

UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „SKUODO ŠILUMA“ METINIS PRANEŠIMAS

1. Bendrovės veiklos apibūdinimas

Savivaldybės įmonė „Skuodo šiluma“ įmonių registre įregistruota 1994 m. birželio 3 d., o nuo 2010 m. vasario 1 d. iš savivaldybės įmonės „Skuodo šiluma“ pertvarkyta į uždarąją akcinę bendrovę „Skuodo šiluma“ (toliau – bendrovė). Pagrindinė bendrovės veikla yra šilumos ir karšto vandens tiekimas ir daugiabučių namų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūra Skuodo mieste. Ši ataskaita teikiama Skuodo rajono savivaldybės tarybai – bendrovės steigėjai ir vienintelei akcininkei.

2023 metais įmonė vykdė įstatuose numatytą veiklą: tiekė šiluminę energiją, karštą vandenį, atliko daugiabučių namų šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūrą bei vykdė priskirtų daugiabučių namų administravimą.

Bendrovės administracija vykdomoje ūkinėje veikloje iškylančias problemas ir sunkumus sprendė kartu su Skuodo rajono savivaldybės administracija, o svarbiausi klausimai buvo svarstomi Skuodo rajono savivaldybės taryboje.

Praėjusiais metais gauti 346 ir išsiųsti 210 raštai, sudarytos 67 darbų, paslaugų bei medžiagų pirkimo sutartys.

Bendrovėje atlikti Valstybinės energetikos reguliavimo tarnybos patikrinimai:

1. Šilumos gamybos įrenginių eksploatavimo ir techninės būklės patikrinimas, pažeidimų nenustatyta.
2. Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų patikrinimas, pažeidimų nenustatyta.
3. Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų patikrinimas, pažeidimų nenustatyta.
4. Energijos išteklių rezervinių atsargų patikrinimas, pažeidimų nenustatyta.

2. Bendrovės valdymas

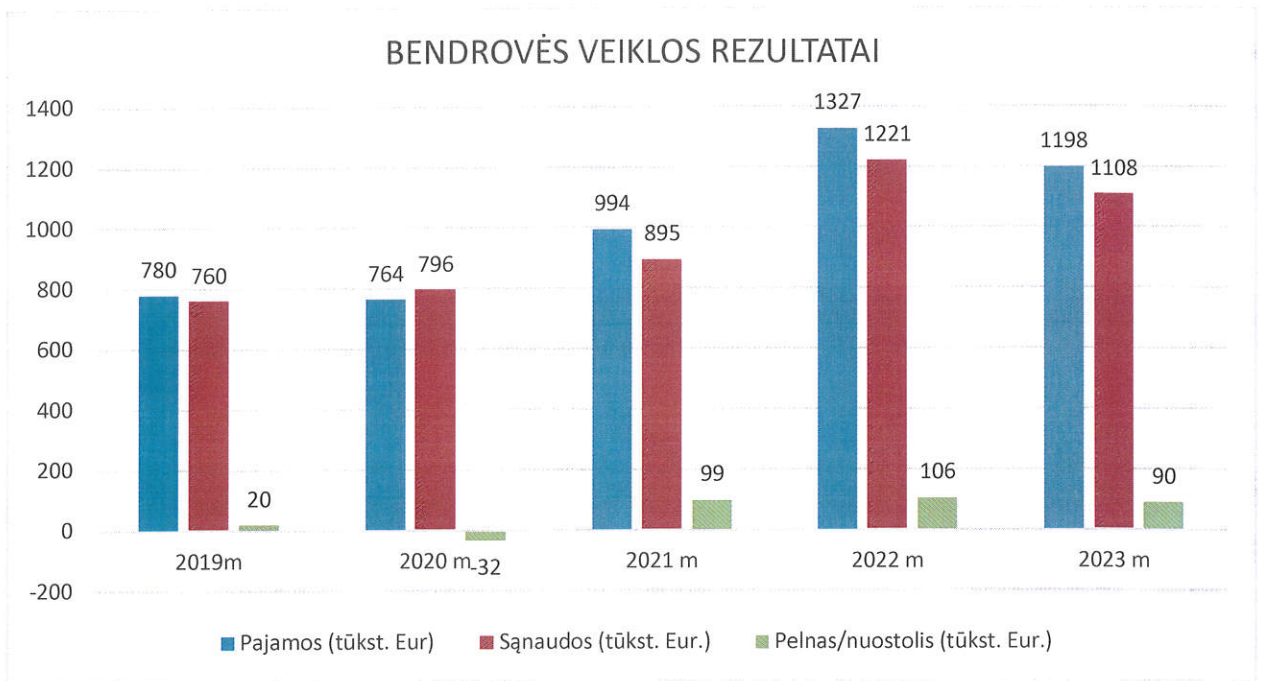
Uždarnosios akcinės bendrovės „Skuodo šiluma“ steigėja yra Skuodo rajono savivaldybė, kuriai priklauso 100 proc. bendrovės akcijų. Skuodo rajono savivaldybės mero raštiški sprendimai prilyginami visuotinio akcininkų susirinkimo sprendimams.

3. Finansinių ir nefinansinių veiklos rezultatų analizė

3.1. Finansinių rezultatų analizė.

Bendrovė 2023 metais gavo 75686 eurų grynojo pelno (2022 metų pelnas 89 535 Eur., 2021 metų nuostolis 90 583 Eur.).

Žemiau pateiktame grafike pateikiame bendrovės 2019-2023 metų veiklos rezultatus neatskaičius pelno mokesčio.

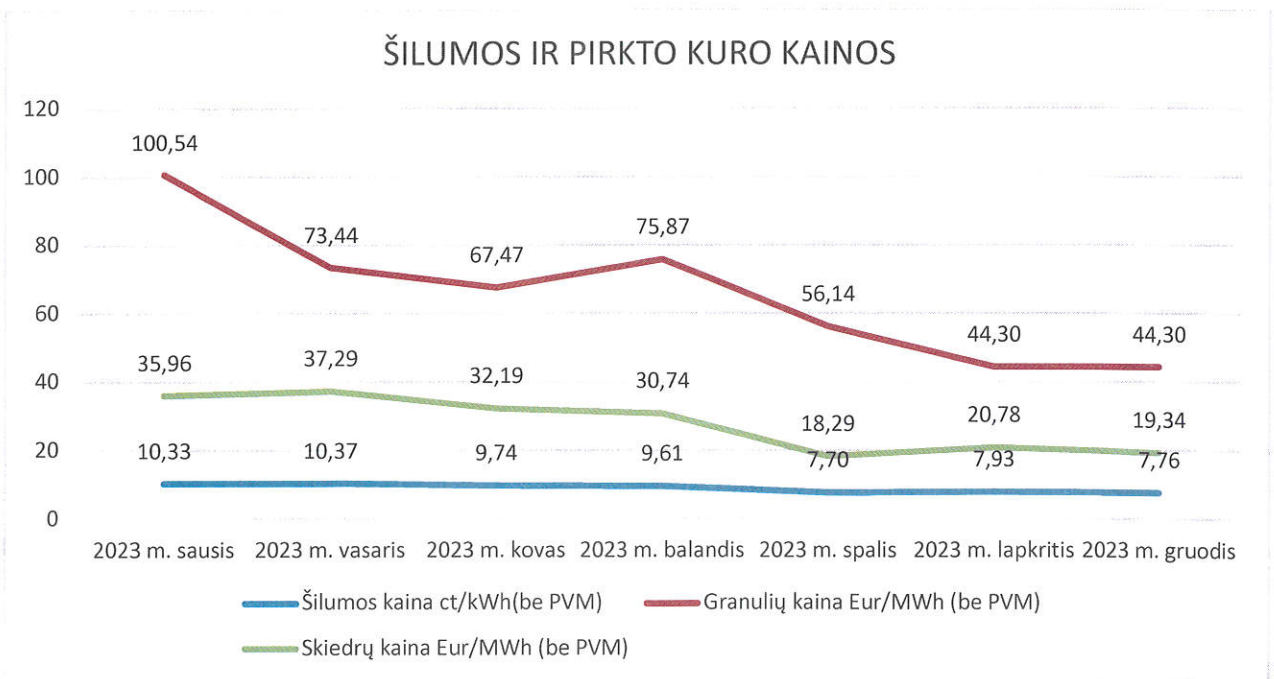


3.2. Šilumos, karšto vandens tiekimo ir kitos veiklos analizė

Bendrovė 2023 metais gavo 1 088 774 Eur. pardavimo pajamų, tai – 140 036 Eur. arba 11,4 proc. mažiau negu 2022 metais (2022 metų pajamos – 1 228 810 Eur.). Bendrovės gaunamos pajamos priklauso nuo šilumos kainos ir parduodamo šilumos kiekio.

Šilumos kaina 2023 m. gruodžio mėnesį lyginant su 2023 metų sausio mėnesio sumažėjo 24,9 procentais arba 2,57 ct/kWh. Pagrindinė šilumos kainos mažėjimo priežastis – sumažėjusi perkamo kuro kaina.

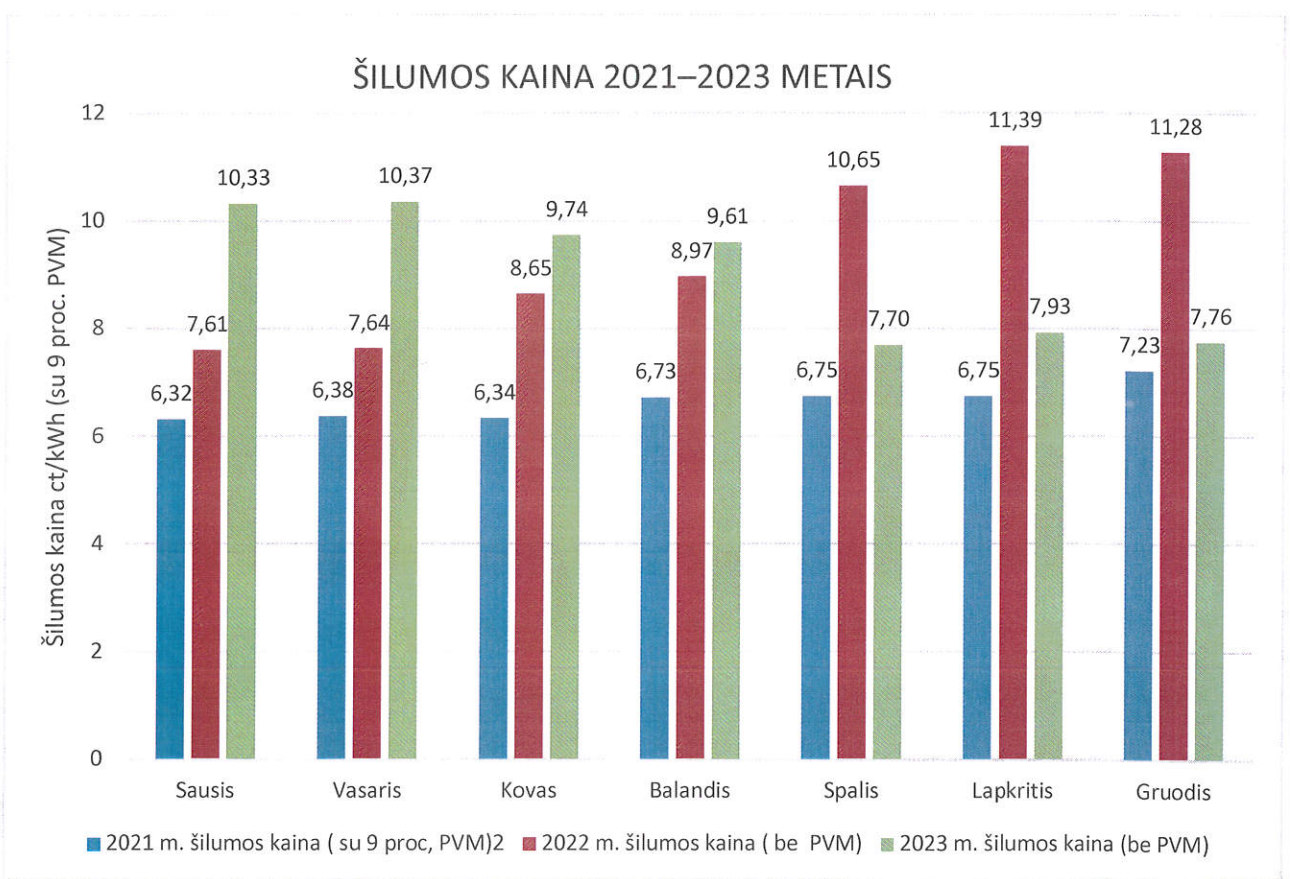
Išsami informacija apie šilumos ir kuro kainų kitimą kiekvieną mėnesį pateikta žemiau esančiame grafike



Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisija 2021 m lapkričio 11 d. nutarimu Nr.03E-1461 nustatė naujas šilumos bazinės kainos dedamąsias 3 metams. 2023-03-02 Valstybinė energetikos reguliavimo taryba nutarimu Nr.03E-235 vienašališkai nustatė šilumos kainų dedamąsias antriems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2023 m šilumos kaina sausio – balandžio mėnesį buvo skaičiuojama vadovaujantis Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2021-12-10 d. nutarimų Nr. 03E-1652 „Dėl UAB „Skuodo šiluma“ šilumos kainų dedamųjų nustatymo“, o nuo 2023 m. spalio mėn. vadovaujantis Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2023-03-02 dienos nutarimu Nr. 03E-235 „Dėl UAB „Skuodo šiluma“ šilumos kainų dedamųjų vienašališko nustatymo“.

Grafike pateikiame 2021 – 2023 metais taikomu šilumos kainų palyginimą. Nuo 2022 m. kaina grafike pateikta be pridėtinės vertės mokesčio, kadangi 2022 metais, seimo pritarimu, centralizuotam šildymui taikomas 0 proc. tarifas.

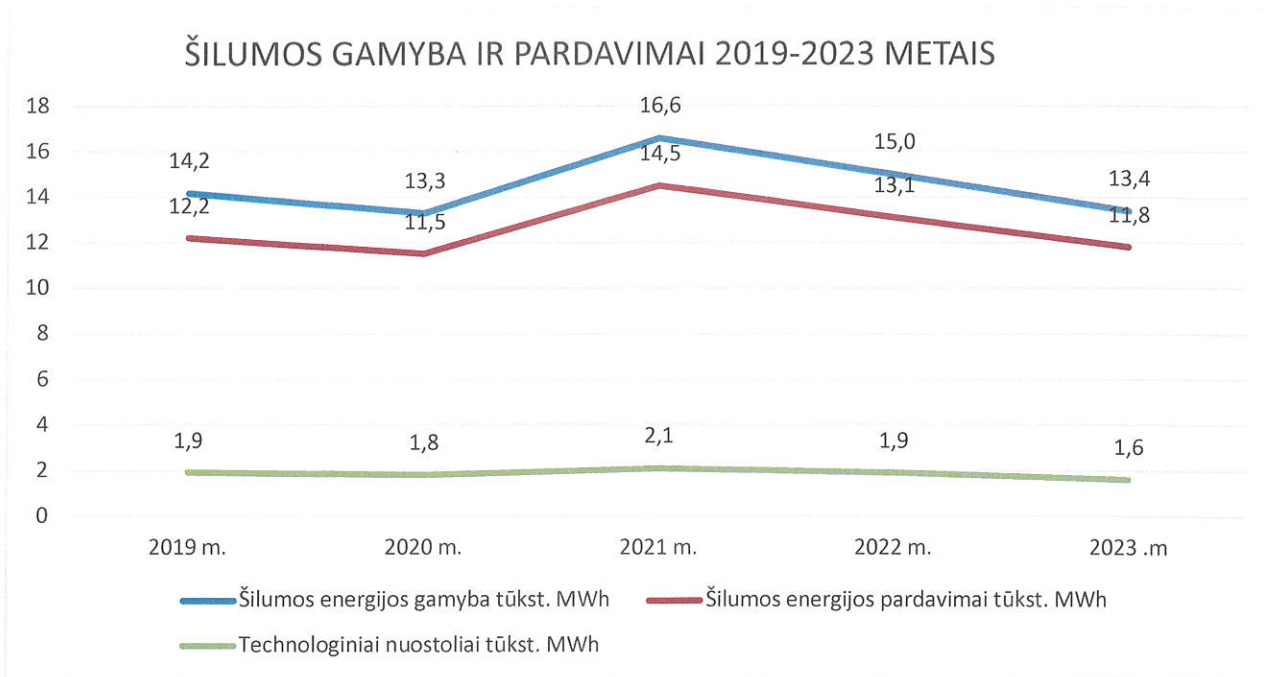


2023 metais pagaminta 13 430 MWh šilumos energijos, tai yra 1 610 MWh arba 8,9 proc. mažiau nei 2022 metais (2022 – 15 040 MWh; 2021 – 16 671 MWh).

Per 2023 metus parduota 11 837 MWh šiluminės energijos, o tai – 1 277 MWh arba 9,7 proc. mažiau negu 2022 metais (2022 – 13 114 MWh; 2021 – 14 524 MWh).

2023 metų vidutinė lauko oro temperatūra šildymo sezono metu buvo 0,4 laipsniu šiltesnė nei 2022 metais, tai turėjo įtakos ir šilumos gamybos bei pardavimo sumažėjimui.

Informacija apie 2021 – 2023 metų šilumos gamybą, pardavimus ir nuostolius pateikta žemiau esančiame grafike.



Grafike matome, kad 2023 metais sumažėjus šilumos gamybai ir pardavimui, technologiniai tinklų nuostoliai keitėsi nežymiai lyginant su ankstesniais metais.

2023 metais karšto vandens parduota vartotojams 736 kub. m, tai yra 139 kub. m. mažiau nei 2022 metais (2022 - 875 kub. m; 2021 – 987 kub. m). Karšto vandens sunaudojimas mažėja kasmet, kadangi vasaros laikotarpiu karštas vanduo gyventojams netiekiamas, jie karšto vandens ruošimui įsirengia elektrinius vandens šildytuvus, kuriais naudojami ir šildymo sezono laikotarpiu.

Bendrovė 2023 m. tęsė pradėtą papildomą daugiabučių namų administravimo veiklą. 2023 m. sausio 1 dienai administravo 51 daugiabutį, o 2023 m. gruodžio 31 dienos duomenimis buvo administruojama 53 daugiabučiai namai.

2023 metais priskaičiuota 254 215 Eur amortizacinių atskaitymų, jie sudarė 22,7 proc. visų bendrovės sąnaudų.

Elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos sudaro apie 3,7 proc. visų sąnaudų. Už suvartotų 267 157 kilovatvalandžių elektros energijos, bendrovė energijos tiekėjams per 2023 m. sumokėjo 43 397 Eur (be PVM), tai yra 3180 Eur. mažiau nei 2022 metais. Bendrovės elektros energijos sąnaudos keitėsi nežymiai. Pasistačius fotovoltinę saulės elektrinę administracinio pastato ir 3 katilinės elektros energijos sąnaudos, lyginant su galiojančiomis elektros energijos kainomis, sumažėjo 1793 Eur. Šiuose objektuose vasara naudojama elektrą tiesiogiai iš fotovoltinės elektrinės.

Bendrovės katilinėse 2023 metais šilumos gamybai buvo naudojamas medienos kilmės biokuras. 2023 metais reikalingam šilumos kiekiui pagaminti buvo sunaudota 14 706 MWh kuro už 410 146 Eur, o 2022 metais 16 296 MWh už 496 979 Eur. Kuro sąnaudos šilumos gamybai sumažėjo dėl sumažėjusios kuro kainos bei sumažėjusio šilumos gamybos.

2023 metais visą kurą, reikalingą šilumos energijai pagaminti, bendrovė įsigijo energijos išteklių biržoje.

2023 metais bendrovė gavo 1 088 774 Eur pajamų ir per minėta laikotarpį priskirta 871 982 Eur sąnaudų. Gautos pajamos padengė išlaidas, todėl bendrovė praėjusius metus baigė su 216 792 Eur pelnu.

Siekiant užtikrinti patikimą paslaugų teikimą yra reikalingos investicijos į valdomą turtą, todėl bendrovė pagal finansines galimybes atnaujina valdomą turtą. Turto atstatymui ir remontui 2023 metais išleidome 47 698 Eur.

4. Aplinka ir personalo klausimai

4.1. Ekonominės sąlygos

Bendrovės teikiamos šilumos ir karšto vandens paslaugos Savivaldybės teritorijoje yra monopolinės ir konkurencijos neturi. Įmonė savo paslaugas parduoda tokiomis kainomis, kokias nustato Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, nepriklausomai pritariant/nepitariant Skuodo rajono savivaldybės tarybai.

Šiluminės energijos ir karšto vandens tiekimo paslaugų pardavimas priklauso nuo gamtinių sąlygų ir pastatų apšiltinimo.

Pagrindinė įmonėje naudojama šilumai gaminti žaliava – smulkinta mediena ir medienos granulės.

4.2. Politinė aplinka

Bendrovės teikiamas šilumos ir karšto vandens tiekimo kainas reguliuoja Valstybinė energetikos reguliavimo taryba bei Skuodo rajono savivaldybės taryba.

Kainų apskaičiavimo metodikos ir kiti teisės aktai, nusakantys kainų reguliavimo sritį dažnai keičiami, o tai apsunkina bendrovės darbą ir patiriame papildomas išlaidas, nes nuolat reikia atnaujinti buhalterinę programą.

4.3. Techniniai ir technologiniai veiksniai

UAB „Skuodo šiluma“ šilumos gamybos, perdavimo ir pardavimo veiklos patiriamos sąnaudos, skaičiuojant bazines šilumos kainas lyginamos su V grupės įmonių lyginamosios analizės rodikliais (pardavimai mažesni negu 25 tūkst. MWh) ir atsižvelgiant į vidutinius dydžius nustatomos būtinios šilumos tiekimo sąnaudos ir jos įtraukiamos į šilumos kainą.

Katilinėje Nr.1 eksploatuojamas biokuro katilas MULTI - 23,5 5 MW su nerūdijančio plieno 30 vnt. sekcijų ekonomazeriu ir biokuro katilas KVV.05.08 5 MW galingumo ir 1 MW galingumo kondensacinis ekonomazeris. Vandens šildymo katilas, kūrenamas krosnių kuru, yra kaip rezervinis (avarinis). Jis bus kūrenamas tik avarijos atveju, esant didesniems šalčiams ir sugedus veikiantiems biokuro katilams.

Katilinėje Nr.3 veikia du vandens šildymo katilai CAT fire-220 - 0,22 MW, kurie kūrenami medienos granulėmis. Katilinė darbas yra visiškai automatizuotas, todėl dirba be būdinčio personalo. Įvykus gedimui katilinėje jo šalinti važiuoja vienas iš operatorių dirbančiu 1- oje katilinėje.

Bendras eksploatuojamų katilinių projektinis šilumos galingumas -15,6 MW. Šilumos perdavimo tinklų ilgis 8,7 km.

4.4. Ekologiniai veiksniai

Tarša neviršija Aplinkos apsaugos agentūros išduotame leidime Nr. TL-KL.7-4/2015 norminių leidžiamų išmetamų teršalų koncentracijos.

Degimo produktuose esančios kietosios dalelės gaudomos įrengtu multiciklonu su ekonomizeriu, kuriuo išvaloma nuo kietųjų dalelių ne mažiau kaip 98 proc.

4.5. Personalas

2023 m. vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius yra 15 darbuotoju su direktoriumi.

Didžiausią vertę UAB „Skuodo šiluma“ sukuria darbuotojai. Įmonė siekdama išlaikyti darbuotojus, investuoja į jų kvalifikacijos tobulinimą, darbo aplinkos kokybę, bendro darbo klimato kūrimą.

Įmonėje veikia įrenginiai, priskirti prie potencialiai pavojingų įrenginių, taip pat atliekami darbai, kurie priskirti prie pavojingų, todėl darbuotojai yra specialiai apmokyti atlikti šiuos darbus ir nustatytu laiku yra atestuojami.

Įmonės darbuotojams mokamas atlyginimas atitinka teisės aktų reikalavimus. Darbuotojai, pagal metų pradžioje suderintą atostogų grafiką, atsižvelgiant į gamybos ypatumus, išleidžiami atostogų. Darbuotojai yra apdrausti nuo nelaimingų atsitikimų darbe.

Siekiant kelti dirbančiųjų profesinį pasirėngimą, darbuotojai dalyvauja su profesine veikla susijusiuose seminaruose, mokymuose.

5. Metinės finansinės ataskaitos

UAB „Skuodo šiluma“ buhalterinė apskaita organizuojama vadovaujantis Finansinės apskaitos, Įmonių atskaitomybės įstatymais ir Verslo apskaitos standartais.

Metinę finansinę ataskaitą sudarantys dokumentai - balansas, pelno (nuostolių) ataskaita, nuosavo kapitalo pokyčio ataskaita, pinigų srautų ataskaita ir aiškinamasis raštas - pateikiami atskiruose prieduose.

Minėtose finansinėse ataskaitose pateikti skaičiai detaliam išnagrinėti pateiktame aiškinamajame rašte.

6. Akcijos

Ataskaitiniais metais bendrovės įstatinis kapitalas nesikeitė. Bendrovės įstatinis kapitalas metų pradžioje buvo 3 957 050 Eur., akcijų skaičius 13645000 vnt. Vienos akcijos nominali vertė – 0,29 Eur. Įmonės įstatinis kapitalas praėjusiais metais nebuvo didinamas. Visos bendrovės akcijos priklauso Skuodo rajono savivaldybei.

Sandorių su bendrovės akcijomis nebuvo.

7. Filialai ir atstovybės

Bendrovė tiekia šilumą tik Skuodo miesto daugiabučių namų gyventojams, biudžetinėms organizacijoms bei verslo įmonėms. Filialų ir atstovybių bendrovė neturi.

8. Svarbūs įvykiai

2023 m. atnaujinta trasa prie renovuojamos daugiabučio namo esančio Šatrijos g. 14. Rekonstruotos šilumos kameros Dariaus ir Girėno gatvėje prie 33, 33a ir 35 daugiabučių namų.

9. Veiklos planai ir prognozės

Bendrovė ir toliau numato vykdyti įstatuose numatytą veiklą – gaminti ir parduoti šilumos energiją ir karštą vandenį, vykdyti šilumos ir karšto vandens sistemų priežiūrą daugiabučiuose namuose bei administruoti daugiabučius namus. Bus siekiama, kad mažiausiomis sąnaudomis būtų užtikrintas patikimas ir kokybiškas šilumos tiekimas vartotojams, būtų didinamas šilumos gamybos ir perdavimo efektyvumas. Planuojama įsigyti biokurą biržoje, ateinančiam šildymo sezonui, tuo laikotarpiu kada jis prekiaujamas pigiausiai. 2024 metais planuojamos investicijos:

- a) pakeisti Katilinėje Nr. 3 šildymo katilus(a) - 0,22 MW,
- b) pastatyti 22 kW elektros galios, viešai prieinamą pakrovimo stotelę savo teritorijoje elektromobilių įkrovimui (bus statoma kompensuojamą iš Europos sąjungos lėšų);
- c) Sumontuoti kaupiklius – akumuliacinę elektros 300 kW baterijų talpą Katilinėje Nr.1, kad panaudoti sukauptą elektros energiją savoms reikmėms bei elektros balansavimui, o likusi elektros energijos pervirši, parduoti brangiausiu paros tarifu į ESO tinklą.

Direktorius



Tomas Jurgutis