

**AKCINĖ BENDROVĖ „ŠIAULIŲ ENERGIJA“**

**2018 METŲ VEIKLOS ATASKAITA**

2019 m. gegužės 9 d.  
 Šiauliai

**1. Trumpa informacija apie įmonę, įmonės vadovą:** AB „Šiaulių energija“ (toliau - Bendrovė) įregistruota 1997 metų rugpjūčio 15 d., reorganizavus AB „Lietuvos energija“, rejestro Nr. AB 97 – 120, Pramonės g. 10, Šiauliai. Bendrovės pagrindinė veikla - šilumos ir elektros energijos, karšto vandens gamybą ir tiekimą. Bendrovės pagaminta šiluma ir karštas vanduo realizuojami Šiaulių miesto ir Šiaulių rajono gyventojams ir kitiems vartotojams.

Direktoriaus vardas, pavardė – Česlovas Kasputis, kurio kadencija baigiasi 2019-05-17.

**2. Informacija apie įmonės / įstaigos veiklos finansinius rodiklius ir pokyčius:**

Eil . Nr.	Veiklos vertinimo rodikliai	2016-12-31	2017-12-31	2018-12-31	Trumpas komentaras (pagal poreikį)
1.	<b>Pardavimo pajamos, tenkančios vienam darbuotojui, Eur</b>	92 293	88 167	97 649	
1.1	Pardavimo pajamos, Eur	24 642 182	23 187 816	24 607 654	Pardavimo pajamos didėjo 1419,8 Eur arba 6,12%. Tame skaičiuje šilumos tiekimo veiklos pajamos sudarė 17437,7 tūkst. Eur, t. y. 10,5 proc. arba 1657,3 tūkst. Eur daugiau, nei per 2017 metus. Tokiam pokyčiui esminės įtakos turėjo 6,1 tūkst. MWh arba 1,6 proc. didesnis realizuotas šilumos kiekis (per 2018 metus realizuota 394,3 tūkst. MWh; per 2017 metus – 388,2 tūkst. MWh šilumos) bei 8,6 proc. didesnė, nei 2017 metais vidutinė šilumos kaina (atitinkamai 4,42 ct/kWh ir 4,07 ct/kWh). Pajamos iš elektros energijos gamybos ir pardavimo sudarė 3,2 proc. mažiau nei 2017 m. Pajamas mažino šilumos kainos mažinimas vartotojams grąžinant 1764,6 tūkst. Eur praėjusiu laikotarpiu papildomai gautų pajamų dėl šilumos kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti neatitikimo faktiškai patirtoms sąnaudoms. Per 2018 m. susidarė 223,04 tūkst. Eur nepadengtų sąnaudų dėl faktiškai patirtų sąnaudų kurui įsigyti neatitikimo įskaitytomis šilumos kainoje. Bendrovės pelno sąskaita šilumos kainos mažinimui buvo panaudota 122,6 tūkst. Eur.
1.2	Vidutinis sąlyginis metinis darbuotojų skaičius, žm.	267	263	252	
2.	<b>Ūkinės-finansinės</b>				

	<b>veiklos pelningumas</b>				
2.1	Bendrasis pelningumas, proc.	18,77	11,25	3,67	Bendrojo pelningumo mažėjimui įtakos turėjo didesnis pardavimo savikainos lygio augimas lyginant su pardavimo pajamomis (žr. 1.1 papunktį). Pardavimo savikaina sudarė 23703,8 tūkst. Eur, t.y. 15,2 proc. arba 3124,1 tūkst. Eur daugiau, nei 2017 m.. Esminės įtakos šiam pokyčiui turėjo technologinio kuro sąnaudų padidėjimas, 2018 metais technologinio kuro sąnaudos buvo 2755,7 tūkst. Eur didesnės, nei 2017 m. Biokuro kaina 38,3% didesnė, nei 2017 m.
2.2	Grynasis pelningumas, proc.	13,02	9,50	2,69	Žr. 2.1 papunktį.
2.3	Grynasis pelnas (nuostoliai), Eur	3 207 855	2 201 818	661 610	Bendrovės grynajam pelnui esminės įtakos turėjo didesnis pardavimo savikainos augimas lyginant su pardavimo pajamomis. Teigiamos įtakos grynajam pelnui turėjo kitos veiklos rezultatas, kurį didino apyvartinių taršos leidimų pardavimas, už kuriuos gautos pajamos 2018 metais sudarė 474,8 tūkst. Eur; bei palūkanų sąnaudos, kurios mažėjo, ir sudarė 83,2 tūkst. Eur, t.y. 82,8 tūkst. Eur mažiau nei per 2017 metus, kadangi sumažėjo palūkanų sąnaudos dėl refinansuotos paskolos Šiaulių TE projekto įgyvendinimui
2.4	Turto grąža, proc.	5,08	3,52	1,08	Iš esmės rodiklio mažėjimui įtakos turėjo mažesnis grynojo pelno rezultatas (žr. 2.2. papunktį). Didelė turto vertė pagrįsta Bendrovės veiklos specifiškumu - šilumos tiekimo ir elektros energijos gamybos veikloje pagal verslo specifiką naudojamas palyginti didelės vertės turtas (TE, katilinės, trasos).
2.5	Nuosavo kapitalo grąža, proc.	8,60	5,65	1,69	
3.	<b>Mokumo rodikliai</b>				
3.1	Bendrasis skolos rodiklis, koef.	0,23	0,19	0,15	Įsipareigojimai sumažėjo, nes yra grąžinama paskola už TE
3.2	Bendrasis likvidumo koeficientas, koef.	2,28	3,22	2,95	
3.3	Apyvartinis kapitalas, Eur	6 085 679	8 271 056	7 201 363	
4.	<b>Efektyvus sąnaudų valdymas</b>				
4.1	Bendras pardavimo savikainos, pardavimo sąnaudų, bendrųjų ir administracinių sąnaudų lygis, proc.	84,16	92,22	99,32	
4.2	Pardavimo, bendrosios ir administracinės sąnaudos, Eur	721735	804911	737724	
5.	<b>Papildomų</b>	7526	1321355	1824745	ESSF parama (trasų rekonstrukcijai):

<b>finansavimo šaltinių pritraukimas ir panaudojimas</b> (išskyrus Savivaldybės skirtas lėšas)				2016 m. – parama gauta 2017 m. I ketvirtį (474885 eurais) 2017 m. - 1320755 eurais 2018 m. - 1824745 eurais LAAIF parama (Tilvyčio kat. Rekonstrukcijai) 2016 m. – 7526 eurais; 2017 m. – 600 eurų.
---	--	--	--	---

### 3. Informacija apie pagrindinius įmonės veiklos (nefinansinius) rodiklius ir pokyčius:

Bendrovės pagaminta šiluma ir karštas vanduo realizuojami Šiaulių miesto ir rajono gyventojams ir kitiems vartotojams. Vartotojų struktūra 2018 metais pagal šilumos suvartojimą: gyventojai – 77,1 proc., biudžetinės organizacijos – 12,4 proc., kiti – 10,5 proc..

Bendrovės gamybinius pajėgumus sudaro 15 automatizuotų katilinių, iš kurių dvi katilinės ir termofikacinė elektrinė, naudojančios biokurą, dirba su nuolatiniu būdinčiu personalu. Šiluma tiekama šilumos tinklais, kurių dvivamzdės sistemos ilgis 146,4 km nominaliu diametru arba 262,65 km, sąlyginiu diametru, perskaičiavus į sutartinį 100 mm diametrą, iš jų rekonstruota 36,94 procento.

Bendrovė 2018 metais į tinklą patiekė 482,9 tūkst. MWh šilumos, 332,8 tūkst. MWh šilumos pagaminta naudojant biokurą. Iš viso 2018 metais Bendrovė realizavo 394,3 tūkst. MWh šilumos (2017 metais – 388,2 tūkst. MWh). Vidutinė centralizuotai tiekiamos šilumos kaina 2018 metais buvo 4,42 ct/kWh

Šiaulių termofikacinėje elektrinėje 2018 metais pagaminta 65,1 tūkst. MWh, iš jų parduota 53,6 tūkst. MWh elektros energijos. 2018 metais pelnas iš elektros energijos gamybos ir pardavimo, įvertinus veiklos sąnaudas, sudarė 1866,1 tūkst. Eur.

Bendrovės sąnaudos 2018 metais padidėjo 16,5 proc. lyginant su 2017 metais. Iš esmės tai lėmė didesnės kuro technologijai sąnaudos dėl didesnių kuro kainų.

Bendrovės sąnaudas ataskaitiniu laikotarpiu mažino Šiaulių miesto Pietinės katilinės teritorijoje veikianti termofikacinė elektrinė, kurioje, naudojant biokurą, gaminama šilumos ir elektros energija, taip pat 20 MW biokuro katilinė: naudojamas biokuras vietoje dalies brangesnių dujų. Technologinėms reikmėms naudojama termofikacinėje elektrinėje gaminama elektros energija 2018 metais sudarė 88,7 proc. viso šilumos gamybai reikalingo elektros energijos kiekio.

Siekiant, kad šalčiausiomis paromis suvartojami dideli dujų kiekiai nedidintų dujų vartojimo pajėgumų (mokestis už maksimalius vartojimo pajėgumus taikomas visų metų laikotarpiu ir yra įskaitomas į šilumos kainą), ir dėl to nedidėtų šilumos kaina vartotojams, Bendrovė šalčiausiomis paromis šilumai gaminti naudojo mazutą (sunaudota 746,9 t).

### 4. Informacija apie įmonės strateginių tikslų įgyvendinimą 2018 metais:

Bendrovė yra parengusi 2015 – 2020 metų ilgalaikį investicijų į šilumos tinklų rekonstrukciją, planuojamų vykdyti su ES parama, planą. Šis planas yra suderintas Šiaulių miesto savivaldybės taryboje ir Valstybinėje kainų ir energetikos kontrolės komisijoje.

2018 metais buvo užbaigtas vienas ir toliau vykdomi du pagal **I kvietimą** ES paramą gavę šilumos tiekimo tinklų rekonstravimo projektai:

1. Pirmojo projekto „Šilumos tiekimo tinklų Gytarių g. – Kviečių g. bei V. Grinkevičiaus – Lieporių g. – Gvazdikų tako g., Šiauliuose, projektavimas ir rekonstravimas“ rekonstravimo darbai vykdyti 2016 - 2018 m. Per 2018 m. užbaigti rekonstruoti tinklai Grinkevičiaus – Lieporių - Gvazdikų tako gatvėse. Viso 2016 - 2018 m. rekonstruota 4,523 km dvivamzdės sistemos šilumos tinklų, kurių ilgis vieno vamzdžio sąlyginiu 100 mm diametru sudaro 17,326 km. Įgyvendinant projektą investuota 1295,4 tūkst. Eur., tame skaičiuje 638,5 tūkst. Eur ES paramos lėšos. Projektas užbaigtas 2018 m. I ketvirtį.

2. Antrasis su ES parama įgyvendinamas šilumos tiekimo tinklų rekonstravimo projektas yra „Šilumos tiekimo tinklų Šilumos tiekimo tinklų Tilžės g. - P. Višinskio g. - Vytauto g. - Draugystės pr., Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“. Viso numatoma projekto įgyvendinimo vertė – 3386,5 tūkst. Eur, t.sk. parama 461,97 tūkst. Eur.

3. Trečiasis su ES parama įgyvendinamas šilumos tinklų rekonstravimo projektas „Šilumos tiekimo tinklų Gardino g.- Dainų g.- Architektų g.- Gegužių g., Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“. Viso investuota 1401,5 tūkst. Eur (2018 m. 883,46 tūkst. Eur), iš kurių 686,8 tūkst. Eur sudarė ES struktūrinių fondų parama. Šis projektas planuojamas baigti 2019 m. pirmą pusmetį.

Pagal **II kvietimą** pateiktiems trims šilumos tiekimo tinklų rekonstravimo projektams ES parama gauta ir jie vykdomi:

1. Pirmasis projektas „Šilumos tiekimo tinklų Vilniaus g., Radviliškio g. bei Vytauto g.- Dvaro g.- Kaštonų al. kvartale, Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“ (2018 – 2020 m.). Numatoma rekonstruoti tinklus Vilniaus gatvėje tarp Žuvininkų - Paprūdžio ir Vilkaviškio-Baisogalos gatvių II etapas (įrengti apie 2,75 km rekonstruotų bekanalių, pramoniniu būdu izoliuotų šilumos tinklų), Vytauto g.-Dvaro g.-Kaštonų alėjos kvartale (apie 2,57 km rekonstruotų šilumos tinklų) ir Radviliškio gatvės kvartale (apie 1,63 km rekonstruotų šilumos tinklų). Bendras numatomas rekonstruoti dvivamzdžio tinklo ilgis 6,94 km, sąlyginiu 100 mm vieno vamzdžio diametru 19,11 kms. Taip pat projekte numatyta savo lėšomis rekonstruoti šilumos tiekimo įvadus vartotojų pastatuose iki šilumos punktų ir demontuoti nebeeksploatuojamus tinklus.

Viso projekto įgyvendinimui numatyta investicijų suma po pirkimų 3735,0 tūkst. Eur., t.sk. numatoma ES parama 1764,3 tūkst. Eur. 2018 m. rekonstruota 2,846 km dvivamzdės sistemos šilumos tiekimo tinklo (5,82 kms sąlyginiu 100mm diametru vieno vamzdžio) už 1487,4 tūkst. Eur, t.sk. ES parama 687,91 tūkst. Eur.

2. Antrasis projektas „Šilumos tiekimo tinklų Kurtuvėnų g. - Kelmės g. - Pramonės g.- Liejyklos g. kvartale Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai (2018 – 2020 m.). Numatoma rekonstruoti šilumos tiekimo tinklus Kurtuvėnų - Kelmės gatvėse (įrengti apie 2,12 km rekonstruotų bekanalių šilumos tinklų) ir Tilžės – Pramonės - Liejyklos gatvių kvartale (apie 1,65 km rekonstruotų ŠT). Bendras rekonstruoto dvivamzdžio tinklo ilgis 3,764 km, sąlyginiu 100 mm vieno vamzdžio diametru 19,1 kms. Taip pat projekte numatyta savomis lėšomis rekonstruoti šilumos tiekimo įvadus vartotojų pastatuose iki šilumos punktų ir demontuoti nebeeksploatuojamus tinklus.

Viso projekto įgyvendinimui numatyta investicijų suma po pirkimų 3915,0 tūkst. Eur., t.sk. numatoma ES parama 1905,0 tūkst. Eur. 2018 m. rekonstruota 0,834 km dvivamzdės sistemos šilumos tiekimo tinklo (6,94 kms sąlyginiu 100mm diametru vieno vamzdžio) už 929,21 tūkst. Eur, t.sk. ES parama 380,88 tūkst. Eur.

3. Trečiasis projektas „Šilumos tiekimo tinklų Aukštabalio g.-Tilžės g.-Gegužių g. – Skalvių g. kvartale Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“ (2018 - 2020 m.). Numatoma rekonstruoti tinklus Aukštabalio – Tilžės – Statybininkų – Skalvių gatvių mikrorajone (įrengti apie 4,34 km rekonstruotų bekanalių šilumos tinklų) ir Gegužių – Tilžės – Statybininkų - Dariaus ir Girėno gatvių kvartale (apie 5,66 km rekonstruotų ŠT). Bendras rekonstruoto dvivamzdžio tinklo ilgis 10,01 km, sąlyginiu 100 mm vieno vamzdžio diametru 19,06 kms.

Viso projekto įgyvendinimui numatyta investicijų suma po pirkimų 4435,0 tūkst. Eur., t.sk. numatoma ES parama pagal paramos sutartį 1928,3 tūkst. Eur. 2018 m. rekonstruota 1,353 km dvivamzdės sistemos šilumos tiekimo tinklo (2,56 kms sąlyginiu 100 mm diametru vieno vamzdžio) už 781,34 tūkst. Eur, t.sk. ES parama 325,94 tūkst. Eur.

Taip pat 2018 m. **bendrovės lėšomis įgyvendinant 4 suderintus projektus**, rekonstruota dalis šilumos tiekimo tinklo miesto centro teritorijose, kuriose numatomi vykdyti miesto viešosios infrastruktūros atnaujinimo projektai:

1. Įgyvendinant projekto „Šilumos perdavimo tinklų Aušros al.-Žemaitės g., Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo, griovimo darbai“, kurio planuojamos po pirkimų išlaidos 459,0 tūkst. Eur, 2018 m. atlikti viešieji pirkimai, pasirašyta sutartis su rangovu, parengtas techninis projektas, rekonstruota 0,1133 km dvivamzdės sistemos šilumos tinklo arba 0,123 kms sąlyginiu 100 mm diametro vieno vamzdžio tinklo už 140,57 tūkst. Eur.

2. Įgyvendinant projekto „Šilumos perdavimo tinklų Vasario 16-osios g.-Vilniaus g.- Varpo g. kvartale Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“, kurio planuojamos po pirkimų

išlaidos 732,0 tūkst. Eur, 2018 m. atlikti viešieji pirkimai, pasirašyta sutartis su rangovu, parengtas techninis projektas, rekonstruota 0,1774 km dvivamzdės sistemos šilumos tinklo arba 0,544 kms sąlyginio 100 mm diametro vieno vamzdžio tinklo už 184,68 tūkst. Eur.

3. Įgyvendinant projekto „Šilumos perdavimo tinklų Vilniaus g.-P. Višinskio g.-Vasario 16-osios g. Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“, kurio planuojamos po pirkimų išlaidos 255,0 tūkst. Eur, 2018 m. atlikti viešieji pirkimai, pasirašyta sutartis su rangovu, parengtas techninis projektas už 20,0 tūkst. Eur. Rekonstravimo darbai numatomi 2019 metais.

4. Įgyvendinant projektą Šilumos perdavimo tinklų Aušros al. (A. ir N. Zubovų parke) Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai“, kurio planuojamos išlaidos po pirkimų 300,0 tūkst. Eur, 2018 m. atlikti viešieji pirkimai, pasirašyta sutartis, vykdomi projektavimo darbai. Rekonstravimo darbai numatomi 2019 metais.

Iš viso per 2018 metus pakeista bekanaliais, pramoniniu būdu izoliuotais vamzdžiais su įdiegta gedimų kontrolės sistema 9,0622 km dvivamzdės sistemos šilumos tinklų (arba 30,36 km sąlyginio 100 mm diametro vieno vamzdžio sistemos tinklo, t.y. 5,65 procento viso tinklo) Viso iki 2019 m. Bendrovės valdomose šilumos tiekimo sistemose renovuota 36,94 procento sąlyginio 100 mm diametro vieno vamzdžio sistemos tinklo. Tame skaičiuje Šiaulių miesto Pietinės katilinės šilumos tiekimo sistemoje viso jau renovuota 187,85 km šilumos perdavimo tinklo sąlyginio vieno 100 mm vamzdžio ilgiu (t.y. 40,78 procento).

2019 m. numatoma užbaigti šilumos tiekimo tinklų rekonstravimo projektus Draugystės pr. I - II etapo ir Dainų mikrorajone Gardino – Dainų – Architektų – Gegužių gatvių kvartale., tęsti su ES parama vykdomus projektus Aukštabalio – Tilžės – Gegužių – Skalvių gatvių kvartale, Kurtuvėnų – Kelmės – Pramonės – Liejyklos gatvių kvartale bei Vytauto g. – Dvaro g. - Kaštonų al. kvartale, Vilniaus g. tarp Paprūdžio – Žuvininkų ir Vilkaviškio-Baisogalos gatvių bei Radviliškio gatvėje. Taip pat numatoma tęsti pradėtus AB Šiaulių energija lėšomis vykdomus šilumos perdavimo tinklų rekonstravimo projektus miesto centre Aušros al. – Žemaitės g., Aušros al. (A. ir N. Zubovų parke), Vasario 16-osios – Vilniaus – Varpo g. bei Vilniaus – P. Višinskio-Vasario 16-osios gatvių kvartaluose.

Be to, 2019 m. investicijų plane numatyta pradėti dar 2 naujus stambius šilumos perdavimo tinklų rekonstravimo projektus, kuriems įgyvendinti bus pateiktos paraiškos ES paramai gauti pagal paskelbtą III ES paramos 2014 – 2020 m. laikotarpio kvietimą:

1. Šilumos perdavimo tinklų Žalgirio g. – Ežero g. – Šalkauskio g. – Vilniaus g. kvartale projektavimo ir rekonstravimo darbai (2019 – 2021 m.). Numatoma rekonstruoti tinklus Žalgirio, Ežero, Šalkauskio, Trakų, Vilniaus, Vytauto gatvėse ir įrengti apie 4,935 km DN32-300 mm (12,686 kms sąlyginio 100 mm vieno vamzdžio) rekonstruotų, bekanalių, pramoniniu būdu izoliuotų šilumos tinklų su gedimų kontrolės sistema. Planuojamos projekto išlaidos 3,179 mln. Eur, tame sk. planuojama ES parama 1,358 mln. Eur.

2. Šilumos perdavimo tinklų Korsako g. – Gegužių g. kvartale Šiauliuose, projektavimo ir rekonstravimo darbai (2019 – 2021 m.). Numatoma rekonstruoti šilumos tinklus Gytarių mikrorajone Korsako ir Gegužių gatvėse bei Dainų mikrorajone tarp Gegužių, Lyros, Dainų ir Aido gatvių, įrengiant apie 8,066 km DN50-500 mm (sąlyginio 100 mm vieno vamzdžio diametru 15,81 km) rekonstruotų, bekanalių, pramoniniu būdu izoliuotų šilumos tinklų su gedimų kontrolės sistema. Planuojamos išlaidos 6,527 mln. Eur, tame sk. ES parama 2,958 mln. Eur.

Iš viso numatyta apimtimi įgyvendinus visus vykdomus ir planuojamus projektus iki 2022 m. dar būtų įrengta 99,72 km modernizuoto šilumos tinklo, imant sąlyginio 100 mm diametro vienu vamzdžiu arba 21,65 procento Šiaulių miesto Pietinėje katilinėje (18,98 proc. visuose Bendrovės tinkluose). Šiaulių miesto Pietinės katilinės šilumos tiekimo sistemoje iš viso tada būtų renovuota virš 60 proc. viso šilumos perdavimo tinklo imant sąlyginio 100 mm ilgiu.

Investuojant į šilumos gamybą, 2018 m. pradėta investicija „Vandens deaeravimo įrangos modernizavimas (pakeitimas, įrengiant vakuuminį deaeravimą) Šiaulių m. Pietinėje katilinėje. Viso projektui išleista 160,9 tūkst. Eur. Darbai užbaigti 2019 m. Taip pat 2018 m. užbaigtos šios investicijos: „Šiaulių m. Pietinės katilinės 0,4 kV elektros skirstyklų TR-1 ir TR-2 rekonstrukcija“, išlaidos - 142,93 tūkst. Eur, „Mazuto maišymo įrenginio sumontavimas viename iš Šiaulių m.

Pietinės katilinės 2000 m<sup>3</sup> mazuto rezervuarų“, išlaidos – 29,88 tūkst. Eur, „Kondensacinio katilo įrengimas J. Basanavičiaus g. 56 katilinėje“, išlaidos – 3,43 tūkst. Eur. ir „Susidėvėjusio tinklo siurblio TS-6 pakeitimas nauju Šiaulių m. Pietinėje katilinėje“, išlaidos- 54,8 tūkst. Eur.

Taip pat pagal numatytą investicijų planą ir poreikį buvo keičiami šilumos apskaitos prietaisai, atnaujinama susidėvėjusi kompiuterinė technika ir programinė įranga, atnaujinami darbo inžinieriai ir priemonės gamybos ir perdavimo veiklų remonto personalui bei kitoms tarnyboms.

Bendrovė, atsižvelgdama į finansines galimybes, modernizuoja šilumos gamybą ir perdavimą, didina tiekimo patikimumą.

Bendrovės planuojamoje kuro struktūroje daugiau nei 70 procentų sudaro biokuras. Pažymėtina, kad 2015-03-18 Lietuvos Respublikos vyriausybės nutarimu Nr. 284 patvirtintoje Nacionalinėje šilumos ūkio plėtros 2015 -2021 metų programoje nustatytame optimaliame šilumos gamybos kuro balanse biokuras sudaro 70 procentų. Investicijoms, didinančioms biokuro panaudojimą šilumos gamyboje, parama galėtų būti teikiama tik toms šilumos tiekimo sistemoms, kuriose biokuro dalis kuro struktūroje mažesnė, nei 70 procentų (įvertinus planuojamą įgyvendinti investiciją). Todėl Bendrovėje neplanuojama biokuro dalį kuro struktūroje didinančių investicijų

Iš viso Bendrovė 2018 m. investavo 4736,22 tūkst. Eur, t.sk. parama – 1824,75 tūkst. Eur. Vien šilumos perdavimo tinklų, susijusių su miesto viešosios infrastruktūros atnaujinimo projektais, rekonstravimui 2018 m. investuota 345, 25 tūkst. Eur, 2019 m. Į šiuos projektus planuojama investuoti dar 1400,75 tūkst. Eur.

### **5. Stiprieji ir silpnieji įmonės veiklos aspektai 2018 metais:**

Bendrovės veikla yra licencijuojama, ją reguliuoja Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija. Bendrovės veiklos tikslai, sutinkamai su Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo nuostatomis, yra Šiaulių miesto ir rajono vartotojų šilumos poreikių tenkinimas jiems mažiausiomis sąnaudomis, užtikrinant saugų tiekimą ir neviršijant leidžiamo neigiamo poveikio aplinkai, tiekiamos šilumos kokybės atitikimas galiojantiems norminiams dokumentams, energetikos objektų statyba, plėtra ir modernizavimas, saugus jų eksploatavimas. Bendrovė siekia racionaliai naudoti Bendrovės turtą ir kitus išteklius, dirbti rentabiliai, gauti pajamų ir pelno.

Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme įtvirtinus nuostatą, kad į šilumos ir karšto vandens kainas negali būti įtraukiamos jokios sąnaudos, susijusios su pastatų vidaus šildymo (įskaitant šilumos punktus) ir karšto vandens sistemomis, Bendrovės tiekiamos šilumos kainoje šios sąnaudos nebeįskaitomos nuo 2012 m. vasario 1 d. Kadangi daugiau nei 97 proc. visų šilumos punktų yra Bendrovės nuosavybė, Bendrovė kasmet patiria šias sąnaudas, kurios 2018 metais sudarė 398,0 tūkst. Eur (tame tarpe 121,2 tūkst. Eur nusidėvėjimas; 262,7 tūkst. Eur – sunaudotos medžiagos ir atsarginės dalys; veiklos sąnaudos -14,1 tūkst. Eur).

Gyventojų įsiskolinimas už šildymą ir karštą vandenį 2018 m. gruodžio 31 d. (be priskaitymo už 2018 m. gruodžio mėn., nes už šį mėnesį suteiktas paslaugas atsiskaitymo terminas yra 2019 m. sausio 31 d.) sudarė 755,0 tūkst. Eur, t.y. 14 proc. mažiau, nei 2017 m. Gyventojų įsiskolinimą didina savivaldybės nuosavybės teise priklausančiuose butuose gyvenančių socialiai remtinių gyventojų skolas. 2018 m. gruodžio 31 d. jos sudarė 468,9 tūkst. Eur (iš kurių 365,4 tūkst. Eur yra perkelta į abejotinas skolas).

### **6. Svarbūs įvykiai, įvykę įmonėje per praėjusius finansinius metus, ar kita svarbi informacija.**

Po sudėtingo ir kruopštaus darbo ir testavimo Bendrovėje baigta įdiegti nauja vartotojų duomenų kaupimo ir šilumos paskirstymo, mokėjimų apskaičiavimo, kompensacijų skaičiavimo, įplaukų administravimo, skolų valdymo sistema. Už 2019 m. sausio mėn. sąskaitos vartotojams buvo suskaičiuotos ir pateiktos su nauja sistema.

Bendrovė, pritarus Šiaulių miesto savivaldybei, 2018 metų gruodžio – 2019 metų balandžio mėn. vartotojams taikomą šilumos kainą, apskaičiuotą teisės aktų nustatyta tvarka, mažino 0,20 ct už kWh (be PVM) pelno sąskaita.

Bendrovės vartotojams taikoma šilumos kaina 2018 m. sausio - balandžio bei spalio ir lapkričio mėnesiais, kuomet šilumos poreikis didžiausias, buvo antra mažiausia tarp 50 Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos skelbiamų šilumos tiekėjų Lietuvoje ir pati mažiausia tarp didmiesčių. Viena mažiausių šalyje ir mažiausia tarp didmiesčių ji išliko ir 2018 m. gruodį bei 2019 m. pradžioje.

---