslo plėtra, rizikų valdymu ir kontrole, įsipareigojimų laikymusi bendrovėje. Valdyba turėtų informuoti stebėtojų tarybą apie faktinius verslo plėtros nukrypimus nuo anksčiau suformuluotų planų ir tikslų, nurodant to priežastis.</p>	Taip	<p>Patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos ir valdybos veiklą reglamentuojantys teisės aktai, įstatai ir darbo reglamentai nustato bendradarbiavimo tarp patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos ir valdybos principus bei tvarką ir užtikrina, kad valdymo ir priežiūros organai tinkamai veiktų siekdami kuo didesnę naudą patronuojančiai bendrovei ir jos akcininkams.</p>
<p>4.2. Bendrovės kolegialių organų posėdžius rekomenduojama rengti atitinkamu periodiškumu pagal iš anksto patvirtintą grafiką. Kiekviena bendrovė pati sprendžia, kokiu periodiškumu šaukti kolegialių organų posėdžius, tačiau rekomenduojama juos rengti tokiu periodiškumu, kad būtų užtikrintas nepertraukiamas esminių bendrovės valdysenos klausimų sprendimas. Bendrovės kolegialių organų posėdžiai turėtų būti šaukiami bent kartą per metų ketvirtį.</p>	Taip	<p>Kolegialių organų posėdžiai vyksta pagal iš anksto patvirtintą grafiką. Stebėtojų tarybai sudaromas metinis posėdžių ir jų darbotvarkių planas, kuris, atsižvelgiant į Grupės veiklą ir vykstančius procesus, papildomas metų eigoje. Stebėtojų tarybos posėdžiai vyksta ne rečiau kaip kas ketvirtį, bet planuojami kas mėnesį. Be to, prireikus rengiami ad hoc posėdžiai. Stebėtojų tarybos nariai siūlo klausimus, kuriuos reikalinga aptarti posėdžių metu. Stebėtojų tarybos nariams pristatoma ne tik patronuojančiosios bendrovės, bet ir atskirų Grupės įmonių veikla. Valdybos posėdžiai vyksta kas savaitę.</p>
<p>4.3. Kolegialaus organo nariai apie šaukiamą posėdį turėtų būti informuojami iš anksto, kad turėtų pakankamai laiko tinkamai pasirengti posėdyje nagrinėjamų klausimų svarstymui ir galėtų vykti diskusija, po kurios būtų priimami sprendimai. Kartu su pranešimu apie šaukiamą posėdį kolegialaus organo nariams turėtų būti pateikta visa reikalinga su posėdžio darbotvarka susijusi medžiaga. Darbotvarkė posėdžio metu neturėtų būti keičiama ar papildoma, išskyrus atvejus, kai posėdyje dalyvauja visi kolegialaus organo nariai ir jie sutinka su tokiu darbotvarkės pakeitimu ar papildymu arba kai neatidėliotinai reikia spręsti svarbius bendrovei klausimus.</p>	Taip	<p>Kolegialaus organo nariai apie posėdžio darbotvarkę žino iš anksto, į būsimo posėdžio darbotvarkę klausimai įtraukiami bendru sutarimu. Eigoje darbotvarkė įprastai nekeičiama. Kolegialių organų nariai sprendimams priimti reikalingą medžiagą darbotvarkės klausimais gauna iš anksto ir turi galimybę su ja susipažinti bei užduoti klausimus ar prašyti medžiagą patikslinti. Apie bet kokias gautas pastabas ar tikslinimą informuojami visi kolegialaus organo nariai.</p>
<p>4.4. Siekiant koordinuoti bendrovės kolegialių organų darbą bei užtikrinti efektyvų sprendimų priėmimo procesą, bendrovės kolegialių priežiūros ir valdymo organų pirmininkai turėtų tarpusavyje derinti šaukiamų posėdžių datas, jų darbotvarkes, glaudžiai bendradarbiauti sprenddami kitus su bendrovės valdysena susijusius klausimus. Bendrovės stebėtojų tarybos posėdžiai turėtų būti atviri bendrovės valdybos nariams, ypač tais atvejais, kai posėdyje svarstomi klausimai, susiję su valdybos narių atšaukimu, atsakomybe, atlygio nustatymu.</p>	Taip	<p>Stebėtojų tarybos posėdžiuose įprastai dalyvauja ir patronuojančiosios bendrovės valdyba. Posėdžių datos ir darbotvarkės derinamos taip, kad juose galėtų dalyvauti visi kolegialių organų nariai. Stebėtojų taryba ir valdyba bendradarbiauja formuojant posėdžių darbotvarkes, įtraukiant aktualius patronuojančiosios bendrovės ar Grupės įmonių veiklos klausimus.</p>

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
5 principas. Skyrimo, atlygio ir audito komitetai		
5.1. Komitetų paskirtis ir sudarymas		
Bendrovėje sudaryti komitetai turėtų didinti stebėtojų tarybos, o jei stebėtojų taryba nesudaroma, valdybos, kuri atlieka priežiūros funkcijas, darbo efektyvumą užtikrinant, kad sprendimai būtų priimami juos tinkamai apsvačius, ir padėti organizuoti darbą taip, kad sprendimams nedarytų įtakos esminiai interesų konfliktai.		
Komitetai turėtų veikti nepriklausomai bei principingai ir teikti kolegialiam organui rekomendacijas, susijusias su kolegialaus organo sprendimu, tačiau galutinį sprendimą priima pats kolegialus organas.		
5.1.1. Atsižvelgiant į konkrečias su bendrove susijusias aplinkybes, pasirinktą bendrovės valdysenos struktūrą, bendrovės stebėtojų taryba, o tais atvejais, kai ji nesudaroma - valdyba, kuri atlieka priežiūros funkcijas, sudaro komitetus. Kolegialiam organui rekomenduojama suformuoti skyrimo, atlygio ir audito komitetus ¹ .	Taip	Patronuojančioje bendrovėje formuojami stebėtojų tarybos komitetai – Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas bei Skyrimo ir atlygio komitetas, taip pat visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu formuojamas Audito komitetas. Visi minėti komitetai veikia Grupės mastu.
5.1.2. Bendrovės gali nuspręsti suformuoti mažiau nei tris komitetus. Tokiu atveju bendrovės turėtų pateikti paaiškinimą, kodėl jos pasirinko alternatyvų požiūrį ir kaip pasirinktas požiūris atitinka trims atskiriems komitetams nustatytus tikslus.	Neaktualu	
5.1.3. Bendrovėse formuojamiems komitetams nustatytas funkcijas teisės aktų numatytais atvejais gali atlikti pats kolegialus organas. Tokiu atveju šio Kodekso nuostatos, susijusios su komitetais (ypač dėl jų vaidmens, veiklos ir skaidrumo), kai tinka, turėtų būti taikomos visam kolegialiam organui.	Neaktualu	Žr. 5.1.1 rekomendacijos komentarą.
5.1.4. Kolegialaus organo sukurti komitetai paprastai turėtų susidėti bent iš trijų narių. Atsižvelgiant į teisės aktų reikalavimus, komitetai gali būti sudaryti tik iš dviejų narių. Kiekvieno komiteto nariai turėtų būti parenkami pirmiausia atsižvelgiant į jų kompetenciją, pirmenybę teikiant nepriklausomiems kolegialaus organo nariams. Valdybos pirmininkas neturėtų būti komitetų pirmininku.	Taip	Komitetus sudaro ne mažiau kaip 3 nariai. Į komitetus įtraukiami ir nepriklausomi nariai. Dabartinį Rizikos valdymo ir tvarumo komitetą sudaro keturi nariai: du stebėtojų tarybos nariai ir du nepriklausomi išorės nariai (komiteto pirmininkas yra nepriklausomas narys).
5.1.5. Kiekvieno suformuoto komiteto įgaliojimus turėtų nustatyti pats kolegialus organas. Komitetai turėtų vykdyti savo pareigas laikydamiesi nustatytų įgaliojimų ir reguliariai informuoti kolegialų organą apie savo veiklą ir jos rezultatus. Kiekvieno komiteto įgaliojimai, apibrėžiantys jo vaidmenį ir nurodantys jo teises bei pareigas, turėtų būti paskelbti bent kartą per metus (kaip dalis informacijos, kurią bendrovė kasmet skelbia apie savo valdysenos struktūrą ir praktiką). Bendrovės taip pat kasmet savo metiniame pranešime, nepažeidžiant asmens duomenų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, turėtų skelbti esamų komitetų pranešimus apie jų sudėtį, posėdžių skaičių ir narių dalyvavimą posėdžiuose per praėjusius metus, taip pat apie pagrindines savo veiklos kryptis ir veiklos rezultatus.	Taip	Rizikos valdymo ir tvarumo komitetas bei Skyrimo ir atlygio komitetas yra patariamieji stebėtojų tarybos organai. Jų nuostatus tvirtina ir jų narius skiria stebėtojų taryba. Audito komiteto narius renka ir nuostatus tvirtina visuotinis akcininkų susirinkimas. Stebėtojų tarybos komitetai ne rečiau kaip 1 kartą per 6 (šešis) mėnesius teikia savo veiklos ataskaitą, kurią pristato stebėtojų tarybos posėdžio metu. Audito komitetas visuotiniam susirinkimui ir stebėtojų tarybai teikia veiklos ataskaitą, kai patronuojančiosios bendrovės visuotiniam susirinkimui teikiamas tvirtinti finansinių ataskaitų rinkinys. Informacija apie komitetų sudėtį, posėdžių skaičių, dalyvavimą ir pagrindinę veiklą yra atskleidžiama patronuojančiosios bendrovės metiniame pranešime ir interneto svetainėje .

¹ Teisės aktai gali numatyti pareigą sudaryti atitinkamą komitetą. Pavyzdžiui, Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymas nustato, kad viešojo intereso įmonės (įskaitant, bet neapsiribojant, akcinėse bendrovėse, kurių vertybiniais popieriais prekiaujama Lietuvos Respublikos ir (arba) bet kurios kitos valstybės narės reguliuojamoje rinkoje), privalo sudaryti audito komitetą (teisės aktai numato išimčių, kada audito komiteto funkcijas gali atlikti priežiūros funkcijas atliekantis kolegialus organas).

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
5.1.6. Siekiant užtikrinti komitetų savarankiškumą ir objektyvumą, kolegialaus organo nariai, kurie nėra komiteto nariai, paprastai turėtų turėti teisę dalyvauti komiteto posėdžiuose tik komitetui pakvietus. Komitetas gali pakviesti arba reikalauti, kad posėdyje dalyvautų tam tikri bendrovės darbuotojai arba ekspertai. Kiekvieno komiteto pirmininkui turėtų būti sudarytos sąlygos tiesiogiai palaikyti ryšius su akcininkais. Atvejus, kuriems esant tai turėtų būti daroma, reikėtų nurodyti komiteto veiklą reglamentuojančiose taisyklėse.	Taip	Visi komitetų pirmininkai yra nepriklausomi nariai, komitetų sudėtyje yra ir patronuojančiosios bendrovės stebėtojų tarybos narių. Stebėtojų tarybos nariai turi teisę dalyvauti komitetų posėdžiuose. Komitetų posėdžiuose, esant poreikiui, dalyvauja tam tikri darbuotojai ar ekspertai komitetų kvietimu.
5.2. Skyrimo komitetas		
5.2.1. Pagrindinės skyrimo komiteto funkcijos turėtų būti šios: 1) parinkti kandidatus į laisvas priežiūros, valdymo organų narių ir administracijos vadovų vietas bei rekomenduoti kolegialiam organui juos svarstyti. Skyrimo komitetas turėtų įvertinti įgūdžių, žinių ir patirties pusiausvyrą valdymo organe, parengti funkcijų ir gebėjimų, kurių reikia konkrečiai pozicijai, aprašą ir įvertinti įpareigojimui atlikti reikalingą laiką; 2) reguliariai vertinti priežiūros ir valdymo organų struktūrą, dydį, sudėtį, narių įgūdžius, žinias ir veiklą, teikti kolegialiam organui rekomendacijas, kaip siekti reikiamų pokyčių; 3) reikiamą dėmesį skirti tęstinumo planavimui.	Taip	Skyrimo ir atlygio komiteto pagrindinės funkcijos aprašytos <u>Korporatyvinio valdymo gairėse</u> bei atitinka, tačiau neapsiriboja, šiame principo išvardintas funkcijas.
5.2.2. Sprendžiant klausimus, susijusius su kolegialaus organo nariais, kurie su bendrove yra susiję darbo santykiais, ir administracijos vadovais, turėtų būti konsultuojamasi su bendrovės vadovu, suteikiant jam teisę teikti pasiūlymus Skyrimo komitetui.	Taip	Skyrimo ir atlygio komitetas teikia nuomonę dėl Grupės įmonių valdymo ir priežiūros organų (esant poreikiui – gali teikti nuomonę ir dėl kitų) kandidatūrų. Nuomonę dėl minėtų kandidatūrų tinkamumo teikia ir patronuojančiosios bendrovės stebėtojų taryba (įskaitant ir vadovą). Sprendimus dėl tokių kandidatūrų tvirtinimo priima patronuojančiosios bendrovės valdyba.
5.3. Atlygio komitetas		
5.3.1. Pagrindinės atlygio komiteto funkcijos turėtų būti šios: 1) teikti kolegialiam organui svarstyti pasiūlymus dėl atlygio politikos, taikomos priežiūros ir valdymo organų nariams ir administracijos vadovams. Tokia politika turėtų apimti visas atlygio formas, įskaitant fiksuotą atlygį, nuo veiklos rezultatų priklausancio atlygio, skatinimo finansinėmis priemonėmis sistemas, pensijų modelius, išeitinės išmokas, taip pat sąlygas, kurios leistų bendrovei susigrąžinti sumas arba sustabdyti mokėjimus, nurodant aplinkybes, dėl kurių būtų tikslinga tai padaryti; 2) teikti kolegialiam organui pasiūlymus dėl individualaus atlygio kolegialių organų nariams ir administracijos vadovams siekiant, kad jie atitiktų bendrovės atlygio politiką ir šių asmenų veiklos įvertinimą; 3) reguliariai peržiūrėti atlygio politiką bei jos įgyvendinimą.	Taip	Skyrimo ir atlygio komiteto pagrindinės funkcijos aprašytos <u>Korporatyvinio valdymo gairėse</u> bei atitinka, tačiau neapsiriboja, šiame principo išvardintas funkcijas.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
5.4. Audito komitetas		
5.4.1. Pagrindinės audito komiteto ¹ funkcijos yra apibrėžtos teisės aktuose, reglamentuojančiuose audito komiteto veiklą.	Taip	Audito komiteto pagrindinės funkcijos aprašytos Korporatyvinio valdymo gairėse bei atitinka nurodytas teisės aktuose.
5.4.2. Visi komiteto nariai turėtų būti aprūpinti išsamia informacija, susijusia su specifiniais bendrovės apskaitos, finansiniais ir veiklos ypatumais. Bendrovės administracijos vadovai turėtų informuoti audito komitetą apie svarbių ir neįprastų sandorių apskaitos būdus, kai apskaita gali būti vykdoma skirtingais būdais.	Taip	Visi komiteto nariai yra aprūpinami informacija, susijusia su specifiniais bendrovės apskaitos, finansiniais ir veiklos ypatumais.
5.4.3. Audito komitetas turėtų nuspręsti, ar jo posėdžiuose turi dalyvauti (jei taip, tai kada) valdybos pirmininkas, bendrovės vadovas, vyriausiasis finansininkas (arba viršesni darbuotojai, atsakingi už finansus bei apskaitą), vidaus auditorius ir išorės auditorius. Komitetas turėtų turėti galimybę prireikus susitikti su atitinkamais asmenimis, nedalyvaujant valdymo organų nariams.	Taip	Audito komiteto posėdžiuose, komiteto kvietimu, įprastai dalyvauja Grupės finansų vadovas ir esant poreikiui, kiti darbuotojai, svarstant konkrečius klausimus. Audito komitetas bendradarbiauja ir su kitais komitetais, o esant poreikiui, organizuojami jungtiniai posėdžiai. Audito komiteto posėdyje, esant poreikiui, dalyvauja nepriklausomą finansinių ataskaitų auditą atliekančios bendrovės atstovai.
5.4.4. Audito komitetas turėtų būti informuotas apie vidaus auditorių darbo programą ir gauti vidaus audito ataskaitas arba periodinę santrauką. Audito komitetas taip pat turėtų būti informuotas apie išorės auditorių darbo programą ir turėtų iš audito įmonės gauti ataskaitą, kurioje būtų aprašomi visi ryšiai tarp nepriklausomos audito įmonės ir bendrovės bei jos grupės.	Taip	Audito komitetas gauna šiame punkte nurodytą informaciją ir tvirtina vidaus audito metinį planą. Grupės vidaus auditas informuoja Audito komitetą bei kiekvieną ketvirtį jam teikia ataskaitas apie vidaus audito planų vykdymą, Grupės vidaus audito patikrų (auditų) rezultatų santraukas bei rekomendacijų audituotoms įmonėms įgyvendinimo ataskaitas. Kiekvienais metais Audito komitetas informuojamas apie teisės aktų nustatytą auditą atliekančio išorės auditoriaus audito planą (darbo programą). Apie audito plano įgyvendinimo pažangą Audito komitetas informuojamas reguliariuose Audito komiteto posėdžiuose. Audito komitetas taip pat gauna ataskaitas apie teisės aktų nustatytą auditą atliekančio auditoriaus nepriklausomumą.
5.4.5. Audito komitetas turėtų tikrinti, ar bendrovė laikosi galiojančių nuostatų, reglamentuojančių darbuotojų galimybę pateikti skundą arba anonimiškai pranešti apie įtarimus, kad bendrovėje daromi pažeidimai, ir turėtų užtikrinti, kad būtų nustatyta tvarka proporcingam ir nepriklausomam tokių klausimų tyrimui ir atitinkamiems tolesniems veiksams.	Taip	Audito komitetas atlieka šią funkciją.
5.4.6. Audito komitetas turėtų teikti stebėtojų tarybai, jei ji nesudaroma – valdybai, savo veiklos ataskaitas bent kartą per šešis mėnesius, tuo metu, kai tvirtinamos metinės ir pusės metų ataskaitos.	Taip	Audito komitetas savo veiklos ataskaitas stebėtojų tarybai ir visuotiniam akcininkų susirinkimui teikia tuo metu, kai tvirtinamos metinės ir šešių mėnesių ataskaitos.

¹ Audito komitetų veiklos klausimus reglamentuoja 2014 m. balandžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas Nr. 537/2014 dėl konkrečių viešojo intereso įmonių teisės aktų nustatyto audito reikalavimų, Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymas, taip pat Lietuvos banko patvirtintos taisyklės, reglamentuojančios audito komitetų veiklą.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
6 principas. Interesų konfliktų vengimas ir atskleidimas Bendrovės valdymo sistema turėtų skatinti bendrovės priežiūros ir valdymo organų narius vengti interesų konfliktų bei užtikrinti skaidrų ir efektyvų bendrovės priežiūros ir valdymo organų narių interesų konfliktų atskleidimo mechanizmą.		
6.1. Bendrovės priežiūros ir valdymo organo narys turėtų vengti situacijos, kai jo asmeniniai interesai prieštarauja ar gali prieštarauti bendrovės interesams. Jeigu tokia situacija vis dėlto atsirado, bendrovės priežiūros ar valdymo organo narys turėtų per protinę terminą pranešti kitiems to paties organo nariams arba jį išrinkusiam bendrovės organui, arba bendrovės akcininkams apie tokią interesų prieštaravimo situaciją, nurodyti interesų pobūdį ir, jeigu įmanoma, vertę.	Taip	Patronuojančioji bendrovė laikosi šių rekomendacijų. Kaip nurodyta patronuojančiosios įmonės įstatuose, kolegialaus organo narys privalo jį renkančiam organui pateikti kandidato interesų deklaraciją, ioje nurodydamas visas aplinkybes, dėl kurių galėtų kilti kandidato ir patronuojančiosios bendrovės interesų konfliktas. Atsiradus naujoms aplinkybėms, dėl kurių galėtų kilti kolegialaus organo nario ir patronuojančiosios bendrovės interesų konfliktas, kolegialaus organo narys apie tokias naujas aplinkybes privalo nedelsdamas raštu informuoti patronuojančią bendrovę ir kolegialų organą. Taip pat, vadovaujantis patronuojančiosios bendrovės įstatais, valdybos nariai negali dirbti kito darbo ar užimti kitų pareigų, kurios būtų nesuderinamos su jų veikla valdyboje, įskaitant vadovaujančias pareigas kituose juridiniuose asmenyse (išskyrus pareigas patronuojančioje bendrovėje ir patronuojančiosios bendrovės įmonių grupės įmonėse), darbą valstybės tarnyboje, statutinėje tarnyboje. Eiti kitas pareigas ar dirbti kitą darbą, išskyrus pareigas patronuojančioje bendrovėje ir kituose juridiniuose asmenyse, kurių dalyviu yra bendrovė, bei vykdyti pedagoginę, kūrybinę ar autorinę veiklą, valdybos nariai gali tik gavę išankstinį stebėtojų tarybos sutikimą.
7 principas. Bendrovės atlygio politika Bendrovėje nustatyta atlygio politika, jos peržiūrėjimo ir paskelbimo tvarka turėtų užkirsti kelią galimiems interesų konfliktams ir piktnaudžiavimui nustatant kolegialių organų narių ir administracijos vadovų atlygi, taip pat užtikrinti bendrovės atlygio politikos viešumą, skaidrumą, taip pat ir ilgalaikę bendrovės strategiją.		
7.1. Bendrovė turėtų patvirtinti ir paskelbti bendrovės interneto tinklalapyje atlygio politiką, kuri turėtų būti reguliariai peržiūrima ir atitiktų ilgalaikę bendrovės strategiją.	Taip	Patronuojančioje bendrovėje atlygio nustatymą ir mokėjimą reglamentuoja patronuojančiosios bendrovės atlygio politika. Patronuojančiosios bendrovės atlygio politika skelbiama patronuojančiosios bendrovės internetu svetainėje .
7.2. Atlygio politika turėtų apimti visas atlygio formas, įskaitant fiksuotą atlygį, nuo veiklos rezultatų priklausančio atlygio, skatinimo finansinėmis priemonėmis sistemas, pensijų modelius, išieitines išmokas, taip pat sąlygas, kurios numatytų atvejus, kada bendrovė gali susigrąžinti išmokėtas sumas arba sustabdyti mokėjimus.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės atlygio politikoje nustatomos atlygio sudedamosios dalys, jų maksimalūs dydžiai, skyrimo bei išmokėjimo principai, kurie yra bendri visoms patronuojančiosios bendrovės įmonėms. Pagal atlygio politikos nuostatas kintamoji atlygio dalis išmokama tik tuo atveju, jeigu tikslo pasiekimo reikšmė ne mažesnė nei 70 %. Jei veiklos rezultatų vertinimo kriterijai netenkinami, t. y. tikslo pasiekimo reikšmė mažesnė nei 70 %, kintamoji atlygio dalis neišmokama.
7.3. Siekiant vengti galimų interesų konfliktų, atlygio politika turėtų numatyti, kad kolegialių organų, kurie vykdo priežiūros funkcijas, nariai neturėtų gauti atlygio, kuris priklausytų nuo bendrovės veiklos rezultatų.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės įmonių grupės atlygio politikoje nustatyta, kad atlygis už veiklą patronuojančiosios bendrovės ir jos grupės įmonių kolegialiuose organuose nepriklauso nuo patronuojančiosios bendrovės ar jos grupės įmonių veiklos rezultatų.
7.4. Atlygio politika turėtų pateikti pakankamai išsamią informaciją apie išieitinių išmokų politiką. Išieitines išmokas neturėtų viršyti nustatytos sumos arba nustatyti metinių atlyginimų skaičius ir apskritai neturėtų būti didesnės negu dvejų metų fiksuoto atlygio dalis arba jos ekvivalento suma. Išieitines išmokas neturėtų būti mokamos, jei sutartis nutraukiama dėl blogų veiklos rezultatų.	Taip	Patronuojančioji bendrovė laikosi šios rekomendacijos. Patronuojančiosios bendrovės įmonių grupės atlygio politikoje nustatyta išieitinių kompensacijų išmokėjimo tvarka.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
7.5. Jei bendrovėje taikoma skatinimo finansinėmis priemonėmis sistema, atlygio politikoje turėtų būti pateikta pakankamai išsami informacija apie akcijų išlaikymą po teisių suteikimo. Tuo atveju, kai atlygis yra pagrįstas akcijų skyrimu, teisė į akcijas neturėtų būti suteikiama mažiausiai trejus metus po jų skyrimo. Po teisių suteikimo kolegialių organų nariai ir administracijos vadovai turėtų išlaikyti tam tikrą skaičių akcijų iki jų kadencijos pabaigos, priklausomai nuo poreikio padengti kokias nors išlaidas, susijusias su akcijų įsigijimu.	Neaktualu	
7.6. Bendrovė turėtų paskelbti bendrovės interneto tinklalapyje informaciją apie atlygio politikos įgyvendinimą, kurioje daugiausia dėmesio turėtų būti skiriama kolegialių organų ir vadovų atlygio politikai ateinančiais, o kur tinka – ir tolesniais finansiniais metais. Joje taip pat turėtų būti apžvelgiama, kaip atlygio politika buvo įgyvendinama praėjusiais finansiniais metais. Tokio pobūdžio informacijoje neturėtų būti komercinė vertė turinčios informacijos. Ypatingas dėmesys turėtų būti skiriamas esminiems bendrovės atlygio politikos pokyčiams, lyginant su praėjusiais finansiniais metais.	Taip	Patronuojančioji bendrovė metiniame pranešime pateikia informaciją apie atlygio politikos įgyvendinimą.
7.7. Rekomenduojama, kad atlygio politika arba bet kuris esminis atlygio politikos pokytis turėtų būti įtraukiamas į visuotinio akcininkų susirinkimo darbotvarkę. Schemoms, pagal kurias kolegialaus organo nariams ir darbuotojams yra atlyginama akcijomis arba akcijų opcionais, turėtų pritari visuotinis akcininkų susirinkimas.	Taip	Naujausia Grupės atlygio politika buvo patvirtinta visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu 2024 m. kovo 27 d. Dabartinėje atlygio politikoje atlygis akcijomis nenumatytas.
8 principas. Interesų turėtojų vaidmuo bendrovės valdysenoje Bendrovės valdysenos sistema turėtų pripažinti interesų turėtojų teises, įtvirtintas įstatymuose ar abipusiuose susitarimuose, ir skatinti aktyvų bendrovės ir interesų turėtojų bendradarbiavimą, kuriant bendrovės gerovę, darbo vietas ir finansinį stabilumą. Šio principo kontekste sąvoka interesų turėtojai apima investuotojus, darbuotojus, kreditorius, tiekėjus, klientus, vietos bendruomenę ir kitus asmenis, turinčius interesų konkrečioje bendrovėje.		
8.1. Bendrovės valdysenos sistema turėtų užtikrinti, kad būtų gerbiamos interesų turėtojų teisės ir teisėti interesai.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės valdymo sistema užtikrina, kad būtų gerbiamos tos interesų turėtojų teisės, kurias gina įstatymai. Santykiuose su visais interesų turėtojais patronuojančioji bendrovė siekia kuo didžiausio įmanomo skaidrumo, o savo veikloje – aukščiausių etikos reikalavimų bei principų laikymosi, nes skaidri, sąžininga ir atvira verslo veikla yra vienas svarbiausių nepriekaištingos verslo reputacijos elementų. Patronuojančioji bendrovė atsižvelgia į besikeičiančius klientų poreikius, nuolat tobulina veiklos procesus, įgalina darbuotojus, rūpinasi darbuotojų sauga ir sveikata, siekia palaikyti glaudžius santykius su investuotojais ir užtikrinti visiems prieinamą informaciją – ją nuolat atnaujina ir pateikia interneto svetainės dalyje „ Investuotojams “.
8.2. Bendrovės valdysenos sistema turėtų sudaryti sąlygas interesų turėtojams dalyvauti bendrovės valdysenoje įstatymų nustatyta tvarka. Interesų turėtojų dalyvavimo bendrovės valdysenoje pavyzdžiai galėtų būti darbuotojų ar jų atstovų dalyvavimas priimančiais svarbius bendrovei sprendimus, konsultacijos su darbuotojais ar jų atstovais bendrovės valdysenos ir kitais svarbiais klausimais, darbuotojų dalyvavimas bendrovės akciniame kapitale, kreditorių įtraukimas į bendrovės valdyseną bendrovės nemokumo atvejais ir kita.	Taip	Patronuojančioji bendrovė laikosi šių rekomendacijų, nustatydama bendras įmonių grupei taikomas taisykles. Interesų turėtojai (pvz., patronuojamųjų įmonių darbuotojų profesinės sąjungos) gali dalyvauti patronuojamųjų įmonių valdyme tiek, kiek tai numato įstatymai.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
8.3. Kai interesų turėtojai dalyvauja bendrovės valdysenos procese, jiems turėtų būti sudaromos sąlygos susipažinti su reikiama informacija.	Taip	Patronuojančioji bendrovė laikosi šių rekomendacijų. Interesų turėtojams sudaromos sąlygos susipažinti su reikiama informacija.
8.4. Interesų turėtojams turėtų būti sudarytos sąlygos konfidencialiai pranešti apie neteisėtą ar neetišką praktiką priežiūros funkciją vykdančiam kolegialiam organui.	Taip	Patronuojančioje bendrovėje veikia Pasitikėjimo linija, informuoti galima ir anonimiškai el. paštu pasitikėjimolinija@ignitis.lt.
9 principas. Informacijos atskleidimas		
Bendrovės valdysenos sistema turėtų užtikrinti, kad informacija apie visus esminius bendrovės klausimus, įskaitant finansinę situaciją, veiklą ir bendrovės valdyseną, būtų atskleidžiama laiku ir tiksliai.		
9.1. Nepažeidžiant bendrovės konfidencialios informacijos ir komercinių paslapčių tvarkos, taip pat asmens duomenų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, bendrovės viešai atskleidžiama informacija turėtų apimti, įskaitant, bet neapsiribojant:		
9.1.1. bendrovės veiklą ir finansinius rezultatus;	Taip	Patronuojančiosios bendrovės veiklos ir finansiniai rezultatai viešai skelbiami patronuojančiosios bendrovės tarpinėse ir metinėse vadovybės ataskaitose.
9.1.2. bendrovės veiklos tikslus ir nefinansinę informaciją;	Taip	Patronuojančiosios bendrovės veiklos tikslai ir nefinansinė informacija skelbiami patronuojančiosios bendrovės tarpinėse ir metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės strateginiuose planuose ir patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.1.3. asmenis nuosavybės teise turinčius bendrovės akcijų paketą ar jį tiesiogiai ir (ar) netiesiogiai, ir (ar) kartu su susijusiais asmenimis valdančius, taip pat įmonių grupės struktūrą bei jų tarpusavio ryšius, nurodant galutinį naudos gavėją;	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.1.4. bendrovės priežiūros ir valdymo organų narius, kurie iš jų yra laikomi nepriklausomais, bendrovės vadovą, jų turimas akcijas ar balsus bendrovėje bei dalyvavimą kitų bendrovių valdysenoje, jų kompetenciją, atlygį;	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės tarpinėse ir metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.1.5. esamų komitetų pranešimus apie jų sudėtį, posėdžių skaičių ir narių dalyvavimą posėdžiuose per praėjusius metus, taip pat apie pagrindines savo veiklos kryptis ir veiklos rezultatus;	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.1.6. galimus numatyti esminius rizikos veiksnius, bendrovės rizikos valdymo ir priežiūros politiką;	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.1.7. bendrovės sandorius su susijusiomis šalimis;	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje ir metinėse finansinėse ataskaitose.
9.1.8. pagrindinius klausimus, susijusius su darbuotojais ir kitais interesų turėtojais (pavyzdžiui, žmogiškųjų išteklių politika, darbuotojų dalyvavimas bendrovės valdysenoje, skatinimas bendrovės akcijomis ar akcijų opcionais, santykiai su kreditoriais, tiekėjais, vietos bendruomene ir kt.);	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.1.9. bendrovės valdysenos struktūrą ir strategiją;	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.

Principai / rekomendacijos	Taip / Ne Neaktualu	Komentaras
<p>9.1.10. socialinės atsakomybės politikos, kovos su korupcija iniciatyvas ir priemonės, svarbius vykdomus ar planuojamus investicinius projektus.</p> <p>Šis sąrašas laikytinas minimaliu, ir bendrovės yra skatinamos neapsiriboti tik informacijos, nurodytos šiame sąrašė, atskleidimu. Šis Kodekso principas neatleidžia bendrovės nuo pareigos atskleisti informaciją, numatytą teisės aktuose.</p>	Taip	Informacija viešai skelbiama patronuojančiosios bendrovės metinėse vadovybės ataskaitose, patronuojančiosios bendrovės interneto svetainėje.
9.2. Atskleidžiant 9.1 rekomendacijos 9.1.1 punkte nurodytą informaciją, rekomenduojama bendrovei, kuri yra patronuojanti kitų bendrovių atžvilgiu, atskleisti informaciją apie visos įmonių grupės konsoliduotus rezultatus.	Taip	Patronuojančioji bendrovė atskleidžia Grupės konsoliduotus rezultatus patronuojančiosios bendrovės tarpinėse ir metinėse vadovybės ataskaitose.
9.3. Atskleidžiant 9.1 rekomendacijos 9.1.4 punkte nurodytą informaciją, rekomenduojama pateikti informaciją apie bendrovės priežiūros ir valdymo organų narių, bendrovės vadovo profesinę patirtį, kvalifikaciją ir potencialius interesų konfliktus, kurie galėtų paveikti jų sprendimus. Taip pat rekomenduojama atskleisti bendrovės priežiūros ir valdymo organų narių, bendrovės vadovo iš bendrovės gaunamą atlygį ar kitokias pajamas, kaip tai detaliau reglamentuojama 7 principė.	Taip	Informacija pateikiama patronuojančiosios bendrovės metinėje vadovybės ataskaitoje ir patronuojančiosios bendrovės interneto tinklalapyje. Patronuojančioji bendrovė viešai skelbia patronuojančiosios bendrovės vadovo darbo užmokestį ir kitas su valdymo organų narių veikla susijusias išmokas.
9.4. Informacija turėtų būti atskleidžiama tokiu būdu, kad jokie akcininkai ar investuotojai nebūtų diskriminuojami informacijos gavimo būdo ir apimties atžvilgiu. Informacija turėtų būti atskleidžiama visiems ir vienu metu.	Taip	Patronuojančioji bendrovė pateikia informaciją per „Nasdaq Vilnius“ ir Londono vertybinių popierių biržose naudojamas informacijos atskleidimo sistemas lietuvių ir anglų kalbomis. Patronuojančioji bendrovė laikosi Piktnaudžiavimo rinka reglamento (ES) Nr. 596/2014 nuostatų ir viešai neatskleistą informaciją, galinčią turėti įtakos finansinių priemonių kainai, visada atskleidžia per biržos informacines sistemas kaip įmanoma greičiau ir tik po to perduoda ją kitais būdais. Patronuojančioji bendrovė laikosi rekomendacijų ir apie savo esminius įvykius praneša prieš arba po prekybos sesijos „Nasdaq Vilnius“ vertybinių popierių biržoje, išskyrus teisės aktuose numatytus atvejus, kai informacija turi būti atskleista kuo greičiau.
10 principas. Bendrovės audito įmonės parinkimas		
Bendrovės audito įmonės parinkimo mechanizmas turėtų užtikrinti audito įmonės išvados ir nuomonės nepriklausomumą.		
9.1. Nepažeidžiant bendrovės konfidencialios informacijos ir komercinių paslapčių tvarkos, taip pat asmens duomenų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, bendrovės viešai atskleidžiama informacija turėtų apimti, įskaitant, bet neapsiribojant:		
10.1. Siekiant gauti objektyvią nuomonę dėl bendrovės finansinės padėties ir finansinių veiklos rezultatų, bendrovės metinių finansinių ataskaitų rinkinio ir metiniame pranešime pateikiamos finansinės informacijos patikrinimą turėtų atlikti nepriklausoma audito įmonė.	Taip	Patronuojančioje bendrovėje kas metus atliekamas patronuojančiosios bendrovės metinės finansinės atskaitomybės auditas. Nepriklausoma audito įmonė audito metu tikrina patronuojančiosios bendrovės atskirašias bei konsoliduotas finansines ataskaitas, taip pat vertina ar informacija pateikta metinėje vadovybės ataskaitoje atitinka patronuojančiosios bendrovės atskiras bei konsoliduotas ataskaitas.
10.2. Rekomenduojama, kad audito įmonės kandidatūrą visuotiniam akcininkų susirinkimui siūlytų bendrovės stebėtojų taryba, o jeigu ji bendrovėje nesudaroma - bendrovės valdyba.	Taip	Patronuojančiosios bendrovės <u>įstatuose</u> nurodoma, kad stebėtojų taryba svarsto ir teikia pasiūlymus dėl visuotinio akcininkų susirinkimo renkamo auditoriaus ar audito įmonės ir apmokėjimo už audito paslaugas sąlygas.
10.3. Tuo atveju, jei audito įmonė iš bendrovės gavo atlygį už suteiktas ne audito paslaugas, bendrovė turėtų tai atskleisti viešai. Ši informacija taip pat turėtų būti pateikiama Stebėtojų tarybai arba, jei Bendrovė apie tai neinformuoja Stebėtojų tarybos, bendrovės Valdybai apie tai informuoja Stebėtojų tarybą, kai svarsto, kuri audito įmonė turėtų būti siūloma visuotiniame akcininkų susirinkime.	Taip	Patronuojančioji bendrovė laikosi šių rekomendacijų. Informacija apie patronuojančiosios bendrovės audito įmonei mokamą atlygį už suteiktas su auditu nesusijusias paslaugas atskleidžiama metinėse vadovybės ataskaitose.

7.6 Informacija apie atitiktą Valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairėms

Valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo punktas (pagal 2021 m. balandžio 30 d. redakcija)

	Atskleidimas	Paaiškinimas
II skyrius. Valstybės valdomos įmonės informacijos atskleidimas		
5. Valstybės valdomos įmonės interneto svetainėje turi būti skelbiami šie duomenys ir informacija:		
5.1. pavadinimas;	Taip	
5.2. kodas ir registras, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie įmonę;	Taip	
5.3. buveinė (adresas);	Taip	
5.4. teisinis statusas, jeigu valstybės valdoma įmonė pertvarkoma, reorganizuojama (nurodomas reorganizavimo būdas), likviduojama, yra bankrutuojanti ar bankrutavusi;	Taip	
5.5. valstybei atstovaujančios institucijos pavadinimas ir nuoroda į jos interneto svetainę;	Taip	
5.6. veiklos tikslai, vizija ir misija;	Taip	Informacija skelbiama www.ignitisgrupe.lt
5.7. struktūra;	Taip	
5.8. vadovo duomenys;	Taip	
5.9. valdybos pirmininko ir narių duomenys, jeigu pagal įstatus sudaroma valdyba;	Taip	
5.10. stebėtojų tarybos pirmininko ir narių duomenys, jeigu pagal įstatus sudaroma Stebėtojų taryba;	Taip	
5.11. komitetų pavadinimai, jų pirmininkų ir narių duomenys, jeigu sudaromi komitetai;	Taip	
5.12. valstybei nuosavybės teise priklausančių akcijų nominalių verčių suma (eurais euro cento tikslumu) ir dalis (procentais) valstybės valdomos bendrovės įstatiniame kapitale;	Taip	
5.13. vykdomi specialieji įpareigojimai, kurie nustatomi pagal Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministro patvirtintas rekomendacijas: nurodomas specialiųjų įpareigojimų tikslas, einamaisiais kalendoriniais metais jiems vykdyti skirti valstybės biudžeto asignavimai ir teisės aktai, kuriais valstybės valdomai įmonei pavesta vykdyti specialųjį įpareigojimą, nustatomos specialiojo įpareigojimo vykdymo sąlygos ir (arba) reguliuojama kainodara;	Neaktualu	
5.14. informacija apie socialinės atsakomybės iniciatyvas ir priemones, svarbius vykdomus ar planuojamus investicinius projektus.	Taip	
6. Siekiant viešumo dėl valstybės valdomose įmonėse sudaromų valdymo ir priežiūros organų, taip pat komitetų narių profesionalumo, skelbiami šie Aprašo 5.8–5.11 papunkčiuose nurodytų asmenų duomenys: vardas, pavardė, einamų pareigų pradžios data, kitos einamos vadovaujamosios pareigos kituose juridiniuose asmenyse, išsilavinimas, kvalifikacija, profesinė patirtis. Jeigu Aprašo 5.9–5.11 papunkčiuose nurodytas asmuo yra išrinktas ar paskirtas kaip nepriklausomas narys, tai papildomai nurodoma prie jo duomenų.	Taip	Informacija skelbiama www.ignitisgrupe.lt

**Valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo punktas
(pagal 2021 m. balandžio 30 d. redakciją)**

	Atskleidimas	Paaiškinimas
7. Valstybės valdomos įmonės interneto svetainėje turi būti skelbiami šie jos dokumentai:	Taip	
7.1. įstatai;	Taip	
7.2. valstybei atstovaujančios institucijos raštas dėl valstybės tikslų ir lūkesčių valstybės valdomoje įmonėje nustatymo;	Taip	
7.3. veiklos strategija arba jos santrauka tais atvejais, jei veiklos strategijoje yra konfidencialios informacijos ar informacijos, kuri laikoma komercine (gamybine) paslaptimi;	Taip	Informacija skelbiama www.ignitisgrupe.lt
7.4. atlyginimų politiką, apimančią valstybės valdomos įmonės vadovo darbo užmokesčio ir valstybės valdomoje įmonėje sudaromų kolegialių organų bei komitetų narių atlygio nustatymą, detaliau apibūdintą Bendrovių valdysenos kodekse, nustatantis dokumentas;	Taip	
7.5. valstybės valdomos bendrovės metiniai ir tarpiniai pranešimai, valstybės įmonės metinės ir tarpinės veiklos ataskaitos už ne trumpesnę kaip 5 metų laikotarpį;	Taip	
7.6. ne trumpesnio kaip 5 metų laikotarpio metinių ir tarpinių finansinių ataskaitų rinkiniai ir metinių finansinių ataskaitų auditoriaus išvados.	Taip	
8. Jeigu valstybės valdoma bendrovė yra patrunuojanti bendrovė, jos interneto svetainėje turi būti skelbiama įmonių grupės struktūra, taip pat dukterinių bendrovių ir paskesnių eilių dukterinių bendrovių Aprašo 5.1–5.3 papunkčiuose nurodyti duomenys, interneto svetainių adresai, patrunuojančios bendrovės valdomų akcijų dalis (procentais) jų įstatiniame kapitale, taip pat metinės konsoliduotosios finansinės ataskaitos ir konsoliduotieji metiniai pranešimai.	Taip	Informacija skelbiama www.ignitisgrupe.lt
9. Jeigu valstybės valdoma bendrovė yra kitų nei Aprašo 8 punkte nurodytų juridinių asmenų dalyvė, jos interneto svetainėje turi būti skelbiami tų juridinių asmenų Aprašo 5.1–5.3 papunkčiuose nurodyti duomenys ir jų interneto svetainių adresai.	Taip	Informacija skelbiama www.ignitisgrupe.lt
9 ¹ . Jeigu bendrovė yra valstybės valdomos bendrovės dukterinė bendrovė ar paskesnės eilės dukterinė bendrovė, interneto svetainėje turi būti skelbiami ją patrunuojančios bendrovės Aprašo 5.1–5.3 papunkčiuose nurodyti duomenys ir nuoroda į patrunuojančios bendrovės interneto svetainę.	Taip	Nurodyta informacija skelbiama Grupės įmonių arba patrunuojančiosios bendrovės interneto svetainėse
10. Pasikeitę ar paskelbti klaidingi Aprašo 5 ir 6 punktuose, 7.1–7.4 papunkčiuose, 8, 9 ir 91 punktuose nurodyti duomenys, informacija ir dokumentai turi būti nedelsiant pakeičiami ir interneto svetainėje.	Taip	Pasikeitusi informacija ir dokumentai nedelsiant atnaujinami
11. Valstybės valdomos įmonės metinių finansinių ataskaitų rinkinys, valstybės valdomos bendrovės metinis pranešimas, valstybės įmonės metinė veiklos ataskaita, taip pat valstybės valdomos įmonės metinių finansinių ataskaitų auditoriaus išvada valstybės valdomos įmonės interneto svetainėje turi būti paskelbti per 10 darbo dienų nuo valstybės valdomos įmonės metinių finansinių ataskaitų rinkinio patvirtinimo.	Taip	Dokumentai svetainėje www.ignitisgrupe.lt paskelbiami per nustatytą terminą
12. Valstybės valdomos įmonės tarpinių finansinių ataskaitų rinkiniai, valstybės valdomos bendrovės tarpiniai pranešimai ir valstybės įmonės tarpinės veiklos ataskaitos valstybės valdomos įmonės interneto svetainėje turi būti paskelbti ne vėliau kaip per 2 mėnesius pasibaigus ataskaitiniam laikotarpiui.	Taip	Dokumentai svetainėje www.ignitisgrupe.lt paskelbiami per nustatytą terminą
13. Aprašo 7 punkte nurodyti dokumentai skelbiami PDF formatu ir sudaromos techninės galimybės juos išspausdinti.	Taip	Visi dokumentai skelbiami PDF formatu
III skyrius. Finansinių ataskaitų rinkinių, pranešimų ir veiklos ataskaitų rengimas		
14. Valstybės valdomos įmonės apskaitą tvarko taip, kad užtikrintų finansinių ataskaitų sudarymą pagal tarptautinius apskaitos standartus.	Taip	Patrunuojančioji bendrovė apskaitą tvarko pagal TFAS

**Valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo punktas
(pagal 2021 m. balandžio 30 d. redakciją)**

	Atskleidimas	Paaiškinimas
15. Be metinių finansinių ataskaitų rinkinio, valstybės valdoma bendrovė rengia 6 mėnesių tarpinių finansinių ataskaitų rinkinį, o valstybės įmonė – 3, 6 ir 9 mėnesių tarpinių finansinių ataskaitų rinkinius.	Taip	Patronuojančioji bendrovė rengia 3, 6 ir 9 mėnesių tarpinių finansinių ataskaitų rinkinius
16. Valstybės valdoma bendrovė, pagal Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymą priskiriama viešojo intereso įmonėms, be metinio pranešimo, papildomai rengia 6 mėnesių tarpinį pranešimą. Valstybės įmonė, pagal Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymą priskiriama viešojo intereso įmonėms, be metinės veiklos ataskaitos, papildomai rengia 6 mėnesių tarpinę veiklos ataskaitą.	Taip	Patronuojančioji bendrovė rengia 6 mėnesių tarpinį pranešimą
17. Be Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatyme arba Valstybės ir savivaldybės įmonių įstatyme nustatytų turinio reikalavimų, valstybės valdomos įmonės metiniame pranešime ar valstybės įmonės metinėje veiklos ataskaitoje papildomai turi būti pateikta:	Taip	
17.1. trumpas valstybės valdomos įmonės verslo modelio aprašymas;	Taip	
17.2. informacija apie svarbius įvykius, įvykusius per finansinius metus ir po jų (iki metinio pranešimo arba metinės veiklos ataskaitos parengimo) ir turėjusius esminę reikšmę valstybės valdomos įmonės veiklai;	Taip	
17.3. valstybės valdomos įmonės veiklos strategijoje numatytų tikslų įgyvendinimo rezultatai;	Taip	
17.4. pelningumo, likvidumo, turto apyvartumo, skolos rodikliai;	Taip	
17.5. specialiųjų įpareigojimų vykdymas;	Neaktualu	
17.6. investicijų politikos įgyvendinimas, vykdomi ir planuojami investiciniai projektai bei investicijos per ataskaitinius metus;	Taip	Patronuojančioji bendrovė pateikia informaciją integruotame metiniame pranešime
17.7. valstybės valdomoje įmonėje taikomos rizikos valdymo politikos įgyvendinimas;	Taip	
17.8. dividendų politikos įgyvendinimas valstybės valdomose bendrovėse;	Taip	
17.9. atlyginimų politikos įgyvendinimas;	Taip	
17.10. bendras metinis darbo užmokesčio fondas, vidutinis mėnesinis darbo užmokestis pagal einamas pareigas ir (arba) padalinius;	Taip	
17.11. informacija apie Aprašo II ir III skyrių nuostatų laikymąsi: nurodoma, kaip jos įgyvendinamos, kokių nuostatų nesilaikoma, ir paaiškinama kodėl.	Taip	
18. Valstybės valdomoms bendrovėms ir valstybės įmonėms, kurioms neprivalomas socialinės atsakomybės ataskaitos rengimas, rekomenduojama atitinkamai metiniame pranešime ar metinėje veiklos ataskaitoje pateikti informaciją, susijusią su aplinkosaugos, socialiniais ir personalo, žmogaus teisių užtikrinimo, kovos su korupcija ir kyšininkavimu klausimais.	Taip	Patronuojančioji bendrovė rengia socialinės atsakomybės ataskaitą (integruota į integruotą metinį pranešimą)
19. Jeigu Aprašo 17 punkte nurodyta informacija laikoma valstybės valdomos įmonės komercine (gamybine) paslaptimi ar konfidencialia informacija, valstybės valdoma įmonė gali tokios informacijos neatskleisti, tačiau atitinkamai valstybės valdomos bendrovės metiniame pranešime ar valstybės įmonės metinėje veiklos ataskaitoje turi būti nurodyta, kad ši informacija neatskleidžiama, ir nurodyta neatskleidimo priežastis.	Taip	Patronuojančioji bendrovė pateikia informaciją integruotame metiniame pranešime

**Valstybės valdomų įmonių veiklos skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo punktas
(pagal 2021 m. balandžio 30 d. redakciją)**

	Atskleidimas	Paaiškinimas
20. Valstybės valdomos bendrovės metiniame pranešime ar valstybės įmonės metinėje veiklos ataskaitoje gali būti pateikiama ir kita šiame Apraše nurodyta informacija.	Taip	Integruotame metiniame pranešime pateikiama ir kita informacija
21. Valstybės valdoma bendrovė, kuri yra patronuojanti bendrovė, konsoliduotajame metiniame pranešime, o jeigu pagal teisės aktus ji neprivalo rengti konsoliduotojo metinio pranešimo, – savo metiniame pranešime pateikia įmonių grupės struktūrą, taip pat kiekvienos dukterinės bendrovės ir paskesnių eilių dukterinių bendrovių Aprašo 5.1–5.3 papunkčiuose nurodytus duomenis, valdomų akcijų dalį (procentais) dukterinės bendrovės įstatiniame kapitale, finansinių metų finansinius ir nefinansinius veiklos rezultatus. Jeigu valstybės valdoma bendrovė, kuri yra patronuojanti bendrovė, rengia konsoliduotąjį metinį pranešimą, jam mutatis mutandis taikomi Aprašo 17 punkto reikalavimai.	Taip	Patronuojančioji bendrovė pateikia informaciją integruotame metiniame pranešime
22. Valstybės valdomos bendrovės tarpiniame pranešime ar valstybės įmonės tarpinėje veiklos ataskaitoje pateikiamas trumpas valstybės valdomos įmonės verslo modelio aprašymas, ataskaitinio laikotarpio finansinių veiklos rezultatų analizė, informacija apie per ataskaitinį laikotarpį įvykusius svarbius įvykius, taip pat pelningumo, likvidumo, turto apyvartumo, skolos rodiklius ir jų pokyčius, palyginti su atitinkamu praėjusių metų laikotarpiu.	Taip	Patronuojančioji bendrovė pateikia informaciją tarpiniuose pranešimuose

7.7 Kita teisinė informacija

Šį integruotą metinį pranešimą sudaro konsoliduota metinė vadovybės ataskaita ir finansinės ataskaitos, kuriose AB „Ignitis grupė“ (patronuojančiosios bendrovės) akcininkams, kreditoriams ir kitoms suinteresuotosioms šalims pateikiama informacija apie patronuojančiąją bendrovę ir jos valdomų įmonių, kurios kartu vadinamos Grupės įmonėmis (toliau – Grupė arba „Ignitis grupė“), veiklą 2024 m. sausio–gruodžio mėn. Šio dokumento sudėtis atitinka metinių ataskaitų rinkinio sudėtį, kaip tai numato Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymo 6 straipsnis.

Už šio pranešimo parengimą atsako patronuojančiosios bendrovės vadovas, o patronuojančiosios bendrovės valdyba integruotą metinį pranešimą svarsto ir tvirtina. 2024 m. integruotą metinį pranešimą, įskaitant konsoliduotas ir patronuojančiosios bendrovės finansines ataskaitas, patronuojančiosios bendrovės valdyba apsvaistė ir patvirtino 2025 m. vasario 25 d. Šis pranešimas buvo parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu, Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymu, „Nasdaq Vilnius“ listinguavimo taisyklėmis bei kitais priežiūros institucijų ir reguliuojamų rinkų operatorių teisės aktais ir rekomendacijomis.

Vieši pranešimai, kuriuos patronuojančioji bendrovė privalo skelbti pagal galiojančius Lietuvos Respublikos teisės aktus, skelbiami, priklausomai nuo informacijos atskleidimo reikalavimų, Grupės svetainėje ir (arba) „Nasdaq Vilnius“ bei Londono vertybinių popierių biržų svetainėse.



„Ignitis grupės“ darbuotojai

Informacija apie atitiktą Europos Komisijos skaidrumo direktyvai	Vadovaudamasi Europos Komisijos skaidrumo direktyvos 4 straipsniu, Grupė pateikia 2024 m. integruotą metinį pranešimą vieno elektroninio ataskaitų teikimo formatu (ESEF), naudojant XHTML formatu parengtas konsoliduotas finansines ataskaitas, taip pat ir aiškinamąjį raštą, naudojant „Inline eXtensible Business Reporting Language“ (iXBRL). Visos kitos, išskyrus oficialią XHTML formato 2024 m. integruoto metinio pranešimo versiją, metinio pranešimo versijos yra laikomos neoficialiomis ir, iškilus klausimams ar konfliktams, oficiali ESEF versija turi viršenybę.
Pranešimai apie patronuojančiosios bendrovės esminius įvykius	Patronuojančiosios bendrovės vertybiniais popieriais prekiaujama reguliuojamose biržose, kurios užtikrina skaidrumą, teisėtų rinkos dalyvių interesų apsaugą ir sąžiningas kainas. Atsižvelgiant į tai, teisės aktais reguliuojamą informaciją, įskaitant Grupės pranešimus, esminius įvykius, strateginius sprendimus ir kitą svarbią informaciją, skelbiame Londono vertybinių popierių biržoje ir „ Nasdaq Vilnius “, siekiant užtikrinti investuotojų teisę gauti aktualią ir patikimą informaciją.
Informacija apie patronuojančiosios bendrovės paprastųjų vardinių akcijų sąskaitų tvarkytoją	AB SEB bankas (info@seb.lt) yra patronuojančiosios bendrovės paprastųjų vardinių akcijų sąskaitų tvarkytojas vertybinių popierių apskaitos ir dividendų mokėjimo tikslais. Grupės paprastąsias vardines akcijas reprezentuojančių tarptautinių depozitoriumo pakvitavimų (toliau – TDP) savininkai dėl su TDP susijusios informacijos turi konsultuotis su TDP leidėju – „The Bank of New York Mellon“, jo įgaliotu asmeniu ar savo vertybinių popierių tvarkytoju.
Alternatyvūs veiklos rodikliai	Alternatyvūs veiklos rodikliai (AVR) – vidiniam veiklos valdymo vertinimui naudojami pakoreguoti šiame pranešime pateikiami skaičiai. Šie rodikliai nėra apibrėžti tarptautiniais finansinės atskaitomybės standartais (TFAS) ir neatitinka TFAS reikalavimų. Alternatyvių veiklos rodiklių apibrėžtis pateikiame skyriuje „7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai“ ir Grupės svetainėje .
Vidaus kontrolės ir rizikos valdymo sistemos, susijusios su finansinių ataskaitų sudarymu	Grupės finansinės ataskaitos rengiamos pagal ES patvirtintus Tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus (TFAS). Patronuojančiajai bendrovei apskaitos paslaugas teikiančios įmonės darbuotojai prižiūri, kad finansinės ataskaitos būtų tinkamai rengiamos, rūpinasi, kad duomenys būtų surinkti laiku ir teisingai. Patronuojančiosios bendrovės finansinių ataskaitų rengimas, vidaus kontrolės ir finansinės rizikos valdymo sistemos yra kontroliuojami ir valdomi atsižvelgiant į teisės aktus, reglamentuojančius finansinių ataskaitų rengimą.
Susijusių šalių sandoriai	Susijusių šalių sandoriai, sudaryti per ataskaitinį laikotarpį, pateikiami šio pranešimo skyriuje „9 Patronuojančiosios bendrovės finansinės ataskaitos“ ir mūsų svetainėje . Detalesnę informaciją apie susijusių šalių sandorių politiką pateikiame čia .
Informacija apie atitiktą bendrovių valdysenos kodeksui	2024 m. integruotas metinis pranešimas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vertybinių popierių įstatymo 12 straipsnio 3 dalimi ir AB „ Nasdaq Vilnius “ listinguavimo taisyklių 24.5. punktu. Išsamesnę informaciją apie tai, kaip patronuojančioji bendrovė laikosi AB „ Nasdaq Vilnius “ listinguojamų bendrovių valdysenos kodekso ir konkrečių jo nuostatų ar rekomendacijų, pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.5 Informacija apie atitiktą bendrovių valdysenos kodeksui“.

Informacija apie reikšmingus susitarimus, kurių šalis yra patronuojančioji bendrovė ir kurie įsigalioję, pasikeistų ar nutrūktų pasikeitus patronuojančiosios bendrovės kontrolei, ir jų poveikį, išskyrus atvejus, kai dėl susitarimų pobūdžio jų atskleidimas padarytų rimtą žalą patronuojančiajai bendrovei	Reikšmingi susitarimai, kuriuos patronuojančioji bendrovė sudarė per ataskaitinį laikotarpį ir kurie įsigalioję, pasikeistų ar nutrūktų pasikeitus patronuojančiosios bendrovės kontrolei: 2024 m. kovo 13 d.: „Ignitis grupė“ sudarė 105 mln. Eur ilgalaikio finansavimo sutartį su EIB.
Informacija apie patronuojančiosios bendrovės ir jos valdymo bei priežiūros organų narių ar darbuotojų susitarimus, kuriuose numatyta kompensacija, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties, arba jei jų darbas baigtųsi dėl patronuojančiosios bendrovės kontrolės pasikeitimo (oficialaus siūlymo)	Patruojančioji bendrovė ir valdymo bei priežiūros organų nariai ar darbuotojai nėra sudarę susitarimų, kuriuose būtų numatyta kompensacija, jei jie atsistatydintų arba būtų atleisti be pagrįstos priežasties, arba jei jų darbas baigtųsi dėl patronuojančiosios bendrovės kontrolės pasikeitimo.
Informacija apie teisės aktuose, įstatuose ar akcininkų susitarimuose nustatytus patronuojančiosios bendrovės vertybinių popierių perleidimo apribojimus	Teisės aktuose, įstatuose ar akcininkų susitarimuose nustatytų patronuojančiosios bendrovės vertybinių popierių perleidimo apribojimų nėra.
Informacija apie patronuojančiosios bendrovės filialus ir atstovybes bei tyrimų ir plėtros veiklas	Patruojančioji bendrovė filialų ir atstovybių neturi bei nevykdo tyrimų ir plėtros veiklos.
Informacija apie pagrindinius nematerialiuosius išteklius	Informaciją apie pagrindinius nematerialiuosius išteklius ir paaikškinimą, kokį poveikį šie ištekliai daro Grupės verslo modeliui ir kaip jie prisideda prie vertės jos kūrimo, pateikiame šio pranešimo skyriuose „2.2 Strategija ir tikslai“, „6.3 Socialinė atsakomybė“ ir „6.4 Valdysena“, taip pat mūsų Atlygio politikoje ir Žmonių ir kultūros politikoje, kurias pateikiame mūsų svetainėje.
Informacija apie delistinguotas įmones	Nuo 2021 m. rugsėjo mėn. patronuojančioji bendrovė valdo 100 proc. ESO (Tinklai) ir „Ignitis gamybos“ (Rezerviniai pajėgumai ir Žalieji pajėgumai) akcijų. Informaciją, susijusią su delistinguotomis įmonėmis, įskaitant apmokėjimą už išpirktas akcijas, pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.1 Papildoma informacija investuotojams“ ir mūsų svetainėje.
Kalbos pastaba	Esant neatitikimams tarp dokumentų lietuvių ir anglų kalbomis, pirmenybė teikiama anglų kalba parengto dokumento turiniui.

7.8 Teisinė pastaba

Šį dokumentą AB „Ignitis grupė“ (toliau – „Ignitis grupė“) paruošė tik informaciniais tikslais. Šiuo dokumentu, ar jo dalimi, negalima remtis, atskleisti ar naudoti jokiais kitais tikslais.

Negalima šiuo dokumentu remtis atliekant investicinius sprendimus ar jį naudoti vertinant „Ignitis grupės“ vertybinių popierių vertę. Šis dokumentas taip pat neturėtų būti laikomas rekomendacija pirkti, laikyti ar parduoti bet kokius vertybinius popierius ar kitą verslą ar turtą paminėtą šiame dokumente.

Šiame dokumente pateikta informacija nėra audituota ar peržiūrėta nepriklausomų trečiųjų šalių ir turėtų būti vertinama kaip preliminarai ir galinti keistis.

Šiame dokumente taip pat gali būti pateikiami pareiškimai dėl ateities, įskaitant, bet neapsiribojant, teiginius apie ir išsakytus lūkesčius dėl numatomų finansinių ir veiklos rezultatų. Šie teiginiai yra grįsti dabartine vadovybės nuomone, lūkesčiais, prielaidomis bei informacija prieinama šio pranešimo skelbimo dieną, taip pat informacija, kuri buvo tuo metu prieinama vadovybei. Čia pateikiami teiginiai, išskyrus istorinius teiginius, susiję su „Ignitis grupės“ būsimais veiklos rezultatais, finansine būkle, verslo strategija, planais ir ateities tikslais, yra prognoziniai. Žodžiai, tokie kaip „prognozė“, „tikėtis“, „ketinti“, „planuoti“, „bus“, „gali“, „turėtų“, „tęsti“, „numatyti“ ar jų variacijos, taip pat kiti teiginiai dėl būsimų įvykių ar perspektyvų, kurie nėra susiję su istoriniais duomenimis, yra prognoziniai teiginiai.

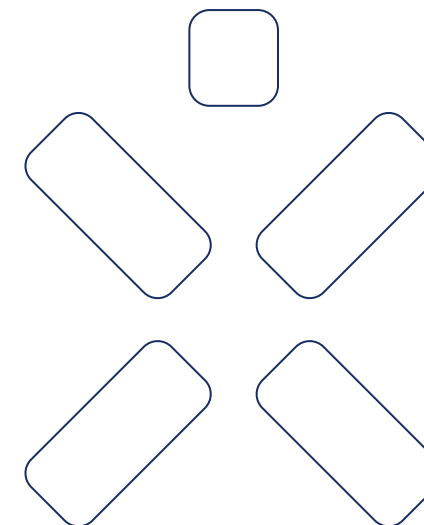
„Ignitis grupė“ šiuos prognozinis teiginius grindė dabartine savo nuomone. Ši nuomonė apima daugybę rizikų ir neapibrėžtumų, kurie nėra „Ignitis grupės“ kontrolėje ar kuriuos sudėtinga numatyti, ir dėl kurių faktiniai rezultatai gali reikšmingai skirtis nuo prognozuojamų ir nuo ankstesnių „Ignitis grupės“ veiklos rezultatų. Prognozinuose teiginiuose atspindėti vertinimai ir prognozės gali pasirodyti reikšmingai klaidingi, o faktiniai rezultatai gali iš esmės skirtis dėl įvairių veiksnių, įskaitant, bet neapsiribojant, teisinius ir reguliacinius veiksnius, geopolitinę įtampą, ekonominę aplinką, situaciją pramonėje, žaliavų ir rinkos kainą, aplinkosaugos veiksnius, finansinių bei gamybos pajėgumų plėtrą ir valdymo rizikas. Dėl to neturėtumėte pasikliauti šiais prognoziniais teiginiais. Daugiau informacijos apie rizikas ir jų valdymą pateikiame paskutinio tarpinio pranešimo skyriuje „4.2 Rizikų valdymo pokyčiai“ ir šio pranešimo skyriuje „4.7 Rizikų valdymas“. Visus pranešimus galite rasti mūsų svetainėje, <https://ignitisgrupe.lt/investuotojams/ataskaitos-pristatymai-ir-faktu-lenteles>.

Tam tikra finansinė ir statistinė informacija pateikta šiame dokumente gali būti apvalinta. Atitinkamai, bet kokie neatitikimai tarp šiame pranešime išdėstytos bendros informacijos ir sumos gali būti suapvalinimo priežastis. Dalis šiame dokumente pateiktų informacijos ir veiklos duomenų, susijusių su „Ignitis grupe“, nebuvo audituoti ir, tam tikrais atvejais, nustatyti naudojantis vadovybės informacija ir sąmatomis, todėl gali keistis. Dokumente pateikiama dalis veiklos rodiklių, kurie nėra apibrėžti TFAS

standartais bei neatitinka TFAS reikalavimų (pvz. Alternatyvūs veiklos rodikliai, kurių paaiškinimą pateikiame šio pranešimo skyriuje „7.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai“ ir mūsų svetainėje, <https://ignitisgrupe.lt/investuotojams/ataskaitos-pristatymai-ir-faktu-lenteles>, nes jų finansinis auditas nebuvo kada nors atliktas.

Esant neatitikimams tarp dokumentų lietuvių ir anglų kalbomis, pirmenybė teikiama anglų kalba parengto dokumento turiniui.

„Ignitis grupė“, jos partneriai, vadovai, darbuotojai ar atstovai neprisiima jokios atsakomybės ar įsipareigojimų už bet kokius nuostolius ar žalą, atsiradusius dėl prognozių pateiktų šiame dokumente naudojimo. Išskyrus tuos atvejus, kai to reikalauja įstatymas, „Ignitis grupė“ neprivalo ir nėra įpareigota atnaujinti ar pataisyti bet kokią šiame dokumente pateiktą prognozę dėl atsiradusios naujos informacijos, ateities įvykių ar pan.



7.9 Terminai ir trumpiniai

#	Skaičius	DSS	Darbuotojų sauga ir sveikata
%	Procentas	E	Elektros energija
'000 / tūkst.	Tūkstančiai	EBPO	Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija
12 mėn.	Duomenys, užfiksuoti per paskutinius 12 mėnesių	Elektros prekybos sutartis	Sutartis, pagal kurią šalis susitaria pirkti ir parduoti tam tikrą elektros kiekį tam tikru laikotarpiu
AB	Akcinė bendrovė	Elektros, gamtinių dujų ir apyvartinių taršos leidimų kainų skirtumas	Skirtumas tarp elektros energijos rinkos kainos ir elektros energijos gamybos naudojant gamtines dujas sąnaudų bei apyvartinių taršos leidimų sąnaudų, naudojamas elektros gamybos naudojant gamtines dujas pelningumui įvertinti.
AEI	Atsinaujinantys energijos išteklių	EMIT	Europos rinkos infrastruktūros reglamentas (angl. <i>European Market Infrastructure Regulation</i>)
AML	Pinigų plovimo prevencija (angl. <i>anti-money laundering</i>)	eNPS	Bendros darbuotojų patirties indeksas
ASV	Aplinkos apsauga, socialinis atsakingumas bei valdysena	ETAS	Europos tvarumo atskaitomybės standartai
Atliekų vertimas energija	Atliekų vertimas energija yra energijos regeneracijos technologija. Elektros ir šilumos energija gaminama deginant atliekas (angl. <i>waste-to-energy</i>)	FIP	Fiksuota premija prie elektros rinkos kainos (angl. <i>Feed-in Premium</i>)
AVR	Alternatyvūs veiklos rodikliai (nuoroda)	FiT	Fiksuotas elektros supirkimo tarifas (angl. <i>Feed-in Tariff</i>)
BDAR	Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas	FTE	Vienas visos darbo dienos ekvivalentas (angl. <i>full-time equivalent</i>)
BESS	Elektros energijos kaupiklių sistemos (angl. <i>battery energy storage systems</i>)	Galutinis investicinis sprendimas (angl. FID)	Atitinkamo valdymo organo sprendimas priimti reikšmingus su projektu susijusius finansinius įsipareigojimus
BICG	Asociacija „Baltic Institute of Corporate Governance“	Garantinis tiekimas	El. energijos tiekimas, siekiant užtikrinti vartotojų, kurie nustatyta tvarka nepasirinko nepriklausomo tiekėjo arba kurių pasirinktas nepriklausomas tiekėjas nevykdo savo įsipareigojimų, nutraukia veiklą arba el. energijos pirkimo–pardavimo sutartį, aprūpinimą el. energija
BVP	Bendras vidaus produktas	GRI	Visuotinė atskaitų teikimo iniciatyva (angl. <i>Global Reporting Initiative</i>)
CDP	Informavimo apie anglies dioksidą projektas (angl. <i>Carbon Disclosure Project</i>)	Grupė arba „Ignitis grupė“	AB „Ignitis grupė“ ir jos kontroliuojamos įmonės
CfD	Sandoris dėl kainų skirtumo (angl. <i>contract for difference</i>)	GW	Gigavatas
CO ₂	Anglies dioksidas		
CSRD	Bendrovių tvarumo atskaitomybės direktyva		
DRV	Dvejopo reikšmingumo vertinimas		

HAE	Hydroakumuliacinė elektrinė	MCM	Milijonas kubinių metrų
HE	Hidroelektrinė	min.	Minutės
IMT	Ilgalaikis materialusis turtas	mln.	Milijonas
IPO	Pirminis viešas akcijų siūlymas (angl. <i>initial public offering</i>)	mln. Eur	Milijonas eurų
ISO	Tarptautinė standartizacijos organizacija (angl. <i>International Organization for Standardization</i>)	mlrd.	Milijardas
JT	Jungtinės tautos	mlrd. Eur	Milijardas eurų
JT DVT	Jungtinių Tautų Darnaus vystymosi tikslai	MW	Megavatas
KAD	Kintamoji atlygio dalis, mokama už trumpalaikių tikslų pasiekimą	MWh	Megavatvalandė
KCB	Kombinuoto ciklo blokas	n/a	Netaikoma
ketv.	Ketvirtis	n/d	Nėra duomenų
Kitos veiklos ir eliminavimai	Ištraukia konsolidavimo koregavimus ir susijusių šalių sandorius, įskaitant patronuojančiosios bendrovės finansinius rezultatus	Nauji prijungimai ir galios didinimai	Klientai, kurie naujai prisijungė prie elektros ar dujų skirstomojo tinklo ar esamų prisijungimo taškų galios padidinimas
KJ	Kogeneracinė jėgainė	Netaksonominė ekonominė veikla	Ekonominė veikla, kuri nėra aprašyta deleguotuose aktuose, priimtuose pagal Reglamentą (ES) 2020/852
Komercinės veiklos pradžia (angl. COD)	Projektai, kurie pasiekė Veikiančių pajėgumų etapą	NPS	Bendros klientų patirties indeksas (angl. <i>net promoter score</i>)
Kontraktuoti pajėgumai	Projektai, pasiekę vieną iš žemiau nurodytų sąlygų: (i) laimėję valstybių organizuojamus aukcionus ir konkursus (įskaitant užsitikrinimą CfD, FiP, FiT, jūrinio vėjo projektų prisijungimą prie tinklo), arba (ii) užsitikrintas energijos pardavimas elektros energijos pirkimo sutartimi (angl. PPA) ar panašiomis priemonėmis (turėtų apimti bent 50 proc. numatomo metinio pagaminti energijos kiekio)	P. P.	Procentiniai punktai
Kriterijus atitinkanti taksonominė ekonominė veikla	Reglamento (ES) 2020/852 3 straipsnyje nustatytus reikalavimus atitinkanti ekonominė veikla	PAD	Pastovioji atlygio dalis
LRAIC	Ilgalaikės vidutinės prieaugio sąnaudos (angl. <i>long-run average incremental cost</i>)	Pagaminta elektros energijos (neto)	Vėjo ir saulės parkuose, biokuro ir atliekų vertimo energija kogeneracinėse jėgainėse, hidroelektrinėse (įtraukiant Kruonio hidroakumuliacinę elektrinę) bei Elektrėnų komplekse pagamintas ir parduotas elektros kiekis
LTIP	Ilgalaikio skatinimo programa (angl. <i>Long-Term Incentive Programme</i>)	Pagaminta šiluminės energijos (neto)	Biokuro ir atliekų vertimo energija kogeneracinėse jėgainėse pagamintas šiluminės energijos kiekis
LTIR	Nelaimingų atsitikimų (sužeidimų), kai laikinai prarandamas darbingumas, rodiklis (angl. <i>Lost-Time Incident Rate</i>)	Pagaminta žaliosios elektros energijos (neto)	Vėjo ir saulės parkuose, biokuro ir atliekų vertimo energija kogeneracinėse jėgainėse ir hidroelektrinėse (įskaitant Kruonio hidroakumuliacinę elektrinę) pagamintas elektros energijos kiekis
MAR	Piktnaudžiavimo rinka reglamentas (angl. <i>Market Abuse Regulation</i>)	Patronuojančioji bendrovė	AB „Ignitis grupė“
		Projektai ankstyvoje vystymo stadijoje	Didesnio nei 50 MW planuojamo pajėgumo projektai, kuriems užsitikrinta reikšminga teisių j žemę dalis

Projektai pažengusioje vystymo stadijoje	Projektai, kurie pagal preliminarą prisijungimo prie tinklo sutartį turi užsitikrinę prisijungimą prie tinklo (sutartis pasirašyta ir sumokėtas prijungimo prie tinklo mokestis)
Projekto užbaigimas	Projektas užbaigiamas gavus dokumentą, kuriuo Grupei perduodama įrenginio eksploataavimo atsakomybė
RAB	Reguliuojamo turto bazė (angl. <i>regulated asset base</i>)
Reguliuojama monopolinė veikla	Elektros ir dujų skirstymo veikla, garantinis elektros energijos tiekimas, visuomeninis elektros energijos tiekimas, dujų tiekimas vartotojams Lietuvoje, reguliuojamos SGD paskirtojo tiekėjo paslaugos ir antrinio rezervo paslaugos (nutrauktos 2020 m.)
REMIT	Reglamentas (ES) Nr. 1227/2011 dėl didmeninės energijos rinkos vientisumo ir skaidrumo (angl. <i>Regulation (EU) 1227/2011 on wholesale energy market integrity and transparency</i>)
ROI	Investicijų pelningumas
SAIDI	Vidutinė neplanuotų elektros energijos arba dujų persiuntimo nutraukimų trukmė
SAIFI	Neplanuotų nutrūkimų dažnis tenkantis vienam vartotojui
SBTI	Mokslu paremtų tikslų iniciatyva (ang. <i>Science-based Targets Initiative</i>)
SGD	Suskystintos gamtinės dujos
SP	Saulės parkas
Statomi pajėgumai	Projektai su gautais statybos leidimais arba vykdomu leidimų išdavimo procesu, įskaitant vieną iš šių: (i) pirmajam rangovui buvo duotas leidimas pradėti statybos darbus arba (ii) priimtas Galutinis investicinis sprendimas
ŠESD	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos
Taksonominė ekonominė veikla	Ekonominė veikla, aprašyta deleguotuosiuose aktuose, priimtuose pagal Reglamentą (ES) 2020/852, nepaisant to, ar ta ekonominė veikla atitinka kuriuos nors, ar visus tuose deleguotuosiuose aktuose nustatytus techninės analizės kriterijus
TCFD	Darbo grupė su klimatu susijusių finansinių ataskaitų informacijos atskleidimo klausimais (angl. <i>Task Force on Climate-Related Financial Disclosures</i>)
TDO	Tarptautinė darbo organizacija
ISIN	Tarptautinis vertybinių popierių identifikacinis numeris (angl. <i>International Securities Identification Number</i>)
TDP	Tarptautiniai depozitoriumo pakvitavimai
TFAS	Tarptautiniai finansinės atskaitomybės standartai

TRIR	Bendras registruojamų sužeidimų rodiklis, t. y. bendras registruojamų sužeidimų skaičius milijonui išdirbtų valandų (angl. <i>Total Recordable Incident Rate</i>)
TWh	Teravatvalandė
UAB	Uždaroji akcinė bendrovė
UNGC	JT Pasaulinis susitarimas (angl. <i>United Nations Global Compact</i>)
Užtikrinti pajėgumai	Žaliųjų pajėgumų projektai, pasiekę vieną iš žemiau nurodytų sąlygų: (i) Veikiantys pajėgumai, Statomi pajėgumai, ir (iii) Kontraktuoti pajėgumai
Veikiantys pajėgumai	Data, kada visa įranga yra: (1) sumontuota, (2) prijungta, (3) gavusi iš kompetentingos institucijos leidimą gaminti energiją, ir (4) pradėta eksploatuoti. Veiklos bandymai dar gali būti atliekami
VERT	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba
VIAP	Viešuosius interesus atitinkančios paslaugos
Visuomeninis tiekimas	El. energijos tiekimo veikla, kurią teisės aktais nustatyta tvarka ir sąlygomis vykdo asmuo, turintis visuomeninio tiekimo licenciją
VKI	Vartotojų kainų indeksas
VP	Vėjo parkas
VVĮ	Valstybės valdoma įmonė
VŽTD	Visuotinė Žmogaus teisių deklaracija
WACC	Vidutinė svertinė kapitalo kaina (angl. <i>weighted average cost of capital</i>)
Žalieji pajėgumai	Anksčiau – Žalioji gamyba
Žaliosios gamybos dalis	Žaliosios gamybos dalis turi būti apskaičiuojama tokiu būdu: Pagamintą žaliąją elektros energiją (neto) (įskaitant Kruonio hidroakumuliacinę elektrinę) dalinant iš bendros pagamintos elektros energijos
Žaliųjų pajėgumų Portfelis	Visi Žaliųjų pajėgumų segmento projektai, įskaitant: (i) užtikrintus pajėgumus, (ii) projektus pažengusioje vystymo stadijoje ir (iii) projektus ankstyvoje vystymo stadijoje
Žaliųjų pajėgumų Projektai	Žaliųjų pajėgumų Portfelis be Veikiančių pajėgumų

Konsoliduotos finansinės ataskaitos

8.1 Konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita	349
8.2 Konsoliduota bendrųjų pajamų ataskaita	350
8.3 Konsoliduota finansinės būklės ataskaita	351
8.4 Konsoliduota nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita	352
8.5 Konsoliduota pinigų srautų ataskaita	353
8.6 Pastabos	354
8.7 Papildoma informacija	401

8 Konsoliduotos finansinės ataskaitos

**Parengtos už metus,
pasibaigusius 2024 m.
gruodžio 31 d., pagal
tarptautinius finansinės
ataskaitomybės standartus,
priimtus taikyti Europos
Sąjungoje**

8.1 Konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita	349	20 Pinigai ir pinigų ekvivalentai	378
8.2 Konsoliduota bendrųjų pajamų ataskaita	350	21 Nuosavas kapitalas	378
8.3 Konsoliduota finansinės padėties ataskaita	351	22 Rezervai	379
8.4 Konsoliduota nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita	352	23 Finansavimas	380
8.5 Konsoliduota pinigų srautų ataskaita	353	24 Dotacijos ir subsidijos	382
8.6 Aiškinamasis raštas	354	25 Atidėjiniai	383
1 Bendroji informacija	354	26 Ateinančių laikotarpių pajamos ir gauti išankstiniai apmokėjimai	384
2 Rengimo pagrindas	354	27 Prekybos mokėtinos sumos	385
3 Reikšmingi pokyčiai apskaitos principuose	354	28 Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	385
4 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas	355	29 Išvestinės finansinės priemonės	386
5 Verslo segmentai	356	30 Grupės struktūra	387
6 Pajamos	358	31 Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir nebalansiniai įsipareigojimai	390
7 Sąnaudos	360	32 Laikinieji reguliaciniai skirtumai	392
8 Finansinė veikla	360	33 Sandoriai su susijusiomis šalimis	395
9 Pelno mokesčiai	361	34 Rizikos valdymas	396
10 Kitos bendrosios pajamos	364	35 Finansinių priemonių tikrosios vertės	399
11 Nematerialusis turtas	365	36 Įvykiai po ataskaitinio laikotarpio	400
12 Ilgalais materialusis turtas	368	8.7 Papildoma informacija	401
13 Naudojimo teise valdomas turtas	373	1 Reikšmingi apskaitos principai	401
14 Kitos gautinos sumos	375		
15 Kitas finansinis turtas	375		
16 Kitas turtas	376		
17 Atsargos	376		
18 Likučiai pagal sutartį	376		
19 Prekybos gautinos sumos	377		

8.1 Konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Pajamos pagal sutartis su klientais	6	2 295,6	2 542,4
Kitos veiklos pajamos	6	11,4	6,7
Pajamos, iš viso		2 307,0	2 549,1
Elektros, gamtinių dujų ir kitų paslaugų pirkimai	7	(1 444,7)	(1 757,7)
Darbo užmokesčio ir susijusios sąnaudos	7	(163,1)	(136,7)
Remonto ir techninės priežiūros sąnaudos	7	(66,5)	(61,1)
Kitos sąnaudos	7	(100,0)	(86,2)
Sąnaudos, iš viso		(1 774,3)	(2 041,7)
EBITDA	5	532,7	507,4
Nusidėvėjimas ir amortizacija	11, 12, 13, 24	(178,3)	(153,1)
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto nurašymai, perkainojimas ir vertės sumažėjimo nuostoliai	11, 12, 13, 24	(4,4)	(2,1)
Veiklos pelnas (EBIT)	5	350,0	352,2
Finansinės pajamos	8	23,2	41,7
Finansinės sąnaudos	8	(64,9)	(40,0)
Finansinės veiklos grynasis rezultatas		(41,7)	1,7
Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą		308,3	353,9
Pelno mokesčio (sąnaudos) pajamos	9	(32,1)	(33,7)
Grynasis pelnas už metus		276,2	320,2
Priskiriama:			
AB „Ignitis grupė“ akcininkams		276,2	320,2
Nekontroliuojančiai daliai		-	-
Pagrindinis ir sumažintas pelnas, tenkantis vienai akcijai (Eur)	21.6	3,82	4,42
Vidutinis svertinis akcijų skaičius	21.6	72 388 960	72 388 960

8.2 Konsoliduota bendrųjų pajamų ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Grynasis pelnas už metus		276,2	320,2
Ilgalaikio materialiojo turto perkainojimas		(0,2)	3,8
Aktuarinių prielaidų pasikeitimas		-	1,3
Straipsniai, kurie nebus perklasifikuojami į pelną (nuostolius) (atėmus mokesčius), iš viso		(0,2)	5,1
Pinigų srautų apsidraudimas – veiksminga tikrosios vertės pokyčio dalis	29	(3,4)	(136,7)
Pinigų srautų apsidraudimas – perklasifikuota į pelną (nuostolius)	29	1,8	34,4
Užsienyje veikiančios ūkio subjektai – valiutų keitimo skirtumai		5,3	24,7
Straipsniai, kurie bus perklasifikuojami į pelną (nuostolius) (atėmus mokesčius), iš viso		3,7	(77,6)
Kitos bendrosios pajamos (sąnaudos) už metus, iš viso		3,5	(72,5)
Laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos), iš viso		279,7	247,7
Priskiriama:			
AB „Ignitis grupė“ akcininkams		279,7	247,7
Nekontroliuojančiai daliai		-	-

8.3 Konsoliduota finansinės padėties ataskaita

2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Turtas			
Nematerialusis turtas	11	305,8	315,4
Ilgalaikis materialusis turtas	12	4 027,4	3 362,5
Naudojimo teise valdomas turtas	13	77,6	49,9
Išankstiniai apmokėjimai už ilgalaikį turtą		236,1	309,9
Investicinis turtas		6,6	5,9
Ilgalaikės gautinos sumos	14.1	27,4	76,3
Kitas finansinis turtas	15	35,2	37,0
Kitas ilgalaikis turtas	16.1	4,0	3,5
Atidėtojo mokesčio turtas	9.9	31,9	56,5
Ilgalaikis turtas		4 752,0	4 216,9
Atsargos	17	247,7	274,8
Išankstiniai apmokėjimai ir ateinančių laikotarpių sąnaudos		17,1	14,4
Prekybos gautinos sumos	19	294,0	265,9
Kitos gautinos sumos	14.2	145,2	126,0
Kitas finansinis turtas	15	-	110,4
Kitas trumpalaikis turtas	16.2	9,4	24,0
Iš anksto sumokėtas pelno mokestis		5,5	6,2
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	20	234,5	205,3
Ilgalaikis turtas, skirtas parduoti		0,6	0,5
Trumpalaikis turtas		954,0	1 027,5
Turtas, iš viso		5 706,0	5 244,4

mln. Eur	Pastaba	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai			
Įstatinis kapitalas	21.2	1 616,4	1 616,4
Rezervai	22	258,7	284,4
Nepaskirstytasis pelnas		561,7	362,6
Nuosavas kapitalas, tenkantis AB „Ignitis grupė“ akcininkams		2 436,8	2 263,4
Nekontroliuojanti dalis		-	-
Nuosavas kapitalas		2 436,8	2 263,4
Ilgalaikės paskolos ir obligacijos	23.1	1 711,6	1 521,2
Ilgalaikiai nuomos įsipareigojimai	23.2	68,1	42,3
Dotacijos ir subsidijos	24	287,5	300,1
Atidėtojo mokesčio įsipareigojimai	9.9	84,7	87,4
Atidėjiniai	25	100,5	60,7
Ateinančių laikotarpių pajamos	26.1	289,9	241,6
Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai		18,2	66,6
Ilgalaikiai įsipareigojimai		2 560,5	2 319,9
Paskolos	23.1	61,1	64,5
Nuomos įsipareigojimai	23.2	6,0	5,2
Prekybos mokėtinos sumos	27	246,1	177,2
Gauti išankstiniai apmokėjimai	26.2	75,5	61,8
Mokėtinas pelno mokestis		16,1	4,9
Atidėjiniai	25	28,5	27,6
Ateinančių laikotarpių pajamos	26.1	20,6	35,2
Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	28	254,8	284,7
Trumpalaikiai įsipareigojimai		708,7	661,1
Įsipareigojimai, iš viso		3 269,2	2 981,0
Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai, iš viso		5 706,0	5 244,4

8.4 Konsoliduota nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	Išstatinis kapitalas	Privalomasis rezervas	Perkainojimo rezervas	Apsidraudimo priemonių rezervas	Rezervas savoms akcijoms	Kiti rezervai	Nepaskirstytasis pelnas	AB „Ignitis grupė“ akcininkų dalis	Nekontroliuojama dalis	Iš viso
Likutis 2023 m. sausio 1 d.		1 616,4	138,4	73,0	100,6	37,7	(4,8)	164,3	2 125,6	-	2 125,6
Grynasis pelnas už metus		-	-	-	-	-	-	320,2	320,2	-	320,2
Laikotarpio kitos bendrosios pajamos (sąnaudos)	10	-	-	3,8	(102,3)	-	24,7	1,3	(72,5)	-	(72,5)
Laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos), iš viso		-	-	3,8	(102,3)	-	24,7	321,5	247,7	-	247,7
Perkainojimo rezervo pervedimas į (atėmus mokesčius)		-	-	(9,0)	-	-	-	8,4	(0,6)	-	(0,6)
Pervedimas į privalomąjį rezervą		-	22,3	-	-	-	-	(22,3)	-	-	-
Dividendai	21.3	-	-	-	-	-	-	(91,7)	(91,7)	-	(91,7)
Nekontroliuojamai daliai išmokėti dividendai	21.4	-	-	-	-	-	-	(14,3)	(14,3)	-	(14,3)
Kiti pasikeitimai		-	-	-	-	-	-	(3,3)	(3,3)	-	(3,3)
Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.		1 616,4	160,7	67,8	(1,7)	37,7	19,9	362,6	2 263,4	-	2 263,4
Likutis 2024 m. sausio 1 d.		1 616,4	160,7	67,8	(1,7)	37,7	19,9	362,6	2 263,4	-	2 263,4
Grynasis pelnas už metus		-	-	-	-	-	-	276,2	276,2	-	276,2
Laikotarpio kitos bendrosios pajamos (sąnaudos)	10	-	-	(0,2)	(1,6)	-	5,4	(0,1)	3,5	-	3,5
Laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos), iš viso		-	-	(0,2)	(1,6)	-	5,4	276,1	279,7	-	279,7
Perkainojimo rezervo pervedimas (atėmus mokesčius)		-	-	(7,7)	-	-	-	7,7	-	-	-
Pervedimas į privalomąjį rezervą		-	16,1	-	-	-	-	(16,1)	-	-	-
Pervedimas į rezervą savoms akcijoms	22.4	-	-	-	-	(37,7)	-	37,7	-	-	-
Dividendai	21.3	-	-	-	-	-	-	(94,5)	(94,5)	-	(94,5)
Nekontroliuojamai daliai išmokėti dividendai	21.4	-	-	-	-	-	-	(11,8)	(11,8)	-	(11,8)
Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.		1 616,4	176,8	59,9	(3,3)	-	25,3	561,7	2 436,8	-	2 436,8

8.5 Konsoliduota pinigų srautų ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Grynasis pelnas už metus		276,2	320,2
Koregavimai:			
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	11, 12,13	195,2	165,7
Dotacijų nusidėvėjimas ir amortizacija	24	(16,9)	(12,6)
Ilgalaikio materialiojo turto, įskaitant turto, skirto parduoti, vertės sumažėjimas (vertės sumažėjimo atstatymas)		1,8	(1,1)
Išvestinių finansinių priemonių tikrosios vertės pasikeitimas	29.1	(1,4)	6,8
Finansinių priemonių tikrosios vertės pasikeitimas	8	5,7	(16,7)
Pelno mokesčio sąnaudos/(pajamos)	9	32,1	33,7
Atidėjinių padidėjimas/(sumažėjimas)	25	43,4	36,0
Atsargų nukainojimas iki grynosios realizavimo vertės (nukainojimo atstatymas)	17	(13,2)	(88,6)
Ilgalaikio materialiojo turto ir turto, skirto parduoti, perleidimo/nurašymo nuostoliai/(pelnas)		5,5	3,6
Palūkanų pajamos	8	(14,0)	(17,6)
Palūkanų sąnaudos	8	46,6	34,6
Kitos finansinės veiklos sąnaudos/(pajamos)		4,0	(1,9)
Kiti nepiniginiai koregavimai		(0,7)	(0,6)
Apyvartinio kapitalo pasikeitimai:			
Prekybos ir kitų gautinų sumų (padidėjimas)/sumažėjimas		21,7	204,0
Atsargų, išankstinių apmokėjimų, kito trumpalaikio ir ilgalaikio turto (padidėjimas)/sumažėjimas		48,0	495,8
Prekybos mokėtinų sumų, ateinančių laikotarpių pajamų, gautų išankstinių apmokėjimų, kitų ilgalaikių ir trumpalaikių mokėtinų sumų ir įsipareigojimų padidėjimas/(sumažėjimas)		35,0	(279,5)
(Sumokėtas)/atgautas pelno mokestis		(7,8)	(81,0)
Grynieji pagrindinės veiklos pinigų srautai		661,2	800,8
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas		(773,8)	(838,6)
Įplaukos iš ilgalaikio materialiojo turto, turto, skirto parduoti, ir nematerialiojo turto perleidimo		3,2	3,4
Dukterinių įmonių įsigijimas, atėmus įsigytą pinigų likutį	30.3	(0,7)	(142,7)
Suteiktos paskolos		(1,1)	(27,6)
Gautos dotacijos	24	4,3	15,9
Gautos palūkanos	8.1	6,2	10,7
Gauti finansinio lizingo mokėjimai		2,4	1,5
Indėlių sumažėjimas/(padidėjimas)	23.2	109,0	(109,0)
(Investicijos į)/grąža iš investicinių fondų	15.1	(3,8)	5,3
Grynieji investicinės veiklos pinigų srautai		(654,3)	(1 081,1)

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Gautos paskolos	23.2.2	110,9	285,9
Sugrąžintos paskolos	23.2.2	(48,6)	(180,7)
Sąskaitos perviršio grynas pokytis	23.2.2	122,8	(160,4)
Nuomos mokėjimai	23.2.2	(7,4)	(5,7)
Sumokėtos palūkanos	23.2.2	(46,3)	(39,0)
Išmokėti dividendai	21.3	(94,5)	(91,7)
Nekontroliuojančiai daliai išmokėti dividendai	21.4	(11,8)	(14,3)
Kiti investicinės veiklos pinigų srautų padidėjimai/(sumažėjimai)		(2,8)	(2,6)
Grynieji finansinės veiklos pinigų srautai		22,3	(208,5)
Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas/(sumažėjimas)		29,2	(488,8)
Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pradžioje		205,3	694,1
Pinigai ir pinigų ekvivalentai gruodžio 31 d.	20	234,5	205,3

8.6 Aiškinamasis raštas

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

1 Bendroji informacija

AB „Ignitis grupė“ (toliau – patrunuojančioji bendrovė) yra Lietuvos Respublikoje įregistruota akcinė bendrovė. Patrunuojančiosios bendrovės buveinės adresas – Laisvės pr. 10, LT-04215, Vilnius, Lietuva. 2008 m. rugpjūčio 28 d. patrunuojančioji bendrovė buvo įregistruota Juridinių asmenų registre, kurio tvarkytojas yra VĮ „Registru centras“. Patrunuojančiosios bendrovės kodas 301844044. Patrunuojančioji bendrovė įsteigta neribotam laikui.

Toliau patrunuojančioji bendrovė ir jos dukterinės įmonės kartu vadinamos „Grupė“. Pagrindinė Grupės veikla – Lietuvos elektros energijos skirstymo tinklo valdymas (Tinklai) ir Žaliųjų pajėgumų segmento Portfelio valdymas bei plėtra (Žalieji pajėgumai). Grupė taip pat valdo strategiškai svarbius rezervinius pajėgumus (Rezerviniai pajėgumai) ir teikia paslaugas klientams (Sprendimai klientams), įskaitant elektros energijos ir gamtinių dujų tiekimą, saulės energijos, el. mobilumo technologijas, energetinio efektyvumo didinimo paslaugas ir inovatyvius energetikos sprendimus verslo klientams (toliau – B2B) ir privatiems klientams (toliau – B2C). Informacija apie Grupės struktūrą pateikta 30 pastaboje.

Čia pateikiamos Grupės konsoliduotos finansinės ataskaitos. Patrunuojančioji bendrovė taip pat rengia atskiras finansines ataskaitas pagal TFAS apskaitos standartus (toliau – TFAS), patvirtintus ES, kaip to reikalauja vietos teisės aktai.

2 Rengimo pagrindas

2.1 Apskaitos pagrindas

Šios konsoliduotos finansinės ataskaitos (toliau – finansinės ataskaitos) parengtos vadovaujantis TFAS, patvirtintais Tarptautinės apskaitos standartų valdybos (toliau – TASV) bei priimtais taikymui Europos Sąjungoje.

Finansinės ataskaitos už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d., yra parengtos remiantis veiklos tęstinumo principu ir vertinimu istorine įsigijimo savikaina, išskyrus tam tikrą ilgalaikį materialųjį turtą (žr. 35.1 pastabą), investicinį turtą ir tam tikras finansines priemones, apskaitomas tikrąja verte.

Šiose finansinėse ataskaitose pateikiama palyginamoji praėjusio ataskaitinio laikotarpio informacija.

Išsamią informaciją apie Grupės Reikšmingą apskaitos politiką, įskaitant jos pokyčius, pateikiame šių finansinių ataskaitų 8.7 pastaboje ir skyriuje „Papildoma informacija“.

2.2 Funkcinė ir pateikimo valiuta

Šios finansinės ataskaitos pateikiamos eurai, kuri yra Grupės funkcinė valiuta, ir visos vertės yra suapvalintos iki artimiausio milijono skaičiaus (mln. Eur), išskyrus atvejus, kai nurodyta kitaip.

1.3 ESEF ataskaitų teikimas

Grupė privalo pateikti metines ataskaitas Europos vienu elektroninio ataskaitų teikimo formatu (angl. European Single Electronic Format, ESEF), naudodama XHTML formatą, ir ženklinti konsoliduotas finansines ataskaitas, įskaitant aiškinamąjį raštą, naudodama įterptąją išplėstinę verslo ataskaitų rengimo kalbą (angl. Inline eXtensible Business Reporting Language, iXBRL). Parengtos metinės finansinės ataskaitos atitinka 2022 m. taksonomiją. Jei finansinių ataskaitų eilutė ar teksto blokas neapibrėžti ESEF taksonomijoje, sukurtas taksonomijos plėtinys.

2.3 Alternatyvūs veiklos rodikliai

Grupė finansinėse ataskaitose pateikia finansinius rodiklius, kurie nėra apibrėžti pagal TFAS. Grupė naudoja šiuos alternatyvius veiklos rodiklius (toliau – AVR), nes mano, kad šie finansiniai rodikliai suteikia vertingos informacijos suinteresuotosioms šalims ir vadovybei.

Šie finansiniai rodikliai neturėtų būti laikomi TFAS apibrėžtų veiklos rodiklių pakaitalu, o veikiau papildoma informacija.

AVR gali būti nepalyginami su kitų bendrovių pateikiamais rodikliais panašiais pavadinimais, nes apibrėžtys ir skaičiavimai gali skirtis.

Grupės finansinėse ataskaitose dažniausiai naudojami AVR: EBITDA, EBIT, Koreguotas EBITDA, Koreguotas EBIT, Investicijos, Grynoji skola.

Daugiau informacijos apie AVR pateikta 5 pastaboje.

3 Reikšmingi pokyčiai apskaitos principuose

3.1 Apskaitos politikos pakeitimai ir atskleidimai

Apskaitos politika, taikoma rengiant šias finansines ataskaitas, atitinka apskaitos principus, kurių buvo laikomasi rengiant Grupės metines finansines ataskaitas už metus, pasibaigusius 2023 m. gruodžio 31 d., išskyrus naujus standartus, kurie įsigaliojo per 2024 m. Grupė netaikė jokio standarto, aiškinimo ar pataisos, kurių išankstinis taikymas yra leidžiamas, bet kuris dar nėra įsigaliojęs.

Daugiau informacijos apie naujus standartus pateikiame šių finansinių ataskaitų 8.7 pastaboje ir skyriuje „Papildoma informacija“.

4 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas

Rengiant finansines ataskaitas vadovybė padarė tam tikras prielaidas ir įvertinimus, apie ateitį, įskaitant su klimatu susijusią riziką ir galimybes, kurie turėjo įtakos pateiktoms turto, įsipareigojimų, pajamų bei sąnaudų sumoms bei neapibrėžtumų atskleidimui. Prielaidų vertinimų ir sprendimų pasikeitimai ateityje galėtų turėti reikšmingos įtakos šioms finansinėms ataskaitoms.

Vertinimai ir sprendimai su pagrindinėmis prielaidomis yra nuolat peržiūrimi ir atitinka Grupės rizikos valdymo bei su klimatu susijusius įsipareigojimus. Vertinimai ir sprendimai yra pripažįstami perspektyviai.

Šioje pastaboje aprašyti tik svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas. Kiti naudojami apskaitiniai įvertinimai ir sprendimai pateikti kitose šių finansinių ataskaitų pastabose.

Reikšmingi apskaitiniai vertinimai ir sprendimai	Pastaba	Vertinimas/sprendimas
Pagrindinė sutarties šalis ar agentas dėl elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugos	6.4.1.	Sprendimas
Pagrindinė sutarties šalis ar agentas dėl dujų skirstymo paslaugos	6.4.2.	Sprendimas
Pagrindinė sutarties šalis ar agentas dėl dujų perdavimo paslaugos	6.4.3.	Sprendimas
Pagrindinė sutarties šalis ar agentas dėl VIAP mokesčių ir SGGT saugumo dedamosios	6.4.4.	Sprendimas
Atidėto mokesčio turtas iš laikinųjų skirtumų	9.9	Vertinimas/sprendimas
Prestižo vertės sumažėjimas	11.5	Vertinimas
Elektros skirstyme naudojamo ilgalaikio materialiojo turto perkainojimas ir vertės sumažėjimas	12.1.1.	Vertinimas
Gamtinių dujų skirstymo veikloje naudojamo ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas	12.7.2.	Sprendimas
Prekybos ir kitų gautinų sumų tikėtini kredito nuostoliai: bendrasis TKN vertinimas naudojant atidėjinių matricą ir individualus TKN vertinimas	14.2.4/19.2.	Vertinimas/sprendimas
Investicinių fondų, vertinamų TVPN tikroji vertė	15.2	Vertinimas
Nuoma: sutarčių su atnaujinimo ir nutraukimo galimybėmis nuomos termino nustatymas	23.3.1.	Sprendimas
Nuoma: priskaitytinos skolinimosi palūkanų normos apskaičiavimas	23.3.2.	Vertinimas
Nustatymas, ar įstatymu ir sandoriu nustatyti servitutai yra nuoma	23.3.3.	Sprendimas
Atidėjiniai servitutams	25.2.1.	Vertinimas
Atidėjiniai nekilnojamo turto servitutams	25.2.2.	Vertinimas
Kompensacijų už specialiąsias žemės naudojimo sąlygas (apsaugos zonas) atidėjinys	25.2.3.	Vertinimas
UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ kontrole	28.1	Vertinimas/sprendimas
Reguliuojama veikla: sukauptos pajamos ir atidėjiniai iš izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugos	32.2.2.1.	Vertinimas
Reguliuojama veikla: sukauptos pajamos ir atidėjiniai iš visuomeninio elektros energijos tiekimo	32.2.2.2.	Vertinimas

5 Verslo segmentai

mln. Eur	Žalieji pajėgumai	Tinklai	Rezerviniai pajėgumai	Sprendimai klientams	Kitos veiklos ir eliminavimai	Iš viso koreguota	Koregavimai	Iš viso
2024 m.								
Pajamų iš viso	412,9	718,1	149,9	1 215,8	(194,5)	2 302,2	4,8	2 307,0
Elektros, gamtinių dujų ir kitų paslaugų pirkimai	(75,1)	(316,8)	(83,1)	(1 165,2)	195,5	(1 444,7)	-	(1 444,7)
Darbo užmokesčio ir susijusios sąnaudos	(24,1)	(82,2)	(11,9)	(20,9)	(24,0)	(163,1)	-	(163,1)
Remontų ir priežiūros sąnaudos	(15,1)	(44,4)	(6,7)	(0,3)	-	(66,5)	-	(66,5)
Kitos sąnaudos	(36,2)	(54,8)	(6,2)	(22,3)	19,5	(100,0)	-	(100,0)
EBITDA	262,4	219,9	42,0	7,1	(3,5)	527,9	4,8	532,7
Nusidėvėjimas ir amortizacija	(42,7)	(111,6)	(11,6)	(3,0)	(9,4)	(178,3)	-	(178,3)
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto nurašymai, perkainojimas ir vertės sumažėjimo nuostoliai	(2,0)	(3,2)	0,7	-	0,1	(4,4)	-	(4,4)
EBIT	217,7	105,1	31,1	4,1	(12,8)	345,2	4,8	350,0
Finansinė veikla, grynas rezultatas						(36,0)	(5,7)	(41,7)
Pelno mokesčio sąnaudos						(31,7)	(0,4)	(32,1)
Grynas pelnas						277,5	(1,3)	276,2
Investicijos	434,5	337,0	2,6	25,2	12,7	812,0	-	812,0
2023 m.								
Pajamų iš viso	342,1	479,8	128,3	1 736,9	(160,7)	2 526,4	22,7	2 549,1
Elektros, gamtinių dujų ir kitų paslaugų pirkimai	(68,9)	(135,5)	(57,8)	(1 658,7)	163,2	(1 757,7)	-	(1 757,7)
Darbo užmokesčio ir susijusios sąnaudos	(18,2)	(71,9)	(9,6)	(16,7)	(20,3)	(136,7)	-	(136,7)
Remontų ir priežiūros sąnaudos	(8,7)	(46,2)	(6,0)	-	(0,2)	(61,1)	-	(61,1)
Kitos sąnaudos	(23,7)	(46,2)	(5,0)	(31,1)	19,8	(86,2)	-	(86,2)
EBITDA	222,6	180,0	49,9	30,4	1,8	484,7	22,7	507,4
Nusidėvėjimas ir amortizacija	(29,1)	(101,2)	(11,1)	(3,1)	(8,6)	(153,1)	-	(153,1)
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto nurašymai, perkainojimas ir vertės sumažėjimo nuostoliai	(0,1)	(1,7)	0,3	-	(0,6)	(2,1)	-	(2,1)
EBIT	193,4	77,1	39,1	27,3	(7,4)	329,5	22,7	352,2
Finansinė veikla, grynas rezultatas						(15,1)	16,8	1,7
Pelno mokesčio sąnaudos						(27,8)	(5,9)	(33,7)
Grynas pelnas						286,6	33,6	320,2
Investicijos	542,7	346,8	4,9	25,0	17,7	937,1	-	937,1

Informacija apie verslo segmentus (prilyginami veiklos segmentams pagal 8-ąjį TFAS) atskleidžiama vadovaujantis tuo pačiu metodu, kuris naudojamas teikiant informaciją ūkio subjekto pagrindiniam sprendimui priimančiam asmeniui. Pagrindinis sprendimus priimančias asmuo, kuris yra atsakingas už išteklių paskirstymą ir verslo segmentų veiklos rezultatų įvertinimą, yra valdyba.

Grupė yra suskirstyta į keturis verslo segmentus pagal pagrindines jų vykdomas veiklas. Daugiau informacijos apie segmentus pateikiame metinio pranešimo skyriuose „2.1 Verslo modelis“ ir „3.5 Rezultatai pagal segmentus“. Grupės įmonių paskirstymą pagal segmentus pateikiame 30-oje pastaboje.

Pagrindinis sprendimus priimančias asmuo stebi rezultatus remdamasis finansinėmis ataskaitomis, kurios yra parengtos naudojant tuos pačius apskaitos principus kaip ir sudaromos finansinės ataskaitos. Pagrindinis veiklos rodiklis yra Koreguotas EBITDA. Vadovybė taip pat analizuoja kiekvieno verslo segmento investicijas. Visi rodikliai skaičiuojami remiantis finansinėse ataskaitose pateiktais duomenimis ir patikslintais vadovybei atliekant koregavimus, susijusius su pozicijomis, kurios nėra apibrėžtos pagal TFAS nuostatas. Grupės vadovybė pagrindinius veiklos rodiklius skaičiuoja kaip nurodyta 2024 m. integruoto metinio pranešimo skyriuje 7.3.

5.1 EBITDA

Vadovybės koregavimai apima:

- laikinuosius reguliacinius skirtumus (jei tokių yra);
- turto rotacijos rezultatą (jei toks yra);
- reikšmingą vienkartinį pelną ar nuostolius (jei tokių yra).

Vadovybės manymu, Koreguoto EBITDA rodiklis tiksliau atspindi veiklos rezultatus ir leidžia geriau palyginti rezultatus tarp laikotarpių, kadangi parodo, kiek Grupė realiai uždirbo ataskaitiniais metais, eliminuojant skirtumus tarp VERT nustatyto leistino uždirbti ir faktiškai uždirbto ataskaitinio laikotarpio pelno (laikinieji reguliaciniai skirtumai).

Vadovybės koregavimai naudojami skaičiuojant Koreguotą EBITDA ir Koreguotą EBIT:

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
EBITDA AVR	532,7	507,4	25,3	5,0 %
<i>Koregavimai¹</i>				
Laikinieji reguliaciniai skirtumai¹	5,0	(22,7)	27,7	n/a
Tinklai	17,3	(112,2)	129,5	n/a
Sprendimai klientams	(11,2)	90,2	(101,4)	n/a
Rezerviniai pajėgumai	(0,2)	(0,2)	-	0,0 %
Žalieji pajėgumai	(0,9)	(0,5)	(0,4)	(80,0) %
Reikšmingas vienkartinis pelnas ar nuostolis	(9,8)	-	(9,8)	n/a
Žalieji pajėgumai	(9,8)	-	(9,8)	n/a
Iš viso EBITDA korekcijų	(4,8)	(22,7)	17,9	78,9 %
Koreguotas EBITDA AVR	527,9	484,7	43,2	8,9 %
<i>Koreguoto EBITDA marža AVR</i>	<i>22,9 %</i>	<i>19,2 %</i>	<i>3,7 %</i>	<i>n/a</i>

¹ Laikinieji reguliaciniai skirtumai. Eliminuojamas skirtumas tarp faktinio ataskaitinio laikotarpio pelno bei reguliuotojo leidžiamo uždirbti pelno.

Koregavimai susiję su Tinklų segmento laikiniais reguliaciniais skirtumais (+17,3 mln. Eur) apima:

- didesnio nei leistinas šių metų pelnas eliminavimą – -36,1 mln. Eur (2023 m. – -153,9 mln. Eur), kuris bus grąžintas ateityje. Einamųjų metų sumos pagrįstos vadovybės vertinimu, gautu palyginus VERT leidžiamą ir vadovybės įvertintą investicijų grąžą, naudojant faktinius einamojo laikotarpio finansinius ir veiklos duomenis.
- didesnio pelno nei leistinas ankstesniais laikotarpiais grąžinimą – 53,4 mln. Eur (2023 m. – 41,7 mln. Eur), kuris yra realizuojamas tarifu per dabartinį laikotarpį. Šios sumos pagrįstos remiantis VERT nutarimais.

Koregavimai susiję su Sprendimų klientams segmento laikiniais reguliaciniais skirtumais (-11,2 mln. Eur) apima:

- didesnio pelno nei VERT skaičiavimo metodikoje nustatyta grąža iš paskirtojo gamtinių dujų tiekimo veiklos eliminavimą – -11,9 mln. Eur (2023 m. – 71,0 mln. Eur);
- mažesnio pelno nei VERT skaičiavimo metodikoje nustatyta grąža iš gamtinių dujų viešojo tiekimo veiklos grąžinimą – 0,7 mln. Eur (2023 m. – 16,5 mln. Eur);
- mažesnio pelno nei VERT skaičiavimo metodikoje nustatyta grąža iš elektros viešojo tiekimo veiklos grąžinimas, kurį lėmė klientų perdeklaravimas, neatliekamas (2023 m. – 2,6 mln.).

Koregavimai susiję su Žaliųjų pajėgumų segmento laikiniais reguliaciniais skirtumais ir reikšmingu vienkartinio pelnu ar nuostoliumi (-10,7 mln. Eur) apima:

- didesnio pelno nei VERT skaičiavimo metodikoje nustatyta grąža iš Kruonio HAE reguliuojamos veiklos eliminavimą – -0,9 mln. Eur (2023 m. – -0,5 mln. Eur).
- eliminuojant pripažintą diskontavimo efektą ilgalaikiams įsipareigojimams, susijusiems su CfD (sandoris dėl kainų skirtumo). CfD atsiskaitymai Lenkijoje vykdomi pagal Atsinaujinančių energijos išteklių (AEI) įstatymą. Paprastai CfD atsiskaitymai atliekami per trejų metų laikotarpį. Tačiau, kadangi reguliavimo pakeitimai AEI įstatyme įvyko po Pomeranijos CfD sutarties pasirašymo, pirmojo atsiskaitymo laikotarpio mokėjimas atidėtas iki sutarties pabaigos (2036 m.). Dėl šios priežasties Pomeranijos CfD susijusio įsipareigojimo diskontavimo efektas vertinamas kaip reikšmingas vienkartinis veiksnys, neatspindintis Grupės įprastinės veiklos rezultatų.

Koregavimai susiję su Rezervinių pajėgumų segmento laikiniais reguliaciniais skirtumais (-0,2 mln. Eur) apima:

- didesnio pelno nei VERT skaičiavimo metodikoje nustatyta grąža iš Elektrėnų komplekso KCB reguliuojamos veiklos eliminavimą – -0,2 mln. Eur (2023 m. – -0,2 mln. Eur).

5.2 Veiklos pelnas (EBIT)

Veiklos pelno (EBIT) koregavimai:

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Veiklos pelnas (EBIT) AVR	350,0	352,2	(2,2)	(0,6) %
<i>Koregavimai</i>				
Iš viso EBITDA korekcijų	(4,8)	(22,7)	17,9	78,9 %
Iš viso EBIT korekcijų	(4,8)	(22,7)	17,9	78,9 %
Koreguotas EBIT AVR	345,2	329,5	15,7	4,8 %

5.3 Grynas pelnas

Grynojo pelno koregavimai:

	2024 m.	2023 m.	Δ	Δ, %
Grynas pelnas	276,2	320,2	(44,0)	(13,7) %
<i>Koregavimai</i>				
Iš viso EBITDA korekcijų	(4,8)	(22,7)	17,9	78,9 %
Vienartinės finansinės veiklos korekcijos (1)	5,7	(16,8)	22,5	n/a
Korekcijų įtaka pelno mokesčiui (2)	0,4	5,9	(5,5)	(93,2) %
Iš viso grynojo pelno korekcijų	1,3	(33,6)	34,9	n/a
Koreguotas grynas pelnas AVR	277,5	286,6	(9,1)	(3,2) %

(1) Vienartinės finansinės veiklos korekcijos

Į vienkartinės 2024 m. finansinės veiklos korekcijas įtrauktas investicinių fondų tikrosios vertės sumažėjimo (5,7 mln. Eur) eliminavimas. Į vienkartinės 2023 m. finansinės veiklos korekcijas įtrauktas investicinių fondų tikrosios vertės padidėjimo (16,8 mln. Eur) eliminavimas.

(2) Pelno mokesčio koregavimų įtaka

Visiems aukščiau išvardytiems grynojo pelno koregavimams taikomas papildomas 15 proc. (įstatymo nustatytas pelno mokesčio tarifas Lietuvoje) pelno mokesčio patikslinimas.

6 Pajamos

6.1 Pajamos pagal rūšį

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Elektros energijos pardavimo pajamos	574,7	682,2
Elektros energijos perdavimo ir skirstymo pajamos	571,8	452,8
Pagamintos elektros energijos pardavimo pajamos	410,1	310,1
Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugų pajamos	81,5	63,3
Visuomeninio elektros energijos tiekimo pajamos	43,9	48,4
Kitos su elektros energija susijusios pajamos	10,8	9,0
Su elektros energija susijusios pajamos	1 692,8	1 565,8
Dujų pardavimo pajamos	398,3	807,0
Dujų skirstymo pajamos	69,2	73,1
SGDT saugumo dedamosios pajamos	31,8	11,2
Kitos su dujomis susijusios pajamos	1,5	1,6
Su dujomis susijusios pajamos	500,8	892,9
Šilumos energijos pardavimo pajamos	55,4	39,8
Kitos pajamos	46,6	43,9
Kitos pajamos pagal sutartis su klientais	102,0	83,7
Iš viso pajamų pagal sutartis su klientais	2 295,6	2 542,4
Kitos	11,4	6,7
Kitos pajamos	11,4	6,7
Iš viso pajamų	2 307,0	2 549,1

6.2 Pajamos pagal geografinius segmentus

2024 m. Grupė uždirbo 82,7 proc. (2023 m. – 82,0 proc.) visų pajamų Lietuvoje (1 909,4 mln. Eur). Grupės pajamos iš užsienio šalių sumažėjo iki 17,3 proc., daugiausiai Suomijoje ir Latvijoje, ir siekė 398,0 mln. Eur (2023 m. – 458,7 mln. Eur), daugiausiai dėl parduoto mažesnio elektros ir gamtinių dujų kiekio ir mažesnių kainų rinkoje.

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Lietuva	1 909,0	2 090,4
Lenkija	167,5	133,6
Latvija	99,7	117,3
Suomija	85,5	167,7
Estija	11,5	19,0
Kitos šalys	33,8	21,1
Iš viso	2 307,0	2 549,1

6.3 Pajamos pagal sutartis su klientais pagal periodiškumą

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Veiklos įsipareigojimai, įvykdomi per laikotarpį	2 231,0	2 424,7
Veiklos įsipareigojimai, įvykdomi konkrečių momentu	64,6	117,7
Iš viso	2 295,6	2 542,4

6.4 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

6.4.1 Nustatymas, ar Grupė veikia kaip pagrindinė sutarties šalis, ar kaip agentas: elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugos

Teikdama elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugas galutiniams vartotojams, Grupė Lietuvoje ir Latvijoje įsigyja elektros energijos perdavimo paslaugas iš perdavimo tinklo operatoriaus (nepriklausančio Grupei), o Latvijoje įsigyja elektros energijos skirstymo paslaugas iš skirstymo tinklo operatoriaus, kuris nepriklauso Grupei. Išanalizavusi susijusias sutartis su elektros energijos perdavimo ir skirstymo tinklų operatoriais bei sutartis su klientais, taip pat įvertinusi taikytiną teisinį reglamentavimą, siekdama padaryti išvadą, ar Grupė veikia kaip pagrindinė sutarties šalis, ar kaip tarpininkė elektros perdavimo srityje Lietuvoje ir elektros persiuntimo (įskaitant perdavimą ir skirstymą) srityje Latvijoje, Grupės vadovybė padarė išvadą, kad Grupė:

- teikdama elektros perdavimo ir skirstymo paslaugas, įsigytas iš Latvijos elektros persiuntimo sistemos operatoriaus, veikia kaip agentas;
- teikdama elektros perdavimo paslaugas, įsigytas iš Lietuvos elektros perdavimo sistemos operatoriaus, veikia kaip pagrindinė sutarties šalis.

6.4.2 Nustatymas, ar Grupė veikia kaip pagrindinė sutarties šalis, ar kaip agentas: dujų skirstymo paslaugos

Teikdama dujų skirstymo paslaugas klientams Lietuvoje Grupė naudoja savo skirstymo tinklą, Latvijoje – perka iš įmonės, kuri nėra Grupės dalis. Grupės vadovybė išanalizavo susijusias sutartis su Latvijos dujų skirstymo tinklų operatoriumi bei sutartis su klientais, taip pat įvertino taikytiną teisinę aplinką, kad padarytų išvadą, ar Grupė veikia kaip pagrindinė sutarties šalis, ar kaip agentas dujų skirstymo srityje Latvijoje ir apsvarstė toliau pateiktus argumentus:

- Grupė nėra atsakinga už dujų skirstymo paslaugas, nes pagal įstatymus ir kitus teisės aktus bei sutartis su klientais skirstymo tinklo savininkas prisiima visą atsakomybę;
- Grupė taip pat neprisiima atsargų rizikos, nes skirstymo paslaugų kaina nustatoma pagal skaitiklių rodmenis, t. y. paskirstymo mokesčiai Grupei imamas tik už galutinio vartotojo sunaudotą dujų kiekį;
- skirstymo dedamosios kainą nustato tinklo operatorius, kuris nepriklauso Grupei, ir tvirtina reguliuojanti institucija.

Remdamasi pirmiau išvardytais argumentais, Grupės vadovybė priėmė reikšmingą sprendimą ir nustatė, kad Grupė, teikdama dujų skirstymo paslaugas, įsigytas iš Latvijos dujų skirstymo operatoriaus, veikia kaip agentas.

6.4.3 Nustatymas, ar Grupė veikia kaip pagrindinė sutarties šalis, ar kaip agentas: dujų perdavimo paslaugos

Grupė teikia dujų tiekimo paslaugas vartotojams ir surenka iš jų mokėjimus už dujų perdavimo paslaugas, kurias teikia perdavimo sistemos operatorius (nepriklausantis Grupei). Vadovybė priėmė reikšmingą sprendimą ir, remdamasi šiais argumentais, priėjo išvadą, kad Grupė, rinkdama perdavimo paslaugos dedamąsias iš klientų, veikia kaip agentas:

- Grupė nėra atsakinga už dujų perdavimo paslaugas, nes pagal įstatymus ir kitus teisės aktus perdavimo tinklo savininkas prisiima visą atsakomybę;
- Grupė taip pat neprisiima atsargų rizikos, nes perdavimo paslaugų kaina nustatoma pagal skaitiklių rodmenis, t. y. perdavimo mokesčiai Grupei imamas tik už galutinio vartotojo sunaudotą gamtinių dujų kiekį;
- perdavimo dedamosios kainą nustato tinklo operatorius, kuris nepriklauso Grupei, ir tvirtina reguliuojanti institucija.

Remdamasi pirmiau išvardytais argumentais, Grupės vadovybė priėmė sprendimą, kad Grupė, surinkdama mokėjimus iš galutinių vartotojų už dujų perdavimo paslaugas, veikia kaip agentas.

6.4.4 Nustatymas, ar Grupė, rinkdama VIAP mokesčius ir SGGT saugumo dedamąją, veikia kaip pagrindinė sutarties šalis, ar kaip agentas

Vadovybė priėmė reikšmingą sprendimą ir, remdamasi šiais argumentais, priėjo išvados, kad Grupė, rinkdama VIAP mokesčius ir SGGT saugumo dedamąsias iš klientų, veikia kaip agentas:

- 1) Grupė neatsako už VIAP ir SGGT projektus / iniciatyvas, todėl neatsako už tai, kad surinkti VIAP mokesčiai ir SGGT saugumo dedamosios būtų naudojami pagal paskirtį;
- 2) Grupė nepatiria su atsargomis susijusios rizikos;
- 3) Grupė neturi teisinės galios nustatyti šių dedamųjų kainų.

7 Sąnaudos

7.1 Elektros, dujų ir kitų paslaugų pirkimai

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Elektros ir susijusių paslaugų pirkimai	945,8	840,8
Gamtinių dujų ir susijusių paslaugų pirkimai	451,3	886,1
Kiti pirkimai	47,6	30,8
Iš viso	1,444,7	1 757,7

2024 m. Grupės elektros, gamtinių dujų ir kiti pirkimai siekė 1 444,7 mln. Eur ir buvo 17,8 proc. mažesni nei 2023 m. Sumažėjimą lėmė gamtinių dujų pirkimų ir susijusių paslaugų sąnaudos (-434,8 mln.) Eur, dėl mažesnio parduoto kiekio ir žemesnių kainų rinkoje. Elektros ir susijusių paslaugų pirkimai padidėjo 12,5 proc. arba 105,0 mln. Eur, daugiausiai lėmė didesnės elektros perdavimo sąnaudos.

7.2 Darbo užmokesčio ir susijusios sąnaudos

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Pastovus darbo užmokestis ir atlyginimai	159,5	132,9
Kintantis darbo užmokestis ir atlyginimai	28,6	23,6
Kitos darbo užmokesčio ir atlyginimų sąnaudos	5,5	5,0
Priskirtinos išlaidos ilgalaikiam materialiajam ir nematerialiajam turtui	(30,5)	(24,8)
Iš viso	163,1	136,7

2024 m. darbo užmokesčio ir susijusios sąnaudos buvo 26,4 mln. Eur (arba 19,3 proc.) didesnės lyginant su 2023 m., išaugimas daugiausiai susijęs su Grupės vidutinio atlyginimo ir darbuotojų skaičiaus augimu.

7.3 Remonto ir techninės priežiūros sąnaudos

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Elektros tinklas	40,1	42,1
Elektros ir šilumos gamybos įrenginiai	20,6	14,6
Dujų tinklas	4,2	4,0
Kita	1,6	0,4
Iš viso	66,5	61,1

7.4 Kitos sąnaudos

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Turto valdymas ir administravimas	19,4	15,8
Telekomunikacijų ir IT paslaugos	14,4	12,8
Mokesčiai (kiti negu pelno mokesčiai)	11,8	9,2
Klientų aptarnavimas	10,1	11,6
Žmonės ir kultūra	7,4	5,2
Finansai ir apskaita	7,0	5,0
Komunikacija	4,2	3,2
Teisė	3,9	2,7
Neveiksmingas apsidraudimo priemonių rezultatas	-	8,1
Kita	21,8	12,6
Iš viso	100,0	86,2

8 Finansinė veikla

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Palūkanų pajamos, pripažintos taikant efektyviają palūkanų normą	14,0	17,6
Pelnas iš užsienio valiutų kursų skirtumų	5,9	4,6
Finansinių priemonių tikrosios vertės pasikeitimas	0,7	0,1
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN (15.1 pastaba)	-	16,7
Kitos finansinės veiklos pajamos	2,6	2,7
Finansinių pajamų, iš viso	23,2	41,7
Palūkanų sąnaudos	44,9	33,4
Sumos pagal prekybos finansavimo sutartis	5,8	2,9
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN (15.1 pastaba)	5,7	-
Nuomos įsipareigojimų palūkanų ir diskonto sąnaudos	1,7	1,2
Finansinių priemonių tikrosios vertės pasikeitimas	0,2	0,8
Kitos finansinės veiklos sąnaudos	6,6	1,7
Finansinių sąnaudų, iš viso	64,9	40,0
Finansinės veiklos grynas rezultatas	(41,7)	1,7

8.1 Grupės palūkanų pajamos

2024 metais Grupė gavo 6,2 mln. Eur (2023 metais – 10,7 mln. Eur) palūkanų įplaukas pinigais, kurios parodomos Pinigų srautų ataskaitos straipsnyje „Gautos palūkanos“.

9 Pelno mokesčiai

9.1 Apžvalga

Grupė laikosi atsakingos ir skaidrios mokesčių politikos, kuri grindžiama teisėtais mokesčių principais ir atspindi įsipareigojimą laikytis galiojančių mokesčių įstatymų šalyse, kuriose veikia Grupė. Mokesčiai yra svarbi Grupės strategijos dalis, siekiant užtikrinti ilgalaikį veiklos tvarumą ir vertės kūrimą akcininkams, investuotojams ir visuomenei.

Grupė veikia griežtai laikydamosi vietos ir tarptautinių mokesčių įstatymų, užtikrindama savalaikį ir atsakingą mokesčių įsipareigojimų vykdymą. Grupė nuolat stebi mokesčių teisės aktų pokyčius, kad galėtų greitai prisitaikyti prie naujausių reikalavimų. Grupė atsakingai vengia agresyvaus, neteisėto ir abejotino mokesčių planavimo, kuris galėtų pakenkti jos reputacijai arba sukelti neigiamas teisinės pasekmes.

Grupės mokesčių planavimui ir peržiūroms svarbus vaidmuo tenka mokesčių komandai Ji užtikrina, kad pagrindiniai verslo sprendimai atitiktų mokesčių įstatymus ir būtų efektyviai valdomos rizikos. Ji taip pat reguliariai stebi ir valdo mokesčių rizikas bei įgyvendina kontrolės priemones.

9.2 Rizikų valdymas

Siekiant valdyti galimas mokesčių rizikas, Grupė nuolat atlieka išsamias analizes ir rizikos vertinimo procedūras, bendradarbiauja su mokesčių administratoriais ir konsultantais bei užtikrina, kad visos galimos rizikos būtų tinkamai valdomos, siekiant išvengti neplanuotų mokesčių išlaidų ar kitų neigiamų pasekmių, galinčių paveikti Grupės finansinius rezultatus.

Atsižvelgiant į mokesčių įstatymų sudėtingumą ir jų interpretacijas, kurios gali laikui bėgant keistis, mokesčių rizikos yra neatsiejamas iššūkis. Valdydama mokesčių rizikas, Grupė atsižvelgia į neaiškias mokesčių situacijas, tokias kaip tos, kurios kyla dėl dviprasmiškų teisės aktų formuluočių, neaiškių politikos ketinimų arba nenuoseklios mokesčių administratoriaus praktikos taikymo ar teisminių institucijų šalyse, kuriose veikia Grupė.

Grupės strategija, siekiant sumažinti mokesčių rizikas, apima nereikalingų ginčų prevenciją per tvirtas technines pozicijas, išsamią dokumentaciją, griežtas atitikties procedūras ir proaktyvius dialogus su mokesčių administratoriais. Grupė taiko standartizuotą peržiūros procesą, nuolat vertindama ir, kai būtina, pakeisdama kontrolės priemones automatizuotomis sistemomis.

9.3 Sumos, pripažintos pelne (nuostoliuose)

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Ataskaitinio laikotarpio pelno mokesčio sąnaudos (pajamos)	40,3	32,4
Atidėtojo mokesčio sąnaudos (pajamos)	(9,4)	1,3
Visuotinis minimalus papildomo mokesčio mokestis	1,2	-
Iš viso	32,1	33,7

9.4 Sumos, pripažintos kitose bendrosiose pajamose

2024 m. kitose bendrosiose pajamose pripažinti pelno mokesčiai sudaro 1,3 mln. Eur pelno mokesčio pajamų ir -2,1 mln. Eur atidėtojo mokesčio pajamų (2023 m. – 4,5 mln. Eur pelno mokesčio pajamų ir 11,1 mln. Eur atidėtojo mokesčio pajamų), daugiausiai susijusių su Grupės efektyviomis išvestinėmis finansinėmis priemonėmis.

9.5 Efektyvaus pelno mokesčio tarifo sutikrinimas

mln. Eur	2024 m.	2024 m.	2023 m.	2023 m.
Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą		308,3		353,9
Pelno mokesčio sąnaudos (pajamos) taikant 15 proc. tarifą	15,00 %	46,2	15,00 %	53,1
Pajamų mokesčio išlaidos, susijusios su visuotiniu minimaliu papildomu mokesčiu	0,39 %	1,2	-	-
Mokesčių tarifų užsienio jurisdikcijoje įtaka	0,45 %	1,4	0,03 %	0,1
Neapmokestinamos pajamos ir apmokestinamojo pelno nemažinančios sąnaudos	0,48 %	1,5	1,32 %	4,7
Investicinio projekto lengvata	(4,77 %)	(14,7)	(5,15 %)	(18,3)
Praėjusių metų koregavimai	0,13 %	0,4	(1,42 %)	(5,0)
Pelno mokesčio tarifo pokytis	(0,96 %)	(3,0)	-	-
Kita	(0,30 %)	(0,9)	(0,25 %)	(0,9)
Pelno mokesčio sąnaudos (pajamos)	10,42 %	32,1	9,54 %	33,7

Pelno mokestis, apskaičiuotas Grupės pelnui prieš apmokestinimą, skiriasi nuo teorinės sumos, kuri susidarytų taikant Grupei taikytiną pelno mokesčio tarifą.

Standartinis Lietuvos įmonėms taikomas pelno mokesčio tarifas buvo 15 proc. (nuo 2025 metų – 16 proc.), Lenkijos – 19 proc., Suomijos – 20 proc. Latvijos ir Estijos įmonės moka standartinį 20 proc. (nuo 2025 metų Estijoje pajamų mokesčio tarifas bus padidinta iki 22 proc.) pelno mokestį nuo paskirstomojo pelno. Į investicinio projekto lengvatą įtrauktos 2024 m. investicinių projektų lengvata ir lengvata iš ankstesnių laikotarpių, nuo kurios nebuvo pripažintas atidėtojo mokesčio turtas.

9.6 Visuotinis minimalus mokestis

2021 m. gruodį Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija (EBPO) pristatė Antrojo ramsčio modelio taisykles, kuriomis siekiama reformuoti tarptautinį įmonių apmokestinimą. Pagrindinis šių taisyklių tikslas yra užtikrinti, kad didelės tarptautinės įmonių grupės, kurių pasaulinės pajamos viršija 750 mln. Eur, būtų apmokestinamos ne mažesniu kaip 15 proc. efektyviu pelno mokesčio tarifu. Šios taisyklės turi būti įtrauktos į nacionalinius įstatymus tų šalių, kurios nusprendžia jas priimti.

Grupės efektyvus pelno mokesčio tarifas Lietuvoje yra mažesnis nei minimalus 15 proc. tarifas dėl naudojimosi investicinio projekto lengvata. Kitose šalyse, kuriose grupė vykdo veiklą, būtent Latvijoje, Estijoje, Lenkijoje ir Suomijoje, Grupės efektyvus pelno mokesčio tarifas yra didesnis nei 15 proc. arba veiklos rezultatas yra nuostolis.

Visose jurisdikcijose, kuriose Grupė vykdo veiklą, tik Suomija 2023 m. gruodžio 31 d. priėmė naują įstatymą, įgyvendinantį visuotinį minimalų mokestį, kuris įsigaliojo 2024 m. sausio 1 d. Kadangi visuotinio minimalaus mokesčio nuostatos Lenkijoje bus visiškai įtrauktos į nacionalinę teisę ir įsigalios 2025 m. sausio 1 d., o šiuo metu nėra jokių planų įgyvendinti pasaulinį minimalų mokestį Lietuvoje, Latvijoje ar Estijoje, Grupė privalės mokėti papildinio mokestį Suomijoje už 2024 m. Už 2025 m. Grupė privalės mokėti papildinio mokestį tiek Lenkijoje, tiek Suomijoje.

Už 2024 m. Grupė apskaičiavo papildinio mokestį, kuris siekia 1,2 mln. Eur. Bendra jurisdikcijos pelno suma Lietuvai buvo apskaičiuota atsižvelgiant į privalomus išskaičiavimus ir pasirenkamus įtraukimus. Remiantis jurisdikcijos grynųjų pelnu, efektyvus pelno mokesčio tarifas buvo apskaičiuotas įtraukiant apskaitomąjį pelno mokestį ir vertinant atidėtus pelno mokesčius, susijusius su mokesčių lengvatomis. Papildinio mokesčio tarifas buvo nustatytas atimant jurisdikcijos efektyvųjį mokesčio tarifą iš minimalaus 15 proc. efektyvaus pelno mokesčio tarifo. Papildinio mokesčio tarifas buvo taikomas perviršiniam pelnui, kuris buvo apskaičiuotas atimant jurisdikcijos grynąjį pelną (t. y. atlyginimų išlaidas ir vidutinę turto, įrangos ir įrengimų balansinę vertę) iš bendro jurisdikcijos pelno. Skaičiuojant atidėtąjį pelno mokestį, visuotinis minimalus mokestis nebuvo vertinamas.

9.7 Pelno mokesčio informacija

Vadovaujantis Direktyvos (ES) 2021/2101 nuostatomis, tarptautinės įmonės, kurių dviejų iš eilės finansinių metų konsoliduotos pajamos, viršija 750 mln. Eur, privalės parengti pelno mokesčio informacijos ataskaitą, viešai atskleidžiant, kiek mokesčių jos moka kiekvienoje ES valstybėje narėje. Pareiga parengti pelno mokesčio informacijos ataskaitą pirmą kartą atsiras už finansinius metus, kurie prasidės po 2024 m. birželio 21 d. Kadangi Grupės finansiniai metai prasidėjo 2024 m. sausio 1 d., ji dar neprivalo rengti atskiros pelno mokesčio informacijos ataskaitos. Tačiau Grupė siekia būti skaidri ir savanoriškai teikia pagrindinę su pelno mokesčiu susijusią informaciją.

Informacija apie pelno mokesčio ataskaitą yra pateikiama šio pranešimo 10 skyriuje „Informacija apie pelno mokesčio ataskaitą“.

9.8 Grupės sumokėti mokesčiai

Grupė atskleidžia mokesčius, sumokėtus per finansinius metus. Tai apima netiesioginius mokesčius, pelno mokesčius, darbo užmokesčio mokesčius ir kitus mokesčius. Grupė, pateikdama išsamią informaciją apie sumokėtų mokesčių paskirstymą, siekia suteikti suinteresuotiesiems asmenims aiškų vaizdą apie finansinę praktiką ir vaidmenį remiant viešuosius finansus. Šis atskleidimas atspindi Grupės įsipareigojimą etiškam verslo elgesiui ir indėlį į ekonominę plėtrą tose jurisdikcijose, kuriose Grupė veikia.

EURm	Lietuva		Lenkija		Latvija		Estija		Suomija		Iš viso	
	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023
Netiesioginiai mokesčiai	203,0	334,6	(1,8)	(13,3)	12,4	18,5	0,4	0,7	15,4	33,0	229,4	373,5
Pelno mokesčiai	3,7	78,4	3,2	1,5	-	-	0,9	1,1	-	-	7,8	81,0
Darbo užmokesčio mokesčiai	76,8	67,2	1,2	1,4	1,4	0,7	0,2	0,1	0,1	0,1	79,7	69,5
Kiti mokesčiai	3,3	3,7	0,9	1,0	-	0,4	-	-	-	-	4,2	5,1
Iš viso	286,8	483,9	3,5	(9,4)	13,8	19,6	1,5	1,9	15,5	33,1	321,1	529,1
Dividendai sumokėti valstybei	70,9	68,8	-	-	-	-	-	-	-	-	70,9	68,8
Iš viso	357,7	552,7	3,5	(9,4)	13,8	19,6	1,5	1,9	15,5	33,1	392,0	597,9

Netiesioginiai mokesčiai

Netiesioginiai mokesčiai apima vartojimo mokesčius už prekes ir paslaugas – PVM ir akcizus.

Didžiąją dalį netiesioginių mokesčių sudaro PVM, kuris siekia 201,1 mln. Eur, o likusi suma – 1,9 mln. Eur priskiriama akcizams. Netiesioginiai mokesčiai, kuriuos grupė sumokėjo per 2024 m., sumažėjo 144,1 mln. Eur arba 38,6 proc., lyginant su 2023 m. Šis sumažėjimas įvyko dėl sumažėjusių elektros energijos ir gamtinių dujų kainų rinkoje.

Pelno mokesčiai

Pelno mokesčiai apima mokesčius už Grupės įmonių pelną, įskaitant išskaičiuojamuosius mokesčius prie pajamų šaltinio ir mokesčius, kuriuos galiausiai moka kontroliuojančioji bendrovė.

2024 m. Grupės sumokėtas pelno mokestis sumažėjo 73,9 mln. Eur arba 90,5 proc., lyginant su 2023 m. Šis sumažėjimas įvyko dėl to, kad 2024 m. buvo panaudota didesnė dalis 2023 metais sukauptų mokesčių nuostatų, kurie buvo panaudoti sumokėtam pelno mokesčiui padengti.

Darbo užmokesčio mokesčiai

Darbo užmokesčio mokesčiai apima su darbo santykiais susijusių mokesčių mokėjimą – gyventojų pajamų mokestį (GPM) ir socialinio draudimo įmokas.

2024 m. Grupė sumokėjo 42,3 mln. Eur socialinio draudimo įmokų ir 37,4 mln. Eur GPM. Socialinio draudimo įmokos ir GPM, sumokėti per 2024 m., padidėjo 10,2 mln. Eur arba 14,7 proc., lyginant su 2023 m. Socialinio draudimo įmokų ir GPM padidėjimą lėmė augantys Grupės darbuotojų atlyginimai ir didėjantis darbuotojų skaičius.

9.9 Atidėtas mokestis

mln. Eur	2022 m. gruodžio 31 d.	Pripažinta pelno (nuostolių) straipsnyje	Pripažinta kitose bendrosiose pajamose	Po verslo jungimų atsirandantis atidėtas mo- kestis ir pripa- žįstamas tiesiogiai nuosavybėje	Valiutos kurso įtaka	2023 m. gruodžio 31 d.	Pripažinta pelno (nuostolių) straipsnyje	Pripažinta kitose bendrosiose pajamose	Po verslo jungimų atsirandantis atidėtas mo- kestis ir pripažįstamas tiesiogiai nuosavybėje	Sudengimas su pelno mokesčiu	Valiutos kurso įtaka	2024 m. gruodžio 31 d.
Atidėtojo mokesčio turtas												
Ilgalaikio materialiojo turto perkainojimas	20,0	(2,0)	(0,7)	-	-	17,3	0,7	(0,8)	-	-	-	17,2
Atsargų nurašymas iki grynosios galimo realizavimo vertės	15,9	(14,7)	-	-	-	1,2	(1,1)	-	-	-	-	0,1
Naujų vartotojų prijungimo ir galios didinimo mokesčių pajamų pripažinimo skirtumas	12,1	(0,8)	-	-	-	11,3	-	-	-	-	-	11,3
Investicinio projekto lengvata	9,4	0,2	-	-	-	9,6	9,8	-	-	-	-	19,4
Nuomos įsipareigojimai (TFAS16)	9,0	(0,8)	-	-	0,2	8,4	2,1	-	-	-	0,1	10,6
Sukauptos sąnaudos	5,4	(1,2)	-	-	0,1	4,3	1,1	-	-	-	-	5,4
Prekybos gautinų sumų vertės sumažėjimas	1,7	0,1	-	-	-	1,8	-	-	-	-	-	1,8
Perkelti mokestiniai nuostoliai	1,4	22,0	12,6	-	-	36,0	8,3	1,4	-	(28,5)	-	17,2
Ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas	0,8	-	-	-	-	0,8	(0,1)	-	-	-	-	0,7
Kita	8,5	(1,7)	(0,1)	-	0,2	6,9	-	-	-	-	0,1	7,0
Atidėtojo mokesčio turtas	84,2	1,1	11,8	-	0,5	97,6	20,8	0,6	-	(28,5)	0,2	90,7
Atidėtojo mokesčio įsipareigojimai												
Finansinės ir mokestinės vertės skirtumas (IMT)	77,9	6,3	-	-	0,3	84,5	8,5	-	-	-	0,1	93,1
Verslo jungimo metu atsiradęs finansinių ir mokestinių verčių skirtumas	9,4	(0,3)	-	16,8	(0,2)	25,7	(0,3)	-	0,7	-	-	26,1
Naudojimo teise valdomas turtas (TFAS16)	8,4	(1,3)	-	-	0,1	7,2	3,7	-	-	-	0,1	11,0
Išvestinės finansinės priemonės	4,9	(4,9)	-	-	-	-	(0,4)	2,5	-	-	-	2,1
Dotacijų nurašymas	3,1	0,1	-	-	-	3,2	0,2	-	-	-	-	3,4
Kita	4,6	2,5	0,7	-	0,1	7,9	(0,3)	0,2	-	-	-	7,8
Atidėtojo pelno mokesčio įsipareigojimas	108,3	2,4	0,7	16,8	0,3	128,5	11,4	2,7	0,7	-	0,2	143,5
Atidėtas mokestis, grynąja verte	(24,1)	(1,3)	11,1	(16,8)	0,2	(30,9)	9,4	(2,1)	(0,7)	(28,5)	-	(52,8)

2024 m. gruodžio 31 d. Grupės Finansinės padėties ataskaitoje atskirai pateikiami atidėtojo mokesčio turtas – 31,9 mln. Eur – ir atidėtojo mokesčio įsipareigojimas – 84,7 mln. Eur, susiję su skirtingomis dukterinėmis įmonėmis. Grynasis atidėtojo mokesčio likutis yra 52,8 mln. Eur įsipareigojimas. Atidėtojo mokesčių turtas ir įsipareigojimai, atsirandantys iš to paties ūkio subjekto, Finansinės padėties ataskaitoje pateikiami grynąja verte (2023 m. gruodžio 31 d. atidėtojo mokesčio turtas sudarė 56,5 mln. Eur, o atidėtojo mokesčio įsipareigojimai – 87,4 mln. Eur).

2024 m. gruodžio 31 d. Grupė nepripažino atidėtojo mokesčio turto iš laikinųjų skirtumų, sudarančių 88,5 mln. Eur (investicinių projektų lengvatoms, mokestinių nuostolių), nes nėra aišku, ar ateityje bus gauta apmokestinamojo pelno, kurį bus galima panaudoti (2023 m. gruodžio 31 d. Grupė nepripažino atidėtojo mokesčio turto, susijusio su 44,2 mln. Eur investicinio projekto lengvata). Grupė galės pasinaudoti investicinių projektų lengvatomis, kurioms nepripažino atidėtojo pelno mokesčio, per ateinančius ketverius metus, iki 2028 m. įskaitant. Grupės mokesčių nuostoliai gali būti panaudoti per penkerius metus, iki 2029 m. įskaitant.

Lietuvoje mokestiniai nuostoliai gali būti keliami neribotą laikotarpį, išskyrus nuostolius, kurie susidarė dėl vertybinių popierių ir (arba) išvestinių priemonių perleidimo. Toks perkėlimas nutraukiamas jeigu Grupė pakeičia veiklą, dėl kurios šie nuostoliai susidarė, išskyrus atvejus, kai Grupė veiklos nebetęsia dėl nuo jos nepriklausančių priežasčių. Nuostoliai iš vertybinių popierių ir (arba) išvestinių priemonių perleidimo gali būti keliami 5 metus ir padengiami tik iš tokio paties pobūdžio sandorių pelno. Perkeliamų mokestinių nuostolių suma negali viršyti 70 proc. mokesčių mokėtojo finansinių metų apmokestinamojo pelno.

Lenkijoje mokestiniai nuostoliai, kurie negalėjo būti sudengti, gali būti keliami j ateitį 5 metus. Iki 50 proc. nuostolio gali būti sumažinta einamaisiais metais. Taip pat nuostolius galima padengti suma neviršijančia 5,0 mln. PLN vienu kartu, suma, kuri nebuvo sudengta, panaudojama per likusius penkerius metus, tačiau bet kurių metų panaudojimo suma negali viršyti 50 proc. tų metų nuostolių sumos.

10 Kitos bendrosios pajamos

mln. Eur	Perkainojimo rezervas	Apsidraudimo priemonių rezervas	Kiti rezervai	Nepaskirstytasis pelnas	Iš viso
Straipsniai, kurie ateityje nebus perklasifikuojami į pelną (nuostolius)					
Ilgalaikio materialiojo turto perkainavimas	4,5	-	-	-	4,5
Aktuarinių prielaidų pasikeitimas	-	-	-	1,4	1,4
Mokesčiai	(0,7)	-	-	(0,1)	(0,8)
Straipsniai, kurie ateityje gali būti perklasifikuojami į pelną					
P pinigų srautų apsidraudimas – veiksminga tikrosios vertės pokyčio dalis	-	(159,9)	-	-	(159,9)
P pinigų srautų apsidraudimas – perklasifikuota į pelną (nuostolius)	-	40,5	-	-	40,5
Užsienyje veikiantys ūkio subjektai - užsienio valiutų keitimo skirtumai	-	-	25,4	-	25,4
Mokesčiai	-	17,1	0,7	-	16,4
2023 m. gruodžio 31 d., iš viso	3,8	(102,3)	24,7	1,3	(72,5)
Straipsniai, kurie ateityje nebus perklasifikuojami į pelną (nuostolius)					
Ilgalaikio materialiojo turto perkainavimas	0,6	-	-	-	0,6
Aktuarinių prielaidų pasikeitimas	-	-	-	(0,1)	(0,1)
Mokesčiai	(0,8)	-	-	-	(0,8)
Straipsniai, kurie ateityje gali būti perklasifikuojami į pelną					
P pinigų srautų apsidraudimas – veiksminga tikrosios vertės pokyčio dalis	-	(3,9)	-	-	(3,9)
P pinigų srautų apsidraudimas – perklasifikuota į pelną (nuostolius)	-	2,1	-	-	2,1
Užsienyje veikiantys ūkio subjektai – užsienio valiutų keitimo skirtumai	-	-	5,6	-	5,6
Mokesčiai	-	0,2	(0,2)	-	-
2024 m. gruodžio 31 d., iš viso	(0,2)	(1,6)	5,4	(0,1)	3,5

Bendra 2024 m. kitose bendrosiose pajamose pripažinta mokesčių suma -0,8 mln. Eur, šią sumą sudaro 1,3 mln. Eur pelno mokesčio pajamų ir -2,1 mln. Eur atidėtojo mokesčio sąnaudų (9.9 pastaba) (bendra mokesčių suma pripažinta 2023 m. -15,6 mln. Eur, šią sumą sudaro -4,5 mln. Eur pelno mokesčio pajamų ir 11,1 mln. Eur atidėtojo mokesčio pajamų).

11 Nematerialusis turtas

mln. Eur	Patentai ir licencijos	Programinė įranga	Prestižas	Servitutai ir apsaugos zonos	Licencijos ir teisės gaminti elektros energiją	Kitas nematerialusis turtas	Iš viso
Išigijimo savikaina 2024 m. sausio 1 d.	0,3	68,8	15,9	20,9	218,1	45,3	369,3
Išigijimai	-	0,5	-	1,0	-	18,7	20,2
Nušašymai	-	(1,4)	-	-	-	(0,1)	(1,5)
Perklasifikavimai tarp grupių	-	35,4	-	-	-	(35,4)	-
Perklasifikavimas (i)/iš ilgalaikio materialiojo turto	-	5,7	-	-	-	0,8	6,5
Atidėjimo, susijusio su servitutais ir apsaugos zonomis, pakartotinis vertinimas	-	-	-	(5,1)	-	-	(5,1)
Išigijimai verslo jungimo metu (30.3.1 pastaba)	-	-	2,0	-	-	-	2,0
Perklasifikavimai (i)/iš kitų Finansinės padėties ataskaitos straipsnių	-	-	0,7	-	-	(14,3)	(13,6)
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	0,1	-	1,2	-	1,3
Išigijimo savikaina 2024 m. gruodžio 31 d.	0,3	109,0	18,7	16,8	219,3	15,0	379,1
Sukaupta amortizacija 2024 m. sausio 1 d.	(0,3)	(36,4)	-	-	(12,4)	(4,8)	(53,9)
Amortizacija	-	(16,4)	-	-	(2,3)	(0,3)	(19,0)
Vertės sumažėjimas (11.5 pastaba)	-	-	(2,0)	-	-	-	(2,0)
Nušašymai	-	1,4	-	-	-	0,1	1,5
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	0,1	-	0,1
Sukaupta amortizacija 2024 m. gruodžio 31 d.	(0,3)	(51,4)	(2,0)	-	(14,6)	(5,0)	(73,3)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	-	57,6	16,7	16,8	204,7	10,0	305,8
Išigijimo savikaina 2023 m. sausio 1 d.	0,3	46,1	5,3	23,0	73,7	41,3	189,7
Išigijimai	-	0,4	-	1,2	-	25,3	26,9
Perklasifikavimai tarp grupių	-	22,3	-	-	-	(22,3)	-
Perklasifikavimas (i)/iš ilgalaikio materialiojo turto	-	-	-	-	-	2,0	2,0
Atidėjimo, susijusio su servitutais ir apsaugos zonomis, pakartotinis vertinimas	-	-	-	(3,3)	-	-	(3,3)
Išigijimai verslo jungimo metu	-	-	10,6	-	139,3	(0,7)	149,2
Perklasifikavimai (i)/iš kitų Finansinės padėties ataskaitos straipsnių	-	-	-	-	-	(0,3)	(0,3)
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	5,1	-	5,1
Išigijimo savikaina 2023 m. gruodžio 31 d.	0,3	68,8	15,9	20,9	218,1	45,3	369,3
Sukaupta amortizacija 2023 m. sausio 1 d.	(0,3)	(27,7)	-	-	(8,9)	(4,5)	(41,4)
Amortizacija	-	(8,7)	-	-	(3,3)	(0,3)	(12,3)
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	(0,2)	-	(0,2)
Sukaupta amortizacija 2023 m. gruodžio 31 d.	(0,3)	(36,4)	-	-	(12,4)	(4,8)	(53,9)
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	-	32,4	15,9	20,9	205,7	40,5	315,4

11.1 Prestižas

Verslo jungimo metu nustatyto prestižo pokytis daugiausia yra susijęs su naujų dukterinių įmonių įsigijimu 2024 metais (30.3.1 pastaba) ir pripažintu vertės sumažėjimo nuostoliu (11.5 pastaba).

11.2 Visiškai amortizuotas nematerialusis turtas

Grupės visiškai amortizuoto, bet veikloje naudojamo ilgalaikio nematerialiojo turto įsigijimo savikaina:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Patentai ir licencijos	0,1	0,1
Programinė įranga	7,4	11,6
Kitas nematerialusis turtas	0,8	0,2
Pilnai amortizuoto turto įsigijimo savikaina, iš viso	8,3	11,9

11.3 Įsigijimo įsipareigojimai

2024 m. gruodžio 31 d. Grupės įsigijimo įsipareigojimai sudarė 8,7 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 4,0 mln. Eur).

11.4 Servitutai ir apsaugos zonos

Nematerialiojo turto „Servitutai ir apsaugos zonos“ judėjimas 2024 m. pateiktas žemiau:

Servitutai ir apsaugos zonos, mln. Eur	2023 m. gruodžio 31 d.	Pokytis	2024 m. gruodžio 31 d.
Įstatymu nustatyti servitutai – atidėjiny (25.2.1 pastaba)	5,5	(4,7)	0,8
Apsaugos zonos – atidėjiny	1,0	(0,4)	0,6
Įstatymu ir sandoriu nustatyti servitutai – įsigijimo savikaina	6,6	0,5	7,1
Apsaugos zonos – įsigijimo savikaina	7,8	0,5	8,3
Servitutai ir apsaugos zonos, iš viso	20,9	(4,1)	16,8

11.5 Svarbus apskaitinis vertinimas: prestižo vertės sumažėjimo patikrinimas

Grupė atliko prestižo, pripažinto įsigijus dukterines įmones, vertės sumažėjimo testą ir nustatė, kad 2024 m. gruodžio 31 d. prestižo vertės sumažėjimo nereikia pripažinti išskyrus prestižo nustatyto 2024 m. įsigytų dukterinių įmonių Sunrise 1 sp. z o.o., Sunrise 2 sp. z o.o. ir Sunrise 4 sp. z o.o. verslo jungimo metu (pastaba 30.3.1).

Vertės sumažėjimo testas buvo atliktas naudojant diskontuotų pinigų srautų metodą kiekvienam pinigų generuojančiam vienetui (PGV), kuris vertės sumažėjimo testo tikslais yra traktuojamas kaip kiekvienas atskiras įsigytas Žaliųjų Pajėgumų projektas, taikant šias pagrindines prielaidas:

1. Pinigų srautai planuoti laikotarpiui nuo 2025 iki 2046–2060 m., atsižvelgiant į tipinį 30 metų veiklos laikotarpį.
2. Pinigų srautų prognozėje taip pat buvo įtrauktos numatomos kapitalo išlaidų sumos, reikalingos plėtojamiems ar statomiems projektams užbaigti laikotarpiu nuo 2025 iki 2027–2030 m., remiantis faktiškai pasirašytais sutartimis, taip pat atsižvelgiant į infliacijos ir mokymosi kreivės pokyčius, pateiktus patikimų rinkos prognozuotojų.
3. Gamybos kiekis kiekvienais metais pastovus, remiantis trečiosios šalies parengta vėjo parko studija arba faktiniais gamybos kiekiais (priklausomai nuo vėjo ir saulės parko).
4. Elektros energijos kaina nustatoma pagal sutartą tarifą, jei projektas laimimas valstybės aukcionuose ir konkursuose arba elektros energijos vartojimas užtikrinamas pagal EEPs (elektros energijos pirkimo–pardavimo sutartis) ar panašias priemones. Kitu atveju, taikoma trečiosios šalies elektros energijos kainų prognozė.
5. Diskontuotų pinigų srautų skaičiavimui buvo naudota 5,79–7,39 proc. diskonto norma po mokesčių (vidutinė svertinė kapitalo kaina atskaičius mokesčius) (6,91–8,79 proc. iki mokesčių).

Prestižo, kito nematerialaus turto, licencijų ir teisių gaminti elektros energiją, ilgalaikio materialaus turto ir naudojimo teise valdomo turto priskirto PGV likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d. buvo 906,0 mln. Eur.

Grupė atliko prestižo vertės sumažėjimo vertinimo jautrumo analizę dėl nepastebimų įvesties svyravimų remdamasi tokiais scenarijais:

- (1) vidutinės efektyvios elektros kainos 2025–2060 m. įvertinus gamybos profilio įtaką (realiomis kainomis) kitimo jautrumas, taip pat (2) diskonto norma (WACC). Dėl šių prielaidų pasikeitimo galimas verslo vertės sumažėjimo pasikeitimas (mln. Eur) pateikiamas toliau esančioje lentelėje:

UAB "Eurakras"

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
			5.73%	5.76%	5.79%	5.81%	5.84%
		Δ	(1.0)%	(0.5)%	(0.0)%	0.5%	1.0%
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	54.25	(10.0)%	(2.2)	(3.8)	(5.4)	(6.8)	(8.2)
	57.26	(5.0)%	0.8	(1.0)	(2.7)	(4.3)	(5.7)
	60.27	0.0%	3.7	1.8	-	(1.7)	(3.3)
	63.29	5.0%	6.7	4.6	2.7	0.9	(0.8)
	66.30	10.0%	9.6	7.4	5.4	3.5	1.7

Pomerania Wind Farm Sp. z o. o.

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		6,39%	6,89%	7,39%	7,89%	8,39%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	62,61	(10,0)%	11,2	1,6	(7,4)	(15,7)	(23,4)
	66,09	(5,0)%	15,7	5,6	(3,7)	(12,3)	(20,4)
	69,56	0,0%	20,2	9,7	-	(9,0)	(17,3)
	73,04	5,0%	24,7	13,8	3,7	(5,6)	(14,3)
	76,52	10,0%	29,2	17,8	7,4	(2,3)	(11,2)

UAB "VVP "Investment"

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		4,79%	5,29%	5,79%	6,29%	6,79%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	54,25	(10,0)%	5,1	(4,3)	(12,8)	(20,7)	(27,9)
	57,26	(5,0)%	12,4	2,6	(6,4)	(14,7)	(22,3)
	60,27	0,0%	19,8	9,5	-	(8,7)	(16,7)
	63,29	5,0%	27,2	16,3	6,4	(2,7)	(11,1)
	66,30	10,0%	34,6	23,2	12,8	3,3	(5,5)

UAB "Plungės vėjo energija"

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		5,94%	6,44%	6,94%	7,44%	7,94%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	54,25	(10,0)%	1,1	(17,4)	(33,5)	(47,5)	(59,7)
	57,26	(5,0)%	20,9	0,8	(16,7)	(32,1)	(45,5)
	60,27	0,0%	40,8	19,0	-	(16,7)	(31,3)
	63,29	5,0%	60,6	37,3	16,7	(1,3)	(17,1)
	66,30	10,0%	80,5	55,5	33,5	14,1	(2,9)

SP Venta SIA

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		5,36%	5,86%	6,36%	6,86%	7,36%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	48,96	(10,0)%	9,7	(20,0)	(46,8)	(70,9)	(92,7)
	51,68	(5,0)%	36,7	5,1	(23,4)	(49,1)	(72,3)
	54,40	0,0%	63,7	30,2	-	(27,2)	(51,8)
	57,12	5,0%	90,7	55,3	23,4	(5,4)	(31,4)
	59,84	10,0%	117,7	80,4	46,8	16,4	(11,0)

BRVE SIA

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		5,91%	6,41%	6,91%	7,41%	7,91%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	51,95	(10,0)%	0,2	(6,6)	(12,8)	(18,4)	(23,4)
	54,84	(5,0)%	7,5	0,2	(6,4)	(12,4)	(17,8)
	57,73	0,0%	14,8	7,0	-	(6,4)	(12,1)
	60,61	5,0%	22,0	13,8	6,4	(0,4)	(6,5)
	63,50	10,0%	29,3	20,6	12,8	5,7	(0,8)

CVE SIA

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		5,91%	6,41%	6,91%	7,41%	7,91%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	51,95	(10,0)%	1,7	(12,3)	(25,0)	(36,4)	(46,8)
	54,84	(5,0)%	15,9	1,0	(12,5)	(24,7)	(35,8)
	57,73	0,0%	30,2	14,3	-	(13,0)	(24,7)
	60,61	5,0%	44,5	27,7	12,5	(1,2)	(13,7)
	63,50	10,0%	58,7	41,0	25,0	10,5	(2,6)

UAB "Vėjas LT"

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		5,36%	5,86%	6,36%	6,86%	7,36%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	54,25	(10,0)%	10,4	(3,5)	(16,3)	(28,0)	(38,8)
	57,26	(5,0)%	19,9	5,2	(8,2)	(20,4)	(31,7)
	60,27	0,0%	29,3	14,0	-	(12,8)	(24,6)
	63,29	5,0%	38,8	22,8	8,2	(5,2)	(17,5)
	66,30	10,0%	48,2	31,6	16,3	2,4	(10,4)

UAB "WINDLIT"

		Vidutinė diskonto norma (po mokesčių)					
		5,36%	5,86%	6,36%	6,86%	7,36%	
		Δ	(1,0)%	(0,5)%	(0,0)%	0,5%	
Vidutinė efektyvi elektros kaina 2025-2060 (realiomis kainomis), EUR/MWh	54,25	(10,0)%	21,9	(3,3)	(26,3)	(47,3)	(66,7)
	57,26	(5,0)%	37,4	11,0	(13,1)	(35,2)	(55,4)
	60,27	0,0%	52,8	25,2	-	(23,1)	(44,2)
	63,29	5,0%	68,3	39,5	13,1	(10,9)	(33,0)
	66,30	10,0%	83,8	53,7	26,3	1,2	(21,8)

12 Ilgalaikis materialusis turtas

mln. Eur	Žemė	Pastatai	Elektros tinklai ir jų statiniai	Skirstomieji dujotiekiai, dujų technologinė įranga ir statiniai	Hidroelektrinės ir hidroakumuliacinės elektrinės turtas	Kombinuoto ciklo blokas ir rezervinė elektrinė	Vėjo jėgainės ir jų įrenginiai	Kogeneracinės jėgainės	Kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba	Iš viso
Išsigijimo arba perkainota vertė 2024 m. sausio 1 d.	3,2	0,8	1 752,6	311,8	213,6	777,5	300,6	268,9	110,4	575,1	4 314,5
Išsigijimai	0,7	0,1	4,5	-	-	0,4	1,7	0,2	8,7	812,6	828,9
Perkainojimas	-	-	-	-	-	-	-	-	(0,6)	-	(0,6)
Perleidimai	-	-	(4,8)	(0,1)	-	(0,5)	-	-	(0,1)	-	(5,5)
Nurašymai	-	-	(3,0)	(0,3)	(0,3)	(1,4)	-	(0,4)	(0,6)	(0,8)	(6,8)
Demontavimo atidėjinio pakartotinis vertinimas	-	-	-	-	-	-	(0,3)	-	-	-	(0,3)
Perklasifikavimai iš nebaigtos statybos	-	-	323,0	10,7	4,3	0,2	84,4	244,8	15,5	(682,9)	-
Kiti perklasifikavimai tarp grupių	-	-	2,4	-	-	-	-	9,0	(11,4)	-	-
Perklasifikavimai (i)/iš kitų Finansinės padėties ataskaitos straipsnių	-	-	-	-	0,2	(0,7)	-	-	(4,4)	(6,5)	(11,4)
Išsigijimai verslo jungimo metu (30.3.1 pastaba)	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-	6,6	15,3
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	-	-	2,5	-	-	1,3	3,8
Išsigijimo arba perkainota vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	3,9	0,9	2 074,7	322,1	217,8	775,5	397,6	522,5	117,5	705,4	5 137,9
Sukauptas nusidėvėjimas ir vertės sumažėjimas 2024 m. sausio 1 d.	-	(0,5)	(155,2)	(37,5)	(128,5)	(504,1)	(45,2)	(32,7)	(48,1)	(0,2)	(952,0)
Nusidėvėjimas	-	-	(88,4)	(7,3)	(5,1)	(19,6)	(13,0)	(24,5)	(11,1)	-	(169,0)
Perkainojimas ir/ar vertės sumažėjimas	-	-	-	-	-	0,2	-	-	1,2	-	1,4
Perleidimai	-	-	1,2	-	-	0,5	-	-	0,1	-	1,8
Nurašymai	-	-	0,4	0,1	0,3	1,4	-	0,3	0,6	-	3,1
Kiti perklasifikavimai tarp grupių	-	-	(0,8)	-	-	-	-	(1,0)	1,8	-	-
Perklasifikavimas (i)/iš kitų Finansinės padėties ataskaitos straipsnių	-	-	-	-	-	0,8	-	-	3,6	-	4,4
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	-	-	(0,2)	-	-	-	(0,2)
Sukauptas nusidėvėjimas ir vertės sumažėjimas 2024 m. gruodžio 31 d.	-	(0,5)	(242,8)	(44,7)	(133,3)	(520,8)	(58,4)	(57,9)	(51,9)	(0,2)	(1 110,5)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	3,9	0,4	1 831,9	277,4	84,5	254,7	339,2	464,6	65,6	705,2	4 027,4

(lentelės tęsinys kitame puslapyje)

mln. Eur	Žemė	Pastatai	Elektros tinklai ir jų statiniai	Skirstomieji dujų technologinė įranga ir statiniai	Hidroelektrinės ir hidroakumuliacinės elektrinės turtas	Kombinuoto ciklo blokas ir rezervinė elektrinė	Vėjo jėgainės ir jų įrenginiai	Kogeneracinės jėgainės	Kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba	Iš viso
Įsigijimo arba perkainota vertė 2023 m. sausio 1 d.	3,3	1,2	1 432,9	300,5	212,2	772,4	210,0	268,3	98,8	318,8	3 618,4
Įsigijimai	-	-	0,6	-	-	0,2	-	0,3	5,8	678,9	685,8
Perkainojimas	-	-	2,1	-	-	-	-	-	2,9	-	5,0
Perleidimai	-	-	(3,8)	-	-	(0,5)	(0,2)	-	(0,1)	-	(4,6)
Nurašymai	-	-	(2,2)	(0,1)	-	(0,1)	-	-	(0,7)	(0,5)	(3,6)
Perklasifikavimas iš nebaigtos statybos	-	-	323,0	11,4	1,4	5,6	82,4	0,3	4,5	(428,6)	-
Perklasifikavimas (į)/iš kitų Finansinės padėties ataskaitos straipsnių	(0,1)	(0,4)	-	-	-	(0,1)	-	-	(0,8)	(3,9)	(5,3)
Įsigijimai verslo jungimo metu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,7	9,7
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	-	-	8,4	-	-	0,7	9,1
Įsigijimo arba perkainota vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	3,2	0,8	1 752,6	311,8	213,6	777,5	300,6	268,9	110,4	575,1	4 314,5
Sukauptas nusidėvėjimas ir vertės sumažėjimas 2023 m. sausio 1 d.	-	(0,5)	(73,8)	(28,8)	(123,5)	(485,6)	(36,2)	(21,7)	(37,3)	(0,2)	(807,5)
Nusidėvėjimas	-	-	(82,6)	(8,8)	(5,0)	(19,2)	(8,7)	(11,0)	(12,3)	-	(147,6)
Perkainojimas ir/ar vertės sumažėjimas (vertės sumažėjimo atstatymas)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,6
Perleidimai	-	-	0,9	-	-	0,5	0,1	-	-	-	1,5
Nurašymai	-	-	0,2	0,1	-	0,1	-	-	0,6	-	1,0
Perklasifikavimas (į)/iš kitų Finansinės padėties ataskaitos straipsnių	-	-	-	-	-	0,1	-	-	0,3	-	0,4
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	-	-	-	-	-	-	(0,4)	-	-	-	(0,4)
Sukauptas nusidėvėjimas ir vertės sumažėjimas 2023 m. gruodžio 31 d.	-	(0,5)	(155,2)	(37,5)	(128,5)	(504,1)	(45,2)	(32,7)	(48,1)	(0,2)	(952,0)
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	3,2	0,3	1 597,4	274,3	85,1	273,4	255,4	236,2	62,3	574,9	3 362,5

12.1 Ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas ir perkainojimas

12.1.1 Elektros skirstyme naudojamo ilgalaikio materialiojo turto perkainojimas

2024 m. gruodžio 31 d. šiam PGV priskirto IMT likutinė vertė yra 1 908,9 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 1 691,6 mln. Eur).

Kaip nurodyta 12.7.1. pastaboje, Grupė atliko šio PGV tikrosios vertės vertinimą ir nusprendė neatlikti viso perkainojimo. Tam Grupė išanalizavo, ar 2023 m. atliekant pilną perkainojimą padarytos prielaidos reikšmingai nepasikeitė – buvo nustatyta, kad pasikeitė tik diskonto norma ir WACC:

- diskonto norma (po mokesčių) buvo 4,89 proc. (5,82 proc. prieš mokesčius);
- VERT nustatyta grąžos norma 2025 m. – 5,82 proc. (apytikslė ikimokestinė diskonto norma);
- pagal išankstinį tvarkaraštį suderinta grąžinti 137,5 mln. Eur reguliavimo skirtumą, kuris susidarė dėl ilgalaikio vidutinio išlaidų padidėjimo (LRAIC) modelio, kuris sumažins Grupės pajamas 137,5 mln. Eur 2025–2031 metais;
- pakeitimai papildomos dedamosios sumos skaičiavime, kurie leis išlaikyti tvarų – 5,5 karto – skolos lygį, kaip nustatyta patvirtintoje metodikoje.

Tačiau šie pokyčiai neturėjo reikšmingos įtakos tikrajai vertei. Kitos prielaidos reikšmingai nepasikeitė, atitinkamai, jos buvo naudotos atliekant 2024 m. vertinimą.

Atliekant 2024 m. gruodžio 31 d. vertinimą naudotos šios pagrindinės prielaidos:

- diskonto norma (po mokesčių) buvo 4,89 proc. (5,82 proc. prieš mokesčius);
- WACC (VERT nustatyta grąžos norma) 2025 m. – 5,82 proc. (apytikslė ikimokestinė diskonto norma);
- investicijų finansavimui nustatyta papildoma tarifo dedamoji, kurios pagrindu 2025–2026 m. ir vėlesniais laikotarpiais kasmet į Grupės reguliuojamos veiklos pajamas bus įtraukiama suma, kuri leis išlaikyti tvarų skolos lygį, kaip nustatyta patvirtintoje metodikoje. Vadovybės vertinimu, nors yra tikimybė, kad po prognozuojamo laikotarpio (2025–2039 m.) papildoma dedamoji išliks, išlaikant tvarų – 5,5 karto – skolos lygį, per visą laikotarpį, papildoma tarifo dalis nėra įtraukta į nuolatinės vertės vertinimą;
- elektros energijos segmento investicijoms taikoma ilgalaikė prognozė ir jų finansavimas pagal atnaujintą Grupės 10 metų investicijų planą;
- pagal vertinimo modelį apskaičiuotas grąžos koregavimas – 137,5 mln. Eur, susidaręs dėl pagrindinių tinklo elementų nusidėvėjimo ir investicijų grąžos lygio, optimizuoto ir neoptimizuoto pagal ilgalaikes vidutinės prieaugio sąnaudas (angl. long run average increase costs, LRAIC) modelį, ir faktinio nusidėvėjimo ir investicijų grąžos lygio, sumažins Grupės pajamas – 137,5 mln. Eur 2025–2031 m., be to, nuo nesumokėtos dalies kasmet bus skaičiuojamos palūkanos;
- turto tikroji vertė nustatyta taikant pajamų modelį prognozuojant pinigų srautus iki 2039 m., atsižvelgiant į numatomus investicijų grąžos koregavimus dėl LRAIC turto nusidėvėjimo ir numatomą grąžos skirtumą grąžinimo terminą 2018–2021 m.

Jautrumo analizė

Grupė atliko tikrosios vertės nustatymo jautrumo analizę nestebimų duomenų pokyčiams remdamasi tokiais scenarijais:

- jautrumas investicijų grąžos normos (WACC) (pradedant nuo 2027 m. reguliacinio periodo) ir diskonto normos pokyčiui. Dėl šių prielaidų pokyčio galimas tikrosios turto vertės pasikeitimas (mln. Eur) pateikiamas toliau esančioje lentelėje:

		WACC (prieš mokesčius)							
			4,89 %	5,25 %	5,55 %	5,82 %	6,12 %	6,40 %	6,70 %
		Δ	(16) %	(10) %	(5) %	0 %	5 %	10 %	15 %
Diskonto norma (iki mokesčių)	4,89 %	(16) %	263	255	249	243	237	231	225
	5,25 %	(10) %	164	157	151	145	139	134	128
	5,82 %	0 %	17	11	5	-	(6)	(11)	(16)
	6,40 %	10 %	(121)	(127)	(133)	(137)	(143)	(148)	(153)
	6,70 %	15 %	(189)	(195)	(200)	(205)	(210)	(214)	(219)

12.2 Perkainotas ilgalaikis materialusis turtas

Jei ilgalaikis materialusis turtas nebūtų buvęs perkainotas, Grupės ilgalaikio materialiojo turto likutinės vertės būtų buvusios tokios:

mln. Eur	Elektros tinklai ir jų statiniai	Kitas ilgalaikis materialusis turtas	Iš viso
2023 m. gruodžio 31 d.	1 714,2	6,3	1 720,5
2024 m. gruodžio 31 d.	1 933,6	9,5	1 943,1

Žemiau lentelėje pateikiama informacija apie 2024 m. atlikto ilgalaikio materialiojo turto perkainojimo rezultatus:

mln. Eur	Pripažinta Bendrųjų pajamų ataskaitoje ir perkainojimo rezerve nuosavame kapitale	Pripažinta pelno (nuostolių) straipsnyje	Visa perkainojimo įtaka
Likutinės vertės padidėjimas (sumažėjimas)	0,6	-	0,6
Iš viso	0,6	-	0,6

2023 m. atlikto ilgalaikio materialiojo turto perkainojimo rezultatai:

mln. Eur	Pripažinta Bendrųjų pajamų ataskaitoje ir perkainojimo rezerve nuosavame kapitale	Pripažinta pelno (nuostolių) straipsnyje	Visa perkainojimo įtaka
Likutinės vertės padidėjimas (sumažėjimas)	4,5	1,1	5,6
Iš viso	4,5	1,1	5,6

12.3 Ilgalaikio materialiojo turto įsigijimai ir perleidimai

2024 m. ilgalaikio materialiojo turto įsigijimai apima tokius pagrindinius nebaigtos statybos įsigijimus:

- įsigijimai susiję su elektros skirstymo tinklo vystymu;
- įsigijimai vėjo parkų statybos projektams.

Grupė turi reikšmingų ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo įsipareigojimų, kurie turi būti įvykdyti vėlesniais metais. 2024 m. gruodžio 31 d. Grupės įsigijimo ir statybos įsipareigojimai siekė 548,1 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 780,1 mln. Eur).

2024 m. Grupė kapitalizavo 2,9 mln. Eur palūkanų už paskolas ir obligacijas, skirtas ilgalaikio turto vystymui finansuoti (2023 m. – 6,1 mln. Eur). Vidutinė kapitalizuotų palūkanų norma 2024 m. buvo 3,71 proc., o 2023 m. – 3,54 proc.

12.4 Pilnai nudėvėtas ilgalaikis materialusis turtas

Toliau pateikiama Grupės visiškai nudėvėto, bet veikloje dar naudojamo ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo savikaina arba perkainota vertė:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pastatai	-	0,1
Elektros tinklai ir jų statiniai	21,8	17,6
Skirstomieji dujotiekiai, dujų technologinė įranga ir statiniai	16,8	14,3
Hidroelektrinės ir hidroakumuliacinės elektrinės turtas	20,0	28,4
Kombinuoto ciklo blokas ir rezervinė elektrinė	80,8	81,3
Kitas ilgalaikis materialusis turtas	13,3	11,1
Iš viso	152,7	152,8

12.5 Ilgalaikio materialiojo turto tikrosios vertės hierarchijos lygiai

Grupės vadovybės vertinimu 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. iš esmės viso turto, vertinamo perkainota verte, likutinė vertė reikšmingai nesiskyrė nuo jo tikrosios vertės.

Lentelėje pateikiama informacija apie Grupės ilgalaikio materialiojo turto, kuris 2024 m. gruodžio 31 d. buvo apskaitytas perkainota verte, tikrosios vertės paskirstymą pagal hierarchijos lygius (tikrosios vertės hierarchijos lygiai aprašyti 1.18 pastaboje). Paskutinis visas perkainojimas atliktas 2023 m. dėl kito ilgalaikio materialiojo turto, 2021 m. – dėl žemės, pastatų ir elektros tinklų bei jų statinių.

mln. Eur	1-asis lygis	2-asis lygis	3-iasis lygis	Iš viso
	Aktyviose rinkose kotiruojamos kainos	Kiti tiesiogiai arba netiesiogiai skelbiami rodikliai	Neskelbiami rodikliai	
Elektros tinklai ir jų statiniai	-	-	1 813,6	1 813,6
Kitas ilgalaikis materialusis turtas	-	-	12,0	12,0
Iš viso	-	-	1 825,6	1 825,6

Žemiau lentelėje pateikiama informacija apie Grupės ilgalaikio materialiojo turto, kuris 2023 m. gruodžio 31 d. buvo apskaitytas perkainota verte, tikrosios vertės paskirstymą pagal hierarchijos lygius:

mln. Eur	1-asis lygis	2-asis lygis	3-iasis lygis	Iš viso
	Aktyviose rinkose kotiruojamos kainos	Kiti tiesiogiai arba netiesiogiai skelbiami rodikliai	Neskelbiami rodikliai	
Elektros tinklai ir jų statiniai	-	-	1 597,1	1 597,1
Kitas ilgalaikis materialusis turtas	-	-	9,6	9,6
Iš viso	-	-	1 606,7	1 606,7

Turtas priskiriamas 3-iajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui, jei vertė nustatoma taikant pajamų metodą, lyginamosios vertės metodą, kaštų metodą, likutinės atstatomosios vertės metodą arba mišrų metodą.

12.6 Įkeistas ilgalaikis materialusis turtas

2024 m. gruodžio 31 d. Grupė yra įkeitusi bankams ilgalaikio materialiojo turto, kurio likutinė vertė 621,1 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 278,7 mln. Eur).

12.7 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

12.7.1 Elektros skirstyme naudojamo ilgalaikio materialiojo turto perkainojimas ir vertės sumažėjimas

Didžioji dalis turto, pateikto straipsnyje „Elektros tinklai ir jų statiniai“, naudojama elektros skirstymo veikloje, kurią vykdo dukterinė įmonė AB „Energijos skirstymo operatorius“, ir priskiriama elektros skirstymo PGV Grupėje. 2024 m. gruodžio 31 d. šiai grupei priskirto ilgalaikio materialiojo turto (įskaitant nebaigtos statybos sumą ir turimą kitose grupėse) likutinė vertė yra 1 908,9 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 1 691,6 mln. Eur).

Atsižvelgdama į tai, kad nebuvo reikšmingų su elektros energija susijusios teisinės reguliavimo aplinkos pokyčių, įvertinusi visas susijusias prielaidas, Grupė nustatė, kad 2024 m. gruodžio 31 d. elektros energijos skirstymo veikloje naudojamo ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė pasikeis nereikšmingai (iki 5 proc.). Atsižvelgdama į tai, Grupės vadovybė nusprendė neatlikti viso tokio turto perkainojimo, kad jis būtų parodytas nauja tikrąja verte. Išsamesnė informacija pateikiama 12.1 pastaboje.

12.7.2 Gamtinių dujų skirstymo veikloje naudojamo ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimas

Ilgalaikio materialiojo turto grupę „Skirstomieji dujotiekiai, dujų technologinė įranga ir statiniai“ valdo Grupės įmonė AB „Energijos skirstymo operatorius“; šis turtas priskiriamas Grupės dujų skirstymo PGV. Šis ilgalaikis materialusis turtas yra apskaitomas įsigijimo savikaina, iš jos atėmus nusidėvėjimą ir vertės sumažėjimą. 2024 m. gruodžio 31 d. šiai grupei priskirto ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė (įskaitant nebaigtos statybos sumą ir turimą kitose grupėse) yra 259,5 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 276,6 mln. Eur).

Atlikdama vertinimą, Grupės vadovybė nustatė, kad per 2024 m. nebuvo reikšmingų teisinio reguliavimo aplinkos, susijusios su gamtinių dujų skirstymo veikla, pokyčių. Grupės vadovybė nenustatė jokių svarbių vertės sumažėjimo požymių. Atitinkamai, 2024 m. nebuvo atliktas joks vertės sumažėjimo testas ir joks papildomas vertės sumažėjimas ar atstatymas nebuvo pripažintas 2024 metais.

13 Naudojimo teise valdomas turtas

13.1 Grupės naudojimo teise valdomas turtas

mln. Eur	Žemė	Pastatai	Kitas ilgalaikis materialusis turtas	Iš viso
2024 m. sausio 1 d.				
Įsigijimo savikaina	28,4	33,6	3,4	65,4
Sukauptas nusidėvėjimas	(2,6)	(12,0)	(0,9)	(15,5)
Likutinė vertė 2024 m. sausio 1 d.	25,8	21,6	2,5	49,9
Įsigijimai	25,6	4,3	2,5	32,4
Nurašymai	(0,2)	-	-	(0,2)
Įsigijimai verslo jungimo metu	1,3	-	-	1,3
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	0,5	-	-	0,5
Naudojimo teise valdomo turto pakartotinis vertinimas	0,9	-	-	0,9
Nusidėvėjimas	(1,3)	(5,2)	(0,7)	(7,2)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	52,6	20,7	4,3	77,6
2024 m. gruodžio 31 d.				
Įsigijimo savikaina	56,5	37,9	5,9	100,3
Sukauptas nusidėvėjimas	(3,9)	(17,2)	(1,6)	(22,7)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	52,6	20,7	4,3	77,6
2023 m. sausio 1 d.				
Įsigijimo savikaina	29,4	32,1	0,7	62,2
Sukauptas nusidėvėjimas	(2,0)	(11,1)	(0,5)	(13,6)
Likutinė vertė 2023 m. sausio 1 d.	27,4	21,0	0,2	48,6
Įsigijimai	3,1	5,0	2,7	10,8
Įsigijimai verslo jungimo metu (30.3.1 pastaba)	2,4	-	-	2,4
Užsienio valiutos pasikeitimo įtaka	0,7	-	-	0,7
Naudojimo teise valdomo turto pakartotinis vertinimas	(7,1)	0,3	-	(6,8)
Nusidėvėjimas	(0,7)	(4,7)	(0,4)	(5,8)
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	25,8	21,6	2,5	49,9
2023 m. gruodžio 31 d.				
Įsigijimo savikaina	28,4	33,6	3,4	65,4
Sukauptas nusidėvėjimas	(2,6)	(12,0)	(0,9)	(15,5)
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	25,8	21,6	2,5	49,9

Pagrindinės Grupės nuomos sutartys yra dėl žemės ir pastatų. 2024 m. gruodžio 31 d. žemės nuomos įsipareigojimų likutinė vertė buvo 50,6 mln. Eur, pastatų nuomos įsipareigojimų – 21,8 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – atitinkamai 24,3 mln. Eur ir 22,4 mln. Eur).

Reikšmingiausia žemės nuomos sutarčių dalis yra skirta vėjo jėgainėms ir įprastai galioja 30 – 60 metų. Kai kuriose žemės nuomos sutartyse numatyti papildomi nuomos mokesčiai, kurie priklauso nuo nuomininko pardavimų lygio. Skirtumas tarp fiksuoto ir kintamo mokėjimo pripažįstamas Pelno (nuostolių) ataskaitoje (13.2 pastaba). Be to, pagal kai kurias žemės nuomos sutartis mokėjimai žemės savininkams kasmet indeksuojami pagal infliacijos lygį, todėl Grupė atlieka nuomos įsipareigojimo ir naudojimo teise valdomo turto pakartotinį vertinimą tuo pačiu metu, kai faktiniams mokėjimams taikomas naujas infliacijos indeksas.

Pastatų nuomos įsipareigojimus daugiausia sudaro Vilniuje esančio pagrindinio biuro nuoma. 2024 m. gruodžio 31 d. šio nuomos įsipareigojimo likutinė vertė buvo 17,3 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 17,1 mln. Eur), o 2024 m. gruodžio 31 d. likęs šios sutarties nuomos terminas yra 7 metai, nuomos mokėjimai kiekvienais metais yra indeksuojami pagal infliacijos lygį.

Per 2024 m. ir 2023 m. Grupė kapitalizavo nereikšmingą nuomos palūkanų už nebaigtą statyti ilgalaikį materialųjį turtą sumą.

13.2 Sąnaudos, susijusios su nuomos sutartimis, pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje

Toliau pateikiamos Grupės nuomos sutarčių sąnaudos, apskaitytos Pelno (nuostolių) ataskaitoje:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Nusidėvėjimas	7,2	5,8
Palūkanų sąnaudos	2,1	1,2
Trumpalaikės nuomos sąnaudos (kitos sąnaudos)	0,6	0,3
Mažos vertės nuomos sąnaudos (kitos sąnaudos)	0,1	0,1
Kintamųjų nuomos mokesčių sąnaudos	0,2	0,3
Nuomos pakartotinis vertinimas (pakartotinio vertinimo pelnas (-) / nuostolis (+))	-	0,7
Kitos nuomos sąnaudos	0,5	0,4
Nuomos sąnaudos, iš viso	10,7	8,8

13.3 Būsimosios sąnaudos, susijusios su nuomos sutartimis

Grupės būsimosios nuomos sąnaudos:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Būsimosios sąnaudos, susijusios su trumpalaikėmis ir mažos vertės turto nuoma	0,1	0,1
Būsimieji kintamieji nuomos mokesčiai	19,3	7,2
Būsimieji pinigų srautai pagal nuomos sutartis nepripažintas dėl pasirinkimo teisės nutraukti sutartį	213,7	245,0
Būsimieji pinigų srautai pagal nuomos sutartis, dėl kurių Grupė yra įsipareigojusi, tačiau nuoma dar neprasidėjusi	44,1	0,2
Būsimosios nuomos sąnaudos, iš viso	277,2	252,5

14 Kitos gautinos sumos

14.1 Kitos ilgalaikės gautinos sumos

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
	gruodžio 31 d.	gruodžio 31 d.
Garantijoms rezervuoti pinigai	14,9	10,1
Finansinė nuoma	7,8	7,2
Kitos ilgalaikės gautinos sumos	3,6	3,1
Suteiktos paskolos	1,1	55,9
Iš viso:	27,4	76,3
Atimti: atidėjiny nuostoliams	-	-
Likutinė vertė	27,4	76,3

Finansinį turtą sudaro 27,4 mln. Eur bendrų ilgalaikių gautinų sumų (2023 m. gruodžio 31 d.: 76,3 mln. Eur).

14.2 Kitos trumpalaikės gautinos sumos

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
	gruodžio 31 d.	gruodžio 31 d.
Suteiktos paskolos	64,0	0,2
Depozitai už su dujomis susijusias išvestines priemones prekybininkams	19,7	10,7
Pridėtinės vertės mokesčiai	18,1	27,6
Depozitai už su elektros energija susijusias išvestines priemones elektros energijos rinkoje	13,3	38,5
Sukauptos elektros energijos pardavimo pajamos	11,1	9,5
Kitos sukauptos pajamos	1,9	7,2
Sukauptos gamtinių dujų pardavimo pajamos	1,5	6,9
Kitos gautinos sumos	15,9	25,7
Iš viso:	145,5	126,3
Atimti: atidėjiny nuostoliams	(0,3)	-
Likutinė vertė	145,2	126,0

Finansinį turtą sudaro 112,6 mln. Eur visų kitų gautinų sumų (2023 m. gruodžio 31 d. – 74,8 mln. Eur). Pridėtinės vertės mokesčiai, Sukauptos elektros energijos pardavimo pajamos, Sukauptos gamtinių dujų pardavimo pajamos ir Kitos sukauptos pajamos nėra finansinis turtas.

14.2.1 Su elektros energijos ir dujų išvestinėmis finansinėmis priemonėmis susiję depozitai

Grupė smokėjo depozitus už išvestines finansines priemones kaip užtikrinimą už sutartinius įsipareigojimus prekių biržai ir prekybininkams už prekybą išvestinėmis finansinėmis priemonėmis, susijusiomis su elektros energijos ir dujų rinkos kainomis. Depozitai suteikti įkeitimo grynaisiais pinigais forma, jų vertė kasdien kinta priklausomai nuo rinkos kainų. Grupės vertinimu, visa įkeitimo priemonės grynaisiais pinigais suma bus susigrąžinta, nes mokėtinos sumos yra susijusios su ateities apsidraudimo sandorių realizavimu, pardavimo sutartis bus realizuotos kartu su apsidraudimo sandoriu, todėl sąskaitas už išvestines finansines priemones padengs pardavimo pajamos susigrąžinus šį mokėjimą.

14.2.2 Suteiktos paskolos

Per 2024 m. Moray West Holdings Limited suteikta paskola Finansinės padėties ataskaitoje buvo perklasifikuota iš „Ilgalaikės gautinos sumos“ į „Kitos trumpalaikės gautinos sumos“, nes paskolos gražinimas nustatytas iki 2025 m. liepos 1 d. Suteiktai paskolai vertės sumažėjimas nebuvo pripažintas 2024 metais.

14.2.3 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

Kreditų praradimų rezervas kitoms sąskaitoms ir sutarties aktyvams skaičiuojamas atlikus individualų vertinimą.

14.2.4 Individualus TKN vertinimas

Sprendimas įvertinti individualiai gautinas sumas priklauso nuo galimybės gauti informacijos apie konkretaus kliento (paskolos gavėjo) kredito istoriją, jo finansinę būklę įvertinimo dieną, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, kuri leistų laiku nustatyti, ar labai padidėjo to kliento kredito rizika, leidžianti priimti sprendimą dėl to kliento / paskolos gavėjo TKN pripažinimo visą gyvenimą. Šiems apskaitiniams įvertinimams atlikti reikia priimti svarbius sprendimus. Šie sprendimai remiasi informacija apie reikšmingus skolininko finansinius sunkumus, tikimybe, kad skolininkas bankrutuos arba bus įvykdyta jo reorganizacija, taip pat mokėjimų nevykdymu ar uždelsimu.

Neturint patikimų informacijos apie konkretaus skolininko kredito istoriją, jo finansinę būklę įvertinimo dieną, įskaitant ateities perspektyvas, šaltinių, Grupė skolą įvertina kolektyviai.

15 Kitas finansinis turtas

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
	gruodžio 31 d.	gruodžio 31 d.
Kitas ilgalaikis finansinis turtas	-	-
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	30,1	32,0
Nuosavybės vertybiniai popieriai, apskaitomi TVKBP	5,0	5,0
Kitas finansinis turtas	0,1	-
Likutinė vertė	35,2	37,0
Kitas trumpalaikis finansinis turtas	-	-
Trumpalaikiai indėliai	-	110,4
Likutinė vertė	-	110,4

15.1 Investicinių fondų tikrosios vertės judėjimas

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
	gruodžio 31 d.	gruodžio 31 d.
Likutinė vertė	32,0	20,6
Papildomos investicijos	3,8	10,3
Investicijų grąža	-	(15,6)
Tikrosios vertės pokytis	(5,7)	16,7
Likutinė vertė	30,1	32,0

15.2 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai: Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN

Grupė yra investavusi į investicinius fondus. Fondai yra valdomi nepriklausomų subjektų (valdytojų), kurie yra atsakingi už investavimo sprendimus. Atitinkamai, Grupės vadovybės nuomone, Grupė neturi galios kontroliuoti fondo veikla ir neturi jų kontrolės.

2024 m. gruodžio 31 d. investicijų į Inovacijų fondą KŪB „Smart Energy Fund powered by Ignitis Group“ likutinė vertė 18,6 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 22,4 mln. Eur), likutinė vertė World Fund 11,5 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 9,6 mln. Eur).

Fondų tikroji vertė buvo nustatyta atsižvelgiant į investicijų pardavimus, naujausius investavimo etapus, arba kitus naujausius įvykius ir duomenis (35 pastaba).

Tikroji vertė atitinka 3-įjį tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygį.

16 Kitas turtas

16.1 Kitas ilgalaikis turtas

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Išvestinės finansinės priemonės (29.1 pastaba)	2,3	2,6
Kitas ilgalaikis turtas	1,7	0,9
Likutinė vertė	4,0	3,5

16.2 Kitas trumpalaikis turtas

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Grupės mažumos išpirkimui deponuotos lėšos	3,5	3,5
Išvestinės finansinės priemonės (29.1 pastaba)	2,9	8,9
Garantių, susijusių su nepriklausomo elektros tiekėjo veikla, užtikrinimo depozitai	2,7	11,3
Garantijoms rezervuoti pinigai	0,3	0,3
Likutinė vertė	9,4	24,0

17 Atsargos

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Gamtinės dujos	194,4	231,9
Apyvartiniai taršos leidimai	36,8	27,0
Medžiagos, žaliavos ir atsarginės dalys	11,8	12,8
Kita	4,7	3,1
Likutinė vertė	247,7	274,8

Gamtinių dujų likutinė vertė 2024 m. sumažėjo dėl sumažėjusio dujų kiekio ir mažesnės atsargų kainos per MWH. 2024 m. gruodžio 31 d. Grupė turi 1 926 285 vnt. aplinkos taršos leidimų. (2023 m. gruodžio 31 d.: 1 838 204).

Grupės atsargos, pripažintos sąnaudomis, sudarė:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Gamtinės dujos	440,6	918,4
Biokuras	25,4	8,8
Kitos atsargos	16,6	3,6
Iš viso	482,6	930,8

Atsargų nukainojimo iki grynosios realizacinės vertės judėjimas:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Likutinė vertė sausio 1 d.	17,4	106,0
Papildomas nukainojimas iki grynosios realizacinės vertės	2,8	2,3
Nukainojimo iki grynosios realizacinės vertės atstatymas	(16,0)	(90,9)
Likutinė vertė gruodžio 31 d.	4,2	17,4

Per 2024 m. nukainojimo iki grynosios realizacinės vertės atstatymas buvo atliktas, nes per metus išaugo gamtinių dujų rinkos kaina, o tai daugiau kompensavo vidutinės gamtinių dujų kainos padidėjimą atsargose.

Nukainojimas įtrauktas į Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnį „Elektros, gamtinių dujų ir kitų paslaugų pirkimai“.

18 Likučiai pagal sutartį

mln. Eur	Pastaba	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Prekybos gaufinos sumos	19	294,0	265,9
Sukauptos su elektros pardavimu susijusios pajamos	14	11,1	9,5
Kitos sukauptos pajamos	14	1,9	7,2
Sukauptos dujų pardavimo pajamos	14	1,5	6,9
Sutarčių turtas		14,5	23,6
Gauti išankstiniai apmokėjimai	26.2	75,1	61,3
Ateinančių laikotarpių pajamos	26.1	310,5	276,8
Sutarčių įsipareigojimai		385,6	338,1
Ilgalaikiai sutarčių įsipareigojimai	26.1	289,9	241,6
Trumpalaikiai sutarčių įsipareigojimai	26.1, 26.2	95,7	96,5

18.1 Sutarčių turtas

Per ataskaitinį laikotarpį taikyti vertinimo metodai ar padarytos reikšmingos prielaidos, vertinant gautinų sumų pagal sutartis su klientais vertės sumažėjimą, nepasikeitė. Pripažinti tikėtini kredito nuostoliai (jei tokių yra) atskleidžiami 14 ir 20-oje pastabose.

18.2 Likusieji veiklos įsipareigojimai

Likusieji veiklos įsipareigojimai, kuriuos tikimasi pripažinti pasibaigus finansiniams metams, yra susiję su ateinančių laikotarpių pajamomis, susijusiomis su naujų klientų prijungimo ir galios didinimo mokesčiais, elektros energijos ir dujų tiekimo perdeklaravimu ir dujų pardavimu. Likusiųjų veiklos įsipareigojimų grąžinimo terminai:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Ilgiau nei per metus	289,9	241,6
Per vienerius metus	20,6	35,2
Likusieji veiklos įsipareigojimai	310,5	276,8

19 Prekybos gautinos sumos

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Gautinos sumos pagal sutartis su klientais		
Gautinos sumos už elektros energiją	204,6	168,1
Gautinos sumos už dujas	76,8	91,3
Kitos prekybos gautinos sumos	23,8	18,5
Iš viso	305,2	277,9
Atimti: atidėjiny nuostoliams	(11,2)	(12,0)
Likutinė vertė	294,0	265,9

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. Grupė nebuvo įkeitusi reikalavimo teisės į prekybos gautinas sumas.

Gautinoms sumoms palūkanos neskaičiuojamos, įprastas atsiskaitymo terminas yra 15–30 dienų. Prekybos gautinos sumos, kurių atsiskaitymo terminas yra ilgesnis nei 30 dienų, sudaro nereikšmingą visų prekybos gautinų sumų dalį. Grupė nesuteikia ilgesnio nei 1 metai atsiskaitymo termino. Grupė nenustatė jokio reikšmingo finansavimo komponento. Atsiskaitymo sąlygos ir terminai tarp susijusių šalių yra nurodyti 34 pastaboje.

19.1 Gautinų sumų atidėjiny nuostoliams (tikėtini galiojimo laikotarpio kredito nuostoliai)

Grupės prekybos gautinoms sumoms iš Tinklų ir Sprendimų klientams segmentų įprastai yra taikomas bendrasis vertinimas, o prekybos gautinoms sumoms iš kitų segmentų – individualusis vertinimas.

Toliau pateikiamos Grupės prekybos gautinos sumos pagal sutartis su klientais 2024 m. gruodžio 31 d., kurių vertinimui yra taikomas bendrasis vertinimas naudojant nuostolių koeficientų matricą:

mln. Eur	Nuostolių koeficientas, %	Prekybos gautinos sumos	Atidėjiny nuostoliams
Nepradelsta	0,41	218,8	0,9
Iki 30 dienų	1,74	11,5	0,2
30–60 dienų	5,41	3,7	0,2
60–90 dienų	2,94	3,4	0,1
90–120 dienų	16,67	0,6	0,1
Daugiau nei 120 dienų	56,14	17,1	9,6
2024 m. gruodžio 31 d.	4,35	255,1	11,1

Toliau pateikiamos Grupės prekybos gautinos sumos pagal sutartis su klientais 2023 m. gruodžio 31 d., kurių vertinimui yra taikomas bendrasis vertinimas naudojant nuostolių koeficientų matricą:

mln. Eur	Nuostolių koeficientas, %	Prekybos gautinos sumos	Atidėjiny nuostoliams
Nepradelsta	0,41	195,0	0,8
Iki 30 dienų	1,04	9,6	0,1
30–60 dienų	4,17	2,4	0,1
60–90 dienų	8,33	1,2	0,1
90–120 dienų	14,29	0,7	0,1
Daugiau nei 120 dienų	61,27	17,3	10,6
2023 m. gruodžio 31 d.	5,22	226,2	11,8

Toliau pateikiamos Grupės prekybos gautinos sumos pagal sutartis su klientais, kurioms taikomas individualusis vertinimas:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.		2023 m. gruodžio 31 d.	
	Prekybos gautinos sumos	Atidėjiny nuostoliams	Prekybos gautinos sumos	Atidėjiny nuostoliams
Nepradelsta	48,8	-	42,2	-
Iki 30 dienų	1,2	-	8,8	-
30–60 dienų	-	-	0,3	-
60–90 dienų	-	-	0,1	-
90–120 dienų	-	-	0,1	-
Daugiau nei 120 dienų	0,1	0,1	0,2	0,2
Likutinė vertė	50,1	0,1	51,7	0,2

Prekybos gautinų sumų nuostolių atidėjiny judėjimas:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Likutinė vertė sausio 1 d.	12,0	12,1
Vertės sumažėjimo nuostoliai per metus	3,5	5,1
Nuostolių atidėjiny atstatymas	(4,3)	(5,2)
Likutinė vertė gruodžio 31 d.	11,2	12,0

Gautinų sumų vertės sumažėjimo nuostoliai apskaityti Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Kitos sąnaudos“.

19.2 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

19.2.1 Prekybos ir kitų gautinų sumų tikėtini kredito nuostoliai

Grupė naudoja gautinų sumų vertės sumažėjimo koeficientų matricą prekybos gautinų sumų tikėtiniems kredito nuostoliams apskaičiuoti. Grupė apskaito tikėtinius kredito nuostolius (toliau – TKN), įvertindama individualiai ar kolektyviai gautinas sumas, taikydama atidėjimų matricas, kurias Grupės įmonės priima savo klientų / skolininkų atžvilgiu.

Kitų gautinų sumų ir sutarčių turto TKN apskaičiuojami atliekant individualų vertinimą.

Trumpalaikėms prekybos gautinoms sumoms, kurios neturi reikšmingo finansavimo komponento, Grupė taiko supaprastintą metodą, kaip reikalaujama pagal 9-ąją TFAS, ir apskaito vertės sumažėjimo nuostolius viso galiojimo laikotarpio kredito nuostolių atžvilgiu nuo gautinų sumų pirminio pripažinimo.

19.2.2 Bendrasis TKN vertinimas naudojant atidėjinių matricą

Grupės įmonės naudoja atidėjinių matricas, kad apskaičiuotų prekybos gautinų sumų TKN. Atidėjinių normos yra pagrįstos pradelstomis dienomis įvairių klientų segmentų, turinčių panašius nuostolių modelius, grupėms (t. y. pagal kliento tipą).

Atidėjinių matricos iš pradžių yra pagrįstos Grupės įmonių istoriškai stebimais įsipareigojimų neįvykdymo lygiais. Grupės įmonės patikslina matricos reikšmes, kad jos apimtų prognozuojamą ateities informaciją. Pavyzdžiui, jei tikimasi, kad per ateinančius metus ekonominės sąlygos (t. y. Bendrojo vidaus produkto pokyčiai) blogės ir dėl to gali išaugti įsipareigojimų neįvykdymo atvejų skaičius, tikslinamos istorinės įsipareigojimų neįvykdymo procentinės vertės. Kiekvieną ataskaitų pateikimo dieną atnaujinami istoriniai įsipareigojimų neįvykdymo rodikliai ir analizuojami į ateitį orientuotų įvertinimų pokyčiai. Svarstymai, susiję su istoriškai stebėtų įsipareigojimų neįvykdymo lygiu, prognozuojamomis ekonominėmis sąlygomis ir TKN, reikalauja reikšmingų įvertinimų. TKN suma yra jautri ateities ekonomikos prognozėms bei kitų aplinkybių pasikeitimams. Grupės ankstesnių kredito nuostolių patirtis ir ekonominių sąlygų prognozė ateityje taip pat gali neatspindėti faktinio kliento įsipareigojimų neįvykdymo.

19.2.3 Individualus TKN vertinimas

Sprendimas įvertinti individualiai gautinas sumas priklauso nuo galimybės gauti informacijos apie konkretaus kliento (paskolos gavėjo) kredito istoriją, jo finansinę būklę įvertinimo dieną, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, kuri leistų laiku nustatyti, ar labai padidėjo to kliento kredito rizika, leidžianti priimti sprendimą dėl to kliento/paskolos gavėjo TKN pripažinimo visu galiojimo laikotarpiu. Šiems apskaitiniams įvertinimams atlikti reikia priimti svarbius sprendimus. Šie sprendimai remiasi informacija apie reikšmingus skolininko finansinius sunkumus, tikimybe, kad skolininkas bankrutuos arba bus įvykdyta jo reorganizacija, taip pat mokėjimų nevykdymu ar uždelsimu.

Neturint patikimų informacijos apie konkretaus skolininko kredito istoriją, jo finansinę būklę įvertinimo dieną, įskaitant ateities perspektyvas, šaltinių, Grupė skolą įvertina kolektyviai.

20 Pinigai ir pinigų ekvivalentai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pinigai bankų sąskaitose	191,4	204,8
Nedisponuojamos lėšos	22,4	0,5
Indėliai, trumpesni nei 3 mėnesiai	20,7	-
Likutinė vertė	234,5	205,3

Pagal kreditavimo sutartis, pasirašytas su bankais, Grupė yra įkeitusi dalį esamų bei būsimųjų lėšų. Įkeistų lėšų likutis 2024 m. gruodžio 31 d. buvo 17,4 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 26,2 mln. Eur).

21 Nuosavas kapitalas

21.1 Kapitalo valdymas

Vadovybė naudoja nuosavą kapitalą, pateiktą Finansinės padėties ataskaitoje, kapitalo valdymo tikslais.

Remiantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymu, akcinės bendrovės įstatinis kapitalas turi būti ne mažesnis kaip 25 tūkst. Eur, o uždarosios akcinės bendrovės ne mažesnis kaip 2,5 tūkst. Eur. Nuosavas kapitalas turi būti ne mažesnis kaip 50 proc. bendrovės įstatinio kapitalo dydžio. Užsienio šalyse esančios dukterinės įmonės turi atitikti kapitalo reguliavimą pagal toje šalyje galiojančius teisės aktus.

21.2 Įstatinis kapitalas

Grupės įstatinio kapitalo struktūra ir akcininkai:

Grupės akcininkai	2024 m. gruodžio 31 d.		2023 m. gruodžio 31 d.	
	Įstatinis kapitalas, mln. Eur	proc.	Įstatinis kapitalas, mln. Eur	proc.
Lietuvos Respublika, atstovaujama LR finansų ministerijos	1 212,1	74,99	1 212,1	74,99
Kiti akcininkai	404,3	25,01	404,3	25,01
Iš viso	1 616,4		1 616,4	

2024 m. gruodžio 31 d. Grupės akcinis kapitalas sudarė 1 616,4 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 1 616,4 mln. Eur) ir buvo padalytas į 72 388 960 paprastąsias vardines akcijas, kurių kiekvienos nominalioji vertė – 22,33 Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 72 388 960 paprastąsias vardines akcijas, kurių kiekvienos nominalioji vertė – 22,33 Eur).

Akcijų skaičius metų pradžioje ir pabaigoje:

	2024 m.	2023 m.
Leidžiamų akcijų skaičius sausio 1 d.	72 388 960	72 388 960
Leidžiamų akcijų skaičius gruodžio 31 d.	72 388 960	72 388 960

21.3 Dividendai

Per metus patronuojančiosios bendrovės paskelbti dividendai:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
AB „Ignitis grupė“	94,5	91,7

Iš viso 2024 m. Grupė pinigais išmokėjo 94,5 mln. Eur dividendų (2023 m. – 91,7 mln. Eur).

Paskelbti dividendai vienai akcijai:

Paskelbimo data, mln. Eur	Laikotarpis, už kurį dividendai skiriami	Dividendai vienai akcijai, Eur	Paskelbtų dividendų suma
2024 m. rugsėjo mėn.	2024 m. I pusmetis	0,663	48,0
2024 m. kovo mėn.	2023 m. II pusmetis	0,643	46,5
Iš viso paskelbta per 2024 metus		1,306	94,5
2023 m. rugsėjo mėn.	2023 m. I pusmetis	0,643	46,5
2023 m. kovo mėn.	2022 m. II pusmetis	0,624	45,2
Iš viso paskelbta per 2023 metus		1,267	91,7

21.4 Dividendai nekontroliuojančiai daliai

Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimui pripažinti Grupė naudoja numatomo įsigijimo metodą. Kadangi, pripažinus finansinį įsipareigojimą, nekontroliuojančių akcininkų dalių pripažinimas nutraukiamas pagal numatomo įsigijimo metodą, susijusios dalys tiek Finansinės padėties ataskaitoje, tiek Pelno (nuostolių) ataskaitoje yra pateikiamos kaip jau valdomos patronuojančiosios bendrovės nuosavo kapitalo savininkų, nors jos vis dar yra nekontroliuojančios dalys.

Dėl aukščiau minimos priežasties, Grupės įmonės UAB Kauno kogeneracinė jėgainė paskelbti 11,8 mln. Eur dividendai nekontroliuojančiam akcininkui per 2024 m. (per 2023 m. – 14,3 mln. Eur) buvo pateikti kaip nekontroliuojamai daliai išmokėti dividendai.

21.5 Pelnas, tenkantis vienai akcijai

Grupės pelną, tenkantį vienai akcijai, ir sumažintą pelną, tenkantį vienai akcijai, sudaro:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Grynasis pelnas	276,2	320,2
Priskiriama:		
AB „Ignitis grupė“ savininkams	276,2	320,2
Nekontroliuojančiai daliai	-	-
Akcijų nominaliąja verte skaičiaus svertinis vidurkis	72 388 960	72 388 960
AB „Ignitis grupė“ akcininkams priskirtinas pagrindinis ir sumažintas pelnas (nuostoliai), tenkantis vienai akcijai (Eur)	3,82	4,42

Pagrindinis ir sumažintas pelnas, tenkantis vienai akcijai, buvo apskaičiuoti pagal vidutinį svertinį paprastųjų akcijų skaičių, kuris 2024 m. gruodžio 31 d. buvo 72 388 960 vnt. (2023 m. gruodžio 31 d. – 72 388 960 vnt.).

22 Rezervai

22.1 Privalomasis rezervas

Privalomasis rezervas – tai Lietuvos Respublikos įstatymų numatytas privalomas sudaryti rezervas. Bendrovės privalo pervesti į privalomąjį rezervą 5 proc. grynojo pelno, kol bendra šio rezervo suma pasiekia 10 proc. bendrovės įstatinio kapitalo. Privalomasis rezervas negali būti naudojamas dividendams išmokėti ir sudaromas tik būsimiems nuostoliams padengti.

Grupės privalomasis rezervas 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. nebuvo pilnai suformuotas.

22.2 Perkainojimo rezervas

Perkainojimo rezervas – tai ilgalaikio materialiojo turto vertės padidėjimo suma, gauta perkainojus turta. Iš perkainojimo rezervo negali būti mažinami nuostoliai (10 pastaba).

22.3 Apsidraudimo priemonių rezervas

Apsidraudimo rezervas apima apsidraudimo priemonės, naudojamos pinigų srautams drausti, kurie vėliau bus pripažinti pelne (nuostoliuose), sukaupto tikrosios vertės grynojo pokyčio veiksmingą dalį.

22.4 Rezervas savoms akcijoms

2024 m. kovo 27 d. vykusiame eiliniame visuotiniame akcininkų susirinkime buvo nuspręsta panaikinti rezervą savų paprastųjų vardinių akcijų įsigijimui ir iš „Savų akcijų rezervo“ į „Nepaskirstytąjį pelną“ perkelti 37,7 mln. Eur.

22.5 Kiti rezervai

Kiti rezervai sudaromi akcininkų sprendimu ir gali būti perskirstomi skirstant kitų metų pelną.

2024 m. gruodžio 31 d. kitų rezervų straipsnyje apskaitytas Grupės grynųjų investicijų į Lenkijoje įsteigtas ir Grupės netiesiogiai kontroliuojamas įmonės grynųjų investicijų perskaičiavimo į Grupės pateikimo valiutą rezultatas, lygus 25,2 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 19,9 mln. Eur). Grupė kitų rezervų 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. neturėjo.

23 Finansavimas

23.1 Paskolos, obligacijos ir nuomos įsipareigojimai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Išleistos obligacijos	893,5	891,8
Gautos paskolos iš bankų	682,8	629,4
Banko sąskaitos perviršis, kredito linijos	135,3	-
Nuomos įsipareigojimai	68,1	42,3
Ilgalaikė dalis, iš viso	1 779,7	1 563,5
Ilgalaikių paskolų einamųjų metų dalis	51,9	42,7
Išleistų obligacijų einamųjų metų dalis	9,2	9,2
Banko sąskaitos perviršis, kredito linijos	-	12,6
Nuomos įsipareigojimai	6,0	5,2
Trumpalaikė dalis, iš viso	67,1	69,7
Iš viso	1 846,8	1 633,2

Paskolų, obligacijų ir nuomos įsipareigojimų grąžinimo terminai:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Iki 1 metų	67,1	69,7
Nuo 1 iki 2 metų	270,1	131,1
Nuo 2 iki 5 metų	772,9	736,3
Po 5 metų	736,7	696,1
Iš viso	1 846,8	1 633,26

Grupės paskolos ir nuomos įsipareigojimai denominuoti eurais ir Lenkijos zlotais, obligacijos – eurais.

23.1.1 Įsipareigojimų vykdymas

Paskolų sutartyse yra numatytos finansinės ir nefinansinės sąlygos, kurių atskiros Grupės įmonės ir bendrai Grupė įsipareigojusios laikytis. Visos Grupės įmonės ir Grupė bendrai 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. vykdė sutartyse numatytus įsipareigojimus.

23.2 Grynoji skola

Grynoji skola yra ne TFAS likvidumo rodiklis, kuris naudojamas skolos ir labai likvidaus Grupės valdomo turto santykiui nustatyti. Vadovybė seka Grynosios skolos rodiklį rizikos valdymo tikslais. Tik skolos finansinėms įstaigoms, išleistos obligacijos ir susijusios mokėtinos palūkanos bei nuomos įsipareigojimai yra įtraukti į Grynosios skolos skaičiavimą. Vadovybė Grynosios skolos rodiklį šių finansinių ataskaitų parengimo tikslais apibrėžia taip, kaip pateikta toliau.

Grynosios skolos likučiai:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	(234,5)	(205,3)
Trumpalaikiai indėliai	-	(110,4)
Ilgalaikė dalis	1 779,7	1 563,5
Trumpalaikė dalis	67,1	69,7
Grynoji skola	1 612,3	1 317,5

23.2.1 Likvidumo rezervas

Grupė likvidumo riziką valdo sudarydama kredito linijas, sąskaitos perviršio sutartis su bankais. 2024 m. gruodžio 31 d. Grupė buvo sudariusi šešias kredito linijos sutartis su šešiais atskirais bankais, kurių bendra limito vertė siekė 570,2 mln. Eur. Panaudota šių sutarčių suma siekė 135,5 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d – 87,4 mln. Eur). Kredito linijos sutartys yra pagal pareikalavimą, t.y. bankas turi suteikti finansavimą pateikus prašymą.

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Kredito linijų sutartys	270,0	270,1
Banko sąskaitos perviršio sutartys	164,7	287,5
Nepanaudoti likučiai, iš viso	434,7	557,6
Pinigai bankų sąskaitose	212,1	204,8
Nedisponuojamos lėšos	22,4	0,5
Pinigai ir pinigų ekvivalentai, iš viso	234,5	205,3
Terminuoti indėliai	-	110,4
Terminuoti indėliai, iš viso	-	110,4
Likvidumo rezervas, iš viso	669,2	873,3

23.2.2 Grupės Grynosios skolos likučių ir finansinės veiklos pinigų srautų suderinimas:

mln. Eur	Paskolos ir obligacijos		Nuomos įsipareigojimai		Turtas		Iš viso
	Ilgalaikės	Trumpalaikės	Ilgalaikiai	Trumpalaikiai	Pinigai ir pinigų ekvivalentai	Trumpalaikiai indėliai	
Grynoji skola 2023 m. sausio 1 d.	1 423,3	209,0	45,1	3,6	(694,1)	-	986,9
Piniginiai pokyčiai							
Pinigų ir pinigų ekvivalentų (padidėjimas) sumažėjimas	-	-	-	-	375,1	-	375,1
Gautos paskolos	285,9	-	-	-	-	-	285,9
Susigrąžintos paskolos	(152,1)	(28,6)	-	-	-	-	(180,7)
Nuomos mokėjimai	-	-	-	(5,7)	-	-	(5,7)
Sumokėtos palūkanos	-	(37,9)	-	(1,1)	-	-	(39,0)
Sąskaitos perviršio grynas pokytis	-	(160,4)	-	-	-	-	(160,4)
Prisiimti įsipareigojimai verslo jungimo metu	-	-	-	-	4,7	-	4,7
Perklasifikavimai tarp grupių	-	-	-	-	109,0	(109,0)	-
Nepiniginiai pokyčiai							
Sudarytos nuomos sutartys	-	-	8,2	1,0	-	-	9,2
Gautinų palūkanų sukaupimas	-	-	-	-	-	(1,4)	(1,4)
Mokėtinų palūkanų sukaupimas	1,7	37,9	-	1,2	-	-	40,8
Nuomos įsipareigojimų pakartotinis vertinimas	-	-	(7,4)	0,4	-	-	(7,0)
Perklasifikavimai tarp straipsnių	(43,9)	43,9	(5,6)	5,6	-	-	-
Prisiimti įsipareigojimai verslo jungimo metu	0,4	-	2,2	0,2	-	-	2,8
Kiti nepiniginiai pokyčiai	-	0,2	-	-	-	-	0,2
Valiutos kurso pokytis	5,9	0,4	(0,2)	-	-	-	6,1
Grynoji skola 2023 m. gruodžio 31 d.	1 521,2	64,5	42,3	5,2	(205,3)	(110,4)	1 317,5
Grynoji skola 2024 m. sausio 1 d.	1 521,2	64,5	42,3	5,2	(205,3)	(110,4)	1 317,5
Piniginiai pokyčiai							
Pinigų ir pinigų ekvivalentų (padidėjimas) sumažėjimas	-	-	-	-	79,8	-	79,8
Gautos paskolos	102,9	8,0	-	-	-	-	110,9
Susigrąžintos paskolos	-	(48,6)	-	-	-	-	(48,6)
Nuomos mokėjimai	-	-	-	(7,4)	-	-	(7,4)
Sumokėtos palūkanos	-	(45,1)	-	(1,2)	-	-	(46,3)
Sąskaitos perviršio grynas pokytis	135,3	(12,5)	-	-	-	-	122,8
Gautos palūkanos	-	-	-	-	-	3,1	3,1
Perklasifikavimai tarp grupių	-	-	-	-	(109,0)	109,0	-
Nepiniginiai pokyčiai							
Sudarytos nuomos sutartys	-	-	29,4	2,1	-	-	31,5
Gautinų palūkanų sukaupimas	-	-	-	-	-	(1,7)	(1,7)
Mokėtinų palūkanų sukaupimas	1,5	45,8	-	2,1	-	-	49,4
Nuomos įsipareigojimų pakartotinis vertinimas	-	-	0,8	0,1	-	-	0,9
Perklasifikavimai tarp straipsnių	(48,8)	48,8	(5,2)	5,2	-	-	-
Prisiimti įsipareigojimai verslo jungimo metu (30.3.1 pastaba)	-	-	1,3	-	-	-	1,3
Kiti nepiniginiai pokyčiai	(1,9)	-	(0,2)	-	-	-	(2,1)
Valiutos kurso pokytis	1,4	0,2	(0,3)	(0,1)	-	-	1,2
Grynoji skola 2024 m. gruodžio 31 d.	1 711,6	61,1	68,1	6,0	(234,5)	-	1 612,3

23.3 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

23.3.1 Sutarčių su atnaujinimo ir nutraukimo galimybėmis nuomos termino nustatymas

Grupė nuomos laikotarpį nustato kaip neatšaukiamą nuomos laikotarpį, kuris apima laikotarpius, kuriems taikoma pasirinkimo teisė pratęsti nuomą, jei yra pagrįstai žinoma, kad ta pasirinkimo teise bus pasinaudota, arba laikotarpius, kuriems taikoma pasirinkimo teisė nutraukti nuomą, jei yra pagrįstai žinoma, kad ta pasirinkimo teise nebus pasinaudota.

Nustatydamas, ar yra pagrįstai žinoma, kad bus pasinaudota pasirinkimo teise pratęsti nuomą arba nepasinaudota pasirinkimo teise nutraukti nuomą, Grupė priima sprendimą. Ji apvarsto visus svarbius veiksnius, kurie sukuria ekonominę paskatą pasinaudoti pasirinkimo teise pratęsti nuomą arba nepasinaudoti pasirinkimo teise nutraukti nuomą. Po pradžios datos Grupė iš naujo įvertina, ar ji pagrįstai žino, kad pasinaudos pasirinkimo teise pratęsti nuomą arba nepasinaudos pasirinkimo teise nutraukti nuomą, kai įvyksta reikšmingas įvykis arba reikšmingai pasikeičia aplinkybės (pvz., atlikti esminiai nuomojamo turto pagerinimai arba esminis nuomojamo turto pritaikymas).

Grupė įtraukė pratęsimo periodą kaip trumpesnio neatšaukiamo laikotarpio (t. y. nuo vienerių iki trejų, nuo trejų iki penkerių, nuo penkerių iki septynerių metų ir t. t.) nuomos termino dalį. Paprastai Grupė pasinaudoja galimybe pratęsti šias nuomos sutartis. Valstybinės žemės nuomos sutartims netaikoma pratęsimo sąlyga, pasibaigus nuomos laikotarpiui, nuomininkas turi pirmumo teisę pratęsti sutartį. Laikotarpiai, kuriems taikoma pasirinkimo teisė nutraukti nuomą, yra įtraukiami į nuomos laikotarpį tik, jeigu yra pagrįstai žinoma, kad tokia teise bus pasinaudota.

23.3.2 Priskaitytinis skolinimosi palūkanų normos apskaičiavimas

Grupė negali patikimai nustatyti nuomos sutartyje numatytos palūkanų normos, todėl ji taiko priskaitytiną skolinimosi palūkanų normą (toliau – PSPN) nuomos įsipareigojimams įvertinti. PSPN yra palūkanų norma, kurią Grupė turėtų mokėti, kad su panašiomis garantijomis panašiam laikotarpiui pasiskolintų lėšų, būtinų turtui, kurio vertė panaši į naudojimo teise valdomo turto vertę, įsigyti panašiomis ekonominėmis sąlygomis.

Pagrindinės 2024 m. Grupės pripažintos nuomos sutartys yra dėl žemės ir pastatų. Grupė taip pat prisiėmė įsipareigojimus pagal nuomos sutartis verslo jungimo metu (30.3.1 pastaba). Šių sutarčių nuomos įsipareigojimui įvertinti buvo naudojama tokia priskaitytina skolinimosi palūkanų norma:

	Priskaitytina skolinimosi palūkanų norma, proc.
Žemės nuomos sutartys (įskaitant sutartis įgytas verslo jungimo metu)	7,26
Pastatų nuomos sutartys	3,45

23.3.3 Nustatymas, ar įstatymu ir sandoriu nustatyti servitutai yra nuoma

Grupės vadovybė atliko analizę, ar įstatymu ir sandoriu nustatyti „neriboto laiko“ servitutai patenka į 16-ojo TFAS „Nuoma“ taikymo apimtį. Vadovybė padarė išvadą, kad įstatymu nustatyti servitutai nepatenka į apimtį, nes jiems netaikomi laiko apribojimai ir Grupė gali juos naudoti neribotą laikotarpį. „Neriboto laiko“ sandoris neturi esminės nuomos savybės, t. y. neatitinka nuomos apibrėžties, nes nesuteikia teisės naudoti nuomojamą turtą nurodytą laiko tarpą. Išanalizavus sandoriu nustatytus servitutus vadovybė padarė išvadą, jog dalis jų turi tas pačias savybes kaip ir įstatymu nustatyti servitutai, ir todėl nesuteikia teisės naudoti turtą tam tikrą laikotarpį.

Sandoriu nustatytiems servitutams, turintiems aiškų laikotarpį arba kurių terminas gali būti patikimai nustatytas, arba kurių terminas yra reguliariai atnaujinamas, 16-ojo TFAS „Nuoma“ nuostatos yra taikomos, jei taikomi visi kiti 16-ajame TFAS nustatyti kriterijai.

24 Dotacijos ir subsidijos

mln. Eur	Dotacijos, susijusios su turtu – atnaujinimo, gamtosauginių ir saugumo normų gerinimo projektai	Dotacijos, susijusios su turtu – kiti Grupės vykdomi projektai	Iš viso
Likutinė vertė 2023 m. sausio 1 d.	187,2	109,6	296,8
Nusidėvėjimas ir amortizacija	(5,0)	(7,6)	(12,6)
Gautos dotacijos	15,9	-	15,9
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	198,1	102,0	300,1
Likutinė vertė 2024 m. sausio 1 d.	198,1	102,0	300,1
Nusidėvėjimas ir amortizacija	(9,3)	(7,6)	(16,9)
Gautos dotacijos	4,3	-	4,3
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	193,1	94,4	287,5

Dotacijų nusidėvėjimas ir amortizacija apskaitoma Pelno (nuostolių) ataskaitos nusidėvėjimo ir amortizacijos straipsnyje ir mažina susijusio ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimo sąnaudas.

25 Atidėjiniai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Ilgalaikiai	100,5	60,7
Trumpalaikiai	28,5	27,6
Iš viso	129,0	88,3

Grupės atidėjinių judėjimas:

mln. Eur	Apyvartinių taršos leidimų atidėjinys	Atidėjiniai išmokoms darbuotojams	Atidėjiniai servitutam (25.2.1 pastaba)	Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir sisteminės paslaugos reguliaciniai skirtumai (32.2.2.1 pastaba)	Visuomeninio elektros energijos tiekimo veiklos reguliaciniai skirtumai (32.2.2.2 pastaba)	Kiti atidėjiniai	Iš viso
Likutis 2023 m. sausio 1 d.	11,0	6,1	8,2	5,4	20,3	4,6	55,6
Padidėjimas (sumažėjimas) per laikotarpį	8,8	1,4	-	48,5	10,9	4,1	73,7
Panaudota per laikotarpį	(11,0)	(0,1)	-	(9,8)	(18,1)	(0,6)	(39,6)
Prielaidų pasikeitimo rezultatas	-	(1,4)	(2,7)	-	-	-	(4,1)
Diskontavimo įtaka	-	-	-	2,2	-	0,2	2,4
Valiutos kurso įtaka	-	-	-	-	-	0,3	0,3
Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.	8,8	6,0	5,5	46,3	13,1	8,6	88,3
Likutis 2024 m. sausio 1 d.	8,8	6,0	5,5	46,3	13,1	8,6	88,3
Nauji atidėjiniai, kurie anksčiau nebuvo apskaičiuoti	-	-	-	-	-	0,2	0,2
Padidėjimas (sumažėjimas) per laikotarpį	18,8	1,3	-	42,4	(11,0)	4,0	55,5
Panaudota per laikotarpį	(9,3)	(0,4)	-	(1,2)	-	(6,5)	(17,4)
Prielaidų pasikeitimo rezultatas	-	0,1	(4,7)	-	(1,4)	0,7	(5,3)
Diskontavimo įtaka	-	-	-	2,1	-	0,2	2,3
Perklasifikavimas iš kitų grupių	-	-	-	-	-	5,2	5,2
Valiutos kurso įtaka	-	-	-	-	-	0,2	0,2
Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.	18,3	7,0	0,8	89,6	0,7	12,6	129,0
Ilgalaikiai	-	5,6	0,6	86,5	-	7,8	100,5
Trumpalaikiai	18,3	1,4	0,2	3,1	0,7	4,8	28,5

Viso atidėjinių pokytis per 2024 m. – 40,7 mln. Eur. Pokytis pripažintas Pelno (nuostolių) ataskaitoje – 43,4 mln. Eur, kapitalizuota į nuomos teise valdomą turtą – 0,9 mln. Eur, pripažinta Bendrųjų pajamų ataskaitoje – 0,1 mln. Eur, pripažinta nematerialiajame turte – -5,1 mln. Eur ir pripažinta materialiajame turte 1,4 mln. Eur (viso atidėjinių pokytis per 2023 m. – 32,7 mln. Eur. Pokytis pripažintas Pelno (nuostolių) ataskaitoje – 36,0 mln. Eur, kapitalizuota į nuomos teise valdomą turtą – 1,5 mln. Eur, pripažinta Bendrųjų pajamų ataskaitoje – -1,5 mln. Eur ir pripažinta nematerialiajame turte – -3,3 mln. Eur).

25.1 Grupės atidėjinių apibūdinimas ir tikėtinas ekonominės naudos realizavimo laikas

Atidėjiniai darbuotojų išmokoms apima įstatymu numatytą išeitinę pensinę išmoką Grupės darbuotojams (Reikšmingi apskaitos principai, 1.17.3 pastaba). Ilgalaikio atidėjinio laikotarpis apskaičiuojamas kiekvienam darbuotojui, naudojant aktuarines prielaidas, apimančias darbuotojo amžių, mirties tikimybę, darbuotojų kaitos rodiklį, diskonto normą (3,56 proc. 2024 m. gruodžio 31 d., 3,37 proc. 2023 m. gruodžio 31 d.), darbo užmokesčio padidėjimą ilguoju laikotarpiu (5 proc. – 2024 m. gruodžio 31 d., 5 proc. – 2023 m. gruodžio 31 d.).

Atidėjinsy servitutams yra susijęs su servitutų kompensacija trečiosioms šalims, kai skirstymo operatorius (Grupės įmonė) ant joms priklausančios žemės stato elektros tinklus. Vienkartinė išmoka už įstatyminių servitutų naudojimą išmokama nuostoliams kompensuoti, kai trečioji šalis kreipiasi dėl kompensacijos. Grupės vadovybė apskaičiavo, kad laikotarpis, per kurį trečiosios šalys kreipsis dėl kompensacijos, yra 10 metų, pradedant nuo 2023 m. Buvo taikomas papildomas 1 metų nuo paraiškos pateikimo dienos kompensacijos mokėjimo terminas (kompensacijų už servitutų panaudojimą nustatymo metodikoje numatyta, kad kompensacija išmokama per du metus nuo reikalavimus atitinkančio prašymo pateikimo dienos, tačiau iš tikrųjų Grupė sumoka per vienerius metus).

Atidėjinsy izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir sisteminėms paslaugoms yra susijęs su reguliacine veikla, dėl kurios atsiranda reguliacinių skirtumų, kurie turi būti padengti per ateinančius metus. Reguliacinius skirtumus ir kompensacijos laikotarpį nustato ir tvirtina VERT.

Visuomeninio elektros energijos tiekimo veiklos atidėjinį reguliaciniams skirtumams sudaro 0,7 mln. Eur atidėjiniai, susiję su visuomeninio elektros tiekimo veiklos reguliaciniais skirtumais, kurie bus užskaityti su būsimais visuomeninio tiekimo veiklos reguliaciniais skirtumais per vienerius metus.

25.2 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

25.2.1 Atidėjiniai servitutams

2017 m. lapkričio 1 d. įsigaliojo Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo pakeitimai, pagal kuriuos numatyta kompensuoti servitutus, nustatamus operatoriui nepriklausančios žemės sklypuose įrengiant elektros tinklus. Pagal šį įstatymą numatyta, kad statant perdavimo, skirstymo tinklus ar montuojant kitą elektros įrangą, nuostoliams atlyginti bus mokama vienkartinė kompensacija už naudojamą įstatymu nustatytais servitutais (kurie įsigaliojo iki 2004 m. liepos 10 d.). Kompensacijos už servitutus mokėjimo metodika įsigaliojo nuo 2018 m. liepos 31 d. Remiantis šia metodika 2018 m. buvo įvertinta ir apskaityta bendra išmokų už servitutus suma. Atliekant šį vertinimą, buvo padaryta reikšminga prielaida dėl žemės savininkų, kurie kreipsis kompensacijos, skaičiaus, nes įstatyme numatyta, kad kompensacijos turi būti išmokamos tiems savininkams, kurie kreipiasi dėl jos.

Grupė peržiūrėjo kitas prielaidas, taikytas atidėjinių apskaičiavimui, ypač dėl tikėtino pareiškėjų skaičiaus, laikotarpio, per kurį turi būti išmokėtos kompensacijos, ir diskonto normos:

- 2023 metais tikėtinas pareiškėjų skaičius buvo įvertintas remiantis faktine keturių metų istorine informacija. Bendra kompensacijos suma buvo apskaičiuota naudojant procentą klientų, kurie tikėtina nesikreips dėl kompensacijos. 81,86 proc. buvo naudojama 2023 m. gruodžio 31 d., remiantis vadovybės įvertinimu ir faktiniu klientų, kurie kreipėsi dėl kompensacijos 2018–2019 ir 2022–2023 m., skaičiumi, kai vidutinė metinė norma buvo apie 1,42 proc. (istoriniai 2021 ir 2020 metų duomenys neįtraukti į metodikos skaičiavimus dėl aukščiau aprašyto metodinio pertrūkio, kuris iškreiptų bendrą vidurkį);

- 2024 metais tikėtinas pareiškėjų skaičius buvo įvertintas remiantis faktine 2022–2023 metų informacija, su vidutine metine norma, siekiančia tik apie 0,24 proc. Apskaičiavimuose buvo naudojamas procentas klientų, kurie tikėtina nesikreips dėl kompensacijos, ir jis sudarė apie 91,41 proc. 2024 m. gruodžio 31 d.

Įvertinusi pasikeitusias aplinkybes, Grupė nusprendė pakoreguoti atidėjinį sumažindama jo sumą nuo 5,5 mln. Eur iki 0,8 mln. Eur. Nematerialiojo turto daliai šis atidėjinsy sumažintas nuo 5,5 iki 0,6 mln. Eur (1.1.4 pastaba).

25.2.2 Kompensacijų už specialiąsias žemės naudojimo sąlygas (apsaugos zonas) atidėjinsy

Be pirmiau minėtų dalykų, Aplinkos ministerija parengė kompensacijos dėl specialiųjų žemės naudojimo sąlygų taikymo Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme nurodytose teritorijose, nustatytose tenkinant viešąjį interesą, apskaičiavimo ir išmokėjimo metodiką, kuris įsigaliojo 2020 m. balandžio 8 d. 2020 m. birželio 18 d. buvo gautas Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos raštas, kuriame paaiškinta, kad Metodikos nuostatos taikomos tiek esamam, tiek naujai pastatytam tinklui. Remiantis Metodikos nuostatomis, kompensacija už apsaugos zonas būtų mokama įregistruvus apsaugos zonas, t. y. pagal supaprastintą procedūrą tai įvyktų po 2023 m., o kompensacijos dydis yra nustatomas atsižvelgus į pagrindinę sklypo paskirtį, apribojimų apimtį tam tikrus nuostolius, kuriuos patyrė sklypo savininkai kurie pagrįsti patvirtinčiais dokumentais.

Atsižvelgdama į šiuos metodinius reikalavimus ir turimus duomenis, Grupė negali patikimai įvertinti būsimų kompensacijų už įregistruotas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas (saugomas teritorijas), todėl pagal 37-ąjį TAS šis įsipareigojimas neatitinka pripažinimo sąlygų ir atitinkamai nėra pripažįstamas finansinėse ataskaitose. Be to, vadovybė, neturėdama visos reikalingos informacijos, negali pateikti galimo nenumatyto įvykio kiekybinio įvertinimo.

26 Ateinančių laikotarpių pajamos ir gauti išankstiniai apmokėjimai

26.1 Ateinančių laikotarpių pajamos

mln. Eur	2024 m.			2023 m.		
	Trumpalaikė dalis	Ilgalaikė dalis	Iš viso	Trumpalaikė dalis	Ilgalaikė dalis	Iš viso
Ateinančių laikotarpių pajamos pagal sutartis su klientais						
Ateinančių laikotarpių pajamos, susijusios su naujų klientų prijungimo ir galios didinimo mokesčiais	14,5	289,9	304,4	12,1	241,6	253,7
Ateinančių laikotarpių pajamos, susijusios su dujomis	5,8	-	5,8	23,1	-	23,1
Kitos ateinančių laikotarpių pajamos	0,3	-	0,3	-	-	-
Iš viso	20,6	289,9	310,5	35,2	241,6	276,8

Grupės ateinančių laikotarpių pajamų judėjimas:

mln. Eur	2024 m.			2023 m.		
	Trumpalaikė dalis	Ilgalaikė dalis	Iš viso	Trumpalaikė dalis	Ilgalaikė dalis	Iš viso
Likutis sausio 1 d.	35,2	241,6	276,8	114,8	205,5	320,3
Padicėjimas per laikotarpį	2,7	60,9	63,6	1,7	46,7	48,4
Pripažinta pajamomis	(29,9)	-	(29,9)	(91,9)	-	(91,9)
Perklasifikavimai tarp straipsnių	12,6	(12,6)	-	10,6	(10,6)	-
Likutis gruodžio 31 d.	20,6	289,9	310,5	35,2	241,6	276,8

Pajamos iš naujų klientų prijungimo ir galios didinimo mokesčių pripažįstamos per vidutinį susijusio ilgalaikio materialiojo turto naudingojo tarnavimo laikotarpį (Reikšmingi apskaitos principai, 1.4.3.1 pastaba).

26.2 Gauti išankstiniai apmokėjimai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Trumpalaikiai išankstiniai apmokėjimai pagal sutartis su klientais (sutarčių įsipareigojimai)	75,1	61,3
Trumpalaikiai išankstiniai apmokėjimai pagal kitas sutartis	0,4	0,5
Iš viso	75,5	61,8

27 Prekybos mokėtinos sumos

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Mokėtinos sumos už dujas	180,7	131,2
Mokėtinos sumos už elektros energiją	34,2	16,1
Kitos mokėtinos sumos	31,2	29,9
Likutinė vertė	246,1	177,2

28 Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Mokėtinos sumos už ilgalaikį materialųjį turtą	68,4	69,2
Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimas	38,0	38,0
Neapibrėžtieji įsipareigojimai dėl dukterinių įmonių įsigijimo (30.3.2 pastaba)	33,4	27,5
Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai	32,3	27,1
Sukauptos sąnaudos	29,5	56,1
Mokesčiai (išskyrus pelno mokesį)	28,7	33,5
Kitos mokėtinos sumos ir įsipareigojimai	9,4	17,3
Išvestinės finansinės priemonės (29 pastaba)	8,4	9,2
Neatšaukiamas pasižadėjimas įsigyti nekontroliuojančią dalį	3,5	3,5
Nekontroliuojančios dalies dividendai	3,2	3,3
Likutinė vertė	254,8	284,7

Finansiniai įsipareigojimai sudaro 164,3 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 168,0 mln. Eur) visų Kitų trumpalaikių įsipareigojimų. Sukauptos sąnaudos, mokesčiai ir su darbo santykiais susiję įsipareigojimai nėra finansiniai įsipareigojimai.

Per 2024 m. pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimo tikroji vertė nepasikeitė (2023 m. – nepasikeitė).

28.1 Vertinimai, susiję su UAB Kauno kogeneracinė jėgainė kontrole

2024 m. gruodžio 31 d. Grupei priklausė 51 proc. UAB Kauno kogeneracinė jėgainė (toliau – Kauno KJ) akcijų, o likusios 49 proc. akcijų priklauso UAB Gren Lietuva.

Abu akcininkai pasirašė akcininkų sutartį, kurioje nustatyta, kad svarbūs verslo valdymo sprendimai vienbalsiai turi tvirtinti akcininkai ir (arba) valdyba, kurią sudaro vienodas abiejų akcininkų atstovų skaičius bei vienas nepriklausomas narys. Tuo atveju, jeigu akcininkai nepasiektų bendros nuomonės, aklavietės situacijoje Grupei numatyta opciono teisė įsigyti (pasirinkimo pirkti sandoris) visas UAB Gren Lietuva turimas Kauno KJ akcijas, tuo tarpu UAB Gren Lietuva numatyta opciono teisė parduoti (pasirinkimo parduoti sandoris) visas turimas Kauno KJ akcijas Grupei už kainą, kurios apskaičiavimas apibrėžtas akcininkų sutartyje.

Dėl šios priežasties vadovybė nustatė, kad Grupė turi Kauno KJ kontrolę, nes opcionas galėtų būti įgyvendintas tuomet, kai reikės priimti sprendimus.

Grupės vadovybės nuomone, pirkimo opciono vykdymo kaina, kurią Grupė privalės sumokėti UAB Gren Lietuva už išperkamas UAB Gren Lietuva nuosavybės teise priklausančias Kauno KJ akcijas, jei Grupė pasirinktų jas pirkti, prilygsta šių akcijų tikrajai vertei, atėmus 15 proc., reikšmingumo ribose (reikšmingumo ribos apibrėžiamos remiantis geriausiomis vertinimo praktikomis, kaip +/- 15 proc. nuo rinkos vertės).

2024 m. gruodžio 31 d. Grupė apskaitė 38,0 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 38,0 mln. Eur) pardavimo opciono vykdymo įsipareigojimą. Pardavimo opcionas parodo grynąją dabartinę vertę pinigų sumos, kuri būtų sumokėta UAB Gren Lietuva už Kauno KJ akcijas aklavietės situacijoje, jeigu pardavimo opcionas būtų realizuotas.

29 Išvestinės finansinės priemonės

Grupės išvestinės finansinės priemonės, susijusias su elektros ir dujų prekėmis, sudaro:

- sutartys, tiesiogiai sudarytos su kitomis šalimis – įsigyjant tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių (angl. Over-the-Counter, OTC);
- sutartys, sudarytos per „Nasdaq Commodities“ rinką – „Nasdaq“;
- kitos sutartys.

„Nasdaq“ sutarčių tikroji vertė sudengiama kasdien. Atitinkamai Finansinės padėties ataskaitoje finansinis turtas ar įsipareigojimai nėra pripažįstami. Tokių sandorių pelnas ar nuostoliai pripažįstami taip pat kaip visos kitos išvestinės finansinės priemonės.

29.1 Išvestinės finansinės priemonės finansinės padėties ataskaitoje

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Kitas ilgalaikis turtas (16.1 pastaba)	2,3	2,6
Kitas trumpalaikis turtas (16.2 pastaba)	2,9	8,9
Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai	-	(8,1)
Kitos trumpalaikiai įsipareigojimai (28 pastaba)	(8,4)	(9,2)
Likutinė vertė	(3,2)	(5,8)

Išvestinių finansinių priemonių judėjimas:

mln. Eur	2024	2023
Likutinė vertė sausio 1 d.	(5,8)	39,5
Išvestinių finansinių priemonių tikrosios vertės pokytis „Finansinėse pajamose“	0,7	0,1
Išvestinių finansinių priemonių tikrosios vertės pokytis „Finansinėse sąnaudose“	(0,2)	(0,8)
Neveiksmingų OTC tikrosios vertės pokytis	0,9	(6,1)
Nerealizuotas pelnas (nuostoliai) iš OTC ir kitų neveiksmingų finansinių priemonių	1,4	(6,8)
Nerealizuotas pelnas (nuostoliai) iš neveiksmingų „Nasdaq“ priemonių	(0,3)	(17,9)
Nerealizuotas pelnas (nuostoliai), iš viso	1,1	(24,7)
Veiksmingų OTC tikrosios vertės pokytis	1,2	(38,6)
Veiksmingų „Nasdaq“ tikrosios vertės pokytis	(2,9)	(80,7)
Nerealizuotas pelnas (nuostoliai) „Kitose bendrosiose pajamose“	(1,7)	(119,3)
„Nasdaq“ tikrosios vertės pokytis padengtas pinigais	3,2	98,7
Likutinė vertė gruodžio 31 d.	(3,2)	(5,8)

29.2 Išvestinės finansinės priemonės Pelno (nuostolių) ataskaitoje

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Pripažintas pelnas (nuostoliai) iš OTC ir „Nasdaq“	2,7	15,9
Nerealizuotas pelnas (nuostoliai)	1,1	(24,7)
Pelno (nuostolių) ataskaitoje – neveiksmingas apsidraudimo priemonių rezultatas, iš viso	3,8	(8,8)
Veiksmingos apsidraudimo priemonės perklasifikuotos iš kitų bendrųjų pajamų į Pelno (nuostolių) ataskaitą	(2,1)	(40,5)
Pelno (nuostolių) ataskaitoje – veiksmingos apsidraudimo priemonių rezultatas, iš viso	(2,1)	(40,5)
Pripažinta Pelno (nuostolių) ataskaitoje, iš viso	1,7	(49,3)

30 Grupės struktūra

30.1 Grupės įmonių sąrašas

Grupės struktūra 2024 m. gruodžio 31 d.:

Įmonės pavadinimas	Verslo segmentas	Šalis, kurioje registruota buveinė	Veiklos profilis	Valdoma efektyvi nuosavybės dalis, proc.	Nekontroliuojančios dalies valdoma efektyvi nuosavybės dalis, proc.
AB „Ignitis grupė“	Kitos veiklos ir eliminavimai	Lietuva	Patronuojančioji bendrovė – Grupės įmonių valdymas ir veiklos koordinavimas	-	-
Grupės dukterinės įmonės:					
UAB "Ignitis renewables"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų plėtros koordinavimas, priežiūra ir vystymas	100.00	-
UAB "EURAKRAS"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
UAB "VÉJO VATAS"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
UAB "VVP Investment"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
UAB "VÉJO GŪSIS"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
UAB "Plungės vėjo energija"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "WINDLIT"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Vėjas LT"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB ARROW CLUSTER	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 2"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB ARROW HOLDCO	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 5"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 6"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 7"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 8"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 9"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 10"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables projektai 11"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Ignitis renewables offshore development"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
UAB "Offshore wind farm 1"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	51.00	49.00
UAB Kauno kogeneracinė jėgainė	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Elektros energijos ir šilumos gamyba iš atliekų	51.00	49.00
UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Elektros energijos ir šilumos gamyba iš atliekų ir biokuro	100.00	-
Ignitis Renewables Polska Sp. z o. o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
Ignitis RES DEV Sp. z o. o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
Silesia2 Wind Farm S.A.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
Pomerania Wind Farm Sp. z o. o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
Silezia 1 Wind Farm Sp. z o.o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
Sunrise 1 sp. z o.o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija	100.00	-
Sunrise 2 sp. z o.o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija	100.00	-
Sunrise 4 sp. z o.o.	Žalieji pajėgumai	Lenkija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija	100.00	-
Tuuleenergia OÜ	Žalieji pajėgumai	Estija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto eksploatacija	100.00	-
Ignitis renewables Estonia OÜ	Žalieji pajėgumai	Estija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
Ignitis renewables DevCo1 OÜ	Žalieji pajėgumai	Estija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
TÕRVA 1 ENERGIAPARK OÜ	Žalieji pajėgumai	Estija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	50.00	50.00
PÄRNU 1 ENERGIAPARK OÜ	Žalieji pajėgumai	Estija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	50.00	50.00
KADRINA 1 ENERGIAPARK OÜ	Žalieji pajėgumai	Estija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	50.00	50.00
IGN RES DEV1 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-

Tęsinys kitame puslapyje

Tęsinys

Įmonės pavadinimas	Verslo segmentas	Šalis, kurioje registruota buveinė	Veiklos profilis	Valdoma efektyvi nuosavybės dalis, proc.	Nekontroliuojančios dalies valdoma efektyvi nuosavybės dalis, proc.
IGN RES DEV4 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
IGN RES DEV5 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
IGN RES DEV6 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
IGN RES DEV7 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
SP Venta SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
BRVE SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
CVE SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
Ignitis renewables Latvia SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
IGN RES DEV2 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų vystymas	100.00	-
IGN RES DEV3 SIA	Žalieji pajėgumai	Latvija	Atsinaujinančių energetikos išteklių projektų rengimas	100.00	-
AB "Ignitis gamyba"	Žalieji pajėgumai	Lietuva	Atsinaujinančių energetikos išteklių projekto vystymas ir eksploatacija	100.00	-
UAB "Ignitis gamyba projektai"	Rezerviniai pajėgumai	Lietuva	Rezervinių pajėgumų aktyvų eksploatavimas	100.00	-
AB "Energijos skirstymo operatorius"	Tinklai	Lietuva	Elektros energijos ir gamtinių dujų skirstymas, garantinis tiekimas	100.00	-
UAB "Ignitis"	Sprendimai klientams	Lietuva	Elektros energijos tiekimas ir prekyba, elektromobilių tinklo plėtra	100.00	-
Ignitis Polska Sp. z o. o.	Sprendimai klientams	Lenkija	Elektros energijos tiekimas ir prekyba	100.00	-
Ignitis Eesti, OÜ	Sprendimai klientams	Estija	Elektros energijos tiekimas ir prekyba, elektromobilių tinklo plėtra	100.00	-
Ignitis Latvija SIA	Sprendimai klientams	Latvija	Elektros energijos tiekimas ir prekyba, elektromobilių tinklo plėtra	100.00	-
Ignitis Suomi OY	Sprendimai klientams	Suomija	Elektros energijos tiekimas ir prekyba	100.00	-
UAB "Ignitis grupės paslaugų centras"	Kitos veiklos ir eliminavimai	Lietuva	Bendros verslo aptarnavimo paslaugos	100.00	-
UAB "Gamybos optimizavimas"	Kitos veiklos ir eliminavimai	Lietuva	Planavimas, optimizavimas, prognozavimas, prekyba, prekybos tarpininkavimas ir kitos su elektros energija susijusios paslaugos	100.00	-
UAB Elektroninių mokėjimų agentūra	Kitos veiklos ir eliminavimai	Lietuva	Įmokų surinkimo paslaugų teikimas	100.00	-
UAB "Transporto valdymas"	Kitos veiklos ir eliminavimai	Lietuva	Transporto priemonių nuoma, lizingas, remontas, priežiūra, atnaujinimas, aptarnavimas	100.00	-

Grupės įmonių veiklos apžvalga pateikta integruoto metinio pranešimo skyriuje „7.4 Grupės įmonių rezultatai“ ir grupės struktūra skyriuje „4.8 Grupės struktūra“.

30.2 Struktūros pokyčiai

30.2.1 Akcijų įsigijimas verslo jungimo metu

2024 m. laikotarpiu Grupė įsigijo šias dukterines įmones, kurios vysto atsinaujinančios energetikos išteklių projektus:

- 2024 m. spalio 1 d. Grupė įsigijo 100 proc. Sunrise 1 sp. z o.o. akcijų, 100 proc. Sunrise 2 sp. z o.o. akcijų ir 100 proc. Sunrise 4 sp. z o.o. akcijų.
- 2024 m. gruodžio 20 d. Grupė įsigijo 50 proc. TÖRVA 1 ENERGIAPARK OÜ akcijų, 50 proc. PÄRNU 1 ENERGIAPARK OÜ akcijų ir 50 proc. KADRINA 1 ENERGIAPARK OÜ akcijų.

Verslo jungimai su aukščiau išvardintomis įmonėmis yra pateikti 30.3.1 pastaboje.

30.2.2 Naujų dukterinių įmonių įsteigimas

2024 m. sausio mėn. AB „Ignitis gamyba“ įsteigė naują dukterinę įmonę UAB „Ignitis gamyba projektai“.

2024 m. balandžio mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsteigė dvi naujas dukterines įmones: UAB „Ignitis renewables projektai 9“ ir UAB „Ignitis renewables projektai 10“.

2024 m. gegužės mėn. UAB „Ignitis renewables“ naują dukterinę įmonę UAB „Ignitis renewables projektai 11“.

2024 m. liepos mėn. UAB „Ignitis renewables“ įsteigė dvi naujas dukterines įmones: Ignitis renewables Estonia OÜ ir Ignitis renewables DevCo1 OÜ.

30.2.3 Dukterinės įmonės pavadinimo pakeitimas

2024 m. rugpjūčio 1 d. UAB "Vėjo galia bendruomenei" pavadinimas buvo pakeistas į UAB ARROW CLUSTER.

2024 m. rugpjūčio 2 d. UAB „Ignitis renewables projektai 3“ pavadinimas buvo pakeistas į UAB ARROW HOLDCO.

30.3 Verslo jungimai

Verslo jungimui apskaityti Grupė taikė įsigijimo apskaitos metodą pagal 3-iojo TFAS nuostatas. Remiantis minėtu metodu įsigijimo savikaina nustatoma kaip nurodyto turto, patirtų įsipareigojimų ir nuosavybės priemonių, išleistų mainais už įsigijamo verslo kontrolę, tikrųjų verčių suma apskaitimo dieną.

Verslo jungimų metu Grupė atliko įvertinimą ir nustatė, kad skirtumas tarp verslo įsigijimo savikainos ir įsigyto grynojo turto tikrosios vertės yra prestižas.

30.3.1 Dukterinių įmonių įsigijimas 2024 m.

2024 m. naujų įsigytų dukterinių įmonių verslo jungimo metu nustatytos įsigyto turto ir prisiimtų įsipareigojimų tikrosios vertės:

mln. Eur	Pastaba	Sunrise 1 sp. z o.o. Sunrise 2 sp. z o.o. Sunrise 4 sp. z o.o.
Įsigytas turtas		
Ilgalaikis materialusis turtas	12	15,3
Naudojimo teise valdomas turtas	13	1,3
Kitos gautinos sumos		2,7
Prisiimti įsipareigojimai		
Nuomos įsipareigojimai	24.2.2	(1,3)
Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai		(3,7)
Iš viso įsigyto identifikuojamo grynojo turto		14,3
Sumokėtas atlygis (16,0)		
Neapibrėžtasis atlygis (0,3)		
Visas perleistas atlygis:		(16,3)
Prestižas atsiradęs dėl dukterinių įmonių įsigijimo	11	2,0
Dukterinių įmonių įsigijimo grynieji pinigų srautai		
P pinigai, sumokėti akcijų parduotojui (ataskaitiniame laikotarpyje)		(0,7)
Įgyti pinigai ir pinigų ekvivalentai		-
Grynieji pinigų srautai		(0,7)

Sunrise 1 sp. z o.o., Sunrise 2 sp. z o.o. ir Sunrise 4 sp. z o.o. įsigijimas

2024 m. spalio 1 d. Grupė įsigijo 100 proc. įmonių Sunrise 1 sp. z o.o., Sunrise 2 sp. z o.o. ir Sunrise 4 sp. z o.o. akcijų iš juridinio asmens. 2024 m. gruodžio 31 d. akcijų nuosavybės teisės priklausė Grupei. Visas perleistas atlygis sudarė 16,3 mln. Eur, iš kurių 16,0 mln. Eur buvo sumokėta banko pavedimu, 0,3 mln. Eur buvo identifikuoti kaip neapibrėžtasis atlygis, susijęs su konkrečiais pardavėjo įsipareigojimais, nustatytais akcijų pirkimo–pardavimo sutartyje. 2024 m. gruodžio 31 d. neapibrėžtasis atlygis nebuvo sumokėtas ir bus sumokėtas tik tuo atveju, jei bus įvykdyti konkretūs pardavėjo įsipareigojimai. Grupės vadovybė įvertino, kad rezultatų intervalas (nediskontuotas) yra 100 proc. viso 2024 m. gruodžio 31 d. apskaityto neapibrėžtojo atlygio.

Įsigijamo ūkio subjekto pajamos ir pelnas (nuostoliai) nuo įsigijimo datos nėra reikšmingi atskaitiniu laikotarpiu.

Jeigu Sunrise 1 sp. z o.o., Sunrise 2 sp. z o.o. ir Sunrise 4 sp. z o.o. įsigijimas būtų įvykęs 2024 m. sausio 1 d., vadovybės vertinimu, Grupės visos pajamos ir grynas pelnas už atskaitinį laikotarpį nebūtų reikšmingai pasikeitę. Nustatydamas šias sumas vadovybė darė prielaidą, kad tikrosios vertės koregavimai, atsiradę įsigijimo dieną, būtų buvę tokie patys, jei įsigijimas būtų įvykęs 2024 m. sausio 1 d. Grupė nepatyrė reikšmingų su įsigijimu susijusių išlaidų.

2024 m. gruodžio 31 d. neapibrėžtasis atlygis už dukterinių įmonių įsigijimą sudaro 0,3 mln. Eur ir Finansinės padėties ataskaitoje yra pateiktas kaip Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai.

TŪRVA 1 ENERGIAPARK OÜ, PĀRNU 1 ENERGIAPARK OÜ ir KADRINA 1 ENERGIAPARK OÜ įsigijimas

2024 m. gruodžio 20 d. Grupė įsigijo 50 proc. įmonių TŪRVA 1 ENERGIAPARK OÜ, PĀRNU 1 ENERGIAPARK OÜ ir KADRINA 1 ENERGIAPARK OÜ akcijų iš juridinio asmens. 2024 m. gruodžio 31 d. 50 proc. akcijų nuosavybės teisės priklausė Grupei. Kadangi, remiantis akcininkų sutartimi, Grupė turi galimybę bet kada įsigyti (pasirinkimo pirkti sandoris) visas likusias akcijas (50 proc.), Grupės vadovybė nustatė, kad Grupė kontroliuoja TŪRVA 1 ENERGIAPARK OÜ, PĀRNU 1 ENERGIAPARK OÜ ir KADRINA 1 ENERGIAPARK OÜ. Visos trys įmonės įregistruotos 2024 m. lapkričio 27 d. Visas perleistas atlygis sudarė 0,2 mln. Eur, kurie sumokėti banko pavedimu. Neapibrėžtasis atlygis nebuvo identifikuotas. Įsigyto turto ir prisiimtų įsipareigojimų tikrosios vertės nėra reikšmingos, todėl atskleidimas nėra pateikiamas.

30.3.2 Neapibrėžtasis atlygis už dukterinių įmonių įsigijimą

Neapibrėžtas atlygis už dukterinių įmonių įsigijimą Finansinės padėties ataskaitoje pateikiamas taip:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.		2023 m. gruodžio 31 d.	
	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai
Neapibrėžtasis atlygis už dukterinių įmonių įsigijimą	4,7	33,4	38,5	27,5

30.4 Nekontroliojanti dalis

Žemiau lentelėse pateikiami dukterinių įmonių finansinių ataskaitų duomenys apima konsolidavimo tikslais atliekamus įrašus, išskyrus Grupės įmonių tarpusavio sandorių bei likučių eliminavimus.

Grupės įmonių, kuriose yra apskaitoma nekontroliojanti dalis, apibendrinta Finansinės padėties ataskaita:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Ilgalaikis turtas	123,0	129,7
Trumpalaikis turtas	49,1	49,4
Ilgalaikiai įsipareigojimai	(86,2)	(93,5)
Trumpalaikiai įsipareigojimai	(15,2)	(16,2)
Grynasis turtas	70,7	69,4
Nekontroliojanti dalis	-	-

Apibendrinta Grupės įmonių Pelno (nuostolių) ataskaita su nekontroliojančiomis dalimis:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pajamos	53,9	53,6
Pelnas (nuostoliai) po apmokestinimo iš tęsiamos veiklos	26,4	25,4
Kitos bendrosios pajamos (sąnaudos)	(1,0)	(4,7)
Laikotarpio bendrosios pajamos (sąnaudos), iš viso	25,4	20,7
Pelnas (nuostoliai), tenkantis nekontroliojančiai daliai ¹	-	-
Nekontroliojančiai daliai išmokėti dividendai	11,8	14,3

¹ Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimui pripažinti Grupė naudoja numatomo įsigijimo metodą (29.1 pastaba). Atitinkamai pelnas (nuostoliai), priskiriami nekontroliojančios dalies savininkui, pateikiami kaip priskiriami patronuojančiosios bendrovės savininkams, o ne kaip priskiriami nekontroliojantiems akcininkams.

Apibendrinta Grupės įmonių Pinigų srautų ataskaita su nekontroliojančiomis dalimis:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pagrindinės veiklos pinigų srautai (Sumokėtas) atgautas pelno mokestis	37,4	35,1
Grynųjų pagrindinės veiklos pinigų srautai	-	-
Grynųjų investicinių veiklos pinigų srautai	37,4	35,1
Grynųjų investicinių veiklos pinigų srautai	(1,0)	0,1
Grynųjų finansinės veiklos pinigų srautai	(34,6)	(39,9)
Grynasis pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)	1,8	(4,7)
Pinigai ir pinigų ekvivalentai metų pradžioje	27,1	31,8
Pinigai ir pinigų ekvivalentai metų pabaigoje	28,9	27,1

31 Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir nebalansiniai įsipareigojimai

31.1 Teisminiai ginčai

Toliau aprašyti svarbiausi 2024 m. gruodžio 31 d. teisminiai ginčai.

Teisminis ginčas	Ar Grupė arba Grupės įmonė yra proceso dalyvė?	Ar Grupė arba Grupės įmonė yra proceso dalyvė kaip atsakovas ar ieškovas?	Ar atidėjiny pripažintas Finansinės padėties ataskaitoje ?
Ginčas dėl paskirtojo tiekėjo schemos ir SGD kainos dedamosios	Ne	-	Ne
Europos Komisijos tyrimas dėl valstybės pagalbos strateginio rezervo priemonių kontekste	Ne	-	Ne
Ginčas su UAB Kauno termofikacijos elektrinė	Taip	Ieškovas	Ne

31.1.1 Ginčas dėl paskirtojo tiekėjo schemos ir SGD kainos dedamosios

Po 2021 m. rugsėjo 8 d. Europos Sąjungos Bendrojo Teismo (toliau – Bendrasis Teismas) sprendimo byloje T-193/19 AB „Achema“ Lietuvos Respublikos administraciniuose teismuose inicijavo anksčiau sustabdytų teismo procesų dėl skundų, kuriuos ji pateikė dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) sprendimų, susijusių su SGD kainos nustatymu, atnaujinimą. Grupės įmonė UAB „Ignitis“ byloje dalyvauja kaip trečioji šalis.

Europos Sąjungos Bendrasis Teismas byloje T-193/19 2021 m. rugsėjo 8 d. priėmė sprendimą dėl procedūrinių Europos Komisijos pažeidimų iš dalies panaikinti Europos Komisijos sprendimą byloje SA.44678 (2018/N) (toliau – Sprendimas). Bendrasis Teismas priimdamas sprendimą vertino, kad Europos Komisijai turėjo kilti abejonių dėl paskirtojo tiekėjo schemos, galiojusios 2016–2018 m., pakeitimų ir su tuo susijusių Sprendimo dalį panaikino, tačiau likusią Sprendimo dalį, susijusią su paskirtojo tiekėjo schema nuo 2019 m., paliko galioti.

Po Bendrojo Teismo sprendimo Komisija dar kartą išnagrinėjo 2016 m. valstybės pagalbos suderinamumą ir nusprendė pradėti išsamų tyrimą. Komisija tirs, ar Grupės (Grupės įmonė UAB „Ignitis“) 2016–2018 m. laikotarpiu gauta kompensacijos suma, visų pirma susijusi su nugaravimo ir balansavimo sąnaudomis, atitinka VESP (Visuotinės ekonominės svarbos paslaugos) sistemą.

Europos Komisijai baigus oficialią tyrimo procedūrą apibrėžtais klausimais, turėtų būti priimtas galutinis ir išsamus Europos Komisijos sprendimas.

Lietuvos vyriausiasis administracinis teismas 2023 m. priėmė tris galutinius sprendimus, palankius Grupės įmonei UAB „Ignitis“, atmetęs AB „Achema“ skundus Tarybai dėl SGD kainos nustatymo 2019, 2020 ir 2021 metams.

Po oficialios Europos Komisijos tyrimo procedūros (kuri prasidėjo 2022 m. gruodžio mėn.) bus daugiau aiškumo vertinant faktinį finansinį poveikį Grupei. Grupė tikisi sulaukti sprendimo per 2025 m. pirmąjį/antrąjį ketvirtį.

31.1.2 Europos Komisijos tyrimas

Remdamasi Europos Komisijos pranešimu spaudai, Grupė informuoja, kad 2019 m. birželio 3 d. Europos Komisija pradėjo nuodugnų tyrimą, siekdama įvertinti, ar buvo paisoma ES valstybės pagalbos taisyklių paskirstant lėšas už viešojo intereso paslaugas Grupei strateginio rezervo priemonių kontekste.

Grupės vadovybei nėra žinoma jokių aplinkybių, dėl kurių šiuo atžvilgiu Grupei galėtų kilti reikšmingų įsipareigojimų, todėl atidėjiniai nėra pripažįstami.

31.1.3 Ginčas su UAB Kauno termofikacijos elektrinė

2018 m. gruodžio 17 d. Grupės įmonė UAB „Ignitis“ kreipėsi į Vilniaus komercinio arbitražo teismą dėl 1,7 mln. Eur nuostolių, susidariusių UAB „Kauno termofikacijos elektrinė“ neįsigijus viso 2015 metais priskirto suskystintų gamtinių dujų būtinio kiekio, atlyginimo ir 0,1 mln. Eur delspinigių priteisimo.

UAB „Kauno termofikacijos elektrinė“ pateikė priešieškinį su prašymu pripažinti negaliojančia vieną iš SGD pardavimo-pirkimo sutarties nuostatų ir papildomą susitarimą, sudarytą prie šios sutarties. Bylos nagrinėjimas yra sustabdytas iki bendrosios jurisdikcijos teismai išnagrinės nearbitruotino šalių ginčo dalį ar ginčui aktualus nacionalinis reglamentavimas neprieštarauja Lietuvos Respublikos Konstitucijai ir kitiems nacionalinės teisės aktams, taip pat Europos Sąjungos teisės principams.

2024 m. birželio 13 d. Vilniaus miesto apylinkės teismas atmetė UAB „Kauno termofikacijos elektrinė“ ieškinį.

2024 m. liepos 15 d. UAB „Kauno termofikacijos elektrinė“ pateikė 2 apeliacinius skundus: (1) Dėl Vilniaus miesto apylinkės teismo 2024 m. birželio 25 d. papildomo sprendimo, kuriuo Energetikos ministerijai priteisiamos jų byloje (advokato teisinei pagalbai apmokėti) patirtos bylinėjimosi išlaidos; (2) Dėl Vilniaus miesto apylinkės teismo 2024 m. birželio 13 d. sprendimo, kuriuo UAB „Kauno termofikacijos elektrinė“ ieškinys atsakovui UAB „Ignitis“ atmestas. 2024 m. rugpjūčio 19 d. UAB „Ignitis“ vardu parengtas ir teismui pateiktas atsiliepimas į UAB „Kauno termofikacijos elektrinė“ apeliacinius skundus. Informacija apie įvykius po ataskaitinio laikotarpio yra pateikta 36.1 pastaboje.

Grupės vadovybės vertinimu, teismo ginčo rezultatas neturėtų sukurti papildomų įsipareigojimų Grupei.

31.2 Reikšmingi įsigijimų įsipareigojimai

Ataskaitinių metų pabaigoje Grupė turėjo reikšmingų ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo įsipareigojimų, kurie turi būti įvykdyti vėlesniais metais (1 1.3 ir 12.3 pastabos).

32 Laikinieji reguliaciniai skirtumai

32.1 Reguluojama veikla: Sukauptos pajamos ir atidėjiniai iš reguliuojamos veiklos

Kai kurių atskirų Grupės įmonių ir jų vykdomų veiklų pelningumas yra reguliuojamas VERT tvirtinant paslaugų kainas ateinantiems metams. Kainų lygis priklauso nuo numatomų ateinančių metų sąnaudų, prognozuojamos teikiamų paslaugų apimtys, ankstesniais laikotarpiais uždirbto pelno nukrypimo nuo reguliuojamo dydžio ir kitų dalykų. Tvirtinant kainas, faktinės per metus Grupės reguliuojamų veiklų patirtos sąnaudos gali skirtis nuo prognozuojamų, taip pat faktinė paslaugų apimtis gali skirtis nuo prognozuojamos. Tokiu būdu reguliuojamų veiklų faktinis pelnas gali nukrypti nuo reguliuojamo lygio, o skirtumas turės įtakos ateities paslaugų kainoms.

Grupė vykdo šias reguliuojamas veiklas: elektros energijos skirstymas (Tinklai), gamtinių dujų skirstymas (Tinklai), gamtinių dujų paskirtasis tiekimas (Sprendimai klientams), gamtinių dujų tiekimas buitiniams vartotojams (Sprendimai klientams), izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios paslaugos (Rezerviniai pajėgumai ir Žalioji energija), visuomeninis elektros energijos tiekimas (Sprendimai klientams).

Grupės per metus patirtos faktinės sąnaudos gali skirtis nuo prognozuojamų sąnaudų, į kurias atsižvelgiama tvirtinant kainas, taip pat faktinė paslaugų apimtis gali skirtis nuo prognozuojamos apimtys. Tokiu būdu Grupės faktinis pelnas gali nukrypti nuo reguliuojamo lygio, o gautas skirtumas turi įtakos ateinančių laikotarpių paslaugų kainoms. Šie susidarę skirtumai laikomi laikiniais reguliaciniais skirtumais.

Grupė pripažįsta reguliuojamos veiklos turta ar įsipareigojimus tik kai Grupė turi garantiją (numatytą VERT nutarime ar įstatyme), jog net veiklos nutraukimo atveju, skirtumai būtų gražinti Grupei nepakankamo surinkimo atveju arba Grupė turėtų gražinti skirtumus perrinkimo atveju.

Reguliacinio turto ir įsipareigojimų judėjimą sudaro:

- „nauji laikinieji reguliaciniai skirtumai“ – vadovybės einamųjų metų įverčiai, apskaičiuoti naudojant faktinius finansinius ir veiklos duomenis, kurių VERT dar nepatvirtino;
- „gauti praėjusių metų skirtumai“ – per tarifus einamaisiais metais gautos sumos už ankstesnių laikotarpių skirtumus, patvirtintos VERT nutarimais;
- „gražinti praėjusių metų skirtumai“ – per tarifus einamaisiais metais gražintos sumos už ankstesnių laikotarpių skirtumus, patvirtintos VERT nutarimais;
- „praėjusių metų skirtumų perskaičiavimas“ – jei VERT patvirtintas reguliacinis skirtumas nesutampa su vadovybės apskaičiuotu skirtumu.

32.2 Reguliacinio turto ir įsipareigojimų judėjimas

mln. Eur	Nepripažinta Finansinės padėties ataskaitoje					Pripažinta Finansinės padėties ataskaitoje			Iš viso
	Elektros energijos skirstymas	Gamtinių dujų skirstymas	Gamtinių dujų paskirtasis tiekimas	Gamtinių dujų tiekimas buitiniams vartotojams	Viso nepripažinta Finansinės padėties ataskaitoje	Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios paslaugos	Visuomeninis elektros energijos tiekimas	Viso pripažinta Finansinės padėties ataskaitoje	
Likutinė vertė 2023 m. sausio 1 d.	(194,8)	1,2	(53,0)	(16,0)	(262,6)	(5,4)	(20,3)	(25,7)	(288,3)
Nauji laikinieji reguliaciniai skirtumai	(120,5)	(21,9)	82,0	-	(60,4)	(42,7)	(14,4)	(57,1)	(117,5)
Gauti praėjusių metų skirtumai	-	-	(11,0)	-	(11,0)	-	-	-	(11,0)
Gražinti praėjusių metų skirtumai	31,0	6,6	-	16,0	53,6	3,1	17,7	20,8	74,4
Praėjusių metų skirtumų perskaičiavimas	-	-	-	0,5	0,5	(0,7)	3,9	3,2	3,7
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	(284,3)	(14,1)	18,0	0,5	(279,9)	(45,7)	(13,1)	(58,8)	(338,7)
Likutinė vertė 2024 m. sausio 1 d.	(284,3)	(14,1)	18,0	0,5	(279,9)	(45,7)	(13,1)	(58,8)	(338,7)
Nauji laikinieji reguliaciniai skirtumai	(28,3)	(7,8)	19,3	0,6	(16,2)	(44,5)	11,0	(33,5)	(49,7)
Gauti praėjusių metų skirtumai	-	-	(31,2)	-	(31,2)	-	-	-	(31,2)
Gražinti praėjusių metų skirtumai	51,0	2,4	-	-	53,4	0,6	-	0,6	54,0
Praėjusių metų skirtumų perskaičiavimas	(1,7)	(4,9)	-	-	(6,6)	-	1,4	1,4	(5,2)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	(263,3)	(24,4)	6,1	1,1	(280,5)	(89,6)	(0,7)	(90,3)	(370,8)
Ilgalaikiai	(186,0)	(16,8)	-	-	(202,8)	(86,5)	-	(86,5)	(289,3)
Trumpalaikiai	(77,3)	(7,6)	6,1	1,1	(77,7)	(3,1)	(0,7)	(3,8)	(81,5)

32.2.1 Reguliacinis turtas ir įsipareigojimai, nepripažinti Finansinės padėties ataskaitoje**32.2.1.1 Elektros energijos skirstymas**

Reguliaciniai skirtumai nustatomi vadovaujantis elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų kainų viršutinių ribų nustatymo metodika (toliau – Metodika) ir yra dviejų tipų: koreguojami VERT arba įvertinti įmonės.

VERT koreguoja reguliacinius skirtumus po pirmųjų dvejų reguliuojamos veiklos reguliavimo laikotarpio metų, o vėliau po ketverių reguliavimo laikotarpio metų ir po viso reguliavimo laikotarpio (įskaitant reguliavimo laikotarpio pratęsimą), o tai sumažina leidžiamų pajamų lygį kitų metų reguliuojamai veiklai.

Grupė susitarė su reguliuotoju (VERT) dėl 160 mln. Eur. reguliacinio skirtumo grąžinimo grafiko keitimo į 2024–2031 m. (buvo 2024–2036 m.). Atsižvelgdama į tai, VERT atnaujino papildomos tarifo dedamosios skaičiavimo metodiką, ją susiejant su tvariu skolos lygiu, kuris lygus 5,5 kartai (ESO grynoji skola / ESO Koreguotas EBITDA, apskaičiuota pagal VERT patvirtintą metodiką). Tai reiškia, jog ESO įsiskolinimo lygiui viršijus viršutinę ribą (5,5 kartai), papildoma tarifo dedamoji augtų proporcingai.

Remiantis pakeitimu buvo susitarta, kad reguliaciniai skirtumai (57,1 mln. Eur, įskaitant mokamas palūkanas) bus grąžinti privatiems klientams per 2 metus ir 3 mėnesius (per laikotarpį nuo 2024 m. balandžio 1 d. iki 2026 m. birželio 30 d.). Verslo klientams tokie skirtumai (100,6 mln. Eur, įskaitant sukauptas palūkanas) numatyta grąžinti per 7 metus ir 9 mėnesius (per laikotarpį nuo 2024 m. balandžio 1 d. iki 2031 m. gruodžio 31 d.).

Reguliaciniai skirtumai yra susiję su 2021 m. VERT metodikos pakeitimais, dėl kurių buvo perskaičiuoti 2018–2021 m. ROI ir nusidėvėjimas bei amortizacija. Atitinkamai, po susitarimo buvo atnaujinta Elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodika.

2024 m. investicijų grąžos vertinimas bus atliktas 2026 metais, siekiant nustatyti 2027 metams taikytinas elektros energijos skirstymo paslaugų kainos viršutinės ribas.

2024 m. gruodžio 31 d. iš bendros likutinės vertės 238,6 mln. Eur. buvo patvirtinti VERT (2023 m. gruodžio 31 d. – 172,6 mln. Eur).

32.2.1.2 Gamtinių dujų skirstymas

Reguliaciniai skirtumai nustatomi vadovaujantis elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų kainų viršutinių ribų nustatymo metodika (toliau – Metodika) ir yra dviejų tipų: koreguojami VERT arba įvertinti įmonės.

VERT koreguoja reguliacinius skirtumus po pirmųjų dvejų reguliuojamos veiklos reguliavimo laikotarpio metų, o vėliau po ketverių reguliavimo laikotarpio metų ir viso reguliavimo laikotarpio (įskaitant reguliavimo laikotarpio pratęsimą), o tai sumažina leidžiamų pajamų lygį kitų metų reguliuojamai veiklai.

2023 m. spalio 20 d. VERT sprendimu Nr. O3E-1571, kuriuo, atsižvelgiant į 2023 m. spalio 19 d. pažymą Nr. O5E-904, nustatytos 2024 metams taikomos gamtinių dujų skirstymo paslaugų kainos viršutinės ribos.

2024 m. investicijų grąžos vertinimas bus atliktas 2026 metais, siekiant nustatyti 2027 metams taikytinas dujų skirstymo kainos viršutinės ribas.

2024 m. gruodžio 31 d. iš bendros likutinės vertės 14,9 mln. Eur. buvo patvirtinti VERT (2023 m. gruodžio 31 d. – 1,8 mln. Eur).

32.2.1.3 Gamtinių dujų paskirtasis tiekimas

Paskirtąją tiekimo veiklą taip pat reguliuoja VERT. Reguliaciniai skirtumai susidaro, kai faktinės sąnaudos skiriasi nuo planuotų, bet Grupė neapskaito jų kaip reguliacinio turto ar įsipareigojimų finansinėse ataskaitose, nes skirtumas bus padengtas teikiant paslaugas ateityje.

32.2.1.4 Gamtinių dujų skirstymas buitiniams vartotojams

Gamtinių dujų tiekimas buitiniams vartotojams yra reguliuojamas VERT. VERT reguliuoja vartotojų mokamą gamtinių dujų tarifą. Reguliaciniai skirtumai, apibūdinami kaip skirtumas tarp fiksuotos gamtinių dujų pardavimo kainos ir faktinės gamtinių dujų pirkimo kainos, nebuvo pripažįstami finansinėse ataskaitose iki 2024 m. gruodžio 31 d., nes Grupė neturėjo garantijos, kad šis skirtumas vadovaujantis teisine baze ateityje bus grąžintas.

32.2.2 Reguliacinis turtas ir įsipareigojimai pripažinti Finansinės padėties ataskaitoje

32.2.2.1 Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugos

2019 m. lapkričio 14 d. VERT priėmė Nutarimą Nr. O3E – 715 „Dėl elektros energijos kainos, rezervinės galios ir izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo užtikrinimo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“. Šiuo nutarimu buvo nustatyta, kad įmonės, kurios nebeteikia rezervinės galios ir izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo užtikrinimo paslaugų, privalo gražinti susidariusius neatitikimus tarp prognozuotų ir faktiškai patirtų sąnaudų teikiant šias paslaugas elektros perdavimo sistemos operatoriui (susijusiai įmonei AB „Litgrid“), jeigu įmonės faktiškai patirtos sąnaudos buvo mažesnės nei gautos pajamos iš perdavimo sistemos operatoriaus. Jeigu Grupės faktiškai patirtos sąnaudos buvo didesnės nei gautos pajamos iš perdavimo sistemos operatoriaus, tokią sumą perdavimo sistemos operatorius privalo gražinti Grupei. Nutarime nustatytos formulės „Y“ laikotarpiui, skirtos izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios paslaugoms:

- rezervinės galios užtikrinimo paslaugų atveju: priskirtos investicijų grąžos, atitinkančios pagrįstumo kriterijus, neatitikimo suma, palyginti su nustatyta investicijų grąža, per ataskaitinį laikotarpį (y-2);
- izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo paslaugų atveju: per ataskaitinį laikotarpį (y-2) priskirtų sąnaudų ir per ataskaitinį laikotarpį (y-2) iš perdavimo sistemos operatoriaus gautų pajamų neatitikimo suma.

Atsižvelgiant į pirmiau minėtą nutarimą, jei Grupės faktiškai patirtos išlaidos didesnės nei iš perdavimo sistemos operatoriaus gautos pajamos, perdavimo sistemos operatorius turi gražinti šią sumą Grupei, ir atvirkščiai. Dėl šios priežasties Grupė pripažįsta reguliuojamos veiklos turtą arba įsipareigojimus, kurių tikslas – išlyginti einamųjų metų pelną iki nustatyto lygio.

2022 m. vasario 8 d. pasirašytas papildomas susitarimas su perdavimo sistemos operatoriumi. Pagal šį susitarimą Grupė įsipareigojo iš anksto pirkti reikiamą dujų kiekį ir parduoti nustatytą elektros energijos kiekį elektros energijos rinkoje pagal perdavimo sistemos operatoriaus pateiktą elektros energijos gamybos grafiką, o perdavimo sistemos operatorius įsipareigojo kompensuoti Grupės pagal grafiką patirtas išlaidas.

32.2.2 Visuomeninis elektros energijos tiekimas

2020 m. rugsėjo 25 d. VERT priėmė nutarimą Nr. O3E-879 „Dėl elektros energijos perdavimo, skirstymo ir visuomeninio tiekimo paslaugų bei visuomeninės kainos viršutinės ribos nustatymo metodikos patvirtinimo“. Nutarimas apima skirstymo paslaugas buitiniams vartotojams papildomos dedamosios, skirtos skirtumui tarp visuomeninio tiekėjo faktinių ir prognozuotų pagrįstų sąnaudų kompensuoti, nustatymo metodiką. Papildomą dedamąją buitiniai vartotojai sumoka per elektros energijos skirstymo paslaugos kainą, kuri yra įtraukta į visuomeninės elektros energijos tarifą, taikomą buitiniams vartotojams už suvartotą elektros energijos kiekį. Šią papildomą dedamąją skirstymo sistemos operatorius (Grupės įmonė) surenka iš elektros energijos tiekėjų, kurie elektros energiją parduoda buitiniams vartotojams. Papildoma dedamoji yra skirtumas, į kurį įskaičiuojamas dėl prognozuotos elektros energijos įsigijimo kainos ir faktinės elektros energijos įsigijimo kainos neatitikimo susidaręs skirtumas, taip pat skirtumas, susidaręs tarp visuomeniniam tiekėjui taikytos visuomeninės elektros energijos kainos viršutinės ribos ir faktinės elektros skirstymo paslaugos kainos viršutinės ribos. Jei skirtumas yra neigiamas, nuostoliai kompensuojami didinant papildomos dedamosios kainą, taikomą kitiems metams, ir atitinkamai, jei skirtumas teigiamas – sumažinant papildomos dedamosios kainą.

Šiame nutarime taip pat nustatoma, kad jei Grupė nebeteikia visuomeninio elektros tiekimo paslaugos, Grupė privalo gražinti susidariusius neatitikimus tarp prognozuotų ir faktiškai patirtų sąnaudų teikiant šias paslaugas, jeigu Grupės faktiškai patirtos sąnaudos buvo mažesnės nei gautos pajamos. Jeigu Grupės faktiškai patirtos sąnaudos buvo didesnės nei gautos pajamos, tokią sumą privalo būti gražinti Grupei. Skirtumas turi būti kompensuotas iki 2025 m. gruodžio 31 d.

Remdamasi tuo, kas pirmiau nurodyta, Grupė pripažįsta sutarčių turtą ir (arba) sutarčių įsipareigojimus, skirtus išlyginti einamųjų metų pelną iki reguliuojamo lygio, neatsižvelgiant į tai, ar paslaugos bus teikiamos ateityje.

33 Sandoriai su susijusiomis šalimis

Susijusiomis šalimis pripažįstami:

- patrunuojančiosios bendrovės kontroliuojantys akcininkai arba didelę įtaką darantys asmenys;
- asocijuotosios įmonės;
- valstybės valdomos įmonės ir jų dukterinės įmonės (atskleidžiami tik reikšmingi sandoriai su tokiomis įmonėmis);
- Lietuvos Respublikos finansų ministerija kartu su įstaigomis ir įmonėmis, priskiriamomis sprendimų valdymui (atskleidžiami tik reikšmingi sandoriai su tokiomis įmonėmis);
- pagrindiniai vadovaujantys asmenys, jų artimi šeimos nariai ir jų kontroliuojamos įstaigos bei įmonės.

2024 ir 2023 metais Grupė nesudarė turto investicijų, įsigijimo, perleidimo, nuomos, įkeitimo ir užstatymo, prievolės įvykdymo laidavimo ar garantijos sandorių su susijusia šalimi, kuri (arba suma iš kurių) viršija 1/10 finansinės padėties ataskaitoje numatyto turto.

Lentelėje žemiau pateikiama pagrindinių sandorių su susijusiomis šalimis suvestinė:

Susijusi šalis	Registracijos numeris	Oficialus registras	Adresas	Ryšys	Pagrindinių sandorių tipas
AB „Litgrid“	302564383	VĮ Registrų centras	Karlo Gustavo Emilio Manerheimo g. 8, LT-05131 Vilnius	Netiesiogiai kontroliuojama Lietuvos respublikos energetikos ministerijos	Elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugų pirkimas ir pardavimas, rezervinės galios užtikrinimo paslaugos
AB „Amber Grid“	303090867	VĮ Registrų centras	Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius	Netiesiogiai kontroliuojama Lietuvos respublikos energetikos ministerijos	Dujų pardavimas, dujų skirstymo paslaugų pirkimas
UAB „Baltpool“	302464881	VĮ Registrų centras	Žalgirio g. 90, D, LT-09303 Vilnius	Netiesiogiai kontroliuojama Lietuvos respublikos energetikos ministerijos	Elektros energijos pirkimas ir pardavimas, visuomeninio elektros energijos tiekimo paslaugos
UAB GET Baltic	302861178	VĮ Registrų centras	Geležinio Vilko g. 18A, LT-08104 Vilnius	Netiesiogiai kontroliuojama Lietuvos respublikos energetikos ministerijos	Dujų pirkimas ir pardavimas
Grupės asocijuotos įmonės ir kitos susijusios šalys	-	-	-	Kitos įmonės kontroliuojamos valstybės	Elektros energijos pardavimas, elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugų tiekimas

Sandoriai su susijusiomis šalimis gruodžio 31 d. pateikti lentelėje:

Susijusios šalys	Gautinos sumos	Mokėtinos sumos	Pardavimai	Įsigijimai	Finansinės veiklos pajamos (sąnaudos)
	2024 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.			
AB „Litgrid“	31,3	29,9	163,9	262,8	-
AB „Amber Grid“	7,9	4,3	37,3	32,5	-
UAB „Baltpool“	0,4	-	20,8	0,1	-
UAB GET Baltic	13,1	0,7	24,8	68,9	-
Grupės asocijuotos įmonės ir kitos susijusios šalys	1,7	5,2	19,0	31,3	-
Iš viso	54,4	40,1	265,8	395,6	-

Susijusios šalys	Gautinos sumos	Mokėtinos sumos	Pardavimai	Įsigijimai	Finansinės veiklos pajamos (sąnaudos)
	2023 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.			
AB „Litgrid“	15,4	15,2	143,1	125,2	-
AB „Amber Grid“	6,0	3,4	20,6	24,4	-
UAB „Baltpool“	0,1	1,7	72,9	1,0	-
UAB GET Baltic	4,2	0,2	116,7	104,1	-
Grupės asocijuotos įmonės ir kitos susijusios šalys	10,3	3,9	18,5	23,9	-
Iš viso	36,0	24,4	371,8	278,6	-

33.1 Sandorių su susijusiomis šalimis sąlygos

Atsiskaitymo terminai nustatomi 15–90 dienų. Skolų likučiai metų pabaigoje nėra užtikrinti įkeitimais, joms nėra skaičiuojamos palūkanos, o atsiskaitymai įvyksta pinigais. Nebuvo suteikta ar gauta jokių susijusių šalių gautinų ar mokėtinų sumų dengimo garantijų.

33.2 33.2 Įmokos pagrindiniams vadovaujantiems asmenims

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Atlyginimai ir kitos trumpalaikės išmokos pagrindiniams vadovaujantiems asmenims	1,7	1,3
Iš jų:		
Trumpalaikės išmokos – atlyginimai ir kitos išmokos	1,5	1,1
Ilgalaikės išmokos	0,2	0,2
Išėtinės kompensacijos	-	-
Pagrindinių vadovujančių asmenų skaičius	12	12

2024 ir 2023 m. valdybos (įskaitant vadovą) ir stebėtojų tarybos nariai buvo priskiriami patrunuojančiosios bendrovės pagrindiniams vadovaujantiems asmenims. Daugiau informacijos apie pagrindinius vadovujančius asmenis pateikiama šio pranešimo skyriuje „4 Valdymo ataskaita“.

34 Rizikos valdymas

Rizika yra natūrali ir neatsiejama verslo veiklos dalis, o rizikos pobūdis nuolat kinta. Valdydama riziką, Grupė siekia ją sušvelninti ir sumažinti iki priimtino lygio. Šioje dalyje aprašomas tik pagrindinių finansinių rizikų valdymas. Kitų rizikų valdymas pateikiamas metinio pranešimo skyriuje „4 Valdymo ataskaita“.

Valdydama veiklą Grupė susiduria su įvairiomis finansinėmis rizikomis:

- rinkos rizika;
- kredito rizika;
- likvidumo rizika;
- klimato kaitos rizika.

Valdydamos šias rizikas Grupės įmonės siekia sumažinti veiksnių, galinčių neigiamai paveikti Grupės finansinius veiklos rezultatus, įtaką.

34.1 Rinkos rizika

Rinkos rizika – tai rizika, kad finansinės priemonės tikroji vertė arba būsimi pinigų srautai svyruos dėl rinkos kainų pokyčių. Rinkos rizika apima trijų rūšių rizikas;

- valiutos riziką;
- palūkanų normos riziką
- biržos prekių kainos riziką.

34.1.1 Valiutos rizika

Valiutos rizika – tai rizika, kad pozicijos tikroji vertė arba būsimi pinigų srautai svyruos dėl užsienio valiutos kurso pokyčių.

Grupė pardavimo / pirkimo sandorius daugiausia sudaro eurais. Valiutos riziką daugiausia patiria Lenkijoje veikiančios Grupės dukterinės įmonės, tačiau bendra Grupės rizika išlieka nedidelė.

34.1.2 Palūkanų normos rizika

Palūkanų normos rizika – tai rizika, kad finansinės priemonės tikroji vertė arba būsimi pinigų srautai svyruos dėl rinkos palūkanų normos svyravimų.

Prisiimant skolinius įsipareigojimus siekiama, jog ilgalaikiai įsipareigojimai turėtų fiksuotą palūkanų normą. Jei dėl objektyvių priežasčių palūkanų normos fiksavimas yra neįmanomas ir prisimtas įsipareigojimas sudaro ženkliai sumą (Grupės kontekste), palūkanų valdymui naudojami palūkanų normos išvestiniai produktai. Turi būti siekiama, kad bent 50 proc. Grupės konsoliduoto ilgalaikių paskolų ir obligacijų portfelio sudarytų ilgalaikės fiksuotos palūkanų normos paskolos ir obligacijos. Naudojant bet kurį iš palūkanų normos išvestinių produktų, būtina, jog jo pabaigos data sutaptų su skolos įsipareigojimų pabaigos data.

Investicijų palūkanų normos neigiamų pokyčių rizika nėra aktyviai apdraudžiama. Rizikos valdymo priemonės yra naudojamos tik tada, jei rinkoje yra aiškių požymių, jog palūkanų norma gali reikšmingai sumažėti tiek, kad investicinė grąža taptų neigiama.

2024 m. gruodžio 31 d. daugumos Grupės paskolų ir obligacijų palūkanų normos buvo fiksuotos. 2024 m. gruodžio 31 d. finansinės priemonės su kintama palūkanų norma apėmė gautas paskolas – 452,3 mln. Eur ir suteiktas paskolas – 54,0 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – gautos paskolos sudarė 302,7 mln. Eur, suteiktos paskolos 51,5 mln. Eur).

Palūkanų normos rizika vertinama atsižvelgiant į Grupės jautrumą palūkanų normų pokyčiams. Šis vertinimas pateiktas toliau esančioje lentelėje.

Grupė	Padidėjimas/sumažėjimas, p. p.	Pelno padidėjimas/ (sumažėjimas)
2024 m.	1,0/(1,0)	(4,0)/4,0
2023 m.	1,0/(1,0)	(2,5)/2,5

34.1.3 Energijos ir biržos prekių rizika

Biržos prekių kainos rizika – tai rizika, kad rinkos kainų pokyčiai (biržos prekių kainos) turės įtakos Grupės rezultatui arba turimų finansinių priemonių vertei. Energijos ir biržos prekių rizikos valdymo tikslas – valdyti ir kontroliuoti rinkos rizikos poveikį priimtinuose režimuose, siekiant optimizuoti grąžą.

Siekdama apsidrausti nuo biržos prekių rizikos, Grupė naudoja išvestines priemones. Visi tokie sandoriai vykdomi vadovaujantis Grupės rizikos valdymo politika. Paprastai Grupė siekia taikyti apsidraudimo sandorių apskaitą valdyti nepastovumui Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

Įprastinėje veikloje Grupė susiduria su gamtinių dujų ir elektros energijos produktų kainos rizika. Rizika kyla dėl pinigų srautų iš gamtinių dujų ir elektros energijos pardavimo ar pinigų srautų, patirtų siekiant įsigyti fiksuotos kainos elektros energijos / gamtinių dujų pagal pardavimo sutartis. Didele dalimi ši rizika grindžiama atitinkamos prekės kainos pokyčiu rinkoje, kurioje veikia Grupė.

Biržos prekių rizika visų pirma susijusi su šia veikla:

- fiksuotos kainos prekės pardavimo sutartys (elektros ir gamtinių dujų) buitiniams ir verslo klientams;
- fiksuotos kainos gamtinių dujų pirkimo sutartys.

Tam kad biržos prekių rizika būtų suvaldyta, Grupė sudaro finansinių išvestinių priemonių sutartis (pinigų srautų apsidraudimo sandoriai). Tai daroma siekiant užsitikrinti minėtų prekių fiksuotą įsigijimo kainą, kad iš pardavimo pagal sutartį ar tikėtino pardavimo fiksuota kaina būtų gaunamas optimalus pelnas.

Su elektros energija susijusiems apsidraudimo sandoriams Grupė naudoja dedamąją grindžiamą apsidraudimo sandorius išvestinių priemonių rinkoje „NASDAQ Commodities“ arba lygiaverčius sandorius įsigyjant tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių (angl. *Over-the-Counter*, *OTC*); su gamtinėmis dujomis susijusiems apsidraudimo sandoriams naudoja sandorius įsigyjant tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių su kainų indeksais, atitinkančiais apdraustas sutartis. Ekonominio ryšio ir apsidraudimo sandorių veiksmingumo vertinimas atliekamas naudojant:

- dolerio sudengimo metodą (angl. Dollar offset method) elektros energijos apsidraudimo sandoriams;
- aprašomąjį metodą (angl. Descriptive method) gamtinių dujų apsidraudimo sandoriams.

Du skirtingi komponentai, naudojami su elektros energija susijusiems apsidraudimo sandoriams kaip apdraustos pozicijos, yra SYS kaina ir kainos komponento ekvivalentas arba panašus į skirtumą tarp Lietuvos kainų zonos ir SYS kainos. Ekonominis ryšys nustatomas kiekvienam komponentui atskirai.

- SYS kaina (vidutinė „Nordpool“ elektros energijos rinkos, kurios narė yra Lietuva, kaina);
- kainos komponento ekvivalentas arba panašus į skirtumą tarp Lietuvos kainų zonos ir SYS kainos (kartu vadinami EPAD „Nasdaq Commodities“ biržoje).

Apsidraudimo neveiksmingumas daugiau susijęs su finansinių išvestinių priemonių ribotu tiekimu Lietuvos elektros kainų zonos rinkoje. Todėl, biržos prekių kainos rizika iš dalies draudžiama panašios kainos zonos (Latvijos, Estijos ir pan.), dėl ko neveiksmingumas yra dalinis. Paskirtasis SYS rizikos komponentas istoriškai padengė 100 proc. apdraustos pozicijos pokyčių, o kainos komponento ekvivalentas arba panašus į skirtumą tarp Lietuvos kainos ir SYS kainos istorinis padengimas procentais buvo įvairus (priklausomai nuo apsidraudimo sandorių laiko ir apdraustos kainos zonos). Tačiau, kad išvestinę priemonę būtų galima laikyti veiksminga, apsidraudimo sandorių apskaitos tikslais, padengimas turi siekti bent 67 proc. 2024 m. ataskaitiniu laikotarpiu beveik 70 proc. visų elektros energijos apsidraudimo sandorių vertės aspektu buvo veiksmingi.

Grupės išvestinių finansinių priemonių pozicijų apžvalga:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.		2023 m. gruodžio 31 d.	
	Nominalioji vertė pagal sutartį	Rinkos vertė ¹	Nominalioji vertė pagal sutartį	Rinkos vertė ¹
Rinkos išvestinės finansinės priemonės – elektra („Nasdaq Commodities“)	19,4	(0,6)	29,2	2,6
Tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių įsigytos išvestinės finansinės priemonės (angl. <i>Over-the-Counter</i> (OTC)) – elektra (29 pastaba)	8,6	(1,4)	29,9	(6,0)
Tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių įsigytos išvestinės finansinės priemonės (angl. <i>Over-the-Counter</i> (OTC)) – gamtinės dujos (29 pastaba)	7,8	(3,2)	10,2	(1,7)
Iš viso	35,8	(5,2)	69,3	(5,1)

¹Ne biržos prekių išvestinės finansinės priemonės lentelėje nepateikiamos, jų tikroji vertė 2024 m. gruodžio 31 d. yra lygi 1,4 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 1,9 mln. Eur) (29 pastaba).

Apdraustos nominaliosios vertės (kiekiai TWh):

	2024 m. gruodžio 31 d.		
	2025 m.	2026 m.	2027 m.
Elektros apsidraudimo sandoriai	1,3	-	-
Gamtinių dujų apsidraudimo sandoriai	-	0,2	-
Iš viso	1,3	0,2	-

Apdraustos nominaliosios vertės:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.		
	2025 m.	2026 m.	2027 m.
Elektros apsidraudimo sandoriai	28,0	-	-
Gamtinių dujų apsidraudimo sandoriai	0,2	6,1	1,5
Iš viso	28,2	6,1	1,5

Rinkos vertės jautrumo analizė dėl rinkos kainų pokyčių:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.		
	Rinkos vertė		
	10 % padidėjimas	Esamos kainos	10 % sumažėjimas
Rinkos išvestinės finansinės priemonės – elektra („Nasdaq Commodities“)	1,2	(0,6)	(2,6)
Tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių įsigytos išvestinės finansinės priemonės (angl. <i>Over-the-Counter</i> (OTC)) – elektra	(2,0)	(1,4)	(0,4)
Tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių įsigytos išvestinės finansinės priemonės (angl. <i>Over-the-Counter</i> (OTC)) – gamtinės dujos	(2,2)	(3,2)	(3,9)
Iš viso	(3,0)	(5,2)	(6,9)

34.2 Kredito rizika

Kredito rizika – tai rizika, kad sandorio šalis neįvykdys įsipareigojimų pagal finansinę priemonę ar sutartį su klientu ir dėl to patirs finansinių nuostolių.

Grupės kredito rizika yra susijusi tiek su pagrindine įmonių veikla (prekybos bei kitos gautinos sumos), tiek su finansavimo veikla (suteiktos paskolos, finansinės nuomos sutartys). Grupės rizika, susijusi su grynaisiais pinigais, yra ribota, nes Grupė grynųjų pinigų likučius laiko tik patikimose finansų įstaigose.

Grupė neturi reikšmingos kredito rizikos, susijusios su prekybos ir kitų gautinų sumų koncentracija. Grupė patiria kredito rizikos koncentraciją, susijusią su suteiktomis paskolomis (14.2.2 pastaba). Grupė vertina Moray West Holdings Limited pinigų srautus ir finansinius rezultatus, investicijoms į Moray West Holdings Limited, kuriai suteikta paskola, vertės sumažėjimo nuostolis nėra pripažintas. Dėl to Grupė nemano, jog rizika, susijusi su suteiktų paskolų koncentracija, yra reikšminga.

Prioritetinis Grupės išdo valdymo tikslas yra lėšų saugumo užtikrinimas ir, laikantis šio tikslo, investicijų gražos maksimizavimas. Sandorio šalies kredito rizika valdoma sudarant sandorius tik su patikimomis finansinėmis institucijomis (arba tokių institucijų dukterinėmis bendrovėmis), turinčiomis ilgalaikio skolinimosi (užsienio valiuta) kredito reitingą ne žemesnį nei „A-“ pagal „Fitch Ratings“ agentūrą (arba kitų tarptautinių kredito reitingų agentūrų atitikmenį).

Maksimali kredito rizika lygi likutinei finansinio turto vertei.

mln. Eur	Pastaba	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Finansinis turtas, apskaitomas amortizuota savikaina:			
Ilgalaikės gautinos sumos	14	18,5	13,2
Prekybos gautinos sumos	19	294,0	265,9
Kitos gautinos sumos	14	46,8	72,4
Kitas trumpalaikis finansinis turtas	15	-	110,4
Suteiktos paskolos	14	65,1	56,1
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	20	234,5	205,3
Gautinos sumos pagal finansinio lizingo sutartis			
Ilgalaikė dalis	14.1	7,8	7,2
Trumpalaikė dalis		1,8	2,2
Finansinis turtas, vertinamas TVPN arba TVKBP			
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	15	30,1	32,0
Nuosavybės vertybiniai popieriai, apskaitomi TVKBP	15	5,0	5,0
Išvestinės finansinės priemonės	29	5,2	11,5
Iš viso		708,8	781,2

34.3 Likvidumo rizika

Likvidumo rizika valdoma planuojant būsimus Grupės įmonių pinigų srautus ir užtikrinant, kad kiekviena Grupės įmonė visada turėtų pakankamai lėšų, pasirašytų kredito sutarčių bei sąskaitų perviršių, užtikrinančių įprastinę Grupės veiklą. Refinansavimo rizika valdoma užtikrinant, kad paskolos, mokėtinos per tam tikrą laikotarpį, būtų padengtos turimais pinigais, per šį laikotarpį laukiamu Grupės įmonių veiklos pinigų srautu ir nepanaudotų kreditų, kurie turi būti grąžinti vėlesniais laikotarpiais, suma.

2024 m. gruodžio 31 d. Grupės bendro likvidumo rodiklis (trumpalaikis turtas iš viso / trumpalaikiai įsipareigojimai iš viso) ir skubaus padengimo rodiklis (trumpalaikis turtas iš viso – atsargos / trumpalaikiai įsipareigojimai iš viso) buvo atitinkamai 1,13 ir 0,84 (2023 m. gruodžio 31 d. – atitinkamai 1,56 ir 1,14). Grupės nepanaudotas skolinimosi pagal kredito linijų, banko sąskaitos perviršio ir paskolų sutarčių likutis 2024 m. gruodžio 31 d. buvo 434,7 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 566,4 mln. Eur).

Toliau lentelėje pateikta informacija apie Grupės finansinius įsipareigojimus pagal grupes:

mln. Eur	Pastaba	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Finansiniai įsipareigojimai, vertinami amortizuota savikaina			
Paskolos ir obligacijos	23	1 772,7	1 585,7
Nuomos įsipareigojimai	23	74,1	47,5
Prekybos mokėtinos sumos ir ilgalaikės skolos tiekėjams		248,2	177,7
Kiti trumpalaikiai ir ilgalaikiai įsipareigojimai		133,9	178,7
Finansiniai įsipareigojimai, vertinami TVPN arba TVKBP			
Išvestinės finansinės priemonės	29	8,4	17,3
Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimas	28.1	38,0	38,0
Iš viso		2 275,3	2 044,9

Toliau lentelėje pateikta informacija apie Grupės finansinių įsipareigojimų grąžinimo terminus pagal sutartis (imant finansinių įsipareigojimų, kuriems skaičiuojamos palūkanos, nediskontuotus pinigų srautus, ir kitų finansinių įsipareigojimų likutinę vertę):

mln. Eur	2024 m.				Iš viso
	Mažiau nei 3 mėn.	Nuo 3 mėn. iki 1 metų	Nuo 1 iki 5 metų	Po 5 metų	
Paskolos ir obligacijos	15,9	71,8	1 168,4	703,1	1 959,2
Nuomos įsipareigojimai	1,0	7,8	32,3	88,2	129,3
Prekybos mokėtinos sumos ir ilgalaikės skolos tiekėjams	79,2	166,9	2,1	-	248,2
Kiti trumpalaikiai ir ilgalaikiai įsipareigojimai	70,8	85,0	6,6	18,8	181,2
Išvestinės finansinės priemonės	7,6	0,8	-	-	8,4
2024 m. gruodžio 31 d.	174,5	332,3	1 209,4	810,1	2 526,3

mln. Eur	2023 m.				Iš viso
	Mažiau nei 3 mėn.	Nuo 3 mėn. iki 1 metų	Nuo 1 iki 5 metų	Po 5 metų	
Paskolos ir obligacijos	74,8	126,3	1 157,3	692,6	2 051,0
Nuomos įsipareigojimai	1,2	5,1	22,4	44,1	72,8
Prekybos mokėtinos sumos ir ilgalaikės skolos tiekėjams	100,3	76,8	0,5	-	177,6
Kiti trumpalaikiai ir ilgalaikiai įsipareigojimai	97,7	62,4	58,0	-	218,1
Išvestinės finansinės priemonės	2,4	6,9	8,1	-	17,4
2023 m. gruodžio 31 d.	276,4	277,5	1 246,3	736,7	2 536,9

34.3.1 Klimato kaitos įtaka

Grupė ypatingą dėmesį skiria galimam klimato kaitos ir su ja susijusių ekonominių, pereinamojo laikotarpio pokyčių poveikiui patronuojančiosios bendrovės veiklai atskleisti. Poveikis, susijęs su klimato kaita, gali atsirasti dėl fizinių (ekstremalių) klimato pakeitimų ir dėl valstybių siekio pereiti prie Žaliojo kurso susitarimo (angl. *Green Deal*), kuris gali lemti papildomų reikalavimų energetikos sektoriuje: atitiktis naujai reguliacinei aplinkai; naujų technologijų diegimas; reputacinių rizikų valdymas; reakcija į rinkos paklausos pokyčius dėl žalios energijos sprendimų. Daugiau apie klimato kaitos poveikį ir patronuojančiosios bendrovės klimato kaitos valdymą skaitykite 2023 m. integruoto metinio pranešimo skyriuje „6.2 Aplinka“.

Rengiant šias finansines ataskaitas buvo atsižvelgta į klimato kaitą ir tikslą pasiekti nulinį balansą. Rengiant šias finansines ataskaitas buvo atsižvelgta į:

34.3.2 Ilgalaikio materialiojo turto vertinimas ir prestižo vertės sumažėjimas

Grupė kasmet įvertina savo ilgalaikio materialiojo turto naudingo tarnavimo laiką. Naudingo tarnavimo laikas sutrumpintas nebuvo. Turto vertės sumažėjimo požymių, reikšmingo klimato kaitos poveikio Grupės prielaidoms, naudojamoms vertinant atsiperkamąją vertę, nėra; nėra poreikio atlikti klimato rizikos poveikio jautrumo analizės, atsižvelgiant į padarytas prielaidas. Grupės vadovybė pagrįstai nesitiki, kad klimato kaita turės reikšmingą poveikį ilgalaikio materialiojo turto vertinimui ir prestižo vertės sumažėjimui.

Eksplotacijos nutraukimo atidėjinių vertinimas

Grupė yra suformavusi eksploatacijos nutraukimo atidėjinius daliai vėjo parkų. Taip pat tikimasi, kad dėl esminių oro sąlygų pokyčių ar naujų vėjo energijos gamybos pajėgumų nereikės sustabdyti dabartinio Grupės vėjo parkų portfelio eksploataavimo.

Klimato kaitos poveikis rizikos atidėjiniui ir TKN

Grupės vadovybė nemano, kad yra rizikos ar galimų įsipareigojimų atidėjinių, į kuriuos reikėtų atsižvelgti finansinėse ataskaitose, susijusių su galimais ginčais, konkrečiais teisės aktų reikalavimais, kuriais siekiama sumažinti žalą aplinkai, sankcijomis, susijusiomis su aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymu, sutartimis, kurios gali tapti nenaudingos, galimais restruktūrizavimo darbais, kuriais siekiama privalomų klimato tikslų. Apskaičiuojant TKN, reikšmingos klimato ir aplinkos apsaugos rizikos nebuvo.

Būsimo klimato kaitos reguliavimo poveikis šiuo metu pateiktoms Grupės turto ir įsipareigojimų sumoms nėra reikšmingas.

35 Finansinių priemonių tikrosios vertės

35.1 Finansinės priemonės, vertinamos tikrąja verte

Grupės išvestinės finansinės priemonės (2-asis tikrosios vertės hierarchijos lygis), investiciniai fondai, apskaitomi TVPN, bei nuosavybės vertybiniai popieriai, apskaitomi TVKBP (3-asis tikrosios vertės hierarchijos lygis), taip pat pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimas (3-asis tikrosios vertės hierarchijos lygis) bei neapibrėžtasis atlygis dėl dukterinių įmonių įsigijimo (3-asis tikrosios vertės hierarchijos lygis) yra vertinami tikrąja verte.

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. Grupė apskaitė turta ir įsipareigojimus, atsiradusius iš išvestinių finansinių priemonių. Grupė apskaito išvestinių finansinių priemonių turta ir įsipareigojimus tikrąja verte, kurių apskaitos principai nurodyti skyriuje „8.7 Papildoma informacija“, 1.9.3 pastaboje. Rinkos vertės, grindžiamos kotiruojamomis kainomis (1 lygis), apima kotiruojamas prekių išvestines finansines priemones, kuriomis prekiaujama aktyviosiose rinkose. Išvestinių finansinių priemonių, kuriomis prekiaujama aktyviojoje rinkoje, rinkos vertė dažnai sureguliuojama kasdien, taip minimizuojant Finansinės padėties ataskaitoje pateikiamą rinkos vertę. Rinkos vertės, grindžiamos stebimais kintamaisiais (2 lygis) apima išvestines finansines priemones, kurių tikrajai vertei nustatyti naudojami vertinimo modeliai su stebimais kintamaisiais. Visas turtas ir įsipareigojimai, vertinami rinkos verte, yra vertinami pakartotinai. 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui Grupė priskiria išvestines finansines priemones, susietas su Lietuvos / Latvijos ir Estijos / Suomijos elektros kainų prekybos zonomis. Tiesiogiai iš kitų rinkos dalyvių (OTC sutartys) įsigytos išvestinės finansinės priemonės ir įsigytos fizinės perdavimo teisės yra nustatomos remiantis „NASDAQ Commodities“ biržos kainomis.

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. Grupė apskaitė investicinius fondus, apskaitomus TVPN (15 pastaba). Tikroji vertė atitinka 3-ąjį tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygį. Šio finansinio turto tikroji vertė nustatoma remiantis investavimo etapais. Šio finansinio turto tikroji vertė keisis priklausomai nuo investavimo etapų ateityje ar kitų reikšmingų įvykių. Tikroji vertė atitinka 3-ąjį tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygį.

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. Grupė apskaitė nuosavybės vertybinius popierius, apskaitomus TVKBP (15 pastaba). Šio finansinio turto tikroji vertė nustatoma remiantis išorinių vertintojų atliktu vertinimu. Vertinimas buvo atliktas remiantis diskontuotais pinigų srautais. Tikroji vertė atitinka 3-ąjį tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygį.

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. Grupė apskaitė pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimą įsigyti visas UAB Kauno kogeneracinė jėgainė akcijas, kurios priklauso UAB Gren Lietuva (49 proc.). Tikrosios vertės nustatymas yra atskleistas 28.1 pastaboje. Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimo tikrosios vertės nustatymas yra priskiriamas 3-ajam tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygiui.

2024 m. gruodžio 31 d. Grupė apskaitė neapibrėžtąjį atlygį dėl dukterinių įmonių įsigijimo, kuris yra susijęs su konkrečių pardavėjų įsipareigojimų, nustatytų akcijų pirkimo-pardavimo sutartyse, vykdymu. Tikrosios vertės nustatymas yra atskleistas 30.3 pastaboje. Neapibrėžtojo atlygio tikrosios vertės nustatymas priskiriamas 3-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

35.2 Finansinės priemonės, kurių amortizuota savikaina yra atskleidžiama

Grupės finansinio turto ir finansinių įsipareigojimų likutinės vertės yra apskaitomos amortizuota savikaina, artima jų tikrajai vertei, neįskaitant išleistų obligacijų ir paskolų, gautų iš komercinių, valstybių kontroliuojamų investicinių bankų. Su išleistomis obligacijomis ir paskolomis susijusių finansinių priemonių vertinimas priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

Grupės išleistų obligacijų tikroji vertė buvo apskaičiuota diskontuojant būsimuosius pinigų srautus, susijusius su kupono mokėjimais, remiantis rinkoje stebima palūkanų norma ir įprastais su išleistomis obligacijomis susijusiais būsimaisiais mokėjimais. 2024 m. gruodžio 31 d. pinigų srautai diskontuoti naudojant svertinę vidutinę diskonto normą – 3,55 proc. (2023 m. gruodžio 31 d. – 3,95 proc.). Diskonto norma kiekvienai obligacijų emisijai yra nustatyta kaip tam tikrų išleistų obligacijų pajamingumas. Išleistų obligacijų tikrosios vertės nustatymas priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

Grupės paskolų, gautų iš komercinių ir valstybių kontroliuojamų investicinių bankų, tikroji vertė buvo apskaičiuota diskontuojant būsimus pinigų srautus pagal rinkoje stebimą palūkanų normą. Pinigų srautai diskontuoti naudojant 3,55 proc. diskonto normą (2023 m. gruodžio 31 d. 3,95 proc.). Su šiomis paskolomis susijusių finansinių įsipareigojimų tikrosios vertės nustatymas priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

35.3 Finansinių priemonių tikrosios vertės hierarchijos lygiai

Toliau lentelėje parodytas Grupės finansinių priemonių tikrosios vertės paskirstymas 2024 m. gruodžio 31 d. pagal hierarchijos lygius:

mln. Eur	Pasta- ba	Likutinė vertė	1-asis lygis	2-asis lygis	3-iasis lygis	Iš viso
			Aktyviose rinkose kotiruojā- mos kainos	tiesiogiai arba netiesiogiai skelbiami rodikliai	Neskelbia- mi rodikliai	
Finansinės priemonės vertinamos TVPN arba TVKBP						
Turtas						
Išvestinės finansinės priemonės	29	5,2	-	5,2	-	5,2
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	15	30,1	-	-	30,1	30,1
Nuosavybės vertybiniai popieriai, apskaitomi TVKBP	15	5,0	-	-	5,0	5,0
Įsipareigojimai						
Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimas	28	38,0	-	-	38,0	38,0
Išvestinės finansinės priemonės	29	8,4	-	8,4	-	8,4
Neapibrėžtasis atlygis dėl dukterinių įmonių įsigijimo	30.3.2.	38,1	-	-	38,1	38,1
Finansinės priemonės, kurių tikroji vertė atskleidžiama						
Turtas						
Suteiktos paskolos		64,8			64,6	64,6
Įsipareigojimai						
Išleistos obligacijos		902,6	-	859,6	-	859,6
Gautos paskolos		870,1	-	837,2	-	837,2

Toliau lentelėje parodytas Grupės finansinių priemonių tikrosios vertės paskirstymas 2023 m. gruodžio 31 d. pagal hierarchijos lygius:

mln. Eur	Pasta- ba	Likutinė vertė	1-asis lygis	2-asis lygis	3-iasis lygis	Iš viso
			Aktyviose rinkose kotiruojā- mos kainos	tiesiogiai arba netiesiogiai skelbiami rodikliai	Neskelbia- mi rodikliai	
Finansinės priemonės vertinamos TVPN arba TVKBP						
Turtas						
Išvestinės finansinės priemonės	29	11,5	-	11,5	-	11,5
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	15	32,0	-	-	32,0	32,0
Nuosavybės vertybiniai popieriai, apskaitomi TVKBP	15	5,0	-	-	5,0	5,0
Įsipareigojimai						
Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimas	28	38,0	-	-	38,0	38,0
Išvestinės finansinės priemonės	29	17,3	-	17,3	-	17,3
Neapibrėžtasis atlygis dėl dukterinių įmonių įsigijimo	30.3.2.	66,0	-	-	66,0	66,0
Finansinės priemonės, kurių tikroji vertė atskleidžiama						
Turtas						
Suteiktos paskolos		55,9			55,9	55,9
Įsipareigojimai						
Išleistos obligacijos		900,9	-	831,8	-	831,8
Gautos paskolos		684,7	-	640,3	-	640,3

36 Įvykiai po ataskaitinio laikotarpio

36.1 Ginčas su UAB Kauno termofikacijos elektrinė

2025 m. sausio 14 d. Lietuvos apeliacinis teismas išnagrinėjo apeliacinį skundą (žr. 31.1.3 pastabą dėl platesnės informacijos) ir 2025 m. vasario 13 d. priėmė sprendimą grąžinti bylą pirmosios instancijos teismui nagrinėti iš naujo.

Kitu reikšmingų įvykių po ataskaitinio laikotarpio iki šių finansinių ataskaitų išleidimo datos nebuvo.

8.7 Papildoma informacija

1 Reikšmingi apskaitos principai

1.1 Apskaitos politikos pakeitimai ir atskleidimai

1.1.1 Ataskaitiniu laikotarpiu galiojantys Europos Sąjungos paskelbti ir priimti standartai ir jų išaiškinimai

Toliau pateikiami nauji standartai ir (arba) standartų pataisos, patvirtinti TASV ir priimti taikyti Europos Sąjungoje 2024 m. gruodžio 31 d. pasibaigusiais metais.

2024 m. įsigalioję standartai ar jų pataisos

Įsipareigojimų priskyrimas trumpalaikiams ir ilgalaikiams

Pakeitimai TAS 7 Pinigų srautų ataskaitoje ir IFRS 7 Finansinių instrumentų atskleidimai: Tiekėjų finansavimo susitarimai

16-ojo TFAS „Nuoma“ pataisos. Nuomos įsipareigojimo vertinimas pardavimo ir atgalinės nuomos atveju

Šių standartų, pataisų ir išaiškinimų taikymas neturėjo reikšmingos įtakos finansinėms ataskaitoms.

1.1.2 Patvirtinti, bet dar neįsigalioję ir anksčiau nepradėti taikyti standartai

Rengdama šias finansines ataskaitas, Grupė netaikė naujų TASV išleistų TFAS, TAS, jų pataisų ir išaiškinimų, kurių įsigaliojimo data yra vėlesnė nei 2024 m. gruodžio 31 d. ir kuriuos galima taikyti anksčiau. Toliau pateikiami nauji standartai ir (arba) standartų pataisos, kurie buvo išleisti, bet dar neįsigaliojo:

Kiti standartai

Manoma, kad toliau išvardyti peržiūrėti standartai neturės reikšmingos įtakos finansinėms ataskaitoms:

Kiti nauji standartai ir pataisos	TASV įsigaliojimo data	Patvirtinimo taikyti ES statusas
Pakeitimai į IAS 21 Valiutų kursų pokyčių poveikis: Keitimo trūkumas	2025 m. sausio 1 d.	Patvirtinta
Sutartys, susijusios su gamtos išteklių priklausiančia elektros energija – 9-ojo TFAS ir 7-ojo pakeitimai	2026 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
Metiniai patobulinimai, 11 tomas	2026 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
Finansinių priemonių klasifikavimo ir vertinimo pakeitimai – TFAS 9 ir TFAS 7 pakeitimai	2026 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
19-ojo TFAS Dukterinės įmonės be viešosios atskaitomybės: atskleidimas	2027 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
18-ojo TFAS 18 Finansinių ataskaitų pateikimas ir atskleidimas	2027 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta

1.2 Konsolidavimo principai

1.2.1 Konsolidavimas

Finansinės ataskaitos apima patrunuojančiosios bendrovės ir jos tiesiogiai ir netiesiogiai kontroliuojamų dukterinių įmonių finansines ataskaitas. Grupė kontroliuoja ūkio subjektą, jei ji gali arba turi teisę gauti kintamą grąžą iš savo ryšio su ūkio subjektu, į kurį investuojama, ir gali naudotis savo galia valdyti šį ūkio subjektą, kad paveiktų šios grąžos dydį. Kontrolė paprastai yra įgyjama valdant daugiau negu pusę balsų suteikiančių akcijų. Dukterinės įmonės visiškai konsoliduojamos nuo datos, kai Grupė įgyja šių įmonių kontrolę. Jų konsolidavimas nutraukiamas nuo kontrolės praradimo datos.

Dukterinių įmonių finansinės ataskaitos yra parengtos taikant tą pačią, kaip ir Grupės, apskaitos politiką ir tuo pačiu laikotarpiu, kurį apima patrunuojamųjų įmonių finansinės ataskaitos. Visi Grupės įmonių tarpusavio sandoriai, likučiai bei nerealizuotas tarpusavio sandorių pelnas ir (arba) nuostoliai tarp Grupės įmonių konsolidavimo metu yra eliminuojami.

Nekontroliuojanti dalis atspindi pelno (nuostolių) ir grynojo turto dalį, nepriklausančią Grupei. Pelno (nuostolių) ataskaitoje nekontroliuojanti dalis parodoma atskirai. Finansinės padėties ataskaitoje atskirai parodomas nekontroliuojančiai daliai ir patrunuojančiosios įmonės akcininkams priklausančios nuosavybės dalys.

1.2.2 Verslo jungimai

1.2.2.1 Verslo jungimai taikant 3-ąjį TFAS „Verslo jungimai“ (ne bendro pavaldumo įmonės)

Ne bendro pavaldumo dukterinių įmonių įsigijimas apskaitomas įsigijimo metodu. Taikant įsigijimo metodą, verslo jungimo metu perduotas atlygis yra vertinamas kaip buvusiems įsigyjamo ūkio subjekto savininkams perduoto grynojo turto tikroji vertė. Su įsigijimu susijusios išlaidos pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje kai jos patiriamos.

Įsigijimo dieną įsigytas identifikuojamas turtas ir prisiimti įsipareigojimai pripažįstami tikrąja verte, išskyrus:

- atidėtojo mokesčio turtą ar įsipareigojimą ir turtą ar įsipareigojimus, susijusius su išmokų darbuotojams susitarimais, kurie yra pripažįstami ir vertinami atitinkamai pagal 12-ąjį ir 19-ąjį Tarptautinius apskaitos standartus (toliau – TAS);
- įsipareigojimai ar nuosavybės priemonės, susijusios su mokėjimais įsigyjamo asmens akcijomis arba mokėjimais akcijomis, sudarytais siekiant pakeisti įsigyjamo asmens mokėjimus akcijomis, yra vertinami įsigijimo dieną pagal 2-ąjį TFAS (žr. toliau); ir
- turtą (arba turto grupes), klasifikuojamą kaip skirtą parduoti, kuris yra vertinamas pagal 5-ąjį TFAS.

Jei ataskaitinio laikotarpio, kuriame įvyko verslo jungimas, pabaigoje pirminė verslo jungimo apskaita nėra užbaigta, Grupė pateikia preliminarinius vienetus, kurių apskaita nebaigta, sumas. Šios preliminarios sumos yra koreguojamos vertinimo laikotarpiu arba pripažįstamos papildomas turtas ar įsipareigojimai, kad atspindėtų naują informaciją, gautą apie faktus ir aplinkybes, egzistavusias įsigaliojimo dieną, ir, kuri, jei būtų žinoma, būtų paveikusi sumas, egzistavusias įsigijimo dieną.

1.2.2.2 Prestižas

Prestižas yra nustatomas kaip perduoto atlygio sumos perviršis, t. y. kaip bet kurio nekontroliuojamo įsigyjamo ūkio subjekto dalies suma, ir įsigyjamo ūkio subjekto anksčiau turėtos nuosavybės dalies (jei tokia yra) tikroji vertė, atėmus įsigyto identifikuojamo turto ir prisiimtų įsipareigojimų sumas, gautas įsigijimo datą. Jei po pakartotinio įvertinimo identifikuojamo gryojo turto, gauto perimant įsigijimo datą, vertė viršija (i) perduoto atlygio sumą, (ii) įsigyjamame ūkio subjekte nekontroliuojamos dalies sumą ir (iii) įsigyjamo ūkio subjekto anksčiau turėtos dalies (jei tokia yra) įsigyjamame ūkio subjekte tikrąją vertę, tuomet perteklius iš karto pripažįstamas Pelno (nuostolių) ataskaitoje kaip pelnas, gautas perkant pigiau nei rinkos kaina.

1.2.2.3 Neapibrėžtasis atlygis

Kai Grupės perduotas atlygis verslo jungime apima neapibrėžtojo atlygio susitarimą, neapibrėžtasis atlygis įsigijimo datą yra įvertinamas tikrąja verte ir įtraukiamas kaip dalis atlygio, perduoto verslo jungime.

Neapibrėžtojo atlygio, kuris laikomas kaip vertinimo laikotarpio koregavimas, tikrosios vertės pokytis yra koreguojamas retrospektyviai atitinkamai koreguojant prestižą. Vertinimo laikotarpio koregavimai yra koregavimai, atsirandantys dėl papildomos informacijos, gautos per vertinimo laikotarpį (kuris negali būti ilgesnis kaip vieni metai nuo įsigijimo datos) apie įsigijimo datą buvusius faktus ir aplinkybes.

Tolesni neapibrėžtojo atlygio tikrosios vertės pasikeitimai, kurie neatitinka vertinamo laikotarpio koregavimų, yra apskaitomi atsižvelgiant į tai, kaip neapibrėžtasis įsipareigojimas yra klasifikuojamas. Neapibrėžtasis atlygis, klasifikuojamas kaip nuosavas kapitalas, nėra pakartotinai vertinamas vėlesnėmis finansinių ataskaitų datomis, o jo vėlesnis mokėjimas apskaitomas nuosavame kapitale. Neapibrėžtasis atlygis, neklasifikuojamas nuosavame kapitale, yra pakartotinai vertinamas tikrąja verte kiekvieną finansinių ataskaitų datą, o tikrosios vertės pasikeitimas pripažįstamas Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

1.2.2.4 Etapai atliekamas verslo jungimas

Kai verslo jungimas atliekamas etapais, Grupės anksčiau turėta akcijų dalis įsigyjamoje įmonėje (įskaitant jungtinę veiklą) yra pakartotinai vertinama tikrąja verte įsigijimo datą, o gautas pelnas ar nuostoliai, jei tokių yra, pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitoje. Iš investicijų į įsigyjamas įmones susidariusios sumos, kurios prieš įsigijimo datą buvo pripažintos kitose bendrosiose pajamose, yra perklasifikuojamos į Pelno (nuostolių) ataskaitą, jeigu tokia apskaita būtų taikoma šių investicijų perleidimo atveju.

1.2.2.5 Bendro pavaldumo įmonių verslo jungimas

Bendro pavaldumo įmonių verslo jungimams taikomi šie metodai:

- įsigijimo metodas, kurį nustato 3-iasis TFAS; arba
- jungimo likutinėmis vertėmis metodas.

Pasirinkdama, kurį metodą taikyti bendro pavaldumo įmonių verslo jungimo apskaitai, Grupė, vertindama, ar verslo jungime egzistuoja „komercinis pagrindas“, atsižvelgia į šiuo kriterijus:

- sandorio tikslas;
- išorės šalių, tokių kaip nekontroliuojančios dalies akcininkų ar kitų trečiųjų šalių, dalyvavimas sandoryje;
- ar sandoris vykdomas tikrąja verte, ar ne;
- įmonių, susijusių su sandoriu, veikla; ir
- ar sujungimas yra dviejų ar daugiau įmonių sujungimas į naują įmonę, kuri anksčiau neegzistavo.

Jei sandoris turi komercinį pagrindą susijungiančioms šalims, Grupė taiko įsigijimo metodą, kaip aprašyta pirmiau punkte „Verslo jungimai taikant 3-ąjį TFAS „Verslo jungimai“ (ne bendro pavaldumo įmonės)“, atitinkamai, jei ne – Grupė taiko jungimo likutinėmis vertėmis metodą. Taikant jungimo balansinėmis vertėmis metodą, bendro pavaldumo ūkio subjektų verslo jungimas apskaitomas pagal šias procedūras:

- įmonių, kurios yra sujungiamos verslo jungimo metu, turtas ir įsipareigojimai yra apskaitomi jų likutinėmis vertėmis, lygiomis toms, kurios yra pateiktos patrunuojančiosios bendrovės finansinėse ataskaitose;
- naujai atsiradęs prestižas nepripažįstamas verslo jungimo metu, tačiau įsigyjantysis ūkio subjektas gali pripažinti nematerialųjį turtą, kuris atitinka 38-ojo TAS pripažinimo kriterijus;
- bet kokie skirtumai tarp sumokėto atlygio ir įsigyto gryojo turto likutinės vertės įsigijimo datą pripažįstami iš karto nuosavame kapitale kaip nepaskirstytasis pelnas.

1.2.3 Nuosavybės dalies dukterinėse įmonėse pasikeitimas, neturintis įtakos kontrolės pasikeitimui

Sandoriai su nekontroliuojančios dalies akcininkais, dėl kurių kontrolė neprarandama, apskaitomi kaip sandoriai, kurie pripažįstami nuosavybės dalyje, t. y. kaip sandoriai su akcininkais. Skirtumas tarp sumos, kuria koreguojama nekontroliuojanti dalis ir sumokėto ar gauto atlygio tikrosios vertės, yra apskaitomas kaip nuosavybė. Vykdamas perleidimo nekontroliuojančiai daliai sandorius, pelnas ar nuostoliai taip pat apskaitomi nuosavybės dalyje.

1.3 Užsienio valiutų perskaičiavimas

1.3.1 Funkcinė ir pateikimo valiuta

Kiekvienos Grupės įmonės finansinėse ataskaitose parodyti straipsniai įvertinti pirminės ekonominės aplinkos, kurioje konkreči įmonė vykdo veiklą, valiuta (toliau – funkcinė valiuta).

1.3.2 Sandoriai ir likučiai

Sandoriai užsienio valiuta perskaičiuojami į funkcinę valiutą naudojant valiutų kursus, galiojančius sandorių atlikimo dieną. Pelnas ir nuostoliai, atsirandantys vykdamas atsiskaitymus, susijusius su šiais sandoriais, bei perskaičiuojant piniginius turto bei įsipareigojimų likučius, denominuotus užsienio valiutomis, pagal metų pabaigoje galiojančius kursus, pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

1.3.3 Grupės įmonės

Atliekant konsolidavimą, užsienyje veikiančių ūkio subjektų turto ir įsipareigojimų sumos yra perskaičiuojamos į eurus pagal ataskaitos datą galiojusį valiutos kursą, o jų Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnių sumos yra perskaičiuojamos naudojant vidutinius ataskaitinio laikotarpio valiutų keitimo kursus. Valiutų kursų keitimo skirtumai, atsirandantys dėl valiutų kurso keitimo konsolidavimo metu, yra pripažįstami kitose bendrosiose pajamose. Pardavus užsienyje veikiančių ūkio subjektą, kitų bendrųjų pajamų komponentas, susijęs su šiuo konkrečiu užsienyje veikiančiu ūkio subjektu, yra perklasifikuojamas į Pelno (nuostolių) ataskaitą.

1.4 Pajamos pagal sutartis su klientais

Grupės pagrindiniai teisiniai veiklos įsipareigojimai, nustatyti sutartyse su klientais, yra šie: elektros energijos ir dujų pardavimas, elektros energijos tiekimas, pagamintos elektros energijos pardavimas, izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugos, dujų skirstymas, elektros energijos skirstymas ir perdavimas, naujų vartotojų prijungimas ir galios didinimas, viešuosius interesus atitinkančių paslaugų (toliau – VIAP paslaugos) teikimas ir suskystintų gamtinių dujų terminalo saugumo dedamosios paslaugos (toliau – SGGT paslaugos).

Pajamos iš tam tikrų paslaugų sutarčių su klientais pripažįstamos remiantis faktiškai suteiktomis paslaugomis iki ataskaitinio laikotarpio pabaigos kaip visų teikiamų paslaugų dalis, nes klientas gauna ir naudojami nauda tuo pačiu metu. Pripažindama pajamas, Grupė atsižvelgia į sutarčių su klientais sąlygas ir į visus svarbius faktus bei aplinkybes, įskaitant pinigų srautų, atsirandančių dėl sutarties su klientu, pobūdį, sumą, laiką ir neapibrėžtumą.

1.4.1 Su elektros energija susijusios pajamos

Grupės su elektros energija susijusias pajamas sudaro:

- elektros energijos pardavimas (1.4.1.1 pastaba);
- visuomeninio elektros energijos tiekimo pajamos (1.4.1.2 pastaba);
- pagamintos elektros energijos pardavimo pajamos (1.4.1.3 pastaba);
- izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugų pajamos (1.4.1.4 pastaba);
- elektros energijos perdavimo ir skirstymo pajamos (1.4.1.5 pastaba);
- viešuosius interesus atitinkančių paslaugų lėšų (toliau – VIAP lėšos) pajamos (1.4.1.6 pastaba).

Su elektros energija susijusios pajamos yra gaunamos iš nebuitinių ir buitinių vartotojų. Buitiniams vartotojams elektros energija tiekama taikant visuomeninį elektros energijos tarifą (1.4.1.2 pastaba), nepriklausomą tarifą (1.4.1.1) ar garantinio tiekimo tarifą (1.4.1.1 pastaba). Buitiniams vartotojams elektros energija tiekama taikant nepriklausomą tarifą (1.4.1.1) ar garantinio tiekimo tarifą (1.4.1.1 pastaba).

Elektros energijos pajamų apskaitos politika pateikiama pagal visuomeninės elektros energijos tarifo, kuris taikomas buitiniams ir nebuitiniams vartotojams už suvartotą elektros energiją, dedamąsias. Tarifą sudaro šios dedamosios:

- elektros energijos kaina (1.4.1.1, 1.4.1.2 pastabos);
- elektros energijos tiekimo paslaugos kaina (1.4.1.1, 1.4.1.2 pastabos);
- elektros energijos persiuntimo paslaugos kaina, kurią sudaro du komponentai: elektros perdavimas aukštos įtampos tinklais ir elektros skirstymas vidutinės ir žemos įtampos tinklais (1.4.1.5 pastaba);
- elektros energijos sisteminių paslaugų kaina (apima rezervinės galios paslaugas) (1.4.1.4 pastaba);
- mokesčiai už VIAP paslaugas (toliau – VIAP mokesčiai) (1.4.1.6 pastaba).

Informacija apie kainų reguliavimą ir Grupės pelningumą pateikiama 32 pastaboje.

1.4.1.1 Elektros energijos pardavimo pajamos

Elektros energijos pardavimo pajamos (6 pastaba, eilutė „Elektros energijos pardavimo pajamos“) daugiausia sudaro elektros energijos pardavimai:

- nebuitiniams vartotojams, ir
- buitiniams vartotojams, suteikiant:
- nepriklausomo tiekimo paslaugas pagal dvišalį susitarimą; arba
- garantinį tiekimą.

Pajamos apima elektros energijos kainą ir mokesį už elektros tiekimo paslaugas. Pajamos pripažįstamos per laikotarpį kiekvienu ataskaitiniu laikotarpiu pagal išrašytas PVM sąskaitas faktūras, kuriose yra pateikiamas apskaičiuotas sunaudotos elektros energijos kiekis. Suvartotos elektros energijos kiekis apskaičiuojamas remiantis vartotojų pateiktais deklaruotais skaitiklių rodmenimis.

Elektros energijos pardavimo tiekiant garantinio aptarnavimo paslaugas pajamos yra reguliuojamos (32 pastaba).

1.4.1.2 Visuomeninio elektros energijos tiekimo pajamos

Visuomeninio elektros energijos tiekimo pajamos (6 pastaba „Visuomeninio elektros energijos tiekimo pajamos“) sudaro šios visuomeninio elektros energijos tiekimo tarifo dedamosios: (i) pajamos už suvartotą visuomeninę elektros energiją ir (ii) visuomeninio tiekimo paslaugos kaina. Visuomeninio elektros energijos tiekimo vartotojams pajamos yra pripažįstamos per laikotarpį, remiantis jų pateiktais ir skirstymo sistemos operatoriaus patikrintais elektros skaitiklių rodmenimis. Jeigu esama skirtumų tarp pateiktų ir patikrintų kiekių dėl perdeklaravimo (32 pastaba), Grupė apskaičiuoja ateinančių laikotarpių pajamų sumą (18 pastaba) ir apskaito ją kaip sutarčių įsipareigojimą.

Elektros energijos visuomeninio tiekimo veikla yra reguliuojama (32 pastaba).

1.4.1.3 Pagamintos elektros energijos pardavimo pajamos

Savomis jėgomis pagaminta elektros energija (6 pastaba, eilutė „Pagamintos elektros energijos pardavimo pajamos“) parduodama elektros biržoje pateikiant elektros biržai elektros energijos pardavimo pasiūlymus. Elektros biržos „Diena prieš“ segmente elektros energijos pirkimo pardavimo sandoris laikomas sudarytu, jeigu automatinis pasiūlymų sugretinimo algoritmas pagal numatytas taisykles neatmeta pateikto pasiūlymo parduoti elektros energiją. „Dienos eigos“ rinkoje sandorius tvirtina rinkos dalyviai. Patvirtinus sandorį, elektros biržos sistema atsiunčia pardavėjui patvirtinimą apie sudarytą elektros pardavimo sandorį. Pardavėjo veiklos įsipareigojimas pagal sudarytą sandorį – pateikti į elektros perdavimo sistemą pardavimo pasiūlyme nurodytą elektros energijos kiekį. Veiklos įsipareigojimas įvykdomas per tam tikrą laikotarpį, kol vyksta sutarto elektros energijos kiekio tiekimas į tinklą. Veiklos įsipareigojimo įvykdymo pažanga matuojama taikant sandorėje nurodytą elektros energijos kiekį.

Sandorio kaina ir pardavėjo atlygis atitinka sandorio patvirtinimo pranešime nurodytą sumą. Visas pardavėjo atlygis yra fiksuotas. Gavus patvirtinimą dėl elektros energijos pardavimo sandorio sudarymo, sandorio kainos nebesikeičia.

Pajamos pripažįstamos įvertinant faktiškai pateiktą pagal sandorį elektros energiją, neatskaitant komisinių mokesčių, kuriuos gali išskaičiuoti prekybos tarpininkai atstovaujantys Grupę elektros biržoje.

1.4.1.4 Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugų pajamos

Grupė teikia izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugas (6 pastaba, eilutė „Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugų pajamos“), už kurių teikimą yra atsakingas perdavimo sistemos operatorius. Perdavimo sistemos operatorius šias paslaugas iš Grupės perka pagal dvišalę sutartį.

Rezervinės galios paslaugomis užtikrinamas reikalingas galios rezervas yra suprantamas kaip elektros energijos gamybos potencialas, kuris naudojamas nustatytam dažniui palaikyti, elektros energetikos sistemos balansui užtikrinti ir elektros energijai gaminti numatytais gamybos sumažėjimo ar vartojimo padidėjimo atvejais. Rezervinės galios paslaugos teikiamos nepertraukiamai 24 valandas per parą.

Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo užtikrinimo paslaugų pajamos pripažįstamos per tam tikrą laikotarpį. Šių paslaugų kainą, kurią perdavimo sistemos operatorius moka Grupei, nustato VERT už vieną MWh, o MW kiekis yra numatomas sutartyje visiems metams. Paslaugos pažanga yra matuojama pagal elektros energijos skaitiklių rodmenis.

Izoliuoto elektros energetikos sistemos darbo ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugos yra reguliuojamos VERT (32 pastaba).

1.4.1.5 Elektros energijos perdavimo ir skirstymo pajamos

Elektros energijos persiuntimo, kuris apima perdavimą ir skirstymą, buitiniams vartotojams pajamos (6 pastaba, eilutė „Elektros energijos perdavimo ir skirstymo pajamos“) pripažįstamos kiekvienu atskaitiniu laikotarpiu remiantis deklaruotais ar faktiniais skaitiklių rodmenimis, t. y. nustatytais patikrinus arba gavus duomenis per išmaniuosius skaitiklius. Jei nėra deklaruotų ar faktinių skaitiklių rodmenų, elektros energijos perdavimo ir skirstymo pajamos pripažįstamos remiantis vidutinio vartojimo įvertinimo metodu.

Lietuvoje elektros energijos perdavimo paslaugos yra teikiamos ir perkamos iš perdavimo sistemos operatoriaus, kuris nepriklauso Grupei. Grupė surenka elektros perdavimo mokesčius iš verslo klientų bei buitinių vartotojų ir perveda juos perdavimo sistemos operatoriui. Perdavimo paslaugų mokesčio atveju, Grupė veikia kaip pagrindinė sutarties šalis ir pripažįsta šio mokesčio pajamas (6.4 pastaba).

Kadangi Grupė nekontroliuoja elektros energijos perdavimo ir skirstymo paslaugų veiklos įsipareigojimų Latvijoje (6.4 pastaba), Grupė save laiko agentu elektros energijos persiuntimo paslaugoms, kurios apima tiek perdavimą, tiek skirstymą.

Elektros energijos perdavimo ir skirstymo pajamos yra reguliuojamos (32 pastaba).

1.4.1.6 Viešuosius interesus atitinkančių paslaugų teikimo pajamos. VIAP mokesčiai ir VIAP lėšos

VIAP paslaugų teikimo tikslas yra įgyvendinti strateginius Lietuvos Respublikos energetikos, ekonomikos ir aplinkos politikos tikslus, užtikrinant visų elektros energijos vartotojų interesų įgyvendinimą. Pagal Energetikos ministerijos patvirtintą viešuosius interesus atitinkančių paslaugų schemą, elektros tiekėjai per galutinių vartotojų mokamą elektros tarifą surenka VIAP mokesčius. Tada VIAP mokesčiai yra pervedami į valstybės biudžetą, iš kurio vėliau VIAP lėšos yra paskirstomos (t. y. išmokamos) VIAP paslaugų teikėjams. VIAP biudžetą administruoja elektros energijos mainų operatorius UAB „Baltpool“, kuris surenka VIAP mokesčius iš elektros energijos tiekėjų ir paskirsto VIAP lėšas VIAP paslaugų teikėjams. VIAP remiamų paslaugų sąrašą nustato Lietuvos Respublikos Vyriausybė.

1.4.1.7 Grupė kaip elektros energijos tiekėja

VIAP mokesčiai yra elektros tarifo dalis, kurią moka vartotojas. Grupė surenka VIAP mokesčius iš galutinių vartotojų, prijungtų prie elektros skirstymo tinklų, ir perveda juos elektros energijos išteklių biržos operatoriui UAB „Baltpool“. Grupė veikia kaip VIAP mokesčių, surinktų iš galutinių vartotojų, agentas, todėl tokių pajamų nepripažįsta (6.4 pastaba).

1.4.1.7.1 Grupė kaip VIAP paslaugų teikėja

Grupė gamina elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių, kuri yra laikoma VIAP paslauga ir yra finansuojama VIAP lėšomis iš VIAP biudžeto. VIAP lėšų pajamos pripažįstamos per laikotarpį pagal išrašytas mėnesines sąskaitas faktūras UAB „Baltpool“. Siekdama įvertinti paslaugos pažangą, Grupė, naudodamasi praktine išimtimi, pripažįsta pajamas tokia suma, už kurią turi teisę išrašyti sąskaitą. VIAP lėšų pajamos už 1 MW elektros energijos, patiekto per mėnesį į elektros tinklus, pripažįstamos kaip skirtumas tarp VERT nustatyto fiksuoto tarifo ir praėjusį mėnesį elektros biržoje parduotos elektros energijos vidutinės svartinės kainos. Elektros energijos kiekis, patiektas į elektros tinklą, yra nustatomas pagal matavimo prietaisų rodmenis. VIAP lėšų pajamos (6 pastaba, eilutė „VIAP pajamos“) yra reguliuojamos (32 pastaba).

1.4.2 Su dujomis susijusios pajamos

Grupės su dujomis susijusias pajamas sudaro:

- gamtinių dujų pardavimo pajamos (1.4.2.1 pastaba);
- gamtinių dujų skirstymo pajamos (1.4.2.2 pastaba);
- SGDT saugumo dedamosios pajamos (1.4.2.3.2 pastaba).

Su dujomis susijusios pajamos yra gaunamos iš verslo klientų ir buitinių vartotojų teikiant dujų tiekimo paslaugas. SGDT saugumo dedamosios pajamos gaunamos kaip kompensacija už teikiamas paskirtojo tiekėjo paslaugas. Šių finansinių ataskaitų sudarymo tikslais sąvokos „dujos“ ir „gamtinės dujos“ yra naudojamos nurodant tuos pačius dalykus.

Su dujomis susijusių pajamų, gautų iš buitinių vartotojų, apskaitos politika yra pateikiama pagal gamtinių dujų tarifo, pagal kurį buitiniai vartotojai moka už suvartotas dujas, dedamąsias.

Galutinis buitiniams vartotojams taikomas gamtinių dujų tarifas susideda iš šių dedamųjų:

- dujų kaina (1.4.2.1 pastaba);
- gamtinių dujų perdavimo aukšto slėgio tinklais kaina (1.4.2.2 pastaba);
- gamtinių dujų skirstymo vidutinio ar žemo slėgio tinklais kaina (1.4.2.2 pastaba);
- SGDT saugumo dedamoji (1.4.2.3.2 pastaba).

Grupė kaip gamtinių dujų tiekėja iš vartotojų surenka mokėjimus už visas dedamąsias. Perdavimo paslaugų kainos dedamoji ir SGDT saugumo dedamoji perduodamos perdavimo tinklo operatoriui. Grupė veikia kaip agentas surenkant perdavimo paslaugų dedamosios mokesčių (6.4 pastaba) ir SGDT saugumo dedamosios mokesčių (6.4.pastaba).

Informacija apie kainų reguliavimą ir Grupės pelningumą pateikta 32 pastaboje. Pajamų iš verslo klientų apskaitos politika yra pateikta 1.4.2.1 ir 1.4.2.2 pastabose.

1.4.2.1 Dujų pardavimo pajamos

Dujų pardavimo pajamas (6 pastaba, eilutė „Dujų pardavimo pajamos“) sudaro dujų kaina ir tiekimo marža. Dujų pardavimus Grupė vykdo kaip gamtinių dujų tiekėja buitiniams vartotojams ir kaip SGGT paskirtasis tiekėjas dujų rinkai.

Dujų pardavimo galutiniams vartotojams pajamos yra pripažįstamos kas mėnesį, remiantis jų pateiktais ir skirstymo sistemos operatoriaus patikrintais dujų skaitiklių rodmenimis (kaupimo principu). Jeigu esama skirtumų tarp pateiktų ir patikrintų kiekių dėl perdeklaravimo (6.4 pastaba), Grupė apskaičiuoja ateinančių laikotarpių pajamų sumą (18 pastaba) ir apskaito ją kaip sutarčių įsipareigojimą.

1.4.2.2 Dujų skirstymo pajamos

Gamtinių dujų skirstymo paslaugas Grupė teikia buitiniams ir nebutiniams vartotojams.

Pajamos iš nebutinių vartotojų už gamtinių dujų skirstymą (6 pastaba, eilutė „Dujų skirstymo pajamos“) pripažįstamos per laikotarpį, remiantis vartotojų pateiktais matavimo prietaisų rodmenimis arba, jei vartotojai nepateikė matavimo prietaisų parodymų, remiantis kiekiais, apskaičiuotais pagal patvirtintą gamtinių dujų kiekių apskaičiavimo metodiką, suderinimą su VERT (kaupimo principu).

Pajamos iš buitinių vartotojų pripažįstamos per laikotarpį, remiantis faktiškai tiktais gamtinių dujų kiekiais, apskaičiuotais pagal patvirtintą gamtinių dujų kiekių apskaičiavimo metodiką, t. y. apskaičiuojant pajamas yra įvertinami neatitikimai tarp buitinių vartotojų deklaruotų ir jiems perduotų dujų kiekių (kaupimo principu).

Dujų skirstymo pajamos yra reguliuojamos (32 pastaba).

Latvijoje gamtinių dujų skirstymo paslaugos yra teikiamos ir įsigyjamos iš dujų skirstymo tinklo operatoriaus, kuris nepriklauso Grupei. Grupė kaip gamtinių dujų tiekėja surenka mokėjimus už skirstymo paslaugos dedamąją ir perduoda juos skirstymo tinklo operatoriui. Rinkdama skirstymo paslaugos dedamosios mokesčius Latvijoje, Grupė veikia kaip agentas (6.4 pastaba).

1.4.2.3 SGGT saugumo dedamoji

Lietuvos Respublikos suskystintų gamtinių dujų terminalo įstatyme numatyta, kad iš galutinių vartotojų surenkama ir pridedama prie gamtinių dujų perdavimo kainos vadinamoji saugumo dedamoji, kurios pirminis tikslas yra skirti lėšas:

- SGGT įrengimui, jo infrastruktūrai ir prijungimui bei visoms fiksuotoms eksploatacinių išlaidoms, kurios neįtrauktos į kitas valstybės reguliuojamas kainas, padengti; ir
- kompensavimui būtinų išlaidų, kurių reikia, kad būtų užtikrintas minimalaus dujų kiekio patiekimas SGGT eksploatacijos vykdymui.

Panašiai kaip ir VIAP mokesčių, SGGT saugumo dedamąją gamtinių dujų tiekėjai surenka iš galutinių vartotojų per sumokamą dujų tarifą ir perveda į valstybės biudžetą, iš kurio vėliau SGGT lėšos yra paskirstomos (t. y. išmokamos) SGGT paslaugų teikėjams.

Grupė (per Grupės įmonę UAB „Ignitis“) veikia kaip gamtinių dujų tiekėjas galutiniams vartotojams, kuris surenka SGGT saugumo dedamąją iš vartotojų per dujų tarifą, ir kaip paskirtasis suskystintų gamtinių dujų tiekėjas (toliau – SGGT paskirtasis tiekėjas), kurio funkcija yra užtikrinti būtiną SGGT darbą tiekiant minimalų gamtinių dujų kiekį.

1.4.2.3.1 Grupės, kaip gamtinių dujų tiekėjo galutiniams vartotojams, veikla

SGGT saugumo dedamoji yra gamtinių dujų tarifo dalis, kurią moka vartotojas. Mokėjimai už SGGT saugumo dedamąją yra tiesiogiai surenkami iš klientų ar gamtinių dujų tiekėjų, jei vartotojai neturi tiesioginės sutarties su perdavimo sistemos operatoriumi. Surinktos SGGT saugumo dedamosios sumos yra pervedamos dujų perdavimo sistemos operatoriui AB „Amber Grid“ (įmonė nepriklauso Grupei), kuris yra paskirtas administruoti SGGT saugumo dedamosios mokesčius. Pagal 15-ąjį TFAS, surinkdama SGGT saugumo dedamosios mokesčius, Grupė laiko save agentu ir pripažįsta pajamas grynąja verte (6.4 pastaba). SGGT saugumo komponento pajamos ir sąnaudos (neatsižvelgiant į tai, ar jų grynasis rezultatas yra teigiamas, ar neigiamas) pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Elektros, dujų ir kitų paslaugų pirkimai“.

1.4.2.3.2 Grupės, kaip SGGT paskirtojo tiekėjo dujų rinkai, veikla

Grupė atlieka paskirtojo SGGT tiekėjo funkciją.

Norint išlaikyti SGGT terminalo infrastruktūrą minimaliu režimu, tam tikras gamtinių dujų, tiekiamų per šį terminalą, kiekis yra reikalingas dujų sistemai užpildyti, išdujinti ar perkrauti ir tiekti į Lietuvos gamtinių dujų sistemą ar tarptautinę SGGT rinką.

SGGT įstatyme ir Gamtinių dujų tiekimo diversifikavimo tvarkos apraše nustatyta, kad reikiama kiekį turi pristatyti paskirtas tiekėjas (Energetikos ministerijos paskirtas 10-iai metų, paskyrimas baigiasi 2024 m. gruodžio 31 d.), kuris yra sudaręs sutartį su SGGT tiekėju.

Siekiant užtikrinti SGGT veikimą, paskirtasis tiekėjas parduoda reikiama dujų kiekį konkurencingoje rinkoje, todėl jo išlaidas, kurios yra išimtinai patiriamos (tuo tarpu kiti dujų tiekėjai tokių išlaidų nepatiria) dėl tokios paskirtojo tiekėjo veiklos pobūdžio, kompensuoja dujų perdavimo sistemos operatorius sumokėdamas SGGT lėšas iš biudžeto, į kurį gamtinių dujų tiekėjai perveda iš galutinių vartotojų surinktą SGGT saugumo dedamąją. Atitinkamai Grupė uždirba SGGT lėšų pajamas.

SGGT lėšų pajamos pripažįstamos per laikotarpį, išrašant PVM sąskaitas faktūras dujų perdavimo sistemos operatoriui pagal iš jo gautas ataskaitas, kuriose pateikiama informacija apie išdujintą ir (arba) perkrautą SGGT kiekį bei taip pat apie SGGT kiekį, kurį sunaudojo Grupė technologiniams poreikiams SGGT terminale. SGGT lėšų pajamos pripažįstamos pajamomis Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Pajamos pagal sutartis su klientais“. SGGT saugumo dedamosios pajamos pateikiamos 8 pastabos eilutėje „SGGT saugumo dedamosios pajamos“.

SGGT saugumo dedamosios pajamos yra reguliuojamos (32 pastaba).

1.4.3 Kitos reikšmingos pajamos pagal sutartis su klientais

1.4.3.1 Naujų vartotojų prijungimo ir galios didinimo mokesčiai

Grupė gauna naujų vartotojų prijungimo prie elektros ir gamtinių dujų skirstymo tinklų bei galios didinimo paslaugų pajamas (6 pastaba, eilutė „Naujų vartotojų prijungimo ir galios didinimo mokesčių pajamos“). Grupės gauti prijungimo ir galios didinimo mokesčiai yra negrąžinami išankstiniai mokesčiai, kuriuos moka klientai už prijungimą prie elektros ir dujų skirstymo tinklo bei galios didinimą.

Grupė pasirašo atskiras sutartis su klientais dėl prijungimo paslaugų. Grupė taip pat pasirašo sutartį su privačiais klientais ir verslo klientais dėl elektros ir dujų skirstymo. Parduodant elektros ir dujų skirstymo paslaugas, prijungimo prie tinklų ir galios didinimo mokesčiai nėra laikomi atskiru įsipareigojimu, kadangi jie yra tarpusavyje glaudžiai susiję. Todėl prijungimo ir galios didinimo mokesčių pajamos yra atidedamos ir pripažįstamos pajamomis per numatomą vidutinį jungimo paslaugą teikiančio turto naudingo tarnavimo laiką, kuris yra 27 metai elektros tinklui ir 46–55 metai dujų tinklui.

Iš klientų gauti atidedami prijungimo ir galios didinimo mokesčiai yra apskaitomi kaip ateinančių laikotarpių pajamos, sutarčių įsipareigojimas (18 pastaba).

Remiantis prijungimo sutartimis klientas privalo sumokėti avansą prieš pradėdamas prijungimo darbus. Iš klientų gauti avansai apskaitomi kaip gauti išankstiniai apmokėjimai, sutarčių įsipareigojimas (18 pastaba).

1.5 Sąnaudų pripažinimas

Sąnaudos pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje kaupimo principu, kai jos yra patiriamos.

1.6 Nematerialusis turtas

1.6.1 Patentai, licencijos ir prekių ženklai

Patentai, licencijos ir prekių ženklai iš pradžių vertinami įsigijimo savikaina skaičiuojama taikant tiesiogiai proporcingą metodą per numatytą naudingo tarnavimo laiką – 3–5 metus – arba per licencijos ir (arba) patento konkretų galiojimo laiką, jeigu toks nustatytas. Naudingo tarnavimo laikotarpis yra peržiūrimas kiekvienais metais.

1.6.2 Programinė įranga

Įsigytos kompiuterių programinės įrangos licencijos kapitalizuojamos remiantis su konkrečios programinės įrangos įsigijimu ir parengimu naudojimui susijusiomis išlaidomis. Šios išlaidos amortizuojamos per įvertintą naudingo tarnavimo laikotarpį (2–4 metai).

1.6.3 Servitutai

Į Grupės nematerialiųjų turtą įeina „Servitutai“, kurie apima Grupės teises servitutų pagrindu naudotis žemės sklypais priklausančiais trečiosioms šalims priklausančiais žemės sklypais. Servitutai apima įstatymu ir sandoriais nustatytus servitutus:

- Įstatymo nustatyti servitutai apima Grupės teises įstatymo nustatytų servitutų pagrindu naudotis trečiųjų asmenų nuosavybės teise priklausančiais žemės sklypais, kuriuose iki 2004 m. liepos 10 d. buvo įrengti elektros tinklai.
- Sandoriais nustatyti servitutai sudaro Grupės teises naudotis šių servitutų pagrindu trečiųjų asmenų nuosavybės teise priklausančiais žemės sklypais, kuriuose nuo 2018 m. buvo statomi elektros tinklai.

Nematerialiojo turto (teisės naudotis servitutą turinčia žeme) naudingo tarnavimo laikas yra neribotas, todėl šis turtas nėra amortizuojamas. Nematerialiojo turto naudingo tarnavimo laikas yra neterminuotas, nes teisė naudotis žeme suteikiama neribotam laikui pagal susitarimus dėl žalos atlyginimo už servitutus ir Lietuvos Respublikos civilinį kodeksą. Atitinkamai Grupė išsaugo teisę naudotis žeme (kuriai taikomi servitutai), neatsižvelgiant į ant minėtos žemės pastatyto Grupės turto būklę, remontą ar atnaujinimą. Kadangi šios teisės naudotis žeme sutartys sudarytos kaip neriboto laiko sandoriai, sandoriu ir įstatymu numatyti servitutai nepatenka į 16-ojo TFAS „Nuoma“ taikymo sritį. Taip yra todėl, kad nuoma suteikia teisę valdyti identifikuoto turto naudojimą nurodytą laiką mainais už atlygį. Nustatant, ar sutartis yra nuoma, „neriboto laiko“ nėra nurodytas laiko tarpas. Todėl „neriboto laiko“ sandoris neturi esminės nuomos savybės, t. y. neatitinka nuomos apibrėžties, nes nesuteikia teisės naudoti nuomojamą turtą nurodytą laiko tarpą. „Neriboto laiko“ sandoris yra amžinai trunkanti nuosavybės dalies forma.

Tačiau Grupė apskaitė atidėjinius žemės savininkams kompensacijoms už servitutus pagal 37-ojo TAS „Atidėjiniai, neapibrėžtieji įsipareigojimai ir neapibrėžtasis turtas“ reikalavimus (25 pastaba „Atidėjiniai“). Jei atidėjiniai yra pakartotinai įvertinami dėl pagrindinių prielaidų pokyčių pagal Grupės apskaitos politikos pasirinkimą, atitinkami patikslinimai yra parodomi nematerialiojo turto straipsniuose.

Grupė atlieka servitutų turto galimo vertės sumažėjimo testus lygindama jo atsiperkamąją vertę su likutine verte bent kartą per metus arba tuo momentu, kai tik atsiranda vertės sumažėjimo požymių. Pasikeitus turto vertei, toks pokytis apskaitomas mažinant / didinant servitutų turto vertę.

1.6.4 Specialiosios žemės naudojimo sąlygos (apsaugos zonos)

Grupės nematerialiųjų turtą apima Grupės įsipareigojimai registruoti ir teisė naudoti trečiosios šalies žemę remiantis specialiomis žemės naudojimo sąlygomis. Taikoma apskaitos politika yra panaši į tą, kuri taikoma nematerialiajam turtui „Servitutai“.

1.6.5 Licencijos ir teisės gaminti elektros energiją

Verslo jungimų metu įsigytas nematerialusis turtas pradinio pripažinimo metu yra apskaitomas tikrąja verte įsigijimo dieną (kuri ir laikoma jo savikaina) ir finansinėse ataskaitose parodomas atskirai nuo prestižo. Vėliau verslo jungimų metu įsigytas ilgalaikis nematerialusis turtas yra apskaitomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptą amortizaciją ir vertės sumažėjimus tuo pačiu principu, kaip atskirai įsigytas nematerialusis turtas.

Amortizaciją apskaičiuojama per numatomą naudingo tarnavimo laikotarpį, atitinkantį konkretų licencijos ar teisės gaminti elektros energiją galiojimo terminą. Verslo jungimo metu įgytoms licencijoms (licencijos gaminti elektros energiją su skatinamuoju tarifu) nustatytas 12 metų naudingo tarnavimo laikotarpis.

1.6.6 Kitas nematerialusis turtas

Nematerialusis turtas, iš kurio tikimasi gauti ekonominės naudos ateityje, apskaitomas įsigijimo savikaina, atėmus sukauptos amortizacijos ir vertės sumažėjimo nuostolius. Amortizacija skaičiuojama taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) metodą per 3–4 metų įvertintą ekonominės naudos gavimo laikotarpį.

Grupės nematerialiojo turto amortizacijos sąnaudos apskaitomos Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Nusidėvėjimas ir amortizacija“.

1.7 Ilgalaikis materialusis turtas

Apskaitos politika pagal turto grupes:

Savikaina	Perkainota verte
Žemė	Elektros tinklai ir jų statiniai
Pastatai	Nebaigta statyba
Skirstomieji dujotiekiai, dujų technologinė įranga ir statiniai	
Hidroelektrinės ir hidroakumuliacinės elektrinės turtas	
Vėjo jėgainės ir jų įrenginiai	
Kombinuoto ciklo blokas ir Rezervinė elektrinė	
Kogeneracinės jėgainės	
Kitas ilgalaikis turtas	
Nebaigta statyba	

Nebaigta statyba priskiriama įvairioms turto grupėms, todėl dalis šių grupių turto apskaitoma savikainos metodu, kita dalis – perkainota verte.

Įsigijimo savikaina apima ilgalaikio materialiojo turto dalių pakeitimo išlaidas, kai jos patiriamos, jei šios išlaidos atitinka turto pripažinimo kriterijus. Pakeistos turto dalies likutinė vertė yra nurašoma. Remonto išlaidos yra pridedamos prie likutinės turto vertės, jei yra tikėtina, kad Grupė ateityje iš šių išlaidų gaus ekonominę naudą ir jei jas galima patikimai įvertinti. Visos kitos remonto ir techninės priežiūros išlaidos yra apskaitomos Pelno (nuostolių) ataskaitoje tą finansinį laikotarpį, kai yra patiriamos.

Turto likvidacinės vertės ir naudingo tarnavimo laikotarpiai nors kartą per metus peržiūrimi ir, prireikus, koreguojami. Skolinimosi išlaidų apskaita atskleista 1.9 pastaboje.

Nebaigta statyba perkeliama į atitinkamas ilgalaikio materialiojo turto grupes tuomet, kai nebaigta statyba užbaigiama ir turtas yra parengtas jo numatytam naudojimui.

Likutinės vertės padidėjimas dėl ilgalaikio materialiojo turto perkainojimo pripažįstamas Bendrųjų pajamų ataskaitos kitose bendrosiose pajamose ir kaupiamas perkainojimo rezerve nuosavo kapitalo dalyje. Tačiau padidėjimas pripažįstamas Pelno (nuostolių) ataskaitoje tiek, kiek jis panaikina to paties turto likutinės vertės sumažėjimą dėl perkainojimo, anksčiau pripažinto pelnu ar nuostoliais. Likutinės vertės sumažėjimas, susijęs su turto perkainojimu, pripažįstamas pelnu arba nuostoliais; vertės sumažėjimai, kurie atsveria to paties turto ankstesnius vertės padidėjimus, pripažįstami kitose bendrosiose pajamose ir pateikiami mažinant perkainojimo rezervą. Kiekvienais metais skirtumas tarp nusidėvėjimo, apskaičiuoto pagal turto perkainotą likutinę vertę (kai perkainojant likutinę vertę padidėja), pripažinto pelnu arba nuostoliu, ir nusidėvėjimo, apskaičiuoto pagal to turto pirminę įsigijimo savikainą, perkeliamas iš perkainojimo rezervo į nepaskirstytą pelną, įvertinus atidėtojo mokesčio poveikį.

Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas apskaičiuojamas taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) metodą, nurašant turto įsigijimo / perkainotą vertę žemiau jų likvidacinės vertės per šiuos įvertintus naudingo tarnavimo laikotarpius (metais):

Ilgalaikio materialiojo turto klasės	Naudingo tarnavimo laikotarpis (metais)
Pastatai	8–75
Elektros tinklai ir jų statiniai	
- elektros ir ryšių įtaisai	20–25
- elektros skirstymo įranga	15–45
- elektros įrenginiai	15–35
- kiti įrenginiai	5–50
Skirstomieji dujotiekiai, dujų technologinė įranga ir statiniai	18–55
Hidroelektrinės ir hidroakumuliacinės elektrinės turtas ir	
Kombinuoto ciklo blokas ir rezervinė elektrinė	
Hidroelektrinės ir hidroakumuliacinės elektrinės turtas:	
- vandentakos hidrotechniniai statiniai ir įrengimai	75
- slėgiminiai vamzdynai	50
- hidrotechninės turbinos	25–40
- kiti įrenginiai	8–15
Rezervinės elektrinės statiniai ir įrenginiai:	
- statiniai ir infrastruktūra	10–70
- šilumos ir elektros įrenginiai	10–60
- matavimo prietaisai ir įranga	5–30
- kiti įrenginiai	8–15
Kombinuoto ciklo bloko statiniai ir įrenginiai:	
- statiniai ir infrastruktūra	20–50
- elektros linijos	20–40
- elektros gamybos įrenginiai	20–50
Vėjo jėgainės ir jų įrenginiai	20–30
Kogeneracinės jėgainės ir jų įrenginiai	30–45
Kitas ilgalaikis materialusis turtas	2–35

1.8 Naudojimo teise valdomas turtas

Naudojimo teise valdomas turtas yra turtas, kuris parodo Grupės teisę naudotis nuomojamu turtu nuomos laikotarpiu. Grupė pripažįsta naudojimo teise valdomą turtą visų rūšių nuomai, įskaitant naudojimo teise valdomo turto nuomą subnuomos atveju, išskyrus nematerialiojo turto nuomą, trumpalaikę nuomą ir mažaverčio turto nuomą.

1.8.1 Naudojimo teise valdomo turto pirminis vertinimas

Nuomos pradžios datą Grupė naudojimo teise valdomą turtą įvertina savikaina. Naudojimo teise valdomo turto savikainą sudaro: nuomos įsipareigojimo pirminio vertinimo suma, bet kokios nuomos mokesčiai pradžios datą arba iki jos, atėmus bet kokias gautas nuomos paskatas; bet kokios Grupės patirtos pirminės tiesioginės išlaidos; ir išlaidų, kurias Grupė patirs išmontuodama ir pašalindama nuomojamą turtą, tvarkydama jo buvimo vietą arba atkurdamą tokią nuomojamo turto būklę, kokios reikalaujama pagal nuomos sąlygas, įvertis, nebent tos išlaidos patiriamos atsargoms gaminti. Grupė prisiima su šiomis išlaidomis susijusį įsipareigojimą pradžios datą arba pasinaudojusi nuomojamu turtu tam tikrą konkretų laikotarpį. Grupė pripažįsta šias išlaidas kaip dalį naudojimo teise valdomo turto savikainos, kai yra prisiimamas įsipareigojimas dėl šių išlaidų.

1.8.2 Naudojimo teise valdomo turto vėlesnis vertinimas

Po pradžios datos Grupė naudojimo teise valdomą turtą vertina taikydama savikainos metodą. Taikydama savikainos metodą, Grupė naudojimo teise valdomą turtą vertina savikaina, atėmusi visą sukauptą nusidėvėjimą ir visus sukauptus vertės sumažėjimo nuostolius, pakoreguotus dėl nuomos įsipareigojimo pakartotinio įvertinimo.

Jeigu iki nuomos laikotarpio pabaigos Grupei perleidžiama nuomojamo turto nuosavybės teisė arba jeigu naudojimo teise valdomo turto kaina rodo, kad Grupė pasinaudos pasirinkimo pirkti teise, Grupė skaičiuoja naudojimo teise valdomo turto nusidėvėjimą nuo pradžios datos iki nuomojamo turto naudingo tarnavimo laiko pabaigos. Kitu atveju, Grupė naudojimo teise valdomo turto nusidėvėjimą skaičiuoja nuo pradžios datos iki ankstesnės iš šių datų: naudojimo teise valdomo turto naudingo tarnavimo laiko pabaigos arba nuomos laikotarpio pabaigos. Naudojimo teise valdomas turtas nudėvimas tiesiniu metodu.

Grupė naudojimo teise valdomą turtą Finansinės padėties ataskaitoje pateikia atskirai nuo ilgalaikio materialiojo turto.

1.9 Finansinės priemonės

Finansinė priemonė – tai bet kuri sutartis, dėl kurios pas vieną ūkio subjektą atsiranda finansinis turtas, o pas kitą – finansinis įsipareigojimas ar nuosavybės priemonė.

1.9.1 Finansinis turtas

Grupė finansinį turtą skirsto į žemiau nurodytas 3 kategorijas:

- finansinį turtą, kuris vėlesniais laikotarpiais vertinamas amortizuota savikaina;
- finansinį turtą, kuris vėlesniais laikotarpiais vertinamas tikrąja verte, tikrosios vertės pasikeitimą pripažįstant kitomis bendrosiomis pajamomis (toliau – TVKBP); ir
- finansinį turtą, kuris vėlesniais laikotarpiais vertinamas tikrąja verte, tikrosios vertės pasikeitimą pripažįstant pelnu ar nuostoliais (toliau – TVPN).

Finansinio turto pirkimas arba pardavimas pagal sutartį, pagal kurios sąlygas turtą reikia pristatyti per tam tikrą, paprastai nustatytą atitinkamos rinkos taisyklėse arba susitarime (prekyba įprastu būdu), laikotarpį, pripažįstamas sandorio sudarymo dieną, t. y. datą, kurią Grupė įsipareigoja pirkti ar parduoti finansinį turtą.

Sandorio išlaidos apima visus mokesčius ir komisinius, kurių Grupė nebūtų mokėjusi, jei nebūtų sudariusi finansinės priemonės sutarties.

Tam, kad finansinis turtas būtų priskiriamas ir vertinamas amortizuota savikaina arba TVKBP, pinigų srautai atsirandantys iš finansinio turto turi būti tik pagrindinės sumos ir palūkanų mokėjimai (toliau – SPPI) nuo pagrindinės nepadengtos sumos. Šis vertinimas vadinamas SPPI testu ir atliekamas kiekvienai finansinei priemonei. Finansinis turtas, susijęs su pinigų srautais, kurie nėra SPPI, yra priskiriamas ir vertinamas TVPN, nepriklausomai nuo verslo modelio. Nuo šio finansinio turto apskaičiuotos palūkanų pajamos yra pripažįstamos finansinės veiklos pajamomis amortizuojant efektyvių palūkanų normos metodu. Visas pelnas arba nuostoliai, atsirandantys dėl turto nurašymo, pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitoje. Vertės sumažėjimo nuostoliai yra apskaitomi kaip kitos sąnaudos (7 pastaba) Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

Finansinio turto skirstymas po pirminio pripažinimo į pirmiau aprašytas kategorijas pagrįstas verslo modeliu, kurį Grupė taiko valdydama finansinį turtą bei turto pinigų srauto ypatybes. Finansinio turto grupei taikomas verslo modelis nustatomas lygmeniu, kuriuo matyti, kaip visos finansinio turto grupės kartu valdomos siekiant konkretaus Grupės verslo tikslo. Taikomam verslo modeliui neturi įtakos Grupės vadovybės ketinimai pavienių priemonių atžvilgiu. Grupė gali taikyti daugiau nei vieną verslo modelį savo finansiniam turtui valdyti. Atsižvelgiant į verslo modelį, taikomą valdant finansinio turto grupę, finansinio turto apskaita yra tokia:

1.9.1.1 Finansinis turtas, vėlesniais laikotarpiais vertinamas TVKBP

Grupė turi išvestinių priemonių ir nuosavybės vertybinių popierių, kurie vėlesniais laikotarpiais vertinami TVKBP. Daugiau informacijos apie išvestines priemones pateikiama 1.9.3. pastaboje.

Skolos investicija vėlesniais laikotarpiais yra vertinama TVKBP, jei ji atitinka abi toliau nurodytas sąlygas ir nėra priskirta FVTPL:

- ji laikoma verslo modeliu, kurio tikslas pasiekiamas surenkant sutartinius pinigų srautus ir parduodant finansinį turtą; ir
- sutarčių sąlygomis nustatytais datomis atsiranda pinigų srautai, kurie yra SPPI nuo negražintos pagrindinės sumos.

1.9.1.2 Finansinis turtas, vertinamas amortizuota savikaina

Amortizuota savikaina vertinamas finansinis turtas vėliau yra apskaitomas naudojant efektyvių palūkanų normos (toliau – EPN) metodą ir turtui gali būti skaičiuojamas vertės sumažėjimas. Amortizuota savikaina yra suma, kuria finansinė priemonė buvo pripažinta pirminio pripažinimo datą, atėmus pagrindinės sumos gražinimus, pridėjus sukauptas palūkanas, o finansiniam turtui – atėmus bet kokius nurašymus dėl tikėtinų kredito nuostolių. Grupės finansinis turtas vertinamas amortizuota savikaina apima Grupės išduotas paskolas, gautinas sumas bei pinigus ir pinigų ekvivalentus, apskaitomus atsižvelgiant į verslo modelį, kurio tikslas – laikyti finansinį turtą, siekiant surinkti sutartyje numatytus pinigų srautus, kuriuos gali sudaryti pinigų srautai susiję su pagrindinės skolos dengimu bei palūkanų įplaukais.

1.9.1.3 Finansinis turtas, vertinamas TVPN

Skolos priemonės, kurios neatitinka finansinio turto, vertinamo amortizuota savikaina, arba finansinio turto, vertinamo TVKBP, kriterijų, yra vertinamos kaip finansinis turtas, vertinamas TVPN.

Grupė priskiria finansinį turtą prie turto, vertinamo TVPN, jei dėl to išnyktų arba reikšmingai sumažėtų vertinimo arba pripažinimo neatitikimas (kartais vadinamas apskaitos neatitikimu), kuris kitaip atsirastų, jei turtas arba įsipareigojimai būtų vertinami arba jų pelnas ir nuostoliai būtų pripažįstami remiantis skirtingu pagrindu. Pelnas arba nuostoliai iš skolos priemonės vertinimo tikrąja verte apskaitomas Pelno (nuostolių) ataskaitoje tuo laikotarpiu, kuomet susidarė. Šiai kategorijai Grupė priskiria investicijas į nuosavybės priemones, kurios netenkina SPPI sąlygų.

1.9.1.4 Efektyvių palūkanų normos metodas

EPN metodas taikomas apskaičiuojant finansinio turto amortizuotą savikainą, taip pat atitinkamu laikotarpiu Pelno (nuostolių) ataskaitoje paskirstant palūkanų pajamas.

EPN – norma, kurią taikant apskaičiuotos būsimos pinigų įplaukos tikėtiniu finansinio turto galiojimo laikotarpiu, tiksliai diskontuojamos iki finansinio turto bendrosios likutinės vertės, kuri rodo finansinio turto amortizuotą savikainą prieš koregavimą dėl bet kokių atidėjinių nuostoliams. Skaičiuodama EPN, Grupė vertina tikėtinus pinigų srautus atsižvelgiant į visas finansinės priemonės sutarties sąlygas (pvz., išankstinį apmokėjimą, pratęsimą, pasirinkimo pirkti ir panašius pasirinkimo sandorius), bet neatsižvelgiant į tikėtinus kredito nuostolius. Skaičiuojant įtraukiami visi atlygiai ir kitos sumos, kuriuos sutarties šalys sumokėjo arba gavo viena iš kitos ir, kurie yra neatskiriami EPN dalis, sandorių sąnaudos, taip pat visos kitos premijos arba nuolaidos. Skaičiuojant EPN daroma prielaida, kad pinigų srautus ir tikėtiną panašių finansinių priemonių grupės galiojimo laikotarpį galima patikimai įvertinti. Kai pinigų srautų arba finansinės priemonės (arba finansinių priemonių grupės) tikėtino galiojimo laikotarpio patikimai įvertinti neįmanoma, Grupė naudoja sutartyje numatytus pinigų srautus per visą sutartyje numatytą finansinės priemonės (arba finansinių priemonių grupės) galiojimo laikotarpį.

1.9.1.5 Finansinio turto vertės sumažėjimas – tikėtini kredito nuostoliai

Grupė atlieka į ateitį orientuotą tikėtinų kredito nuostolių, susijusių su jos skolos priemonėmis, vertinamos amortizuota savikaina, vertinimą nepaisant to, ar egzistuoja vertės sumažėjimo požymiai.

Grupės patiriami kredito nuostoliai apskaičiuojami, kaip visų sutartyje numatytų pinigų srautų, kuriuos Grupė turi gauti pagal sutartį, ir visų pinigų srautų, kuriuos Grupė tikisi gauti, skirtumas (t. y. visas pinigų trūkumas), diskontuotas taikant pirminę EPN. Pinigų srautus Grupė apskaičiuoja atsižvelgiant į visas finansinės priemonės sutarties sąlygas per tikėtiną tos finansinės priemonės galiojimo laikotarpį, įskaitant turimo užstato pardavimo arba kitokio kredito vertės didinimo, kuris yra neatskiriamas nuo sutarties sąlygų, pinigų srautus.

Tikėtini kredito nuostoliai vertinami taip, kad atspindėtų nešališką ir tikėtiną svertinę sumą, nustatomą atsižvelgiant į galimus gauti rezultatus; pinigų laiko vertę; pagrįstą ir patvirtinamą informaciją apie įvykius praeityje ir dabartinės sąlygas; bei pagrįstas ir patvirtinamas prognozes dėl įvykių ateityje ir ekonominių sąlygų finansinių ataskaitų sudarymo dieną. Tikėtini galiojimo laikotarpio kredito nuostoliai – tai tikėtini kredito nuostoliai, susidarantys dėl visų galimų įsipareigojimų neįvykdymo įvykių per laikotarpį nuo finansinio turto pirminio pripažinimo iki vėlesnės, finansinio turto padengimo, arba finansinio turto galutinio nurašymo, datos.

Grupė siekia, kad tikėtini galiojimo laikotarpio kredito nuostoliai būtų pripažįstami prieš tai, kai finansinė priemonė tampa pradesta. Paprastai kredito rizika reikšmingai padidėja prieš tai, kai finansinė priemonė tampa laiku neapmokėta arba pastebima kitų su skolininku susijusių pradelsimo veiksnių (pvz., pakeitimas arba restruktūrizacija). Todėl, jei ne per didelėmis išlaidomis ar pastangomis galima gauti pagrįstos ir patvirtinamos informacijos, kuri yra labiau orientuota į ateitį nei apie pradėtus mokėjimus, ja remiamasi vertinant kredito rizikos pasikeitimus. Tikėtini kredito nuostoliai pripažįstami atsižvelgiant į individualiai arba bendrai įvertinta išduotų paskolų ir prekybos gautinų sumų kredito riziką, kurios vertinimas remiasi visa pagrįsta informacija, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją.

Trumpalaikėms prekybos gautinoms sumoms, kurios neturi reikšmingo finansavimo komponento, Grupė taiko supaprastintą metodą, kaip reikalaujama pagal 9-ąjį TFAS, ir apskaito vertės sumažėjimo nuostolius viso galiojimo laikotarpio kredito nuostolių atžvilgiu nuo gautinų sumų pirminio pripažinimo (19.2 pastaba).

Grupės vadovybės sprendimas dėl individualaus vertinimo priimamas atsižvelgiant į galimybę gauti informaciją apie konkretaus skolininko kredito istoriją, finansinę būklę vertinimo datai įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, kuri leistų laiku nustatyti konkretaus skolininko reikšmingą kredito rizikos padidėjimą, tokiu būdu leidžiant vadovybei priimti sprendimą dėl viso galiojimo laikotarpio kredito nuostolių pripažinimo konkretaus skolininko atžvilgiu. Nesant patikimų informacijos šaltinių apie skolininko kredito istoriją, finansinę būklę vertinimo datai įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, Grupė vertina skolą taikydama bendrąjį vertinimą.

Nustatant gautinų sumų galiojimo laikotarpio kredito nuostolius, Grupė bendram vertinimui naudoja nuostolių koeficientų matricą. Nuostolių koeficientų matrica pagrįsta istoriniais duomenimis apie pirkėjų atsiskaitymus už skolas per prekybos gautinų sumų galiojimo laikotarpį ir yra koreguojama atsižvelgiant į ateities prognozes. Nuostolių koeficientai atnaujinami sudarant metines finansines ataskaitas įvertinant ateities veiklos prognozių įtaką, kai šios prognozės rodo ekonominių sąlygų pablogėjimą per ateinančius metus bei vartotojų rūšis. Siekiant apskaičiuoti tikėtinus kredito nuostolius, prekybos gautinos sumos suskirstomos į atskiras grupes pagal bendras kredito rizikos ypatybes. Neatgaunamumo analizė atliekama už kelis paskutinius metus, siekiant nustatyti bendrą įsipareigojimų nevykdymo rodiklį. Skirtingoms vartotojų grupėms yra nustatoma skirtinga nuostolių koeficientų matrica.

Kitų gautinų sumų viso galiojimo laikotarpio tikėtini kredito nuostoliai vertinami taikant individualųjį vertinimą. Grupės vadovybė atlieka individualųjį vertinimą atsižvelgdama į galimybę gauti informaciją apie konkretaus skolininko kredito istoriją, finansinę būklę vertinimo datai, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, kuria remiantis galima būtų laiku nustatyti konkretaus skolininko reikšmingą kredito rizikos padidėjimą, tokiu būdu leidžiant vadovybei priimti sprendimą dėl viso galiojimo laikotarpio kredito nuostolių pripažinimo konkretaus skolininko atžvilgiu.

Tikėtinų kredito nuostolių pripažinimo etapai:

1. suteikus paskolą arba sudarius lizingo sutartį Grupė pripažįsta dvylikos mėnesio tikėtinus kredito nuostolius. Paskolos (lizingo) palūkanų pajamos apskaičiuojamos nuo finansinio turto likutinės vertės nekoreguojant jų tikėtinų kredito nuostolių suma;
2. nustatiusi, kad kredito rizika susijusi su paskolos gavėju arba lizingo klientu, reikšmingai padidėjo, Grupė apskaitos viso paskolos arba lizingo sutarties galiojimo tikėtinus kredito nuostolius. Grupė apskaitos viso paskolos arba lizingo sutarties galiojimo tikėtinus kredito nuostolius. Visi finansinės priemonės galiojimo laikotarpio tikėtini kredito nuostoliai apskaičiuojami tik esant reikšmingam kredito rizikos, susijusios su paskolos gavėju, padidėjimui. Paskolos (lizingo) palūkanų pajamos apskaičiuojamos nuo finansinio turto likutinės vertės nekoreguojant jų tikėtinų kredito nuostolių suma;
3. jeigu Grupė nustato, kad paskolos atgavimas tampa abejotinas, arba lizingo kliento būklė rodo, kad šio kliento skolą reikia priskirti prie abejotinų skolų, tuomet šią paskolą (gautinas lizingo sumas) Grupė priskiria prie finansinio turto, kurio vertė sumažėjo dėl kredito rizikos (abejotinos paskolos ir gautinos sumos). Paskolos (lizingo) palūkanų pajamos apskaičiuojamos nuo finansinio turto likutinės vertės, kuri sumažinama tikėtinų kredito nuostolių suma.

2-ajame etape atliekamas paskolos gavėjo finansinės padėties reikšmingas pablogėjimo įvertinimas lyginant paskolos gavėjo būklę vertinimo metu su būkle buvusią paskolos išdavimo metu.

Vėliausias momentas, kai Grupė pripažįsta visus išduotai paskolai ar lizingo sutarčiai tenkančius tikėtinus galiojimo laikotarpio kredito nuostolius, identifikuojamas, kai skolininkas vėluoja apmokėti eilinę įmoką, arba visą skolą ilgiau negu 90 dienų. Esant kitų įrodymų, Grupė apskaito visus išduotai paskolai tenkančius tikėtinus galiojimo laikotarpio kredito nuostolius, neatsižvelgiant į įmokų vėlavimo apmokėti ilgiau negu 90 dienų prielaidą.

1.9.1.6 Dėl kredito rizikos sumažėjusios vertės (angl. – *credit-impaired*) finansinis turtas

Finansinio turto vertė yra sumažėjusi dėl kredito rizikos įvykus vienam arba daugiau įvykių, kurie neigiamai paveikia tikėtinus būsimus to finansinio turto pinigų srautus. Finansinio turto vertės sumažėjimo dėl kredito rizikos įrodymai yra stebėjimais grindžiami duomenys apie šiuos įvykius

- (a) dideli skolininko finansiniai sunkumai;
- (b) sutarties pažeidimai, pavyzdžiui, laiku neapmokėta skola arba įmoka vėluojanti daugiau negu 90 dienų;
- (c) skolininkui suteikta nuolaida, kurios skolininkas kitu atveju nebūtų suteikęs dėl ekonominių ar sutartyje nurodytų priežasčių, siejamų su skolininko finansiniais sunkumais;
- (d) išauga tikimybė, kad skolininkas bankrutuos arba bus atliktas kitoks finansinis reorganizavimas;
- (e) dėl finansinių sunkumų išnyksta finansinio turto aktyvioji rinka;
- (f) finansinis turtas perkamas arba suteikiamas su didele nuolaida, iš ko matyti patirti kredito nuostoliai.

1.9.1.7 Finansinio turto pripažinimo nutraukimas

Finansinio turto (ar, kur tinkama, dalies finansinio turto ar dalies panašaus finansinio turto grupės) pripažinimas yra nutraukiamas, kai:

- baigiasi teisės į finansinio turto pinigų srautus galiojimo laikas;
- išlaikoma teisė į pinigų srautus, bet prisiimamas įsipareigojimas sumokėti visą sumą trečiajai šaliai pagal perleidimo sutartį per trumpą laiką; arba
- perleidžiama teisė gauti pinigines įplaukas iš turto ir/arba (a) perleidžiama iš esmės visa su finansinio turto nuosavybe susijusi rizika ir nauda, arba (b) nei perleidžiama, nei išlaikoma su finansiniu turtu susijusi rizika ir nauda, bet perleidžiama šio turto kontrolė:
 - jei neišlaikoma kontrolė, nutraukiamas finansinio turto pripažinimas, o visos perduodant sukurtos arba išlaikytos teisės ir prievolės pripažįstamos atskirai turtu arba įsipareigojimais;
 - jei išlaikoma kontrolė, toliau pripažįstamas finansinis turtas tiek, kiek toliau kontroliuojamas finansinis turtas.

Vertinant, ar išlaikyta perduoto turto kontrolė, atsižvelgiama į gavėjo gebėjimus parduoti šį turtą. Jei gavėjas praktiškai geba parduoti visą turtą nesusijusiai trečiajai šaliai ir atlikti tai vienašališkai, netaikydamas perdavimui papildomų apribojimų, laikoma, kad kontrolė neišlaikoma. Visais kitais atvejais kontrolė išlaikoma.

1.9.2 Finansiniai įsipareigojimai ir išleistos nuosavybės priemonės

Skolos ir nuosavybės instrumentai yra priskiriami arba finansiniams įsipareigojimams, arba nuosavybei, priklausomai nuo sutarties turinio.

1.9.2.1 Finansinių įsipareigojimų pirminis pripažinimas ir vertinimas

Finansiniai įsipareigojimai pirminio pripažinimo metu skirstomi į finansinius įsipareigojimus apskaitomus TVPN, gautas paskolas ir mokėtinas sumas arba išvestines finansines priemones, kurios priskiriamos apsidraudimo priemonėmis veiksmingo apsidraudimo santykiuose. Visi finansiniai įsipareigojimai pirminio pripažinimo metu yra pripažįstami tikrąja verte, o gautų paskolų bei mokėtinų sumų atveju – atėmus tiesiogiai priskirtinas sandorio išlaidas.

1.9.2.2 Vėlesnis vertinimas

Vėliau atliekant finansinių įsipareigojimų vertinimą jie yra skirstomi į dvi kategorijas:

- finansiniai įsipareigojimai, vertinami TVPN;
- finansiniai įsipareigojimai, vertinami amortizuota savikaina.

1.9.2.3 Finansiniai įsipareigojimai, kurių tikrosios vertės pokyčiai pripažįstami pelnu ar nuostoliais

Finansiniai įsipareigojimai, vertinami TVPN, apima finansinius įsipareigojimus, laikomus prekybai, ir finansinius įsipareigojimus, kurie buvo priskirti pirminio pripažinimo metu kaip vertinami TVPN.

Finansiniai įsipareigojimai yra priskiriami kaip laikomi prekybai, jei jie yra patiriami su atpirkimo tikslu artimiausiu metu. Šiai kategorijai taip pat priskiriamos išvestinės finansinės priemonės, kurias sudarė Grupė ir kurios nėra nurodytos kaip apsidraudimo priemonės apsidraudimo sandoriuose, kaip apibrėžta 9-ajame TFAS. Atskiros įterptosios išvestinės priemonės taip pat priskiriamos kaip laikomos prekybai, nebent jos yra priskiriamos veiksmingoms apsidraudimo priemonėms.

Pelnas arba nuostoliai iš šių įsipareigojimų vertės pasikeitimo pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

Finansiniai įsipareigojimai, nurodyti pirminio pripažinimo kaip TVPN metu, yra nurodomi pradinę pripažinimo dieną ir tik tuo atveju, jei tenkinami 9-ojo TFAS kriterijai.

1.9.2.4 Finansiniai įsipareigojimai, vertinami amortizuota savikaina

Po pirminio pripažinimo prekybos mokėtinos sumos, palūkanas uždirbančios paskolos ir obligacijos yra apskaitomi amortizuota savikaina taikant EPN metodą. Pelnas ir nuostoliai yra pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitoje, kai nutraukiamas įsipareigojimų pripažinimas arba amortizuojami taikant EPN metodą.

Amortizuota savikaina apskaičiuojama atsižvelgiant į nuolaidą ar priemoną įsigyjant, taip pat mokesčius ar išlaidas, kurios yra neatskiriama EPN dalis. EPN amortizaciją įtraukiama kaip finansinės išlaidos į Pelno (nuostolių) ataskaitą.

1.9.2.5 Klasifikavimas ir skolinimosi išlaidos

Finansiniai įsipareigojimai priskiriami trumpalaikiams, nebent Grupė turi besąlyginę teisę atidėti įsipareigojimo padengimo terminą mažiausiai 12 mėnesių po ataskaitinio laikotarpio pabaigos.

Finansiniai įsipareigojimai priskiriami ilgalaikiams, jei iki Finansinės padėties ataskaitos datos sudaryta finansavimo sutartis įrodo, kad įsipareigojimas Finansinės padėties ataskaitos datai pagal pobūdį buvo ilgalaikis.

Skolinimosi išlaidos, tiesiogiai susijusios su turto įsigijimu, statyba ar turto, kuriam pagaminti ar jį paruošti naudojimui ar pardavimui reikia gana daug laiko (daugiau nei vienerių metų), pasigaminimu ar paruošimu naudojimui ar pardavimui, yra pridedamos prie šio turto įsigijimo savikainos tol kol šis turtas visiškai parengiamas naudojimui ar pardavimui. Visos kitos skolinimosi išlaidos yra pripažįstamos sąnaudomis, iškart kai yra patiriamos. Palūkanų pajamos, susijusios su laikinu skolintų lėšų investavimu iki jos bus panaudotos turto įsigijimui, yra atimamos iš turto įsigijimo savikainos.

1.9.2.6 Efektyvių palūkanų normos metodas

EPN metodas taikomas apskaičiuojant finansinių įsipareigojimų amortizuotą savikainą, taip pat atitinkamu laikotarpiu Pelno (nuostolių) ataskaitoje paskirstant palūkanų sąnaudas.

EPN – norma, kurią taikant apskaičiuotos būsimos pinigų išmokos tikėtina finansinių įsipareigojimų galiojimo laikotarpiu tiksliai diskontuojamos iki finansinių įsipareigojimų bendrosios likutinės vertės, kuri rodo finansinių įsipareigojimų amortizuotą savikainą (daugiau informacijos pateikiame 1.9.2 pastaboje).

1.9.2.7 Finansinių įsipareigojimų pripažinimo nutraukimas

Finansinio įsipareigojimo pripažinimas nutraukiamas, kai jis yra padengiamas, atšaukiamas ar baigiasi jo terminas. Kai vienas esamas finansinis įsipareigojimas pakeičiamas kitu įsipareigojimu tam pačiam skolintojui, bet kitomis sąlygomis, arba kai esamo įsipareigojimo sąlygos iš esmės pakeičiamos, toks pokytis laikomas pirminio įsipareigojimo nutraukimu ir naujo įsipareigojimo atsiradimu. Skirtumas tarp atitinkamų likutinių verčių yra pripažįstamas Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

1.9.3 Išvestinės finansinės priemonės ir apsidraudimo apskaita

Grupė sudaro išvestinių priemonių sandorius, susijusius su elektros ir dujų pirkimo ir pardavimo kainomis, ir apyvartinių taršos leidimų išankstinius sandorius.

Apsidraudimo sandorio pradžioje Grupė apibrėžia ir formaliai dokumentuoja apsidraudimo santykius, kuriems ji nori taikyti apsidraudimo apskaitą ir rizikos valdymo tikslus bei strategiją.

Toks dokumentavimas apima apsidraudimo priemonės, apdraustojo objekto identifikavimą, rizikos, nuo kurios apsidraudžiama, pobūdį ir tai, kaip Grupė rengiasi įvertinti, ar apsidraudimo santykis tenkina apsidraudimo priemonės veiksmingumui keliamus reikalavimus (įskaitant apsidraudimo neveiksmingumo priežasčių analizę ir tai, kaip nustatomas apsidraudimo santykis). Apsidraudimo sandoriui galima taikyti apsidraudimo apskaitą, jeigu ji atitinka visus šiuos apsidraudimo veiksmingumo reikalavimus:

- apdraustąjį objektą ir apsidraudimo priemonę sieja ekonominis ryšys;
- kredito rizikos poveikis neturi lemiamos įtakos dėl šio ekonominio ryšio atsirandantiems vertės pasikeitimams;
- apsidraudimo sandorio apsidraudimo santykis lygus apdraustojo objekto kiekio ir apsidraudimo priemonės kiekio santykiui.

1.9.3.1 Pateikimas

Išvestinių priemonių tikroji vertė pateikta Finansinės padėties ataskaitos straipsniuose „Kitas ilgalaikis turtas“ (16.1 pastaba), „Kitas trumpalaikis turtas“ (16.2 pastaba), „Kitos ilgalaikės mokėtinos sumos ir įsipareigojimai“ ir „Kitos trumpalaikės mokėtinos sumos ir įsipareigojimai“ (28 pastaba).

Tikrosios vertės pasikeitimas iš išvestinių finansinių priemonių, už kurias buvo atsiskaityta ir kurios laikomos apsidraudimo apskaitai bet neatitinka apsidraudimo sandorių apskaitai keliamų reikalavimų, rezultatas pripažįstamas Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Kitos pajamos“, jeigu tokių išvestinių finansinių priemonių bendras laikotarpio rezultatas yra pelnas, arba „Kitos sąnaudos“, jeigu tokių išvestinių finansinių priemonių bendras laikotarpio rezultatas yra nuostolis (29 pastaba).

Tikrosios vertės pasikeitimai iš išvestinių finansinių priemonių, už kurias buvo atsiskaityta ir kurios laikomos apsidraudimo apskaitai ir kurios atitinka apsidraudimo sandorių apskaitai keliamų reikalavimų kriterijus, rezultatas apskaitomas toliau nurodytu būdu:

1.9.3.2 Pinigų srautų apsidraudimo finansinės priemonės

Veiksminga apsidraudimo priemonės pelno arba nuostolių dalis pripažįstama Finansinės padėties ataskaitoje, apsidraudimo priemonių rezervo straipsnyje. Neveiksmingoji apsidraudimo priemonės pelno arba nuostolio dalis pripažįstama tiesiogiai Pelno (nuostolių) ataskaitoje, „Kitos pajamos“ ar „Kitos sąnaudos“ straipsnyje (apskaitos metodas panašus į išvestinių priemonių, kurios neatitinka apsidraudimo sandorių apskaitai keliamų reikalavimų, apskaitos metodą – žr. 1.9.3.1 pastabą). Pinigų srautų apsidraudimo rezervas koreguojamas iki sukaupto apsidraudimo priemonės pelno arba nuostolių arba apdraustojo objekto tikrosios vertės sukaupto pokyčio, priklausomai nuo to, kuri yra mažesnė.

Realizuojant pinigų srautų apsidraudimo priemones, gautas pelnas arba nuostoliai yra perkeltami iš nuosavo kapitalo ir pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Elektros, dujų ir kitų paslaugų pirkimai“.

1.10 Pasirinkimo sandorių susitarimai

Pardavimo pasirinkimo sandorio vykdymo įsipareigojimui pripažinti Grupė naudoja numatomo įsigijimo metodą (toliau – pasirinkimo sandoris).

Suma, kurią Grupei tektų sumokėti, tuo atveju jeigu pasirinkimo sandoris būtų įvykdytas, apskaičiuota, kaip būsimojo mokėjimo dabartinė vertė ir apskaityta, kaip įsipareigojimas tiesiogiai koreguojant nekontroliuojančią dalį nuosavybėje. Taip yra todėl, kad finansinio įsipareigojimo pripažinimas reiškia, kad yra laikoma, jog pasirinkimo sandorio palūkanos jau yra įsigytos.

Vėlesniais periodais įsipareigojimo vertė nustatoma TVPN siekiant pateikti išpirkimo įsipareigojimą, mokėtiną pasirinkimo sandorio įsigaliojimo datą. Tikrosios vertės pokytis pateikiamas Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Finansinės sąnaudos“. Jeigu pasirinkimo sandorio galiojimas pasibaigs, o sandoris nebus įvykdytas, susijęs įsipareigojimas bus nurašytas atitinkamai koreguojant nekontroliuojančią dalį.

1.11 Atsargos

Atsargos pateikiamos savikaina arba grynąja galimo realizavimo verte, priklausomai nuo to, kuri iš jų mažesnė. Savikaina nustatoma naudojant FIFO metodą, išskyrus gamtines dujas ir suskystintas gamtines dujas, kurių savikaina apskaičiuojama naudojant svertinio vidurkio metodą (žr. toliau). Atsargų savikaina apima pirkimo kainą, mokesčius (išskyrus tuos, kuriuos vėliau Grupė susigrąžina iš mokesčių institucijų), transportavimo, tvarkymo ir kitas išlaidas, tiesiogiai priskirtinas atsargų įsigijimui. Savikaina skolinimosi išlaidų neapima. Grynoji galimo realizavimo vertė – įvertinta pardavimo kaina esant įprastoms verslo sąlygoms, atėmus įvertintas gamybos užbaigimo išlaidas ir įvertintas pardavimo išlaidas.

Vidutinė svertinė kaina yra apskaičiuojama kaip vidutinė svertinė atsargų kaina mėnesio pradžioje ir pirkimai per mėnesį.

1.12 Apyvartiniai taršos leidimai

Remiantis Europos Sąjungos (toliau – ES) direktyva 2003/07/EC, buvo sukurta prekybos šiltnamio efekto sukeliančių dujų emisijomis sistema, kuri įsigaliojo nuo 2005 m. sausio 1 d. Pirmasis šios sistemos veikimo laikotarpis, kuris apėmė 3 metus, prasidėjo 2005 m. ir baigėsi 2007 m., antrasis apėmė 5 metus – nuo 2008 m. iki 2012 m., trečiasis apėmė 7 metus – nuo 2013 m. iki 2020 m. 2022 m. prasidėjo ketvirtasis etapas, kuris truks iki 2030 m. Sistemos veikimo laikotarpis sutampa su Kioto sutartyje numatytu laikotarpiu. Sistema veikia „Cap“ ir „Trade“ pagrindu.

Iš Europos Sąjungos valstybių narių vyriausybės yra reikalaujama, kad šios nustatytų ribas kiekvienam šios sistemos taršos objektui bei įgyvendinimo periodui. Ši riba yra nustatoma Nacionaliniame paskirstymo plane (toliau – NPP), kurį paruošia kiekvienos valstybės narės atsakinga institucija (Lietuvoje – Aplinkos ministerija). NPP nustato metinį taršos kiekį (matuojama anglies dioksido tonomis ekvivalentui) kiekvienam taršos objektui bei periodui bei paskirsto metinius apyvartinius taršos leidimus jiems.

Valstybė narė privalo paskirstyti apyvartinius taršos leidimus iki kiekvienų metų vasario 28 d. remdamasi NPP (dalis leidimų atidedama naujiems dalyviams).

Valstybė narė turi užtikrinti, kad iki kitų metų balandžio 30 d., kiekvieno taršos objekto valdytojas pateiktų taršos objekto faktinės išmestos taršos į aplinką duomenis per einamuosius kalendorinius metus.

1.12.1 Atsargos

ES apyvartiniai taršos leidimai yra atsargos, suteiktos valstybės, arba įsigytos Grupės. Grupės įsigyti ES apyvartiniai taršos leidimai apskaitomi savikaina. Valstybės suteikti ES apyvartiniai taršos leidimai pripažįstami nominaliąją (nulinę) vertę. Įsigytus ar nemokamai gautus apyvartinius taršos leidimus Grupė apskaito atskirai; nukainojimas iki grynosios realizacinės vertės apskaičiuojamas, jei rinkos kaina tampa mažesnė už įsigijimo kainą.

1.12.2 Panaudotų apyvartinių taršos leidimų atidėjimas

Kai Grupė į aplinką išmeta teršalus, ji privalo už taršą sumokėti valstybės leidimais, kurių nominalioji vertė atitinka išmestų teršalų sumą. Įsipareigojimas yra atidėjimas, vertinamas verte, atitinkančia sąnaudas, kurias Grupė patirs šiam įsipareigojimui padengti Finansinės padėties ataskaitos dieną. Jeigu Grupė įsigijo apyvartinius taršos leidimus, atidėjimo vertė yra lygi jų likutinei vertei. Jeigu faktinė teršalų suma viršija turimų apyvartinių taršos leidimų skaičių, apskaitomas įsipareigojimas įsigyti papildomų taršos leidimų, lygus rinkos vertei. Šį įsipareigojimą galima padengti tik iš atsargų, jei teršalų kiekis yra patvirtintos atsakingos priežiūros institucijos.

Su nepakankamais taršos leidimais susijusio įsipareigojimo vertės pokyčiai pripažįstami Pelno (nuostolių) ataskaitoje.

1.13 Pinigai ir pinigų ekvivalentai

Pinigai ir pinigų ekvivalentai apima grynuosius pinigus, indėlius iki pareikalavimo bankuose ir kitas trumpalaikes labai likvidžias investicijas, kurių pradinis terminas yra ne ilgesnis kaip trys mėnesiai.

Pinigų srautų ataskaitoje pinigai ir pinigų ekvivalentai apima grynuosius pinigus, indėlius iki pareikalavimo bankuose ir kitas trumpalaikes labai likvidžias investicijas, kurių pradinis terminas yra ne ilgesnis kaip trys mėnesiai, bei banko sąskaitos perviršius (angl. *overdrafts*). Banko sąskaitos perviršis apskaitomas Finansinės padėties ataskaitos trumpalaikių įsipareigojimų dalyje straipsnyje „Paskolos“.

1.14 Nuomos įsipareigojimai

Pradžios datą Grupė vertina nuomos įsipareigojimą ta data nesumokėtų nuomos mokesčių dabartine verte. Pradžios datą nuomos mokesčiai, įtraukti į nuomos įsipareigojimo vertinimą, apima fiksuotuosius mokesčius, atėmus bet kokias gautinas nuomos paskatas; kintamuosius nuomos mokesčius, kurie priklauso nuo indekso ar normos, iš pradžių įvertinamus naudojant indeksą ar normą pradžios datą; sumas, kurias Grupė turėtų mokėti pagal likvidacinės vertės garantijas; pasirinkimo pirkti sandorio vykdymo kainą, jei yra pagrįstai žinoma, kad Grupė ta pasirinkimo teise pasinaudos; ir baudas už nuomos nutraukimą, jeigu daroma prielaida, kad per nuomos laikotarpį Grupė pasinaudos pasirinkimo teise nutraukti nuomą.

Kintami nuomos mokesčiai, nepriklausantys nuo indekso ar palūkanų normos, pripažįstami sąnaudomis (nebent išlaidos patiriamos atsargoms gaminti) tuo laikotarpiu, kai įvyksta įvykis ar sąlyga, lemianti mokėjimą. Skaičiuodama dabartinę nuomos mokesčių vertę, Grupė naudoja nuomininko priskaitytiną skolinimosi palūkanų normą, nuomos pradžios datą, nes nuomos sutartyse numatytos palūkanų normos negalima lengvai nustatyti. Po pirminio pripažinimo Grupė nuomos įsipareigojimą vertina: padidindama likutinę vertę, kad būtų atsižvelgta į nuomos įsipareigojimo palūkanas; sumažindama likutinę vertę, kad būtų atsižvelgta į sumokėtus nuomos mokesčius. Be to, nuomos įsipareigojimo likutinė vertė pakartotinai vertinama jeigu yra nuomos pakeitimai, pakeistas nuomos terminas, pakeičiami nuomos mokesčiai (pvz., būsimų mokesčių pokyčiai, atsirandantys dėl indekso ar normos, naudojamų tokiems nuomos mokesčiams nustatyti), arba pasikeičia pasirinkimo teisės pirkti nuomojamą turtą vertinimas.

1.14.1 Trumpalaikė ir mažos vertės turto nuoma

Grupė taiko trumpalaikės nuomos pripažinimo išimtį (t. y. nuomai, kurios terminas baigiasi per 12 mėnesių nuo nuomos pradžios ir nėra pasirinkimo teisės pirkti). Taip pat mažos vertės turto pripažinimo išimtis taikoma nuomai, kuri laikoma mažaverte. Trumpalaikės nuomos ir mažos vertės turto nuomos mokesčiai yra pripažįstami sąnaudomis proporcingai per visą nuomos laikotarpį.

1.14.2 Grupė kaip veiklos nuomos davėjas

Nuomos sutartys, pagal kurias Grupė neperduoda iš esmės visos nuomojamo turto nuosavybei būdingos rizika ir naudos, yra priskiriamos veiklos nuomai. Įplaukos iš nuomos apskaitomos tiesiniu metodu per nuomos laikotarpį ir pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitos straipsnyje „Kitos pajamos“ atsižvelgiant į nuomos pobūdį. Pirminės tiesioginės išlaidos, kurios patiriamos dėl derybų ir nuomos organizavimo, turi būti įskaičiuojamos į išnuomoto turto likutinę vertę ir pripažįstamos nuomos laikotarpio sąnaudomis tuo pačiu pagrindu, kaip ir pagal nuomos sutartį gaunamos pajamos. Neapibrėžtosios įmokos pripažįstamos pajamomis tuo laikotarpiu, kuriuo jos uždirbamos.

1.15 Dotacijos ir subsidijos

1.15.1 Dotacijos, susijusios su turtu

Finansinėse ataskaitose su turtu susijusias dotacijas Grupė pripažįsta atidėtosiomis pajamomis, kurios sistemingai pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje per visą turto naudingo tarnavimo laiką. Vyriausybės ir Europos Sąjungos dotacijos, susijusios su turtu, apima dotacijas, kurios yra gautos ilgalaikio turto forma arba pinigais bei skirtos ilgalaikiam turtui įsigyti. Dotacijos yra apskaitomos gauto turto tikrąja verte ir vėliau pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje mažinant turto nusidėvėjimo sąnaudas per atitinkamo ilgalaikio turto naudingo tarnavimo laikotarpį. Įsipareigojimai, susiję su gautomis dotacijomis, susijusiomis su turtu, pateikiami Finansinės padėties ataskaitos ilgalaikių įsipareigojimų dalyje straipsnyje „Dotacijos ir subsidijos“.

Ilgalaikio turto perkainojimo metu, kuomet turtui suformuojamas vertės sumažėjimas, dotacijos, susijusios su šiuo ilgalaikiu turtu, yra proporcingai nurašomos.

1.15.2 Dotacijos, susijusios su pajamomis

Vyriausybės ir Europos Sąjungos dotacijos, gaunamos ataskaitinio ar praėjusio laikotarpio išlaidoms ar negautoms pajamoms kompensuoti, taip pat visos kitos dotacijos, nepriskiriamos dotacijoms, susijusioms su turtu, yra laikomos dotacijomis, susijusiomis su pajamomis. Dotacijos, susijusios su pajamomis, suma pripažįstama panaudota dalimi tiek, kiek per ataskaitinį laikotarpį patiriama sąnaudų, arba kiek apskaičiuojama negautų pajamų, kurioms kompensuoti skirta dotacija. Dotacijos, susijusios su pajamomis, pripažįstamos kaip Pelno (nuostolių) ataskaitos dalis.

1.16 Atidėjiniai

Atidėjiniai apskaitomi tada, kai dėl įvykio praeityje Grupė turi teisinį įsipareigojimą ar neatšaukiamą pasižadėjimą, ir tikėtina, kad jam įvykdyti bus reikalingi ekonominę naudą teikiantys išteklių, ir įsipareigojimo suma gali būti patikimai įvertinta. Su atidėjiniiais susijusios išlaidos pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje, atėmus gautinas kompensacijas. Jei pinigų laiko vertė yra reikšminga, atidėjiniai yra diskontuojami naudojant efektyvią laikotarpio palūkanų normą (prieš mokesčius), jei reikia, atsižvelgiant į konkrečią įsipareigojimąi specifinę riziką. Kai naudojamas diskontavimas, atidėjinio padidėjimas, atspindintis praėjusio laiko tarpą, yra apskaitomas kaip finansinės sąnaudos.

1.16.1 Atidėjiniai servitutams

Su atidėjiniiais servitutams susijusios išlaidos yra pripažįstamos ilgalaikiu nematerialiuoju turtu, atsižvelgiant į kompensuojamas sumas.

Kompensacijų išmokos žemės savininkams apskaitomos kaip atidėjinių sumažėjimas, o atidėjinių perkainojimas dėl pagrindinių prielaidų pokyčių – kaip atitinkamo nematerialiojo turto pokytis (1.6.3 pastaba).

1.16.2 Atidėjiniai apsaugos zonų registravimui

Su atidėjiniiais apsaugos zonų registravimui ir kompensacijoms susijusios išlaidos yra pripažįstamos ilgalaikiu nematerialiuoju turtu, atsižvelgiant į kompensuojamas sumas.

Išmokos už kompensacijas žemės savininkams apskaitomos mažinant atidėjinius, o atidėjinių perskaičiavimas dėl prielaidų pasikeitimo – atitinkamai kaip nematerialiojo turto pokytis (1.6.4 pastaba).

1.17 Išmokos darbuotojams

1.17.1 Valstybiniai planai

Grupė dalyvauja tik valstybiniuose planuose. Valstybiniai planai nustatomi teisės aktais ir apima visus subjektus, o juos vykdo nacionalinė ar vietos valdžia arba kita įstaiga (pavyzdžiui, Grupės atveju – Valstybinis socialinio draudimo fondas). Valstybinis planas yra nustatytų įmokų planas, pagal kurį Grupė moka nustatyto dydžio įmokas į atskirą ūkio subjektą ir ateityje neturės jokio teisinio ar konstruktyvaus įsipareigojimo ir toliau mokėti šias įmokas, jeigu fondas neturės pakankamai turto, kad galėtų darbuotojui sumokėti išmokas, susijusias su tarnyba dabartiniu ar ankstesniais laikotarpiais.

Šios įmokos pripažįstamos sąnaudomis pagal kaupimo principą ir priskiriamos prie darbo užmokesčio sąnaudų.

1.17.2 Išaitinės kompensacijos

Išaitinės išmokos darbuotojams mokamos nutraukus darbo santykius su darbuotoju iki jo įprasto išėjimo į pensiją dienos arba darbuotojui priėmus sprendimą savo noru išeiti iš darbo mainais į tokias išmokas. Grupė pripažįsta išaitines išmokas tada, kai ji yra akivaizdžiai įpareigota nutraukti darbo santykius su esamais darbuotojais pagal detalų oficialų darbo santykių nutraukimo planą be galimybės jo atsisakyti arba įpareigota mokėti išaitines išmokas po to, kai jos buvo pasiūlytos už išėjimą iš darbo savo noru.

1.17.3 Ilgalaikės išmokos darbuotojams

Kiekvienam Grupės darbuotojui, išeinančiam iš darbo sulaukus pensinio amžiaus, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus ir pagal kolektyvinę sutartį priklauso 2 mėnesių atlyginimų dydžio išmoka.

Jei darbuotojas priklauso profesinei sąjungai, jis taip pat turi teisę į papildomą ištarnauto laiko išmoką pagal kolektyvinę sutartį. Išmokų darbuotojams įsipareigojimas pripažįstamas Finansinės padėties ataskaitoje ir atspindi uždirbtų tų išmokų dabartinę vertę Finansinės padėties ataskaitos sudarymo dieną. Aprašytas ilgalaikis išmokų darbuotojams įsipareigojimas finansinių ataskaitų sudarymo dieną yra apskaičiuojamas remiantis aktuariniais įvertinimais, taikant planuojamo sąlyginio vieneto metodą. Nustatytos ilgalaikės išmokos įsipareigojimo dabartinė vertė nustatoma diskontuojant įvertintus būsimus pinigų srautus, naudojant palūkanų normas, nustatytas vyriausybės obligacijoms, kurios išreikštos tokia valiuta, kuria bus sumokėtos išmokos darbuotojams ir kurių terminas panašus į susijusio įsipareigojimo terminą.

1.18 Tikroji vertė

Grupė vertina finansines priemones, tokias kaip išvestinės finansinės priemonės, ir nefinansinį turtą, pavyzdžiui, investicinį turtą, tikrąja verte kiekvieną Finansinės padėties ataskaitos datą. Tikrosios vertės nustatymas paremtas prielaida, kad turto pardavimo ar įsipareigojimų perdavimo sandoris vyksta arba:

- pagrindinėje turto ar įsipareigojimo rinkoje, arba
- jei nėra pagrindinės rinkos – turtui ar įsipareigojimams pačioje palankiausioje rinkoje.

Turto ar įsipareigojimų tikroji vertė nustatoma naudojant tas prielaidas, kurias naudotų rinkos dalyviai norėdami nustatyti turto ar įsipareigojimų kainą, darant prielaidą, kad rinkos dalyviai turi geriausių ekonominių interesų.

Nefinansinio turto tikroji vertė nustatoma, atsižvelgiant į rinkos dalyvio gebėjimą generuoti ekonominę naudą, naudojant turtą efektyviausiai ir geriausiai arba parduodant jį kitam rinkos dalyviui, kuris turtą naudotų efektyviausiai ir geriausiai.

Grupė naudoja vertinimo metodikas, kurios esamomis aplinkybėmis yra tinkamos ir apie kurias turima pakankamai duomenų tikrajai vertei nustatyti, naudodama kuo daugiau svarbių stebimų duomenų ir kuo mažiau nestebimų duomenų.

Visas turtas ir įsipareigojimai, kurių tikroji vertė yra nustatoma ar atskleidžiama finansinėse ataskaitose, yra suskirstomi pagal toliau aprašomą tikrosios vertės hierarchiją, kuri paremta tikrajai vertei nustatyti naudojamais reikšmingais žemiausio lygio duomenimis:

- 1-ajam lygiui priskiriama ta turto vienetų tikroji vertė, kuri nustatyta remiantis identiško turto kotiruojamomis (nekoreguotomis) kainomis aktyviose rinkose;
- 2-ajam lygiui priskiriama ta turto vienetų tikroji vertė, kuri nustatyta remiantis kitais tiesiogiai arba netiesiogiai stebimais rodikliais;
- 3-iajam lygiui priskiriama ta turto vienetų tikroji vertė, kuri nustatyta remiantis nestebimais rodikliais.

Turtą ir įsipareigojimus, kurie finansinėse ataskaitose pripažįstami pakartotinai, Grupė pakartotinai vertindama skirstymą nusprendžia, ar perkeliama sumos vyko tarp hierarchijos lygių (pagal žemiausio lygio duomenis, kurie yra reikšmingi nustatant tikrąją vertę apskritai) kiekvieno ataskaitinio laikotarpio pabaigoje.

Patronuojančiosios bendrovės finansinės ataskaitos

9.1 Pelno (nuostolių) ataskaita ir Bendrųjų pajamų ataskaita	417
9.2 Finansinės būklės ataskaita	418
9.3 Nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita	419
9.4 Pinigų srautų ataskaita	420
9.5 Pastabos	421
9.6 Papildoma informacija	433

9 Patronuojančiosios bendrovės finansinės ataskaitos

**Parengtos už metus,
pasibaigusius 2024 m.
gruodžio 31 d., pagal
tarptautinius finansinės
atskaitomybės standartus,
priimtus taikyti Europos
Sąjungoje**

9.1 Pelno (nuostolių) ataskaita ir Bendrųjų pajamų ataskaita	417	14 Pinigai ir pinigų ekvivalentai	426
9.2 Finansinės padėties ataskaita	418	15 Nuosavas kapitalas	427
9.3 Nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita	419	16 Rezervai	427
9.4 Pinigų srautų ataskaita	420	17 Finansavimas	427
9.5 Aiškinamasis raštas	421	18 Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	428
1 Bendroji informacija	421	19 Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir nebalansiniai įsipareigojimai	428
2 Rengimo pagrindas	421	20 Sandoriai su susijusiomis šalimis	429
3 Reikšmingi apskaitos politikos pakeitimai	421	21 Rizikos valdymas	429
4 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas	422	22 Finansinių priemonių tikrosios vertės	431
5 Pajamos pagal sutartis su klientais	422	23 Įvykiai po ataskaitinio laikotarpio	432
6 Dividendai	422	9.6 Papildoma informacija	433
7 Kitos sąnaudos	422	1 Reikšmingi apskaitos principai	433
8 Finansinė veikla	422		
9 Pelno mokesčiai	423		
10 Naudojimo teise valdomas turtas	423		
11 Investicijos į dukterines įmones	424		
12 Gautinos sumos	426		
13 Kitas finansinis turtas	426		

9.1 Pelno (nuostolių) ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Pajamos pagal sutartis su klientais	5	3,7	3,2
Dividendų pajamos	6	210,3	222,4
Pajamos ir kitos pajamos iš viso		214,0	225,6
Darbo užmokesčio ir susijusios sąnaudos		(5,3)	(4,1)
Nusidėvėjimas ir amortizacija		(2,6)	(2,2)
Kitos sąnaudos	7	(12,6)	(6,4)
Sąnaudos, iš viso		(20,5)	(12,7)
Veiklos pelnas		193,5	212,9
Finansinės pajamos	8	74,9	82,5
Finansinės sąnaudos	8	(43,6)	(29,5)
Finansinės veiklos grynasis rezultatas		31,3	53,0
Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą		224,8	265,9
Pelno mokesčio/(sąnaudos) pajamos	9	(1,5)	(6,0)
Grynasis pelnas už metus		223,3	259,9

Bendrųjų pajamų ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Grynasis pelnas už metus		223,3	259,9
Kitos bendrosios pajamos (sąnaudos) už metus, iš viso		-	-
Bendrosios pajamos (sąnaudos) už metus, iš viso		223,3	259,9

9.2 Finansinės padėties ataskaita

2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Turtas			
Nematerialusis turtas		1,6	1,7
Ilgalaikis materialusis turtas		-	0,1
Naudojimo teise valdomas turtas	10	16,9	16,9
Investicinis turtas		0,1	0,1
Investicijos į dukterines įmones	11	1 407,4	1 388,2
Ilgalaikės gautinos sumos	12	1 880,3	1 558,8
Kitas finansinis turtas	13	30,1	32,0
Atidėtojo mokesčio turtas		0,9	-
Ilgalaikis turtas		3 337,3	2 997,8
Išankstiniai apmokėjimai ir ateinančių laikotarpių sąnaudos		0,3	0,3
Prekybos gautinos sumos	5	0,7	0,3
Kitos gautinos sumos	12	386,1	329,6
Kitas finansinis turtas	13	-	110,4
Kitas trumpalaikis turtas		3,5	3,5
P pinigai ir pinigų ekvivalentai	14	1,2	3,2
Trumpalaikis turtas		391,8	447,3
Turtas, iš viso		3 729,1	3 445,1
Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai			
Įstatinis kapitalas	15	1 616,4	1 616,4
Rezervai	16	117,8	142,4
Nepaskirstytasis pelnas		495,6	342,2
Nuosavas kapitalas		2 229,8	2 101,0
Ilgalaikės paskolos ir obligacijos	17	1 283,3	1 156,1
Ilgalaikiai nuomos įsipareigojimai	17	14,8	15,1
Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai		1,2	-
Atidėtojo mokesčio įsipareigojimai		-	3,2
Ilgalaikiai įsipareigojimai		1 299,3	1 174,4
Paskolos	17	184,7	156,4
Nuomos įsipareigojimai	17	2,6	2,1
Prekybos mokėtinos sumos		2,1	0,8
Mokėtinas pelno mokestis		0,8	3,3
Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	18	9,8	7,1
Trumpalaikiai įsipareigojimai		200,0	169,7
Įsipareigojimai, iš viso		1 499,3	1 344,1
Nuosavas kapitalas ir įsipareigojimai, iš viso		3 729,1	3 445,1

9.3 Nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	Istatinis kapitalas	Privalomasis rezervas	Rezervas savoms akcijoms	Nepaskirstytasis pelnas	Iš viso
Likutis 2023 m. sausio 1 d.		1 616,4	99,6	37,7	179,1	1 932,8
Grynasis pelnas už metus		-	-	-	259,9	259,9
Bendrosios pajamos (sąnaudos) už metus, iš viso		-	-	-	259,9	259,9
Pervedimas į privalomąjį rezervą		-	5,1	-	(5,1)	-
Dividendai	6.1	-	-	-	(91,7)	(91,7)
Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.		1 616,4	104,7	37,7	342,2	2 101,0
Likutis 2024 m. sausio 1 d.		1 616,4	104,7	37,7	342,2	2 101,0
Grynasis pelnas už metus		-	-	-	223,3	223,3
Kitos bendrosios pajamos		-	-	-	-	-
Bendrosios pajamos (sąnaudos) už metus, iš viso		-	-	-	223,3	223,3
Pervedimas į privalomąjį rezervą		-	13,1	-	(13,1)	-
Pervedimas iš rezervo savoms akcijoms		-	-	(37,7)	37,7	-
Dividendai	6.1	-	-	-	(94,5)	(94,5)
Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.		1 616,4	117,8	-	495,6	2 229,8

9.4 Pinigų srautų ataskaita

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

mln. Eur	Pastaba	2024 m.	2023 m.
Grynasis pelnas už metus		223,3	259,9
Koregavimai:			
Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos		2,6	2,2
Finansinių priemonių tikrosios vertės pasikeitimas	13	5,7	(16,7)
Pelno mokesčio sąnaudos/(pajamos)	9	1,5	6,0
Palūkanų pajamos	8	(74,9)	(65,7)
Palūkanų sąnaudos	8	34,4	28,6
Dividendų pajamos	6	(210,3)	(222,4)
Kitos finansinės veiklos sąnaudos/(pajamos)		3,5	0,9
Kitos investicinės veiklos sąnaudos/(pajamos)		-	(0,1)
Apyvartinio kapitalo pasikeitimai:			
Prekybos, kitų gautinų sumų ir finansinio turto (padidėjimas)/sumažėjimas		10,3	0,9
Atsargų, išankstinių apmokėjimų ir ateinančių laikotarpių sąnaudų, ir kito trumpalaikio bei kito ilgalaikio turto padidėjimas/(sumažėjimas)		-	0,1
Prekybos mokėtinų sumų ir kitų trumpalaikių įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)		(3,2)	2,2
(Sumokėtas)/atgautas pelno mokestis		(6,5)	(2,2)
Grynieji pagrindinės veiklos pinigų srautai		(13,6)	(6,3)
Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas		-	(0,1)
Išplaukos iš ilgalaikio nematerialiojo turto perleidimo		-	0,2
Suteiktos paskolos		(441,2)	(519,5)
Susigrąžintos paskolos		251,5	540,2
Investicijos į dukterines įmones	11	(19,2)	(133,0)
Gautos palūkanos	8	60,7	62,3
Gauti dividendai	6	210,3	222,4
Indėlių sumažėjimas/(padidėjimas)	17	109,0	(109,0)
(Investicijos į)/grąža iš investicinių fondų	13.1	(3,8)	5,3
Grynieji investicinės veiklos pinigų srautai		167,3	68,8
Gautos paskolos	17	-	270,7
Sugrąžintos paskolos	17	(146,3)	(244,8)
Sąskaitos perviršio grynasis pokytis	17	122,8	12,5
Nuomos mokėjimai	17	(2,4)	(1,9)
Sumokėtos palūkanos	17	(32,8)	(26,1)
Išmokėti dividendai	6	(94,5)	(91,7)
Kiti finansinės veiklos pinigų srautų padidėjimai/(sumažėjimai)		(2,5)	(2,8)
Grynieji finansinės veiklos pinigų srautai		(155,7)	(84,1)
Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas/(sumažėjimas)		(2,0)	(21,6)
Pinigai ir pinigų ekvivalentai metų pradžioje	14	3,2	24,8
Pinigai ir pinigų ekvivalentai metų pabaigoje	14	1,2	3,2

9.5 Aiškinamasis raštas

Už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d.

1 Bendroji informacija

AB „Ignitis grupė“ (toliau – patronuojančioji bendrovė) yra Lietuvos Respublikoje įregistruota akcinė bendrovė. Patronuojančiosios bendrovės buveinės adresas – Laisvės pr. 10, LT-04215, Vilnius, Lietuva. 2008 m. rugpjūčio 28 d. patronuojančioji bendrovė buvo įregistruota Juridinių asmenų registre, kurio tvarkytojas yra VĮ „Registru centras“. Patronuojančiosios bendrovės kodas 301844044. Patronuojančioji bendrovė įsteigta neribotam laikui.

AB „Ignitis grupė“ yra patronuojančioji bendrovė, atsakinga už tiesiogiai kontroliuojamų grupės įmonių (11 pastaba) ir netiesiogiai per jos dukterines įmones kontroliuojamų grupės įmonių veiklos valdymą ir koordinavimą. Toliau patronuojančioji bendrovė ir jos tiesiogiai bei netiesiogiai kontroliuojamos grupės įmonės kartu vadinamos „Grupė“. Pagrindinė Grupės veikla – Žaliųjų pajėgumų portfelio valdymas bei plėtra (Žalieji pajėgumai) ir Lietuvos elektros energijos skirstymo tinklo valdymas (Tinklai). Grupė taip pat valdo strategiškai svarbius rezervinius pajėgumus (Rezerviniai pajėgumai) ir teikia paslaugas klientams (Sprendimai klientams), įskaitant elektros energijos ir gamtinių dujų tiekimą, prekybą, elektromobilių įkrovimo tinklo plėtrą privatiems (toliau – „B2C“) ir verslo (toliau – „B2B“) klientams.

Patronuojančioji bendrovė nustato Grupės strategiją ir prižiūri jos įgyvendinimą, analizuoja Grupės įmonių veiklą, reprezentuoja Grupę, įgyvendina akcininko teises ir pareigas, nustato veiklos gaires ir taisykles bei koordinuoja veiklą įvairiose funkcijose ir funkcinėse srityse.

Patronuojančioji bendrovė siekia užtikrinti efektyvią Grupės veiklą, Nacionalinėje energetikos strategijoje ir kituose teisės aktuose numatytų ir su Grupės veikla susijusių tikslų įgyvendinimą bei socialiai atsakingą ilgalaikės vertės didinimą.

Grupė taip pat rengia atskiras finansines ataskaitas pagal TFAS apskaitos standartus (toliau – TFAS), patvirtintus Tarptautinės apskaitos standartų valdybos (toliau – TASV) bei priimtais taikymui Europos Sąjungoje.

2 Rengimo pagrindas

2.1 Apskaitos pagrindas

Šios finansinės ataskaitos parengtos vadovaujantis Tarptautiniais finansinės atskaitomybės standartais (toliau – TFAS), patvirtintais Tarptautinės apskaitos standartų valdybos (toliau – TASV) bei priimtais taikymui ES. Šių finansinių ataskaitų ataskaitinis laikotarpis yra vieni metai, pasibaigę 2024 m. gruodžio 31 d.

Patronuojančiosios bendrovės finansinės ataskaitos už metus, pasibaigusius 2024 m. gruodžio 31 d. (toliau – finansinės ataskaitos), yra parengtos remiantis veiklos tęstinumo principu ir vertinimu istorine įsigijimo savikaina (toliau – įsigijimo savikaina), išskyrus tam tikras finansines priemones, vertinamas tikrąja verte.

Šiose finansinėse ataskaitose pateikiama palyginamoji praėjusio ataskaitinio laikotarpio informacija.

Išsamią informaciją apie Grupės apskaitos politiką, įskaitant jos pokyčius, pateikiame šių finansinių ataskaitų 3 pastaboje ir skyriuje „Papildoma informacija“.

2.2 Funkcinė ir pateikimo valiuta

Šios finansinės ataskaitos pateikiamos eurais, kuri yra patronuojančiosios bendrovės funkcinė valiuta, ir visos vertės yra suapvalintos iki artimiausio milijono skaičiaus (mln. Eur), išskyrus atvejus, kai nurodyta kitaip.

3 Reikšmingi apskaitos politikos pakeitimai

3.1 Apskaitos politikos pakeitimai ir atskleidimai

Apskaitos politika, taikoma rengiant šias finansines ataskaitas, atitinka apskaitos principus, kurių buvo laikomasi rengiant patronuojančiosios bendrovės metines finansines ataskaitas už metus, pasibaigusius 2023 m. gruodžio 31 d., išskyrus naujus standartus, kurie įsigaliojo per 2024 m. Bendrovė netaikė jokio standarto, aiškinimo ar pataiso, kurių išankstinis taikymas yra leidžiamas, bet kuris dar nėra įsigaliojęs.

Daugiau informacijos apie naujus standartus pateikiame šių finansinių ataskaitų skyriuje „Reikšmingi apskaitos principai“.

4 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas

Rengiant finansines ataskaitas vadovybė padarė tam tikras prielaidas ir įvertinimus apie ateitį, įskaitant su klimatu susijusią riziką ir galimybes, kurie turėjo įtakos pateiktoms turto, įsipareigojimų, pajamų bei sąnaudų sumoms bei neapibrėžtumų atskleidimui. Prielaidų vertinimų ir sprendimų pasikeitimai ateityje galėtų turėti reikšmingos įtakos šioms finansinėms ataskaitoms.

Vertinimai ir sprendimai su pagrindinėmis prielaidomis yra nuolat peržiūrimi ir atitinka patronuojančiosios bendrovės rizikos valdymo bei su klimatu susijusius įsipareigojimus. Vertinimai ir sprendimai yra pripažįstami perspektyviai.

Šioje pastaboje aprašyti tik svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai, naudojami rengiant finansines ataskaitas. Kiti naudojami apskaitiniai įvertinimai ir sprendimai pateikti kitose šių finansinių ataskaitų pastabose.

Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai	Pastaba	Vertinimas/ sprendimas
Opciono sutartis dėl UAB Kauno kogeneracinė įėgainė akcijų	11.2.1	Vertinimas/sprendimas
Investicijų vertės sumažėjimas	11.2.2	Vertinimas
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	13.2	Vertinimas/sprendimas
Priskaitytinės skolinimosi palūkanų normos apskaičiavimas	17.3	Vertinimas

5 Pajamos pagal sutartis su klientais

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Valdymo mokesčio pajamos	3,7	3,2
Iš viso	3,7	3,2

Patronuojančiosios bendrovės pajamas pagal sutartis su klientais per 2024 ir 2023 m. daugiausia sudarė konsultavimo ir valdymo paslaugų, suteiktų dukterinėms įmonėms, pajamos.

Patronuojančioji bendrovė nepateikia informacijos apie segmentus, nes turi tik vieną segmentą.

Visi patronuojančiosios bendrovės veiklos įsipareigojimai įvykdomi per tam tikrą laikotarpį.

Patronuojančiosios bendrovės pajamų pagal sutartis su klientais likučiai:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Prekybos gautinos sumos	0,7	0,3

6 Dividendai

6.1 Patronuojančiosios bendrovės paskelbti dividendai

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
AB „Ignitis grupė“	94,5	91,7

Iš viso 2024 m. patronuojančioji bendrovė pinigais išmokėjo 94,5 mln. Eur dividendų (2023 m. – 91,7 mln. Eur).

Paskelbti dividendai vienai akcijai:

Paskelbimo data	Laikotarpis, už kurį dividendai skiriami	Dividendai, tenkantys vienai akcijai, Eur	Paskelbtų dividendų suma, mln. Eur
2024 m. rugsėjo mėn.	2024 m. I pusmetis	0,663	48,0
2024 m. kovo mėn.	2023 m. II pusmetis	0,643	46,5
Iš viso paskelbta per 2024 metus		1,306	94,5
2023 m. rugsėjo mėn.	2023 m. I pusmetis	0,643	46,5
2023 m. kovo mėn.	2022 m. II pusmetis	0,624	45,2
Iš viso paskelbta per 2023 metus		1,267	91,7

7 Kitos sąnaudos

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Humanitarinė pagalba	4,5	-
Komunikacija	2,2	1,5
Finansai ir apskaita	1,4	1,1
Žmonės ir kultūra	1,0	1,1
Teisė	1,0	0,6
Kitos sąnaudos	2,5	2,1
Iš viso	12,6	6,4

8 Finansinė veikla

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Palūkanų pajamos, pripažintos taikant efektyviają palūkanų normą	74,9	65,7
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN (13.1 pastaba)	-	16,7
Kitos finansinės veiklos pajamos	-	0,1
Finansinės pajamos iš viso	74,9	82,5
Palūkanų sąnaudos	34,4	28,6
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN (13.1 pastaba)	5,7	-
Kitos finansinės veiklos sąnaudos	3,5	0,9
Finansinės sąnaudos iš viso	43,6	29,5
Finansinės veiklos grynas rezultatas	31,3	53,0

Patronuojančioji bendrovė uždirba palūkanų pajamas iš ilgalaikių ir trumpalaikių paskolų, kurių didžiausia dalis suteikta Grupės įmonėms (12 ir 13 pastabos). 2024 m. patronuojančioji bendrovė gavo 60,7 mln. Eur (2023 m. – 62,3 mln. Eur) palūkanų įplaukų ir sumokėjo 32,8 mln. Eur (2023 m. – 26,1 mln. Eur) palūkanų pinigais. Gautos ir sumokėtos palūkanos parodomos Pinigų srautų ataskaitos atitinkamuose straipsniuose „Gautos palūkanos“ ir „Sumokėtos palūkanos“.

9 Pelno mokesčiai

9.1 Sumos, pripažintos pelne (nuostoliuose)

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Ataskaitinio laikotarpio pelno mokesčio sąnaudos (pajamos)	4,8	4,2
Visuotinis minimalus papildomo mokesčio mokestis	1,2	
Atidėtojo mokesčio sąnaudos (pajamos)	(4,1)	1,8
Perimtų mokesčių nuostolių rezultatas	(0,4)	
Pelno mokesčio sąnaudos (pajamos), apskaitytos pelne (nuostoliuose)	1,5	6,0

9.2 Pelno mokesčio tarifo sutikrinimas

Pelno mokestis, apskaičiuotas patronuojančiosios bendrovės pelnui prieš apmokestinimą, skiriasi nuo teorinės sumos, kuri susidarytų taikant patronuojančiajai bendrovei taikytiną pelno mokesčio tarifą:

mln. Eur	2024 m.	2024 m.	2023 m.	2023 m.
Pelnas (nuostoliai) prieš apmokestinimą		224,8		265,9
Pelno mokesčio sąnaudos (pajamos) taikant 15 proc. tarifą	15,00 %	33,7	15,00 %	39,9
Pajamų mokesčio išlaidos, susijusios su visuotiniu minimaliu papildomu mokesčiu	0,53 %	1,2	-	-
Neapmokestinamos pajamos ir apmokestinamojo pelno nemažinančios sąnaudos	(14,90 %)	(33,5)	(12,74 %)	(33,9)
Praėjusių metų koregavimai	0,26 %	0,6	-	-
Kitos	(0,22 %)	(0,5)	-	-
Pelno mokesčio sąnaudos (pajamos)	0,67 %	1,5	2,26 %	6,0

9.3 Visuotinis minimalus mokestis

Už 2024 m. Grupė apskaičiavo papildinio mokesį, kuris siekia 1,2 mln. Eur. Bendra jurisdikcijos pelno suma Lietuvai buvo apskaičiuota atsižvelgiant į privalomus išskaičiavimus ir pasirenkamus įtraukimus. Remiantis jurisdikcijos grynųjų pelnu, efektyvus pelno mokesčio tarifas buvo apskaičiuotas įtraukiant apskaitomąjį pelno mokestį ir vertinant atidėtus pelno mokesčius, susijusius su mokesčių lengvatomis. Papildinio mokesčio tarifas buvo nustatytas atimant jurisdikcijos efektyvųjį mokesčio tarifą iš minimalaus 15 proc. efektyvaus pelno mokesčio tarifo. Papildinio mokesčio tarifas buvo taikomas perviršiniam pelnui, kuris buvo apskaičiuotas atimant jurisdikcijos grynąjį pelną (t. y. atlyginimų išlaidas ir vidutinę turto, įrangos ir įrengimų balansinę vertę) iš bendro jurisdikcijos pelno. Skaičiuojant atidėtąjį pelno mokestį, visuotinis minimalus mokestis nebuvo vertinamas.

Visuotinis minimalus mokestis buvo pripažintas ir bus sumokėtas grupės įmonės Suomijoje. Tačiau patronuojančiajai bendrovei sutiko kompensuoti šias išlaidas.

10 Naudojimo teise valdomas turtas

mln. Eur	Pastatai	Transporto priemonės	Iš viso
2024 m. sausio 1 d.			
Įsigijimo savikaina	18,9	0,1	19,0
Sukauptas nusidėvėjimas	(2,1)	-	(2,1)
Likutinė vertė 2024 m. sausio 1 d.	16,8	0,1	16,9
Įsigijimai	2,6	-	2,6
Nusidėvėjimas	(2,6)	-	(2,6)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	16,8	0,1	16,9
2024 m. gruodžio 31 d.			
Įsigijimo savikaina	21,4	0,1	21,5
Sukauptas nusidėvėjimas	(4,6)	-	(4,6)
Likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d.	16,8	0,1	16,9
2023 m. sausio 1 d.			
Įsigijimo savikaina	18,0	0,2	18,2
Sukauptas nusidėvėjimas	(2,3)	(0,2)	(2,5)
Likutinė vertė 2023 m. sausio 1 d.	15,7	-	15,7
Įsigijimai	2,8	0,1	2,9
Nuomos teise valdomo turto pakartotinis vertinimas	0,4	-	0,4
Nusidėvėjimas	(2,1)	-	(2,1)
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	16,8	0,1	16,9
2023 m. gruodžio 31 d.			
Įsigijimo savikaina	18,9	0,1	19,0
Sukauptas nusidėvėjimas	(2,1)	-	(2,1)
Likutinė vertė 2023 m. gruodžio 31 d.	16,8	0,1	16,9

Patruojančiosios bendrovės naudojimo teise valdomą turtą daugiausia sudaro biuro patalpų nuomos sutartys. Sutartys galioja iki 2031 m.

10.1 Sąnaudos, susijusios su nuomos sutartimis, pripažįstamos Pelno (nuostolių) ataskaitoje

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Nusidėvėjimas	2,6	2,1
Priskaičiuotų palūkanų sąnaudos	0,4	0,3
Trumpalaikės nuomos sąnaudos (kitos sąnaudos)	0,1	-
Nuomos sąnaudos iš viso	3,1	2,4

11 Investicijos į dukterines įmones

Toliau pateikiama informacija apie patronuojančiosios bendrovės investicijas į dukterines įmones 2024 m. gruodžio 31 d.:

mln. Eur	Įsigijimo savikaina	Vertės sumažėjimas	Likutinė vertė	Patronuojančiosios bendrovės valdoma nuosavybės dalis, proc.	Grupės valdoma efektyvi nuosavybės dalis, proc.
Dukterinės įmonės:					
AB „Energijos skirstymo operatorius“	750,4	-	750,4	100,00	100,00
AB „Ignitis gamyba“	223,3	-	223,3	100,00	100,00
UAB „Ignitis renewables“	201,8	-	201,8	100,00	100,00
UAB „Ignitis“	142,1	-	142,1	100,00	100,00
UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė	52,3	-	52,3	100,00	100,00
UAB Kauno kogeneracinė jėgainė	20,4	-	20,4	51,00	51,00
UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“	12,9	-	12,9	100,00	100,00
UAB „Transporto valdymas“	2,4	-	2,4	100,00	100,00
UAB Elektroninių mokėjimų agentūra	1,4	-	1,4	100,00	100,00
UAB „Gamybos optimizavimas“	0,4	-	0,4	100,00	100,00
	1 407,4	-	1 407,4		

Toliau pateikiama informacija apie patronuojančiosios bendrovės investicijas į dukterines įmones 2023 m. gruodžio 31 d.:

mln. Eur	Įsigijimo savikaina	Vertės sumažėjimas	Likutinė vertė	Patronuojančiosios bendrovės valdoma nuosavybės dalis, proc.	Grupės valdoma efektyvi nuosavybės dalis, proc.
Dukterinės įmonės:					
AB „Energijos skirstymo operatorius“	750,4	-	750,4	100,00	100,00
AB „Ignitis gamyba“	223,3	-	223,3	100,00	100,00
UAB „Ignitis renewables“	183,2	-	183,2	100,00	100,00
UAB „Ignitis“	142,1	-	142,1	100,00	100,00
UAB Vilniaus kogeneracinė jėgainė	52,3	-	52,3	100,00	100,00
UAB Kauno kogeneracinė jėgainė	20,4	-	20,4	51,00	51,00
UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“	12,9	-	12,9	100,00	100,00
UAB „Transporto valdymas“	2,4	-	2,4	100,00	100,00
UAB Elektroninių mokėjimų agentūra	0,8	-	0,8	100,00	100,00
UAB „Gamybos optimizavimas“	0,4	-	0,4	100,00	100,00
	1 388,2	-	1 388,2		

Patronuojančiosios bendrovės investicijų pokyčiai per metus buvo tokie:

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Likutinė vertė sausio 1 d.	1 388,2	1 255,2
Nekontroliuojančios dalies nuosavybės įsigijimas	-	6,9
Įstatinio kapitalo ir akcijų priedų padidėjimas dukterinėse įmonėse	19,2	224,0
Įstatinio kapitalo sumažėjimas dukterinėse įmonėse	-	(97,9)
Likutinė vertė gruodžio 31 d.	1 407,4	1 388,2

Per 2024 m. UAB „Ignitis renewables“ įstatinis kapitalas buvo padidintas 18,6 mln. Eur, sumokėjus grynaisiais per 2024 m., o UAB „Elektroninių mokėjimų agentūra“ įstatinis kapitalas padidintas 0,6 mln. Eur, visa suma sumokėjus grynaisiais per 2024 m.

11.1 Investicijų į dukterines įmones pinigų srautai

Patronuojančiosios bendrovės investicijų į dukterines įmones pinigų srautams įtaką dariusių veiksmų suderinimas su Pinigų srautų ataskaitoje pateikiamais duomenimis:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Dukterinių įmonių įstatinio kapitalo ir akcijų priedų padidėjimas	(19,2)	(224,0)
Kapitalo susigrąžinimas iš dukterinių įmonių	-	97,9
Dukterinių įmonių akcijų supirkimas	-	(6,9)
Iš viso	(19,2)	(133,0)

11.2 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai

11.2.1 Opciono sutartis dėl UAB Kauno kogeneracinė jėgainė akcijų

2024 m. gruodžio 31 d. patronuojančiajai bendrovei priklausė 51 proc. UAB Kauno kogeneracinė jėgainė (toliau – Kauno KJ) akcijų, o likę 49 proc. akcijų priklausė UAB Gren Lietuva.

Abu akcininkai pasirašė Akcininkų sutartį, kurioje nustatyta, kad svarbūs verslo valdymo sprendimai vienbalsiai turi tvirtinti akcininkai ir (arba) valdyba, kurią sudaro vienodas abiejų akcininkų atstovų skaičius bei vienas nepriklausomas narys. Tuo atveju, jeigu akcininkai nepasiekę bendros nuomonės, aklavietės situacijoje patronuojančiajai bendrovei numatyta opciono teisė įsigyti (pasirinkimo pirkti sandoris) visas UAB Gren Lietuva turimas Kauno KJ akcijas, tuo tarpu UAB Gren Lietuva numatyta opciono teisė parduoti (pasirinkimo parduoti sandoris) visas turimas Kauno KJ akcijas patronuojančiajai bendrovei už kainą, kurios apskaičiavimas apibrėžtas Akcininkų sutartyje.

Patronuojančiosios bendrovės vadovybės vertinimu, pasirinkimo pirkti sandoris yra išvestinė finansinė priemonė. Pasirinkimo sandoris vykdomas suma, kuri yra apytiksliai lygi susijusių akcijų tikrajai vertei sandorio dieną (tiek pasirinkimo pirkti, tiek parduoti sandoris). Vadovybės vertinimu, išvestinės finansinės priemonės tikroji vertė nėra reikšminga.

11.2.2 Investicijų vertės sumažėjimas

2024 m. gruodžio 31 d. patronuojančiajai bendrovei įvertino, ar yra kokių nors požymių, kad investicijų į dukterines įmones vertė gali būti sumažėjusi. Patronuojančiajai bendrovei atsižvelgė į informaciją iš išorinių ir vidinių informacijos šaltinių.

Siekiant nustatyti, ar yra vertės sumažėjimo požymių, vertinama, ar egzistuoja bent viena iš toliau išvardytų sąlygų (išskyrus naujai įsteigtas bendroves):

1. faktinis Koreguotas EBITDA (angl. *Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation and Amortisation*, t. y. pelnas prieš palūkanas, mokesčius, nusidėvėjimą ir amortizaciją) yra mažesnis nei biudžetuotas Koreguotas EBITDA;
2. faktinis Koreguotas grynasis pelnas yra mažesnis nei išmokėtų dividendų suma;
3. investicijų likutinė vertė yra didesnė nei grynojo turto likutinė vertė.

Jeigu, prieš atliekant vertės sumažėjimo testą nustatoma, kad egzistuoja bent viena iš šių išvardytų sąlygų, atliekama papildoma analizė, kad galima būtų nustatyti, ar dabartinės sąlygos rodo vertės sumažėjimo požymių.

Be to, vadovybė įvertino, ar ataskaitiniu laikotarpiu nebuvo reikšmingų neigiamų technologinės, rinkos, ekonominės ar teisinės aplinkos, kurioje veikia dukterinės įmonės, pokyčių.

Vadovybė nenustatė jokių investicijų vertės sumažėjimo požymių 2024 m. gruodžio 31 d.

12 Gautinos sumos

12.1 Ilgalaikės gautinos sumos

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Suteiktos paskolos	1 880,3	1 558,8
Iš viso	1 880,3	1 558,8
Atimti: atidėjinyms nuostoliams	-	-
Likutinė vertė	1 880,3	1 558,8

12.2 Trumpalaikės paskolos

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Paskolos pagal lėšų koncentravimo sutartį (<i>cash-pool</i>)	177,6	146,2
Trumpalaikės paskolos	164,3	150,5
Ilgalaikių paskolų einamųjų metų dalis	44,2	32,9
Iš viso	386,1	329,6
Atimti atidėjinyms nuostoliams	-	-
Likutinė vertė	386,1	329,6

12.3 Suteiktų paskolų ir kitų ilgalaikių gautinų sumų tikėtini kredito nuostoliai

Patronuojančioji bendrovė 2024 m. gruodžio 31 d. įvertino, ar ilgalaikių ir trumpalaikių paskolų gavėjų kredito rizika reikšmingai padidėjo, ir nenustatė požymių bei neturi informacijos apie tai, kad pavienių paskolų gavėjų kredito rizika būtų reikšmingai padidėjusi. Dėl to nei ilgalaikėms, nei trumpalaikėms paskoloms nebuvo pripažinti tikėtini galiojimo laikotarpio kredito nuostoliai (12.1, 12.2 pastaba).

12.4 Suteiktos paskolos

Patronuojančiosios bendrovės suteiktas paskolas sudaro paskolos, išduotos dukterinėms įmonėms:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Iki 1 metų	386,1	329,6
Nuo 1 ir 2 metų	7,9	7,9
Nuo 2 iki 5 metų	488,1	226,6
Po 5 metų	1 384,3	1 324,3
Likutinė vertė	2 266,4	1 888,4

13 Kitas finansinis turtas

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Kitas ilgalaikis finansinis turtas		
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	30,1	32,0
Likutinė vertė	30,1	32,0
Kitas trumpalaikis finansinis turtas		
Trumpalaikiai indėliai	-	110,4
Likutinė vertė	-	110,4

13.1 Investicinių fondų tikrosios vertės judėjimas

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Likutinė vertė	32,0	20,6
Papildomos investicijos	3,8	10,3
Investicijų graža	-	(15,6)
Tikrosios vertės pokytis	(5,7)	16,7
Likutinė vertė	30,1	32,0

13.2 Svarbūs apskaitiniai vertinimai ir sprendimai: Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN

Patronuojančioji bendrovė turi investicijų į investicinius fondus. Fondai yra valdomi nepriklausomų vienetų (valdytojų), kurie yra atsakingi už investavimo sprendimus. Atitinkamai, patronuojančiosios bendrovės vadovybės nuomone, patronuojančioji bendrovė neturi galios kontroliuoti fondų veiklą ir neturi jų kontrolės.

2024 m. gruodžio 31 d. „Smart Energy Fund“ likutinė vertė buvo 18,6 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 22,4 mln. Eur), „World Fund“ likutinė vertė buvo 11,5 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 9,6 mln. Eur).

Fondų tikroji vertė buvo nustatyta atsižvelgiant į investicijų pardavimus, naujausius investavimo etapus, arba kitus naujausius įvykius ir duomenis (22 pastaba).

Tikroji vertė atitinka 3-įjį tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygį.

14 Pinigai ir pinigų ekvivalentai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pinigai bankų sąskaitose	1,2	3,2
Iš viso	1,2	3,2

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. pinigus ir pinigų ekvivalentus sudarė pinigai banke.

Pinigų ir pinigų ekvivalentų tikroji vertė 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. apytikriai yra lygi jų likutinei vertei. Patronuojančioji bendrovė nėra įkeitusi esamų ir būsimų lėšų.

15 Nuosavas kapitalas

15.1 Kapitalo valdymas

Kapitalo valdymo tikslais vadovybė naudoja nuosavą kapitalą, kaip nurodyta Finansinės padėties ataskaitoje.

Pagal Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymą, akcinės bendrovės įstatinis kapitalas turi būti ne mažesnis kaip 25 tūkst. Eur, o nuosavas kapitalas turi būti ne mažesnis kaip 50 proc. bendrovės įstatinio kapitalo. 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. patronuojančioji bendrovė atitiko kapitalo reguliavimo reikalavimus.

15.2 Įstatinis kapitalas

Patronuojančiosios bendrovės įstatinio kapitalo ir akcininkų struktūra:

Patronuojančiosios bendrovės akcininkas	2024 m. gruodžio 31 d.		2023 m. gruodžio 31 d.	
	Įstatinis kapitalas, mln. Eur	proc.	Įstatinis kapitalas, mln. Eur	proc.
Lietuvos Respublika, atstovaujama LR finansų ministerijos	1 212,2	74,99	1 212,2	74,99
Kiti akcininkai	404,2	25,01	404,2	25,01
	1 616,4		1 616,4	

2024 m. gruodžio 31 d. patronuojančiosios bendrovės įstatinis kapitalas sudarė 1 616,4 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 1 616,4 mln. Eur) ir buvo padalytas į 72 388 960 paprastųjų vardinių akcijų, kurių kiekvienos nominalioji vertė – 22,33 Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 72 388 960 paprastosios vardinės akcijos, kurių kiekvienos nominalioji vertė – 22,33 Eur).

Akcijų skaičius metų pradžioje ir pabaigoje:

	2024 m.	2023 m.
Leidžiamų akcijų skaičius sausio 1 d.	72 388 960	72 388 960
Leidžiamų akcijų skaičius gruodžio 31 d.	72 388 960	72 388 960

16 Rezervai

16.1 Privalomasis rezervas

Privalomasis rezervas – tai Lietuvos Respublikos įstatymų numatytas privalomas sudaryti rezervas. Bendrovės privalo pervesti į privalomąjį rezervą bent 5 proc. grynojo pelno, kol bendra šio rezervo suma pasiekia 10 proc. įstatinio kapitalo. Privalomasis rezervas negali būti naudojamas dividendams išmokėti ir sudaromas tik būsimiems nuostoliams padengti. Patronuojančiosios bendrovės privalomasis rezervas 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. nebuvo pilnai suformuotas.

16.2 Rezervas savoms akcijoms

2024 m. kovo 27 d. vykusiame eiliniame visuotiniame akcininkų susirinkime buvo nuspręsta panaikinti rezervą savų paprastųjų vardinių akcijų įsigijimui ir iš „Savų akcijų rezervo“ į „Nepaskirstytąjį pelną“ perkelti 37,7 mln. Eur.

17 Finansavimas

17.1 Paskolos, obligacijos ir nuomos įsipareigojimai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Ilgalaikės		
Išleistos obligacijos	893,5	891,8
Banko paskolos	254,5	264,3
Banko sąskaitos perviršis	135,3	-
Nuomos įsipareigojimai	14,8	15,1
Trumpalaikės		
Ilgalaikių paskolų trumpalaikė dalis	9,6	9,6
Trumpalaikės paskolos	175,1	134,3
Banko sąskaitos perviršis	-	12,5
Nuomos įsipareigojimai	2,6	2,1
Iš viso paskolų, obligacijų ir nuomos įsipareigojimų	1 485,4	1 329,7

Paskolų, obligacijų ir nuomos įsipareigojimų grąžinimo terminai:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Iki 1 metų	187,3	158,5
Nuo 1 iki 2 metų	228,3	95,8
Nuo 2 iki 5 metų	652,6	641,1
Po 5 metų	417,2	434,3
Iš viso	1 485,4	1 329,7

Paskolos, obligacijos ir nuomos įsipareigojimai yra denominuotos eurais.

17.1.1 Įsipareigojimų vykdymas

Paskolų sutartyse yra numatytos finansinės ir nefinansinės sąlygos, kurių patronuojančioji bendrovė įsipareigojusi laikytis. Patronuojančioji bendrovė 2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. vykdė sutartyse numatytus įsipareigojimus.

17.2 Grynoji skola

Grynoji skola yra ne TFAS likvidumo rodiklis, kuris naudojamas skolos ir labai likvidaus patronuojančiosios bendrovės valdomo turto santykiui nustatyti. Tik skolos finansinėms įstaigoms, išleistos obligacijos ir susijusios mokėtinos palūkanos bei nuomos įsipareigojimai yra įtraukti į grynosios skolos skaičiavimą. Vadovybė Grynosios skolos rodiklį šių finansinių ataskaitų parengimo tikslais apibrėžia taip, kaip pateikta toliau.

Grynosios skolos likučiai:

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	(1,2)	(3,2)
Trumpalaikiai indėliai	-	(110,4)
Ilgalaikė dalis	1 298,1	1 171,2
Trumpalaikė dalis	187,3	158,5
Grynoji skola	1 484,2	1 216,1

17.2.1 Patronuojančiosios bendrovės grynosios skolos likučių ir finansinės veiklos pinigų srautų suderinimas

mln. Eur	Paskolos ir obligacijos		Nuomos įsipareigojimai		Turtas		Iš viso
	Ilgalaikės	Trumpalaikės	Ilgalaikiai	Trumpalaikiai	Pinigai ir pinigų ekvivalentai	Trumpalaikiai indėliai	
Grynoji skola 2023 m. sausio 1 d.	1 113,1	9,8	14,2	1,8	(24,8)	-	1 114,1
Piniginiai pokyčiai							
Pinigų ir pinigų ekvivalentų (padidėjimas) sumažėjimas	-	-	-	-	21,6	(109,0)	(87,4)
Gautos paskolos	198,6	72,1	-	-	-	-	270,7
Susigrąžintos paskolos	(150,1)	(94,7)	-	-	-	-	(244,8)
Sąskaitos perviršio grynas pokytis	-	12,5	-	-	-	-	12,5
Nuomos mokėjimai	-	-	-	(1,9)	-	-	(1,9)
Sumokėtos palūkanos	-	(25,8)	-	(0,3)	-	-	(26,1)
Nepiniginiai pokyčiai							
Sudarytos paskolų sutartys	-	148,7	-	-	-	-	148,7
Sudarytos nuomos sutartys	-	-	2,8	0,3	-	-	3,1
Gautinų palūkanų sukaupimas	-	-	-	-	-	(1,4)	(1,4)
Mokėtinų palūkanų sukaupimas	1,7	26,6	-	0,3	-	-	28,6
Perklasifikavimai tarp grupių	(7,2)	7,2	(1,9)	1,9	-	-	-
Grynoji skola 2023 m. gruodžio 31 d.	1 156,1	156,4	15,1	2,1	(3,2)	(110,4)	1 216,1
Grynoji skola 2024 m. sausio 1 d.	1 156,1	156,4	15,1	2,1	(3,2)	(110,4)	1 216,1
Piniginiai pokyčiai							
Pinigų ir pinigų ekvivalentų (padidėjimas) sumažėjimas	-	-	-	-	111,0	-	111,0
Susigrąžintos paskolos	(0,1)	(146,2)	-	-	-	-	(146,3)
Sąskaitos perviršio grynas pokytis	135,3	(12,5)	-	-	-	-	122,8
Nuomos mokėjimai	-	-	-	(2,4)	-	-	(2,4)
Sumokėtos palūkanos	-	(32,4)	-	(0,4)	-	-	(32,8)
Gautos palūkanos	-	-	-	-	-	3,1	3,1
Perklasifikavimai tarp grupių	-	-	-	-	(109,0)	109,0	-
Nepiniginiai pokyčiai							
Sudarytos paskolų sutartys	-	177,1	-	-	-	-	177,1
Sudarytos nuomos sutartys	-	0,3	2,2	0,4	-	-	2,9
Gautinų palūkanų sukaupimas	-	-	-	-	-	(1,7)	(1,7)
Mokėtinų palūkanų sukaupimas	1,7	32,3	-	0,4	-	-	34,4
Perklasifikavimai tarp grupių	(9,7)	9,7	(2,5)	2,5	-	-	-
Grynoji skola 2024 m. gruodžio 31 d.	1 283,3	184,7	14,8	2,6	(1,2)	-	1 484,2

17.3 Priskaitytinos skolinimosi palūkanų normos apskaičiavimas

Bendrovė negali patikimai nustatyti nuomos sutartyje numatytos palūkanų normos, todėl ji taiko priskaitytiną skolinimosi palūkanų normą (toliau – PSPN) nuomos įsipareigojimams įvertinti. PSPN yra palūkanų norma, kurią Bendrovė turėtų mokėti, kad su panašiomis garantijomis panašiam laikotarpiui pasiskolintų lėšų, būtinų turtui, kurio vertė panaši į naudojimo teise valdomo turto vertę, įsigyti panašiomis ekonominėmis sąlygomis. Pagrindinės 2024 m. Bendrovės pripažintos nuomos sutartys yra dėl pastatų. Šių sutarčių nuomos įsipareigojimui įvertinti buvo naudojama 4,19 proc. priskaitytina skolinimosi palūkanų norma.

18 Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai

mln. Eur	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Neatšaukiamas pasižadėjimas įsigyti nekontroliuojančią dalį	3,5	3,5
Mokėtinas pajamų mokestis už obligacijų palūkanas	1,4	1,4
Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai	1,2	1,0
Mokesčiai (išskyrus pelno mokestį)	1,2	1,1
Sukauptos sąnaudos	2,5	0,1
Likutinė vertė	9,8	7,1

Finansiniai įsipareigojimai sudaro 4,9 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 4,9 mln. Eur) kitų trumpalaikių įsipareigojimų. Sukauptos sąnaudos, mokesčiai ir su darbo santykiais susiję įsipareigojimai nėra finansiniai įsipareigojimai.

19 Neapibrėžtieji įsipareigojimai ir nebalansiniai įsipareigojimai

19.1 Patronuojančiosios bendrovės suteiktos ir gautos garantijos

19.1.1 Suteiktos garantijos, susijusios su paskolomis

Patronuojančiosios bendrovės suteiktas garantijas, susijusias su dukterinių įmonių gautomis paskolomis, sudarė:

Garantijos gavėjas	Maksimali garantijos suma	2024 m. gruodžio 31 d. ¹	2023 m. gruodžio 31 d. ¹
Bankai	-	-	288,4
Kitos įmonės	-	-	-
Iš viso	-	-	288,4

¹Suma, kurią patronuojančioji bendrovė turėtų padengti, jei įmonė negalėtų vykdyti įsipareigojimų.

19.1.2 Kitos išleistos garantijos

Patronuojančioji bendrovė yra suteikusi šias kitas garantijas už savo dukterines įmones:

Garantijos gavėjas	Maksimali garantijos suma	2024 m. gruodžio 31 d. ²	2023 m. gruodžio 31 d. ²
Bankai	81,1	81,1	75,2
Kitos įmonės	710,0	31,4	46,7
Iš viso	791,1	112,5	121,9

²Suma, kurią patronuojančioji bendrovė turėtų padengti, jei įmonė negalėtų vykdyti įsipareigojimų.

Patronuojančioji bendrovė suteikė garantijas už dukterines įmones, nes jos sudarė tiekimo ir montavimo sutartis su vėjo turbinų įrenginių tiekėjais. Patronuojančioji bendrovė yra įsipareigojusi užtikrinti ir garantuoja visų mokėjimo įsipareigojimų pagal sudarytas sutartis vykdymą. 2024 m. gruodžio 31 d. maksimali garantijų suma siekė 791,1 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. 497,8 mln. Eur).

19.2 Teisminiai ginčai

2024 m. gruodžio 31 d. reikšmingų teisminių ginčų nebuvo.

20 Sandoriai su susijusiomis šalimis

Susijusiomis šalimis pripažįstami:

- Grupės įmonės;
- patronuojančiosios bendrovės kontroliuojantys akcininkai arba didelę įtaką darantys asmenys;
- asocijuotosios įmonės;
- valstybės valdomos įmonės ir jų dukterinės įmonės (atskleidžiami tik reikšmingi sandoriai su tokiomis įmonėmis);
- Lietuvos Respublikos finansų ministerija kartu su įstaigomis ir įmonėmis, priskiriamomis sprendimų valdymui (atskleidžiami tik reikšmingi sandoriai su tokiomis įmonėmis);
- pagrindiniai vadovaujantys asmenys, jų artimi šeimos nariai ir jų kontroliuojamos įstaigos bei įmonės.

2024 ir 2023 m. bendrovė neįvykdė jokių turto investicijų, įsigijimo, perleidimo, nuomos, įkeitimo ir užstatymo, įsipareigojimų įvykdymo garantijų ar garantijų sandorių su susijusia šalimi, kurių vertė viršija 1/10 pagrindinės bendrovės turto, nurodyto Finansinės padėties ataskaitoje.

Lentelėje žemiau pateikiama pagrindinių sandorių su susijusiomis šalimis suvestinė:

Susijusi šalis	Ryšys	Pagrindinių sandorių tipas
Dukterinės įmonės	Kitos įmonės kontroliuojamos valstybės	Finansavimo teikimas, valdymo paslaugų teikimas, verslo paslaugų pirkimas

Toliau pateikiami patronuojančiosios bendrovės sudaryti sandoriai su susijusiomis šalimis gruodžio 31 d.:

Susijusios šalys, mln. Eur	Gautinos sumos 2024 m. gruodžio 31 d.	Gautinos paskolos 2024 m. gruodžio 31 d.	Mokėtinos sumos 2024 m. gruodžio 31 d.	Pardavimai 2024 m.	Pirkimai 2024 m.	Finansinės pajamos 2024 m.	Finansinės sąnaudos 2024 m.
Dukterinės įmonės	0,7	2 266,2	2,7	3,7	5,8	72,5	-
Iš viso	0,7	2 266,2	2,7	3,7	5,8	72,5	-

Susijusios šalys, mln. Eur	Gautinos sumos 2023 m. gruodžio 31 d.	Gautinos paskolos 2023 m. gruodžio 31 d.	Mokėtinos sumos 2023 m. gruodžio 31 d.	Pardavimai 2023 m.	Pirkimai 2023 m.	Finansinės pajamos 2023 m.	Finansinės sąnaudos 2023 m.
Dukterinės įmonės	0,3	1 888,4	0,4	3,4	3,9	57,3	0,5
Iš viso	0,3	1 888,4	0,4	3,4	3,9	57,3	0,5

2024 m. gruodžio 31 d. patronuojančioji bendrovė suteikė garantijas už finansines paskolas savo dukterinėms įmonėms (19.1.2. pastaba). Dukterinėms įmonėms suteiktos paskolos pateikiamos 12.2 pastaboje.

20.1 Išmokos pagrindiniams vadovaujantiems asmenims

mln. Eur	2024 m.	2023 m.
Atlyginimai ir kitos trumpalaikės išmokos pagrindiniams vadovaujantiems asmenims	1,7	1,3
Iš jų:		
<i>Trumpalaikės išmokos: atlyginimai ir kitos išmokos</i>	1,5	1,2
<i>Kitos ilgalaikės išmokos</i>	0,2	0,1
<i>Išaitinės kompensacijos</i>	-	-
Pagrindinių vadovaujančių asmenų skaičius	12	12

2024 ir 2023 m. valdybos (įskaitant vadovą) ir stebėtojų tarybos nariai buvo priskiriami patronuojančiosios bendrovės pagrindiniams vadovaujantiems asmenims. Daugiau informacijos apie pagrindinius vadovaujančius asmenis pateikiama šio pranešimo skyriuje „4 Valdymo ataskaita“.

21 Rizikos valdymas

Rizika yra natūrali ir neatsiejama verslo veiklos dalis, o rizikos pobūdis nuolat kinta. Valdydama riziką, patronuojančioji bendrovė siekia ją sušvelninti ir sumažinti iki priimtino lygio. Šioje dalyje aprašomas tik pagrindinių finansinių rizikų valdymas. Kitų rizikų valdymas pateikiamas šio integruoto metinio pranešimo skyriuje „4 Valdymo ataskaita“.

Valdydama veiklą patronuojančioji bendrovė susiduria su įvairiomis finansinėmis rizikomis:

- rinkos rizika;
- kredito rizika;
- likvidumo rizika.

Valdydama šias rizikas patronuojančioji bendrovė siekia sumažinti veiksmų, galinčių neigiamai paveikti patronuojančiosios bendrovės finansinius veiklos rezultatus, įtaką.

21.1 Rinkos rizika

Rinkos rizika – tai rizika, kad finansinės priemonės tikroji vertė arba būsimi pinigų srautai svyruos dėl rinkos kainų pokyčių. Rinkos rizika apima dvejų rūšių riziką:

- valiutos riziką;
- palūkanų normos riziką.

21.1.1 Valiutos rizika

Valiutos rizika – tai rizika, kad pozicijos tikroji vertė arba būsimi pinigų srautai svyruos dėl užsienio valiutos kurso pokyčių.

Patruojančiosios bendrovės pirkimo–pardavimo sandoriai yra išreikšti eurais, todėl ji nepatiria užsienio valiutos kurso svyravimo rizikos.

21.1.2 Palūkanų rizika

Palūkanų rizika – tai rizika, kad finansinės priemonės tikroji vertė arba būsimi pinigų srautai svyruos dėl rinkos palūkanų normos svyravimų.

Patrunuojančiosios bendrovės pajamoms ir pinigų srautams daro įtaką rinkos palūkanų normos svyravimai, kadangi 2024 m. gruodžio 31 d. patrunuojančioji bendrovė apskaitė suteiktas paskolas su kintama ir fiksuota palūkanų norma, dėl to, palūkanų normos rizika yra aktuali.

Prisiimant skolinius įsipareigojimus siekiama, jog ilgalaikiai įsipareigojimai turėtų fiksuotą palūkanų normą. Jei dėl objektyvių priežasčių palūkanų normos fiksavimas yra negalimas ir prisiimtas įsipareigojimas sudaro ženklia sumą, palūkanų valdymui naudojami palūkanų normos išvestiniai produktai (2024 ir 2023 m. patrunuojančioji bendrovė tokių produktų nenaudojo). Naudojant bet kurį iš palūkanų normos išvestinių produktų būtina, jog jo pabaigos data sutaptų su skolos įsipareigojimų pabaigos data.

Investicijų palūkanų normos neigiamų pokyčių rizika nėra aktyviai apdraudžiama. Rizikos valdymo priemonės yra naudojamos tik tada, jei rinkoje yra aiškių požymių, jog palūkanų norma gali reikšmingai sumažėti tiek, kad investicinė grąža taptų neigiama.

Kintamos palūkanų normos finansines priemones 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė iš komercinio banko gauta 374,4 mln. Eur paskola ir suteiktos 182,1 mln. Eur paskolos (2023 m. gruodžio 31 d. – iš komercinio banko gauta 210,7 mln. Eur paskola ir suteiktos 179,5 mln. Eur paskolos).

Palūkanų normos rizika vertinama atsižvelgiant į patrunuojančiosios bendrovės jautrumą palūkanų normų pokyčiams. Šis vertinimas pateiktas toliau esančioje lentelėje.

	Padidėjimas / sumažėjimas, p. p.	Pelno padidėjimas / (sumažėjimas)
2024 m.	1,0 / (1,0)	(1,9) / 1,9
2023 m.	1,0 / (1,0)	(0,3) / 0,3

21.2 Kredito rizika

Kredito rizika – tai rizika, kad sandorio šalis neįvykdys įsipareigojimų pagal finansinę priemonę ar sutartį su klientu ir dėl to patirs finansinių nuostolių.

Patrunuojančiosios bendrovės kredito rizika yra susijusi tiek su pagrindine veikla (kitos gautinos sumos), tiek su finansavimo veikla (suteiktos paskolos).

2024 m. gruodžio 31 d. ir 2023 m. gruodžio 31 d. patrunuojančioji bendrovė neturėjo reikšmingos kredito rizikos, susijusios su kitomis gautinomis sumomis, koncentracijos.

Patrunuojančioji bendrovė susiduria su kredito rizikos koncentracija dėl suteiktų paskolų (12.4 pastaba), nors iš esmės visos paskolos yra suteiktos susijusioms šalims (20 pastaba). Bendra suteiktų paskolų suma dviem dukterinėms įmonėms buvo 2 046,5 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. 1 604,5 mln. Eur). Patrunuojančioji bendrovė vertina šių susijusių šalių pinigų srautus ir finansinius rezultatus; investicijoms į dukterines įmones, susijusioms šalims, kurioms suteiktos paskolos, vertės sumažėjimas nėra pripažintas. Dėl to patrunuojančioji bendrovė nemano, kad rizika, susijusi su suteiktų paskolų koncentracija, yra reikšminga.

Prioritetinis patrunuojančiosios bendrovės išdo valdymo tikslas yra lėšų saugumo užtikrinimas ir, laikantis šio tikslo, investicijų grąžos maksimizavimas. Sandorio šalies kredito rizika valdoma sudarant sandorius tik su patikimomis finansinėmis institucijomis (arba tokių institucijų dukterinėmis bendrovėmis), turinčiomis ilgalaikio skolinimosi užsienio valiuta kredito reitingą ne žemesnį nei „A-“ pagal „Fitch Ratings“ agentūrą (arba kitų tarptautinių kredito reitingų agentūrų atitikmenį).

Maksimali kredito rizika lygi likutinei finansinio turto vertei bei nominaliai suteiktų garantijų vertei.

mln. Eur	Pastabos	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Finansinis turtas, apskaitomas amortizuota savikaina:			
Prekybos gautinos sumos		0,7	0,3
Kitos trumpalaikis finansinis turtas	13	-	110,4
Suteiktos paskolos	12.4	2 266,4	1 888,4
Pinigai ir pinigų ekvivalentai	14	1,2	3,2
Finansinis turtas, vertinamas TVPN			
Investiciniai fondai, vertinami TVPN	13	30,1	32,0
Iš viso		2 298,4	2 034,3
Nebalansiniai įsipareigojimai:			
Atviros garantijos	19	112,5	410,3
Iš viso		2 410,9	2 444,6

21.3 Likvidumo rizika

Likvidumo rizika valdoma planuojant būsimus patrunuojančiosios bendrovės pinigų srautus ir užtikrinant, kad patrunuojančioji bendrovė visada turėtų pakankamai lėšų, pasirašytų kredito sutarčių bei sąskaitų perviršių, užtikrinančių įprastinę patrunuojančiosios bendrovės veiklą. Refinansavimo rizika valdoma užtikrinant, kad paskolos, mokėtinos per tam tikrą laikotarpį, būtų padengtos turimais pinigais, per šį laikotarpį laukiamu Grupės įmonių veiklos pinigų srautu ir nepanaudotų kreditų, kurie turi būti grąžinti vėlesniais laikotarpiais, suma.

Patrunuojančiosios bendrovės likvidumo rodiklis (trumpalaikio turto iš viso / per vienerius metus mokėtinų sumų ir įsipareigojimų iš viso) 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė 1,96 (2023 m. gruodžio 31 d. – 2,64). 2024 m. gruodžio 31 d. patrunuojančioji bendrovė turi 575,4 mln. Eur (2023 m. gruodžio 31 d. – 633,9 mln. Eur) nepanaudoto skolinimosi galimybių rezervą.

Siekiant paremti Grupės įmonių įsipareigojimų vykdymą kredito įstaigoms ir kitiems kreditoriams, patrunuojančioji bendrovė 2024 m. gruodžio 31 d. yra suteikusi 112,5 mln. Eur vertės garantijas (2023 m. gruodžio 31 d. – 410,3 mln. Eur) (19.1 pastaba).

Toliau lentelėje pateikta informacija apie patrunuojančiosios bendrovės finansinius įsipareigojimus pagal grupes:

mln. Eur	Pastabos	2024 m. gruodžio 31 d.	2023 m. gruodžio 31 d.
Mokėtinos sumos, vertinamos amortizuota savikaina			
Paskolos ir obligacijos	17	1 468,0	1 312,5
Nuomos įsipareigojimai	17	17,4	17,2
Prekybos mokėtinos sumos		2,1	0,8
Kiti ilgalaikiai ir trumpalaikiai įsipareigojimai		6,2	4,9
Iš viso		1 493,7	1 335,4

Toliau lentelėje pateikta informacija apie patronuojančiosios bendrovės finansinių ir nebalansinių įsipareigojimų grąžinimo terminus pagal sutartis (imant finansinių įsipareigojimų, kuriems skaičiuojamos palūkanos, nediskontuotus pinigų srautus ir kitų finansinių įsipareigojimų likutinę vertę):

mln. Eur	2024 m.				Iš viso
	Iki 3 mėnesių	Nuo 3 mėn. iki 1 metų	Nuo 1 iki 5 metų	Po 5 metų	
Paskolos ir obligacijos	1,1	194,0	926,9	426,0	1 548,0
Nuomos įsipareigojimai	-	2,9	13,8	1,9	18,6
Prekybos mokėtinos sumos	2,1	-	-	-	2,1
Kiti ilgalaikiai ir trumpalaikiai įsipareigojimai	-	4,9	1,2	-	6,1
Iš viso	3,2	201,8	941,9	427,9	1 574,8

mln. Eur	2023 m.				Iš viso
	Iki 3 mėnesių	Nuo 3 mėn. iki 1 metų	Nuo 1 iki 5 metų	Po 5 metų	
Paskolos ir obligacijos	63,3	92,1	982,0	430,2	1 567,6
Nuomos įsipareigojimai	-	2,4	12,0	4,1	18,5
Prekybos mokėtinos sumos	0,8	-	-	-	0,8
Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	-	4,9	-	-	4,9
Iš viso	64,1	99,4	994,0	434,3	1 591,8

21.4 Klimato kaitos įtaka

Patronuojančioji bendrovė ypatingą dėmesį skiria galimam klimato kaitos ir su ja susijusių ekonominių, pereinamojo laikotarpio pokyčių poveikiui patronuojančiosios bendrovės veiklai atskleisti. Poveikis, susijęs su klimato kaita, gali atsirasti dėl fizinių (ekstremalių) oro reiškinių ir dėl valstybių siekio pereiti prie Žaliojo kurso susitarimo (angl. *Green Deal*), kuris gali lemti papildomų reikalavimų energetikos sektoriuje atsiradimą, pvz.: atitiktis naujai reguliacinei aplinkai, naujų technologijų diegimas, reputacinių rizikų valdymas, reakcija į rinkos paklausos pokyčius dėl žalios energijos sprendimų ir t. t.

Daugiau apie klimato kaitos poveikį ir patronuojančiosios bendrovės klimato kaitos valdymą skaitykite 2024 m. integruoto metinio pranešimo skyriuje „6.2 Aplinka“.

Rengiant šias finansines ataskaitas buvo atsižvelgta į klimato kaitą ir tikslą pasiekti nulinį balansą. Rengiant šias finansines ataskaitas buvo atsižvelgta į:

Klimato kaitos poveikis investicijoms į dukterines įmones ir suteiktoms paskoloms

Kiekvienais metais patronuojančioji bendrovė įvertina, ar yra investicijų į dukterines įmones vertės sumažėjimo požymių (11.1 pastaba). Investicijų į dukterines įmones vertės sumažėjimo požymių reikšmingo klimato kaitos poveikio patronuojančiosios bendrovės prielaidoms, naudojamoms vertinant atsiperkamąją vertę, nėra; nėra poreikio atlikti klimato rizikos poveikio jautrumo analizės, atsižvelgiant į padarytas prielaidas. Be to, patronuojančioji bendrovė įvertino, ar dukterinių įmonių kredito rizika dėl klimato padidėjo, ir nenustatė požymių bei neturi informacijos apie tai, kad individualių paskolų gavėjų kredito rizika būtų reikšmingai padidėjusi. Taigi patronuojančiosios bendrovės vadovybė pagrįstai nesitiki, kad klimato kaita turės reikšmingos įtakos investicijų į dukterines įmones ir gautinų paskolų sumoms.

Klimato kaitos poveikis rizikos atidėjiniui

Patronuojančiosios bendrovės vadovybė nemano, kad yra rizikos ar galimų įsipareigojimų atidėjinių, į kuriuos reikėtų atsižvelgti finansinėse ataskaitose, susijusių su galimais ginčais, konkrečiais teisės aktų reikalavimais, kuriais siekiama sumažinti žalą aplinkai, sankcijomis, susijusiomis su aplinkosaugos reikalavimų nesilaikymu, sutartimis, kurios gali tapti nenaudingos, galimais restruktūrizavimo darbais, kuriais siekiama privalomų klimato tikslų.

Būsimo klimato kaitos reguliavimo poveikis šiuo metu pateiktoms patronuojančiosios bendrovės turto ir įsipareigojimų sumoms nėra reikšmingas.

22 Finansinių priemonių tikrosios vertės

22.1 Finansinės priemonės, vertinamos tikrąja verte

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. patronuojančioji bendrovė apskaitė investicinius fondus, apskaitomus TVPN (13 pastaba). Šio finansinio turto tikroji vertė nustatoma remiantis investavimo etapais. Šio finansinio turto tikroji vertė keisis priklausomai nuo investavimo etapų ateityje ar kitų reikšmingų įvykių. Jų tikroji vertė atitinka 3-ąją tikrosios vertės nustatymo hierarchijos lygį.

22.2 Finansinės priemonės, kurių tikroji vertė atskleidžiama

Patronuojančiosios bendrovės finansinio turto ir finansinių įsipareigojimų, vertinamų amortizuota savikaina, likutinė vertė yra artima jų tikrąjai vertei, išskyrus išleistas obligacijas, gautas paskolas iš komercinių, valstybių kontroliuojamų investicinių bankų ir suteiktas paskolas. Su išleistomis obligacijomis, gautomis paskolomis ir suteiktomis paskolomis susijusių finansinių priemonių vertinimas priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

2024 ir 2023 m. gruodžio 31 d. dukterinei įmonei AB „Energijos skirstymo operatorius“ suteiktų paskolų tikroji vertė apskaičiuota diskontuojant pinigų srautus, naudojant rinkos palūkanų normą, taikomą panašaus laikotarpio obligacijoms. Rinkos palūkanų norma tam tikroms išleistoms obligacijoms yra nustatyta kaip tam tikrų išleistų obligacijų pajamingumas. Pinigų srautai diskontuoti naudojant vidutinę diskonto normą 3,55 proc. (2023 m. gruodžio 31 d. – 3,95 proc.). Finansinių priemonių, susijusių su dukterinei įmonei AB „Energijos skirstymo operatorius“ suteiktomis paskolomis, tikroji vertė yra priskiriama 2-ajam lygiui tikrosios vertės hierarchijoje.

Kitoms Grupės įmonėms suteiktų paskolų tikroji vertė skaičiuojama diskontuojant būsimuosius pinigų srautus pagal rinkoje stebimą palūkanų normą. 2024 m. gruodžio 31 d. pinigų srautai diskontuoti naudojant 3,55 proc. svertinę vidutinę diskonto normą (2023 m. gruodžio 31 d. – 6,42 proc.). Su suteiktomis paskolomis susijusių finansinių įsipareigojimų vertinimas priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

Patronuojančiosios bendrovės išleistų obligacijų tikroji vertė apskaičiuota diskontuojant būsimuosius pinigų srautus, susijusius su kuponų mokėjimais, remiantis rinkoje stebima palūkanų norma ir įprastais su obligacijų emisija susijusiais būsimaisiais mokėjimais. 2024 m. gruodžio 31 d. pinigų srautai diskontuoti naudojant 3,55 proc. svertinę vidutinę diskonto normą (2023 m. gruodžio 31 d. – 3,95 proc.). Tam tikrų išleistų obligacijų diskonto normos buvo nustatytos kaip tam tikrų obligacijų pajamingumas. Išleistų obligacijų tikrosios vertės nustatymas priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

Iš komercinių ir valstybių kontroliuojamų investicinių bankų gautų paskolų tikroji vertė skaičiuojama diskontuojant būsimuosius pinigų srautus pagal rinkoje stebimą palūkanų normą. Pinigų srautai diskontuoti naudojant 3,55 proc. diskonto normą (2023 m. gruodžio 31 d. – 6,57 proc.). Finansinių įsipareigojimų, susijusių su gautomis paskolomis iš komercinių ir valstybių kontroliuojamų investicinių bankų, tikrosios vertės nustatymas yra priskiriamas 2-ajam tikrosios vertės hierarchijos lygiui.

Toliau lentelėje parodytas patronuojančiosios bendrovės finansinių priemonių tikrosios vertės paskirstymas pagal hierarchijos lygius 2024 m. gruodžio 31 d.:

mln. Eur	Pas- taba	Likutinė vertė	1-asis lygis	2-asis lygis	3-iasis lygis	Iš viso
			Aktyviose rinkose kotiruojama mos kainos	Kiti tiesiogiai arba netiesiogiai skelbiami rodikliai	Nestebimi duomenys	
Finansinės priemonės vertinamos TVPN						
Turtas						
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	13	30,1	-	-	30,1	30,1
Finansinės priemonės, kurių tikroji vertė atskleidžiama						
Turtas						
Kitoms Grupės įmonėms suteiktos paskolos		1 641,5	-	1 536,2	-	1 536,2
Dukterinei įmonei AB „Energijos skirstymo operatorius“ suteiktos paskolos		624,5	-	593,7	-	593,7
Įsipareigojimai						
Išleistos obligacijos		902,6	-	859,6	-	859,6
Gautos paskolos		565,3	-	522,0	-	522,0

Toliau lentelėje parodytas patronuojančiosios bendrovės finansinių priemonių tikrosios vertės paskirstymas pagal hierarchijos lygius 2023 m. gruodžio 31 d.:

mln. Eur	Pas- taba	Likutinė vertė	1-asis lygis	2-asis lygis	3-iasis lygis	Iš viso
			Aktyviose rinkose kotiruojama mos kainos	Kiti tiesiogiai arba netiesiogiai skelbiami rodikliai	Nestebimi duomenys	
Finansinės priemonės vertinamos TVPN						
Turtas						
Investiciniai fondai, apskaitomi TVPN	13	32,0	-	-	32,0	32,0
Finansinės priemonės, kurių tikroji vertė atskleidžiama						
Turtas						
Kitoms Grupės įmonėms suteiktos paskolos		1 263,4	-	1 092,8	-	1 092,8
Dukterinei įmonei AB „Energijos skirstymo operatorius“ suteiktos paskolos		624,6	-	575,1	-	575,1
Įsipareigojimai						
Išleistos obligacijos		900,9	-	831,8	-	831,8
Gautos paskolos		411,5	-	320,9	-	320,9

23 Įvykiai po ataskaitinio laikotarpio

Reikšmingų įvykių po ataskaitinio laikotarpio pabaigos iki šių finansinių ataskaitų išleidimo datos nebuvo.

9.6 Papildoma informacija

1 Reikšmingi apskaitos principai

1.1 Nauji standartai, standartų pakeitimai ir aiškinimai

1.1.1 Ataskaitiniu laikotarpiu galiojantys Europos Sąjungos paskelbti ir priimti standartai ir jų aiškinimai

Toliau pateikiami nauji standartai ir (arba) standartų pataisos, patvirtinti TASV ir priimti taikyti Europos Sąjungoje 2024 m. gruodžio 31 d. pasibaigusiais metais. Šių standartų, pataisų ir išaiškinimų taikymas neturėjo reikšmingos įtakos finansinėms ataskaitoms:

2024 m. įsigalioję standartai ar jų pataisos

Įsipareigojimų priskyrimas trumpalaikiams ir ilgalaikiams

Pakeitimai TAS 7 Pinigų srautų ataskaitoje ir IFRS 7 Finansinių instrumentų atskleidimai: Tiekėjų finansavimo susitarimai 16-ojo TFAS „Nuoma“ pataisos. Nuomos įsipareigojimo vertinimas pardavimo ir atgalinės nuomos atveju

1.1.2 Patvirtinti, bet dar neįsigalioję ir anksčiau nepradėti taikyti standartai

Rengdama šias finansines ataskaitas, Grupė netaikė naujų TASV išleistų TFAS, TAS, jų pataisų ir išaiškinimų, kurių įsigaliojimo data yra vėlesnė nei 2024 m. gruodžio 31 d. ir kuriuos galima taikyti anksčiau. Toliau pateikiami nauji standartai ir (arba) standartų pataisos, kurie buvo išleisti, bet dar neįsigaliojo:

Kiti standartai

Dėl toliau pateiktų naujų standartų ar standartų pataisų nėra tikimasi reikšmingo poveikio finansinėms ataskaitoms:

Kiti nauji standartai ir pataisos	TASV įsigaliojimo data	Patvirtinimo taikyti ES statusas
Pakeitimai į IAS 21 Valiutų kursų pokyčių poveikis: Keitimo trūkumas	2025 m. sausio 1 d.	Patvirtinta
Sutartys, susijusios su gamtos ištekliais priklausiančia elektros energija – 9-ojo TFAS ir 7-ojo pakeitimai	2026 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
Metiniai patobulinimai, 11 tomas	2026 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
Finansinių priemonių klasifikavimo ir vertinimo pakeitimai – TFAS 9 ir TFAS 7 pakeitimai	2026 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
19-ojo TFAS Dukterinės įmonės be viešosios atskaitomybės: atskleidimas	2027 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta
18-ojo TFAS 18 Finansinių ataskaitų pateikimas ir atskleidimas	2027 m. sausio 1 d.	Dar nepatvirtinta

1.2 Pajamos pagal sutartis su klientais

Patronuojančioji bendrovė sutartyse su klientais nustato, ar sutarties vykdymo įsipareigojimas (tiek aiškiai apibrėžtas, tiek numanomas) yra perduoti atskiras prekes ar paslaugas ar perduoti keletą atskirų prekių ar paslaugų, kurios iš esmės yra tos pačios ir turi tą patį perdavimo modelį klientui. Pažadėtos prekės ar paslaugos reiškia atskirą veiklos įsipareigojimą, jei prekės ar paslaugos yra atskiros. Pažadėta prekė ar paslauga laikoma atskira, jei tenkinami abu šie kriterijai:

- klientas gali gauti naudos iš prekės ar paslaugos savarankiškai arba naudodamas kitus lengvai prieinamus išteklius; ir
- prekę ar paslaugą galima atskirti nuo kitų pažadų sutartyje (skiriasi sutarties kontekste).

Pajamos iš sutarčių su klientais yra pripažįstamos, kai perduotų prekių ar paslaugų kontrolė yra perduodama klientui už kainą, kuri atspindi atlygį, kurį patronuojančioji bendrovė tikisi turinti teisę gauti mainais į šias prekes ar paslaugas. Pajamos yra įvertinamos atsižvelgiant į atlygį, kurį patronuojančioji bendrovė tikisi turinti teisę gauti pagal sutartį su klientu, neįtraukiant sumų, surinktų trečiųjų šalių vardu.

Pajamos iš tam tikrų paslaugų sutarčių su klientais pripažįstamos, remiantis faktiškai suteiktomis paslaugomis iki ataskaitinio laikotarpio pabaigos, kaip visų teikiamų paslaugų dalis, nes klientas gauna ir naudojami nauda tuo pačiu metu. Pripažindama pajamas, patronuojančioji bendrovė atsižvelgia į sutarčių su klientais sąlygas ir į visus svarbius faktus bei aplinkybes, įskaitant pinigų srautų, atsirandančių dėl sutarties su klientu, pobūdį, sumą, laiką ir neapibrėžtumą.

1.2.1 Valdymo paslaugos

Patronuojančioji bendrovė teikia valdymo paslaugas savo dukterinėms įmonėms. Praėjus tam tikram laikui valdymo paslaugų kontrolė yra perduodama, todėl patronuojančioji bendrovė įvykdo veiklos įsipareigojimą ir pajamas pripažįstą per tam tikrą laikotarpį. Patronuojančioji bendrovė nustatė, kad ji veikia kaip pagrindinė pajamų sandorio šalis.

Atlikdama pažangos, siekiant visiškai įvykdyti veiklos įsipareigojimą, vertinimą, patronuojančioji bendrovė taiko pagal 15-ąjį TFAS leidžiamą praktinę priemonę. Kadangi patronuojančioji bendrovė turi teisę gauti tokios sumos atlygį iš kliento, kuri tiesiogiai klientui atitinka iki tam tikros datos patronuojančiosios bendrovės baigtos vykdyti veiklos vertę, ji pripažįsta pajamas tokia suma, į kokią patronuojančioji bendrovė turi teisę išrašyti sąskaitą. Patronuojančioji bendrovė išrašo sąskaitą faktūrą fiksuotai sumai, mokamai už kiekvieną paslaugos teikimo valandą.

Už praėjusiam mėnesyje suteiktas paslaugas turi būti sumokėta per 30 dienų nuo sąskaitos faktūros išrašymo dienos. Sutartys laikomos neturinčios reikšmingo finansavimo komponento, jei nuo apmokėjimo iki paslaugų perdavimo nepraejo reikšmingas laiko tarpas.

Po vienerių paslaugų teikimo kalendorinių metų patronuojančioji bendrovė perskaičiuoja teikiamų paslaugų kainą, atsižvelgdama į savo faktines išlaidas, patirtas teikiant šias paslaugas klientui, ir atitinkamai koreguoja kliento mokėtiną sumą.

1.2.2 Likučiai pagal sutartį

1.2.2.1 Sutarčių turtas ir įsipareigojimai

Patronuojančiosios bendrovės veiklos įsipareigojimo įvykdymo laikas ir įprastą mokėjimo laikas yra susijęs su pateikta paslaugų ataskaita, kurią klientas peržiūri ir patvirtina. Gavus tokį kliento patvirtinimą, paslaugos pripažįstamos kaip tinkamai suteiktos klientui. Ataskaitiniu laikotarpiu patronuojančioji bendrovė neturėjo sutarčių turto ir įsipareigojimų.

1.2.2.2 Gautinos sumos

Gautina suma yra pripažįstama, jei klientas turi sumokėti atlygio sumą, kuri besąlyginė (t. y. reikia tik, kad praeitų tam tikras laikas, kol turės būti sumokėtas atlygis). Žr. 1.6.1 pastaboje pateiktą finansinio turto apskaitos politiką.

1.3 Dividendų pajamos

Dividendų pajamos pripažįstamos tada, kai akcininkai įgauna teisę gauti dividendus. Gautos dividendų įplaukos Pinigų srautų ataskaitoje pateikiamos kaip investicinės veiklos pinigų srautai.

1.3.1 Pelno mokestis ir atidėtas mokestis už ataskaitinį laikotarpį

Ataskaitinio laikotarpio ir atidėtieji mokesčiai turi būti pripažinti pajamomis ar sąnaudomis ir įtraukti į laikotarpio grynąjį pelną ar nuostolį, išskyrus atvejus, kai mokestis atsiranda iš sandorio ar įvykio, kuris pripažįstamas tiesiogiai nuosavybėje arba kitose bendrosiose pajamose tą patį ar kitą laikotarpį arba atsiranda iš verslo jungimo.

1.4 Naudojimo teise valdomas turtas

Naudojimo teise valdomas turtas yra turtas, kuris parodo patronuojančiosios bendrovės teisę naudotis nuomojamu turtu nuomos laikotarpiu. Patronuojančioji bendrovė pripažįsta naudojimo teise valdomą turtą visų rūšių nuomai, įskaitant naudojimo teise valdomo turto nuomą subnuomos atveju, išskyrus nematerialiojo turto nuomą, trumpalaikę nuomą ir mažaverčio turto nuomą.

1.4.1 Naudojimo teise valdomo turto pirminis vertinimas

Nuomos pradžios datą patronuojančioji bendrovė naudojimo teise valdomą turtą įvertina savikaina. Naudojimo teise valdomo turto savikainą sudaro: nuomos įsipareigojimo pirminio vertinimo suma, bet kokios nuomos mokesčiai pradžios datą arba iki jos (atėmus bet kokias gautas nuomos paskatas), bet kokios patronuojančiosios bendrovės patirtos pirminės tiesioginės išlaidos ir išlaidų, kurias patronuojančioji bendrovė patirs išmontuodama ir pašalindama nuomojamą turtą, tvarkydama jo buvimo vietą arba atkurdama tokią nuomojamo turto būklę, kokios reikalaujama pagal nuomos sąlygas, įvertis. Patronuojančioji bendrovė prisiima su šiomis išlaidomis susijusį įsipareigojimą pradžios datą arba pasinaudojusi nuomojamu turtu tam tikrą konkretų laikotarpį. Patronuojančioji bendrovė pripažįsta šias išlaidas kaip dalį naudojimo teise valdomo turto savikainos, kai yra prisiimamas įsipareigojimas dėl šių išlaidų.

1.4.2 Naudojimo teise valdomo turto vėlesnis vertinimas

Po pradžios datos patronuojančioji bendrovė naudojimo teise valdomą turtą vertina taikydama savikainos metodą. Taikydama savikainos metodą, patronuojančioji bendrovė naudojimo teise valdomą turtą vertina savikaina, atėmusi visą sukauptą nusidėvėjimą ir visus sukauptus vertės sumažėjimo nuostolius, pakoreguotus dėl nuomos įsipareigojimo pakartotinio įvertinimo.

Jeigu iki nuomos laikotarpio pabaigos patronuojančiajai bendrovei perleidžiama nuomojamo turto nuosavybės teisė arba jeigu naudojimo teise valdomo turto kaina rodo, kad patronuojančioji bendrovė pasinaudos pasirinkimo pirkti teise, patronuojančioji bendrovė skaičiuoja naudojimo teise valdomo turto nusidėvėjimą nuo pradžios datos iki nuomojamo turto naudingo tarnavimo laiko pabaigos. Kitu atveju patronuojančioji bendrovė naudojimo teise valdomo turto nusidėvėjimą skaičiuoja nuo pradžios datos iki ankstesnės iš šių datų: naudojimo teise valdomo turto naudingo tarnavimo laiko pabaigos arba nuomos laikotarpio pabaigos. Naudojimo teise valdomas turtas nudėvimas tiesiniu metodu.

Patronuojančioji bendrovė naudojimo teise valdomą turtą Finansinės padėties ataskaitoje pateikia atskirai nuo ilgalaikio materialiojo turto.

1.5 Investicijos į dukterines įmones

Investicijos į dukterines įmones apskaitytos patronuojančiosios bendrovės Finansinės padėties ataskaitoje įsigijimo savikaina, atėmus vertės sumažėjimo nuostolius, kai investicijos likutinė vertė viršija įvertintą atsiperkamąją vertę. Atlikus vertės koregavimą, skirtumas nurašomas į sąnaudas Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje. Jeigu Finansinės padėties ataskaitos sudarymo datą nurašymo pagrindas nebėgali būti pagrįstas, nurašyta suma turi būti atstatyta. Jeigu yra esamas įsipareigojimas padengti dukterinėse įmonėse atsiradusį nuostolį, jo sumai pripažįstamas atidėjinys.

1.6 Finansinės priemonės

Finansinė priemonė – tai bet kuri sutartis, dėl kurios pas vieną ūkio subjektą atsiranda finansinis turtas, o pas kitą – finansinis įsipareigojimas ar nuosavybės priemonė.

1.6.1 Finansinis turtas

Patronuojančioji bendrovė finansinį turtą skirsto į toliau nurodytas 3 kategorijas:

- (i) finansinį turtą, kuris vėlesniais laikotarpiais vertinamas amortizuota savikaina;
- (ii) finansinį turtą, kuris vėlesniais laikotarpiais vertinamas tikrąja verte, tikrosios vertės pasikeitimą pripažįstant kitomis bendrosiomis pajamomis (toliau – TVKBP); ir
- (iii) finansinį turtą, kuris vėlesniais laikotarpiais vertinamas tikrąja verte, tikrosios vertės pasikeitimą pripažįstant pelnu ar nuostoliais (toliau – TVPN).

Sandorio išlaidos apima visus mokesčius ir komisinius, kurių patronuojančioji bendrovė nebūtų mokėjusi, jei nebūtų sudariusi finansinės priemonės sutarties. Tam, kad finansinis turtas būtų priskiriamas ir vertinamas amortizuota savikaina arba TVKBP, pinigų srautai atsirandantys iš finansinio turto turi būti tik pagrindinės sumos ir palūkanų mokėjimai (toliau – SPPI) nuo pagrindinės nepadengtos sumos. Šis vertinimas vadinamas SPPI testu ir atliekamas kiekvienai finansinei priemonei. Finansinis turtas, susijęs su pinigų srautais, kurie nėra SPPI, yra priskiriamas ir vertinamas TVPN, nepriklausomai nuo verslo modelio. Nuo šio finansinio turto apskaičiuotos palūkanų pajamos yra pripažįstamos finansinės veiklos pajamomis ir amortizuojamos efektyvių palūkanų normos metodu. Visas pelnas arba nuostoliai, atsirandantys dėl turto nurašymo, pripažįstami Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje. Vertės sumažėjimo nuostoliai apskaitomi kaip kitos sąnaudos Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje.

Finansinio turto skirstymas po pirminio pripažinimo į pirmiau aprašytas kategorijas pagrįstas verslo modeliu, kurį patronuojančioji bendrovė taiko valdydama finansinį turą bei turto pinigų srauto ypatybes. Finansinio turto grupei taikomas verslo modelis nustatomas lygmeniu, kuriuo matyti, kaip visos finansinio turto grupės kartu valdomos, siekiant konkretaus patronuojančiosios bendrovės verslo tikslo. Taikomam verslo modeliui neturi įtakos patronuojančiosios bendrovės vadovybės ketinimai pavienių priemonių atžvilgiu. Patronuojančioji bendrovė gali taikyti daugiau nei vieną verslo modelį savo finansiniam turtui valdyti. Atsižvelgiant į verslo modelį, taikomą valdant finansinio turto grupę, finansinio turto apskaita, išskyrus finansinį turą, kuris vėliau įvertinamas TVKBP ir kurio patronuojančioji bendrovė neturi, yra tokia:

1.6.1.1 Finansinis turtas, vertinamas amortizuota savikaina

Amortizuota savikaina vertinamas finansinis turtas vėliau yra apskaitomas naudojant efektyvių palūkanų normos metodą (toliau – EPN), atėmus vertės sumažėjimo nuostolius. Amortizuota savikaina yra suma, kuria finansinė priemonė buvo pradžioje pripažinta atėmus pagrindinės sumos grąžinimus, pridėjus sukauptas palūkanas, o finansiniam turtui – atėmus bet kokius nurašymus dėl tikėtinų kredito nuostolių.

Finansinis turtas pripažįstamas trumpalaikiu turtu, išskyrus tuos atvejus, kuomet jo terminas yra ilgesnis nei 12 mėnesių nuo Finansinės padėties ataskaitos parengimo dienos; tokiu atveju jis pripažįstamas ilgalaikiu turtu.

1.6.1.2 Finansinis turtas, vertinamas TVPN

Skolos priemonės, kurios neatitinka finansinio turto, vertinamo amortizuota savikaina, arba finansinio turto, vertinamo TVKBP, kriterijų, yra vertinamos kaip finansinis turtas, vertinamas TVPN.

Patronuojančioji bendrovė priskiria finansinį turą prie turto, vertinamo TVPN, jei dėl to išnyktų arba reikšmingai sumažėtų vertinimo arba pripažinimo neatitikimas (kartais vadinamas apskaitos neatitikimu), kuris atsirastų, jei turtas arba įsipareigojimai būtų vertinami arba jų pelnas ir nuostoliai būtų pripažįstami remiantis skirtingu pagrindu. Pelnas arba nuostoliai iš skolos priemonės vertinimo tikrąją vertę apskaitomi pelne (nuostoliuose) Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje tuo laikotarpiu, kuomet susidarė. Šiai kategorijai patronuojančioji bendrovė priskiria investicijas į nuosavybės priemones, kurios netenkina SPPI sąlygų.

1.6.1.3 Efektyvių palūkanų normos metodas

Efektyvių palūkanų normos metodas taikomas apskaičiuojant finansinio turto amortizuotą savikainą, taip pat atitinkamu laikotarpiu pelne (nuostoliuose) Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje paskirstant palūkanų pajamas.

Efektyvių palūkanų norma – norma, kurią taikant apskaičiuotos būsimos pinigų įplaukos tikėtinu finansinio turto galiojimo laikotarpiu tiksliai diskontuojamos iki finansinio turto bendrosios likutinės vertės, kuri rodo finansinio turto amortizuotą savikainą prieš koregavimą dėl bet kokių atidėjinių nuostoliams. Skaičiuodama EPN, patronuojančioji bendrovė vertina tikėtinus pinigų srautus, atsižvelgiant į visas finansinės priemonės sutarties sąlygas (pvz.: išankstinį mokėjimą, pratęsimą, pasirinkimo pirkti ir panašius pasirinkimo sandorius), bet neatsižvelgiant į tikėtinus kredito nuostolius. Skaičiuojant įtraukiami visi atlygiai ir kitos sumos, kuriuos sutarties šalys sumokėjo arba gavo viena iš kitos ir kurie yra neatskiriama EPN dalis, sandorių sąnaudos, taip pat visos kitos premijos arba nuolaidos. Skaičiuojant EPN daroma prielaida, kad pinigų srautus ir tikėtiną panašių finansinių priemonių grupės galiojimo laikotarpį galima patikimai įvertinti. Kai pinigų srautų arba finansinės priemonės (arba finansinių priemonių grupės) tikėtino galiojimo laikotarpio patikimai įvertinti neįmanoma, patronuojančioji bendrovė naudoja sutartyje numatytus pinigų srautus per visą sutartyje numatytą finansinės priemonės (arba finansinių priemonių grupės) galiojimo laikotarpį.

1.6.1.4 Finansinio turto vertės sumažėjimas – tikėtini kredito nuostoliai (toliau – TKN)

Patronuojančioji bendrovė atlieka į ateitį orientuotą TKN, susijusių su jos skolos priemonėmis, kurios vertinamos amortizuota savikaina, vertinimą nepaisant to, ar egzistuoja vertės sumažėjimo požymiai.

Patronuojančiosios bendrovės patiriami kredito nuostoliai apskaičiuojami kaip visų sutartyje numatytų pinigų srautų, kuriuos patronuojančioji bendrovė turi gauti pagal sutartį, ir visų pinigų srautų, kuriuos patronuojančioji bendrovė tikisi gauti, skirtumas (t. y. visas pinigų trūkumas) diskontuotas taikant pirminę EPN. Pinigų srautus patronuojančioji bendrovė apskaičiuoja atsižvelgdama į visas finansinės priemonės sutarties sąlygas per tikėtiną tos finansinės priemonės galiojimo laikotarpį, įskaitant turimo užstato pardavimo arba kitokio kredito vertės didinimo, kuris yra neatskiriamas nuo sutarties sąlygų, pinigų srautus.

TKN vertinami taip, kad atspindėtų nešališką ir tikėtiną svertinę sumą, nustatomą atsižvelgiant į galimus gauti rezultatus, pinigų laiko vertę, pagrįstą ir patvirtinamą informaciją apie įvykius praeityje ir dabartines sąlygas bei pagrįstas ir patvirtinamas prognozes dėl įvykių ateityje ir ekonominių sąlygų finansinių ataskaitų sudarymo dieną.

Tikėtini galiojimo laikotarpio kredito nuostoliai – tai TKN, susidarantys dėl visų galimų įsipareigojimų neįvykdymo įvykių per laikotarpį nuo finansinio turto pirminio pripažinimo iki vėlesnės, finansinio turto padengimo, arba finansinio turto galutinio nurašymo, datos.

Patronuojančioji bendrovė siekia, kad tikėtini galiojimo laikotarpio kredito nuostoliai būtų pripažįstami prieš tai, kai finansinė priemonė tampa pradėta. Paprastai kredito rizika reikšmingai padidėja prieš tai, kai finansinė priemonė tampa laiku neapmokėta arba pastebima kitų su skolininku susijusių pradelsimo veiksmų (pvz., pakeitimas arba restruktūrizacija). Todėl, jei ne per didelėmis išlaidomis ar pastangomis galima gauti pagrįstos ir patvirtinamos informacijos, kuri yra labiau orientuota į ateitį nei apie pradėlus mokėjimus, ja remiamasi vertinant kredito rizikos pasikeitimus. TKN yra pripažįstami atsižvelgiant į individualiai arba bendrai įvertinta išduotų paskolų, prekybos ir kitų gautinų sumų kredito riziką, kurios vertinimas remiasi visa pagrįsta informacija, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją.

Patronuojančioji bendrovė taiko individualų ir bendrą vertinimą gautinų sumų vertės sumažėjimui vertinti.

TKN gautinoms sumoms (išskyrus prekybos gautinas sumas) apskaičiuojami:

- iš Grupės įmonių gautinų sumų TKN apskaičiuojami atliekant individualų vertinimą;
- kitų gautinų sumų, išankstinių mokėjimų ir sukauptų pajamų TKN apskaičiuojami atliekant individualų vertinimą.

Patronuojančiosios bendrovės vadovybės sprendimas dėl individualaus vertinimo priimamas atsižvelgiant į galimybę gauti informaciją apie konkretaus skolininko kredito istoriją, finansinę būklę vertinimo datai, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, kuri leistų laiku nustatyti konkretaus skolininko reikšmingą kredito rizikos padidėjimą, tokiu būdu leidžiant vadovybei priimti sprendimą dėl viso galiojimo laikotarpio TKN pripažinimo konkretaus skolininko atžvilgiu. Nesant patikimų informacijos šaltinių apie skolininko kredito istoriją, finansinę būklę vertinimo datai, įskaitant į ateitį orientuotą informaciją, patronuojančioji bendrovė skolą vertina taikydama bendrąjį vertinimą.

Tikėtinų kredito nuostolių pripažinimo etapai:

1. suteikusi paskolą, patronuojančioji bendrovė pripažįsta dvylikos mėnesių TKN. Paskolos palūkanų pajamos apskaičiuojamos nuo finansinio turto likutinės vertės, nekoreguojant jos TKN suma;
2. nustačiusi, kad kredito rizika, susijusi su paskolos gavėju, reikšmingai padidėjo, patronuojančioji bendrovė apskaito viso paskolos sutarties galiojimo tikėtinus kredito nuostolius. Visi finansinės priemonės galiojimo laikotarpiu tikėtini kredito nuostoliai apskaičiuojami tik esant reikšmingam kredito rizikos, susijusios su paskolos gavėju, padidėjimui. Paskolos palūkanų pajamos apskaičiuojamos nuo finansinio turto likutinės vertės, nekoreguojant jų TKN suma;
3. jeigu patronuojančioji bendrovė nustato, kad paskolos atgavimas tampa abejotinas, šią paskolą patronuojančioji bendrovė priskiria prie finansinio turto, kurio vertė sumažėjo dėl kredito rizikos (abejotinos paskolos ir gautinos sumos). Paskolos palūkanų pajamos apskaičiuojamos nuo finansinio turto likutinės vertės, kurią mažina TKN suma.

2-ajame etape atliekamas paskolos gavėjo finansinės padėties reikšmingo pablogėjimo įvertinimas, lyginant paskolos gavėjo būklę vertinimo metu su būkle paskolos išdavimo metu.

Vėliausias momentas, kai patronuojančioji bendrovė pripažįsta visus išduotai paskolai tenkančius tikėtinus galiojimo laikotarpio kredito nuostolius, identifikuojamas, kai skolininkas vėluoja apmokėti eilinę įmoką arba visą skolą ilgiau negu 90 dienų. Esant kitų įrodymų, patronuojančioji bendrovė apskaito visus išduotai paskolai tenkančius tikėtinus galiojimo laikotarpio kredito nuostolius, neatsižvelgiant į įmokų vėlavimo apmokėti ilgiau negu 90 dienų prielaidą.

1.6.1.5 Dėl kredito rizikos sumažėjusios vertės (angl., *credit-impaired*) finansinis turtas

Finansinio turto vertė yra sumažėjusi dėl kredito rizikos įvykus vienam arba daugiau įvykių, kurie neigiamai paveikia tikėtinus būsimus to finansinio turto pinigų srautus. Finansinio turto vertės sumažėjimo dėl kredito rizikos įrodymai yra stebėjimais grindžiami duomenys apie šiuos įvykius:

- (a) dideli skolininko finansiniai sunkumai;
- (b) sutarties pažeidimai, pavyzdžiui, laiku neapmokėta skola arba įmoka, vėluojanti daugiau negu 90 dienų;
- (c) skolininkui suteikta nuolaida, kurios skolininkas kitu atveju nebūtų suteikęs dėl ekonominių ar sutartyje nurodytų priežasčių, siejamų su skolininko finansiniais sunkumais;
- (d) išauga tikimybė, kad skolininkas bankrutuos arba bus atliktas kitoks finansinis reorganizavimas;
- (e) dėl finansinių sunkumų išnyksta finansinio turto aktyvioji rinka;
- (f) finansinis turtas perkamas arba suteikiamas su didele nuolaida, iš ko matyti patirti kredito nuostoliai.

1.6.1.6 Finansinio turto pripažinimo nutraukimas

Finansinio turto (ar, kur tinkama, dalies finansinio turto ar dalies panašaus finansinio turto grupės) pripažinimas yra nutraukiamas, kai:

- baigiasi teisės į finansinio turto pinigų srautus galiojimo laikas;
- išlaikoma teisė į pinigų srautus, bet prisiimamas įsipareigojimas sumokėti visą sumą trečiajai šaliai pagal perleidimo sutartį per trumpą laiką; arba
- perleidžiama teisė gauti pinigines įplaukas iš turto ir (arba) (a) perleidžiama iš esmės visa su finansinio turto nuosavybe susijusi rizika ir nauda, arba (b) nei perleidžiama, nei išlaikoma su finansiniu turto susijusi rizika ir nauda, bet perleidžiama šio turto kontrolė:

- jei neišlaikoma kontrolė, nutraukiamas finansinio turto pripažinimas, o visos perduodant sukurtos arba išlaikytos teisės ir prievolės pripažįstamos atskirai turtu arba įsipareigojimais;
- jei išlaikoma kontrolė, toliau pripažįstamas finansinis turtas tiek, kiek toliau kontroliuojamas finansinis turtas.

Vertinant, ar išlaikyta perduoto turto kontrolė, atsižvelgiama į gavėjo gebėjimus parduoti šį turtą. Jei gavėjas praktiškai geba parduoti visą turtą nesusijusiai trečiajai šaliai ir atlikti tai vienašališkai, netaikydamas perdavimui papildomų apribojimų, laikoma, kad kontrolė neišlaikoma. Visais kitais atvejais kontrolė išlaikoma.

1.6.2 Finansiniai įsipareigojimai ir išleistos nuosavybės priemonės

1.6.2.1 Finansinių įsipareigojimų pirminis pripažinimas ir vertinimas

Finansiniai įsipareigojimai pirminio pripažinimo metu skirstomi į finansinius įsipareigojimus, vertinamus TVPN, gautas paskolas, obligacijas bei mokėtinas sumas. Visi finansiniai įsipareigojimai pirminio pripažinimo metu yra pripažįstami tikrąja verte, o gautų paskolų, obligacijų bei mokėtinų sumų atveju – atėmus tiesiogiai priskirtinas sandorio išlaidas.

1.6.2.2 Vėlesnis vertinimas

Vėliau atliekant finansinių įsipareigojimų vertinimą jie yra skirstomi į dvi kategorijas:

- finansiniai įsipareigojimai, vertinami TVPN;
- finansiniai įsipareigojimai, vertinami amortizuota savikaina (paskolos, obligacijos ir kitos mokėtinos sumos, nevertinamos TVPN).

1.6.2.3 Finansiniai įsipareigojimai, vertinami amortizuota savikaina

Visi patronuojančiosios bendrovės finansiniai įsipareigojimai priskiriami šiai kategorijai. Po pirminio pripažinimo, palūkanas uždirbančios paskolos ir obligacijos yra vertinamos amortizuota savikaina, taikant efektyvių palūkanų normos metodą. Pelnas ir nuostoliai pripažįstami pelne (nuostoliuose) Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje, kai įsipareigojimai yra nurašomi, taip pat vykdant efektyvių palūkanų amortizacijos procesą.

Amortizuota savikaina apskaičiuojama atsižvelgiant į nuolaidą ar priemoką įsigyjant, taip pat mokesčius ar išlaidas, kurios yra neatskiriama EPN dalis. Efektyvių palūkanų amortizacija įtraukiama kaip finansinės išlaidos į Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitą.

Ši kategorija paprastai apima prekybos mokėtinas sumas, palūkanas uždirbančias paskolas ir obligacijas. Toliau pateikiami patronuojančiosios bendrovės finansiniai įsipareigojimai:

1.6.2.4 Klasifikavimas

Finansiniai įsipareigojimai priskiriami trumpalaikiams, nebent patronuojančioji bendrovė turi besąlyginę teisę atidėti įsipareigojimų padengimo terminą 12 mėnesių po ataskaitinio laikotarpio pabaigos.

Finansiniai įsipareigojimai priskiriami ilgalaikiams, jei iki finansinės padėties ataskaitos datos sudaryta finansavimo sutartis įrodo, kad įsipareigojimas finansinės padėties ataskaitos datai pagal pobūdį buvo ilgalaikis.

1.6.2.5 Finansinių garantijų sutartys

Patronuojančioji bendrovė atlygintinai teikia dukterinėms įmonėms finansines garantijas, susijusias su dukterinių įmonių paskolų ar kitų įsipareigojimų vykdymo užtikrinimu, atlygis pripažįstamas Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje kaupimo principu. Tikroji finansinės garantijos vertė yra nustatoma remiantis dukterinių įmonių palūkanų įmokų bankui sumažinimo dabartine verte. Atlygis, kurį dukterinės įmonės mokėtų bankui, jeigu garantija nebūtų suteikta, atitinka šį sumažinimą. Kai atlygis atitinka dukterinių įmonių palūkanų mokėjimų bankui sumažinimą, patronuojančioji bendrovė jų neapskaito ir jų tikroji vertė apytiksliai lygi 0. Tuo tarpu dukterinės įmonės pripažįsta įsipareigojimą tikrąja verte, įskaitant suteiktos garantijos vertę. Jei atlygis mokamas mažesne nei palūkanų mokėjimų sumažinimas kaina, patronuojančioji bendrovė pripažįsta finansinės garantijos tikrąją vertę straipsnyje „Investicijos į dukterinę įmonę“ ir atitinkamai – „Finansinių garantijų įsipareigojimas“ savo atskirose finansinėse ataskaitose, tuo tarpu dukterinės įmonės pripažįsta įsipareigojimą be garantijos, o skirtumą – kaip kapitalo įnašą. Tikėtinų finansinių garantijų sutarčių kredito nuostolių nustatymo metodai atitinka finansinio turto kredito nuostolių metodą (žr. 1.6.1.4 pastabos skyrių „Finansinio turto vertės sumažėjimas – tikėtini kredito nuostoliai“). Finansinių garantijų sutartys yra įvertinamos didesniąja iš tikėtinų kredito nuostolių ir suma, kuri iš pradžių pripažįstama atėmus bet kurią sukauptą pripažintų pajamų / amortizacijos sumą. 2023 m. gruodžio 31 d. tikėtinų kredito nuostolių nebuvo nustatyta.

1.6.2.6 Instrumentų priskyrimas skolos ar nuosavybės priemonėms

Skolos ir nuosavybės instrumentai yra priskiriami arba finansiniams įsipareigojimams, arba nuosavybei, priklausomai nuo sutarties turinio.

1.6.2.7 Nuosavybės priemonės

Nuosavybės priemonė yra bet kokia sutartis, kuri patvirtina patronuojančiosios bendrovės turto, atėmus visus jos įsipareigojimus, nuosavybės dalį. Nuosavybės priemonės yra apskaitomos gautą įplauką verte, atėmus tiesiogines išleidimo išlaidas. Akcijų priedai yra skirtumas tarp akcijų nominalios ir apmokėjimo verčių.

1.6.2.8 Finansinių įsipareigojimų pripažinimo nutraukimas

Finansinio įsipareigojimo pripažinimas nutraukiamas, kai jis yra padengiamas, atšaukiamas ar baigiasi jo terminas. Kai vienas esamas finansinis įsipareigojimas pakeičiamas kitu įsipareigojimu tam pačiam skolintojui, bet kitomis sąlygomis, arba kai esamo įsipareigojimo sąlygos iš esmės pakeičiamos, toks pokytis laikomas pirminio įsipareigojimo nutraukimu ir naujo įsipareigojimo atsiradimu. Skirtumas tarp atitinkamų likutinių verčių yra pripažįstamas Pelno (nuostolių) ir kitų bendrųjų pajamų ataskaitoje.

1.7 Pinigai ir pinigų ekvivalentai

Pinigai ir pinigų ekvivalentai apima grynuosius pinigus, indėlius iki pareikalavimo bankuose ir kitas trumpalaikes labai likvidžias investicijas, kurių pradinis terminas yra ne ilgesnis kaip trys mėnesiai.

Pinigų srautų ataskaitoje pinigai ir pinigų ekvivalentai apima grynuosius pinigus, indėlius iki pareikalavimo bankuose ir kitas trumpalaikes labai likvidžias investicijas, kurių pradinis terminas yra ne ilgesnis kaip trys mėnesiai, bei banko sąskaitos kreditus (angl. *overdrafts*). Banko sąskaitos kreditas apskaitomas Finansinės padėties ataskaitos trumpalaikių įsipareigojimų dalyje, straipsnyje „Paskolos“.

1.8 Nuomos įsipareigojimai

Pradžios datą patronuojančioji bendrovė vertina nuomos įsipareigojimą ta data nesumokėtų nuomos mokesčių dabartine verte. Pradžios datą nuomos mokesčiai, įtraukti į nuomos įsipareigojimo vertinimą, apima fiksuotuosius mokesčius, atėmus bet kokias gautinas nuomos paskatas; kintamuosius nuomos mokesčius, kurie priklauso nuo indekso ar normos, iš pradžių įvertinamus naudojant indeksą ar normą pradžios datą; sumas, kurias patronuojančioji bendrovė turėtų mokėti pagal likvidacinės vertės garantijas; pasirinkimo pirkti sandorio vykdymo kainą, jei yra pagrįstai žinoma, kad patronuojančioji bendrovė ta pasirinkimo teise pasinaudos; ir baudas už nuomos nutraukimą, jeigu daroma prielaida, kad per nuomos laikotarpį patronuojančioji bendrovė pasinaudos pasirinkimo teise nutraukti nuomą.

Kintami nuomos mokesčiai, nepriklausantys nuo indekso ar palūkanų normos, pripažįstami sąnaudomis (nebent išlaidos patiriamos atsargoms gaminti) tuo laikotarpiu, kai įvyksta įvykis ar sąlyga, lemianti mokėjimą.

Skaiciuodama dabartinę nuomos mokesčių vertę, patronuojančioji bendrovė naudoja nuomininko priskaitytiną skolinimosi palūkanų normą, nuomos pradžios datą, nes nuomos sutartyse numatytos palūkanų normos negalima lengvai nustatyti. Po pirminio pripažinimo patronuojančioji bendrovė nuomos įsipareigojimą vertina: padidindama likutinę vertę, kad būtų atsižvelgta į nuomos įsipareigojimo palūkanas; sumažindama likutinę vertę, kad būtų atsižvelgta į sumokėtus nuomos mokesčius. Be to, nuomos įsipareigojimo likutinė vertė pakartotinai vertinama jeigu yra nuomos pakeitimai, pakeistas nuomos terminas, pakeičiami nuomos mokesčiai (pvz., būsimų mokesčių pokyčiai, atsirandantys dėl indekso ar normos, naudojamų tokiems nuomos mokesčiams nustatyti) arba pasikeičia pasirinkimo teisės pirkti nuomojamą turtą vertinimas.

1.8.1 Trumpalaikė ir mažos vertės turto nuoma

Patronuojančioji bendrovė taiko trumpalaikės nuomos pripažinimo išimtį (t. y. nuomai, kurios terminas baigiasi per 12 mėnesių nuo nuomos pradžios ir nėra pasirinkimo teisės pirkti). Taip pat mažos vertės turto pripažinimo išimtis taikoma nuomai, kuri laikoma mažaverte. Trumpalaikės nuomos ir mažos vertės turto nuomos mokesčiai yra pripažįstami sąnaudomis proporcingai per visą nuomos laikotarpį.

1.9 Išmokos darbuotojams

1.9.1 Valstybiniai planai

Patronuojančioji bendrovė dalyvauja tik valstybiniuose planuose. Valstybiniai planai nustatomi teisės aktais ir apima visus subjektus, o juos vykdo nacionalinė ar vietos valdžia arba kita įstaiga (pavyzdžiui, Grupės atveju – Valstybinis socialinio draudimo fondas). Valstybinis planas yra nustatytų įmokų planas, pagal kurį Grupė moka nustatyto dydžio įmokas į atskirą ūkio subjektą ir ateityje neturės jokio teisinio ar konstruktyvaus įsipareigojimo ir toliau mokėti šias įmokas, jeigu fondas neturės pakankamai turto, kad galėtų darbuotojui sumokėti išmokas, susijusias su tarnyba dabartiniu ar ankstesniais laikotarpiais. Šios įmokos pripažįstamos sąnaudomis pagal kaupimo principą ir priskiriamos prie darbo užmokesčio sąnaudų.

1.10 Susijusios šalys

Susijusiomis šalimis pripažįstami:

- Grupės įmonės;
- patronuojančiosios bendrovės kontroliuojantys akcininkai arba didelę įtaką darantys asmenys;
- asocijuotosios įmonės;
- valstybės valdomos įmonės ir jų dukterinės įmonės (atskleidžiami tik reikšmingi sandoriai su tokiomis įmonėmis);
- Lietuvos Respublikos finansų ministerija kartu su įstaigomis ir įmonėmis, priskiriamomis sprendimų valdymui (atskleidžiami tik reikšmingi sandoriai su tokiomis įmonėmis);
- pagrindiniai vadovaujantys asmenys, jų artimi šeimos nariai ir jų kontroliuojamos įstaigos bei įmonės.

1.11 Tikroji vertė

Tikroji vertė pagal TFAS apibrėžiama kaip kaina, kuri būtų gauta parduodant turtą arba sumokėta už įsipareigojimo perdavimą rinkoms dalyviams reguliariomis sąlygomis sandorio vertinimo dieną.

Patronuojančioji bendrovė vertina finansines priemones, tokias kaip išvestinės finansinės priemonės, ir nefinansinį turtą, pavyzdžiui, investicinį turtą, tikrąja verte kiekvieną Finansinės padėties ataskaitos datą. Tikrosios vertės nustatymas paremtas prielaida, kad turto pardavimo ar įsipareigojimų perdavimo sandoris vyksta arba:

- pagrindinėje turto ar įsipareigojimo rinkoje; arba
- jei nėra pagrindinės rinkos – turtui ar įsipareigojimams pačioje palankiausioje rinkoje.

Turto ar įsipareigojimų tikroji vertė nustatoma naudojant tas prielaidas, kurias naudotų rinkos dalyviai norėdami nustatyti turto ar įsipareigojimų kainą, darant prielaidą, kad rinkos dalyviai turi geriausių ekonominių interesų.

Nefinansinio turto tikroji vertė nustatoma atsižvelgiant į rinkos dalyvio gebėjimą generuoti ekonominę naudą, naudojant turtą efektyviausiai ir geriausiai arba parduodant jį kitam rinkos dalyviui, kuris turtą naudotų efektyviausiai ir geriausiai.

Grupė naudoja vertinimo metodikas, kurios esamomis aplinkybėmis yra tinkamos ir apie kurias turima pakankamai duomenų tikrajai vertei nustatyti, naudodama kuo daugiau svarbių stebimų duomenų ir kuo mažiau nestebimų duomenų.

Visas turtas ir įsipareigojimai, kurių tikroji vertė yra nustatoma ar atskleidžiama finansinėse ataskaitose, yra suskirstomi pagal toliau aprašomą tikrosios vertės hierarchiją, kuri paremta tikrajai vertei nustatyti naudojamais reikšmingais žemiausio lygio duomenimis:

- 1-ajam lygiui priskiriama ta turto vienetų tikroji vertė, kuri nustatyta remiantis identiško turto kotiruojamomis (nekoreguotomis) kainomis aktyviose rinkose;
- 2-ajam lygiui priskiriama ta turto vienetų tikroji vertė, kuri nustatyta remiantis kitais tiesiogiai arba netiesiogiai stebimais rodikliais;
- 3-ajam lygiui priskiriama ta turto vienetų tikroji vertė, kuri nustatyta remiantis nestebimais rodikliais.

Turto ir įsipareigojimų, kurie finansinėse ataskaitose pripažįstami tikrąja verte, pakartotinio vertinimo metu Grupė, vertindama jų pasiskirstymą į lygius, nusprendžia, ar perkeliama sumos vyko tarp hierarchijos lygių (pagal žemiausio lygio duomenis, kurie yra reikšmingi nustatant tikrąją vertę apskritai) kiekvieno ataskaitinio laikotarpio pabaigoje.

Pelno mokesčio ataskaitos informacija

10.1 Bendra informacija	440
10.2 Pajamų ir mokesčių informacijos apžvalga pagal valstybes	440
10.3 Grupės subjektų ir veiklų sąrašas	440
10.4 Laikinei neįtraukta informacija	440



Pelno mokesčio informacijos ataskaita

10.1 Bendra informacija

Pagal Direktyvos 2013/34/ES (toliau – Direktyva) 48b straipsnio 1 dalį Valstybės narės reikalauja, kad pagrindinės patronuojančiosios, kurių konsoliduotosios pajamos, nurodytos jų konsoliduotosiose finansinėse ataskaitose, kiekvienais iš paskutinių dvejų finansinių metų iš eilės balanso dieną viršijo 750 mln. Eur, parengtų bei paskelbtų pelno mokesčio informacijos ataskaitą ir užtikrintų jos prieinamumą.

Nepaisant to, kad Valstybės narės turi užtikrinti, jog Direktyvos nuostatos parengti pelno mokesčio informacijos ataskaitą būtų taikomos nuo pirmųjų finansinių metų, prasidėjusių 2024 m. birželio 22 d. arba vėliau, Grupė savanoriškai atskleidžia reikiamą informaciją pagal Europos Komisijos bendrą šabloną, paskelbtą 2024 m. rugpjūčio 1 d., nors jis nėra galutinai patvirtintas.

Ši ataskaita pateikiama eurai, o visos vertės suapvalintos iki artimiausio milijono (mln. Eur).

Patronuojančios bendrovės pavadinimas	Ignitis grupė, AB
Patronuojančios bendrovės įsisteigimo vieta	Lietuva
Finansinių metų pradžios data	2024 m. sausio 1 d.
Finansinių metų pabaigos data	2024 m. gruodžio 31 d.
Valiuta	EUR
Ar ataskaitoje pateikta informacija atitinka ataskaitų teikimo instrukcijas pagal Tarybos direktyvos 2011/16/ES III priedo III skirsnio B ir C dalis (taip/ne)?	Taip

10.2 Pajamų ir mokesčių informacijos apžvalga pagal valstybes

Valstybė	Valstybės kodas	Pajamos	Pelnas (nuostoliai), prieš sumokant pelno mokesį	Sumokėtas pelno mokestis (grynaisiais)	Sukauptas pelno mokestis einamaisiais metais	Sukauptas pelnas	Darbuotojų skaičius
Lietuva	LT	2,387.3	539.4	3.7	36.4	1 130.2	4,535
Latvija	LV	98.5	(1.9)	-	0.1	(3.5)	79
Estija	EE	4.8	4.2	0.9	0.9	3.1	13
Lenkija	PL	202.7	20.6	3.2	3.0	15	49
Suomija	FI	87.3	1.8	-	-	(1.5)	2
Viso		2,780.6	564.1	7.8	40.4	1,143.3	4 678

Atkreipiame dėmesį, jog aukščiau pateikti skaičiai yra parengti pagal 2017 m. gegužės 31 d. Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos įsakymą Nr. VA-47, t.y. neeliminuojant susijusių šalių sandorių.

10.3 Grupės subjektų ir veiklų sąrašas

Visų Lietuvoje, Latvijoje, Estijoje, Lenkijoje ir Suomijoje veikiančių Grupės įmonių sąrašas, jų veikla ir rezultatai pateikiami 2024 m. integruotos metinės ataskaitos 7.4 ir 32 skyriuose.

10.4 Laikiniai neįtraukta informacija

Grupė patvirtina, kad šiais finansiniais metais visa svarbi informacija buvo atskleista ir nebuvo laikinai neįtrauktos jokios informacijos. Ši informacija pateikiama siekiant užtikrinti skaidrumą ir atitiktį visiems taikomiems reguliavimo ir ataskaitų teikimo reikalavimams.

Kadangi Grupė praėjusiais finansiniais metais nerengė pelno mokesčio informacijos ataskaitos, šiais finansiniais metais nėra praleistos informacijos iš praėjusių finansinių metų.

Atsakingų asmenų patvirtinimas, informacija apie auditorių ir auditorių išvados

11.1 Atsakingų asmenų patvirtinimas	442
11.2 Informacija apie auditorius	443
11.3 Nepriklausomo auditoriaus išvada	444
11.4 Nepriklausomo praktikuojančio asmens užtikrinimo ataskaitos pasirinktai tvarumo informacijai	453



11.1 Atsakingų asmenų patvirtinimas

2025 m. vasario 25 d.

Vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos vertybinių popierių įstatymo 12 straipsnio nuostatomis ir Lietuvos banko informacijos atskleidimo taisyklėmis, mes, AB „Ignitis grupė“ patronuojančiosios bendrovės vadovas Darius Maikštėnas ir AB „Ignitis grupė“ Grupės finansų vadovas Jonas Rimavičius bei UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“ Finansinių ataskaitų ir konsultacijų vadovas Paulius Žukovskis, veikiantis pagal 2024 m. sausio 10 d. sprendimą Nr. 24_GSC_SP_0004, patvirtiname, kad, mūsų žiniomis, AB „Ignitis grupė“ konsoliduotos ir

patronuojančiosios bendrovės finansinės ataskaitos, parengtos už metus, pasibaigusius 2023 m. gruodžio 31 d., pagal tarptautinius finansinės atskaitomybės standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje, atitinka tikrovę ir teisingai parodo AB „Ignitis grupė“ konsoliduotą ir patronuojančiosios bendrovės turta, įsipareigojimus, finansinę būklę, laikotarpio pelną arba nuostolius ir pinigų srautus, o integruotame metiniame pranešime yra teisingai nurodyta verslo plėtros ir veiklos apžvalga, AB „Ignitis grupė“ ir jos grupės įmonių būklė kartu su pagrindinių rizikų bei

neapibrėžtumų, su kuriais susiduriama, aprašymu bei informacija tvarumo klausimais parengta pagal Europos tvarumo atskaitomybės standartus ir pagal nuostatas, kuriomis įgyvendinamos 2020 m. birželio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2020/852 dėl sistemos tvariam investavimui palengvinti sukūrimo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2019/2088, 8 straipsnio 4 dalies nuostatos.

Darius Maikštėnas

Patronuojančiosios bendrovės
vadovas

Jonas Rimavičius

Grupės finansų vadovas

Paulius Žukovskis

UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“,
Finansinių ataskaitų ir konsultacijų vadovas, veikiantis
pagal 2024 m. rugsėjo 30 d.
sprendimą Nr. 24_GSC_SP_0051

AB „Ignitis grupė“
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva

+370 5 278 2222
grupe@ignitis.lt

www.ignitisgrupe.lt/en/

Įmonės kodas 301844044
PVM kodas LT100004278519

11.2 Informacija apie auditorius

Apžvalga

UAB "KPMG Baltics" 2023 m. kovo 30 d. patrunuojančiosios bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo buvo pakartotinai išrinkti auditoriumi 2023-2027 m. patrunuojančiosios bendrovės ir Grupės konsoliduotųjų finansinių ataskaitų auditui atlikti. Remdamasi ankstesne sutartimi, KPMG taip pat atliko patrunuojančiosios bendrovės, Grupės konsoliduotųjų finansinių ataskaitų ir Grupės įmonių 2021 ir 2022 metų finansinių ataskaitų auditą.

Verta paminėti, kad visi su nepriklausomu auditoriumi susiję konkursai vykdomi pagal vyraujančią geriausią praktiką. Be to, kadangi patrunuojančiajai bendrovei taikomi viešųjų pirkimų teisės aktų reikalavimai, visi

audito konkursai vykdomi pagal juos. Pagrindinis viešųjų konkursų įgyvendinimo kriterijus yra konkurencingumo užtikrinimas, todėl vienintelis specialus audito atrankos kriterijus, kurį galima įtraukti, yra patirtis atliekant energetikos sektoriaus įmonių auditą. Galiausiai visą audito atrankos procesą prižiūri Audito komitetas, o nepriklausomas auditorius skiriamas patrunuojančiosios bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo, o vėliau - kiekvienos grupės bendrovės visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu.

Nepriklausomi auditoriai ir finansinis laikotarpis už kurį buvo teikiamos audito paslaugos

2021 m. –2024 m.

„KPMG Baltics“, UAB
Lvivo g. 101
LT-08104, Vilnius
Lietuva

Suteiktos paslaugos ir atlygis už jas

2023–2024 m. laikotarpiu, nepriklausomas auditorius kartu su tarptautiniais savo įmonės partneriais Grupei suteikė žemiau nurodytas paslaugas.

Nepriklausomo auditoriaus paslaugos ir atlygis per nurodytą laikotarpį, tūkst. Eur

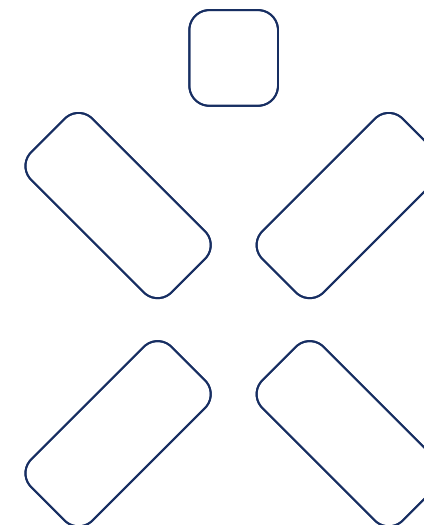
	2024 m.	2023 m.
Metinių finansinių ataskaitų auditas	719	715
Tarpinių finansinių ataskaitų auditas	44	26
Užtikrinimo paslaugos	77	38
Kita	-	1
Iš viso	840	780

Remiantis Grupės politika, mūsų teisės aktų nustatyta auditą atliekančio auditoriaus metinis mokestis už ne audito paslaugas negali viršyti metinio mokesčio už teisės aktų nustatyto audito paslaugas, apskaičiuoto Grupės lygmeniu. Viršyti viršutinę ribą galima tik gavus patrunuojančiosios bendrovės audito komiteto pritarimą.

11.3 Nepriklausomo auditoriaus išvada

Teisinė pastaba

Vadovaujantis Europos Komisijos skaidrumo direktyvos 4 straipsniu, Grupė pateikia metinį pranešimą vieno elektroninio ataskaitų teikimo formatu („ESEF“), naudojant XHTML sužymėtas konsoliduotas finansines ataskaitas, tame tarpe ir aiškinamąjį raštą, atsižvelgiant į „Inline Išplečiamąją verslo ataskaitų teikimo kalbą“ („iXBRL“). Šie dokumentai pasiekiami čia. Visais, išskyrus oficialią XHTML formato metinio pranešimo versiją, kitos metinio pranešimo versijos yra neoficialios ir esant klausimams ar konfliktams oficiali „ESEF“ versija turi viršenybę. Atitinkamai, nepriklausomo auditoriaus išvada, pateikta „ESEF“ formatu parengtam 2024 m. integruotam metiniam pranešimui, pateikiama žemiau.





„KPMG Baltics“, UAB
Lvivo g. 101
LT 08104 Vilnius
Lietuva

+370 5 2102600
vilnius@kpmg.lt
home.kpmg/lt

Nepriklausomo auditoriaus išvada

AB „Ignitis grupė“ akcininkams

Išvada dėl atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų audito

■ Nuomonė

Mes atlikome AB „Ignitis grupė“ (toliau – Įmonė) atskirų finansinių ataskaitų ir AB „Ignitis grupė“ ir jos patrunuojamųjų įmonių (toliau – Grupė) konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą. Įmonės atskiras ir Grupės konsoliduotas finansines ataskaitas sudaro:

- 2024 m. gruodžio 31 d. pasibaigusiu metų atskira ir konsoliduota pelno (nuostolių) ataskaita,
- tą dieną pasibaigusiu metų atskira ir konsoliduota kitų bendrųjų pajamų ataskaita,
- 2024 m. gruodžio 31 d. atskira ir konsoliduota finansinės padėties ataskaita,
- tą dieną pasibaigusiu metų atskira ir konsoliduota nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita,
- tą dieną pasibaigusiu metų atskira ir konsoliduota pinigų srautų ataskaita, ir
- atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas, įskaitant reikšmingų apskaitos metodų santrauką.

Mūsų nuomone, pridėtos atskiros ir konsoliduotos finansinės ataskaitos parodo tikrą ir teisingą vaizdą apie Įmonės ir Grupės 2024 m. gruodžio 31 d. nekonsoliduotą bei konsoliduotą finansinę būklę ir tą dieną pasibaigusiu metų jų nekonsoliduotus ir konsoliduotus finansinius veiklos rezultatus ir nekonsoliduotus bei konsoliduotus pinigų srautus pagal TFAS apskaitos standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje.

■ Pagrindas nuomonei pareikšti

Auditą atlikome pagal tarptautinius audito standartus (toliau – TAS). Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiai apibūdinti šios išvados skyriuje „Auditoriaus atsakomybė už atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą“. Mes esame nepriklausomi nuo Įmonės ir Grupės pagal Tarptautinių apskaitos specialistų etikos standartų valdybos išleistą Tarptautinį apskaitos profesionalų etikos kodeksą (įskaitant tarptautinius nepriklausomumo standartus) (toliau – TASESV kodeksas) ir Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito ir kitų užtikrinimo paslaugų įstatymo reikalavimus, susijusius su auditu Lietuvos Respublikoje. Mes taip pat laikomės kitų etikos reikalavimų, susijusių su Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito ir kitų užtikrinimo paslaugų įstatymu ir TASESV kodeksu. Mes tikime, kad mūsų surinkti audito įrodymai yra pakankami ir tinkami mūsų nuomonei pagrįsti.



■ Pagrindiniai audito dalykai

Pagrindiniai audito dalykai – tai dalykai, kurie, mūsų profesiniu sprendimu, buvo svarbiausi atliekant einamojo laikotarpio atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą. Šie dalykai buvo nagrinėjami atsižvelgiant į atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų kaip visumos auditą ir mūsų nuomonę, pareiškštą dėl šių atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų, todėl atskiros nuomonės apie šiuos dalykus nepateikiame. Kiekvienas audito dalykas ir mūsų atsakas į jį yra aprašytas toliau.

Prekybos gautinų sumų vertės sumažėjimo nuostoliai (konsoliduotos finansinės ataskaitos)

Remiamės finansinėmis ataskaitomis:

Prekybos gautinų sumų likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d. finansinės padėties ataskaitoje sudaro 294,0 mln. Eur.

Reikšmingi apskaitos principai – 1.9 pastaba „Finansinės priemonės“; finansinės informacijos atskleidimas – 34 pastaba „Rizikos valdymas“, 19 pastaba „Prekybos gautinos sumos“.

Pagrindinis audito dalykas	Kaip dalykas buvo sprendžiamas audito metu
<p>Vertės sumažėjimo nuostolių dydis parodo geriausia vadovybės tikėtinų kredito nuostolių, susijusių su prekybos gautinomis sumomis, įvertinimą finansinių ataskaitų sudarymo dieną. Mes sutelkėme dėmesį į šią sritį, nes, įvertindama vertės sumažėjimo nuostolių dydį, vadovybė turi atlikti daug vertinimų dėl bet kokio vertės sumažėjimo sumų.</p> <p>Kiekvieną finansinių ataskaitų sudarymo dieną prekybos gautinas sumas Grupė vertina dėl vertės sumažėjimo bendrai arba individualiai. Vertės sumažėjimo nuostolių sumą prekybos gautinoms sumoms, vertinamoms bendrai, vadovybė nustato suma, lygia tikėtiniems kredito nuostoliams (toliau – TKN), t. y. atsižvelgiant į tikimybę apskaičiuotiems kredito nuostoliams. Kredito nuostoliai yra vertinami kaip tikėtino grynujų pinigų trūkumo dabartinė vertė (t. y. skirtumas tarp Grupės gautinų pinigų srautų ir tų, kuriuos ji tikisi gauti). Apskaičiuojant atsižvelgiama, be kita ko, į gautinų sumų apmokėjimo istoriją ir ankstesnę kredito nuostolių patirtį, ir tiek dabartinių, tiek prognozuojamų bendrųjų ekonominių sąlygų vertinimą finansinių ataskaitų dieną.</p> <p>Tokiu būdu, svarbiausios vertinimo neapibrėžtumo sritys ir sprendimai, susiję su prekybos gautinų sumų vertės sumažėjimo pripažinimu, yra šie:</p> <ul style="list-style-type: none"> prielaidos, naudojamos siekiant įvertinti susijusią kredito riziką ir tikėtinus kliento pinigų srautus ateityje; 	<p>Be kitų audito procedūrų, šioje srityje mes atlikome tokias audito procedūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> įvertinome Grupės vertės sumažėjimo metodikos tinkamumą, lyginant su atitinkamų finansinės atskaitomybės standartų reikalavimais; nepriklausomai įvertinome į ateitį orientuotą informaciją ir makroekonominės prognozes, naudojamas vertinant TKN, tikrindami viešai prieinamą informaciją, remdamiesi mūsų žiniomis apie verslą ir aptarimais su vadovybe; įvertinome Grupės TKN apskaičiavimo tikslumą ir išsamumą 2024 m. gruodžio 31 d., įskaitant: <ul style="list-style-type: none"> pagrindinių vertės sumažėjimo modelio parametrų įvertinimą, atsižvelgiant į pačios Grupės istorinę kredito nuostolių patirtį, mūsų supratimą apie verslą ir dabartines ekonomines tendencijas bei lūkesčius; vadovybės padarytų vertės sumažėjimo prielaidų ir apskaičiavimų istorinio tikslumo retrospektyvinį įvertinimą, įskaitant nuostolių normas, lyginant su faktiniais rezultatais; įvertinome, ar finansinėse ataskaitose pateikti atskleidimai apie tikėtinus kredito nuostolius, susijusius su prekybos gautinomis sumomis, yra pateikti pagal atitinkamų finansinės atskaitomybės standartų reikalavimus.



<ul style="list-style-type: none"> • pozicijų, kurių kredito rizika reikšmingai padidėjo, ir pozicijų, kurių vertė yra sumažėjusi dėl kredito rizikos (įsipareigojimų nevykdymas), nustatymas laiku. <p>Dėl susijusių sumų dydžio, taip pat sprendimų ir įvertinimų, reikalingų apskaičiuojant tikėtinus kredito nuostolius, sudėtingumo, audito metu tam skyrėme daugiau dėmesio ir nustatėme, kad ši sritis yra pagrindinis audito dalykas.</p>	
--	--

Prestižo ir pagrindinių pinigų generuojančių vienetų vertės sumažėjimo testavimas Žaliųjų pajėgumų segmente (konsoliduotos finansinės ataskaitos)

Remiamės finansinėmis ataskaitomis:

Prestižo likutinė vertė 2024 m. gruodžio 31 d. – 16,7 mln. Eur; likutinė turto, sugrupuoto pinigų generuojančio vieneto (PGV), kuriam priskirtas prestižas, vertė 2024 m. gruodžio 31 d. – 906 mln. Eur.

Reikšmingi apskaitos principai – 1.6 pastaba „Nematerialusis turtas“, 1.7 pastaba „Ilgalaikis materialusis turtas“; finansinės informacijos atskleidimas – 11.5 pastaba „Svarbus apskaitinis vertinimas: prestižo vertės sumažėjimo patikrinimas“.

Pagrindinis audito dalykas	Kaip dalykas buvo sprendžiamas audito metu
<p>Grupė pripažino prestižą ir kitą nematerialųjį turtą, įsigytą 2021–2024 m., kaip verslo jungimų dalį Žaliųjų pajėgumų segmente. Kiekvieną finansinių ataskaitų sudarymo dieną Grupės vadovybė tikrina prestižą ir pagrindinius pinigų generuojančius vienetus (PGV) dėl vertės sumažėjimo.</p> <p>Prestižo ir PGV atsiperkamoji vertė buvo nustatyta remiantis jų naudojimo verte, apskaičiuota taikant diskontuotų pinigų srautų metodą. Vadovybė grupuoja turtą į PGV pagal atskirus Žaliųjų pajėgumų projektus.</p> <p>PGV atsiperkamosios vertės nustatymas yra procesas, kurio metu vadovybė, prognozuodama būsimus veiklos rezultatus, turi priimti daug reikšmingų sprendimų ir įvertinimų, susijusių su būsimųjų pinigų srautų sumomis ir susijusiomis diskonto normomis bei augimo tempais.</p> <p>Prognozuojamiems grynąjų pinigų srautams, gautiems iš Grupės veiklos, daugiausia įtakos turi prielaidos, susijusios su pagamintos elektros energijos kiekiu, pardavimo kainų pokyčiais ir pagrindinių susijusių išlaidų lygiu.</p> <p>Tokiu būdu, šis dalykas, mūsų nuomone, yra susijęs su reikšmingais sprendimais ir įvertinimais, ir jam audito metu reikėjo skirti daugiau dėmesio. Atitinkamai, mes nustatėme, kad tai yra pagrindinis audito dalykas.</p>	<p>Be kitų audito procedūrų, šioje srityje mes atlikome tokias procedūras:</p> <ul style="list-style-type: none"> • įvertinome Grupės apskaitos politikos, susijusios su vertės sumažėjimo požymių nustatymu, atitiktį atitinkamų finansinės atskaitomybės standartų reikalavimams; • įvertinome Grupės taikytos vertės sumažėjimo metodikos tinkamumą, lyginant su panašiam turtui įprastai taikomomis metodikomis bei atitinkamų finansinės atskaitomybės standartų reikalavimais. Atsižvelgdami į tai, kas išdėstyta aukščiau, mes nustatėme atitinkamus metodus, prielaidas ir duomenų šaltinius bei įvertinome, ar tokie metodai, prielaidos, duomenys bei jų taikymas yra tinkami minėtų reikalavimų kontekste; • įvertinome Grupės prognozių kokybę, lygindami istorines prognozes su ankstesnių metų faktiniais rezultatais; • remdamiesi savo supratimu apie Grupės veiklą ir verslo padalinius, įvertinome turto grupavimo į PGV tinkamumą; • įvertinome Grupės pagrindinių prielaidų ir sprendimų, susijusių su atsiperkamosios vertės nustatymu, tinkamumą, įskaitant: <ul style="list-style-type: none"> - padedant mūsų vertinimo specialistams, įvertinome pagrindinių taikytų makroekonominių prielaidų, pavyzdžiui, susijusių su diskonto normomis, pagrįstumą, remdamiesi viešai prieinamais išoriniais šaltiniais;



	<ul style="list-style-type: none"> - atlikome pagrindinių prielaidų, naudojamų apskaičiuojant diskontuotus pinigų srautus, pavyzdžiui, susijusių su būsima paklausa, pajamų augimu, veiklos sąnaudomis, patikrinimą ir jų palyginimą su vadovybės patvirtintais biudžetais, mūsų supratimu apie Grupės veiklą ir tendencijas bei viešai prieinamais pramonės šakos duomenimis; • diskontuotų pinigų srautų modelio vidinio nuoseklumo, pagrindinių formulių ir matematinio tikslumo patikrinimą; • vertės sumažėjimo modelių jautrumo ir iš to išplaukiančių išvadų dėl vadovybės šališkumo, tikrinant Grupės vertės sumažėjimo modelių jautrumą pagrindinių susijusių prielaidų pokyčiui, įvertinimą; • su vertės sumažėjimu susijusių atskleidimų tinkamumo Grupės finansinėse ataskaitose apsvaistymą.
--	---

■ Kita informacija

Kitą informaciją sudaro informacija, pateikta konsoliduotoje vadovybės ataskaitoje, įskaitant informaciją apie bendrovių valdyseną ir atlygį bei informaciją tvarumo klausimais, tačiau ji neapima atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų ir mūsų auditoriaus išvados apie jas. Vadovybė yra atsakinga už kitos informacijos pateikimą.

Mūsų nuomonė apie atskiras ir konsoliduotas finansines ataskaitas neapima kitos informacijos ir mes nepateikiame jokios formos užtikrinimo išvados apie ją, išskyrus kaip nurodyta toliau.

Atliekant atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą, mūsų atsakomybė yra perskaityti kitą informaciją ir apsvaistyti, ar yra reikšmingų neatitiktimų informacijai, pateiktai atskirose ir konsoliduotose finansinėse ataskaitose, arba mūsų žinioms, pagrįstoms atliktu auditu, ir ar ji neatrodo kitaip reikšmingai iškraipyta. Jeigu remdamiesi atliktu darbu pastebime reikšmingą kitos informacijos iškraipymą, mes turime atskleisti šį faktą. Mes neturime su tuo susijusių pastebėjimų.

Mes taip pat privalome įvertinti, ar konsoliduotoje vadovybės ataskaitoje pateikta finansinė informacija atitinka tų pačių finansinių metų atskiras ir konsoliduotas finansines ataskaitas bei ar konsoliduota vadovybės ataskaita, įskaitant informaciją apie bendrovių valdyseną ir atlygį bei išskyrus informaciją tvarumo klausimais, apie kurią 2025 m. vasario 25 d. pateikėme atskirą tvarumo atskaitomybės užtikrinimo ataskaitą, buvo parengta laikantis taikomų teisinių reikalavimų. Mūsų nuomone, pagrįsta atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų audito metu atliktu darbu, visais reikšmingais atžvilgiais:

- konsoliduotoje vadovybės ataskaitoje pateikti finansiniai duomenys atitinka tų pačių finansinių metų atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų duomenis; ir
- konsoliduota vadovybės ataskaita, įskaitant informaciją apie bendrovių valdyseną ir atlygį bei išskyrus informaciją tvarumo klausimais, buvo parengta laikantis Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymo reikalavimų.



■ Vadovybės ir už valdymą atsakingų asmenų atsakomybė už atskiras ir konsoliduotas finansines ataskaitas

Vadovybė yra atsakinga už šių atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų, kurios parodo tikrą ir teisingą vaizdą, parengimą ir teisingą pateikimą pagal TFAS apskaitos standartus, priimtus taikyti Europos Sąjungoje, ir tokią vidaus kontrolę, kokia, vadovybės nuomone, yra būtina atskiroms ir konsoliduotoms finansinėms ataskaitoms parengti be reikšmingų iškreipimų dėl apgaulės ar klaidos.

Rengdama atskiras ir konsoliduotas finansines ataskaitas vadovybė privalo įvertinti Įmonės ir Grupės gebėjimą tęsti veiklą ir atskleisti (jei būtina) dalykus, susijusius su veiklos tęstinumu ir veiklos tęstinumo apskaitos principo taikymu, išskyrus tuos atvejus, kai vadovybė ketina likviduoti Įmonę ir Grupę ar nutraukti veiklą arba neturi kitų realių alternatyvų, tik taip pasiegti.

Už valdymą atsakingi asmenys privalo prižiūrėti Įmonės atskirų ir Grupės konsoliduotų finansinių ataskaitų rengimo procesą.

■ Auditoriaus atsakomybė už atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą

Mūsų tikslas yra gauti pakankamą užtikrinimą dėl to, ar atskiros ir konsoliduotos finansinės ataskaitos kaip visuma nėra reikšmingai iškreipytos dėl apgaulės ar klaidos, ir išleisti auditoriaus išvadą, kurioje pateikiama mūsų nuomonė. Pakankamas užtikrinimas – tai aukšto lygio užtikrinimas, o ne garantija, kad reikšmingą iškreipimą, jeigu jis yra, visada galima nustatyti per auditą, kuris atliekamas pagal TAS. Iškreipimai, kurie gali atsirasti dėl apgaulės ar klaidos, laikomi reikšmingais, jeigu galima pagrįstai numatyti, kad atskirai ar kartu jie gali turėti didelės įtakos vartotojų ekonominiams sprendimams, priimamiems remiantis atskiromis ir konsoliduotomis finansinėmis ataskaitomis.

Atlikdami auditą pagal TAS, viso audito metu priimame profesinius sprendimus ir laikomės profesinio skepticizmo principo. Mes taip pat:

- Nustatome ir įvertiname atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų reikšmingo iškreipimo dėl apgaulės arba klaidų riziką, planuojame ir atliekame procedūras kaip atsaką į tokią riziką ir surenkame pakankamą tinkamų audito įrodymų mūsų nuomonei pagrįsti. Reikšmingo iškreipimo dėl apgaulės neaptikimo rizika yra didesnė nei reikšmingo iškreipimo dėl klaidų neaptikimo rizika, nes apgaule gali būti sukčiavimas, klaidingumas, tyčinis praleidimas, klaidingas aiškinimas arba vidaus kontrolių nepaisymas.
- Įgyjame supratimą apie su auditu susijusias vidaus kontroles tam, kad galėtume suplanuoti konkrečiomis aplinkybėmis tinkamas audito procedūras, tačiau ne tam, kad galėtume pareikšti nuomonę apie Įmonės ir Grupės vidaus kontrolės veiksmingumą.
- Įvertiname taikomų apskaitos metodų tinkamumą ir vadovybės atliktų apskaitinių vertinimų bei su jais susijusių atskleidimų pagrįstumą.
- Padarome išvadą dėl taikomo veiklos tęstinumo apskaitos principo tinkamumo ir dėl to, ar, remiantis surinktais įrodymais, egzistuoja su įvykiais ar sąlygomis susijęs reikšmingas neapibrėžtumas, dėl kurio gali kilti reikšmingų abejonių dėl Įmonės ir Grupės gebėjimo tęsti veiklą. Jeigu padarome išvadą, kad toks reikšmingas neapibrėžtumas egzistuoja, auditoriaus išvadoje privalome atkreipti dėmesį į susijusius atskleidimus atskirose ir konsoliduotose finansinėse ataskaitose arba, jeigu tokių atskleidimų nepakanka, turime modifikuoti savo nuomonę. Mūsų išvados yra pagrįstos audito įrodymais, kuriuos surinkome iki auditoriaus išvados datos. Tačiau būsimi įvykiai ar sąlygos gali lemti, kad Įmonė ir Grupė negalės toliau tęsti savo veiklos.
- Įvertiname bendrą atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų pateikimą, struktūrą ir turinį, įskaitant atskleidimus, ir tai, ar atskirose ir konsoliduotose finansinėse ataskaitose pateikti pagrindžiantys sandoriai ir įvykiai taip, kad atliktų teisingo pateikimo koncepciją.



- Planuojame ir atliekame Grupės auditą, kad surinktume pakankamų tinkamų audito įrodymų dėl Grupės subjektų ar verslo vienetų finansinės informacijos, kurių pagrindu susidarome nuomonę apie konsoliduotas finansines ataskaitas. Atsakome už vadovavimą Grupės audito tikslais atliekamam audito darbui, jo priežiūrą ir peržiūrą. Mes atsakome tik už mūsų pareikštą audito nuomonę.

Mes, be visų kitų dalykų, privalome informuoti už valdymą atsakingus asmenis apie audito apimtį ir atlikimo laiką bei reikšmingus audito pastebėjimus, įskaitant svarbius vidaus kontrolės trūkumus, kuriuos nustatome audito metu.

Taip pat pateikiame už valdymą atsakingiems asmenims patvirtinimą, kad laikėmės atitinkamų etikos reikalavimų dėl nepriklausomumo, ir juos informuojame apie visus santykius ir kitus dalykus, kurie galėtų būti pagrįstai vertinami, kaip turintys įtakos mūsų nepriklausomumui ir, jei reikia, apie susijusias apsaugos priemones.

Iš dalykų, apie kuriuos informavome už valdymą atsakingus asmenis, išskiriame tuos dalykus, kurie buvo svarbiausi atliekant einamojo laikotarpio atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą ir kurie laikomi pagrindiniais audito dalykais. Tokius dalykus apibūdiname auditoriaus išvadoje, jeigu pagal įstatymą arba teisės aktą nedraudžiama viešai atskleisti tokio dalyko arba, jeigu, labai retomis aplinkybėmis, nustatome, kad dalykas neturėtų būti pateikiamas mūsų išvadoje, nes galima pagrįstai tikėtis, jog neigiamos tokios pateikimo pasekmės persvers visuomenės gaunamą naudą.

■ Išvada dėl kitų teisinių ir priežiūros reikalavimų

Visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu 2021 m. rugsėjo 27 d. buvome pirmą kartą paskirti atlikti Įmonės atskirų ir Grupės konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą. Mūsų paskyrimas atlikti Įmonės atskirų ir Grupės konsoliduotų finansinių ataskaitų auditą Visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu buvo atnaujintas 2023 m. kovo 30 d. ir bendras nepertraukiamas paskyrimo laikotarpis yra 4 metai.

Patvirtiname, kad skyriuje „Nuomonė“ pareikšta mūsų nuomonė atitinka papildomą ataskaitą, kurią pateikėme Įmonei ir Grupei bei jų Audito komitetui.

Patvirtiname, kad mūsų žiniomis ir įsitikinimu, Įmonei ir Grupei suteiktos paslaugos atitinka taikomų įstatymų ir teisės aktų reikalavimus bei neapima Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 537/2014 5 straipsnio 1 dalyje nurodytų ne audito paslaugų.

Per audito vykdymo laikotarpį be konsoliduotoje vadovybės ataskaitoje ar atskirose ir konsoliduotose finansinėse ataskaitose atskleistų paslaugų Įmonei ir Grupei suteikėme finansinių ataskaitų vertimo ir tarpinių ataskaitų peržvalgos paslaugas.



■ Išvada dėl atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų formato atitikties Europos vieno elektroninio ataskaitų teikimo reikalavi

Vadovaujantis mūsų sutartimi, Įmonės vadovybė pasamdė mus atlikti pakankamo užtikrinimo užduotį, siekiant patvirtinti, kad atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų, įskaitant konsoliduotą vadovybės ataskaitą, pateiktų rinkmenoje abignitisgrupe-2024-12-31-en.zip („ParsePort“ sugeneruotas kodas: KAuuVje/9mufNwc=), vienas elektroninio ataskaitų teikimo formatas už 2024 m. gruodžio 31 d. pasibaigusius metus (toliau – atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienas elektroninio ataskaitų teikimo formatas) atitinka nustatytus reikalavimus.

Dalyko ir taikomų kriterijų aprašymas

Įmonės vadovybė pritaikė atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vieną elektroninio ataskaitų pateikimo formatą, siekdama vykdyti 2018 m. gruodžio 17 d. Komisijos deleguotojo reglamento (ES) 2019/815, kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2004/109 / EB papildoma techniniais reguliavimo standartais, kuriais nustatomas vienas elektroninio ataskaitų teikimo formatas (toliau – ESEF reglamentas), 3 ir 4 str. reikalavimus. Atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienam elektroninio ataskaitų teikimo formatui nustatyti reikalavimai yra numatyti ESEF reglamente.

Remiantis ankstesniame sakinyje minėtais reikalavimais yra taikomas atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienas elektroninio ataskaitų teikimo formatas ir, mūsų nuomone, šie reikalavimai yra tinkami kriterijai pakankamo užtikrinimo išvadai pateikti.

Vadovybės ir už valdymą atsakingų asmenų atsakomybė

Įmonės vadovybė yra atsakinga už atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vieno elektroninio ataskaitų pateikimo formato taikymą laikantis ESEF reglamento reikalavimų.

Ši atsakomybė apima tinkamo ženklavimo iXBRL kalba pasirinkimą ir taikymą naudojant ESEF taksonomiją bei parengimą, įgyvendinimą ir palaikymą tokių vidaus kontrolės procedūrų, kurios svarbios atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vieno elektroninio ataskaitų pateikimo formato parengimui bei reikšmingų neatitiktimų ESEF reglamento reikalavimams.

Už valdymą atsakingi asmenys yra atsakingi už finansinės atskaitomybės priežiūros procesą.

Mūsų atsakomybė

Mūsų atsakomybė buvo pateikti pakankamo užtikrinimo išvadą, ar atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienas elektroninio ataskaitų teikimo formatas atitinka ESEF reglamentą.

Užduotį atlikome vadovaudamiesi 3000-uoju Tarptautiniu užtikrinimo užduočių standartu (persvarstytu) „Užtikrinimo užduotys, išskyrus istorinės finansinės informacijos peržvalgą“ (toliau – TUUS 3000 (P)). Šis standartas reikalauja, kad laikytumėmės etikos reikalavimų, suplanuotume ir atliktume procedūras, kuriomis gautume pakankamą užtikrinimą, ar atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienas elektroninio ataskaitų pateikimo formatas visais reikšmingais atžvilgiais parengtas laikantis nustatytų reikalavimų. Pakankamas užtikrinimas – tai aukšto lygio užtikrinimas, o ne garantija, kad reikšmingą neatitiktimą reikalavimams, jeigu jis yra, visada galima nustatyti per užtikrinimo užduotį, kuri atliekama pagal TUUS 3000 (P).



Atliktų procedūrų apibendrinimas

Mūsų suplanuotų ir atliktų procedūrų tikslas – gauti pakankamą užtikrinimą, kad atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienas elektroninis ataskaitų pateikimo formatas visais reikšmingais atžvilgiais buvo parengtas laikantis nustatytų reikalavimų ir kad toks parengimas buvo be reikšmingų klaidų ar reikšmingos informacijos nepateikimo. Mūsų atliktos procedūros apėmė:

- supratimą vidaus kontrolės sistemos ir procesų, kurie svarbūs atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vieno elektroninio ataskaitų pateikimo formato taikymui, įskaitant XHTML formato parengimą bei atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų ženklimą;
- patikrinimą, ar XHTML formatas buvo taikytas tinkamai;
- įvertinimą, ar konsoliduotų finansinių ataskaitų ženklimas naudojant iXBRL ženklavimo kalbą yra pilnas, atsižvelgiant į vieno elektroninio ataskaitų pateikimo formato taikymo reikalavimus, aprašytus ESEF reglamente;
- įvertinimą, ar Grupė tinkamai naudoja XBRL ženklimą, pasirinktą iš ESEF taksonomijos, ir ar tinkamai sukuria plėtinių ženklimą, kai ESEF taksonomijoje nėra identifikuojamas tinkamas elementas; ir
- įvertinimą, ar plėtinių elementai yra tinkamai susieti su ESEF taksonomija.

Manome, kad mūsų gauti įrodymai sudaro pakankamą ir tinkamą pagrindą mūsų išvadai pareikšti.

Išvada

Mūsų nuomone, atskirų ir konsoliduotų finansinių ataskaitų vienas elektroninio ataskaitų pateikimo formatas už 2024 m. gruodžio 31 d. pasibaigusius metus visais reikšmingais atžvilgiais atitinka ESEF reglamentą.

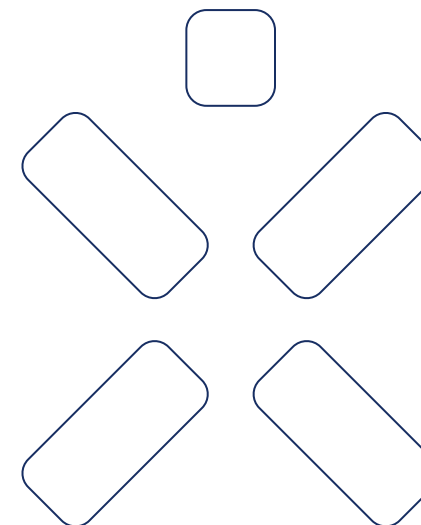
Audito, kurį atlikus išleidžiama ši nepriklausomo auditoriaus išvada, užduoties partneris yra Rokas Kasperavičius.

„KPMG Baltics“, UAB, vardu

Rokas Kasperavičius
Partneris
Atestuotas auditorius

Vilnius, Lietuvos Respublika
2025 m. vasario 26 d.

11.4 Nepriklausomo praktikuojančio asmens užtikrinimo ataskaita tvarumo informacijai



**„KPMG Baltics“, UAB**Lvivo g. 101
LT 08104 Vilnius
Lietuva

+370 5 2102600

vilnius@kpmg.lt
home.kpmg/lt

ES / EEE nepriklausomo praktikuojančio asmens užtikrinimo ataskaita dėl AB „Ignitis grupė“ tvarumo ataskaitos

AB „Ignitis grupė“ vadovybei

Riboto užtikrinimo išvada

Mes atlikome riboto užtikrinimo užduotį dėl AB „Ignitis grupė“ (toliau – Grupė, ES / EEE subjektas) 2024 m. gruodžio 31 d. ir tą dieną pasibaigusiu metų tvarumo ataskaitos, pateiktos vadovybės ataskaitos 169–288 puslapiuose esančiame skyriuje „Tvarumo ataskaita“ (toliau – Tvarumo ataskaita), įskaitant šiltnamio efektą sukeliančių dujų informaciją (toliau – ŠESD informacija), pateiktą Tvarumo ataskaitos „6.2 Aplinka“ pastaboje, 199–201 puslapiuose, siekdami nustatyti, ar ji parengta pagal Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymą.

Remdamiesi atliktomis procedūromis ir gautais įrodymais, nepastebėjome nieko, dėl ko galėtume manyti, kad Grupės 2024 m. gruodžio 31 d. ir tą dieną pasibaigusiu metų Tvarumo ataskaita, įskaitant ŠESD informaciją, visais reikšmingais atžvilgiais nėra parengta pagal Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymą, įskaitant:

- atitiktį Europos tvarumo atskaitomybės standartams (ETAS), įskaitant tai, kad Grupės vykdomas procesas, skirtas identifikuoti Tvarumo ataskaitoje pateikiamą informaciją (toliau – Procesas), atitinka pastabos „6.1 2 ETAS Bendroji informacija“ poskyryje „IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“ pateiktą aprašymą; ir
- Tvarumo ataskaitos pastabos „6.2. Aplinka“ poskyryje „Atskleidimas pagal ES taksonomijos reglamentą“ pateikto atskleidimo atitiktį ES reglamento 2020/852 (toliau – Taksonomijos reglamentas) 8 straipsniui.

Mūsų išvada dėl Tvarumo ataskaitos neapima jokios kitos informacijos, kuri pateikiama kartu su Tvarumo ataskaita ir mūsų ataskaita.



Išvados pagrindas

Mes atlikome riboto užtikrinimo užduotį dėl Tvarumo ataskaitos, vadovaudamiesi Tarptautinių audito ir užtikrinimo standartų valdybos (TAUSV) paskelbtu 3000-uoju tarptautiniu užtikrinimo užduočių standartu (TUUS) (persvarstytu) „Užtikrinimo užduotys, išskyrus istorinės finansinės informacijos auditus ar peržvalgas“, o dėl ŠESD informacijos – vadovaudamiesi 3410-uoju tarptautiniu užtikrinimo užduočių standartu (TUUS) „Užtikrinimo užduotys dėl šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos ataskaitų“. Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiau aprašyta mūsų ataskaitos skyriuje „Mūsų atsakomybė“.

Mes laikėmės nepriklausomumo ir kitų etikos reikalavimų, nustatytų Tarptautinių apskaitos specialistų etikos standartų valdybos (TASESV) išleistame Tarptautiniame apskaitos profesionalų etikos kodekse (įskaitant tarptautinius nepriklausomumo standartus). Mes taip pat laikėmės etikos reikalavimų, susijusių su mūsų atlikta Tvarumo ataskaitos užtikrinimo užduotimi Lietuvoje.

Mūsų įmonė vadovaujasi TAUSV išleistu 1-uoju tarptautiniu kokybės valdymo standartu (TKVS) „Audito įmonių, atliekančių finansinių ataskaitų auditą ir peržiūras ar kitas užtikrinimo ir susijusių paslaugų užduotis, užduočių kokybės valdymas“. Pagal šį standartą įmonė turi sukurti, įdiegti ir naudoti kokybės valdymo sistemą, įskaitant politikas ir procedūras, susijusias su atitiktimi etikos reikalavimams, profesiniams standartams bei taikomiems teisiniams ir reguliavimo reikalavimams.

Manome, kad mūsų gauti įrodymai sudaro pakankamą ir tinkamą pagrindą mūsų išvadai pareikšti.

Kiti dalykai

Dalyko informacija (toliau – DI) už metus, pasibaigusius 2023 m. gruodžio 31 d., nebuvo mūsų riboto užtikrinimo užduoties objektas, todėl mes nepareiškiamo išvados ar kokio nors užtikrinimo dėl šios informacijos. Dėl šio dalyko savo išvados nemodifikuojame.

Atsakomybė už Tvarumo ataskaitą

Grupės vadovybė yra atsakinga už tokio proceso, kuris leistų nustatyti Tvarumo ataskaitoje pateikiamą informaciją pagal ETAS, sukūrimą, įgyvendinimą bei palaikymą ir už šio proceso atskleidimą Tvarumo ataskaitos pastabos „6.1 2 ETAS: Bendroji informacija“ poskyryje „ETAS 2 IRO-1 Reikšmingumo vertinimo procesas“. Ši atsakomybė apima:

- konteksto, kuriame vykdoma Grupės veikla ir verslo santykiai, bei atitinkamų suinteresuotųjų šalių supratimą;
- faktinio ir potencialaus (tiek neigiamo, tiek teigiamo) poveikio, susijusio su tvarumo klausimais, taip pat rizikų ir galimybių, kurios daro arba pagrįstai galėtų daryti poveikį Grupės finansinei būklei, finansiniams rezultatams, pinigų srautams, galimybei gauti finansavimą ar kapitalo kainai trumpuoju, vidutiniu ar ilguoju laikotarpiu, nustatymą;
- nustatyto poveikio, rizikų ir galimybių, susijusių su tvarumo klausimais, reikšmingumo vertinimą, parenkant ir taikant tinkamas ribas; ir
- metodikų kūrimą ir prielaidų, kurios yra pagrįstos esamomis aplinkybėmis, formulavimą.



Be to, Grupės vadovybė yra atsakinga už Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, parengimą pagal Lietuvos Respublikos įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymą, įskaitant:

- atitiktį ETAS;
- Tvarumo ataskaitos pastabos „6.2. Aplinka“ poskyryje „Atskleidimas pagal ES taksonomijos reglamentą“ pateikiamo atskleidimo parengimą laikantis ES reglamento 2020/852 (toliau – Taksonomijos reglamentas) 8 straipsnio; ir
- tokios vidaus kontrolės sukūrimą, įdiegimą ir palaikymą, kokia, Grupės vadovybės nuomone, yra būtina Tvarumo ataskaitai, įskaitant ŠESD informaciją, parengti be reikšmingų iškreipimų dėl apgaulės ar klaidos; ir
- tinkamų tvarumo ataskaitų rengimo metodų parinkimą ir taikymą bei prielaidų ir įvertinimų, susijusių su atskiru tvarumo atskleidimu, kurie yra pagrįsti esamomis aplinkybėmis, formulavimą;
- sprendimų ir įvertinimų, kurie yra pagrįsti esamomis aplinkybėmis, atlikimą;
- apgaulės prevenciją ir nustatymą;
- Tvarumo ataskaitos turinio parinkimą, įskaitant numatomų vartotojų identifikavimą ir darbą su jais, siekiant suprasti jų informacijos poreikius;
- tikslų, uždavinių ir kitų veiklos rodiklių nustatymą bei veiksmų, skirtų tokiems tikslams, uždaviniams ir veiklos rodikliams pasiekti, įgyvendinimą;
- kitų darbuotojų, dalyvaujančių Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, rengime, priežiūra.

Už valdymą atsakingi asmenys yra atsakingi už Grupės Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, rengimo proceso priežiūrą.

Būdingi apribojimai rengiant Tvarumo ataskaitą

Teikdama į ateitį orientuotą informaciją pagal ETAS, Grupės vadovybė privalo parengti į ateitį orientuotą informaciją, remdamasi atskleistomis prielaidomis apie galimus įvykius ateityje ir galimus būsimus Grupės veiksmus. Tikėtina, kad faktiniai rezultatai skirsis, nes numatomi įvykiai dažnai nevyksta taip, kaip tikėtasi.

Nustatydamas atskleidimą Tvarumo ataskaitoje, Grupės vadovybė interpretuoja neapibrėžtas teises ir kitas sąvokas. Neapibrėžtos teisės ir kitos sąvokos gali būti interpretuojamos skirtingai, įskaitant jų interpretacijos teisinę atitiktį, todėl joms būdingi neapibrėžtumai.

Kaip aprašyta ŠESD informacijos „Bendri 1, 2 ir 3 lygių išmesti ŠESD kiekiai ir visas išmestas ŠESD kiekis“ pastaboje, ŠESD emisijų kiekybinis įvertinimas neišvengiamai susiduria su reikšmingais būdingais apribojimais dėl nepakankamų mokslinių žinių, naudojamų emisijų faktoriams nustatyti, ir apribojimų, būdingų emisijų duomenų nustatymo metodams ir pobūdžiui. Jei Grupės vadovybė būtų pasirinkusi kitokius, nors ir priimtinius, emisijų faktorius ar skaičiavimo metodus, pateiktų ŠESD emisijų dydžiai galėjo būti reikšmingai kitokie.



Mūsų atsakomybė

Mūsų užduotis yra suplanuoti ir atlikti užtikrinimo užduotį siekiant gauti ribotą užtikrinimą dėl to, ar Tvarumo ataskaita, įskaitant ŠESD informaciją, nėra reikšmingai iškreipta dėl apgaulės ar klaidos, ir pateikti savo riboto užtikrinimo išvadą Grupės vadovybei. Iškreipimai, kurie gali atsirasti dėl apgaulės ar klaidos, laikomi reikšmingais, jeigu galima pagrįstai numatyti, kad atskirai ar kartu jie gali turėti didelės įtakos vartotojų sprendimams, priimamiems remiantis Tvarumo ataskaita kaip visuma.

Mūsų atsakomybė, susijusi su Tvarumo ataskaitai taikomu Procesu:

- įgyti supratimą apie Procesą, tačiau ne tam, kad pateiktume išvadą dėl proceso efektyvumo, įskaitant proceso rezultatus; ir
- sukurti ir atlikti procedūras, skirtas įvertinti, ar procesas atitinka Grupės proceso aprašymą, atskleistą pastabos „6.2. Aplinka“ poskyryje „Atskleidimas pagal ES taksonomijos reglamentą“.

Mūsų kita atsakomybė dėl Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją:

- įgyti supratimą apie Grupės kontrolės aplinką, procesus ir informacines sistemas, susijusias su Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, rengimu, tačiau nevertinant konkrečių kontrolės veiksmų struktūros, negaunant įrodymų apie jų įgyvendinimą ir netikrinant jų veikimo efektyvumo;
- nustatyti atskleidimą, kuriame gali atsirasti reikšmingų iškreipimų dėl apgaulės ar klaidos; ir
- sukurti ir atlikti procedūras, skirtas tam Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, atskleidimui, kuriame gali atsirasti reikšmingų iškreipimų. Reikšmingo iškreipimo dėl apgaulės neaptikimo rizika yra didesnė nei reikšmingo iškreipimo dėl klaidų neaptikimo rizika, nes apgaule gali būti sukčiavimas, klastojimas, tyčinis praleidimas, klaidingas aiškinimas arba vidaus kontrolių nepaisymas.

Mūsų atlikto darbo, kuriuo grindžiame savo išvadą, santrauka

Riboto užtikrinimo užduotis apima procedūrų, skirtų gauti įrodymų apie Tvarumo ataskaitą, įskaitant ŠESD informaciją, atlikimą. Mes sukūrėme ir atlikome savo procedūras, kad gautume pakankamų ir tinkamų įrodymų savo išvadai apie Tvarumo ataskaitą, įskaitant ŠESD informaciją, pagrįsti. Mūsų procedūrų pobūdis, laikas ir apimtis priklausė nuo mūsų supratimo apie Tvarumo ataskaitą, įskaitant ŠESD informaciją, ir kitų užduoties aplinkybių, įskaitant atskleidimą, kuriame gali atsirasti reikšmingų iškreipimų dėl apgaulės ar klaidos, nustatymą Tvarumo ataskaitoje, įskaitant ŠESD informaciją. Visos užduoties metu priėmėme profesinius sprendimus ir laikėmės profesinio skepticizmo principo.



Atlikdami riboto užtikrinimo užduoties procedūras dėl Proceso, mes:

- įgijome supratimą apie Procesą:
 - teikėme užklausas, kad suprastume Grupės vadovybės naudojamos informacijos šaltinius (pvz., suinteresuotųjų šalių įtraukimą, verslo planus ir strategijos dokumentus); ir
 - peržiūrėjome Grupės vidinę Proceso dokumentaciją; ir
- įvertinome, ar įrodymai, gauti atlikus mūsų procedūras dėl Proceso, atitiko pastabos „6.2. Aplinka“ poskyryje „Atskleidimas pagal ES taksonomijos reglamentą“ pateiktą Proceso aprašymą.

Atlikdami riboto užtikrinimo užduoties procedūras dėl Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, mes:

- įgijome supratimą apie Grupės ataskaitų teikimo procesus, susijusius su Tvarumo ataskaitos, įskaitant ŠESD informaciją, rengimu:
 - teikėme užklausas, kad suprastume Grupės ataskaitų teikimo procesą, susijusį su Tvarumo ataskaitos ir ŠESD informacijos rengimu;
 - įvertinome duomenų valdymo procesus, informacines sistemas ir darbo metodus, naudojamus renkant ir konsoliduojant Tvarumo ataskaitos atskleidimą, įskaitant ŠESD informacijos atskleidimą; ir
- įvertinome, ar Proceso metu nustatyta reikšminga informacija yra įtraukta į Tvarumo ataskaitą;
- įvertinome, ar Tvarumo ataskaitos struktūra ir pateikimas atitinka ETAS;
- teikėme užklausas atitinkamiems darbuotojams ir atlikome analitines procedūras atrinkto atskleidimo Tvarumo ataskaitoje atžvilgiu;
- atlikome atranka pagrįstas išsamias užtikrinimo procedūras pasirinktam Tvarumo ataskaitos atskleidimui;
- gavome įrodymus apie metodus, prielaidas ir duomenis, naudojamus reikšmingiems įvertinimams ir į ateitį orientuotai informacijai parengti, ir apie tai, kaip šie metodai buvo taikomi;
- įgijome supratimą apie procesą, skirtą nustatyti taksonominę ekonominę veiklą ir kriterijus atitinkančią taksonominę ekonominę veiklą bei atitinkamą atskleidimą Tvarumo ataskaitoje;
- atrinkome ŠESD informacijos elementus patikrinimui ir patvirtinome veiklos duomenis, suskirstytus pagal apimtį ir kategorijas ŠESD apskaitos atskleidimo dokumentuose, remdamiesi atitinkama dokumentacija;
- atlikome kitas procedūras, susijusias su ES taksonomijos atskleidimu.



Riboto užtikrinimo užduoties metu atliktų procedūrų pobūdis ir laikas skiriasi nuo pagrįsto užtikrinimo užduoties pobūdžio bei laiko ir yra mažesnės apimties. Todėl riboto užtikrinimo užduoties metu gautas užtikrinimo lygis yra gerokai žemesnis nei užtikrinimo lygis, kuris būtų gautas atlikus pagrįsto užtikrinimo užduotį.

„KPMG Baltics“, UAB, vardu

Rokas Kasperavičius
Partneris

Vilnius, Lietuvos Respublika
2025 m. vasario 25 d.

AB „Ignitis grupė“

Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva
Įmonės kodas 301844044
+370 5 278 2222
grupe@ignitis.lt
www.ignitisgrupe.lt

Ryšiai su investuotojais
ir@ignitis.lt

Tvarumas
sustainability@ignitis.lt

Komunikacija
media@ignitis.lt

Skelbimo data
2025 m. vasario 26 d.