

PATVIRTINTA  
Panevėžio rajono savivaldybės mero  
2026 m. gegužės d. potvarkiu Nr. M-



## AB „Panevėžio energija“



2025 m. finansinės ataskaitos, parengtos pagal Lietuvos finansinės atskaitomybės standartus, pateikiamos kartu su nepriklausomo auditoriaus išvada ir vadovybės ataskaita

## Turinys

<b>Nepriklausomo auditoriaus išvada .....</b>	<b>3</b>
---	----------

### VADOVYBĖS ATASKAITA

<b>Vadovo žodis .....</b>	<b>9</b>
---------------------------	----------

#### Bendroji informacija

Apie Bendrovę.....	10
Pagrindinės rizikos .....	12
Lūkesčių raštas Bendrovei .....	13
Strateginės kryptys ir tikslai.....	15
Nematerialieji išteklių.....	15
Bendrovės valdymas.....	18
Investicijos ir remontas.....	21
Klientų skolos.....	23

#### Finansai

Pagrindiniai veiklos rodikliai .....	24
Šilumos kaina.....	25
Šilumos ir karšto vandens veikla.....	25
Elektros veikla .....	27
Kita finansinė, investicinė veikla.....	27
Finansinis rezultatas .....	28
Veiklos planai ir prognozės .....	29

#### Tvarumas Bendrovėje

Tvarumo principai ir įsipareigojimai .....	30
Tvarumo valdymas.....	31
Suinteresuotųjų šalių dalyvavimas .....	32
Tvarumo metų reikšmingumo vertinimas .....	33
Reikšmingumo matrica.....	34

#### Aplinkosaugos sritis

Aplinkosaugos srities valdymas .....	35
Šiltnamio efektą sukeliančios dujos.....	36
Šilumos energija.....	38
Elektros energija.....	42
Vanduo ir nuotekos .....	43
Atliekų valdymas .....	45
Poveikis biologinei įvairovei.....	46

#### Socialinė sritis

Informacija apie darbuotojus .....	47
Darbo santykiai.....	49
Darbuotojų sveikata ir saugumas .....	50
Nediskriminavimas, lygios galimybių ir žmogaus teisės .....	52
Gyventojų sveikata ir saugumas.....	53
Švietimas ir parama vietos bendruomenėms .....	53

#### Valdysenos sritis

Atsakomybė ir tvarumas tiekimo grandinėje .....	55
Tvarus investavimas.....	56
Infrastruktūros plėtojimas .....	57
Saugaus ir stabilaus šilumos tinklo užtikrinimas.....	57
Klientų privatumas ir duomenų apsauga .....	58
Korupcijos prevencija .....	58

<b>Įvykiai po ataskaitinio laikotarpio pabaigos .....</b>	<b>58</b>
---	-----------

### FINANSINĖS ATASKAITOS

<b>Balansas .....</b>	<b>60</b>
-----------------------	-----------

<b>Pelno (nuostolių) ataskaita.....</b>	<b>61</b>
---	-----------

<b>Nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita.....</b>	<b>63</b>
--	-----------

<b>Pinigų srautų ataskaita.....</b>	<b>65</b>
-------------------------------------	-----------

<b>Aiškinamasis raštas.....</b>	<b>67</b>
---------------------------------	-----------

## NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

AB „Panevėžio energija“ akcininkams

### Išvada dėl finansinių ataskaitų audito

#### Nuomonė

Mes atlikome AB „Panevėžio energija“ (toliau – Įmonė) finansinių ataskaitų, kurias sudaro 2025 m. gruodžio 31 d. balansas ir tą dieną pasibaigusių metų pelno (nuostolių) ataskaita, nuosavo kapitalo pokyčių ataskaita, pinigų srautų ataskaita, aiškinamasis raštas, įskaitant reikšmingų apskaitos metodų santrauką, auditą.

Mūsų nuomone, pridėtos finansinės ataskaitos visais reikšmingais atžvilgiais teisingai pateikia Įmonės 2025 m. gruodžio 31 d. finansinę padėtį ir tą dieną pasibaigusių metų finansinius veiklos rezultatus ir pinigų srautus pagal Lietuvos finansinės atskaitomybės standartus.

#### Pagrindas nuomonei pareikšti

Auditą atlikome pagal tarptautinius audito standartus (toliau – TAS). Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiai apibūdinta šios išvados skyriuje „Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą“. Mes esame nepriklausomi nuo Įmonės vadovaujantis etikos reikalavimais, numatytais Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (toliau – Reglamentas) (ES) Nr. 537/2014 dėl konkrečių viešojo intereso įmonių teisės aktų nustatytų audito reikalavimų, kurie yra taikytini atliekant viešojo intereso įmonių teisės aktų nustatytą auditą, Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito ir kitų užtikrinimo paslaugų įstatymu, kuris yra taikytinas atliekant finansinių ataskaitų auditą Lietuvoje ir Tarptautinių apskaitos specialistų etikos standartų valdybos išleistu Tarptautiniu apskaitos profesionalų etikos kodeksu (įskaitant tarptautinius nepriklausomumo standartus) (toliau – TASESV kodeksas), kuris yra taikytinas atliekant viešojo intereso įmonių auditą. Mes taip pat laikėmės kitų etikos reikalavimų, susijusių su Reglamentu (ES) Nr. 537/2014 ir 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 finansinių ataskaitų auditą. Šie dalykai buvo nagrinėjami atsižvelgiant į finansinių ataskaitų kaip visumos auditą ir mūsų nuomonę, pareikštą dėl šių finansinių ataskaitų, todėl atskiros nuomonės apie šiuos dalykus nepateikiame. Kiekvienas audito dalykas ir mūsų atsakas į jį yra aprašytas toliau.

##### *Pagrindiniai audito dalykai*

##### *Kaip audito metu nagrinėjome pagrindinį audito dalyką*

#### **Ilgalaikis materialusis turtas (žr. 2.2 ir 3.2 pastabas finansinėse ataskaitose)**

Įmonės ilgalaikis materialusis turtas 2025 m. gruodžio 31 d. sudarė 78.913 tūkst. Eur. Finansinėse ataskaitose ilgalaikis materialusis

Įgijome supratimą apie Įmonės ilgalaikį materialųjį turtą, aptarėme procesus ir kontrolės procedūras, susijusias su ilgalaikio turto apskaita. Taip pat

Apskaitos ir kontrolės uždaroji akcinė bendrovė „AUDITAS“  
Įmonės kodas 120612714  
PVM mokėtojo kodas LT206127113

Adresas korespondencijai:  
Ukmergės g. 222, 07157  
Vilnius, Lietuva

+370 5 261 9772  
audito@audito.lt  
www.audito.lt

A/s Nr. LT117180300014467816  
AB Šiaulių bankas, banko kodas: 71800

Registracijos adresas:  
Gedimino pr. 24 - 11, 01103  
Vilnius



turtas parodomas įsigijimo savikaina atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir turto vertės sumažėjimą.

Atsižvelgiant į šio finansinių ataskaitų straipsnio reikšmingumą (Įmonės ilgalaikis materialusis turtas sudaro 84% nuo viso turto) ir į tai, kad šis straipsnis yra susijęs su apskaitiniais vertinimais, šią sritį pasirinkome kaip pagrindinį audito dalyką.

### **Pajamų pripažinimas (žr. 2.10 ir 3.17 pastabas finansinėse ataskaitose)**

Įmonės pardavimo pajamos 2025 m. sudarė 45.364 tūkst. Eur, iš kurių didžioji dalis yra susijusi su reguliuojamų paslaugų (šilumos, karšto vandens tiekimas) teikimu. Įmonė pajamas pripažįsta pagal Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos patvirtintus tarifus bei skaitiklių parodymus, nuskaitomus kiekvieno ataskaitinio laikotarpio pabaigoje.

Dėl reikšmingo pajamų dydžio šią sritį pasirinkome kaip pagrindinį audito dalyką.

įsitikinome, kad registruojamam turtui Įmonė turi nuosavybę pagrindžiančius dokumentus.

Peržiūrėjome Įmonėje taikomus ilgalaikio turto pripažinimo kriterijus ir patikrinome, ar jie atitinka Lietuvos finansinės atskaitomybės standartus.

Išsiaiškinome ir įvertinome vadovybės principus ir prielaidas nustatant ilgalaikio materialiojo turto naudingo tarnavimo laiką ir svarstymus.

Ilgalaikio materialiojo turto auditą atlikome pasitelkę detaliųjų testų ir analitines procedūras.

Patikrinimo procedūros apėmė detalių atrinktų ilgalaikio materialiojo turto vienetų įsigijimo vertės pagrindimą bei nusidėvėjimo sąnaudų perskaičiavimą.

Įvertinome atskleidimų, susijusių su ilgalaikiu materialiuoju turtu, pakankamumą ir teisingumą Įmonės finansinėse ataskaitose.

Mes peržiūrėjome pajamų pripažinimo principus ir įvertinome, ar jie atitinka Lietuvos finansinės atskaitomybės standartus, įvertinome pajamų pripažinimo principų taikymo pastovumą.

Pajamų pripažinimo audito įrodymus surinkome pasitelkę detaliųjų testų ir analitines procedūras. Tikrinome, ar pajamos yra pripažintos tinkamu laikotarpiu.

Atrankos būdu atrinkome per metus vykdytus sandorius ir metų pabaigoje neapmokėtus gautinų sumų likučius ir gavome sandorių su Įmonės klientais bei šių sandorių likučių patvirtinimus.







# 2025 M. VADOVYBĖS ATASKAITA

## AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2025 m. Vadovybės ataskaita

### VADOVO ŽODIS

2025 metai AB „Panevėžio energija“ buvo nuoseklaus strategijos įgyvendinimo, veiklos efektyvinimo ir tvarios plėtros metai. Dirbdami septyniose Lietuvos savivaldybėse užtikrinome patikimą ir konkurencingą šilumos tiekimą daugiau nei 62 tūkst. butų bei šimtams verslo ir viešojo sektoriaus įstaigų. Eksploatavome 37 katilines ir vieną termofikacinę elektrinę, kurių bendra instaliuota galia siekė 454 MW.

Finansiniai rezultatai atspindi stabilų ir subalansuotą Bendrovės augimą. 2025 m. pajamos sudarė 46,4 mln. Eur ir, palyginti su ankstesniais metais, augo 4,4 proc. Grynasis pelnas siekė 3,49 mln. Eur, o EBITDA – 6,7 mln. Eur. Šie rodikliai rodo nuoseklų sąnaudų valdymą, investicijų gražą ir gebėjimą veikti dinamiškoje energetikos rinkoje.

Tęsdami kryptingą perėjimą prie atsinaujinančių energijos išteklių, 2025 m. 89 proc. šilumos pagaminome iš biokuro. Nuosekliai mažiname iškastinio kuro naudojimą, optimizavome kuro struktūrą ir investavome į technologinius sprendimus, leidžiančius mažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijas. Per metus reikšmingai sumažėjo CO<sub>2</sub> išmetimai, o šilumos gamybos procesai tapo dar efektyvesni.

Investicijos išlieka viena svarbiausių ilgalaikės vertės kūrimo priemonių. 2025 m. investavome 5,7 mln. Eur į šilumos tinklų rekonstrukciją, katilinių modernizavimą ir efektyvumo didinimą. Rekonstravus daugiau nei 7 km šilumos tinklų, sumažinti šilumos nuostoliai ir sustiprintas tiekimo patikimumas. Šiuo metu 29 iš 37 katilinių veikia be pastovaus aptarnaujančio personalo – tai reikšmingas žingsnis didinant veiklos automatizavimą ir efektyvumą.

2025 m. veikėme vadovaudamiesi 2025–2030 m. strateginiame veiklos plane numatytais prioritetais – užtikrinti inovatyvią, patikimą ir tvarią energetiką, būti modernia, racionaliai atsinaujinančius išteklius naudojančia Bendrove, gebančia priimti efektyviausius, į ilgalaikes naudas orientuotus sprendimus, padedančius užtikrinti konkurencingą kainą ir kurti vertę vartotojams bei akcininkams. Strateginiai projektai, įskaitant naujų biokuro pajėgumų planavimą ir infrastruktūros modernizavimą, užtikrina ilgalaikį Bendrovės konkurencingumą.



Esu dėkingas darbuotojams už profesionalumą ir atsakomybę, partneriams – už konstruktyvų bendradarbiavimą, o akcininkams – už pasitikėjimą ir aiškią strateginę kryptį. Mūsų tikslas išlieka nuoseklus – užtikrinti patikimą, konkurencingą ir tvarią šilumos gamybą bei tiekimą savivaldybėms, kuriose veikiamo, stiprinti energetinį saugumą ir kurti ilgalaikę vertę bendruomenei.

**Tomas Jukna**  
Generalinis direktorius  
AB „Panevėžio energija“

## BENDROJI INFORMACIJA

### APIE BENDROVĘ

Pagrindinė AB „Panevėžio energija“ (toliau – Bendrovė) veikla – šilumos ir karšto vandens gamyba ir tiekimas, elektros energijos gamyba ir tiekimas, elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumo užtikrinimas izoliuoto darbo metu, šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūra. Bendrovė centralizuotai teikia šilumos ir karšto vandens tiekimo paslaugas Panevėžio, Kėdainių, Pasvalio, Kupiškio, Rokiškio, Zarasų miestų ir rajonų gyventojams ir įmonėms.

Bendrovė rūpinasi patikimu ir kokybišku paslaugų teikimu ekonomiškai pagrįstomis kainomis, modernizuoja šilumos gamybos ir perdavimo sistemas, diegia inovatyvias technologijas, vykdo aplinkosaugos projektus.

Bendrovės veiklos teritorijoje yra nesavarankiški padaliniai:

- Panevėžio rajoninė katilinė Nr. 1 (Panevėžio RK – 1);
- Panevėžio elektrinė (PEI);
- Kėdainių šilumos tinklų rajonas (Kėdainių ŠTR);
- Kupiškio – Pasvalio šilumos tinklų rajonas (Kupiškio – Pasvalio ŠTR);
- Rokiškio – Zarasų šilumos tinklų rajonas (Rokiškio – Zarasų ŠTR).

Bendrovė filialų, atstovybių neturi.

Šiluma gaminama Bendrovės šilumos gamybos šaltiniuose (katilinėse), perkama iš šilumos gamintojų (toliau – ŠG) ir tiekama šilumos tinklais iki vartotojų pastatų.

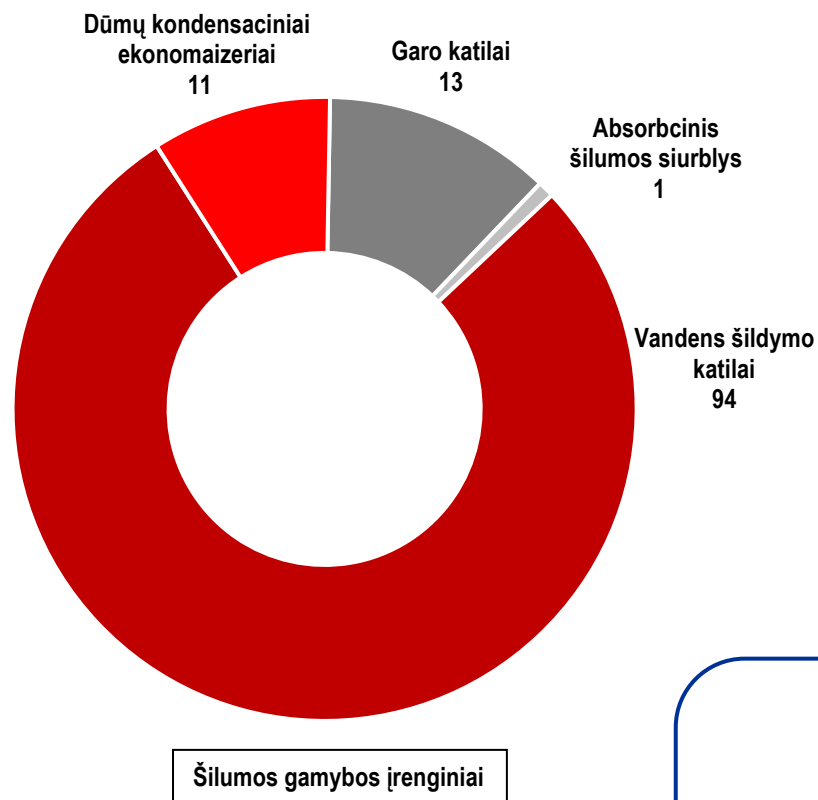
2025 metais šiluma ir elektros energija buvo gaminama 37 katilinėse ir vienoje termofikacinėje elektrinėje. Bendra eksploatuojamų energijos gamybos šaltinių instaliuota galia sudarė 454 MW (šilumos gamybos šaltinių instaliuota galia - 416 MW; elektros energijos gamybos šaltinių instaliuota galia - 38 MW). Bendrovėje eksploatuojami 119 įvairaus tipo šilumos gamybos įrenginiai: 13 garo katilų, 94 vandens šildymo katilai, 11 dūmų kondensacinių ekonomizerių ir vienas absorbcinis šilumos siurblys.



Bendrovė eksploatuoja 37 katilines ir vieną termofikacinę elektrinę.

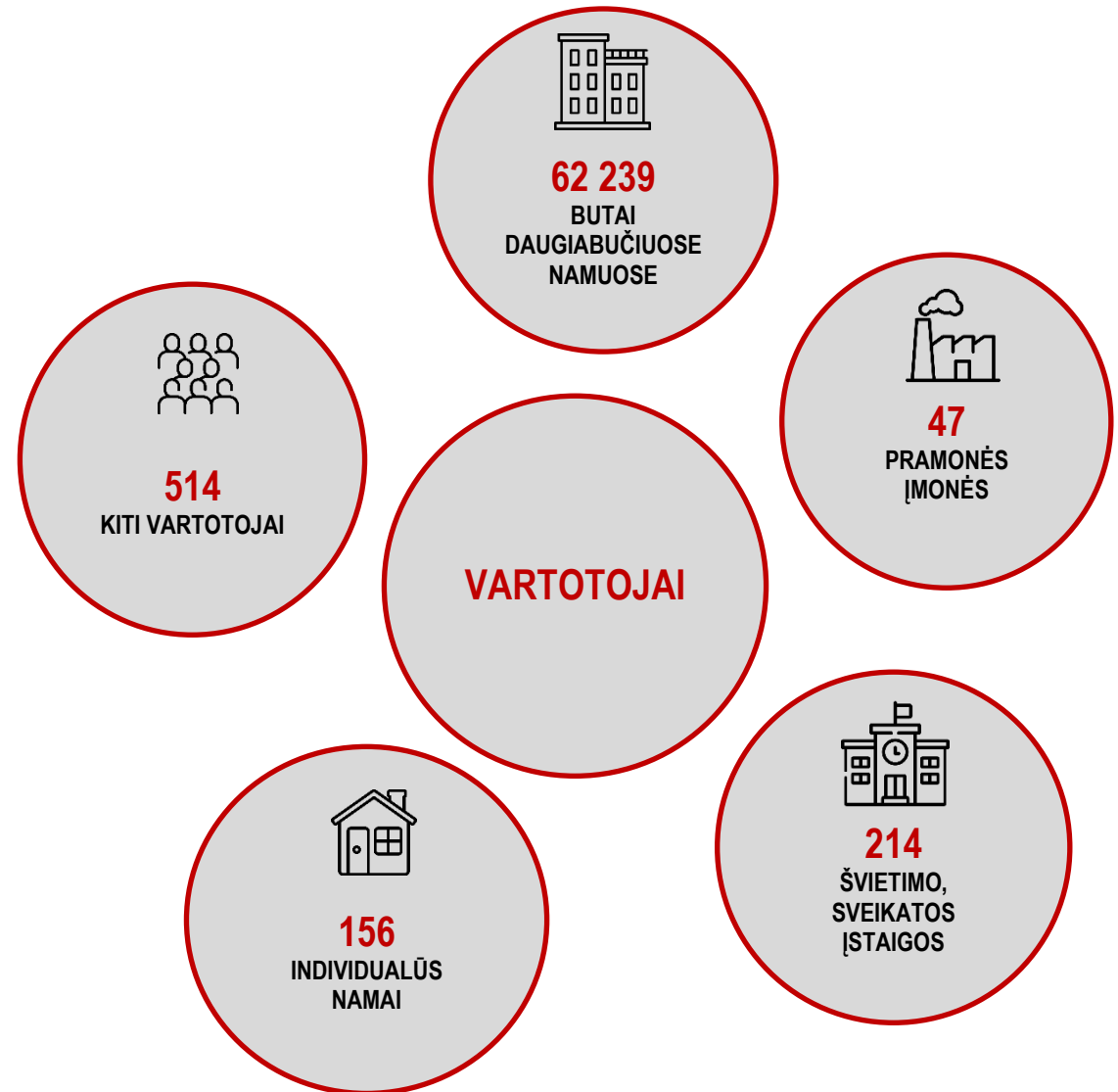


Bendra eksploatuojamų energijos šaltinių instaliuota galia – 454 MW



Šiluma centralizuota tiekimo sistema tiekama 62 239 butams daugiabučiuose namuose, 47 pramonės įmonėms, 214 švietimo, sveikatos apsaugos įstaigoms, 156 individualiems namams ir 514 kitų vartotojų.

Tenkinant vartotojų poreikius bei užtikrinant jiems patikimą šilumos ir karšto vandens tiekimą, Bendrovė prižiūri 208 šilumos punktus bei šildymo ir karšto vandens sistemas daugiabučiuose namuose Panevėžio, Pasvalio, Zarasų miestuose ir rajonuose ir 174 visuomeninės/komercinės paskirties objektuose, prijungtuose prie centralizuotos šilumos tiekimo sistemos.



Panevėžio termofikacinė elektrinė teikia įrenginių prieinamumo paslaugą, užtikrinančią elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumą ir Lietuvos elektros energijos sistemos stabilų veikimą izoliuoto darbo metu. Panevėžio termofikacinė elektrinė gamina elektros energiją savoms reikmėms ir pardavimams biržoje, gamina ir tiekia šilumą Panevėžio miesto centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje.

Panevėžio rajoninėje katilinėje Nr. 1 elektros energija gaminama ir naudojama saviems Bendrovės elektros energijos poreikiams tenkinti.



**Bendrovė, didindama energetinį efektyvumą ir plėsdama atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimą, eksploatuoja aštuonias saulės fotovoltines elektrines (Panevėžio RK – 1, Panevėžio elektrinės katilinėje, Kėdainių, Rokiškio, Zarasų, Pasvalio rajoninėse katilinėse, Noriūnų ir Subačiaus katilinėse), kurių bendra instaliuota elektros energijos generavimo galia yra 690 kW.**

## PAGRINDINĖS RIZIKOS

Bendrovės veiklai reikšmingiausios rizikos yra susijusios su klimato kaitos poveikiu, didėjančiais aplinkosaugos reikalavimais bei nuolat kintančia teisine ir reguliacine aplinka, reglamentuojančia šilumos gamybos ir tiekimo sektorių. Šie veiksniai daro tiesioginę įtaką veiklos sąnaudoms, investiciniams sprendimams, technologinei plėtrai ir ilgalaikiam veiklos tvarumui, šilumos ir karšto vandens kainoms.

Efektyvi rizikų valdymo sistema yra integrali Bendrovės strateginio valdymo dalis. Nuoseklus rizikų identifikavimas, vertinimas ir valdymas sudaro prielaidas užtikrinti aukštą teikiamų paslaugų kokybę, mažinti poveikį aplinkai, didinti veiklos efektyvumą ir stiprinti organizacijos atsparumą. Tuo pačiu tai prisideda prie teigiamos reputacijos formavimo, darbuotojų saugos ir sveikatos užtikrinimo bei skaidrios ir atsakingos komunikacijos su suinteresuotosiomis šalimis.

Finansinių rizikų valdymo srityje Bendrovė laikosi atsakingos finansų valdymo politikos, siekdama užtikrinti likvidumą ir kapitalo struktūros stabilumą. Investiciniams projektams ir apyvartinio kapitalo poreikiams finansuoti pasitelkiamos komercinių bankų kreditavimo priemonės, užtikrinančios finansinį lankstumą ir ilgalaikį finansinį tvarumą.

Bendrovė nesinaudoja apsidraudimo priemonėmis valdydama kainų, kredito, likvidumo ar pinigų srautų rizikas.

## LŪKESČIŲ RAŠTAS BENDROVEI

2025 m. balandžio 25 d. Panevėžio miesto mero potvarkiu M-247 „Dėl Panevėžio miesto savivaldybės siekiamų tikslų ir keliamų lūkesčių rašto akcinei bendrovei „Panevėžio energija“ patvirtinimo“ acininkas pateikė tikslus ir lūkesčius dėl Bendrovės veiklos krypčių 2025 – 2028 m. laikotarpiui. Gautas kitų acininkų – savivaldybių pritarimas potvarkyje apibrėžtiems tikslams ir keliamiems lūkesčiams.

### Nefinansiniai lūkesčiai

Bendrovė turi siekti būti tvaria, pažangia, modernia, efektyvia, aiškiais vertybėmis savo veiklą grindžiančia, solidžiu ir stipriu įvaizdžiu bei patrauklaus darbdavio reputaciją išlaikančia ir darbuotojų gerovę užtikrinančia įmone. Bendrovė privalo vykdyti savo veiklą pagal aukščiausius antikorupcijos ir skaidrumo, valdysenos, etikos ir socialinės atsakomybės standartus, vadovautis gerąja tvaraus ir subalansuoto vystymosi praktika.

Acininkai Bendrovei kelia šiuos nefinansinius lūkesčius:



**Plėtos lūkestis.** Bendrovė turi plėsti atsinaujinančių ir tvarių energijos išteklių panaudojimą Bendrovei priklausančiuose šilumos gamybos šaltiniuose, miesto šilumą tiekti pasitelkdama inovatyvius, efektyvius, saugius, ekonomiškus ir tvarius sprendimus, gerinti centralizuoto šilumos tiekimo paslaugos prieinamumą, siekti atnaujinanti šilumos tiekimo infrastruktūrą įvertinant socialinę ir ekonominę naudą bei perspektyvinius šilumos poreikius.



**Efektivitymo lūkestis.** Bendrovė turi siekti kuo geresnių veiklos rezultatų, pelningos, skaidrios ir efektyvios veiklos, racionalaus investavimo. Bendrovė turi efektyviai valdyti patiriamas sąnaudas, atsakingai vykdyti išlaidų kontrolę, efektyviai ir racionaliai naudoti Bendrovės lėšas ir turtą, siekti kuo daugiau panaudoti Europos Sąjungos/valstybės fondų lėšų Bendrovės funkcijoms vykdyti, didėjantys mokesčiai ir kitos veiklos išlaidos kompensuojamos didinant veiklos efektyvumą. Investicijos vykdomos įvertinus jų ekonominę naudą ir grąžą.

Bendrovė privalo nuolat vertinti efektyvumo rodiklius, juos lyginti, ieškoti sprendimų ir priemonių jiems gerinti.



**Skaidrumo lūkestis.** Bendrovė turi vadovautis Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtinto Valstybės valdomų įmonių skaidrumo užtikrinimo gairių aprašo (toliau – Skaidrumo gairės) nuostatomis, Bendrovės interneto svetainėje turi būti atskleidžiama Skaidrumo gairėse nustatyta visa privaloma skelbti informacija. Bendrovės valdymo organai ir aukščiausio lygio vadovai turi užtikrinti skaidrią Bendrovės veiklą, ekonomiškai pagrįstus ir racionalius sprendimus, turi siekti depolitizuotos Bendrovės veiklos. Bendrovėje viešieji pirkimai turi būti vykdomi laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimų, turi būti užtikrinama, kad priimant bet kokius sprendimus būtų užkertamas kelias viešųjų ir privačių interesų konfliktams.



**Socialinės atsakomybės lūkestis.** Vykdydama savo veiklą Bendrovė privalo užtikrinti technologinių procesų (gamybinės veiklos) nepertraukiamumą ir visų įrenginių veikimo patikimumą, o galimų jos sutrikimų pavojų ir poveikį aplinkai sumažinti iki minimumo. Bendrovės technologijos ir investicijos turi būti orientuotos ne tik į kokybę, bet ir į ekologiją, energinių išteklių tausojimą. Bendrovė turi siekti būti socialiai atsakinga ir vykdyti žaliuosius pirkimus, užtikrinti socialiai atsakingų tiekėjų pasirinkimą. Bendrovė turi palaikyti bendruomenės edukacinės (švietėjiškos) veiklos vykdymą apie efektyvų šilumos vartojimą ir centralizuoto šilumos tiekimo naudą.



**Klientų aptarnavimo kokybės lūkestis.** Bendrovės veikla turi būti pagrįsta klientų poreikių tenkinimu, užtikrinant patikimą paslaugų teikimą. Bendrovė privalo užtikrinti efektyvų, kokybišką ir kultūringą klientų aptarnavimą, siekti duomenų surinkimo ir atsiskaitymo skaitmenizavimo.



**Darbuotojų įsitraukimo lūkestis.** Bendrovė turi siekti formuoti ir išlaikyti efektyvią ir motyvuotą komandą, užtikrinti visiems darbuotojams sąžiningą ir rinkos sąlygas atitinkantį darbo užmokestį

(įvertinant teisės aktų nuostatas, reglamentuojančias šilumos tiekėjo darbo užmokesčio sąnaudų įskaitymą į šilumos kainą) ir darbo aplinką, sudaryti sąlygas nuolatiniam darbuotojų tobulėjimo ir kvalifikacijos kėlimo galimybėms. Bendrovė turi diegti aiškiais vertybėmis pagrįstą vidinę kultūrą, kurdama solidų ir stiprų įvaizdį, siekti patrauklaus darbdavio reputacijos. Darbuotojų įsitraukimas į darbą turi teigiamos įtakos darbuotojų darbo atlikimo kokybei, pasitenkinimui darbu, proaktyviam elgesiui ir lojalumui Bendrovei.



**Rizikos valdymo lūkestis.** Bendrovės akcininkas tikisi, kad įmonė taikys veiksmingą ir sistemingą rizikų valdymo politiką, apimančią tiek strategines, tiek veiklos operacines rizikas. Bus nuolat identifikuojami galimi rizikos veiksniai, vertinamas jų poveikis ir tikimybė, įgyvendinamos tinkamos prevencinės ir korekcinės priemonės.



**Vidaus kontrolės valdymo lūkestis.** Vadovaujantis vidaus kontrolei taikomais reikalavimais, nustatytais Lietuvos Respublikos vidaus kontrolės ir vidaus audito įstatyme, Bendrovėje turi būti nustatyta ir įgyvendinama veiksminga vidaus kontrolės sistema, kuri padėtų užtikrinti jos veiklos teisėtumą, ekonomiškumą, efektyvumą, rezultatyvumą ir skaidrumą, strategijos ir veiklos planų įgyvendinimą, turto apsaugą, informacijos ir ataskaitų patikimumą bei išsamumą, sutartinių ir kitų įsipareigojimų tretiesiems asmenims laikymąsi ir visų su tuo susijusių rizikos veiksnių valdymą. Bendrovėje privalomai turi būti sudaromas Audito komitetas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymo ir šio įstatymo įgyvendinamųjų teisės aktų reikalavimais, keliamais audito komitetams ir jų sudėčiai.



**Gerosios valdysenos lūkestis.** Akcininkė tikisi, kad vadovybė ir valdymo organai aiškiai supranta Bendrovės veiklos svarbą ir reikšmingumą viešajam interesui. Bendrovės organai turi veikti tinkamai, objektyviai, efektyviai ir ekonomiškai, vadovaudamiesi sąžiningumo, protingumo ir gerosios valdysenos principais, vykdyti savo pareigas pagal aukščiausius profesionalumo, moralės ir

skaidrumo standartus, veikti Bendrovės ir Bendrovės akcininko (-ų) naudai, siekti Bendrovės įstatuose, Akcininkės lūkesčių rašte ir kituose Bendrovės vidaus dokumentuose įtvirtintų Bendrovės veiklos tikslų, visais įmanomais būdais vengti viešųjų ir privačiųjų interesų konflikto.



**Atskaitomybės poreikiai.** Bendrovės vadovas turėtų reguliariai palaikyti kontaktus su Akcininkės vadovybe, periodiškai pristatyti atnaujintą Bendrovės strategiją, laiku ir išsamiai informuoti apie savo veiklą, vykdomus svarbiausius projektus, informaciją apie veiklos rezultatus. Akcininkė tikisi, kad vadovaujantis protingumo principu ir gerosios valdysenos praktika, Bendrovės vadovas pagal kompetenciją iš anksto informuos apie esminius Bendrovės sprendimus, susijusius su Akcininkės interesais: vadovo pasikeitimas, potencialūs Bendrovės vadovybės interesų konfliktai, potencialūs teisminiai ginčai, esminiai pokyčiai Bendrovės veikloje, didelio masto darbuotojų atleidimai, reikšmingi struktūriniai pokyčiai, galima žala visuomenei, gamtai, ekonomikai, spaudos pranešimai, dėl kurių gali prireikti Akcininkės atstovų komentarų, bet kokio masto korupcija ar politinė intervencija, kitos esminės rizikos, keliančios grėsmę Bendrovės veiklos tęstinumui ir kiti potencialiai su Akcininkės interesais susiję svarbūs sprendimai.

### Finansiniai lūkesčiai

Akcininko finansiniai lūkesčiai Bendrovės veikloje - Bendrovė siekti pelningumo, racionalus turto valdymo, optimaliai naudojant turimus resursus, tinkamos akcininkų investuoto kapitalo gražos užtikrinimo, dividendų pajamingumo.

Eil. Nr.	Siektini finansiniai rodikliai	Matavimo vienetas	Siekimos rodiklių reikšmės			
			2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1.	Grynasis pelningumas (grynasis pelnas / pardavimai * 100)	proc.	3	4	4	4
2.	Nuosavo kapitalo graža ROE (grynasis pelnas / nuosavas kapitalas * 100)	proc.	3	4	4	4
3.	Dividendai (proc. nuo grynojo pelno)	proc.	30	30	30	30

Finansinių lūkesčių vertinimo rodikliai

### STRATEGINĖS KRYPTYS IR TIKSLAI

Atsižvelgdama į akcininkų lūkesčius, įvertinusi vidinius ir išorės veiksnius, stiprybes, silpnybes, galimybes ir grėsmes, 2025 m. rugsėjo 24 d. Valdyba patvirtino 2025-2030 m. Bendrovės veiklos strateginį planą.

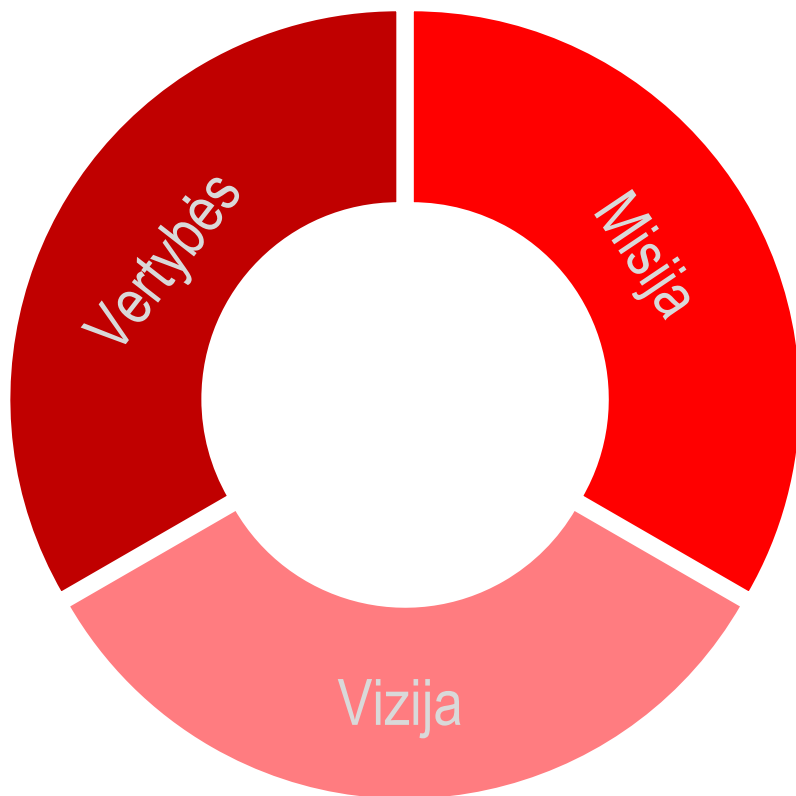
Bendrovės vadovybė patvirtino dvi strategines kryptis: plėtoti patikimus, inovatyvius, konkurencingus energijos gamybos ir tiekimo sprendimus bei užtikrinti tvarią ir socialiai atsakingą Bendrovės veiklą.

Atsižvelgiant į strategines kryptis, Bendrovei suformuluoti strateginiai tikslai:

- didinti šilumos gamybos ir perdavimo efektyvumą ir saugumą, diegiant inovatyvius sprendimus;
- plėsti patikimus elektros gamybos pajėgumus;
- tapti inovatyvia, patikima sistemų priežiūros ir aptarnavimo Bendrove;
- aplinkosauginių iniciatyvų įgyvendinimas;
- kibernetinė ir civilinė sauga;
- būti į darbuotojus orientuota, socialiai atsakinga Bendrove;
- būti efektyvia ir gerai valdoma Bendrove.

### NEMATERIALIEJI IŠTEKLIAI

Bendrovės veiklos sėkmė ir vertės kūrimas priklauso ne tik nuo materialiujų išteklių ir infrastruktūros, bet ir nuo nematerialiujų išteklių. Pagrindiniai jų – darbuotojų kompetencijos ir profesinė patirtis energetikos srityje, sukauptos technologinės žinios šilumos gamybos ir tiekimo infrastruktūros eksploatavimo srityje, organizaciniai procesai ir valdymo praktika. Prie svarbių nematerialiujų išteklių taip pat priskiriami ilgalaikiai santykiai su klientais, savivaldybėmis ir kitomis suinteresuotomis šalimis bei Bendrovės reputacija. Šie ištekliai prisideda prie Bendrovės veiklos efektyvumo ir patikimumo užtikrinimo.



### NARYSTĖ ASOCIACIJOSE



Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija



Panevėžio prekybos, pramonės ir amatų rūmai



Lietuvos termoinžinerijos asociacija

## MŪSŲ MISIJA

**Inovatyvi, patikima ir tvari energetika.**

Diegti inovatyvius ir tvarius šilumos bei elektros energijos gamybos ir tiekimo sprendimus, būti patikimu paslaugų teikėju.

## MŪSŲ VIZIJA

**Patikima, socialiai atsakinga regioninė Bendrovė, plėtojanti tvarius, inovatyvius ir konkurencingus šilumos, elektros energijos gamybos bei tiekimo sprendimus.** Siekiame augti kaip moderni, racionaliai atsinaujinančius išteklius naudojanti Bendrovė, gebanti priimti efektyviausius, į ilgalaikės naudas orientuotus sprendimus, padedančius užtikrinti konkurencingą kainą ir kurti vertę vartotojams bei akcininkams.

## MŪSŲ VERTYBĖS

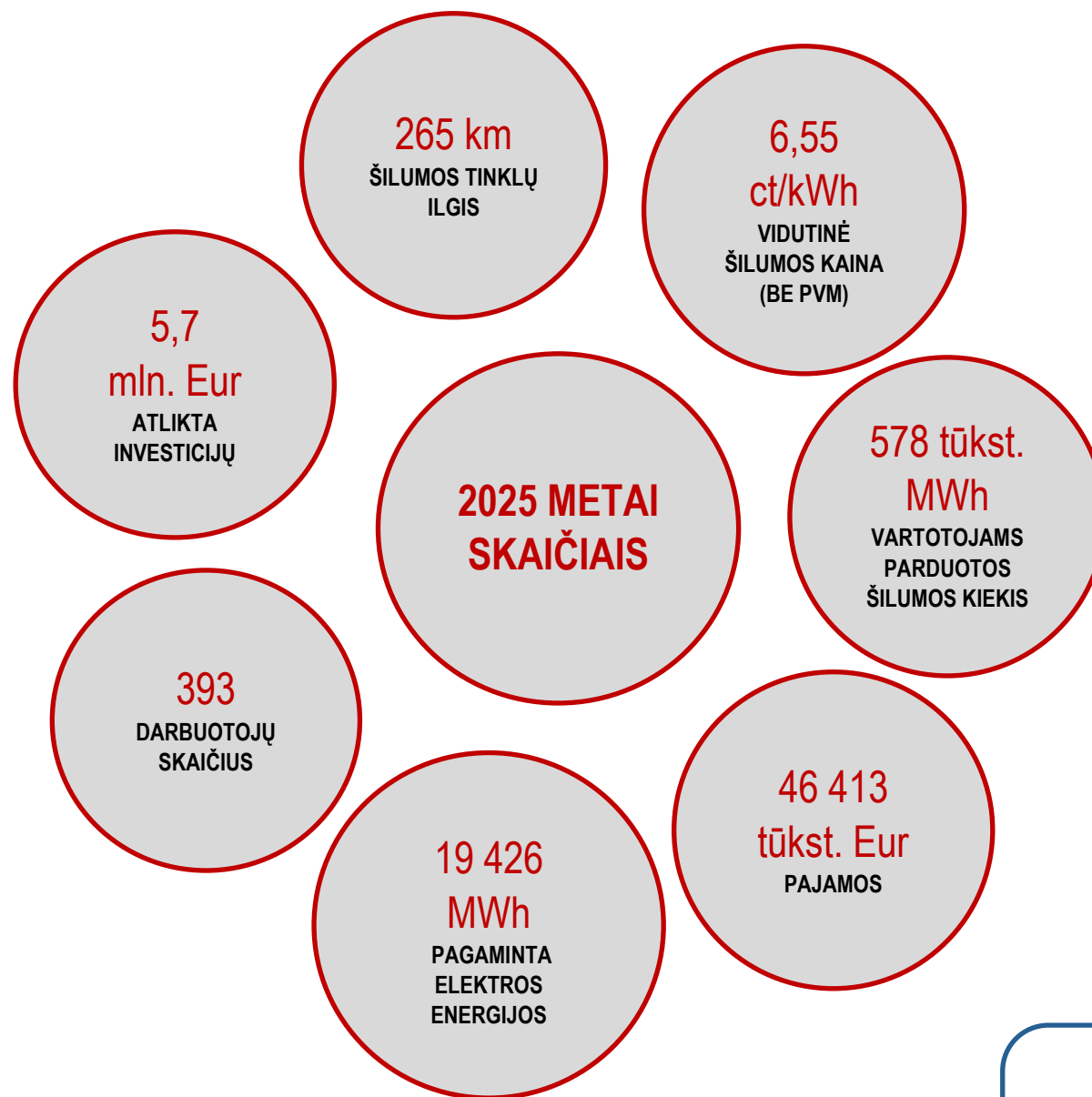
**Saugumas.** Veikti nedarant žalos aplinkai ir tausojant darbuotojų sveikatą.

**Patikimumas.** Būti patikimu ir atsakingu paslaugų teikėju ir darbdaviu.

**Inovatyvumas.** Investuoti į infrastruktūros vystymą ir veiklą, darbuotojų kompetencijų stiprinimą.

**Profesionalumas.** Užtikrinti aukštas kompetencijas ir būti atviriems naujovėms, sprendimus orientuojant į klientų poreikius.

**Tvarumas.** Vykdyti aplinkosaugos reikalavimus, pateisinti vartotojų lūkesčius, būti dėmesingais darbuotojų poreikiams.



## BENDROVĖS VALDYMAS

Bendrovės įstatinis kapitalas 2025 m. gruodžio 31 d. sudarė 32 618 tūkst. Eur. Bendrovės savų akcijų neturėjo ir per ataskaitinį laikotarpį neįsigijo. Nominali akcijos vertė – 3,50 Eur. 2025 m. pelno, tenkančio vienai akcijai, dalis (Eur/akcijai) – 0,37 (2024 m. – 0,09 Eur).

Didžiausios Bendrovės akcininkės – Panevėžio miesto savivaldybė, Kėdainių rajono savivaldybė, Rokiškio rajono savivaldybė, Kupiškio rajono savivaldybė, Pasvalio rajono savivaldybė, Zarasų rajono savivaldybė, Panevėžio rajono savivaldybė, AB SEB bankas, likusi dalis Bendrovės akcijų priklausė fiziniams asmenims.

Bendrovė neturi akcininkų, turinčių specialias kontrolės teises.

**Visuotinis akcininkų susirinkimas**

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias Bendrovės organas. Visuotinio akcininkų susirinkimo kompetencija, jo sušaukimo ir balsavimo jame tvarka bei kiti su visuotinio susirinkimo veikla ir priimamais sprendimais susiję klausimai reglamentuojami atitinkamomis Akcinių bendrovių įstatymo nuostatomis ir [Bendrovės įstatais](#).

AKCIJŲ TURĖTOJAS	AKCIJŲ SKAIČIUS VNT.	AKCIJŲ DALIS (%)
Panevėžio miesto savivaldybė	5533316	59,37
Kėdainių rajono savivaldybė	1248473	13,40
Rokiškio rajono savivaldybė	635002	6,81
Kupiškio rajono savivaldybė	552251	5,93
Pasvalio rajono savivaldybė	532875	5,72
Zarasų rajono savivaldybė	443952	4,76
Panevėžio rajono savivaldybė	205451	2,21
<b>VISO SAVIVALDYBĖSE</b>	<b>9151320</b>	<b>98,20</b>
AB SEB bankas	20000	0,21
Privatūs asmenys	148200	1,59
<b>IŠ VISO</b>	<b>9319520</b>	<b>100,00</b>

## Valdyba

Bendrovės Valdybą iš 4 narių renka Visuotinis akcininkų susirinkimas. Valdyba renkama 4 metų laikotarpiui ir savo veiklą vykdo iki bus išrinkta nauja Valdyba.

Valdybos narių rinkimo ir atšaukimo tvarka bei kiti su Valdybos veikla ir priimamais sprendimais susiję klausimai reglamentuojami atitinkamomis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo nuostatomis. Valdybos darbo tvarką nustato jos priimtas Valdybos darbo reglamentas.

Valdyba atlieka Akcinių bendrovių įstatymo 34 str. numatytas funkcijas, įskaitant Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo 34 str. 11 dalyje numatytas priežiūros funkcijas.

Valdyba nustato tiekiamos šilumos ir karšto vandens kainas pagal Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – VERT) nustatytą šilumos pajamų bazinį lygį bei šilumos ir karšto vandens kainų nustatymo metodikas, daugiabučių namų šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros kainas pagal savivaldybių tarybų nustatytus maksimalius tarifus, parduodamų prekių, atliekamų darbų ir teikiamų paslaugų kainas, kurių nenustato Bendrovės vadovas.

## Valdybos sudėtis

Vardas, pavardė	Pareigos	Informacija apie valdybos narių darbovietę bei dalyvavimą kitų įmonių valdymo organuose
Jokūbas Leipus	Valdybos pirmininkas	Darbovietė: Panevėžio m. savivaldybės administracija, Miesto plėtros skyriaus vedėjas, j. a. kodas 288724610;  Kitos vadovaujamos pareigos:  UAB „Panevėžio laisvoji ekonominė zona“, valdybos narys, j. a. kodas 303181861;  UAB „Liumi“, direktorius, j. a. kodas 300878556;  Panevėžio jachtklubas, vadovas, j. a. kodas 190857727
Dalius Vadluga	Narys	Darbovietė: Panevėžio m. savivaldybės administracija, Miesto infrastruktūros skyriaus vedėjas, j. a. kodas 288724610
Rimantas Bakas	Nepriklausomas valdybos narys	Darbovietė: Lietuvos energetikos institutas, Šiluminių įrengimų tyrimo ir bandymų laboratorijos mokslo darbuotojas, j. a. kodas 111955219  Kitos vadovaujamos pareigos:  UAB „Alytaus šilumos tinklai“, valdybos narys, j. a. kodas 149947714  UAB „Elektrėnų komunalinis ūkis“, valdybos narys, j. a. kodas 181613656  Lietuvos Termoinžinerijos Asociacija, kolegialaus valdymo organo narys, j. a. kodas 123962082
Egidijus Mikalajūnas	Nepriklausomas valdybos narys	Darbovietė: UAB „SG dujos HOLDING“, plėtros direktorius, j. a. kodas 304917907

### Generalinis direktorius

Generalinis direktorius organizuoja ir vykdo Bendrovės veiklą.

Bendrovės vadovo kompetencija, jo rinkimo ir atšaukimo tvarka bei kiti su Bendrovės vadovo veikla ir sudaromais sandoriais susiję klausimai reglamentuojami atitinkamomis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo nuostatomis. Bendrovės vadovas turi teisę išduoti prokurą bet kuriam asmeniui bet kokio teisinio veiksmo atlikimui.

Vardas, pavardė	Pareigos	Paskyrimo data
Tomas Jukna	Generalinis direktorius	2024 m. rugsėjo 4 d.



### Vadovų komanda

Bendrovės vadovų komandą sudaro 3 generalinio direktoriaus pavaduotojai.

Vardas, pavardė	Pareigos
Robertas Kerežis	Technikos direktorius
Rolandas Bitcheris	Gamybos direktorius
Rita Morozovienė	Finansų direktorė

Bendrovės interneto svetainėje skelbiama išsami [organizacinė struktūra](#).

## INVESTICIJOS IR REMONTAI

Vykdam patvirtintą Bendrovės investicijų planą, per 2025 m. įvykdyta investicijų už 5 711 tūkst. Eur. Didžiausios investicijos:

- Šilumos tinklų rekonstravimas Panevėžio m. – 2623,5 tūkst. Eur;
- Šilumos tinklų rekonstravimas Pažagieniuose, Panevėžio r. – 516,2 tūkst. Eur;
- Šilumos tinklų rekonstravimas Rokiškio m. – 185,2 tūkst. Eur;
- Šilumos tinklų rekonstravimas Zarasų m. – 135,5 tūkst. Eur;
- Šilumos tinklų rekonstravimas Kėdainių m. – 123,5 tūkst. Eur;
- Šilumos tinklų rekonstravimas Noriūnų k. (Kupiškio raj.) – 73,7 tūkst. Eur;
- Šilumos tinklų rekonstravimas Pasvalio m. – 70,9 tūkst. Eur;
- Zarasų r. Dusetų katilinės rekonstravimas – 1004,1 tūkst. Eur;
- Atmosferinio deaeratoriaus Nr. 1 pakeitimas panevėžio RK-1 – 160 tūkst. Eur;
- Skysto kuro katilo įrengimas Zarasų katilinėje – 122 tūkst. Eur;
- Dūmtraukio statyba Kėdainių RK – 99,1 tūkst. Eur.

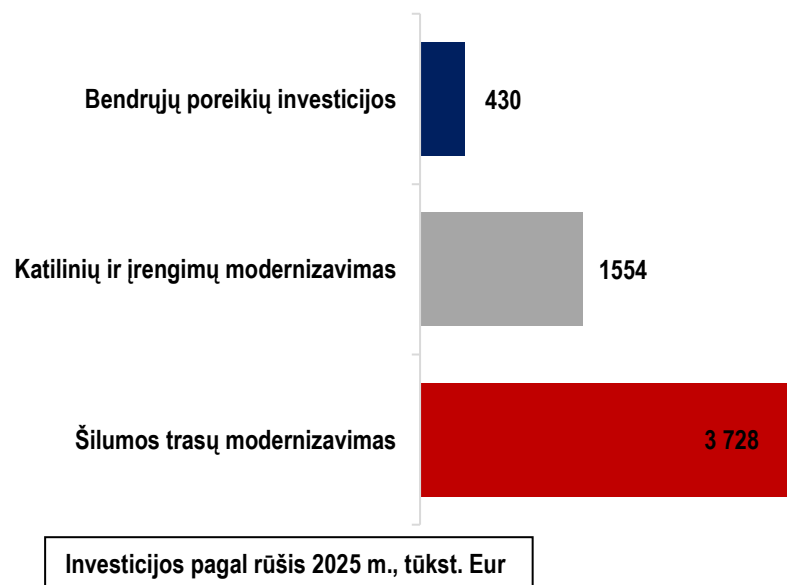
### Per 2025 m. šilumos tinklų:

 **7268 m rekonstruota**

 **333 m suremontuota**

 **131 m nutiesta naujų**

	2025 m.	2024 m.	Padidėjimas/ (sumažėjimas) %, lyginant 2025-2024 m.
<b>Investicijos</b>	<b>5 712</b>	4 943	(13,46)
<i>t. sk. bendrųjų poreikių</i>	<b>430</b>	699	(-38,42)
<b>Remontai</b>	<b>1 096</b>	667	(39,14)



Per 2025 m. remonto darbų atlikta už 1096 tūkst. Eur. Didžiausi remontai:

Panevėžio RK-1 vandens šildymo katilo Nr. 9 katilo remontas – 99,7 tūkst. Eur, Zarasų RK vandens šildymo katilo Nr.5 remonto darbai – 89 tūkst. Eur, Rokiškio garo katilo Nr. 3 remontas – 84,6 tūkst. Eur, langų keitimo darbai administraciniame pastate – 70,7 tūkst. Eur, Panevėžio RK-1 garo katilo Nr. 7 remontas – 69 tūkst. Eur, Panevėžio RK-1 garo katilo Nr. 6 ir garo katilo Nr. 7 biokuro padavimo transporterio remontas – 60 tūkst. Eur, įvažiavimo kelio į Rokiškio RK remonto darbai – 58,8 tūkst. Eur.

Projektai	Investicijos 2025 m.	Parama 2025 m.
Elektromobilių įkrovimo stotelės (3 vnt.)	8,6	3

Parama vykdomoms investicijoms, tūkst. Eur

Bendrovė tyrimų ir plėtros veiklos per 2025 m. nevykdė.



## KLIENTŲ SKOLOS

2025 m. gruodžio 31 d. Bendrovės klientų, kurių atsiskaitymo terminai pasibaigę, skola už šilumą, karštą vandenį, pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūrą bei karšto vandens skaitiklių priežiūrą sudarė 2 815 tūkst. Eur. Lyginant su 2024 m. skola gruodžio 31 d., skola sumažėjo 19 tūkst. Eur, t. y. 1,7 %.

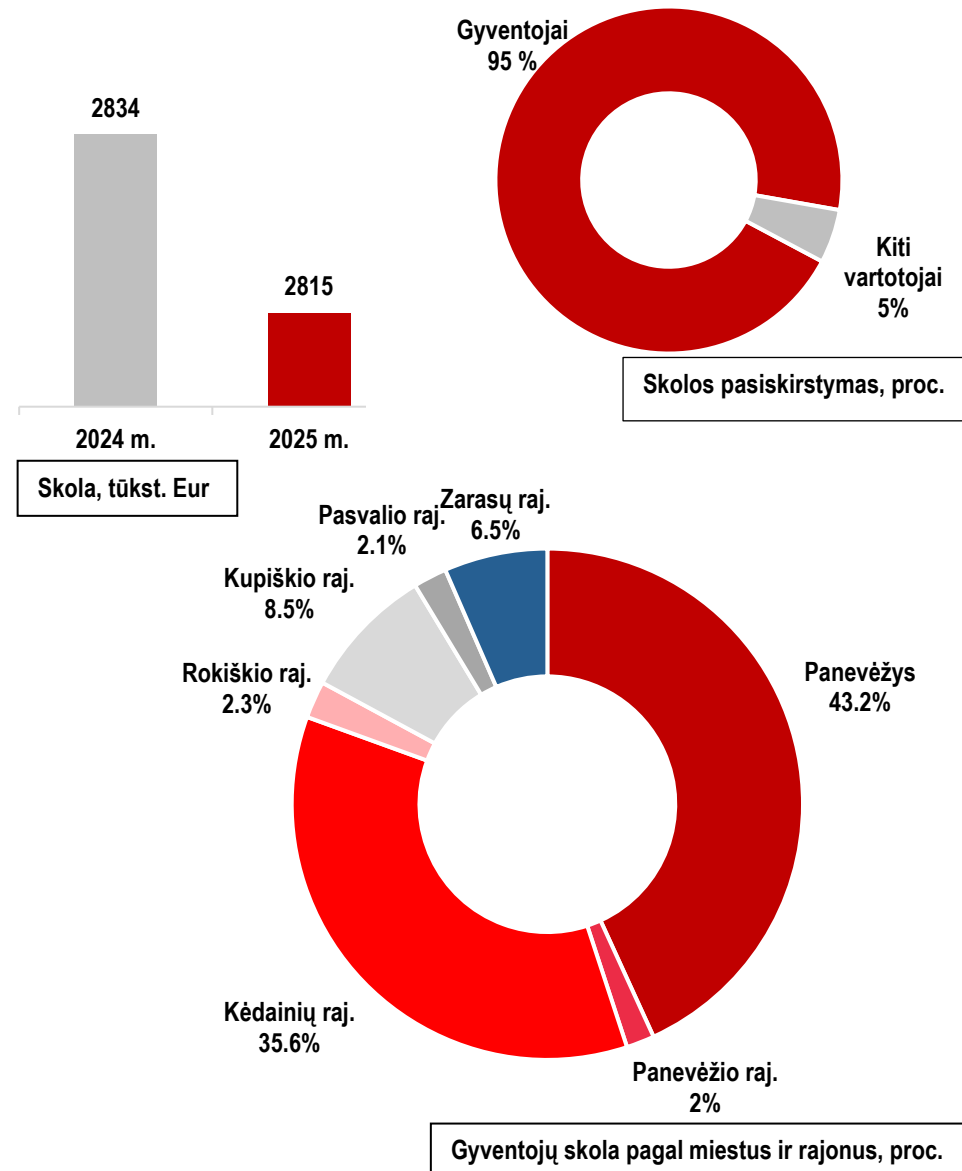
Gyventojų skola, lyginant su praėjusių metų skola Panevėžyje padidėjo 17 tūkst. Eur, sumažėjo: Panevėžio rajone – 2 tūkst., Kėdainiuose – 28 tūkst. Eur, Rokiškyje – 7 tūkst. Eur, Kupiškyje – 11 tūkst. Eur, Pasvalyje – 9 tūkst. Eur, Zarasuose - 1 tūkst. Eur. Didžiausią gyventojų skolos dalį sudarė Panevėžio miesto ir rajono bei Kėdainių rajono gyventojų skola, atitinkamai 43 % ir 36 % nuo bendros gyventojų skolos.

9,3 % proc. vartotojų turėjo įsiskolinimų, o apie 1,2 proc. vartotojų buvo visiškai nemokūs.

Savivaldybėms priklausančių butų nuomininkų skola sudaro 12,2 % nuo visos gyventojų skolos (prieš metus – 12,1 %), nors savivaldybėms priklausančių butų skaičiaus dalis – 2,3 % nuo visų butų skaičiaus. Bendradarbiavimas su savivaldybėmis leidžia suvaldyti savivaldybės nuosavybės teise priklausančių butų nuomininkų skolas ir išvengti ženklaus jų augimo, nepaisant socialinio būsto skaičiaus didėjimo.

Didžioji gyventojų skolos dalis yra priteista, todėl jos išieškojimo efektyvumas didžia dalimi priklauso nuo antstolių darbo efektyvumo. Per 2025 m. antstoliams išieškojimui buvo perduota 589 (2024 m. – 615 vnt.) vykdomųjų bylų, kurių išieškotina suma sudarė 294 tūkst. Eur. Visų pas antstolius esančių bylų išieškojimas per 2025 m. sudarė 291 tūkst. Eur (2024 m. – 277 tūkst. Eur). Iš skolininkų pajamų išieškotų sumų mažėjimą lėmė nuo 2024-07-01 sumažėjusios išskaitos iš darbo užmokesčio ir jam prilyginamų pajamų dalies.

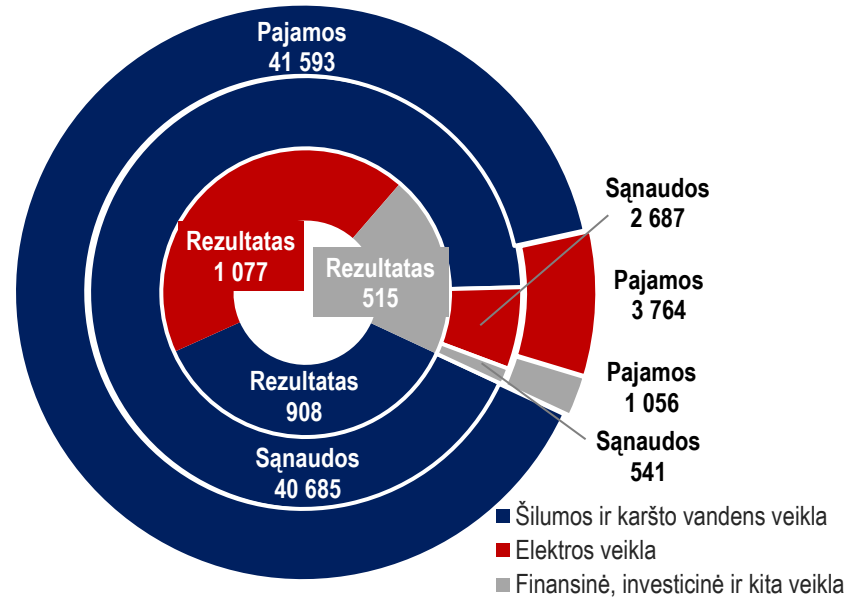
Siekiant didinti nemokių klientų skolų susigrąžinimą, 2025 m. naujovė – SMS žinučių siuntimas Bendrovės skolininkams.



## FINANSAI

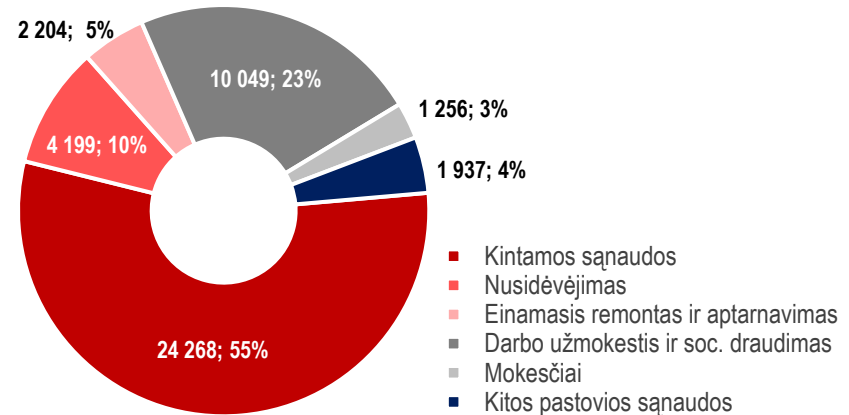
### PAGRINDINIAI VEIKLOS RODIKLIAI

Bendrovės pajamos 2025 m. siekė 46 413 tūkst. Eur ir, palyginti su 2024 m. (44 459 tūkst. Eur), padidėjo 1 954 tūkst. Eur arba 4,4 %. Pagrindinės to priežastys 1 014 tūkst. Eur didėjusios šilumos veiklos pajamos ir 576 tūkst. Eur augusios elektros veiklos pajamos.



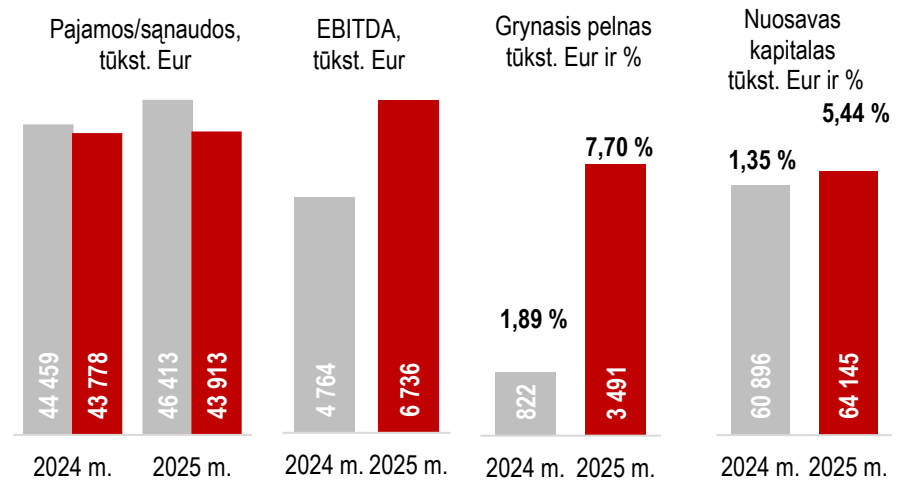
Finansiniai rodikliai, tūkst. Eur

2025 m. Bendrovės sąnaudos sudarė 43 913 tūkst. Eur ir augo 135 tūkst. Eur arba 0,3 % lyginant su 2024 m. (43 778 tūkst. Eur). Sąnaudų struktūroje 55 % sudarė kintamos sąnaudos (2024 m. – 58,0 %), darbo užmokesčio sąnaudos sudarė 23 % visų sąnaudų (2024 m. 21 %), kitos pastovios sąnaudos – 22 % (2024 m. 21 %).



Sąnaudų palyginimas, tūkst. Eur ir %

2025 m. Bendrovės pelnas prieš palūkanas, mokesčius, nusidėvėjimą ir amortizaciją (EBITDA) buvo 6 736 tūkst. Eur – 1 972 tūkst. Eur didesnis nei 2024 m., esminės šio augimo priežastys: 1 361 tūkst. Eur ir 404 tūkst. Eur išaugęs atitinkamai šilumos ir elektros veiklų pelnas. Grynas pelnas šiais metais augo 2 669 tūkst. Eur iki 3 491 tūkst. Eur, nuosavas kapitalas padidėjo 3 249 tūkst. Eur iki 64 145 tūkst. Eur, o nuosavo kapitalo grąža (ROE) siekė 5,44 % (2024 m. – 1,35%). Pelno mokesčio pokytis, kurį lemia įvykdytų investicijų lengvata, siekė 850 tūkst. Eur.



## ŠILUMOS KAINA

Šilumos kaina kiekvieną mėnesį apskaičiuojama pagal valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) patvirtintą metodiką ir kiekvienai šilumos tiekimo įmonei nustatytą individualų pajamų bazinį lygį/ bazinę kainą. Kainą sudaro trys dedamosios:

- Kintamoji dedamoji – kas mėnesį perskaičiuojama šilumos kainos dalis, nustatoma kaip funkcinė priklausomybė (išreiškiama formule). Šį dydį lemia gamybai sunaudojamo kuro, šilumos gamintojų parduodamos šilumos, elektros ir vandens kainos bei kitos kintamos sąnaudos;
- Pastovioji dedamoji – fiksuotas dydis, išreikštas Eurais/metams, kurį sudaro būtinosios šilumos tiekėjo veiklos sąnaudos ir investicijų grąža;
- Papildoma dedamoji – taikoma, jei ankstesniais laikotarpiais buvo papildomai gautų pajamų (jos per neigiamą dedamąją grąžinamos vartotojams) ar nepadengtų sąnaudų (jos per teigiamą dedamąją kompensuojamos tiekėjui).

2024 m. vasario 13 d. VERT nustatė koreguotą pajamų lygį antriesiems bazinės kainos metams. Jis galiojo iki 2025 m. gruodžio 31 d.

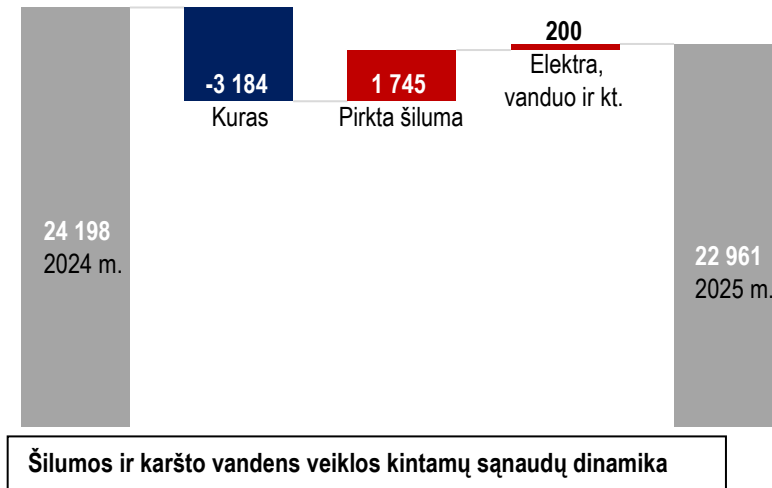
## ŠILUMOS IR KARŠTO VANDENS VEIKLA

2025 m. šilumos ir karšto vandens veiklos pajamos sudarė 41 593 tūkst. Eur ir, lyginant su 2024 m. (40 377 tūkst. Eur), augo 1 216 tūkst. Eur arba 3 %. Augimą lėmė:

- 1 014 tūkst. Eur padidėjusios šilumos veiklos pajamos:
  - 1 159 tūkst. Eur dėl 3,1 % padidėjusios vidutinės šilumos kainos (2024 m. – 6,35 ct/kWh, 2025 m. – 6,55 ct/kWh);
  - 17 tūkst. Eur dėl 0,3 tūkst. MWh padidėjusių pardavimų;
  - 162 tūkst. Eur sumažėjusios elektros energijos, gamtinių dujų ir šilumos gamintojų balansavimo pajamos;
- 202 tūkst. Eur padidėjusios karšto vandens pajamos. Iš jų 172 tūkst. Eur dėl 6,3 % padidėjusio tarifo (2024 m. – 2,56 Eur/m<sup>3</sup>, 2025 m. – 2,72 Eur/m<sup>3</sup>), kuris tiesiogiai siejasi su šilumos ir geriamo vandens kainomis.

Šilumos ir karšto vandens veiklos sąnaudos tuo pačiu laikotarpiu sumažėjo 145 tūkst. Eur arba 0,4 % ir siekė 40 685 tūkst. Eur (2024 m. – 40 830 tūkst. Eur), tai sudarė 92,6 % visų Bendrovės sąnaudų. Pokytį įtakojo:

- 1 237 tūkst. Eur sumažėjusios kintamos sąnaudos (2024 m. – 24 198 tūkst. Eur, 2025 m. – 22 961 tūkst. Eur):
  - 3 184 tūkst. Eur sumažėjusios kuro įsigijimo sąnaudos:
    - 1 769 tūkst. Eur sutaupyta dėl 12,7 % mažesnės šilumos gamybos;
    - 1 723 tūkst. Eur mažėjimas dėl pasikeitusios kuro struktūros;
    - 308 tūkst. Eur padidėjimas dėl kuro kainos, kaloringumo ir kuro normos pokyčių;
- 1 745 tūkst. Eur padidėjusios pirktos šilumos sąnaudos:
  - 2 393 tūkst. Eur augimas, 44 % padidėjus per kamam šilumos kiekiui;
  - 648 tūkst. Eur sutaupymas dėl 10,6 % sumažėjusios kainos;
- 202 tūkst. Eur padidėjusios elektros, vandens ir kitos kintamos sąnaudos, esminis veiksnys – 163 tūkst. Eur augusios vandens sąnaudos karštam vandeniui ruošti (dėl 5,9 % išaugusių geriamo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų).



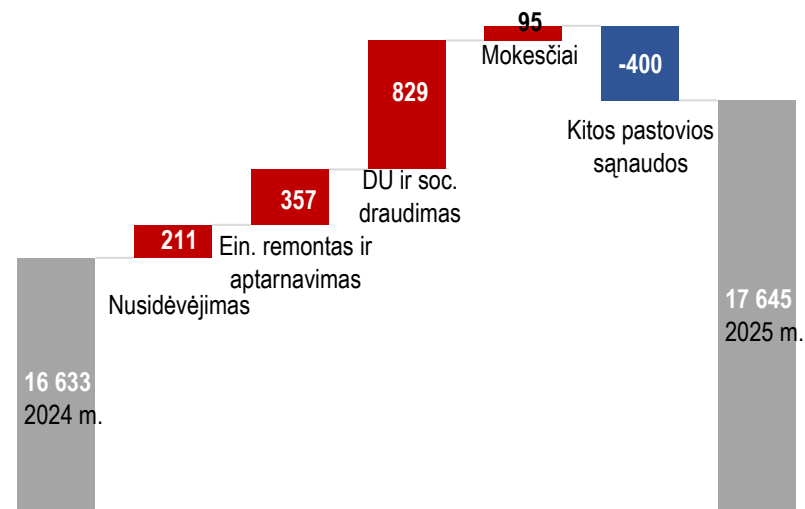
## AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2025 m. Vadovybės ataskaita

Didžiausią įtaką kintamų sąnaudų pokyčiui turėjo po veiklos sustabdymo pradėjusi veikti, ir visą Kėdainių miesto šilumos poreikį patenkinusi AB „Lifosa“.

Rodikliai	Struktūra			Kaina, Eur/MWh		
	2024 m.	2025 m.	Δ	2024 m.	2025 m.	Δ
Medienos skiedra	76,76 %	86,03 %	9,27 %	20,52	18,96	-7,6 %
Kitas biokuras	3,00 %	3,26 %	0,26 %	39,97	38,26	-4,3 %
Gamtinės dujos	19,98 %	9,94 %	-10,04 %	44,12	54,12	22,7 %
Kitas iškastinis	0,26 %	0,77 %	0,51 %	71,59	66,07	7,7 %
<b>Svertinė kuro kaina</b>				26,90	24,02	-10,7%
<b>Svertinė pirktos šilumos kaina</b>				<b>40,87</b>	<b>36,52</b>	<b>-10,6 %</b>

## Kuro ir pirktos šilumos struktūrų bei kainų palyginimas

- 1 092 tūkst. Eur padidėjusios pastovios sąnaudos:
  - 211 tūkst. Eur augusios nusidėvėjimo sąnaudos dėl turto įsigijimo;
  - 357 tūkst. Eur didėjusios einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos;
  - 829 tūkst. Eur augusios darbo užmokesčio ir soc. draudimo sąnaudos (10,9 % padidėjus vidutiniam darbo užmokesčiui);
  - 95 tūkst. Eur padidėjusios mokesčių sąnaudos, tam didžiausią įtaką darė išaugę NT mokesčiai dėl aukštesnės perkainoto turto vertės;
  - 400 tūkst. Eur sumažėjusios kitos pastovios sąnaudos (administracinės, rinkodaros ir kt).



## Šilumos ir karšto vandens veiklos pastovių sąnaudų dinamika

Šilumos ir karšto vandens veiklos rezultatas 2025 m. sudarė 908 tūkst. Eur ir buvo 1 361 tūkst. Eur geresnis nei 2024 m. (-453 tūkst. Eur).

## AB „PANEVŽIO ENERGIJA“ 2025 m. Vadovybės ataskaita

### ELEKTROS VEIKLA

Elektros veiklos pajamos ataskaitiniu laikotarpiu sudarė 3 764 tūkst. Eur ir, lyginant su 2024 m. (3 188 tūkst. Eur) augo 576 tūkst. Eur arba 18,1 %.

Panevėžio TE teikiant įrenginių prieinamumo darbo paslaugą, gautos pajamos buvo 1 702 tūkst. Eur, t.y. 178 tūkst. Eur didesnės nei 2024 m. (1 524 tūkst. Eur).

Pajamas lėmė:

- 154 tūkst. Eur papildomos pajamos dėl 4,8 % augusios prieinamumo paslaugos kainos (2024 m. – 5,01 Eur/MWh, 2025 m. – 5,25 Eur/MWh);
- 313 tūkst. Eur jas mažino 2025 m. nustatyta neigiama SGGT dedamoji;
- 337 tūkst. Eur augimą lėmė didesni elektros energijos pardavimai teikiant įrenginių prieinamumo paslaugą atsijungimo nuo BRELL metu.

Vykdamas prekybos elektros biržoje veiklą 2025 m. buvo gauta 2 062 tūkst. Eur pajamų, t. y., 398 tūkst. Eur daugiau nei 2024 m. (1 664 tūkst. Eur). Pardavimo apimtims išlikus stabilioms, augimą lėmė 24,6 % išaugusi elektros kaina.

Elektros veiklos sąnaudos augo 172 tūkst. Eur arba 6,8 % (2024 m. – 2 515 tūkst. Eur, 2025 m. 2 687 tūkst. Eur).

Elektros veiklos rezultatas 2025 m. – 1 077 tūkst. Eur, lyginant su 2024 m. (673 tūkst. Eur) augo 404 tūkst. Eur arba 60,0 %.

Rodikliai	Mato vnt.	2024 m.	2025 m.	Δ
Prieinamumo paslauga	tūkst.MWh	244,8	262,8	7,4 %
Prieinamumo paslaugos kaina	Eur/MWh	5,01	5,25	4,8 %
SGGT dedamoji	Eur/MWh	1,25	-0,17	-114 %
Pardavimai teikiant prieinamumo paslaugą	MWh	180	1 494	730 %
Pardavimai biržoje	MWh	9 482	9 471	-0,1 %
Elektros kaina	Eur/ MWh	172,61	215,12	24,6 %

Elektros veiklos rodikliai

### KITA IR FINANSINĖ, INVESTICINĖ VEIKLA

Kita Bendrovės veikla – pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūra, nuoma, atsargų ir turto pardavimai bei kitos paslaugos. Finansinė ir investicinė veikla – palūkanų, baudų ir delspinigių bei kitos finansinių paslaugų pajamos ir sąnaudos.

Kitos bei finansinės ir investicinės veiklos pajamos 2025 m. sudarė 1 056 tūkst. Eur ir, lyginant su 2024 m. (894 tūkst. Eur) augo 162 tūkst. Eur arba 18,1 %. Augimą lėmė:

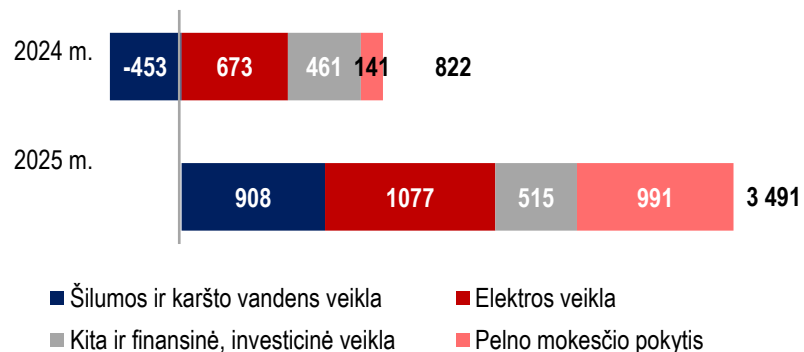
- 63 tūkst. Eur pajamų augimas, dėl tarifų pasikeitimo pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūros veikloje;
- 58 tūkst. Eur padidėję turto pardavimai;
- 41 tūkst. Eur augusios kitos pajamos (turto nuomos, palūkanų ir kt.).

Šios veiklos sąnaudos ataskaitiniu laikotarpiu sudarė 541 tūkst. Eur ir, lyginant su 2024 m. (433 tūkst. Eur) augo 108 tūkst. Eur arba 24,9 %. Augimą lėmė:

- 42 tūkst. Eur augusios darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos (padidėjus vidutiniam darbo užmokesčiui);
- 29 tūkst. Eur augusios administracinės išlaidos (administracinių pastatų remontų, priežiūros, komunalinės sąnaudos);
- 37 tūkst. Eur augusios kitos pastovios sąnaudos (Kolektyvinės sutarties vykdymo sąnaudos, mokesčiai ir kt.).

2025 m. kitos bei finansinės ir investicinės veiklos rezultatas, lyginant su 2024 m. (461 tūkst. Eur) augo 54 tūkst. Eur arba 11,7 % ir sudarė 515 tūkst. Eur.

## FINANSINIS REZULTATAS



## Grynasis pelnas, tūkst. Eur

Bendrovės grynasis pelnas 2025 m. sudarė 3 491 tūkst. Eur ir lyginant su 2024 m. (822 tūkst. Eur) augo 2 669 tūkst. Eur:

- 1 361 tūkst. Eur didėjo šilumos veiklos pelnas;
- 404 tūkst. Eur didėjo elektros veiklos;
- 54 tūkst. Eur didėjo kitos ir finansinės, investicinės veiklos pelnas;
- 850 tūkst. Eur pelno mokesčio pokytis, kurį lemia įvykdytų investicijų lengvata.

Sąnaudos	Mato vnt.	2024 m.	2025 m.	Δ
<b>Pajamos</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>44 459</b>	<b>46 413</b>	<b>4,4 %</b>
šilumos ir karšto vandens veikla	tūkst. Eur	40 377	41 593	3,0 %
elektros energijos veikla	tūkst. Eur	3 188	3 764	18,1 %
kita ir finansinė, investicinė veikla	tūkst. Eur	894	1 056	18,1 %
<b>Sąnaudos</b>		<b>43 778</b>	<b>43 913</b>	<b>0,3 %</b>
šilumos ir karšto vandens veikla	tūkst. Eur	40 830	40 685	-0,4 %
elektros energijos veikla	tūkst. Eur	2 515	2 687	6,8 %
kita veikla	tūkst. Eur	433	541	24,9 %
<b>Rezultatas:</b>		<b>681</b>	<b>2 500</b>	<b>267 %</b>
Kiti rodikliai:				
Šilumos kaina	ct/kWh	6,35	6,55	3,1 %
Šilumos savikaina	ct/kWh	6,46	6,43	-0,5 %

## Pajamų ir sąnaudų dinamika



## VEIKLOS PLANAI IR PROGNOZĖS

Pagal 2026 metų investicinį planą planuojama investicijų už 9 432 tūkst. Eur. Investicinio plano įgyvendinimo tikslas – užtikrinti šilumos tiekimo patikimumą, mažinti šilumos gamybos savikainą, gerinant ekologinę padėtį. Numatomos pagrindinės investicijos 2026 m.:

1. Šilumos gamybos šaltiniuose investicijos per 2026 m. sudarys 6 350 tūkst. Eur. Didžiausi projektai:
  - 3 000 tūkst. Eur – kogeneracinio bloko (elektrinės), naudojančio atsinaujinančius energijos išteklius, statyba. Planuojama objekto vertė 29 770 tūkst. Eur;
  - 1 600 tūkst. Eur – Kėdainių raj. Akademijos katilinės rekonstravimas;
  - 1 000 tūkst. Eur – Panevėžio RK-1 16 MW biokuro garo katilo įrengimas. Projekto vertė 8 500 tūkst. Eur;
  - 200 tūkst. Eur – Membraninio deaeratoriaus įrengimas Panevėžio elektrinės katilinėje;
  - 190 tūkst. Eur – Panevėžio RK-1 vandens šildymo katilo Nr 8 atnaujinimas;
  - 94 tūkst. Eur. – Panevėžio RK-1 saulės fotovoltinės elektrinės įrengimas;
  - 65 tūkst. Eur – Panevėžio RK-1 garo katilo Nr. 6 ekonomazerio atnaujinimas;
  - 59 tūkst. Eur – Panevėžio RK-1 vandens šildymo katilo pelenų transporterio atnaujinimas.

2. Šilumos tinklų rekonstravimo darbų apimtys per 2026 m. – 2 066 tūkst. Eur, o rekonstruotas tinklų ilgis apie 4, 07 km:
  - Panevėžio mieste – 1 208 tūkst. Eur (ilgis apie 2,2 km);
  - Pažagieniuose Panevėžio rajone – 353 tūkst. Eur (ilgis apie 0,9 km);
  - Kėdainių mieste – 233 tūkst. Eur (ilgis apie 0,45 km);
  - Rokiškio mieste – 180 tūkst. Eur (ilgis apie 0,4 km);
  - Zarasų mieste – 92 tūkst. Eur (ilgis apie 0,12 km).

Bendrujų poreikių investicijos sudarys 1 016 tūkst. Eur.

Bendrovė toliau nuosekliai sieks gerinti klientų aptarnavimo kokybę, todėl:

- diegs veiklos valdymo sistemas (ISO standartus);
- vykdys klientų švietimą energetinio efektyvumo klausimais;
- siekiant užtikrinti kibernetinį saugumą, diegs papildomas valdymo priemones;
- tęs šilumos skaitiklių nuotolinio nuskaitymo plėtrą.

Siekdama atliepti darbuotojų poreikius, didinti motyvaciją ir pritraukti naujus kompetentingus darbuotojus, Bendrovė parengs Personalo strategiją.



## TVARUMAS BENDROVĖJE

### TVARUMO PRINCIPAI IR ĮSIPAREIGOJIMAI

Bendrovei tvarumas reiškia poveikį gamtai, žmonėms, ekonomikai bei veiklos poveikio nustatymą, rizikas ir jų valdymą.

Savo veikloje Bendrovė laikosi tvarios ir atsakingos veiklos principų:

- Siekti tvaraus aplinkosaugos, socialinio ir valdysenos valdymo, atsispindinčio veiklos rezultatuose;
- Prisidėti prie Jungtinių Tautų Darnaus vystymosi tikslų įgyvendinimo (angl. Sustainable Development Goals);
- Savo veikloje remtis Jungtinių Tautų Pasaulinio susitarimo (angl. Global Compact) principais dėl žmogaus teisių, darbuotojų teisių, aplinkosaugos ir korupcijos prevencijos;
- Prisidėti prie Europos žaliojo kurso ir Paryžiaus susitarimo dėl klimato kaitos;
- Įmtis atsargumo priemonių (angl. due diligence), kad būtų kiek įmanoma sumažintas galimas neigiamas poveikis aplinkai ir visuomenei;
- Vadovautis atsargumo principu (angl. precautionary principle), remiantis geriausiomis esamu metu prieinamomis mokslinėmis rekomendacijomis.



## TVARUMO VALDYMAS

Bendrovė, vykdydama veiklą, siekia daryti kuo mažesnę poveikį aplinkai ir imasi tvarių sprendimų šiam tikslui pasiekti.

Bendrovė Visuotiniam akcininkų susirinkimui teikia Vadovybės ir finansines ataskaitas, kuriose pateikta finansinių ir nefinansinių veiklos rezultatų, įskaitant tvarumo temas, analizė, nurodoma, kaip buvo įgyvendintos veiklos Bendrovės tikslams pasiekti, pateikiami konkretūs ilgalaikių ir trumpalaikių tikslų rodikliai.

Bendrovės aplinkosaugos, socialinio ir ekonominio poveikio valdymą prižiūri Valdyba. Valdybos nariai informuojami apie veiklą įgyvendinimą. Visi svarbūs ir aktualūs klausimai, tarp jų ir su tvarumu susijusios temos, įtraukiamos į kas mėnesį vykstančių valdybos posėdžių darbotvarkę. 2025 m. kritinių tvarumo problemų įmonėje nebuvo.

Audito komitetui yra pristatomi vidaus kontrolės mechanizmai, pokyčiai ir tendencijos, svarbūs klausimai.

Dėl priemonių aplinkosaugos, socialinės ir ekonominės srities poveikiui valdyti sprendžiama dalyvaujant atsakingiems Bendrovės darbuotojams, vidaus dokumentai tvirtinami generalinio direktoriaus, su jais supažindinami visi Bendrovės darbuotojai. Bendrovės darbuotojai, vadovybės nariai nuolat gilina žinias įvairiose tvarumo srityse, taip užtikrinant nuoseklų tvarumo klausimų įgyvendinimą kasdienėje veikloje.

Platesnė informacija apie Bendrovės organizacijos struktūrą, organų sudėtį ir valdymą pateikiama 7-9 psl.

Daugiau informacijos apie Bendrovės veiklą pateikiama [interneto svetainėje](#).

## Bendrovės valdymo struktūra ir sudėtis

Bendrovės valdymo organai:

- Visuotinis akcininkų susirinkimas
- Valdyba
- Generalinis direktorius

Už ekonominius, aplinkosaugos ir socialinius klausimus atsakingi:

- Audito komitetas
- Techninė taryba
- Darbuotojų profesinė sąjunga
- Darbo taryba

## SUINTERESUOTŲJŲ ŠALIŲ DALYVAVIMAS

Bendrovė, suprasdama bendradarbiavimo su suinteresuotomis šalimis svarbą, su jomis nuosekliai kuria konstruktyvų santykį. Suinteresuotosiomis šalimis įvardijamos grupės, kurioms turi įtakos Bendrovės veikla. Vykdoma nuolatinė vidinė ir išorinė komunikacija, grįžtamasis ryšys vertinamas vystant tolesnę Bendrovės veiklą.

Bendrovė išskiria šias suinteresuotąsias šalis:



Bendrovė su suinteresuotosiomis šalimis bendrauja teisės aktų nustatyta tvarka. Tiekėjai atrenkami viešųjų pirkimų būdu, kaip tai numato Lietuvos ir (arba) ES teisės aktai. Bendrovės akcininkams, Valdybai periodiškai teikiamos veiklos ataskaitos bei ataskaitos apie įgyvendinamus investicijų projektus. Bendrovės vadovai ir darbuotojai kasdien komunikuoja vertikalsiosios (tarp vadovų ir pavaldinių) ir horizontaliosios (tarp padalinių ir skyrių bei padalinių ir skyrių viduje) komunikacijos principu.

Vartotojai, turintys klausimų dėl paslaugų teikimo, gali kreiptis į klientų aptarnavimo tarnybą telefonu, el. paštu, paštu arba atvykti tiesiogiai į Bendrovę. Informacija, skirta vartotojams ir žiniasklaidai, yra skelbiama Bendrovės ir savivaldybių internetinėse svetainėse, viešinama žiniasklaidos priemonėse.

2025 m. suinteresuotosios šalys nesikreipė ir nepateikė pastabų dėl galimo Bendrovės tvarumo principų ar įsipareigojimų nesilaikymo.

### Informacijos teikimo kanalai ir nagrinėjimas

Bendrovė, siekdama rezultatyvaus bendradarbiavimo su suinteresuotomis šalimis, norėdama atsakyti į kylančius klausimus, išvengti teisės aktų nesilaikymo bei įsipareigodama ištaisyti dėl jos veiklos galintį kilti neigiamą poveikį, yra patvirtinusi Vartotojų kreipimusi nagrinėjimo tvarkos aprašą bei sukūrusi efektyvius komunikacijos kanalus.

Bendrovės klientai skundus gali pateikti elektroniniu būdu (e. paštu [klijantai@pe.lt](mailto:klijantai@pe.lt)), raštu ar žodžiu.

Įvykus aplinkosauginiam pažeidimui ar gavus pranešimą apie galimą tokio pažeidimo atvejį, Bendrovės atsakingi darbuotojai imasi priemonių atvejį iširti ir sukeltai žalai panaikinti.

## TVARUMO TEMŲ REIŠMINGUMO VERTINIMAS

Rengiant šią ataskaitą, Bendrovė vertino pagrindines temas, susijusias su jos veikla ir turinčias didžiausią ryšį su Bendrovės aplinkosauginiu, socialiniu bei ekonominiu poveikiu. Ataskaita parengta išanalizavus esmines suinteresuotosioms šalims aktualias temas bei įtraukiant temas, rekomenduojamas tarptautiniuose standartuose ir gairėse.

Bendrovė ir toliau vertins reguliacinės aplinkos pokyčius, analizuos viešojoje erdvėje aptariamąs temas, sektoriaus tendencijas, teisės aktų pokyčius bei suinteresuotųjų šalių lūkesčius ir prireikus koreguos atskleidžiamų temų apimtį ir prioritetus.

Pagrindinės atskleidžiamos reikšmingos temos:

**APLINKOSAUGOS SRITIS**

Šiltnamio efektą sukeliančios dujos

Šilumos energija

Elektros energija

Vanduo ir nuotekos

Atliekų valdymas

Poveikis biologinei įvairovei

**SOCIALINĖ SRITIS**

Darbo santykiai

Darbuotojų sveikata ir saugumas

Nediskriminavimas, lygios galimybės ir žmogaus teisės

Gyventojų sveikata ir saugumas

Švietimas ir parama vietos bendruomenėms

**VALDYSENOS SRITIS**

Atsakomybė ir tvarumas tiekimo grandinėje

Tvarus investavimas

Infrastruktūros plėtojimas

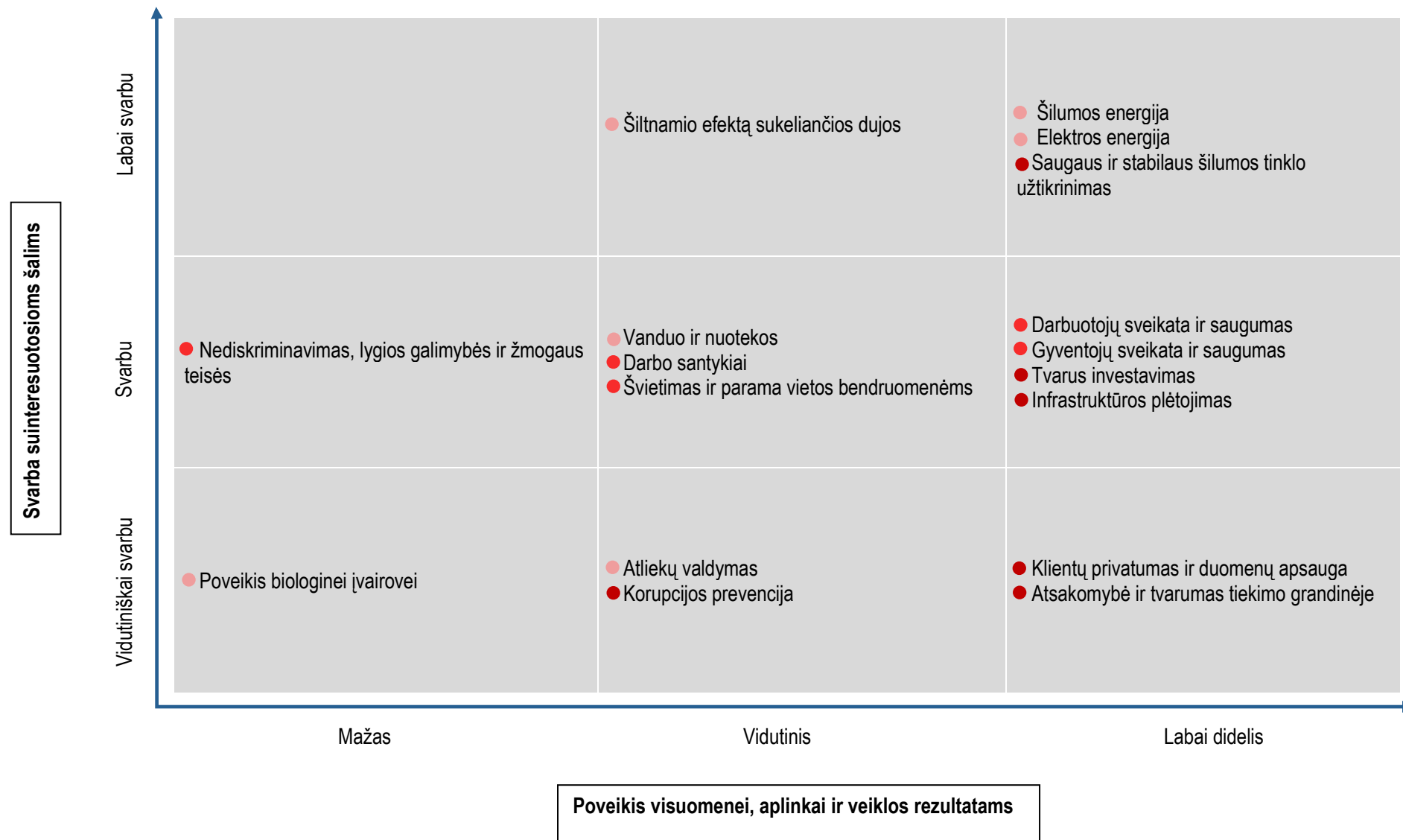
Saugaus ir stabilaus šilumos tiekimo užtikrinimas

Klientų privatumas ir duomenų apsauga

Korupcijos prevencija

REIKŠMINGUMO MATRICA

Matricoje suskirstyti Bendrovei svarbiausi tvarumo aspektai, kurie daro didžiausią poveikį Bendrovei ir jos suinteresuotosioms šalims.



## APLINKOSAUGOS SRITIS

### APLINKOSAUGOS SRITIES VALDYMAS

Vykdydama veiklą Bendrovė ypatingą dėmesį skiria aplinkos apsaugos principams ir imasi visų veiksmų, kad gaminama šiluma būtų patikimai tiekama visiems vartotojams, darant kuo mažesnį poveikį aplinkai. Bendrovės investicijos atitinka nacionalinės energetikos politiką, orientuotą į atsinaujinančių išteklių naudojimo bei energijos vartojimo efektyvumo didinimą, energetikos sektoriaus poveikio aplinkai mažinimą, nuosekliai siekiama prisidėti prie Europos Žaliojo kurso, Jungtinių Tautų vystymosi darbotvarkėje iki 2030 metų numatytų su aplinkosauga ir klimato kaita susijusių tikslų.

Bendrovė vykdo iš kūrą deginančių įrenginių išmetamų teršalų į aplinkos orą monitoringą pagal atitinkamam įrenginiui taikomas LAND 43-2013, Vidutinių kūrą deginančių įrenginių (toliau - VKDĮ) normose nustatytus reikalavimus. Pagal minėtose normose nustatytus reikalavimus vykdomas ir duomenų bei informacijos rinkimas, saugojimas, teikimas.

Panevėžio RK-1, Panevėžio elektrinės katilinėje ir Panevėžio termofikacinėje elektrinėje aplinkos oro taršos prevencija vykdoma ir pagal Aplinkos apsaugos agentūros patvirtintą Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą, numatytu dažniu kontroliuojami iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių išmetami teršalai (azoto oksidai, sieros dioksidas, anglies monoksidas ir kietosios dalelės) bei su nuotekomis išleidžiami teršalai (skendinčios medžiagos, naftos produktai, ChDS ir BDS7).

Kitose Bendrovės katilinėse išmetamų teršalų į aplinkos orą monitoringas vykdomas pagal atitinkamam įrenginiui taikomų LAND 43-2013 ir VKDĮ normų nustatytus reikalavimus, priklausomai nuo katilinės šiluminės galios.

Bendrovė turi leidimą aplinkos ir jos taršos šaltinių laboratoriniams tyrimams atlikti. Katilinėse iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių išmetamų teršalų į aplinko orą matavimus atlieka atestuoti Bendrovės specialistai.

Bendrovės specialistai per 2025 m. atliko 120 kenksmingų medžiagų (CO, NOx, SO2) su išeinančiais dūmais matavimus, įskaitant 47 matavimuose papildomai išmatuotos kietųjų dalelių koncentracijos dūmuose.

Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamentas atliekantis neplaninius ūkio subjektų (katilinių) patikrinimus, 2025 m. Bendrovės eksploatuojamose katilinėse atliko 9 neplaninius patikrinimus, kurių metu buvo paimti mėginiai dėl anglies monoksido (CO), azoto oksido (NOx), sieros dioksido (SO2) ir kietųjų dalelių (KD) tyrimų atlikimo. Atliktų patikrinimų metu teršalų, išmetamų į aplinkos orą, viršijimų nenustatyta.

Aplinkos apsaugos departamentas (toliau – AAD) atliko aštuonis planinius patikrinimus – pažeidimų nenustatyta.



**2025 m. Bendrovės katilinėse nei Bendrovės specialistai, nei Aplinkos apsaugos agentūros ar Aplinkos apsaugos departamento atstovai nėra nustatę į aplinkos orą išmetamų teršalų koncentracijos išmetamuose dūmuose viršijimo. Per 2025 m. Bendrovė negavo jokių baudų ir jai nebuvo taikomos jokios poveikio priemonės, dėl neatitikimo aplinkos apsaugos įstatymams ir/ar nuostatoms.**

## ŠILTNAMIO EFEKTĄ SUKELIANČIOS DUJOS

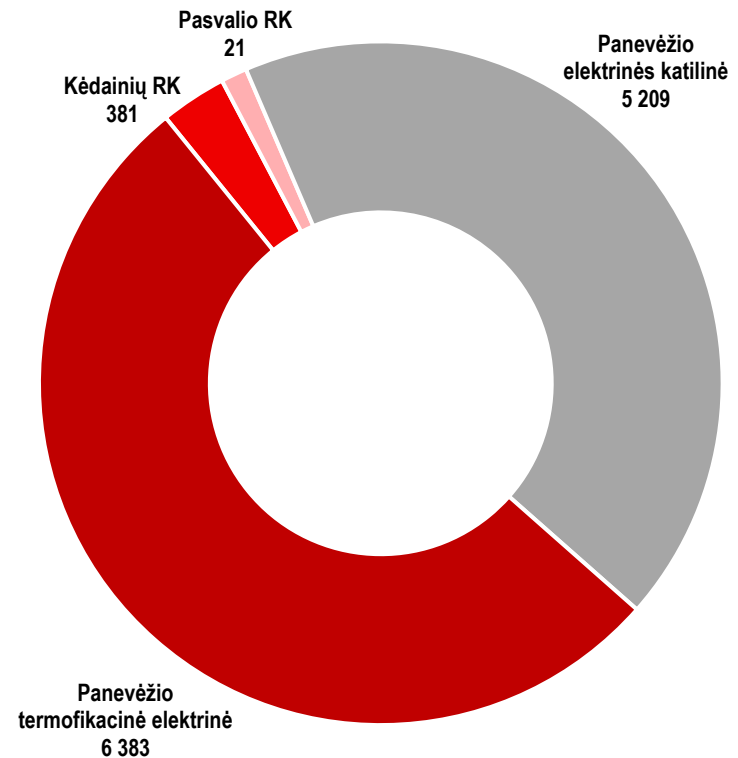
Bendrovė vykdydama veiklą bei vadovaudamasi aplinkosaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais, nuolat didina šilumos energijos gamybos ir tiekimo efektyvumą bei atsinaujinančių energijos išteklių naudojimą, taiko taršos prevenciją, mažina iškastinio kuro naudojimą, aplinkos taršą bei poveikį klimato kaitai. Bendrovė prisideda prie Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos įgyvendinimo didindama energijos vartojimo efektyvumą ir mažindama šiltnamio efektą sukeliančių dujų (toliau – ŠESD; CO<sub>2</sub>) kiekį į aplinkos orą.

Bendrovė yra šilumos ir elektros energijos gamintoja, todėl vadovaujantis ŠESD apyvartinių taršos leidimų skyrimo ir prekybos jais tvarkos aprašo, patvirtinto LR aplinkos ministro 2004 m. balandžio 29 d. įsakymu Nr. D1-231 „Dėl Šiltnamio efektą sukeliančių dujų apyvartinių taršos leidimų skyrimo ir prekybos jais tvarkos aprašo patvirtinimo“, vykdo ŠESD emisijų iš gamybos šaltinių stebėseną ir įstatymų nustatyta tvarka teikia duomenis vietos ir nacionalinėms institucijoms. 2025 m. bendrasis tiesioginis ŠESD emisijos kiekis iš Bendrovės šilumos ir elektros energijos gamybos šaltinių buvo 11 994 tonos CO<sub>2</sub> ekv., iš jo šilumos gamybai – 7 901 tonos CO<sub>2</sub> ekv., o elektros energijos gamybai 4 093 tonos CO<sub>2</sub> ekv.

### ŠESD emisijų apskaita

Pažymėtina, kad vadovaujantis LR Klimato kaitos valdymo įstatymo reikalavimais, Europos Sąjungos ŠESD apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje dalyvauja kurą deginantys įrenginiai, kurių bendra vardinė šiluminė galia didesnė kaip 20 MW, todėl emisijos skaičiuojamos Bendrovės katilinėse ir elektrinėse kurių galia didesnė kaip 20 MW. Bendrovėje yra 6 tokio galingumo katilinės/elektrinės. Panevėžio RK-1 ir Rokiškio RK ŠESD emisijos ekvivalentas – 0, likusių keturių ŠESD emisijos ekvivalentiniai duomenys buvo tokie:

1. Kėdainių RK – 381 tonos CO<sub>2</sub> ekv.;
2. Panevėžio elektrinės katilinė – 5 209 tonos CO<sub>2</sub> ekv.;
3. Panevėžio termofikacinė elektrinė – 6 383 tonos CO<sub>2</sub> ekv.;
4. Pasvalio RK – 21 tonos CO<sub>2</sub> ekv.



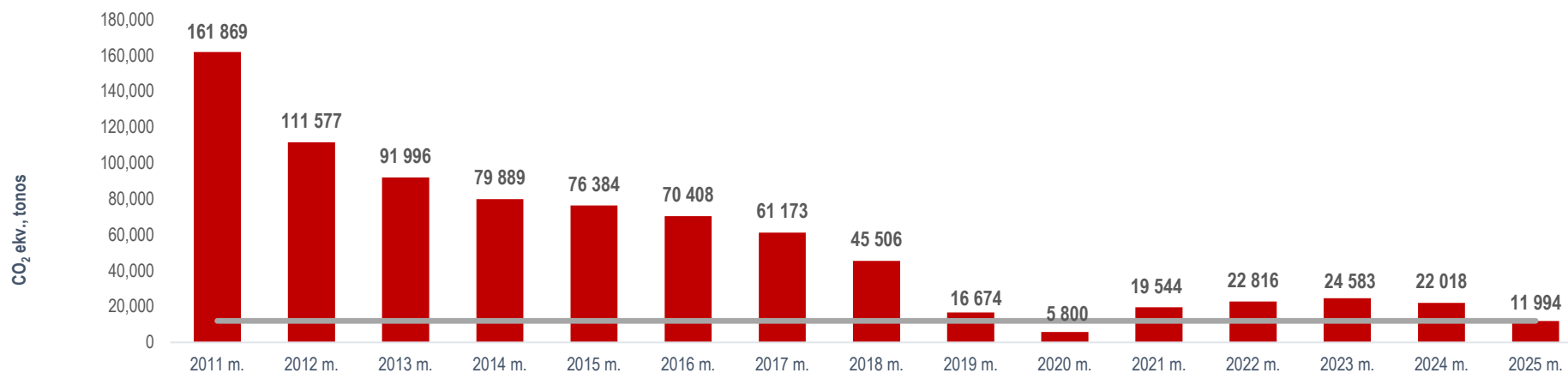
ŠESD emisijos ekvivalentiniai duomenys, t

## AB „PANEVŽIO ENERGIJA“ 2025 m. Vadovybės ataskaita

2025 m. Bendrovės energijos gamybos šaltiniuose išmetamo CO<sub>2</sub> kiekis lyginant su 2024 m. sumažėjo 45,5 % arba 10 024 t. nuo 22 018 t iki 11 994 t. 2025 m. šilumos gamybai išmetamas CO<sub>2</sub> kiekis lyginant su 2024 m. sumažėjo 57,9 % arba 10 852 tonomis CO<sub>2</sub> ekv., nuo 18 753 tonų CO<sub>2</sub> ekv. iki 7 901 tonos CO<sub>2</sub> ekv. Pagrindinė to priežastis sumažėjęs Kėdainių RK išmetamas CO<sub>2</sub> kiekis 96,4 % arba 10 211 tonomis CO<sub>2</sub> ekv., nuo 10 592 tonų CO<sub>2</sub> ekv. iki 381 tonos CO<sub>2</sub> ekv., dėl sumažėjusios Kėdainių RK šilumos gamybos 96,4 % (nuo 51 628 MWh iki 1 873 MWh). AB „Lifosa“ 2024 m. birželio 17 d. atnaujinus šilumos tiekimą į Kėdainių miesto centralizuotą šilumos tiekimo sistemą.

2025 m. elektros energijos gamybai išmetamas CO<sub>2</sub> kiekis lyginant su 2024 m. padidėjo 25,4 % arba 828 tonomis CO<sub>2</sub> ekv., nuo 3 265 tonų CO<sub>2</sub> ekv. iki 4 093 tonų CO<sub>2</sub> ekv., dėl Panevėžio TE padidėjusios elektros energijos gamybos 14,5 % arba 1 571 MWh (nuo 10 828 MWh iki 12 399 MWh).

2011 - 2025 m. laikotarpiu bendras Bendrovės šilumos ir elektros energijos



Bendrovės gamyboje išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų (CO<sub>2</sub>) emisijų dinamika

gamyboje išskirto ŠESD kiekio (tonos CO<sub>2</sub> ekvivalentu) kitimas nurodytas grafike.

Vertinant pastarųjų dešimties metų laikotarpį, išmetamo CO<sub>2</sub> kiekis kasmet mažėjo iki dėl pritaikytų tarptautinių sankcijų netiesioginiam AB „Lifosa“ akcininkui 2022 m. balandžio 10 d. AB „Lifosa“ sustabdė gamybą ir tuo pačiu šilumos tiekimą į Kėdainių miesto centralizuotą šilumos tiekimo sistemą ir Kėdainių miesto šilumos poreikis buvo užtikrinamas Kėdainių RK dujinio kuro katilais.

Pažymėtina, kad 2020 m. CO<sub>2</sub> išmetimai buvo neįprastai maži - 5 800 t., dėl neįprastai šilto 2020 m. šildymo sezono laikotarpio.

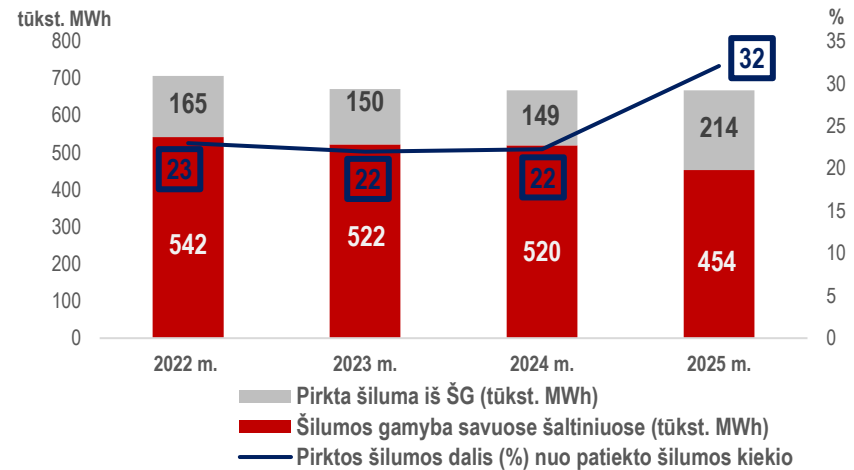
2025 m. Bendrovės išmestas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis patiektam į tinklą šilumos kiekiui lyginant su 2024 m. sumažėjo 50,0 % arba 0,020 tCO<sub>2</sub> ekv./MWh nuo 0,040 tCO<sub>2</sub> ekv. iki 0,020 tCO<sub>2</sub> ekv./MWh, dėl 2025 m. sumažėjusios Kėdainių RK šilumos gamybos.

## ŠILUMOS ENERGIJA

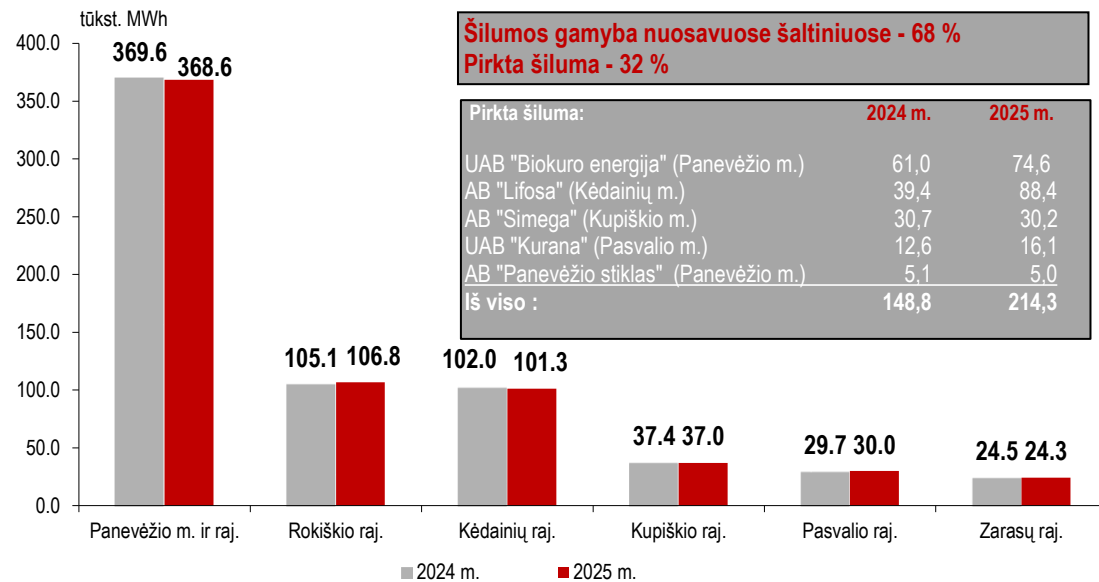


**2025 m. 68% šilumos buvo pagaminta savuose šilumos gamybos šaltiniuose, 32% pirкта iš šilumos gamintojų**

Bendrovė per 2025 m. į tinklus patiekė 668 tūkst. MWh šilumos, tai 0,04 % arba 0,3 tūkst. MWh mažiau, lyginant su praėjusiais metais. Faktinis šilumos supirkimas iš ŠG dėl padidėjusio perkamo šilumos kiekio iš AB „Lifosa“ padidėjo 44,0 % arba 65,5 tūkst. MWh. AB „Lifosa“ daugiau kaip po dvejų metų 2024 m. birželio 17 d. atnaujino gamybą ir šilumos tiekimą į Kėdainių miesto centralizuotą šilumos tiekimo sistemą. Nors buvo planuojama, kad AB „Lifosa“ veiks 6,5 MW galia, pasikeitus situacijai, per 2025 m. AB „Lifosa“ patenkino beveik visą Kėdainių m. šilumos poreikį.



Šilumos gamyba ir pirkimas, tūkst. MWh



Šilumos patiekimo į tinklą palyginimas, tūkst. MWh



**12,7 % sumažėjo savuose gamybos šaltiniuose pagamintos šilumos kiekis**



**44 % padidėjo pirktos šilumos kiekis**



**0,7 % sumažėjo šilumos tiekimo nuostoliai**



**0,05 % sumažėjo parduotos šilumos kiekis**

Miesto, rajono pavadinimas	Šilumos gamybos šaltiniai (vnt.)	Šilumos tinklų ilgis (km)	Šilumos gamyba savuose gamybos šaltiniuose (tūkst. MWh)	Šiluma, piršta iš ŠG (tūkst. MWh)	Šilumos pardavimai (tūkst. MWh)
Panevėžio m. ir raj.	7	137,32	289,0	79,6	310,8
Rokiškio raj.	2	25,23	106,8	0,0	98,4
Kėdainių raj.	17	48,09	12,9	88,4	91,4
Kupiškio raj.	4	20,61	6,8	30,2	31,7
Pasvalio raj.	6	18,90	13,9	16,1	25,7
Zarasų raj.	2	14,98	24,3	0,0	20,1
<b>Viso:</b>	<b>38</b>	<b>265,13</b>	<b>453,7</b>	<b>214,3</b>	<b>578,1</b>

#### Šilumos techniniai – gamybiniai rodikliai pagal rajonus

Per 2025 m. vartotojams parduota 578,0 tūkst. MWh šilumos, tai sudaro 86,5 % nuo viso į tinklus patiekto šilumos kiekio. Šilumos, tiekiamos termofikaciniu vandeniu, pardavimai sudarė 90 %, garu – 10 % bendro šilumos pardavimų kiekio. Per 2025 m. planuota 6,5 MW AB „Lifosa“ šilumos gamybos galia, tačiau šiam tiekėjui patenkinant beveik visą Kėdainių miesto šilumos poreikį, šilumos gamyba Kėdainių RK vykdyta labai mažai (per 2025 m. Kėdainių RK pagaminta 1,9 tūkst. MWh), todėl, lyginant su 2024 m., mažėjo šilumos gamyba (12,7 %). Šilumos patiekimo apimtys sumažėjo neženkliai (0,04 %) dėl šiek tiek aukštesnės 2025 m. I – IV ketv. vidutinės lauko oro temperatūros, lyginant su 2024 m. tų pačių ketvirčių vidutine lauko oro temperatūra.

2025 m. faktiniai šilumos tiekimo nuostoliai, lyginant su 2024 m., sumažėjo 0,7 % arba 0,54 tūkst. MWh ir sudarė 13,1 % nuo bendro į tinklą patiekto šilumos kiekio. Šilumos tiekimo nuostolių mažėjimui įtakos turėjo atliktas šilumos tinklų modernizavimas.

Karšto vandens pardavimai, lyginant su 2024 m. padidėjo 1,2 % ir sudarė 1 078,5 tūkst. m<sup>3</sup> (2024 m. – 1 065,7 tūkst. m<sup>3</sup>).

Lyginamosios kuro sąnaudos bendrai (šilumos ir elektros energijos) gamybai padidėjo 2,3 % arba 1,99 kg/MWh (0,03 MWh/MWh) dėl padidėjusios Panevėžio TE elektros energijos gamybos.

Lyginamosios kuro sąnaudos šilumos gamybai yra 0,1 %, arba 0,08 kgs.k./MWh (0,00 MWh/MWh) didesnis nei planuota (planinis 85,77 kgs.k./MWh (1,00 MWh/MWh); faktinis 85,85 kgs.k./MWh (1,00 MWh/MWh)).

Bendrovė didindama energetinį efektyvumą 2024 – 2025 m. sėkmingai įgyvendino technines priemones, kurios leido 2025 m. mažinti sąlyginio kuro lyginamąjį sunaudojimą ir didinti šilumos gamybos patikimumą:

- Mikoliškio katilinėje (Pasvalio raj.) sąlyginio kuro lyginamasis sunaudojimas lyginant su 2024 m. sumažėjo 3,8 %, arba 3,51 kgs.k./MWh (0,04 MWh/MWh) nuo 91,40 kgs.k./MWh (1,06

MWh/MWh) iki 87,89 kgs.k./MWh (1,02 MWh/MWh), dėl padidėjusio katilinės darbo efektyvumo 2024 m. IV ketvirtį pakeitus seną dujinio kuro vandens šildymo katilą Nr. 1(1,160 MW galios) į naują efektyvesnį ir mažesnės galios dujų kuro kondensacinį vandens šildymo katilą (0,507 MW galios);

- Rokiškio RK sąlyginio kuro lyginamasis sunaudojimas lyginant su 2024 m. sumažėjo 0,3 %, arba 0,22 kgs.k./MWh (0,00 MWh/MWh) nuo 85,94 kgs.k./MWh (1,00 MWh/MWh) iki 85,72 kgs.k./MWh (1,00 MWh/MWh), dėl padidėjusio katilinės darbo efektyvumo atlikus Rokiškio RK rekonstrukciją. Rokiškio RK 2024 m. rugpjūčio mėn. pastatytas ir pradėtas eksploatuoti naujas 6,521 MW arba 10 t/h galios biokuro garo katilas;
- IV ketvirtį įgyvendintas Dusetų katilinės (Zarasų raj.) modernizavimo projektas – vietoje seno malkomis kūrenamo vandens šildymo katilo „Kalvis-500“ (0,495 MW galios), įrengtas naujas automatinio veikimo, smulkintos medienos deginimui skirtas vandens šildymo katilas „Kalvis- 950 M2“ (0,950 MW galios);
- Siekiant užtikrinti patikimą Zarasų RK šilumos gamybą, vietoje susidėvėjusio garo katilo Nr.3 tipo „DE-10-14GM“ (kuras – skalūnų alyva) pastatyti du dyzelinio kuro vandens šildymo katilai Nr.1 ir Nr.3 tipo „VK-21“ (po 2 MW galios) su naujais skysto kuro degikliais.

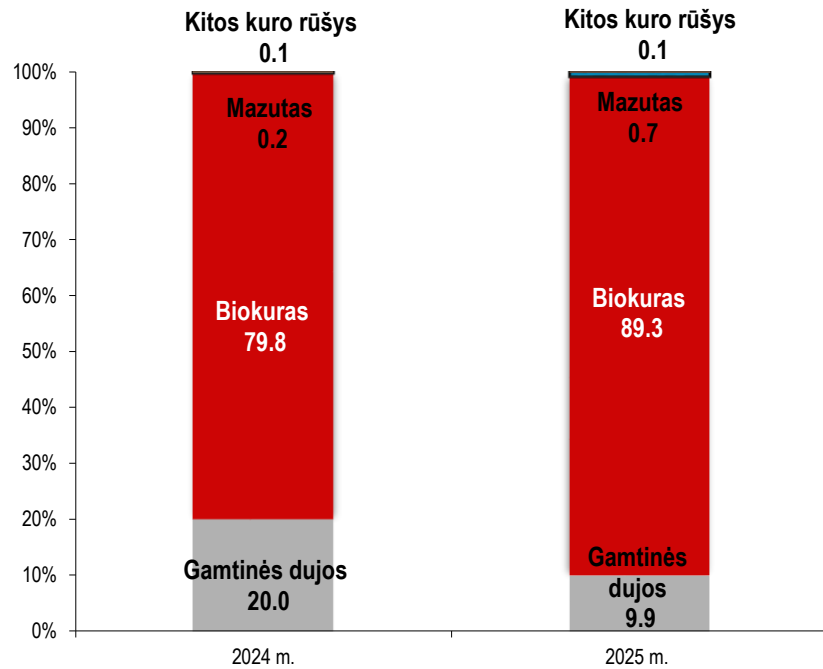
Rodikliai	Mato vnt.	2024 m.	2025 m.	2025/2024 Δ %
Šilumos gamyba	tūkst. MWh	519,5	453,7	-12,7
Pirkta šiluma iš ŠG	tūkst. MWh	148,8	214,3	44,0
Šiluma, patiekta į tinklą	tūkst. MWh	668,3	668,0	-0,04
Šilumos pardavimai:	tūkst. MWh	577,7	578,0	0,05
- t.sk. šilumos pardavimai termofikaciniu vandeniu	tūkst. MWh	519,7	520,4	0,13
- šilumos pardavimai garu	tūkst. MWh	58,0	57,6	-0,7
Vidutinė šilumos kaina	ct/kWh	6,35	6,55	3,15
Šilumos tiekimo nuostoliai	tūkst. MWh	88,2	87,6	-0,7
	%	13,2	13,1	-0,8
Savos reikmės	tūkst. MWh	2,4	2,6	8,3
Lyginamosios kuro sąnaudos	kg/MWh	85,72	85,85	0,2
	MWh/MWh	1,00	1,00	
Lyginamosios elektros energijos sąnaudos šilumos veikloje	kWh/MWh	19,12	18,64	-2,5
Kuro sąnaudos šilumos 1 MWh pagaminti	Eur/MWh	26,82	23,99	-10,6

Šilumos ir karšto vandens gamybos, pardavimų bei techninių - ekonominių rodiklių lyginamoji analizė

## AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2025 m. Vadovybės ataskaita

Faktinė biokuro dalis šilumos gamybai kuro struktūroje sudarė 89,3 %, lyginant su 2024 m., padidėjo 11,9 % nuo 79,8 % (nuo viso kuro energetinės vertės). Biokuro panaudojimo dalis padidėjo dėl 2025 m. lyginant su 2024 m. sumažėjusios Kėdainių RK šilumos gamybos 96,4 % (nuo 51 628 MWh iki 1 873 MWh), AB „Lifosa“ 2024 m. birželio 17 d. atnaujinus šilumos tiekimą į Kėdainių miesto centralizuotą šilumos tiekimo sistemą. Kėdainių RK 2025 m. šilumos gamybai naudojo gamtines dujas.

Biokuro panaudojimo dalis bendrai šilumos ir elektros energijos gamybai lyginant su 2024 m. padidėjo nuo 77,7 % iki 85,7 % (padidėjimas 10,2 % nuo viso kuro energetinės vertės), dėl 96,4 % sumažėjusios Kėdainių RK šilumos gamybos.



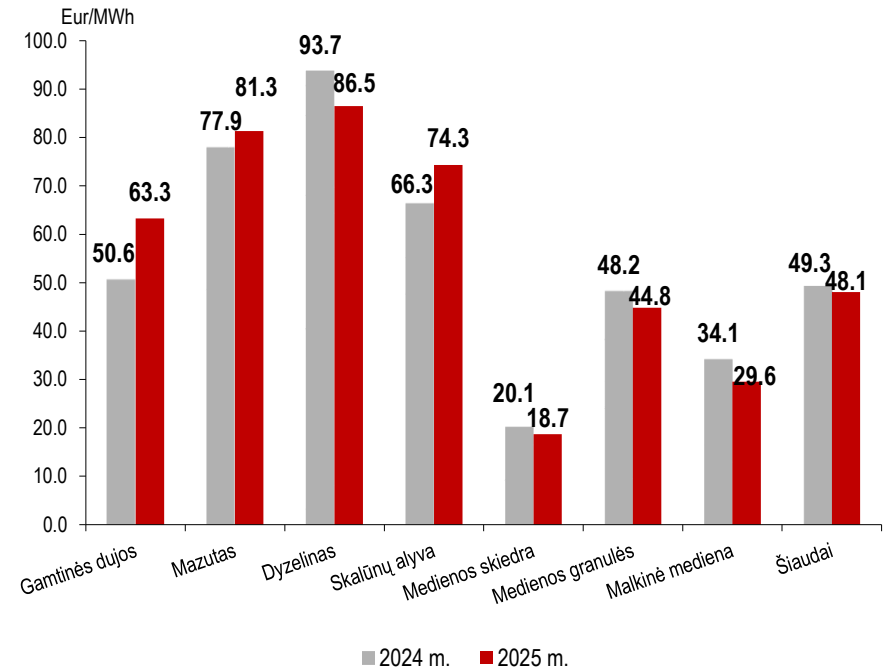
Kuro struktūros šilumos gamyboje kitimas, %

Bendrovės kuro dedamoji patiekta į tinklus šilumai lyginant su 2024 m. sumažėjo 10,6 %, arba 2,83 Eur/MWh nuo 26,82 iki 23,99 Eur/MWh, dėl 10,7 % sumažėjusios pirktų kuro vidutinės kainos.

Bendrovės kuro dedamoji bendrai šilumos ir elektros energijos gamybai lyginant su 2024 m. sumažėjo 8,0 %, arba 2,28 Eur/MWh nuo 28,39 iki 26,11 Eur/MWh.


Bendrovės kuro dedamoji šilumos gamybai sumažėjo 10,6 % (arba 2,83 Eur/MWh – nuo 26,82 iki 23,99).


Igyvendinant rezervinio kuro struktūros keitimą, mazutą keičiant į mažiau taršų kurą – dyzeliną, 2025–2026 m. šaltajam laikotarpiui, palyginti su 2024–2025 m. šaltuoju laikotarpiu, mazuto dalis rezervinio kuro atsargose sumažinta nuo 50 proc. iki 41 proc.



Kuro sąnaudų palyginimas šilumos 1 MWh pagaminti, Eur

## ELEKTROS ENERGIJA

 **2,17 % padidėjo pagamintas elektros energijos kiekis**

 **89,66 % padidėjo ORC jėgainės elektros energijos gamyba**

2025 m. pagamintas elektros energijos kiekis, lyginant su 2024 m., padidėjo 2,17 % arba 413,24 MWh (nuo 19 013 iki 19 426,24 MWh), dėl Panevėžio TE padidėjusio pagaminto elektros energijos kiekio. Panevėžio TE pagamintos elektros energijos kiekis, lyginant su 2024 m., padidėjo nuo 10 828 iki 11 556,8 MWh. Padidėjimą lėmė išaugęs į elektros energijos biržą parduotas elektros energijos kiekis nuo 9 662 iki 10 965,8 MWh. 2025 m. I ketv. sumažėjus gamtinių dujų kainai, Panevėžio TE gaminamos elektros energijos savikaina tapo konkurencinga, lyginant su elektros energijos biržos rinkos kaina. Panevėžio TE 2024-2025 m. teikė įrenginių prieinamumo paslaugą, užtikrinančią elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumą ir Lietuvos elektros energijos sistemos stabilų veikimą izoliuoto darbo metu

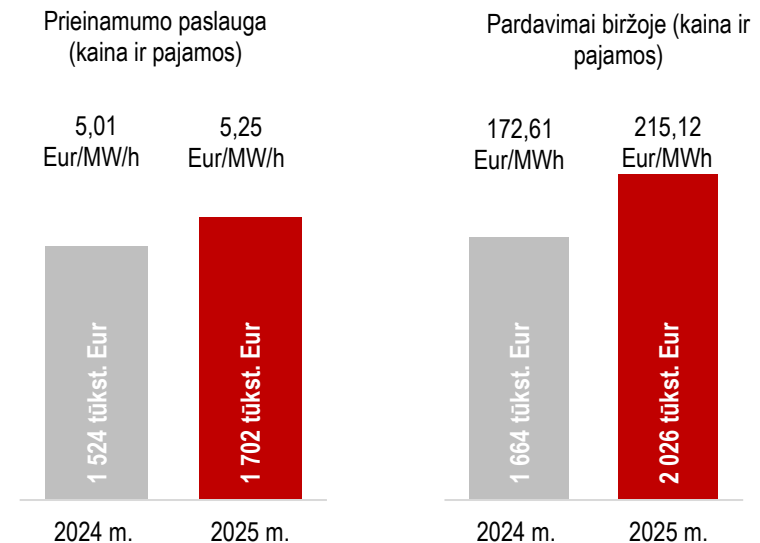
Panevėžio TE dirba:

- termofikaciniu režimu, atliekant elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumo paslaugos bandymą ir esant palankiai elektros energijos kainai, elektros energiją parduodant elektros energijos biržoje;
- kondensaciniu režimu, atliekant dujų turbinos darbo patikrinimą bei esant palankiai elektros energijos kainai ir elektros energiją parduodant elektros energijos biržoje.

Panevėžio RK – 1 2025 m. pagamintos elektros energijos kiekis, lyginant su 2024 m., sumažėjo 19,53 % arba 1425 MWh (nuo 7 295 iki 5870 MWh) dėl turbogeneratoriaus TG-1 ir 10/0,4 kV T-2 transformatoriaus gedimų buvo ribojama generacija. Panevėžio RK – 1 visa pagaminta elektros energija buvo naudojama katilinės technologinėms reikmėms ir kitų Bendrovės katilinių poreikių tenkinimui.

Saulės fotovoltinių elektrinių per 2025 m. pagamintos elektros energijos kiekis 557,224 MWh ir, lyginant su praėjusių metų tuo pačiu laikotarpiu, sumažėjo 2,83% arba 16,258 MWh, dėl praėjusiais metais buvusių mažiau saulėtų valandų. 2025 m. buvo mažiausiai saulėti metai nuo 2017 m., saulė Lietuvoje vidutiniškai švietė 1772 val., o tai yra 115 val. arba 6 % trumpiau už standartinę klimato normą (1887 val.).

Rokiškio organinio Renkino ciklo (toliau – ORC) jėgainė per 2025 m. pagamino 599,76 MWh ir lyginant su 2024 m. pagamintu kiekiu (316,220 MWh) elektros energijos gamyba padidėjo 89,66 %.



## VANDUO IR NUOTEKOS

Bendrovės eksploatuojamose katilinėse ir Panevėžio termofikacinėje elektrinėje buities ir technologinėms reikmėms naudojamo geriamojo vandens tiekimą ir buitinių, gamybinių bei paviršinių nuotekų šalinimą užtikrina:

1. UAB „Aukštaitijos vandenys“;
2. UAB „Rokiškio vandenys“;
3. UAB „Kupiškio vandenys“;
4. UAB „Kėdainių vandenys“;
5. UAB „Zarasų būstas“;
6. UAB „Pasvalio vandenys“;
7. VšĮ „Velžio komunalinis ūkis“;
8. UAB „Panevėžio gatvės“.

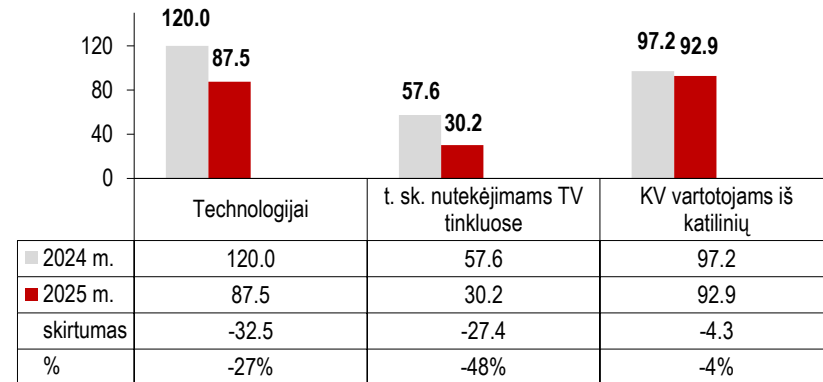
Geriamasis vanduo yra naudojamas šilumos ir garo gamybos technologijai, tinklų papildymui ir karšto vandens (KV) ruošimui, kuris yra tiekiamas vartotojams skirtingais būdais: Panevėžio miesto vartotojams karštas vanduo tiekiamas iš įrengtos „atviros“ karšto vandens tiekimo sistemos arba ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose, kitiems vartotojams karštas vanduo ruošiamas individualiuose šilumokaičiuose.

2025 m. pirminio vandens sunaudojimas technologijai (gamybai, perdavimui ir saviems reikalams) lyginant su 2024 m. sumažėjo 27 % arba 32,5 tūkst. m<sup>3</sup> nuo 120,0 iki 87,5 tūkst. m<sup>3</sup>. Pagrindinės priežastys:

- sumažėjęs Rokiškio RK vandens sunaudojimas technologijai 17,7 % arba 5,2 tūkst. m<sup>3</sup> (nuo 29,4 tūkst. m<sup>3</sup> iki 24,2 tūkst. m<sup>3</sup>), dėl padidėjusio gražinamo iš vartotojų garo kondensato kiekio 5,8 tūkst. m<sup>3</sup> (nuo 66,1 tūkst. m<sup>3</sup> iki 71,9 tūkst. m<sup>3</sup>);
- sumažėjęs Kėdainių RK vandens sunaudojimas technologijai 62,5 % arba 1,7 tūkst. m<sup>3</sup> (nuo 2,8 tūkst. m<sup>3</sup> iki 1,1 tūkst. m<sup>3</sup>), dėl sumažėjusios Kėdainių RK šilumos gamybos 96,4 %;

- sumažėję vandens nutekėjimai termofikacinio vandens (TV) tinkluose 27,4 tūkst. m<sup>3</sup> (nuo 57,6 iki 30,2 tūkst. m<sup>3</sup>), sumažėjus vandens papildymui į tinklus Panevėžio mieste;
- sumažėjus vandens papildymui į tinklus Panevėžio mieste, sunaudotas mažesnis vandens kiekis vandens valymo filtrų regeneracijai.

Vartotojams (atviros karšto vandens tiekimo sistemos) patiekto karšto vandens kiekis sumažėjo 4 %, arba 4,3 tūkst. m<sup>3</sup> nuo iki 97,2 tūkst. m<sup>3</sup> iki 92,9 tūkst. m<sup>3</sup>, dėl sumažėjusio Panevėžio „atviros“ karšto vandens tiekimo sistemoje esančių vartotojų skaičiaus. Per 2025 m. iš Panevėžio miesto „atviros“ karšto vandens tiekimo sistemos į „uždara“ perėjo 6 daugiabučiai namai, atskaitinio laikotarpio pabaigoje „uždara“ sistema sudarė 85 % miesto karšto vandens tiekimo sistemos.



Pirminio vandens sunaudojimas katilinėse, tūkst. m<sup>3</sup>



**Pagal 2025 m. atliktus tyrimus išleidžiamos nuotekos neviršijo teisės aktuose nustatytų leistinų teršalų koncentracijų.**

## AB „PANEVŽIO ENERGIJA“ 2025 m. Vadovybės ataskaita

Užtikrinant gamybos metu susidarantių nuotekų tinkamą tvarkymą laikantis visų teisės aktų reikalavimų, Bendrovės laboratorija pagal su Aplinkos apsaugos agentūra suderintą grafiką atlieka iš stacionarių taršos šaltinių išleidžiamų nuotekų teršalų matavimus. Nuolatos stebima, kad į miesto nuotekų tinklus išleidžiamos nuotekos neviršytų teisės aktuose nustatytų leistinų teršalų

koncentracijų. Stebimi skirtingi išleidžiamų nuotekų teršalai ir (ar) savybės, kurie gali turėti įtakos gamtai, pavyzdžiui, ištirpęs vandenyje deguonis, naftos produktai, sulfatai ir panašiai. Pagal 2025 m. atliktus tyrimus išleidžiamos nuotekos neviršijo teisės aktuose nustatytų leistinų teršalų koncentracijų.

Objektas	Skendinčios medžiagos, mg/l			Naftos produktai, mg/l			BDS7, mgO <sub>2</sub> /l			Chloridų kiekis, mg/l		
	Taikoma norma	Faktinė reikšmė		Taikoma norma	Faktinė reikšmė		Taikoma norma	Faktinė reikšmė		Taikoma norma	Faktinė reikšmė	
		Vidurkis	Maksimali		Vidurkis	Maksimali		Vidurkis	Maksimali		Vidurkis	Maksimali
<b>Panevėžio elektrinės išleistuvai</b>												
Paviršinių nuotekų	<30	8,63	12	<5	0,83	0,88	<10	2,2	2,5	<1000	59,3	63,8
Gamybinių nuotekų	<350	12,75	27,5	<25	0,87	0,97	<350	8,7	12	<2000	86,2	96,4
<b>Panevėžio RK-1 išleistuvai</b>												
Paviršinių nuotekų	<30	11,0	16,5	<5	0,81	0,84	<10	2,1	2,4	<1000	51,4	54,6
Gamybinių nuotekų	<350	40,4	79	<25	0,96	1	<350	9,5	10,2	<2000	98,2	100,7
<b>Rokiškio RK išleistuvai</b>												
Paviršinių nuotekų	<30	8,63	10,5	<5	0,83	0,9	<10	2,5	2,6	<1000	66,4	69,2
Gamybinių nuotekų	<350	40,5	57	<25	0,97	0,99	<350	8,8	11,5	<2000	121,3	124,8
<b>Kėdainių RK išleistuvai</b>												
Paviršinių nuotekų	<30	5,63	11,5	<5	0,83	0,89	<10	2,4	2,6	<1000	63,1	65,2
Gamybinių nuotekų	<350	47,9	59	<25	0,93	0,95	<350	12,6	12,9	-	-	-
<b>Zarasų RK išleistuvai</b>												
Paviršinių nuotekų	<30	11,67	20	<5	0,82	0,89	<10	2,1	2,1	-	-	-
Gamybinių nuotekų	<350	67	85	<25	0,96	0,97	<350	9,6	10	-	-	-



**Ženklių gruntinio vandens kokybės pokyčių nenustatyta, nei vienos tirtos cheminės analizės vertė nustatytų vertinimo kriterijų nesiekė ir neviršijo. Stebimas vandenyje ištirpusių organinių medžiagų kiekio sumažėjimas visuose monitoringo taškuose. Gruntiniame vandenyje naftos produktų nerasta, tiesioginės neigiamos įtakos požeminiam vandeniui nenustatyta. Neleistinų požeminio vandens taršos faktų pavojingomis toksinėmis medžiagomis, metalais, naftos angliavandeniliais, fenoliais nebuvo fiksuota.**

## ATLIEKŲ VALDYMAS

Bendrovėje atliekų prevencijai užtikrinti, atliekų kiekiui bei kenksmingam poveikiui žmonių sveikatai ir aplinkai mažinti yra vadovaujama Lietuvos Respublikos Atliekų tvarkymo įstatyme numatytais atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetais bei kitais atliekų tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais.

Bendrovė nevykdo atliekų tvarkymo veiklos. Visos Bendrovėje susidaranti atliekos, laikantis teisės aktų reikalavimų, pagal sutartis priduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

Bendrovė savo atliekų apskaitą vykdo elektroninėje atliekų apskaitos sistemoje GPAIS. Naudojantis šia sistema yra teikiamos ataskaitos Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos.

Bendrovės katilinėse, šilumos ir elektros energijos gamybos metu deginant biokurą, susidarantys pelenai iki 2021 m. spalio mėn. buvo priskiriami kaip atlieka ir laikantis teisės aktų reikalavimų priduodami į sąvartynus tolimesniam tvarkymui.

Nuo 2021 m. Bendrovė įsisteisino šilumos ir elektros energijos gamybos metu deginant biokurą susidarantiems pelenams kaip šalutinius gamybos produktus. Nuo to laiko Bendrovėje visi susidarantys pelenai yra tvarkomi tvariai, juos panaudojant civilinės inžinerijos statinių (vietinės reikšmės kelių ir kt.) statyboje.

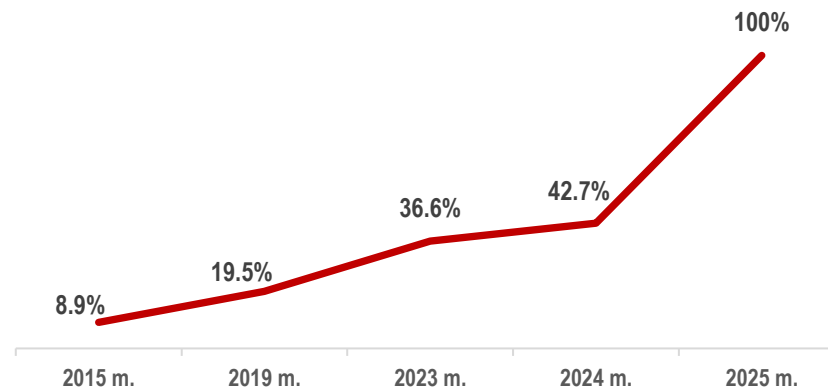
Per 2025 m. Bendrovės katilinėse, šilumos ir elektros energijos gamybos metu deginant biokurą, susidarė 2625 tonos pelenų. Iš jų 889 tonos panaudoti Bendrovės katilinių teritorijose esančių vietinės reikšmės kelių tiesimui ir tvarkymui. 1026 tonos kaip šalutinis gamybos produktas pagal dvišalę sutartį perduotas tolimesniam panaudojimui - statybos produkto (nesurištasis mišinys) gamybai. Likusi pelenų dalis – 710 tonų atiduota tolimesniam tvarkymui atliekų tvarkytojui.

Pažymėtina, kad Bendrovė su Aplinkos apsaugos agentūra yra suderinusi 14 pelenų naudojimo planų, tame skaičiuje per 2025 m. suderinti 2 nauji pelenų naudojimo planai.

Kaip ir kasmet dėmesys skirtas atliekų rūšiavimo Bendrovėje stiprinimui – darbuotojai supažindinti su atliekų rūšiavimo principais, rūšiuojamos plastiko ir popieriaus atliekos.

Siekdami mažinti į išorę išeinančių popierinių dokumentų kiekius, nuosekliai mažiname popierinių sąskaitų pateikimą. 2025 m. Bendrovė atsisakė popierinių sąskaitų pristatymo visiems vartotojams. Jiems sudarytos alternatyvios galimybės gauti ir apmokėti sąskaitas, nespausdinant popierinės sąskaitos – sukurtos elektroninės ir fizinės klientų kortelės. Apie priskaitytas sumas informacija vartotojams suteikiama ir kreipiantis telefonu

Atnaujintas klientų savitarnos portalo e. sutarčių sudarymo funkcionalumas, įgyvendintas e. sąskaitų peržiūrėjimas ir apmokėjimas per portalą iš SMS žinučių. Vartotojai taip pat naudojami galimybe sudaryti sutartis atvykus į Bendrovę vartotojams sudaryti sutartis ir jas gauti į elektroninį paštą, neatspausdinant popierinio sutarties varianto.



Nepopierinių sąskaitų dinamika

### POVEIKIS BIOLOGINEI ĮVAIROVEI IR EKOSISTEMOMS

Bendrovės eksploatuojamos katilinės veiklą vykdo pramonės, gamybos paskirties teritorijose, katilinių sklypo ribose, nesiplečiant į gretimas teritorijas, todėl poveikio ekosistemoms nėra, įskaitant poveikį galinti, iššaukti natūralių buveinių tipų plotų sumažėjimą, saugomų rūšių, jų augaviečių ir radaviečių išnykimą ar pažeidimą, neigiamą poveikį gyvūnų maitinimuisi, migracijai, veisimuisi ar žiemojimui.



## SOCIALINĖ SRITIS

### INFORMACIJA APIE DARBUOTOJUS

Bendrovė didelį dėmesį skiria kvalifikuotų darbuotojų pritraukimui ir darbo aplinkos gerinimui, orientuotam į esamų darbuotojų išlaikymą, taip kuriant ilgalaikę ir sėkmingą Bendrovės ateitį.

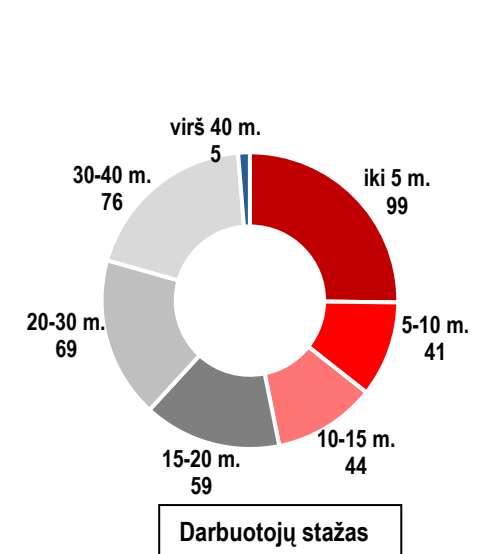
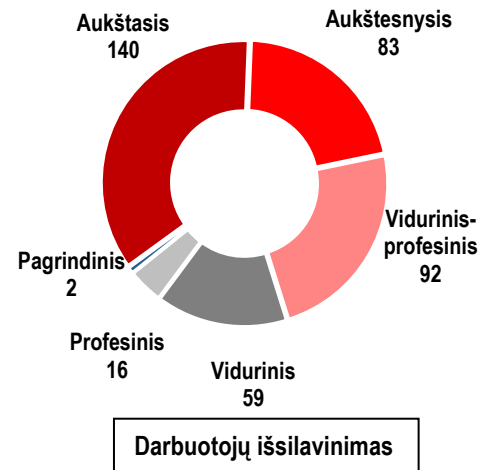
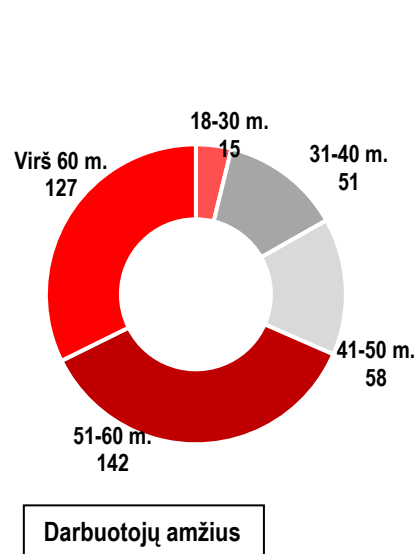
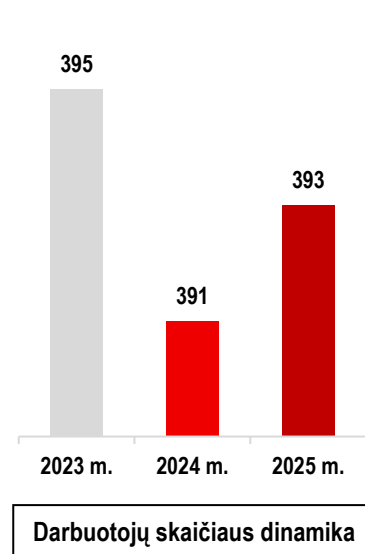
2025 m. buvo vykdoma reikiamų profesijų, specialybių ir kvalifikacijos darbuotojų paieška ir atranka. Per šį laikotarpį priimta 41, atleista 40 darbuotojų.

Bendrovėje 2025 m. gruodžio 31 d. dirbo 393 darbuotojai, iš kurių 111 moterys ir 282 vyrai.

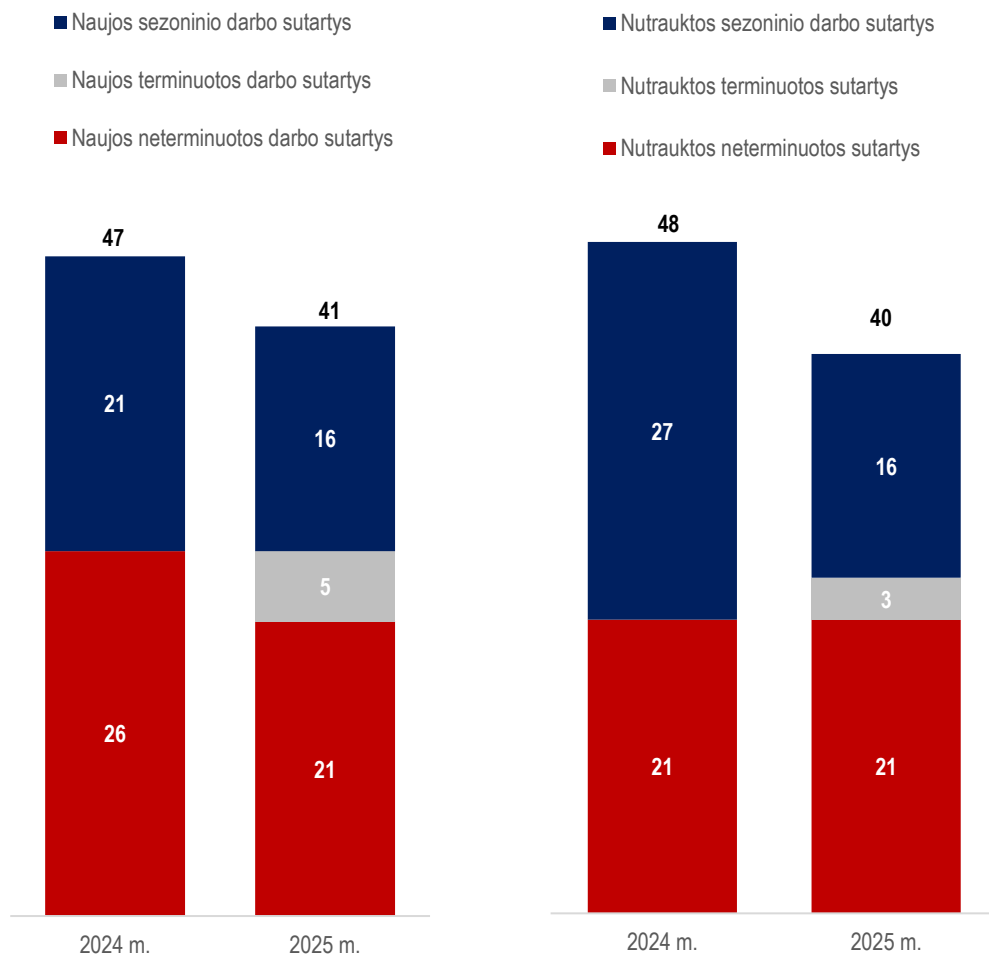
Darbuotojų amžiaus vidurkis yra 53 metai. Jauniausias darbuotojas 23 metų, vyriausiam darbuotojui 74 metai. Nepilnamečių darbuotojų nėra. Iki 30 m. amžiaus yra 15 darbuotojų, nuo 31 iki 40 m. yra 51 darbuotojas, nuo 41 iki 50 m. yra 58 darbuotojai, daugiausia darbuotojų yra nuo 51 iki 60 m. – 142 darbuotojai, virš 60 metų amžiaus yra 127 darbuotojai.

Darbo stažas keitėsi nežymiai. Ilgiausiai Bendrovėje išdirbusio darbuotojo darbo stažas 43 metai. Iki 5 metų dirba 99 darbuotojai, tarp jų 21 dirba pagal terminuotą darbo sutartį, nuo 5 iki 10 m. dirba 41 darbuotojai, nuo 10 iki 15 m. dirba 44 darbuotojai, nuo 15 iki 20 m. dirba 59 darbuotojas, nuo 20 iki 30 m. dirba 69 darbuotojai, nuo 30 iki 40 m. dirba 76 darbuotojai ir 5 darbuotojai dirba daugiau kaip 40 metų.

Bendrovėje daugiausia dirba aukštąjį išsilavinimą turinčių darbuotojų – 140. Aukštesnįjį išsilavinimą įgiję 83 darbuotojai, vidurinį-profesinį – 92 darbuotojai, vidurinį – 59 darbuotojai, 16 darbuotojų įgiję profesinį, 3 darbuotojai – pagrindinį išsilavinimą.



Bendrovėje fiksuojama nedidelė darbuotojų kaita. Tačiau dėl Bendrovės veiklos specifikos ir sezoniškumo tam tikrame darbuotojų segmente intensyviau sudaromos ir nutraukiamos darbo sutartys. Per 2025 m. iš viso sudaryta 41 darbo sutartis: 21 neterminuota, 16 – iki šildymo sezono pabaigos, 5 – terminuotos. Per tą patį laikotarpį nutraukta 40 darbo sutarčių: 21 neterminuota, 16 – sudarytų iki šildymo sezono pabaigos, 3 – terminuotos.



Darbo sutarčių dinamika

Rodikliai	Mato vnt.	2024 m.	2025 m.	Padidėjimas/ (-) sumažėjimas, %
Vidutinis faktiškai dirbusių darbuotojų skaičius	darb.	370,6	368,4	-0,6
Darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	8 950,4	9 873,8	10,3
Vidutinis vieno darbuotojo darbo užmokestis	Eur/mėn.	2 013	2 233	10,9

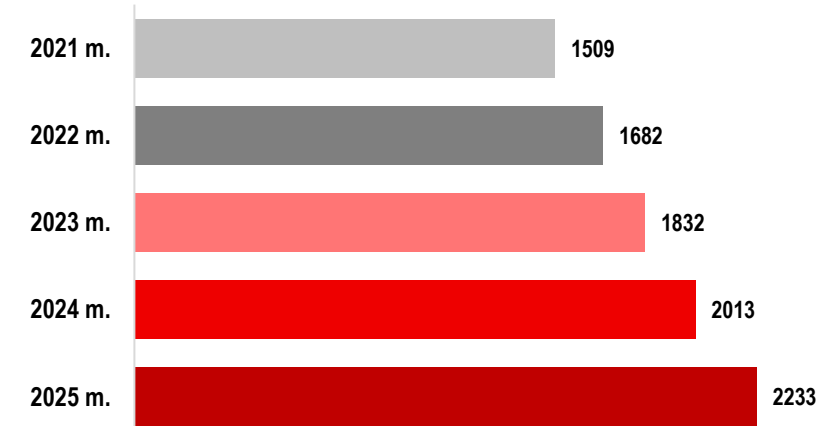
Bendrovės darbuotojų kaita bei darbo užmokesčio rodikliai



Bendrovėje suteikiamos saugios darbo sąlygos ir užtikrinamos socialinės garantijos, todėl ji išsiskiria nedidele darbuotojų kaita

## DARBO SANTYKIAI

Bendrovės darbuotojų darbo apmokėjimo sistemos aprašas reglamentuoja darbuotojų darbo apmokėjimo tvarką, darbo užmokesčio apskaičiavimą esant naktiniam, viršvalandiniam, šventiniam ar darbui poilsio dieną, atsiskaitymo su darbuotojais terminus, nustato darbuotojų grupes ir pogrupius bei jų minimalius ir maksimalius pagrindinius darbo užmokesčius, papildomo apmokėjimo skyrimo pagrindus ir tvarką. Galiojanti tvarka užtikrina objektyvų pareigybių vertinimą pagal reikiamą kompetenciją, jų sudėtingumą ir atsakomybės lygį bei padeda objektyviai, skaidriai ir teisingai atlyginti už darbuotojų atliekamus darbus.



Vidutinio darbo užmokesčio dinamika, Eur/mėn.

### Valdybos atlygio politika

Valdybos narių atlygis nustatomas Visuotiniam akcininkų susirinkimui patvirtinant atlygio už Valdybos nario veiklą nustatymo tvarką bei patvirtinant Bendrovės Valdybos nario atlygio dydį.

Atlygis Valdybos nariams yra mokamas už jų veiklą Valdyboje: pasirengimą posėdžiams, dalyvavimą juose, priimant sprendimus posėdžių klausimais, teikiamus argumentuotus siūlymus, sprendimus dėl Bendrovės veiklos, tikslų įgyvendinimo ir kitais klausimais.

Su Valdybos nariais sudaromos valdybos nario veiklos sutartys, kuriose nustatomas atlygis ir susiję klausimai, Valdybos nario atsakomybė, teisės ir pareigos, konfidencialumo įsipareigojimas, konkuravimo apribojimai, atsakomybė ir kt.

Bendrovės interneto svetainėje skelbiama informacija apie vadovų, darbuotojų ir Valdybos narių vidutinį mėnesinį [darbo užmokestį](#).

### Darbo santykių valdymas

Bendrovė, valdydama darbo santykius, laikosi Darbo kodekse ir kituose teisės aktuose nustatytų reikalavimų. Visi su darbo santykiais susiję pokyčiai yra derinami ir tvirtinami Bendrovės vadovybės, komunikuojami visiems darbuotojams. Su pasikeitusiais Bendrovės norminiais dokumentais darbuotojai yra supažindinami per dokumentų valdymo sistemą, kompiuterizuotos darbo vietos neturintys darbuotojai informuojami žodžiu ir/ar raštu.

Elektroniniu paštu darbuotojai informuojami apie struktūrinius pokyčius, naujus darbuotojus, taip pat apie Bendrovės renginius, mokymus, darbo aplinkos pasikeitimus ir kt. Kompiuterizuotos darbo vietos neturintys darbuotojai informuojami žodžiu ir/ar raštu.

Pokyčiai, susiję su darbo sąlygų pasikeitimu aptariami ir priimami, atsižvelgiant į Bendrovės ir konkretaus darbuotojo lūkesčius.

Maža darbuotojų kaita pagrindžia, kad Bendrovėje suteikiamos saugios darbo sąlygos ir užtikrinamos socialinės garantijos, o kad Bendrovei ir jos darbuotojams, vykdančioms nustatytas funkcijas ir pareigas, būtų užtikrintas jų nepriklausomumas, užkertamas kelias atsirasti ir plisti korupcijai, sukurta tinkama ir geranoriška darbo aplinka – Bendrovėje galioja Etikos kodeksas bei Korupcijos prevencijos priemonių įgyvendinimo tvarka. Pagal Kolektyvinę sutartį Bendrovės darbuotojams taikomos papildomos garantijos (išmokos) ligos, artimųjų mirties atvejais, parama gimus (įsivaikinus) vaikui (-a), papildomos apmokamos atostogos sudarius santuoką, mirus artimajam, mokslui, papildomos apmokamos dienos darbuotojų sveikatinimuisi, profesinės sąjungos narių savišvietai, savanorystei, Rugsėjo 1-osios proga.

## DARBUOTOJŲ SVEIKATA IR SAUGUMAS

Saugios ir sveikos aplinkos darbuotojams užtikrinimas, darbuotojų saugumas - vienas svarbiausių Bendrovės prioritetų. Visi darbuotojai, kurių nepertraukiamas darbo stažas Bendrovėje didesnis nei vieneri metai, draudžiami papildomu sveikatos draudimu. Patvirtinta kolektyvinė sutartis, veikia Saugos darbe ir inspekcijos skyrius, Darbuotojų profesinė sąjunga, įdiegtos procedūros, leidžiančios darbuotojams pranešti apie problemas, pateikti pasiūlymus, nusiskundimus – visa tai kuria saugesnę aplinką Bendrovės darbuotojams ir duoda akivaizdžių rezultatų. Ankstesniais ir ataskaitiniais metais sunkių, mirtinų ir nelaimingų atsitikimų nebuvo fiksuota.

Bendrovė siekia:

- užtikrinti Lietuvos Respublikos įstatymų, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimų, kitų teisės aktų, reglamentuojančių saugą darbe, gaisrinę saugą, civilinę saugą, sveikatos apsaugą, Kolektyvinės sutarties, Darbo tvarkos taisyklių vykdymą Bendrovėje;
- kontroliuoti, kaip vykdomi darbuotojų saugos ir sveikatos, gaisrinės saugos, civilinės saugos teisės aktų reikalavimai;
- vykdyti prevencinę veiklą darbuotojų saugos ir sveikatos klausimais;
- ištirti ir analizuoti incidentus ir nelaimingus atsitikimus, susijusius su darbu;
- praveisti vidinius mokymus, pratybas, treniruotes, instruktavimus darbuotojų saugos ir sveikatos, gaisrinės, civilinės saugos klausimais;
- konsultuoti darbuotojus.

Bendrovėje nustatytos šios darbuotojų saugos ir sveikatos tvarkos:

1. Darbuotojų instruktavimo tvarka.
2. Darbuotojų mokymo ir žinių tikrinimo tvarka. Vadovaujantis šia tvarka, vykdomas darbuotojų mokymas, Bendrovėje yra sudarytos mokymo programos.
3. Darbuotojų neblaivumo ar apsvaigimo nuo psichiką veikiančių medžiagų nustatymo ir nušalinimo nuo darbo tvarka. Vadovaujantis šia tvarka vykdomi darbuotojų blaivumo patikrinimai.
4. Smurto ir priekabiavimo prevencijos taisyklės.
5. Nelaimingų atsitikimų darbe ir profesinių ligų prevencijos priemonių įgyvendinimo ir kontrolės tvarka.
6. Incidentų registravimo ir tyrimo tvarka. Incidentų bei nelaimingų atsitikimų tyrimui sudaromos komisijos, kuriuos tiria aplinkybes, nustato priežastis bei siūlo gerinimo veiksmus panašiems įvykiams išvengti.
7. Darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų laikymosi kontrolės tvarka. Vadovaujantis šia tvarka reguliariai tikrinamos Bendrovės darbuotojų darbo vietos, nustačius neatitikimus nustatomi gerinimo veiksmai, esant grubiems pažeidimams yra stabdomi darbai.
8. Asmeninių apsaugos priemonių naudojimo tvarka. Kiekvienai pareigybei bei tam tikriems darbams atlikti nustatytas nemokamai išduodamų asmeninių apsaugos priemonių sąrašas, paskirti atsakingi asmenys, aprūpinantys darbuotojus apsaugos priemonėmis.
9. Profilaktinio sveikatos tikrinimo tvarka. Dirbantiems organizuojami periodiniai sveikatos patikrinimai.
10. Darbų pagal nurodymus ir pavedimus tvarka. Nustatyti kokie leidžiantieji dokumentai privalomi, vykdant darbus. Paskirti asmenys, kurie turi teisę išduoti leidžiančius dokumentus.
11. Vidaus eismo taisyklės. Taisyklėse nurodyti reikalavimai transporto priemonių vairuotojams, pėstiesiems, dviračių vairuotojams.

### Saugos užtikrinimas darbo vietose

Bendrovėje laikomasi darbuotojų saugos ir sveikatos bendrų nuostatų ir principų, juos įgyvendinant, nuolat peržiūrimos Bendrovės struktūrinių padalinių darbuotojų mokymo programos, akcentuojant saugą darbe, COVID-19 ligos, gripo prevenciją ir Bendrovėje taikomų naujų technologijų, kompiuterizuoto valdymo, automatizacijos priemonių privalumus ir ypatumus. Darbuotojai aprūpinami asmeninėmis ir kolektyvinėmis saugos priemonėmis, tikrinama gaunamų saugos priemonių kokybė ir atitikimas nustatytiems reikalavimams, tobulinama jų techninė specifikacija. Atsižvelgus į darbuotojų pastabas parinkti naujo modelio apsauginiai darbo rūbai.

Sudarytos sutartys dėl darbuotojų profilaktinių sveikatos patikrinimų, 39 darbuotojais vakcinuoti nuo erkinio encefalito, 150 darbuotojų – nuo gripo.

2025 m. parengtas Asmeninių apsaugos priemonių naudojimo tvarkos aprašas bei atnaujintas Nemokamai išduodamų asmeninių apsaugos priemonių sąrašas. Atsižvelgiant į darbų sudėtingumą bei aplinkybes darbams atlikti išduodami nurodymai, pavedimai bei leidimai ugnies darbams. Šiuose dokumentuose nustatomi rizikos veiksniai ir priemonės jas pašalinti arba sumažinti.

Vadovaujantis Bendrovės darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijų reikalavimais, bet kuris darbuotojas, pastebėjęs nesaugią darbo vietą, įrenginį, privalo nedelsiant sustabdyti darbus ir informuoti tiesioginį vadovą. Darbuotojai gali pateikti siūlymus dėl nesaugios darbo vietos pagerinimo.

Atliktas darbo vietų profesinės rizikos vertinimas Bendrovės padaliniuose. Gautose darbo vietų profesinės rizikos vertinimo ataskaitose pateikta išvada, kad rizikos labai mažos, mažos, priimtinos ir toleruotinos.

### Nelaimingi atsitikimai darbe

Nelaimingi atsitikimai darbe	Metai		
	2023	2024	2025
Mirtini	-	-	-
Sunkūs	-	-	-
Lengvi	2	1	2

#### Nelaimingų atsitikimų darbe dinamika, vnt.

Atlikus lengvų nelaimingų atsitikimų darbe tyrimą, saugos ir sveikatos norminių teisės aktų pažeidimų nenustatyta. Pažymėtina, kad Bendrovės darbuotojai yra informuojami apie kitose įmonėse įvykusius sunkius ar mirtinus nelaimingus atsitikimus. Po nelaimingų atsitikimų įgyvendinamos prevencinės priemonės: papildomai instruktuojami darbuotojai, esant būtinybei papildomos eksploataavimo ar saugos ir sveikatos instrukcijos.

Informacijos apie kenksmingus darbo vietos faktorius bei dėl to suprastėjusią darbuotojų sveikatos būklę nebuvo gauta ar fiksuota.

### Darbuotojų mokymai ir ugdymas

Vadovaujantis Bendrovės patvirtinta tvarka, jos darbuotojai yra periodiškai mokomi ir atestuojami. Mokymai planuojami energetikos įrenginių eksploataavimo, potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros ir valdymo, pavojingų darbų vykdymo temomis taip pat saugos darbe, gaisrinės saugos, civilinės saugos temomis.

Per 2025 m. organizuoti 43 išoriniai seminarai, 82 mokymai, 5 konferencijos, 18 atestavimų, susijusių su atliekamų pareigų vykdymu. Sertifikuotose mokymo įstaigose darbuotojai įgijo atsakingų asmenų pažymėjimus, atestatus, reikalingus pareigoms vykdyti. 150 darbuotojų praversti kibernetinio saugumo mokymai ir atestavimas.

Bendrovėje, vadovaujantis patvirtintais grafikai, kaip prevencinė priemonė, vykdomos priešavarinės, priešgaisrinės treniruotės, atliktos civilinės saugos stalo pratybos. Per ataskaitinį laikotarpį sutrikimų ir avarių bendrovės padaliniuose neįvyko.



## NEDISKRIMINAVIMAS, LYGIOS GALIMYBĖS IR ŽMOGAUS TEISĖS

Bendrovė užtikrina, remia ir skatina darbuotojų teisę laisvai burtis, kolektyviai derėtis dėl darbo užmokesčio, darbo sąlygų ir kitų aktualių klausimų. Bendrovėje veikia Darbuotojų profesinė sąjunga, Darbo taryba.

Atrenkant darbuotojus Bendrovė siekia objektyvumo ir nešališkumo, suteikia lygias galimybes visiems kandidatams. Atrenkant darbuotojus nediskriminuojama dėl lyties, lytinės tapatybės, rasės, tautybės, kalbos, kilmės, socialinės padėties, amžiaus, lytinės orientacijos, negalios, etninės priklausomybės, religijos, tikėjimo, įsitikinimų ar pažiūrų, šeimyninės padėties ar ketinimo turėti vaikų.

Tose pačiose pareigose dirbančių ir tokią pačią kvalifikaciją turinčių moterų ir vyrų atlyginimas Bendrovėje nesiskiria.

Bendrovė nėra gavusi skundų dėl diskriminacijos.

Bendrovė laikosi įstatymų, draudžiančių vaikų ir priverstinį darbą.

Suinteresuotosios šalys apie įvairius pažeidimus bei susirūpinimą keliančius klausimus, tokius kaip teisės aktų nesilaikymas, diskriminacija ir kitas neetiškas elgesys, gali pranešti e. paštu.

## GYVENTOJŲ SVEIKATA IR SAUGUMAS

Bendrovėje nuosekliai valdomas veiklos poveikis sveikatai ir saugai, vykdoma kontrolė ir monitoringas, laikomasi visų veiklą reglamentuojančių teisės aktų.

Parengtas Bendrovės 2025-2027 metų ekstremaliųjų situacijų prevencinių priemonių planas, atlikta galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų analizė. Nustatytos ir pagal pavojingumą įvertintos labiausiai tikėtinos rizikos, susijusios su sveikata ir saugumu.

Dalyvauta civilinės saugos mokymuose pagal Asmenų, organizuojančių ir vykdančių gyventojų apsaugą, civilinės saugos mokymo programą. Parengti Bendrovės pareigybių, kurias užimančių asmenų atliekamos funkcijos būtinos mobilizacijos plane numatytiems veiksams ir (ar) priemonėms įgyvendinti, sąrašai ir pateikti Panevėžio m. bei Zarasų, Kupiškio rajonų savivaldybėms. Nacionalinio krizių valdymo centro analizės biurui pateiktas Bendrovės kritinės infrastruktūros atsparumo vertinimas. Dalyvauta Lietuvos kariuomenės sausumos pajėgų informacinių veiksnių specialistų pratybose „Pasitikėjimas 2025“. Su Zarasų rajono savivaldybe sudaryta sutartis „Dėl neatlygintinės mobilizacinio užsakymo ir (ar) priimančios šalies paramos“. Du kartus per sezoną sudarytos sąlygos namų šilumos sistemų prižiūrėtojams atlikti legioneliozės prevenciją.

2025 m. skundų, nuobaudų ar įspėjimų dėl vykdomos veiklos ir teikiamų paslaugų poveikio sveikatai ir saugai iš gyventojų ar prižiūrinių institucijų negauta.

## ŠVIETIMAS IR PARAMA VIETOS BENDRUOMENĖMS

Bendrovė nuosekliai dirba visuomenės švietimo srityje, siekiant abipusiškai svarbių rezultatų – taupyti ir kuo efektyviau vartoti šilumą, drauge mažinant energijos išteklių vartojimą ir emisijas.

Bendrovė yra įsipareigojusi šviesti šilumos vartotojus efektyvaus energijos vartojimo tikslais. Tam pasitelkiamos įvairios komunikacijos priemonės ir kanalai – žiniasklaida, Bendrovės interneto svetainė, socialiniai tinklai, susitikimai su bendrijomis, jų pirmininkais, informaciniai pranešimai daugiabučių gyvenamųjų namų laiptinėse ir t.t.

Aktualioje nuolat atnaujinamoje informacijoje pristatomi šilumos energijos taupymo būdai, teikiami su tuo susiję patarimai, pristatomos priemonės, galinčios spręsti energetinio efektyvumo problematiką senuose, nerenovuotuose daugiabučiuose.

Bendrovė nuosekliai bendradarbiauja su vietos bendruomenėmis, pristato joms savo veiklą ir yra atvira iš bendruomenės kylančioms iniciatyvoms. 2025 m. vyko 14 ekskursijų moksleiviams, dalyvauta Panevėžio plėtros agentūros organizuotame renginyje „Atviros pramonės savaitgalis“, kurio metu organizuotos 5 ekskursijos visuomenei į Panevėžio katilinę ir termofikacinę elektrinę. Tai pat organizuotos ekskursijos ir Bendrovės veiklos pristatymai Bendrovės svečiams. Minint Pasaulinės inžinerijos dieną, dalyvauta Panevėžio regioninio karjeros centro iniciatyvoje, prisijungiant prie renginių ciklo „Inžinerija – Panevėžio DNR“ – Bendrovėje suorganizuotas susitikimas su vyresniųjų klasių moksleiviais, siekiant sudominti jaunus žmones, pasirenkant energetikos sektoriui strategiškai svarbių studijų kryptį. Bendrovė tapo Panevėžio švietimo centro organizuotos iniciatyvos „Pamokos matuojasi Panevėžį: iššūkių serija“ partnere, drauge su Saulėtekio progimnazijos mokiniais sprendė iššūkį „Šilumos energiją taupantys namai“ – vesta šilumos taupymo mokymosi pamoka, organizuota ekskursija į Panevėžio katilinę ir elektrinę.

Bendrovė teikia paramą bendruomenių interesus atstovaujančioms ar šių bendruomenių poreikius tenkinančioms įstaigoms ir organizacijoms, kurios įregistruotos paramos gavėjais ir įgyvendina visuomenės tikslus kultūros, švietimo, mokslo, sporto, socialinės apsaugos ir kitose visuomenei naudingose srityse.

Bendrovė stengiasi ne tik užsiimti visuomenės švietimu, bet ir įsijungti į vietos bendruomenių veiklas ir jas remti. Parama teikiama vadovaujantis Valdybos patvirtintomis Bendrovės paramos valdymo taisyklėmis ir joje nustatytais kriterijais ir kryptimis. 2025 m. metais paramai skirta 36 tūkst. Eur (2024 m. – 31 tūkst. Eur).

Parama teikiama vadovaujantis šiais principais:

- atitikties Bendrovės veiklos tikslams – vertinant paraiškas ir priimant sprendimus dėl paramos skyrimo siekiama, kad paramą gautų tie paramos gavėjai, kurių nurodyti ir tinkamai pagrįsti paramos panaudojimo tikslai labiausiai atitinka Bendrovės veiklos tikslus ir Bendrovės vertybes;
- tikslingumo – paramą gali gauti paramos gavėjai, kurių vykdoma veikla, projektai, iniciatyvos sukuria vertę srityse, kuriose Bendrovė veikia regionų ar nacionaliniu mastu;
- skaidrumo – visoms paraiškoms taikomi vienodi, aiškūs ir suprantami paraiškų vertinimo ir skyrimo kriterijai;
- nešališkumo – tais atvejais, kai paraiškos vertinimas gali sukelti interesų konfliktą, vertinant paraišką ir priimant sprendimą, vertintojas (vertintojai) privalo nusišalinti nuo paraiškos vertinimo ir sprendimo priėmimo.

Priimant sprendimus dėl Bendrovės paramos skyrimo, pirmiausiai tenkinamos tos paraiškos, kurios atitinka visus šiuos prioritetus:

- veikla ir projektai, kuriems įgyvendinti reikalinga parama, yra orientuoti į naudos visuomenei, miestų bendruomenėms, kūrimą;
- veikla ir projektai, kuriems reikalinga parama, yra įgyvendinami Panevėžio miesto ir rajono, Kupiškio rajono, Pasvalio rajono, Zarasų rajono, Rokiškio rajono, Kėdainių rajono savivaldybėse;

- yra užtikrinamas atviras ir skaidrus informacijos apie Paramos gavėjo veiklą bei paramos panaudojimą teikimas.

Bendrovės interneto svetainėje skelbiama informacija apie [suteikta parama](#).



## VALDYSENOS SRITIS

### ATSAKOMYBĖ IR TVARUMAS TIEKIMO GRANDINĖJE

2025 m. 68% šilumos buvo pagaminta savuose šilumos gamybos šaltiniuose, 32% - pirka iš šilumos gamintojų. Bendrovė šilumos energiją perka iš penkių nepriklausomų ir atliekinės šilumos gamintojų, veikiančių Panevėžio, Kėdainių, Pasvalio ir Kupiškio miestų šilumos tiekimo sistemose:

- AB „Lifosa“
- AB „Panevėžio stiklas“
- UAB „Biokuro energija“
- UAB „Kurana“
- AB „Simega“

Visi šilumos gamintojai, iš kurių yra superkama šilumos energija, šilumos gamybai naudoja atsinaujinančius energijos išteklius arba tiekia atliekinę (neutralaus poveikio taršai) šilumą, taip prisidedamos prie oro aplinkos taršos mažinimo. Iš nepriklausomų ir atliekinės šilumos gamintojų 2025 m. pirktas šilumos kiekis lyginant su 2024 m. padidėjo 44,0 % nuo 148 803 MWh iki 214 336 MWh, dėl padidėjusio superkamo šilumos kiekio iš AB „Lifosa“ nuo 39 404 MWh iki 88 464 MWh.

Siekiant užtikrinti lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, proporcingumo principų laikymąsi, Bendrovė yra patvirtinusi ir vadovaujasi Mažos vertės pirkimų taisyklėmis, kurios nustato Bendrovės vykdomų prekių, paslaugų ir darbų mažos vertės pirkimų būdus, pirkimų dokumentams keliamus reikalavimus ir pirkimų procedūrų atlikimo tvarką. Taisyklės yra taikomos mažos vertės viešiesiems pirkimams, kuriais įsigyjamos prekės, paslaugos, darbai, skirti energetikos sektoriaus veiklai vykdyti.

2025 m. Bendrovė sudarė 2 106 viešųjų pirkimo sutarčių (žodinės ir rašytinės) su prekių, paslaugų ir darbų tiekėjais, iš jų 3 viešųjų pirkimo sutartys - su užsienio tiekėjais.

Šilumos gamybai naudojamam biokurui pirkti buvo sudarytos 498 sutartys su 30 tiekėjais. Gamtinių dujų 55,1 proc. žaliavos buvo perkama Europos energijos

biržoje, kitas kiekis – pagal dvišales sutartis. Kitas kuras (dyzelinas, presuoti šiaudai) pirktas pagal dvišales sutartis.

[sigyjant prekes, paslaugas ir darbus Bendrovė siekia, kad būtų daroma kuo mažesnė įtaka klimato kaitai ir aplinkos taršai, todėl „žalieji“ pirkimai sudarė 100 proc. visų Bendrovės vykdytų pirkimų.



**„Žalieji“ pirkimai sudarė 100 proc.**

## TVARUS INVESTAVIMAS

Bendrovė siekia užtikrinti veiklos ir tvarios plėtros perspektyvą, tenkinant vartotojų šilumos poreikius vartotojams pagrįstomis būtinosiomis sąnaudomis ir neviršijant leidžiamo neigiamo poveikio aplinkai, t. y. mažinant anglies dioksido išmetimą, taip pat didinant atsinaujinančių energijos šaltinių naudojimą ir efektyvumą šilumos gamyboje, mažinant šilumos suvartojimą ir nuostolius.

Atsižvelgiant į tai Bendrovė planuoja investicijas ir įgyvendina projektus, kurie siejami su atsinaujinančių išteklių panaudojimu, mažinant šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį į aplinkos orą, prisidedant prie Nacionalinės energetikos strategijos įgyvendinimo ir kitų nacionalinių bei tarptautinių teisės aktų ir susitarimų, orientuotų į aplinkos apsaugą.

2025 m. įvykdyti projektai:

1. Vykdamas projektą „Atmosferinio deaeratoriaus Nr. 1 pakeitimas“, Panevėžio RK-1 buvo demontuotas senas, susidėvėjęs atmosferinis deaeratorius ir įrengtas naujas atmosferinis deaeratorius, skirtas šilumos tinklų papildymo vandens deaeravimui. Deaeratoriuje naudotos šiuolaikinės technologijos sudaro galimybę deaeruoti vandenį naudojant mažiau energijos resursų;
2. „Zarasų r. Dusetų katilinės rekonstravimas“ projekto metu įrengtas 950 kW galios automatinio veikimo vandens šildymo katilas. Katilinėje įdiegta moderni infrastruktūra: naujas biokuro katilas, ekonomizaizeris, multiciklonas, siurbliai, pelenų šalinimo ir kuro padavimo įranga bei šiuolaikinė valdymo sistema. Taip pat įrengtas smulkintos medienos kuro ūkis, rezervinis elektros generatorius ir aikštelė kuro iškrovimui. Įgyvendinus projektą, Bendrovės biokurą naudojančių šilumos gamybos įrenginių instaliuota galia palyginti su 2024 m., padidėjo 0,455 MW – nuo 135,933 MW iki 136,388 MW. Katilinė pradėjo veikti be pastovaus personalo;
3. Vykdamas projektą „Skysto kuro katilo įrengimas Zarasų katilinėje“ įrengti 2 vandens šildymo katilai su moderniais skysto kuro degikliais, skysto kuro tiekimo įranga. Rezervinis kuras pakeistas iš skalūnų alyvos į mažiau taršų kurą – dyzeliną. Rezerviniai dyzelinu kūrenami vandens šildymo katilai užtikrins šilumos gamybą nesant šilumos gamybos iš biokuro galimybės;



2025 m. Bendrovės investicijos sudarė  
**5, 7 mln. Eur**

4. „Dūmtraukio statyba Kėdainių RK“ projektas pradėtas 2024 m., baigtas 2025 m. Kėdainių rajoninėje katilinėje pastatytas 45,3 m. metalinis dūmtraukis į kurį nukreikiami dūmai iš 2024 m. įrengto dūmų kondensacinio ekonomizaizerio. Vykdamas patvirtintą Bendrovės investicijų planą, per 2025 m. investicijos sudarė 5, 711 mln. Eur.

Regionai	2024 m.	2025 m.
	tūkst. Eur	
Panevėžys	1 646	3 702
Kėdainiai	1 081	316
Rokiškis	1 219	222
Kupiškis	366	92
Pasvalys	378	103
Zarasai	253	1 277
<b>Viso:</b>	<b>4 943</b>	<b>5 712</b>

Investicijos pagal regionus

## INFRASTRUKTŪROS PLĖTOJIMAS

Šilumos tinklų plėtra yra vienas Bendrovės uždavinių, gerinant teikiamų paslaugų kokybę. 2025 metais prie šilumos tinklų prijungta 9 nauji vartotojai (iš jų 6 Panevėžyje, po 1 Zarasuose, Kėdainiuose bei Kupiškyje), kurių instaliuota galia 2,488 MWh šilumos. Naujiems vartotojams įrengti 288 m šilumos tinklų.

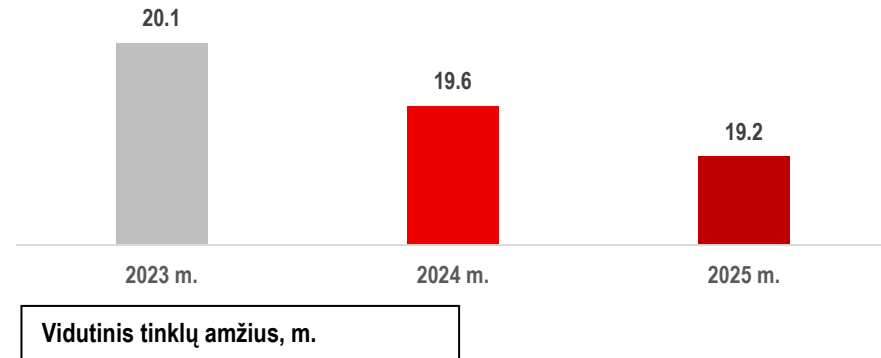
## SAUGAUS IR STABILIAUS ŠILUMOS TINKLO UŽTIKRINIMAS

Šilumos tinklų modernizavimas - vienas efektyviausių būdų didinti šilumos tiekimo patikimumą, mažinti šilumos nuostolius bei aplinkos taršą. Siekiant užtikrinti saugų ir patikimą šilumos tinklų darbą, pasibaigus šildymo sezonui visuose šilumos tinkluose yra atliekami hidrauliniai bandymai, taip nustatant pažeidžiamas šilumos tinklų vietas ir siekiant iki kito šildymo sezono sutvarkyti tuos šilumos tinklų ruožus, kurie buvo nesandarūs ir įvyko trūkimai. Prie šilumos tiekimo efektyvumo ir patikimumo užtikrinimo vartotojams prisideda kiekvienais metais atliekamos šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos, leidžiančios mažinti nuostolius šilumos tinkluose bei anglies dioksido išmetimą.

Šilumos tinklų rekonstrukcijos metu bekanaliuose šilumos tinkluose yra įrengiami kontrolės sistemos stebėjimo taškai, fiksuojantys juose besikaupiančią drėgmę, eksploatacijos metu atsiradusius vamzdyno nesandarumus. Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje buvo įrengti 128 bekanalių šilumos vamzdynų laidų kontrolės sistemos stebėjimo taškai, iš kurių Panevėžyje įrengti 99, Kėdainiuose – 14 pastatų, Rokiškyje – 8, Kupiškyje – 2, Zarasuose – 5. Visos šios priemonės leidžia kontroliuoti šilumos tinklų būklę ir nepertraukiamu režimu tiekti šilumą vartotojams.

Centralizuoto šilumos tiekimo sistemos temperatūros mažinimas yra svarbus žingsnis siekiant efektyvesnio šilumos tiekimo ir nuostolių sumažinimo tinkluose. Bendrovėje jau daug metų yra pažeminti temperatūriniai grafikai siekiant mažinti šilumos tiekimo nuostolius. Bendrovėje yra 28 šilumos tiekimo sistemos, iš jų 18 sistemų taikomi pažeminti temperatūriniai grafikai (64,3 % nuo visų sistemų).

Bendrovėje šilumos tinklų nusidėvėjimo normatyvas yra 30 metų. 2025 metais vidutinis tinklų amžius buvo 19,2 metų, o 2024 metais – 19,6 metų.



Vidutinis tinklų amžius, m.



## KLIENTŲ PRIVATUMAS IR DUOMENŲ APSAUGA

Bendrovė laikosi Bendrojo duomenų apsaugos reglamento ir Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimų dėl asmens duomenų apsaugos.

Igyvendinant teisės aktų reikalavimus, Bendrovėje patvirtinta:

- Asmens duomenų tvarkymo taisyklės.
- Darbuotojų asmens duomenų saugojimo politikos aprašas.
- Asmens duomenų saugumo pažeidimų nustatymo, tyrimo, pranešimo apie juos ir dokumentavimo taisyklės.
- Duomenų subjekto teisių įgyvendinimo taisyklės.
- Sutikimo dėl asmens duomenų tvarkymo standartinė forma, kuri pildoma, kai nėra teisėto pagrindo tvarkyti asmens duomenis.
- Vaizdo, telefoninių pokalbių įrašų ir vietos nustatymo įrenginiais renkamų duomenų tvarkymo taisyklės.

Bendrovėje yra paskirtas duomenų apsaugos pareigūnas.

Bendrovės vidaus teisės aktai, susiję su asmens duomenų apsauga, nuolatos peržiūrimi, atlikti poveikio duomenų apsaugai vertinimai.



**2025 m. Bendrovėje nebuvo fiksuota duomenų nutekėjimo atveju, nebuvo asmenų skundų dėl jų tvarkomų asmens duomenų.**

## KORUPCIJOS PREVENCIJA

Bendrovės dėmesys korupcijos rizikos valdymui kuria korupcijai atsparią aplinką. Sudaryta korupcijos prevencijos kontrolės komisija, patvirtinta korupcijos prevencijos programa, Bendrovės darbuotojams rengiami nuolatiniai mokymai

korupcijos prevencijos tema. Mokymuose dalyvauja ir kompetenciją kelia korupcijos prevencijos kontrolės komisijos nariai.

Bendrovė laikosi nulinės tolerancijos principo korupcijai, įskaitant kyšininkavimą ir užsienio pareigūnų papirkimą. Bendrovėje taikomos korupcijos prevencijos priemonės, darbuotojai informuojami apie galimas korupcijos rizikas ir privalo laikytis galiojančių teisės aktų bei vidaus politikų.

Bendrovėje patvirtintas pareigybių, dėl kurių teikiamas prašymas Specialiųjų tyrimų tarnybai pateikti informaciją, sąrašas, nustatyti darbuotojai, kuriems privaloma deklaruoti privačius interesus, sudaryta galimybė pranešti apie korupcinio pobūdžio veikas.

Bendrovės darbuotojai, dalyvaujantys viešųjų pirkimų procedūrose, pildo ir viešai skelbia viešųjų ir privačių interesų deklaracijas.

Taip pat Bendrovėje įdiegtas vidinis informacijos apie pažeidimus teikimo kanalas.

## ĮVYKIAI PO ATASKAITINIO LAIKOTARPIO PABAIGOS

2025 m. vasario 3 d. Bendrovė pateikė paraišką UAB ILTE pagal skatinamąją finansinę priemonę „Paskolos šilumos tiekėjams ir gamintojams“ projektui „Kogeneracinio bloko, naudojančio atsinaujinančius energijos išteklius, statyba Panevėžio elektrinėje“ finansuoti. 2025 m. birželio 30 d. UAB ILTE priėmė sprendimą dėl paskolos suteikimo AB „Panevėžio energija“. Šio projekto finansavimui nutarta skirti 21 654 tūkst. Eur lengvatinę paskolą su daline palūkanų subsidija, t.sk. 7 186 tūkst. Eur negražintina paskola. Sutartis turi būti pasirašyta ne vėliau kaip iki 2026 m. birželio 30 d.

2025 m. birželio 2 d. Bendrovė pateikė VERT šilumos gamybos ir (ar) tiekimo pajamų bazinio lygio perskaičiavimo projektą.

Generalinis direktorius \_\_\_\_\_ Tomas Jukna

2026 m. kovo 13 d.



# 2025 M. FINANSINĖS ATASKAITOS

## AB „PANEVŽIO ENERGIJA“

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

## BALANSAS 2025 M. GRUODŽIO 31 D.

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
	<b>TURTAS</b>			
<b>A.</b>	<b>ILGALAIKIS TURTAS</b>		<b>81 316 767</b>	<b>80 321 266</b>
1.	NEMATERIALUSIS TURTAS	3.1.	177 286	198 199
1.1.	Plėtos darbai			
1.2.	Prestižas			
1.3.	Programinė įranga		166 322	195 186
1.4.	Koncesijos, patentai, licencijos, prekių ženklai ir panašios teisės		10 964	3 013
1.5.	Kitas nematerialusis turtas			
1.6.	Sumokėti avansai			
2.	MATERIALUSIS TURTAS	3.2.	78 913 024	79 124 037
2.1.	Žemė			
2.2.	Pastatai ir statiniai		59 760 349	58 359 626
2.3.	Mašinos ir įranga		16 838 021	17 861 698
2.4.	Transporto priemonės		570 697	588 578
2.5.	Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai		880 438	890 249
2.6.	Investicinis turtas			
2.6.1.	Žemė			
2.6.2.	Pastatai			
2.7.	Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai		863 519	1 423 886
3.	FINANSINIS TURTAS		410 000	173 552
3.1.	Įmonių grupės įmonių akcijos			
3.2.	Paskolos įmonių grupės įmonėms			
3.3.	Iš įmonių grupės įmonių gautinos sumos			3 552
3.4.	Asocijuotųjų įmonių akcijos			
3.5.	Paskolos asocijuotosioms įmonėms			
3.6.	Iš asocijuotųjų įmonių gautinos sumos			
3.7.	Ilgalaikės investicijos			
3.8.	Po vienu metų gautinos sumos	3.3.		3 552
3.9.	Kitas finansinis turtas	3.4.	410 000	170 000
4.	KITAS ILGALAIKIS TURTAS		1 816 457	825 478
4.1.	Atidėtojo pelno mokesčio turtas	3.22.	1 816 457	825 478
4.2.	Biologinis turtas			
4.3.	Kitas turtas			
<b>B.</b>	<b>TRUMPALAIKIS TURTAS</b>		<b>12 533 441</b>	<b>12 092 575</b>
1.	ATSARGOS		2 613 987	2 727 909
1.1.	Žaliavos, medžiagos ir komplektavimo detalės	3.5.	2 078 622	2 304 906
1.2.	Nebaigta produkcija ir vykdomi darbai			
1.3.	Produkcija			
1.4.	Pirktos prekės, skirtos perparduoti			
1.5.	Biologinis turtas			
1.6.	Ilgalaikis materialusis turtas, skirtas parduoti			
1.7.	Sumokėti avansai	3.6.	535 365	423 003
2.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS		6 258 204	6 550 762
2.1.	Pirkėjų skolos	3.7.	6 247 437	6 526 552
2.2.	Įmonių grupės įmonių skolos			
2.3.	Asocijuotųjų įmonių skolos			
2.4.	Kitos gautinos sumos	3.8.	10 767	24 210
3.	TRUMPALAIKĖS INVESTICIJOS			
3.1.	Įmonių grupės įmonių akcijos			
3.2.	Kitos investicijos			
4.	PINIGAI IR PINIGŲ EKIVALENTAI	3.9.	3 661 250	2 813 904
<b>C.</b>	<b>ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS</b>	<b>3.10.</b>	<b>116 756</b>	<b>106 743</b>
	<b>TURTAS IŠ VISO:</b>		<b>93 966 964</b>	<b>92 520 584</b>

## AB „PANEVŽIO ENERGIJA“

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

## BALANSAS (tęsinys) 2025 M. GRUODŽIO 31 D.

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
	<b>NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI</b>			
<b>D.</b>	<b>NUOSAVAS KAPITALAS</b>		<b>64 144 546</b>	<b>60 895 563</b>
1.	KAPITALAS	3.11.	32 618 320	32 618 320
1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas		32 618 320	32 618 320
1.2.	Pasirašytasis neapmokėtas kapitalas (–)			
1.3.	Savos akcijos, pajai (–)			
2.	AKCIJŲ PRIEDAI			
3.	PERKAINOJIMO REZERVAS			
4.	REZERVAI	3.11.	28 001 000	27 401 000
4.1.	Privalomasis rezervas arba atsargos (rezervinis) kapitalas		3 500 000	3 500 000
4.2.	Savoms akcijoms įsigyti			
4.3.	Kiti rezervai		24 501 000	23 901 000
5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)		3 525 226	876 243
5.1.	Ataskaitinių metų pelnas (nuostoliai)		3 491 291	822 253
5.2.	Ankstesnių metų pelnas (nuostoliai)		33 935	53 990
<b>E.</b>	<b>DOTACIJOS, SUBSIDIJOS</b>	3.12.	<b>21 917 000</b>	<b>23 611 028</b>
<b>F.</b>	<b>ATIDĖJINIAI</b>		<b>1 571 234</b>	<b>1 503 301</b>
1.	Pensijų ir panašių įsipareigojimų atidėjiniai	3.13.	1 571 234	1 503 301
2.	Mokesčių atidėjiniai			
3.	Kiti atidėjiniai			
<b>G.</b>	<b>MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI</b>		<b>6 334 184</b>	<b>6 510 692</b>
1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI			
1.1.	Skoliniai įsipareigojimai			
1.2.	Skolos kredito įstaigoms	3.14.		
1.3.	Gauti avansai			
1.4.	Skolos tiekėjams			
1.5.	Pagal vekselius ir čekius mokėtinos sumos			
1.6.	Įmonių grupės įmonėms mokėtinos sumos			
1.7.	Asocijuotosioms įmonėms mokėtinos sumos			
1.8.	Kitos mokėtinos sumos ir ilgalaikiai įsipareigojimai			
2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI		6 334 184	6 510 692
2.1.	Skoliniai įsipareigojimai			
2.2.	Skolos kredito įstaigoms	3.14.		
2.3.	Gauti avansai		218 598	188 579
2.4.	Skolos tiekėjams	3.15.	4 781 706	5 199 518
2.5.	Pagal vekselius ir čekius mokėtinos sumos			
2.6.	Įmonių grupės įmonėms mokėtinos sumos			
2.7.	Asocijuotosioms įmonėms mokėtinos sumos			
2.8.	Pelno mokesčio įsipareigojimai			
2.9.	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai		902 960	794 359
2.10.	Kitos mokėtinos sumos ir trumpalaikiai įsipareigojimai	3.15.	430 920	328 236
<b>H.</b>	<b>SUKAUPOTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS</b>			
	<b>NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO:</b>		<b>93 966 964</b>	<b>92 520 584</b>

Generalinis direktorius \_\_\_\_\_  
(parašas)

Tomas Jukna

Finansų direktorė \_\_\_\_\_  
(parašas)

Rita Morozovienė

Vyriausioji finansininkė \_\_\_\_\_  
(parašas)

Daiva Skrupskelienė

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**PELNO (NUOSTOLIŲ) ATASKAITA**

Už metus, pasibaigusius 2025 m. gruodžio 31 d.

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1.	Pardavimo pajamos	3.17.	45 364 236	43 564 813
2.	Pardavimo savikaina	3.18.	(38 564 887)	(38 544 737)
3.	Biologinio turto tikrosios vertės pokytis			
4.	<b>BENDRASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)</b>		<b>6 799 349</b>	<b>5 020 076</b>
5.	Pardavimo sąnaudos			
6.	Bendrosios ir administracinės sąnaudos	3.19.	(4 867 809)	(4 800 056)
7.	Kitos veiklos rezultatai	3.20.	418 542	320 729
8.	Investicijų į patrunuojančiosios, patrunuojamųjų ir asocijuotųjų įmonių akcijas pajamos			
9.	Kitų ilgalaikių investicijų ir paskolų pajamos			
10.	Kitos palūkanų ir panašios pajamos	3.21.	178 155	169 408
11.	Finansinio turto ir trumpalaikių investicijų vertės sumažėjimas			
12.	Palūkanų ir kitos panašios sąnaudos	3.21.	(27 925)	(29 179)
13.	<b>PELNAS (NUOSTOLIAI) PRIEŠ APMOKESTINIMĄ</b>		<b>2 500 312</b>	<b>680 978</b>
14.	Pelno mokestis	3.22.	990 979	141 275
15.	<b>GRYNASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)</b>		<b>3 491 291</b>	<b>822 253</b>

Generalinis direktorius

\_\_\_\_\_

(parašas)

Tomas Jukna

Finansų direktorė

\_\_\_\_\_

(parašas)

Rita Morozovienė

Vyriausioji finansininkė

\_\_\_\_\_

(parašas)

Daiva Skrupskelienė

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre  
2025 m. sausio 1 d. – 2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITA**

Už metus, pasibaigusius 2025 m. gruodžio 31 d.

STRAIPSNIS	Apmokėtas įstatinis arba pagrindinis kapitalas	Akcijų priedai	Savos akcijos (-)	Perkainojimo rezervas		Įstatymo numatyti rezervai		Kiti rezervai	Nepaskirstytasis pelnas (nuostoliai)	Iš viso
				Ilgalaikio materialiojo turto	Finansinio turto	Privalomasis arba atsargos (rezervinis) kapitalas	Savoms akcijoms įsigyti			
<b>1. Likutis užpraėjusio ataskaitinio (metinio) laikotarpio pabaigoje</b>	<b>32 618 320</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 500 000</b>	<b>0</b>	<b>21 601 000</b>	<b>2 913 161</b>	<b>60 632 481</b>
2. Apskaitos politikos pakeitimo rezultatas										0
3. Esminių klaidų taisymo rezultatas										0
<b>4. Perskaičiuotas likutis užpraėjusio ataskaitinio (metinio) laikotarpio pabaigoje</b>	<b>32 618 320</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 500 000</b>	<b>0</b>	<b>21 601 000</b>	<b>2 913 161</b>	<b>60 632 481</b>
5. Ilgalaikio materialiojo turto vertės padidėjimas (sumažėjimas)										0
6. Veiksmingos apsidraudimo priemonės vertės padidėjimas (sumažėjimas)										0
7. Savų akcijų įsigijimas (pardavimas)										0
8. Pelno (nuostolių) ataskaitoje nepripažintas pelnas (nuostoliai)										0
9. Ataskaitinio laikotarpio grynasis pelnas (nuostoliai)									822 253	<b>822 253</b>
10. Dividendai									(559171)	<b>(559171)</b>
11. Kitos išmokos										0
12. Sudaryti rezervai								2 336 000	(2336000)	0
13. Panaudoti rezervai								(36 000)	36 000	0
14. Įstatinio kapitalo didinimas (mažinimas) arba pajininkų įnašai (pajų gražinimas)										0
15. Kitas įstatinio arba pagrindinio kapitalo padidėjimas (sumažėjimas)										0
16. Įnašai nuostoliams padengti										0
<b>17. Likutis praėjusio ataskaitinio (metinio) laikotarpio pabaigoje</b>	<b>32 618 320</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 500 000</b>	<b>0</b>	<b>23 901 000</b>	<b>876 243</b>	<b>60 895 563</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**NUOSAVO KAPITALO POKYČIŲ ATASKAITA (tęsinys)**

Už metus, pasibaigusius 2025 m. gruodžio 31 d.

STRAIPSNIS	Apmokėtas įstatinis arba pagrindinis kapitalas	Akcijų priedai	Savos akcijos (–)	Perkainojimo rezervas		Įstatymo numatyti rezervai		Kiti rezervai	Nepaskirstytasis pelnas (nuostoliai)	Iš viso
				Ilgalaikio materialiojo turto	Finansinio turto	Privalomasis arba atsargos (rezervinis) kapitalas	Savoms akcijoms įsigyti			
18. Ilgalaikio materialiojo turto vertės padidėjimas (sumažėjimas)										0
19. Veiksmingos apsidraudimo priemonės vertės padidėjimas (sumažėjimas)										0
20. Savų akcijų įsigijimas (pardavimas)										0
21. Pelno (nuostolių) ataskaitoje nepripažintas pelnas (nuostoliai)										0
22. Ataskaitinio laikotarpio grynasis pelnas (nuostoliai)									3 491 291	<b>3 491 291</b>
23. Dividendai									(242308)	<b>(242308)</b>
24. Kitos išmokos										0
25. Sudaryti rezervai								636 000	(636000)	0
26. Panaudoti rezervai								(36 000)	36 000	0
27. Įstatinio kapitalo didinimas (mažinimas) arba pajininkų įnašai (pajų gražinimas)										0
28. Kitas įstatinio arba pagrindinio kapitalo padidėjimas (sumažėjimas)										0
29. Įnašai nuostoliams padengti										0
<b>30. Likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje</b>	<b>32 618 320</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 500 000</b>	<b>0</b>	<b>24 501 000</b>	<b>3 525 226</b>	<b>64 144 546</b>

Generalinis direktorius \_\_\_\_\_  
(parašas)

Tomas Jukna

Finansų direktorė \_\_\_\_\_  
(parašas)

Rita Morozovienė

Vyriausioji finansininkė \_\_\_\_\_  
(parašas)

Daiva Skrupskelienė



**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre  
2025 m. sausio 1 d. – 2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA**

Už metus, pasibaigusius 2025 m. gruodžio 31 d.

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Straipsniai</b>	<b>Pastabos Nr.</b>	<b>Ataskaitinis laikotarpis</b>	<b>Praėjęs ataskaitinis laikotarpis</b>
<b>1.</b>	<b>Pagrindinės veiklos pinigų srautai</b>			
1.1.	Grynasis pelnas (nuostoliai)		3 491 291	822 253
1.2.	Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos	3.1.; 3.2	4 202 137	4 053 504
1.3.	Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto perleidimo rezultatų eliminavimas		(38 646)	(22 881)
1.4.	Finansinės ir investicinės veiklos rezultatų eliminavimas	3.21.	(150 230)	(140 229)
1.5.	Kitų nepiniginių sandorių rezultatų eliminavimas		21 394	554 894
1.6.	Iš įmonių grupės įmonių ir asocijuotųjų įmonių gautinų sumų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.7.	Kitų po vieno metų gautinų sumų sumažėjimas (padidėjimas)	3.3.	3 552	7 713
1.8.	Atidėtojo pelno mokesčio turto sumažėjimas (padidėjimas)	3.22.	(990 979)	(141 275)
1.9.	Atsargų, išskyrus sumokėtus avansus, sumažėjimas (padidėjimas)	3.5.	283 885	182 372
1.10.	Sumokėtų avansų sumažėjimas (padidėjimas)	3.6.	(112 362)	137 119
1.11.	Pirkėjų skolų sumažėjimas (padidėjimas)	3.7.	313 592	242 326
1.12.	Įmonių grupės įmonių ir asocijuotųjų įmonių skolų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.13.	Kitų gautinų sumų sumažėjimas (padidėjimas)	3.8.	13 321	568 335
1.14.	Trumpalaikių investicijų sumažėjimas (padidėjimas)			
1.15.	Ateinančių laikotarpių sąnaudų ir sukauptų pajamų sumažėjimas (padidėjimas)	3.10.	(10 013)	13 287
1.16.	Atidėjinių padidėjimas (sumažėjimas)	3.13.	67 933	22 772
1.17.	Ilgalaikių skolų tiekėjams ir gautų avansų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.18.	Pagal vekselius ir čekius po vieno metų mokėtinų sumų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.19.	Ilgalaikių skolų įmonių grupės įmonėms ir asocijuotosioms įmonėms padidėjimas (sumažėjimas)			
1.20.	Trumpalaikių skolų tiekėjams ir gautų avansų padidėjimas (sumažėjimas)	3.15.	(383 342)	560 223
1.21.	Pagal vekselius ir čekius per vienus metus mokėtinų sumų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.22.	Trumpalaikių skolų įmonių grupės įmonėms ir asocijuotosioms įmonėms padidėjimas (sumažėjimas)			
1.23.	Pelno mokesčio įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)			
1.24.	Su darbo santykiais susijusių įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)		44 947	25 056
1.25.	Kitų mokėtinų sumų ir įsipareigojimų padidėjimas (sumažėjimas)	3.15.	102 684	22 307
1.26.	Sukauptų sąnaudų ir ateinančių laikotarpių pajamų padidėjimas (sumažėjimas)			
	<b>Grynieji pagrindinės veiklos pinigų srautai</b>		<b>6 859 164</b>	<b>6 907 776</b>

## AB „PANEVŽIO ENERGIJA“

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

## PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA (tęsinys)

Už metus, pasibaigusius 2025 m. gruodžio 31 d.

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
<b>2.</b>	<b>Investicinės veiklos pinigų srautai</b>			
2.1.	Ilgalaikio turto, išskyrus investicijas, įsigijimas	3.1.; 3.2.	(5 721 435)	(6 694 885)
2.2.	Ilgalaikio turto, išskyrus investicijas, perleidimas		38 716	28 091
2.3.	Ilgalaikių investicijų įsigijimas			
2.4.	Ilgalaikių investicijų perleidimas			
2.5.	Paskolų suteikimas			
2.6.	Paskolų susigrąžinimas			
2.7.	Gauti dividendai, palūkanos	3.21.	77 151	79 633
2.8.	Kitas investicinės veiklos pinigų srautų padidėjimas			
2.9.	Kitas investicinės veiklos pinigų srautų sumažėjimas			
	<b>Grynieji investicinės veiklos pinigų srautai</b>		<b>(5 605 568)</b>	<b>(6 587 161)</b>
<b>3.</b>	<b>Finansinės veiklos pinigų srautai</b>			
3.1.	Pinigų srautai, susiję su įmonės savininkais		(242 308)	(559 171)
3.1.1.	Akcijų išleidimas			
3.1.2.	Savininkų įnašai nuostoliams padengti			
3.1.3.	Savų akcijų supirkimas			
3.1.4.	Dividendų išmokėjimas		(242 308)	(559 171)
3.2.	Pinigų srautai, susiję su kitais finansavimo šaltiniais		(163 942)	679 289
3.2.1.	Finansinių skolų padidėjimas		0	000
3.2.1.1.	Paskolų gavimas			
3.2.1.2.	Obligacijų išleidimas			
3.2.2.	Finansinių skolų sumažėjimas		(19 527)	(22 313)
3.2.2.1.	Paskolų grąžinimas			
3.2.2.2.	Obligacijų supirkimas		-	
3.2.2.3.	Sumokėtos palūkanos	3.21.	(19 527)	(22 313)
3.2.2.4.	Lizingo (finansinės nuomos) mokėjimai		-	
3.2.3.	Kitų įmonės įsipareigojimų padidėjimas			
3.2.4.	Kitų įmonės įsipareigojimų sumažėjimas			
3.2.5.	Kitas finansinės veiklos pinigų srautų padidėjimas	3.11.; 3.12.; 3.21.	103 983	708 468
3.2.6.	Kitas finansinės veiklos pinigų srautų sumažėjimas		(248 398)	(6 866)
	<b>Grynieji finansinės veiklos pinigų srautai</b>		<b>(406 250)</b>	<b>120 118</b>
<b>4.</b>	<b>Valiutų kursų pokyčio įtaka grynujų pinigų ir pinigų ekvivalentų likučiui</b>			
<b>5.</b>	<b>Grynasis pinigų srautų padidėjimas (sumažėjimas)</b>	<b>3.9.</b>	<b>847 346</b>	<b>440 733</b>
<b>6.</b>	<b>Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pradžioje</b>	<b>3.9.</b>	<b>2 813 904</b>	<b>2 373 171</b>
<b>7.</b>	<b>Pinigai ir pinigų ekvivalentai laikotarpio pabaigoje</b>	<b>3.9.</b>	<b>3 661 250</b>	<b>2 813 904</b>

Generalinis direktorius

\_\_\_\_\_

(parašas)

Tomas Jukna

Finansų direktorė

\_\_\_\_\_

(parašas)

Rita Morozovienė

Vyriausioji finansininkė

\_\_\_\_\_

(parašas)

Daiva Skrupskelienė



**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

Už metus, pasibaigusius 2025 m. gruodžio 31 d.

## 1. BENDROJI DALIS

Pavadinimas	AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“
Teisinė forma	Akcinė bendrovė
Kodas	147248313
PVM mokėtojo kodas	LT472483113
Įstatinis kapitalas	32 618 320 Eur
Buveinės adresas	Senamiesčio g. 113, 35114, Panevėžys
Telefonas	+370 45 463 525
Elektroninis paštas	bendrove@pe.lt
Interneto tinklalapis	www.pe.lt
Įregistravimo data ir vieta	1991-04-08, Panevėžys
Registras, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie Bendrovę	Juridinių asmenų registras

AB „Panevėžio energija“ (toliau Bendrovė) vykdo šilumos ir elektros energijos, karšto vandens gamybą ir tiekimą. Bendrovės bei nepriklausomų ir atliekinės šilumos gamintojų pagaminta šiluma bei karštas vanduo parduodamas Panevėžio miesto, Panevėžio, Kėdainių, Kupiškio, Pasvalio, Rokiškio, Zarasų rajonų gyventojams ir kitiems vartotojams. Bendrovė teikia elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumo paslaugą.

2025 m. ir 2024 m. Bendrovės pagrindinės veiklos vykdymo pagrindiniuose padaliniuose:

Pavadinimas	Adresas
Panevėžio rajoninė katilinė Nr. 1	Pušaloto g. 191, 35114, Panevėžys
Panevėžio elektrinė	Senamiesčio g. 113, 35114, Panevėžys
Kėdainių šilumos tinklų rajonas	Basanavičiaus g. 97, 57352, Kėdainiai
Kupiškio – Pasvalio šilumos tinklų rajonas	Gėlių g. 7, 39137, Pasvalys
Rokiškio – Zarasų šilumos tinklų rajonas	Pramonės g. 7, 42150, Rokiškis

Bendrovės įstatinį kapitalą sudaro 9 319 520 paprastųjų akcijų, kurių kiekvienos nominali vertė yra 3,50 Eur. 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. visos akcijos buvo pilnai apmokėtos ir Bendrovė neturėjo įsigijusi savų akcijų.

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. Bendrovės akcininkai buvo:

	2025 m. gruodžio 31 d.		2024 gruodžio 31 d.	
	Turimų akcijų skaičius (vnt.)	Nuosavybės dalis proc.	Turimų akcijų skaičius (vnt.)	Nuosavybės dalis proc.
Panevėžio miesto savivaldybė	5 533 316	59,37	5 533 316	59,37
Kėdainių rajono savivaldybė	1 248 473	13,40	1 248 473	13,40
Rokiškio rajono savivaldybė	635 002	6,81	635 002	6,81
Kupiškio rajono savivaldybė	552 251	5,93	552 251	5,93
Pasvalio rajono savivaldybė	532 875	5,72	532 875	5,72
Zarasų rajono savivaldybė	443 952	4,76	443 952	4,76
Panevėžio rajono savivaldybė	205 451	2,21	205 451	2,21
<b>Savivaldybių iš viso:</b>	<b>9 151 320</b>	<b>98,20</b>	<b>9 151 320</b>	<b>98,20</b>
AB SEB bankas	20 000	0,21	20 000	0,21
Fiziniai asmenys	148 200	1,59	148 200	1,59
<b>Iš viso:</b>	<b>9 319 520</b>	<b>100,00</b>	<b>9 319 520</b>	<b>100,00</b>

Pagal Lietuvos Respublikos Šilumos ūkio įstatymą Bendrovės veikla yra licencijuojama, ją reguliuoja Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – VERT). 2003 m. gruodžio 22 d. VERT išdavė Bendrovei šilumos tiekimo licenciją. Licencija galioja neribotą laiką, tačiau, atsižvelgiant į tai, ar laikomasi tam tikrų sąlygų, gali būti atšaukta atitinkamu VERT sprendimu. VERT reguliuoja šilumos ir karšto vandens kainų nustatymą, kurias šilumos ir karšto vandens tiekėjas gali taikyti vartotojams apibrėžtoje teritorijoje. Vartotojams, kurie garą naudoja technologijai, kainos nustatomos abipusiu sutarimu. VERT 2010 m. birželio 9 d. Bendrovei išdavė elektros energijos nepriklausomo tiekimo licenciją.

Pagal Lietuvos Respublikos Šilumos ūkio įstatymą ir poįstatyminius aktus nustatytas Bendrovės šilumos pajamų bazinis lygis yra taikomas nuo 2020 m. gruodžio 1 d. penkerių metų laikotarpiui. Perskaičiuotas šilumos pajamų lygis taikomas nuo 2024 m. balandžio 1 d. Šilumos kaina perskaičiuojama kas mėnesį, keičiantis kuro ir iš nepriklausomų ir atliekinės šilumos gamintojų perkamos šilumos kainoms.

2025 m. vidutinė tiekiamos šilumos kaina be PVM buvo 6,55 ct/kWh (2024 m. – 6,35 ct/kWh).

Bendrovės gamybinius pajėgumus sudaro 38 energijos gamybos šaltinių, kurių bendras instaliuotas šiluminis galingumas 415,747 MW ir bendras elektrinis galingumas 38,293 MW. Šiluma tiekama šilumos tinklais, kurių bendras ilgis yra apie 265 km.

2025 m. ir 2024 m. Bendrovės vidutinis sąlyginis (faktiškai dirbusių) darbuotojų skaičius pagal kategorijas:

	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
Administracijos nariai	6	6
Vadovai (padalinių viršininkai ir jų pavaduotojai)	26	26
Specialistai	103	102
Jaunesnieji specialistai ir technikai	23	23
Tarnautojai	3	3
Darbininkai	208	210
<b>Iš viso:</b>	<b>369</b>	<b>370</b>

Bendrovės vadovybė patvirtino šias finansines ataskaitas 2026 m. kovo 13 d. Bendrovės akcininkai turi teisę patvirtinti šias ataskaitas arba nepatvirtinti jų bei reikalauti parengti naujas finansines ataskaitas.

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

---

## 2. APSKAITOS POLITIKA

Pagrindiniai apskaitos principai, pritaikyti rengiant Bendrovės 2025 m. finansines ataskaitas, yra šie:

Pateiktos finansinės ataskaitos parengtos pagal 2025 m. gruodžio 31 d. galiojusius Lietuvos Respublikos Finansinės apskaitos ir Lietuvos Respublikos Įmonių ir įmonių grupių atskaitomybės įstatymų reikalavimus bei galiojusius Lietuvos finansinės atskaitomybės standartus (LFAS).

Finansinės ataskaitos yra parengtos įsigijimo vertės pagrindu.

Finansiniai metai sutampa su kalendoriniais metais. Atskaitinis laikotarpis - 2025 m., praėjęs atskaitinis laikotarpis – 2024 m.

Finansinės ataskaitos yra pateikiamos bendrąja Europos Sąjungos valiuta – eurais (Eur).

Keičiant apskaitos politiką, Bendrovė reikšmingus duomenis perskaičiuoja ir finansinėse ataskaitose parodo retrospektyviniu būdu. Bendrovė patikslina atskaitinio laikotarpio duomenis ir lyginamąją informaciją, kad būsimais atskaitiniais laikotarpiais galėtų taikyti naują apskaitos politiką ir kad būtų galima palyginti finansinėse ataskaitose pateiktų kelių laikotarpių duomenis.

### 2.1. Ilgalaikis nematerialusis turtas

Nematerialusis turtas pirminio pripažįstamo metu apskaitoje registruojamas įsigijimo savikaina. Nematerialusis turtas yra pripažįstamas, jei yra tikėtina, kad Bendrovė gaus su šiuo turtu susijusią ekonominę naudą ateityje ir jei turto vertė gali būti patikimai įvertinta. Po pradinio pripažinimo nematerialusis turtas yra apskaitomas įsigijimo verte, atėmus sukauptą amortizaciją ir sukauptus vertės sumažėjimo nuostolius, jei tokių yra. Nematerialusis turtas yra amortizuojamas tiesiogiai proporcingu metodu per numatytą naudingo tarnavimo laiką.

Už licencijas sumokėtos sumos yra kapitalizuojamos ir amortizuojamos per jų galiojimo laikotarpį.

Naujos programinės įrangos įsigijimo išlaidos yra kapitalizuojamos ir pripažįstamos nematerialiuoju turtu, jei šios išlaidos nėra kompiuterinės įrangos sudedamoji dalis. Programinė įranga yra amortizuojama per 3 metų laikotarpį.

Išlaidos, patirtos atstatant arba išlaikant numatomą ekonominę naudą iš turimų programinių sistemų veiklos, yra pripažįstamos laikotarpio, kai atliekami palaikymo ir priežiūros darbai, sąnaudomis.

### 2.2. Ilgalaikis materialusis turtas

Ilgalaikiu materialiuoju turtu laikomas turtas, kurį Bendrovė valdo ir kontroliuoja, iš kurio tikisi gauti ekonominės naudos būsimaisiais laikotarpiais, kuris bus naudojamas ilgiau nei vienus metus, kurio įsigijimo (pasigaminimo) savikainą galima patikimai nustatyti ir kurio vertė ne mažesnė už nustatytą minimalią tos grupės turto vertę. Bendrovės taikoma minimali ilgalaikio materialiojo turto vertė yra 150 Eur, o likvidacinė vertė – 1 Eur.

Bendrovės ilgalaikis materialusis turtas apskaitomas įsigijimo verte atėmus sukauptą nusidėvėjimą ir įvertintus vertės sumažėjimo nuostolius.

Ilgalaikis materialusis turtas apskaitoje registruojamas įsigijimo (pasigaminimo) savikaina, įskaitant negražinamus įsigijimo mokesčius, išskyrus pridėtinės vertės mokestį (PVM), ir visas tiesiogiai priskirtinas išlaidas, susijusias su turto parengimu eksploatuoti arba perkėlimu į jo naudojimo vietą. Išlaidos, tokios kaip remonto ir eksploatacijos, patirtos ilgalaikiam materialiajam turtui pradėjus veikti, paprastai yra apskaitomos to laikotarpio, kai jos buvo patirtos, pelno (nuostolių) ataskaitoje.

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Tais atvejais, kai galima aiškiai įrodyti, jog šių išlaidų dėka padidės ekonominė nauda iš šio ilgalaikio materialiojo turto panaudojimo ir (arba) pailgės jo numatytas ekonominio tarnavimo laikas, išlaidos yra kapitalizuojamos, pridendant jas prie ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo vertės.

Nusidėvėjimas skaičiuojamas taikant tiesiogiai proporcingą metodą per tokį vidutinį naudingo tarnavimo laiką:

Ilgalaikio turto grupės	Normatyvas metais
Pastatai ir statiniai	36
Mašinos ir įrengimai	15
Transporto priemonės	8
Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	7

Vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai apskaitomi įsigijimo verte. Ją sudaro statybos, statinių ir įrenginių vertė bei kitos tiesiogiai priskirtinos išlaidos. Nusidėvėjimas vykdomiems materialiojo turto statybos (gamybos) darbams neskaičiuojamas tol, kol turtas nepradėtas naudoti.

Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje Bendrovė įsitikina ar yra/nėra požymių, rodančių, kad turimas ilgalaikis materialusis turtas reikšmingai nuvertėjo. Jei tokių požymių yra, Bendrovė įvertina šio turto atsiperkamąją vertę, kad nustatytų galimą vertės sumažėjimą. Ilgalaikio materialiojo turto vertės sumažėjimo nuostoliai priskiriami Bendrovės veiklos sąnaudoms.

Nuomojamo ir/ar pagal panaudos sutartis naudojamo turto remonto, kuris prailgina nuomojamo turto naudingo tarnavimo laikotarpį ar pagerina naudingąsias savybes, išlaidos yra pripažįstamos turtu ir nudėvimos per likusį nuomos laikotarpį.

Kai turtas parduodamas arba nurašomas, jo įsigijimo vertė ir sukauptas nusidėvėjimas sąskaitose yra eliminuojami, o pardavimo pelnas ar nuostoliai apskaitomi pelno (nuostolių) ataskaitoje.

### 2.3. Finansinis turtas

Finansiniu turtu priskiriama asocijuotųjų ir įmonių grupės akcijos, paskolos asocijuotosioms ir įmonių grupės įmonėms, iš asocijuotųjų ir įmonių grupės įmonių gautinos sumos, kitos po vienerių metų gautinos sumos, ilgalaikės investicijos ir kitas finansinis turtas.

Visas finansinis turtas yra pripažįstamas ir nurašomas prekybos dieną, kai įgyjama teisė ar pareiga pagal pasirašytą finansinių priemonių sutartis. Pirmą kartą pripažindama finansinį turtą, Bendrovė jį įvertina įsigijimo savikaina. Į finansinio turto įsigijimo savikainą įtraukiamos ir tiesioginės sandorių sudarymo išlaidos.

Finansinio turto nuvertėjimas yra, jei balansinė vertė yra didesnė už sumą, tikėtiną atgauti už tą turtą. Paskutinę kiekvienų ataskaitinių metų dieną Bendrovė įvertina, ar nėra objektyvių prielaidų, kad finansinio turto vertė gali sumažėti. Jei tokių prielaidų yra, Bendrovė atlieka finansinio turto nuvertinimą.

### 2.4. Atsargos

Atsargos – trumpalaikis turtas (žaliavos ir komplektuojamieji gaminiai, nebaigta gamyba, pagaminta produkcija bei pirktos prekės, skirtos perparduoti), kurį Bendrovė sunaudoja pajamoms uždirbti per vienerius metus.

Apskaičiuojant gamyboje sunaudotų atsargų ar parduotų atsargų savikainą, Bendrovė taiko FIFO būdą. Taikant FIFO būdą, daroma prielaida, kad pirmiausiai sunaudojamos, perduodamos arba parduodamos atsargos, kurios buvo įsigytos anksčiausiai.

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Jei yra patikimų įrodymų, kad atsargų savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje yra didesnė už jų grynąją galimo realizavimo vertę, atsargos nukainojamos iki grynosios galimo realizavimo vertės. Visų atsargų nukainojimo iki grynosios galimo realizavimo vertės suma yra pripažįstama to laikotarpio, kuriuo buvo atliekami nukainojimai, veiklos sąnaudomis ataskaitoje.

Atsargos paprastai nukainojamos iki grynosios galimo realizavimo vertės pagal kiekvieną atsargų rūšies vienetą. Nuvertinant visiškai arba iš dalies pasenusias atsargas vadovaujamosi dviem kriterijais: atsargos nejudėjo (nebuvo naudojamos) paskutinius 12 mėnesių ir nėra įtrauktos į Bendrovės patvirtintą medžiagų, atsarginių dalių, svarbesnių įrenginių avarinio keitimo rezervo sąrašą.

Atliekant kuro technologijai nukainojimą iki grynosios galimo realizavimo vertės, vadovaujamosi VERT skelbiamomis vidutinėmis šalies kuro kainomis.

Kai pasikeičia aplinkybės ir paaiškėja, kad anksčiau nukainotų atsargų vertė padidėjo, ankstesniais ataskaitiniais laikotarpiais atlikto nukainojimo suma panaikinama taip, kad nauja balansinė vertė būtų lygi atsargų įsigijimo ar pasigaminimo savikainai arba patikslintai grynajai galimo realizavimo vertei, atsižvelgiant į tai, kuri iš jų mažesnė. Tačiau atkurta atsargų vertė negali būti didesnė už atsargų įsigijimo ar pasigaminimo savikainą.

Bet kokio atsargų nukainojimo panaikinimo, atliekamo dėl grynosios galimo realizavimo vertės augimo, suma turi būti mažinamos ataskaitinio laikotarpio veiklos sąnaudos ir pripažįstamos pelno (nuostolių) ataskaitoje.

**2.5. Gautinos sumos**

Pirminio pripažinimo metu pirkėjų skolos ir kitos gautinos sumos pripažįstamos savikaina, o vėlesniais laikotarpiais – amortizuota savikaina, atėmus jų vertės sumažėjimą. Ilgalaiškės gautinos sumos ir suteiktos paskolos – diskontuota vertė, atėmus vertės sumažėjimo nuostolius.

**2.6. Pinigai ir pinigų ekvivalentai**

Pinigus sudaro pinigai kasoje ir banko sąskaitose bei pinigai kelyje. Pinigų ekvivalentai yra trumpalaikės, labai likvidžios investicijos, lengvai konvertuojamos į žinomą pinigų sumą. Tokių investicijų terminas neviršija trijų mėnesių, o vertės pokyčių rizika yra labai nežymi.

Balanse ir pinigų srautų ataskaitoje pinigus ir jų ekvivalentus sudaro pinigai kasoje, banko sąskaitose, pinigai kelyje, indėliai einamosiose sąskaitose.

**2.7. Finansiniai įsipareigojimai**

Sutartiniai įsipareigojimai perduoti grynuosius pinigus ar kitą finansinį turtą yra klasifikuojami kaip finansiniai įsipareigojimai. Finansinius įsipareigojimus sudaro paskolos. Finansiniai įsipareigojimai priskiriami ilgalaikiams, jei iki finansinių ataskaitų patvirtinimo datos sudaryta finansavimo sutartis įrodo, kad įsipareigojimas balanso dieną pagal pobūdį buvo ilgalaikis.

Pirminio pripažinimo metu finansiniai įsipareigojimai yra įvertinami savikaina, su sandoriu susijusios išlaidos pripažįstamos sąnaudomis ataskaitinio laikotarpio pelno (nuostolių) ataskaitoje. Vėlesniais laikotarpiais šie finansiniai įsipareigojimai apskaitomi amortizuota savikaina, naudojant efektyvią palūkanų normą. Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai yra apskaitomi savikaina, jei efektyvios palūkanų normos taikymo poveikis yra nereikšmingas.

**2.8. Dotacijos, subsidijos**

Dotacijos, susijusios su turtu, apima dotacijas, kurios yra gautos ilgalaikio turto forma arba skirtos ilgalaikiam turtui pirkti, statyti ar kitaip įsigyti. Šiai dotacijų grupei priskiriamas ir nemokamai gautas turtas. Dotacijos, susijusios su turtu, suma balanse

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

pripažįstama panaudota dalimi tiek, kiek nudėvimas su šia dotacija susijęs turtas ir pelno (nuostolių) ataskaitoje mažinamas atitinkamų nusidėvėjimo sąnaudų straipsnis.

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, pripažįstamos panaudotomis dalimis tiek, kiek per ataskaitinį laikotarpį patiriama sąnaudų, arba kiek apskaičiuojama negautų pajamų, kurioms kompensuoti skirta dotacija.

Dotacijos apskaitomos kaupimo principu, t.y. gautos dotacijos arba jų dalys pripažįstamos panaudotomis tais laikotarpiais, kuriais patiriamos su dotacijomis susijusios sąnaudos.

Nepanaudotas dotacijos likutis rodomas balanso eilutėje „Dotacijos, subsidijos“.

## 2.9. Atlygis darbuotojams ir atidėjiniai

Bendrovėje dirbančių darbuotojų darbo užmokestis apskaičiuojamas ir išmokamas vadovaujantis Bendrovės Kolektyvine sutartimi bei darbo sutartimis su darbuotojais.

Atlygio darbuotojui už atliktą darbą sąnaudos pripažįstamos tą ataskaitinį mėnesį, kada darbuotojas atliko darbą, nepaisant to, kada priskaičiuota suma bus išmokėta.

Sąnaudos už nepanaudotas kasmetines atostogas skaičiuojamos ir pripažįstamos kiekvienų finansinių metų pabaigoje pagal Bendrovės atostoginių kaupinių tvarką.

Kiekvienam Bendrovės darbuotojui, išeinančiam iš darbo sulaukus pensinio amžiaus, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus priklauso 2 mėnesių atlyginimo dydžio išmoka bei papildomos išmokos pagal Kolektyvinę sutartį.

Pensijų įsipareigojimų atidėjiniai yra apskaičiuojami remiantis aktuariniais įvertinimais, taikant planuojamo sąlyginio vieneto metodą. Atidėjiniai fiksuojami balanse ir atspindi tų išmokų dabartinę vertę finansinių ataskaitų sudarymo datą. Dabartinė atidėjinių vertė nustatoma diskontuojant įvertintus būsimus pinigų srautus. Aktuarinis pelnas ir nuostoliai pripažįstami iš karto pelno (nuostolių) ataskaitoje.

## 2.10. Pajamų pripažinimas

Pajamos pripažįstamos, kai tikėtina, jog Bendrovė gaus su sandoriu susijusią ekonominę naudą ir kai galima patikimai įvertinti pajamų sumą. Apskaitoje pajamos registruojamos vadovaujantis kaupimo ir palyginimo principais. Vadovaujantis kaupimo principu pajamos apskaitoje registruojamos, kai jos uždirbamos, neatsižvelgiant į laiką, kada buvo gauti pinigai. Pardavimų pajamos apskaitomos atėmus PVM ir suteiktas nuolaidas.

Bendrovė šilumos ir karšto vandens vartotojams kiekvieną mėnesį pateikia sąskaitas už šilumą ir karštą vandenį, patiektus iki to mėnesio pabaigos, remdamasi mėnesiniais šilumos ir karšto vandens apskaitos prietaisų parodymais. Elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumo paslaugos pajamos pripažįstamos vadovaujantis sutartimis. Elektros energijos pardavimai biržoje yra pripažįstami pagal Nord Pool elektros biržos Lietuvos prekybos zonoje galiojančias sąlygas.

Kitos veiklos pajamos pripažįstamos pajamų uždirbimo momentu.

Baudos, delspinigiai ir palūkanos už pradelstus ar neįvykdytus atsiskaitymus pripažįstami pajamomis, kai pinigai yra gauti. Bankų palūkanos už indėlius pripažįstamos pajamomis kaupimo principu ir registruojant apskaitoje neatsižvelgiant kada buvo gauti pinigai.

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

---

**2.11. Sąnaudų pripažinimas**

Sąnaudos apskaitoje pripažįstamos vadovaujantis kaupimo ir palyginimo principais tuo ataskaitiniu laikotarpiu, kai uždirbamos su jomis susijusios pajamos, neatsižvelgiant į pinigų išleidimo laiką. Tais atvejais, kai per ataskaitinį laikotarpį padarytų išlaidų neįmanoma tiesiogiai susieti su konkrečių pajamų uždirbimu ir jos ateinančiais laikotarpiais neduos pajamų, šios išlaidos pripažįstamos sąnaudomis tą patį laikotarpį, kada buvo patirtos.

Sąnaudų dydis paprastai įvertinamas sumokėta arba mokėtina pinigų suma, neįskaitant gražintino PVM.

**2.12. Užsienio valiuta**

Sandoriai, išreikšti kitomis valiutomis nei euras, apskaitomi pagal sandorio dieną galiojusį Lietuvos banko oficialų valiutos keitimo kursą. Kiekvieno ataskaitinio laikotarpio pabaigoje piniginiai vienetai denominuoti užsienio valiuta yra perkonvertuojami tos dienos valiutos kursu.

Nepiniginiai vienetai, denominuoti užsienio valiuta apskaitomi tikrąja verte, yra perkonvertuojami tos dienos valiutos kursu, kurią buvo nustatyta tikroji vertė. Nepiniginiai vienetai apskaitomi įsigijimo savikaina, įvertinti užsienio valiuta, nėra konvertuojami.

Piniginis turtas ir įsipareigojimai yra konvertuojami į eurus finansinių ataskaitų sudarymo datos kursu. Pelno (nuostolių) ataskaitos finansinės ir investicinės veiklos straipsnyje parodomas tik valiutų kurso pasikeitimo rezultatas, t. y. pelnas arba nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo.

**2.13. Pelno mokestis**

Pelno mokestis apskaičiuojamas nuo ataskaitinių metų apmokestinamojo pelno, įvertinus atidėtąjį pelno mokestį. Pelno mokestis skaičiuojamas pagal Lietuvos Respublikos pelno mokesčio įstatymo reikalavimus ir tarifus. 2025 m. Bendrovės taikomas pelno mokesčio tarifas yra 16 proc., atidėtojo pelno mokestis - 17 proc. Ataskaitinių metų ir atidėtas mokestis yra apskaitomi sąnaudomis pelno (nuostolių) ataskaitoje.

Pelno mokestis yra mokamas atsižvelgiant į apmokestinamąjį pelną už metus. Apmokestinamasis pelnas skiriasi nuo pelno, pateikto pelno (nuostolių) ataskaitoje, nes jis neapima pajamų ar sąnaudų straipsnių, kurie kitais metais yra apmokestinami ar įskaitomi ir, be to, jis neapima straipsnių, kurie niekada neapmokestinami ar įskaitomi.

Atidėtas pelno mokestis yra pripažįstamas laikiniems skirtumams tarp turto ir įsipareigojimų apskaitinės vertės finansinėse ataskaitose ir jų atitinkamos mokesstinės bazės. Atidėtojo mokesčio įsipareigojimai yra bendrai pripažįstami visiems laikiniems skirtumams, o atidėtojo mokesčio turtas pripažįstamas tik ta dalimi, kuri tikėtinai ateityje sumažins turimą apmokestinamąjį pelną realizuojant laikinuosius skirtumus. Toks turtas ir įsipareigojimai yra nepripažįstami, jei laikini skirtumai yra susiję su prestižu, arba jei sandorio metu (kito nei verslo jungimas) pripažįstamas turtas ar įsipareigojimai neįtakojama nei apmokestinamojo, nei finansinio pelno.

Atidėtojo pelno mokesčio turtas yra peržiūrimas finansinių ataskaitų sudarymo datai ir yra sumažinamas, jei nėra tikėtina, kad Bendrovė ateityje turės pakankamai apmokestinamojo pelno šiam turtui realizuoti, iki sumos, kuri tikėtinai ateityje sumažins apmokestinamąjį pelną.

Atidėtojo mokesčio turtas ir įsipareigojimai yra įvertinami naudojant galiojančią mokesčio normą, kuri bus taikoma tais metais, kuriais numatoma šiuos laikinus skirtumus padengti arba apmokėti, remiantis mokesčio normomis (ir mokesčių įstatymais), kurios yra ar bus patvirtintos iki ataskaitinio laikotarpio pabaigos. Atidėtojo mokesčio turtas ir įsipareigojimai atspindi mokesčines pasekmes, kurių Bendrovė tikisi ataskaitinio laikotarpio pabaigoje, siekdama apmokėti ar padengti savo turtą ar įsipareigojimus.

Finansinėse ataskaitose atidėtojo mokesčio turtas ir įsipareigojimai sudengiami.

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

---

**2.14. Segmentai**

Verslo segmentu šiose finansinėse ataskaitose laikoma Bendrovės sudedamoji dalis, dalyvaujanti gaminant atskirą produktą ar teikiant paslaugą arba grupę susijusių produktų ar paslaugų, kurios rizika ir pelnas skiriasi nuo kitų verslo segmentų. 2025 m. ir 2024 m. Bendrovė veikė trijuose verslo segmentuose – šilumos ir karšto vandens gamybos ir tiekimo, elektros energijos gamybos ir kitos veiklos segmentuose.

**2.15. Finansinės rizikos valdymo politika**

Kredito rizika. Bendrovė nepatiria reikšmingos kredito rizikos koncentracijos, kadangi dirba su dideliu skaičiumi pirkėjų.

Bendrovė nesuteikia garantijų už kitų šalių prievoles.

Maksimali rizika yra lygi iš pirkėjų gautinų sumų sumai, atėmus pripažintus vertės sumažėjimo nuostolius balanso sudarymo dieną.

Kredito rizika, susijusi su lėšomis bankuose, yra ribota, nes Bendrovė atlieka operacijas su bankais, turinčiais gerus užsienio kredito reitingavimo agentūrų suteiktus kredito reitingus.

Palūkanų normos rizika. Visoms Bendrovės gautoms paskoloms yra taikoma kintama palūkanų norma, todėl Bendrovė patiria tam tikrą palūkanų normos riziką. 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. Bendrovė neturėjo jokių finansinių priemonių, kurių paskirtis būtų valdyti palūkanų normos svyravimo riziką.

Likvidumo rizika. Bendrovės politika yra palaikyti pakankamą grynųjų pinigų ir grynųjų pinigų ekvivalentų kiekį arba užsitikrinti finansavimą atitinkamo kiekio kredito linijų pagalba, siekiant įvykdyti savo strateginiuose planuose numatytus įsipareigojimus.

Bendrovės likvidumo (trumpalaikio turto iš viso / per vienus metus mokėtinų sumų ir įsipareigojimų iš viso) ir skubaus padengimo ((trumpalaikio turto iš viso – atsargos) / per vienus metus mokėtinų sumų ir įsipareigojimų iš viso) rodikliai 2025 m. gruodžio 31 d. atitinkamai buvo 1,98 ir 1,57 (2024 m. gruodžio 31 d. – 1,86 ir 1,44). 2025 m. gruodžio 31 d. trumpalaikis turtas viršijo trumpalaikius įsipareigojimus 6 199 257 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. – 5 581 883 Eur).

Bendrovė valdo likvidumo riziką, išlaikydama pakankamus rezervus, bankininkystės paslaugas ir rezervines kredito priemones, nuolat stebėdama faktinius ir prognozuojamus pinigų srautus, ir derindama finansinio turto ir įsipareigojimų grąžinimo terminus.

Užsienio valiutos rizika. Tik nežymi Bendrovės sandorių bei, atitinkamai, piniginio turto ir įsipareigojimų dalis yra išreikšta kitomis valiutomis nei euras, todėl Bendrovė nesusiduria su reikšminga užsienio valiutos rizika.

**2.16. Susijusios šalys**

Susijusiomis šalimis pripažįstami akcininkai, akcininkų-savivaldybių valdomos įmonės, darbuotojai, valdybos nariai, jų artimi giminės ir įmonės, kurios gali tiesiogiai ar netiesiogiai per tarpininką kontroliuoti Bendrovę, daryti reikšmingą įtaką kitai šaliai priimant finansinius ir veiklos sprendimus.

**2.17. Neapibrėžtumai**

Neapibrėžti įsipareigojimai nėra pripažįstami finansinėse ataskaitose. Jie yra aprašomi finansinėse ataskaitose, išskyrus tuos atvejus, kai tikimybė, kad ekonominę naudą duodantys ištekliai bus prarasti, yra labai maža.

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

---

Neapibrėžtas turtas finansinėse ataskaitose nėra pripažįstamas, tačiau jis yra aprašomas finansinėse ataskaitose tuomet, kai yra tikėtina, kad bus gautos pajamos arba ekonominė nauda.

**2.18. Poataskaitiniai įvykiai**

Poataskaitiniai įvykiai, kurie suteikia papildomos informacijos apie Bendrovės padėtį finansinių ataskaitų sudarymo datą (koreguojantys įvykiai), atspindimi finansinėse ataskaitose. Poataskaitiniai įvykiai, kurie nėra koreguojantys įvykiai, yra aprašomi pastabose, kai jų įtaka reikšminga.

**2.19. Tarpusavio užskaitos ir palyginamieji skaičiai**

Sudarant finansines ataskaitas turtas ir įsipareigojimai bei pajamos ir sąnaudos nėra užskaitomos tarpusavyje, išskyrus atvejus, kai atskiras LFAS reikalauja būtent tokio užskaitymo.

**2.20. Svarbūs apskaitiniai įvertinimai**

Bendrovė daro apskaitinius vertinimus ir sprendimus, kurie darys įtaką skelbiamoms turto ir įsipareigojimų sumoms per ateinančius finansinius metus. Šie vertinimai ir sprendimai yra nuolatos peržiūrimi ir yra grindžiami istorine patirtimi bei kitais veiksniais, įskaitant esamomis aplinkybėmis pagrįstus ateities lūkesčius. Atlikti apskaitiniai vertinimai ne visada atitinka faktinius rezultatus. Vertinimų pasikeitimų rezultatas apskaitomas finansinėse ataskaitose, kai bus nustatytas.

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**3. AIŠKINAMOJO RAŠTO PASTABOS****3.1. Ilgalaikis nematerialusis turtas**

Nematerialiojo turto amortizacijos sąnaudos pelno (nuostolių) ataskaitoje yra įtrauktos į pardavimo savikainą ir veiklos sąnaudas, sumažinus jas 1 581 Eur dotacijų, gautų ilgalaikiam turtui įsigyti.

Dalis Bendrovės nematerialiojo turto, kurio įsigijimo vertė 2025 m. gruodžio 31 d. lygi 234 604 Eur buvo visiškai amortizuotas (308 365 Eur 2024 m. gruodžio 31 d.), tačiau naudojamas veikloje.

2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. Bendrovė neturėjo veikloje naudojamo nemokamai gauto nematerialiojo turto.

<b>Rodikliai</b>	<b>Programinė įranga</b>	<b>Koncesijos, patentai, licencijos, prekių ženklai ir panašios teisės</b>	<b>Kitas nematerialusis turtas</b>	<b>Iš viso</b>
<b>Likutinė vertė</b>				
<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>195 186</b>	<b>3 013</b>	<b>0</b>	<b>198 199</b>
<b>Įsigijimo vertė:</b>				
<b>Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>869 379</b>	<b>94 455</b>	<b>743</b>	<b>964 577</b>
Įsigijimai	124 253	3 085		127 338
Perleistas ir nurašytas turtas (-)	(7 466)	(4 294)		(11 760)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)				
<b>Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>986 166</b>	<b>93 246</b>	<b>743</b>	<b>1 080 155</b>
Įsigijimai	46 816	10 419		57 235
Perleistas ir nurašytas turtas (-)	(30 325)	(16 717)		(47 042)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)				
<b>Likutis 2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>1 002 657</b>	<b>86 948</b>	<b>743</b>	<b>1 090 348</b>
<b>Sukaupta amortizacija:</b>				
<b>Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>741 156</b>	<b>94 452</b>	<b>743</b>	<b>836 351</b>
Amortizacija per metus	57 290	75		57 365
Perleisto ir nurašyto turto amortizacija (-)	(7 466)	(4 294)		(11 760)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)				
<b>Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>790 980</b>	<b>90 233</b>	<b>743</b>	<b>881 956</b>
Amortizacija per metus	75 679	2 468		78 147
Perleisto ir nurašyto turto amortizacija (-)	(30 324)	(16 717)		(47 041)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)				
<b>Likutis 2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>836 335</b>	<b>75 984</b>	<b>743</b>	<b>913 062</b>
<b>Likutinė vertė:</b>				
<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>166 322</b>	<b>10 964</b>	<b>0</b>	<b>177 286</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**3.2. Ilgalaikis materialusis turtas**

Bendrovės ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas per 2025 m. sudaro 5 787 221 Eur (2024 m. – 5 678 810 Eur). Bendrovės 2025 m. pelno (nuostolių) ataskaitoje 4 041 225 Eur ir 84 584 Eur sumos (2024 m. – 3 920 408 Eur ir 72 243 Eur) yra įtraukta atitinkamai į pardavimo savikainą ir veiklos sąnaudas, sumažinus jas 1 656 119 Eur dotacijų, gautų ilgalaikiam materialiajam turtui įsigyti, nusidėvėjimo suma (2024 m. – 1 680 837 Eur). Likusi 5 293 Eur suma yra įtraukta į kitos veiklos sąnaudas (2024 m. – 5 322 Eur).

2025 m. gruodžio 31 d. ir 2024 m. gruodžio 31 d. Bendrovė neturėjo įkeisto ilgalaikio materialiojo turto.

Dalis Bendrovės ilgalaikio materialiojo turto, kurio įsigijimo vertė 2025 m. gruodžio 31 d. lygi 57 413 233 Eur, buvo visiškai nusidėvėjęs (2024 m. gruodžio 31 d.- 54 210 193 Eur), tačiau naudojamas veikloje.

Bendrovės vykdomi materialiojo turto statybos darbai 2025 m. gruodžio 31 d.:

<b>Vykdomi statybos darbai</b>	<b>Vertė</b>	<b>Numatoma užbaigimui reikalinga lėšų suma</b>
Kogeneracinio bloko, naudojančio atsinaujinančius energijos išteklius, statyba Panevėžio elektrinėje*	42 761	27 000 000
ŠT nuo TŠK "A" prie Š-306 iki M. Riomerio g.5 su atšakomis Rokiškyje rekonstravimas	143 815	18 000
Šilumos tinklų nuo ŠK-22-1 iki ŠK-22-4B ir nuo ŠK-22-4-1 iki Ukmergės g. 33B su atšakomis Panevėžyje rekonstravimas	556 611	8 700
Automobilinių svarstyklių įrengimas Panevėžio elektrinės teritorijoje	36 412	12 000
Panevėžio RK-1 katilinės rekonstrukcija įrengiant 22 t/h katilą	4 000	8 500 000
Akademijos katilinės rekonstravimas	2 500	1 600 000
Kiti objektai	77 420	884 000
<b>2025 m. gruodžio 31 d. likutinė vertė:</b>	<b>863 519</b>	<b>38 022 700</b>

\* Vykdam šį projektą planuojama gauti 6 622 700 Eur valstybės dotaciją.

## AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre  
2025 m. sausio 1 d. – 2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Rodikliai	Pastatai ir statiniai	Mašinos ir įranga	Transporto priemonės	Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Sumokėti avansai ir vykdomi materialiojo turto statybos (gamybos) darbai	Iš viso
<b>Likutinė vertė</b>						
<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>58 359 626</b>	<b>17 861 698</b>	<b>588 578</b>	<b>890 249</b>	<b>1 423 886</b>	<b>79 124 037</b>
<b>Įsigijimo vertė:</b>						
<b>Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>127 497 882</b>	<b>70 574 197</b>	<b>1 879 228</b>	<b>6 474 798</b>	<b>5 082 022</b>	<b>211 508 127</b>
Įsigijimai		25 121	268 095	96 909	4 444 157	4 834 282
Perleistas ir nurašytas turtas (-)	(407 083)	(390 007)	(54 780)	(259 921)	(18 542)	(1 130 333)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)	4 026 903	3 873 650		183 198	(8 083 751)	0
<b>Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>131 117 702</b>	<b>74 082 961</b>	<b>2 092 543</b>	<b>6 494 984</b>	<b>1 423 886</b>	<b>215 212 076</b>
Įsigijimai	6 020	39 079	110 847	121 019	5 382 784	5 659 749
Perleistas ir nurašytas turtas (-)	(713 310)	(409 561)	(50 913)	(79 737)	(10 950)	(1 264 471)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)	4 658 503	1 206 777		66 921	(5 932 201)	0
<b>Likutis 2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>135 068 915</b>	<b>74 919 256</b>	<b>2 152 477</b>	<b>6 603 187</b>	<b>863 519</b>	<b>219 607 354</b>
<b>Vertės sumažėjimas:</b>						
<b>Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>650 360</b>	<b>70 885</b>				<b>721 245</b>
Vertės sumažėjimas						0
Perleistas ir nurašytas turtas (-)		(36 161)				(36 161)
<b>Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>650 360</b>	<b>34 724</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>685 084</b>
Vertės sumažėjimas						0
Perleistas ir nurašytas turtas (-)		(30 850)				(30 850)
<b>Likutis 2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>650 360</b>	<b>3 874</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>654 234</b>
<b>Sukauptas nusidėvėjimas:</b>						
<b>Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>69 375 566</b>	<b>54 257 887</b>	<b>1 451 932</b>	<b>5 674 278</b>	<b>0</b>	<b>130 759 663</b>
Nusidėvėjimas per metus	3 115 361	2 275 127	101 604	186 718		5 678 810
Perleisto ir nurašyto turto nusidėvėjimas (-)	(383 211)	(346 475)	(49 571)	(256 261)		(1 035 518)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)						0
<b>Likutis 2024 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>72 107 716</b>	<b>56 186 539</b>	<b>1 503 965</b>	<b>5 604 735</b>	<b>0</b>	<b>135 402 955</b>
Nusidėvėjimas per metus	3 194 831	2 267 832	128 725	195 833		5 787 221
Perleisto ir nurašyto turto nusidėvėjimas (-)	(644 341)	(377 010)	(50 910)	(77 819)		(1 150 080)
Perrašymai iš vieno straipsnio į kitą +/-(-)						0
<b>Likutis 2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>74 658 206</b>	<b>58 077 361</b>	<b>1 581 780</b>	<b>5 722 749</b>	<b>0</b>	<b>140 040 096</b>
<b>Likutinė vertė:</b>						
<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>59 760 349</b>	<b>16 838 021</b>	<b>570 697</b>	<b>880 438</b>	<b>863 519</b>	<b>78 913 024</b>

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**3.3. Po vieny metų gautinos sumos**

Po vieny metų gautinas sumas sudaro ilgalaikės gautinos sumos už parduotus automatizuotus šilumos punktus:

Rodikliai	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
Ilgalaikės gautinos sumos už automatizuotus šilumos punktus	0	3 552
<b>Iš viso:</b>	<b>0</b>	<b>3 552</b>

Automatizuotų šilumos punktų pardavimo sutartyse palūkanų mokėjimai nėra numatyti.

**3.4. Kitas finansinis turtas**

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. kitą finansinį turtą sudarė piniginiai užstatai:

Rodikliai	Galioja termino pabaiga	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
Užstatai dėl elektros energijos prekybos biržoje	2029-06-12	170 000	170 000
Užstatai dėl biokuro elektrinės prijungimo prie elektros perdavimo tinklų	2029-07-04	240 000	
<b>Iš viso:</b>		<b>410 000</b>	<b>170 000</b>

**3.5. Atsargos**

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. atsargas sudarė:

Rodikliai	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
Kuras technologijai	2 479 041	2 736 745
Žaliavos, medžiagos, sudedamosios dalys ir detalės	403 393	429 574
	<b>2 882 434</b>	<b>3 166 319</b>
Vertės sumažėjimas	(803 812)	(861 413)
<b>Iš viso:</b>	<b>2 078 622</b>	<b>2 304 906</b>

Bendrovės atsargų vertės sumažėjimas iki grynosios galimo realizavimo vertės 2025 m. gruodžio 31 d. sudaro 803 812 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. – 861 413 Eur), t.sk. atsižvelgiant į VERT skelbiamas vidutines šalies kuro kainas yra suformuotas mazuto ir dyzelino atsargų vertės sumažėjimas 2025 m. – 739 358 Eur (2024 m. – 785 213 Eur). Atsargų vertės sumažėjimo pasikeitimas 2025 m. ir 2024 m. yra įtrauktas į bendrąsias ir administracines sąnaudas.

**3.6. Sumokėti avansai**

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. sumokėti avansai sudarė:

Rodikliai	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
Užstatai, sutarčių vykdymo garantas	531 984	192 984
Sumokėti avansai tiekėjams	3 381	230 019
<b>Iš viso</b>	<b>535 365</b>	<b>423 003</b>

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**3.7. Pirkėjų skolos**

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. pirkėjų skolas sudarė:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
Pirkėjų skolos už šilumą, karštą vandenį ir kt. bendraja verte	8 331 840	8 609 488
Pirkėjų skolos už elektros energijos gamybos įrenginių prieinamumo paslaugą bendraja verte	136 043	135 731
Pirkėjų skolos už kitą veiklą bendraja verte	124 395	197 269
	<b>8 592 278</b>	<b>8 942 488</b>
Pirkėjų skolų vertės sumažėjimas	(2 344 841)	(2 415 936)
<b>Iš viso:</b>	<b>6 247 437</b>	<b>6 526 552</b>

**3.8. Kitos gautinos sumos**

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. kitas gautinas sumas sudarė:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
Gautinas pridėtinės vertės mokestis	3 494	14 461
Kitos	8 860	11 336
	<b>12 354</b>	<b>25 797</b>
Kitų gautinų sumų vertės sumažėjimas	(1 587)	(1 587)
<b>Iš viso:</b>	<b>10 767</b>	<b>24 210</b>

**3.9. Pinigai ir pinigų ekvivalentai**

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. pinigus ir jų ekvivalentus sudarė:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
Pinigai banke	217 059	102 506
Pinigai kasoje	4 989	1 192
Pinigai kelyje	83 574	98 149
Pinigų ekvivalentai	3 355 628	2 612 057
<b>Iš viso:</b>	<b>3 661 250</b>	<b>2 813 904</b>

Bendrovės 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. pinigų ekvivalentus sudarė:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
Vienos nakties indėlis	1 355 628	1 112 057
Terminuotas indėlis, 1 mėn.	2 000 000	1 000 000
Terminuotas indėlis, 3 mėn.		500 000
<b>Iš viso:</b>	<b>3 355 628</b>	<b>2 612 057</b>

**3.10. Ateinančių laikotarpių sąnaudos**

Bendrovės 2024 m. ir 2025 m. gruodžio 31 d. ateinančių laikotarpių sąnaudas sudarė:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
Turto, veiklos ir darbuotojų sveikatos draudimas	100 781	87 564
Neužbaigti remonto darbai		260
Prenumerata	1 336	1 309
Kita	14 639	17 610
<b>Iš viso:</b>	<b>116 756</b>	<b>106 743</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**3.11. Įstatinis kapitalas, privalomasis ir kiti rezervai**

2025 m. gruodžio 31 d. ir 2024 m. gruodžio 31 d. Bendrovės įstatinį kapitalą sudaro 9 319 520 paprastųjų akcijų, kurių kiekvienos nominali vertė yra 3,50 Eur, suma – 32 618 320 Eur.

Visos akcijos yra pilnai apmokėtos. Bendrovės akcininkai pateikti 1 pastaboje. 2025 m. ir 2024 m. Bendrovė savų akcijų neįsigijo ir neperleido.

Privalomasis rezervas – tai Lietuvos Respublikos įstatymų numatytas privalomasis rezervas. Į jį kasmet skiriama ne mažiau kaip 5 proc. grynojo paskirstytojo pelno, kol privalomasis rezervas pasiekia 10 proc. įstatinio kapitalo. Jis gali būti naudojamas vien tik nuostoliams dengti.

2025 m. gruodžio 31 d. ir 2024 m. gruodžio 31 d. privalomasis rezervas buvo pilnai suformuotas ir sudarė 3 500 000 Eur.

Kiti rezervai formuojami pagal metinio akcininkų susirinkimo sprendimą dėl pelno paskirstymo. Šie rezervai gali būti naudojami konkrečioms Bendrovės tikslams įgyvendinti, nuostoliams padengti ir įstatinio kapitalo didinimui.

2024 m. gruodžio 31 d. kiti rezervai sudarė 23 601 000 Eur. 2025 m. balandžio 25 d. visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimu 36 000 Eur pervesti iš kitų rezervų, kurie buvo skirti 2024 m. paramai ir iš paskirstytojo pelno skirta į kitus rezervus: 36 000 Eur 2025 m. paramai ir 600 000 Eur investicijų finansavimui. 2025 m. gruodžio 31 d. kiti rezervai sudarė 24 501 000 Eur.

Pelno (nuostolių) paskirstymo projektas:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>
Ankstesniųjų finansinių metų nepaskirstytasis pelnas 2025 m. gruodžio 31 d.	33 935
Grynasis 2025 ataskaitinių finansinių metų pelnas	3 491 291
Pervedimai iš kitų rezervų:	
-2025 m. parama	36 000
<b>Paskirstytinasis pelnas iš viso</b>	<b>3 561 226</b>
Pelno paskirstymas:	
-į kitus rezervus:	2 036 000
-investicijų finansavimui	2 000 000
-paramai	36 000
-dividendams (iš 2025 metų pelno, 0,11 Eur už akciją)	1 025 147
<b>Nepaskirstytasis pelnas 2025 m. gruodžio 31 d., perkeliamas į kitus finansinius metus</b>	<b>500 079</b>

**3.12. Dotacijos, subsidijos**

Dotacijų gavimas ir panaudojimas per 2025 ir 2024 m.:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
<b>Likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje</b>	<b>23 611 028</b>	<b>24 691 335</b>
Gauta per metus	2 979	618 693
Dotacijų panaudojimas	(1 663 231)	(1 682 671)
Dotacijų nurašyta	(33 776)	(16 329)
<b>Likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje:</b>	<b>21 917 000</b>	<b>23 611 028</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Bendrovė iš Aplinkos projektų valdymo agentūros 2025 m. gavo dotaciją 2 979 Eur elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimui (2024 m. – 618 693 Eur katilinių rekonstravimui, saulės elektrinių įrengimui, elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimui ir elektromobilių pirkimui).

Dotacijų, gautų ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimui, nusidėvėjimas (amortizacija) 2025 m. sudaro 1 663 231 Eur (2024 m. – 1 682 671 Eur). 2025 m. buvo nurašytas turtas, iš kurio 33 776 Eur (2024 m. – 16 329 Eur) sumažintos gautos dotacijos šiam turtui įsigyti.

2025 m. gruodžio 31 d. gautų dotacijų likutį sudaro 7 358 996 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. – 8 264 357 Eur) energijos gamybos šaltinių įrengimui ir rekonstravimui, 14 527 599 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. – 15 313 753 Eur) šilumos trasų rekonstravimui bei statybai, 25 821 Eur naujų transporto priemonių įsigijimui (2024 m. gruodžio 31 d.– 30 957 Eur) ir 4 584 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. - 1 961 Eur) elektromobilių įkrovimo stotelių įrengimui.

Pagal pasirašytas finansavimo sutartis yra numatytas paramos teikimo sustabdymas, išmokėtos subsidijos gražinimas tuo atveju, kai Bendrovė nevykdo sutartyse numatytų įsipareigojimų. Per 2025 m. ir 2024 m. tokių atvejų nebuvo.

**3.13. Įsipareigojimai darbuotojams**

2025 m. gruodžio 31 d. balanse apskaitytas įsipareigojimas, parodantis būsimas išeitines išmokas darbuotojams, sulaukusiems pensinio amžiaus, 1 571 234 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. 1 503 301 Eur). Skaičiuojant 2025 m. pensijų įsipareigojimo atidėjinį, buvo daromos prielaidos naudojant Lietuvos Respublikos Finansų ministerijos ekonominės raidos scenarijuje numatytą trijų metų darbo užmokesčio augimą – 6,23 proc. (2024 m. – 6,8 proc.), darbuotojų kaitą – 6,29 proc. (2024 m.- 6,71 proc.) bei diskonto normą – 7,1 proc. (2024 m. – 5,8 proc.).

**3.14. Finansinės skolos**

Bendrovė 2025 m. gruodžio 31 d. ir 2024 m. gruodžio 31 d. finansinių skolų neturėjo.

2022 m. lapkričio 3 d. Bendrovė pasirašė 5 000 000 Eur kredito linijos sutartį su AB SEB banku, kuri 2024 m. spalio 25 d. buvo pratęsta iki 2025 m. lapkričio 3 d. Bendrovė 2024 m. gruodžio 31 d. nebuvo panaudojusi kredito linijos. 2025 m. lapkričio 3 d. panaudota kredito linija buvo gražinta.

2025 m. lapkričio 3 d. Bendrovė pasirašė 5 000 000 Eur kredito linijos sutartį su Swedbank AB. Kredito linijos gražinimo terminas baigsis 2026 m. lapkričio 3 d., tačiau šalims susitarus yra galimybė šią sutartį pratęsti vieneriems metams du kartus. Įsipareigojimų užtikrinimui įkeistos Bendrovės lėšos Swedbank AB atsiskaitomosiose sąskaitose. 2025 m. gruodžio 31 d. Bendrovė nebuvo panaudojusi kredito linijos.

Įsipareigojimų užtikrinimui įkeistos Bendrovės lėšos Swedbank AB atsiskaitomojoje sąskaitoje, kurių vertė 2025 m. gruodžio 31 d. sudarė 3 511 494 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. AB SEB bankas atsiskaitomojoje sąskaitoje – 54 669 Eur).

2025 m. gruodžio 31 d. Bendrovės nepanaudotų kredito linijų lėšų suma sudarė 5 000 000 Eur. (2024 m. gruodžio 31 d. 5 000 000 Eur).

Visoms Bendrovės gautoms paskoloms yra taikoma kintama palūkanų norma. Visų paskolų valiuta yra eurai.

**3.15. Skolos tiekėjams ir kitos mokėtinos sumos**

Skolas tiekėjams ir kitos mokėtinos sumos 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė:

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
Skolos kuro technologijai tiekėjams	1 559 938	2 135 661
Skolos ilgalaikio turto statybos ir remonto rangovams	413 886	418 336
Skolos nepriklausomiems ir atliekinės šilumos gamintojams	2 111 407	2 020 146
Skolos geriamojo vandens tiekėjams	330 142	307 939
Skolos elektros energijos tiekėjams	50 218	76 916
Kita	316 115	240 520
<b>Iš viso:</b>	<b>4 781 706</b>	<b>5 199 518</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Kitos mokėtinos sumos 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė:

Rodikliai	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
Nekilnojamojo turto mokestis	234 952	228 512
Mokestis už aplinkos teršimą	8 204	10 030
Pridėtinės vertės mokestis	68 252	
Akcizas	4 504	2 849
Kita	115 008	86 845
<b>Iš viso:</b>	<b>430 920</b>	<b>328 236</b>

## 3.16. Segmentai

2025 m.	Šilumos ir karšto vandens gamyba ir tiekimas	Elektros energijos veikla	Kita veikla	Iš viso
Pardavimo pajamos	41 600 176	3 764 060		45 364 236
Pardavimo savikaina	(36 062 936)	(2 501 951)		(38 564 887)
Bendrasis pelnas (nuostoliai)	5 537 240	1 262 109		6 799 349
Bendrosios ir administracinės sąnaudos	(4 682 658)	(185 151)		(4 867 809)
Veiklos pelnas (nuostoliai)	854 582	1 076 958		1 931 540
Kitos veiklos pajamos			870 915	870 915
Kitos veiklos sąnaudos			(452 373)	(452 374)
Kitos veiklos pelnas			418 542	418 542
Turtas	90 123 558	3 703 629	139 777	93 966 964
Mokėtinos sumos ir kiti įsipareigojimai, atidėjiniai ir dotacijos	29 121 790	700 628		29 822 418

2024 m.	Šilumos ir karšto vandens gamyba ir tiekimas	Elektros energijos veikla	Kita veikla	Iš viso
Pardavimo pajamos	40 376 427	3 188 386		43 564 813
Pardavimo savikaina	(36 212 371)	(2 332 366)		(38 544 737)
Bendrasis pelnas (nuostoliai)	4 164 056	856 020		5 020 076
Bendrosios ir administracinės sąnaudos	(4 617 408)	(182 648)		(4 800 056)
Veiklos pelnas (nuostoliai)	(453 352)	673 372		220 020
Kitos veiklos pajamos			724 793	724 793
Kitos veiklos sąnaudos			(404 064)	(404 064)
Kitos veiklos pelnas			320 729	320 729
Turtas	88 342 980	3 956 274	221 330	92 520 584
Mokėtinos sumos ir kiti įsipareigojimai, atidėjiniai ir dotacijos	30 670 066	954 955		31 625 021

## 3.17. Pardavimo pajamos

Rodikliai	2025 m.	2024 m.
Šilumos pardavimai	34 260 843	33 246 610
Elektros energijos ir balansavimo pardavimai	3 846 302	3 280 958
Karšto vandens pardavimai	7 132 418	6 769 923
Dujų balansavimo pardavimai	124 673	267 322
<b>Iš viso:</b>	<b>45 364 236</b>	<b>43 564 813</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

## 3.18. Pardavimo savikaina

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m.</b>	<b>2024 m.</b>
Kuras technologijai	12 451 884	15 528 942
Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas	4 041 225	3 920 408
Darbo užmokestis ir socialinis draudimas	8 026 028	7 332 490
Pirktos šilumos sąnaudos	7 826 787	6 082 030
Vandens ir nuotekų sąnaudos	2 917 275	2 782 186
Elektros energijos sąnaudos	871 743	818 393
Remonto darbų sąnaudos	994 130	653 082
Ekspluatacinės ir kitos sąnaudos	1 435 815	1 427 206
<b>Iš viso:</b>	<b>38 564 887</b>	<b>38 544 737</b>

## 3.19. Bendrosios ir administracinės sąnaudos

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m.</b>	<b>2024 m.</b>
Darbo užmokestis ir socialinis draudimas	1 872 727	1 763 309
Mokesčiai, išskyrus pelno mokestį	1 246 643	1 158 690
Gautinų sumų nurašymas ir vertės sumažėjimo (atstatymo) pasikeitimas	(37 564)	4 971
Sąnaudos už įmokų surinkimą	121 866	122 770
Komunalinės ir ryšių paslaugos	49 962	38 490
Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas	84 584	72 243
Remonto sąnaudos	101 773	7 058
Turto ir veiklos draudimas	43 855	47 893
Audito sąnaudos	16 855	13 166
Nematerialiojo turto amortizacija	64 483	47 774
Atostogų kaupiniai ir pensijų atidėjiniai	131 587	63 627
Atsargų vertės sumažėjimas (padidėjimas)	(57 601)	453 170
Ilgalaikio turto vertės sumažėjimas	-	-
Kita	1 228 639	1 006 895
<b>Iš viso:</b>	<b>4 867 809</b>	<b>4 800 056</b>

## 3.20. Kitos veiklos pajamos ir sąnaudos

<b>Rodikliai</b>	<b>2025 m.</b>	<b>2024 m.</b>
<b>Kitos veiklos pajamos</b>		
Pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūros pajamos	366 747	303 612
Ilgalaikio materialiojo turto perleidimo pelnas	38 646	22 881
Atsargų pardavimo pajamos	100 170	41 811
Kitos pajamos	365 352	356 489
<b>Iš viso:</b>	<b>870 915</b>	<b>724 793</b>
<b>Kitos veiklos sąnaudos</b>		
Pastatų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūros sąnaudos	(216 727)	(178 883)
Ilgalaikio materialiojo turto perleidimo nuostolis	-	-
Atsargų pardavimo savikaina	(1 428)	(766)
Kitos sąnaudos	(234 218)	(224 415)
<b>Iš viso:</b>	<b>(452 373)</b>	<b>(404 064)</b>
<b>Kitos veiklos pelnas:</b>	<b>418 542</b>	<b>320 729</b>

## 3.21. Finansinė ir investicinė veikla

## AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Rodikliai	2025 m.	2024 m.
<b>Kitos palūkanų ir panašios pajamos</b>		
Baudų, delspinigių ir palūkanų pajamos	97 933	77 827
Bankų palūkanos už indėlius	77 151	79 633
Kitos finansinės veiklos pajamos	3 071	11 948
<b>Iš viso:</b>	<b>178 155</b>	<b>169 408</b>
<b>Palūkanų ir kitos panašios sąnaudos</b>		
Palūkanų sąnaudos	(19 527)	(22 313)
Kitos finansinės veiklos sąnaudos	(8 398)	(6 866)
<b>Iš viso:</b>	<b>(27 925)</b>	<b>(29 179)</b>
<b>Finansinės ir investicinės veiklos pelnas (nuostoliai):</b>	<b>150 230</b>	<b>140 229</b>

## 3.22. Pelno mokestis

Apmokestinamasis pelnas 2025 m. ir 2024 m.:

Rodikliai	2025 m.	2024 m.
Ataskaitinių metų pelnas prieš apmokestinimą	2 500 312	680 978
Ataskaitinių metų neleidžiami atskaitymai	390 687	703 957
Ataskaitinių metų neapmokestinamos pajamos	(307 290)	(147 807)
Ataskaitinių metų paramos suma	(72 000)	(62 018)
Ataskaitinių metų leidžiami atskaitymai	(3 691)	(3 495)
<b>Ataskaitinių metų apmokestinamasis pelnas</b>	<b>2 508 018</b>	<b>1 171 615</b>
Ataskaitinių metų pelno sumažinimo suma dėl investicijų	(2 508 018)	(1 171 615)
<b>Apmokestinamasis pelnas iš viso</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Pelno mokestis 2025 m. ir 2024 m.:

Rodikliai	2025 m.	2024 m.
<b>Pelno mokesčio sąnaudų komponentai</b>		
Ataskaitinių metų pelno mokesčio (pajamos) sąnaudos	-	-
Atidėtojo pelno mokesčio (pajamos) sąnaudos	(990 979)	(141 275)
<b>Iš viso:</b>	<b>(990 979)</b>	<b>(141 275)</b>

2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. atidėtąjį pelno mokestį sudarė:

Rodikliai	2025 m.	2024 m.
<b>Atidėtojo pelno mokesčio turtas</b>		
Pirkėjų skolų nuvertėjimas	399 103	387 129
Pensijų ir panašių įsipareigojimų atidėjiniai	267 110	240 528
Atostoginių kaupiniai	111 804	95 043
Ilgalaikio turto nuvertėjimas	111 220	109 613
Atsargų nuvertėjimas	136 648	137 826
Nepanaudota investicijų lengvata	2 379 023	1 915 443
<b>Atidėtojo pelno mokesčio turtas prieš galimo realizavimo vertės sumažėjimą iš viso:</b>	<b>3 404 908</b>	<b>2 885 582</b>
Realizacinės vertės sumažėjimas	(1 560 794)	(2 031 926)
<b>Atidėtojo pelno mokesčio turtas, grynąja verte:</b>	<b>1 844 114</b>	<b>853 656</b>
<b>Atidėtojo pelno mokesčio įsipareigojimai</b>		
Ilgalaikio materialiojo turto nusidėvėjimas	23 478	23 449
Panaudota investicijų lengvata	4 179	4 729
<b>Atidėtojo pelno mokesčio įsipareigojimai iš viso:</b>	<b>27 657</b>	<b>28 178</b>
<b>Atidėtasis pelno mokestis, grynąja verte:</b>	<b>1 816 457</b>	<b>825 478</b>

**AB „PANEVŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

2025 m. gruodžio 31 d. atidėtojo pelno mokesčio turtas ir įsipareigojimai buvo apskaitomi taikant 17 proc. tarifą (2024 m. gruodžio 31 d. – 16 proc.).

2025 m. gruodžio 31 d. nesuformuotas atidėtasis pelno mokestis 914 303 Eur (2024 m. gruodžio 31 d. – 1 397 683 Eur) nuo nepanaudotos investicijų lengvatos, nes per ataskaitinį laikotarpį vykdomos investicijos didesnės už apmokestinamąjį pelną.

### 3.23. Finansiniai ryšiai su Bendrovės vadovaujančiais asmenimis

Pagal 2022-11-28 Bendrovės įstatus 2023-03-29 Visuotinis akcininkų susirinkimas išrinko 4 valdybos narius.

Bendrovėje yra 6 administracijos nariai: generalinis direktorius, finansų direktorius, technikos direktorius, gamybos direktorius, Personalo skyriaus vyresnysis inspektorius ir Saugos darbe ir inspekcijos skyriaus viršininkas.

2025 m. ir 2024 m. Bendrovės vadovaujantiems asmenims nebuvo suteikta jokių paskolų, garantijų ar turto perdavimo.

Bendrovės valdybos nariams per 2025 m. buvo priskaičiuotas 89 790 Eur (2024 m. 83 040 Eur) atlygis už valdybos nario veiklą.

Bendrovės administracijos nariams per 2025 m. buvo priskaičiuota 467 386,06 Eur (2024 m. – 497 226 Eur).

### 3.24. Susijusių šalių operacijos

Šalys yra laikomos susijusiomis, kai viena šalis turi galimybę kontroliuoti kitą arba gali daryti reikšmingą įtaką kitai šaliai priimant finansinius ir veiklos sprendimus. Bendrovė 2025 m. ir 2024 m. neturėjo sandorių su susijusiomis šalimis, išskyrus komunalinių paslaugų pirkimus ar pardavimus savivaldybės valdomoms įmonėms ir institucijoms, pagal valstybės reguliuojamas kainas ir atsiskaitymo sąlygas, kurios taikomos visiems klientams. Per ataskaitinį laikotarpį abejotinų skolų, suteiktų garantijų ir laidavimų nėra pripažinta.

Visi sandoriai su susijusiais asmenimis nurodyti su pridėtinės vertės mokesčiu.

Avansu gautos sumos iš susijusių asmenų 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė:

Savivaldybės įmonės ir institucijos	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
<b>Panevėžio miestas</b>	<b>4 489</b>	<b>2 173</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	4 489	2 173
<b>Kėdainių rajonas</b>	<b>13 873</b>	<b>13 808</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	13 873	13 808
<b>Rokiškio rajonas</b>	<b>680</b>	<b>6 722</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	680	6 722
<b>Kupiškio rajonas</b>	<b>91</b>	<b>1 165</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	91	1 165
<b>Pasvalio rajonas</b>	<b>0</b>	<b>33</b>
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita		33
<b>Zarasų rajonas</b>	<b>2 438</b>	<b>3 564</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	2 438	3 564
<b>Iš viso:</b>	<b>21 571</b>	<b>27 465</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Pardavimo sandoriai su susijusiais asmenimis per 2025 m. ir 2024 m. sudarė:

<b>Savivaldybės įmonės ir institucijos/Atliktų sandorių esmė</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
<b>Panevėžio miestas</b>	<b>3 881 982</b>	<b>3 685 426</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	2 345 684	2 239 049
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	1 507 971	1 418 450
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	28 327	27 927
<b>Kėdainių rajonas</b>	<b>1 660 239</b>	<b>1 555 859</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	739 962	707 207
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	888 360	818 167
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	31 917	30 485
<b>Rokiškio rajonas</b>	<b>705 395</b>	<b>728 190</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	475 661	474 980
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	224 837	247 454
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	4 897	5 756
<b>Kupiškio rajonas</b>	<b>646 376</b>	<b>581 017</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	387 378	350 742
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	240 178	219 873
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	18 820	10 402
<b>Pasvalio rajonas</b>	<b>625 353</b>	<b>590 708</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	484 521	459 962
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	136 672	125 809
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	4 160	4 937
<b>Zarasų rajonas</b>	<b>393 843</b>	<b>371 974</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	212 679	204 751
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	176 593	162 708
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	4 569	4 515
<b>Panevėžio rajonas</b>	<b>121 038</b>	<b>115 255</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	83 467	81 524
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	36 466	32 824
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	1 105	907
<b>Iš viso:</b>	<b>8 034 226</b>	<b>7 628 429</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Gautinos sumos iš susijusių asmenų 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė:

<b>Savivaldybės įmonės ir institucijos</b>	<b>2025 m. gruodžio 31 d.</b>	<b>2024 m. gruodžio 31 d.</b>
<b>Panevėžio miestas</b>	<b>298 655</b>	<b>336 162</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	95 095	99 203
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	200 677	234 121
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	2 883	2 838
<b>Kėdainių rajonas</b>	<b>77 195</b>	<b>175 154</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	27 456	24 504
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	46 080	146 809
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	3 659	3 841
<b>Rokiškio rajonas</b>	<b>89 394</b>	<b>84 403</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	52 369	46 867
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	36 351	36 841
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	674	695
<b>Kupiškio rajonas</b>	<b>80 817</b>	<b>76 108</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	41 627	38 829
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	38 040	36 115
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	1 150	1 165
<b>Pasvalio rajonas</b>	<b>60 959</b>	<b>48 047</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	39 126	27 446
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	21 773	20 601
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	60	
<b>Zarasų rajonas</b>	<b>41 177</b>	<b>37 924</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	12 593	8 928
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	28 128	28 282
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	456	715
<b>Panevėžio rajonas</b>	<b>19 374</b>	<b>20 018</b>
Šilumos, karšto vandens ir šildymo sistemų priežiūra	13 726	13 887
Kompensacijos mažas pajamas gaunantiems asmenims	5 535	6 022
Kompensacijų paskaičiavimas ir kita	113	109
<b>Iš viso:</b>	<b>667 571</b>	<b>777 818</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

Įmonės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

Pirkimo sandoriai iš susijusių asmenų per 2025 m. ir 2024 m. sudarė:

Savivaldybės įmonės ir institucijos/Atliktų sandorių esmė	2025 m.	2024 m.
<b>Panevėžio miestas</b>	<b>2 045 794</b>	<b>1 961 772</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	1 946 716	1 871 862
Kitos paslaugos	99 078	89 910
<b>Kėdainių rajonas</b>	<b>656 543</b>	<b>642 605</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	656 355	641 927
Kitos paslaugos	188	678
<b>Rokiškio rajonas</b>	<b>401 662</b>	<b>363 598</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	401 418	363 260
Kitos paslaugos	244	338
<b>Kupiškio rajonas</b>	<b>242 086</b>	<b>231 391</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	239 483	229 070
Kitos paslaugos	2 603	2 321
<b>Pasvalio rajonas</b>	<b>134 967</b>	<b>109 772</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	134 467	109 047
Kitos paslaugos	500	724
<b>Zarasų rajonas</b>	<b>168 062</b>	<b>163 728</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	168 062	163 728
<b>Panevėžio rajonas</b>	<b>9 163</b>	<b>9 612</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	9 163	9 612
<b>Iš viso:</b>	<b>3 658 277</b>	<b>3 482 478</b>

Mokėtinios sumos susijusiems asmenims 2025 m. ir 2024 m. gruodžio 31 d. sudarė:

Savivaldybės įmonės ir institucijos	2025 m. gruodžio 31 d.	2024 m. gruodžio 31 d.
<b>Panevėžio miestas</b>	<b>184 028</b>	<b>171 174</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	179 778	165 943
Kitos paslaugos	4 250	5 232
<b>Kėdainių rajonas</b>	<b>62 739</b>	<b>58 754</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	62 739	58 698
Kitos paslaugos		56
<b>Rokiškio rajonas</b>	<b>36 867</b>	<b>33 080</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	36 867	33 026
Kitos paslaugos		54
<b>Kupiškio rajonas</b>	<b>21 824</b>	<b>22 576</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	21 746	22 478
Kitos paslaugos	78	99
<b>Pasvalio rajonas</b>	<b>13 324</b>	<b>12 223</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	13 324	12 223
<b>Zarasų rajonas</b>	<b>15 035</b>	<b>14 801</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	15 035	14 801
<b>Panevėžio rajonas</b>	<b>653</b>	<b>771</b>
Geriamas vanduo ir nuotekos	653	771
<b>Iš viso:</b>	<b>334 470</b>	<b>313 381</b>

**AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“**

[monės kodas 147248313, Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys. Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre. 2025 m. sausio 1 d.–2025 m. gruodžio 31 d. Finansinės ataskaitos (eurais, jei nenurodyta kitaip), 2026-03-13

**3.25. Bendrovės teisės ir įsipareigojimai, nurodyti balanse**

Per laikotarpį nuo 2019 iki 2025 m. valstybinė mokesčių inspekcija nėra atlikusi Bendrovės pilno mokesčio patikrinimo. Pagal galiojančius įstatymus mokesčių inspekcija gali bet kuriuo metu patikrinti Bendrovės apskaitos registrus ir įrašus už 5 metus, einančius prieš ataskaitinį mokesčio laikotarpį, bei gali apskaičiuoti papildomus mokesčius ir sankcijas. Bendrovės vadovybei nėra žinoma apie jokiais aplinkybėmis, dėl kurių Bendrovei galėtų būti apskaičiuoti papildomi reikšmingi mokesčių įsipareigojimai.

2020-10-01 VERT nutarimu Nr. O3E-920 „Dėl AB „Panevėžio energija“ šilumos bazinės kainos dedamųjų nustatymo“, nustatyta, kad šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu dėl šilumos kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir šilumai įsigyti ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir šilumai įsigyti dydžio neatitikties 2016 m. liepos 1 d. – 2018 m. gruodžio 31 d. laikotarpiu papildomai gauta 1 680 360 Eur suma. Bendrovės valdyba 2020 m. spalio 22 d. sprendimu Nr. 7- 11-2020 priėmė sprendimą šią sumą paskirstyti 60 mėn. laikotarpiui, mažinant šilumos kainą 0,06 ct/kWh. Nuo 2020 m. gruodžio 1 d. iki 2025 m. lapkričio 30 d. vartotojams gražinta 1 635 099 Eur. Likusi 45 261 Eur įsipareigojimų suma bus vertinama sekancio šilumos pajamų lygio perskaičiavimo metu.

2024-03-25 VERT nutarimu Nr. O3E-413 „Dėl AB „Panevėžio energija“ koreguoto šilumos gamybos ir (ar) tiekimo pajamų bazinio lygio“ pritarė Bendrovės valdybos 2024 m. vasario 23 d. sprendimui 12 mėn. laikotarpiui paskirstyti 2017 m. rugpjūčio 1 d. – 2022 m. gruodžio 31 d. laikotarpiu papildomai gautas 1 753 650 Eur pajamas, mažinant šilumos kainą 0,31 ct/kWh. Nuo 2024 m. balandžio 1 d. iki 2025 m. kovo 31 d. vartotojams gražinta 1 563 108 Eur. Likusi 190 542 Eur įsipareigojimų suma bus vertinama sekancio šilumos pajamų lygio perskaičiavimo metu.

2025-12-15 VERT nutarimu Nr. O3E-1836 „Dėl AB „Panevėžio energija“ koreguoto šilumos gamybos ir (ar) tiekimo pajamų bazinio lygio“ pritarė Bendrovės valdybos 2025 m. lapkričio 26 d. sprendimui 12 mėn. laikotarpiui 2026 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. paskirstyti 2022 m. sausio 1 d. – 2024 m. kovo 31 d. laikotarpiu papildomai gautas 71 293 Eur pajamas, mažinant koreguotą šilumos gamybos ir (ar) tiekimo pajamų bazinį lygį.

**3.26. Poataskaitiniai įvykiai**

2025 m. vasario 3 d. Bendrovė pateikė paraišką UAB ILTE pagal skatinamąją finansinę priemonę „Paskolos šilumos tiekėjams ir gamintojams“ projektui „Kogeneracinio bloko, naudojančio atsinaujinančius energijos išteklius, statyba Panevėžio elektrinėje“ finansuoti. 2025 m. birželio 30 d. UAB ILTE priėmė sprendimą dėl paskolos suteikimo AB „Panevėžio energija“. Šio projekto finansavimui nutarta skirti 21 654 tūkst. Eur lengvatinę paskolą su daline palūkanų subsidija, t.sk. 7 186 tūkst. Eur negražintina paskola. Sutartis turi būti pasirašyta ne vėliau kaip iki 2026 m. birželio 30 d.

2025 m. birželio 2 d. Bendrovė pateikė VERT šilumos gamybos ir (ar) tiekimo pajamų bazinio lygio perskaičiavimo projektą.

Generalinis direktorius

\_\_\_\_\_  
(parašas)

Tomas Jukna

Finansų direktorė

\_\_\_\_\_  
(parašas)

Rita Morozovienė

Vyriausioji finansininkė

\_\_\_\_\_  
(parašas)

Daiva Skrupskelienė