



UAB TAURAGĖS ŠILUMOS TINKLAI

**2013 m.
METINIS PRANEŠIMAS**

2014 m.

**Uždarnosios akcinės bendrovės
Tauragės šilumos tinklai**

2013 m. METINIS PRANEŠIMAS

2014-04-03

BENDROVĖS CHARAKTERISTIKA

Uždaroji akcinė bendrovė Tauragės šilumos tinklai, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus įsteigta ir veikianti įmonė, juridinio asmens kodas 179478621, PVM mokėtojo kodas LT794786219, kurios registruota buveinė yra Paberžių g. 16, LT-72324 Tauragė, duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registre. Metinis pranešimas už 2013 metus parengtas Bendrovės vadovo ir patvirtintas Bendrovės valdybos, vadovaujantis Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių ir įmonių finansinės atskaitomybės įstatymais.

UAB Tauragės šilumos tinklai yra akcinio kapitalo ribotos civilinės atsakomybės privatusis juridinis asmuo, kurios įstatinis kapitalas padalintas į dalis – akcijas. Bendrovėje yra 4 akcininkai. Pagrindinis akcininkas – Tauragės rajono savivaldybė.

Bendrovės įstatinis kapitalas 2013 m. gruodžio 31 d - 11328430 Lt., kuris padalintas į paprastąsias vardines akcijas. Vienos akcijos nominali vertė yra 10 (dešimt litų).

Bendrovės akcininkai	Turimų akcijų skaičius (vnt.)	Nuosavybės dalis (%)
Tauragės rajono savivaldybė	1132825	99,99
Kiti akcininkai	18	0,01
Viso:	1132843 vnt.	100 %

1 lentelė

Bendrovės pagrindinė veikla – šilumos ir (ar) karšto vandens gamyba ir tiekimas.

Kita bendrovės veikla – atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų montavimas ir aptarnavimas.

Bendrovės valdymo organai:

- Visuotinis akcininkų susirinkimas;
- Bendrovės valdyba;
- Bendrovės direktorius.

Visuotinis akcininkų susirinkimas yra aukščiausias bendrovės valdymo organas. Jame sprendžiamuoju balsu turi teisę dalyvauti visi asmenys, susirinkimo dieną esantys akcijų savininkais.

Bendrovės valdybą, kolegialų bendrovės valdymo organą, renka visuotinis akcininkų susirinkimas, ji sudaroma iš 5 narių. Bendrovės veiklai vadovauti Valdyba skiria direktorių, kuris yra vienasmenis valdymo organas.

2013 metais valdybą sudarė 5 asmenys: Virginijus Žilius, Algimantas Kaminskis, Donata Dervinskienė – deleguoti Tauragės rajono savivaldybės ir Petras Grevys, Sigitas Sendžikas – deleguoti kitų akcininkų. Valdybos pirmininkas – Virginijus Žilius.

BENDROVĖS TIKSLAI

1. Mažiausiomis sąnaudomis užtikrinti patikimą ir kokybišką šilumos tiekimą vartotojams.
2. Didinti šilumos gamybos, tiekimo ir perdavimo efektyvumą.
3. Gaminti šilumos energiją naudojant tik vietinį kurą (biokurą, durpes ir kitus atsinaujinančios energijos šaltinius) ir 2016 metais pasiekti, kad vietinis kuras užimtų 100 proc. naudojamo kuro balanse.
4. Mažinti šilumos energijos neigiamą poveikį aplinkai.
5. Pastoviai modernizuoti šilumines trasas, tuo mažinant technologinius nuostolius ir užtikrinant nepertraukiamą šilumos energijos tiekimą vartotojams.
6. Išlaikyti efektyviai dirbančią, turinčią ilgalaikį teigiamų pajamų ir išlaidų balansą, bendrovę.
7. Užtikrinti saugias darbo vietas bendrovės darbuotojams.

BENDROVĖS VEIKLOS APŽVALGA

Bendrovė eksploatuoja 5-ias įvairaus galingumo katilines: Beržės rajoninė katilinė (BRK), Aerodromo katilinė (AK), Tarailių katilinė (TK), Eičių katilinė (EK), Dvaro katilinė (DK).

Katilinės	Daugiabučiai namai (vnt.)	Privatūs namai (vnt.)	Verslo įmonių pastatai (vnt.)	Biudžetinių organizacijų pastatai (vnt.)	Viso (vnt.)	Viso (%)
BERŽĖS	148	149	47	38	382	89,9
AERODROMO	5	9	1	3	18	4,2
EIČIŲ	4	0	3	1	8	1,9
TARAILIŲ	11	0	1	2	14	3,3
DVARO	3	0	0	0	3	0,7
VISO:	171	158	52	44	425	100
Šilumos energijos suvartojimas	75,3 %	1,4 %	8,3 %	15 %	100 %	

2 lentelė

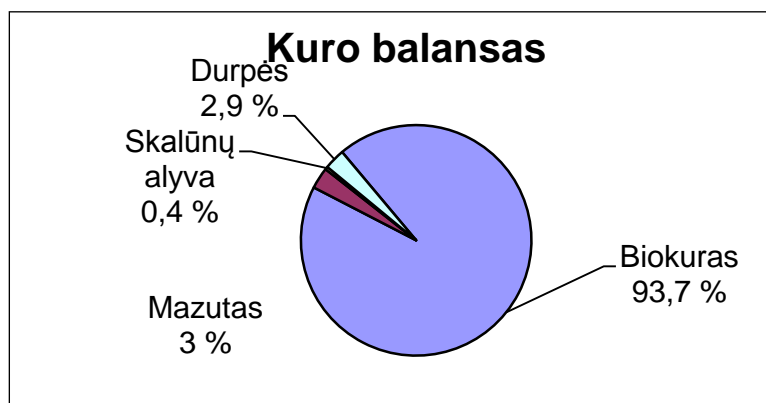
Ataskaitiniais metais gaminant šilumos energiją buvo sunaudota ir apmokėta:

Kuro rūšis	Kiekis tne	Apmokėta Lt	% kuro balanse
Biokuras	7159	5216153	93,69
Mazutas	227	388977	2,97
Durpės	221	97183	2,89
Skalūnų alyva	34	64674	0,45
Viso:	7641	5766987	100

3 lentelė

Ataskaitinius metus lyginant su 2012 metais, kuro sąnaudos 1 kWh šilumos energijos pagaminti sumažėjo 7,7 proc.

Kuro tiekėjai 2013 metais buvo UAB „Timbex“, UAB „Dasma ir partneriai“, UAB Klasmann-Deilmann BioEnergy.



Ipav.

Jau kelinti metai iš eilės elektros energija perkama skelbiant konkursą. 2013 metais elektros energijos tiekėjais buvo UAB „SKY Energy“ ir UAB „Energijos kodas“. Elektros energijos persiuntimo paslaugą atliko AB „Lesto“.

Elektros energijos sunaudojimas Tauragės šilumos tinkluose per 2013 metus:

Katilinė	Sunaudotas elektros energijos kiekis (kWh)	Apmokėtas elektros energijos kiekis (kWh)	Kaina Lt/kWh	Suma Lt
Beržės	1363684	491070	0,414	203303
Aerodromo	73553	73553	0,485	35673
Tarailių	53827	53827	0,485	26106
Eičių	73980	73980	0,485	35880
Dvaro	14381	14381	0,485	6975
Viso:	1579425	706811	0,436	307937

4 lentelė

Elektros energijos kaina, susidedanti iš tiekimo, persiuntimo, galios dedamosios ir patikimumokategorijos, skiriasi Beržės katilinei ir kitoms katilinėms (Aerodromo, Tarailių, Eičių ir Dvaro) dėl apskaitos sumontavimo vietos. Beržės katilinės apskaitos sumontavimo vieta yra 10 kV tinkle, o kitų katilinių – 0,4 kV tinkle. Beržės katilinėje tarp sunaudotos ir apmokėtos elektros energijos esantis skirtumas 872614 kWh, tai turbogeneratoriaus PTG-750 pagaminta elektros energija. 2012 metais turbogeneratorius pagamino tik 590072 kWh elektros energijos.

2013 metais už suvartotą elektros energiją bendrovė sumokėjo 98 tūkst. Lt mažiau nei 2012 metais, nors vidutinis elektros energijos tarifas 2013 metais padidėjo 13,8 proc.

Šilumos gamyba ir realizacija. 2013 metais UAB Tauragės šilumos tinkluose buvo pagaminta 78,03 tūkst. MWh šilumos energijos, t.y. 5,4 proc. mažiau nei praeitais 2012 metais (82,5 tūkst. MWh).

Ataskaitiniais 2013 metais šilumos realizuota 3,2 proc. mažiau nei praeitais metais – 63,5 tūkst. MWh (2012 metais buvo realizuota 65,6 tūkst. MWh) ir net 8,4 proc. mažiau nei šaltaisiais 2010 metais.

Šilumos nuostoliai tinkluose per 2013 m. sudarė 11,97 tūkst. MWh arba 15,9 proc. nuo patiekto į tinklus šilumos kiekio (žr. 5 lentelę):

Pagaminta	78030 MWh
Sunaudota savo reikmėms	2589 MWh
Pateikta į tinklą	75441 MWh
Realizuota	63469 MWh
Technologiniai nuostoliai šilumos tinkluose	11972 MWh

5 lentelė

Pagrindinę įtaką šilumos gamybai ir realizacijai turi lauko oro temperatūra. Remiantis Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis šildymo sezono metu vidutinė lauko oro temperatūra Tauragės mieste buvo (žr. 6 lentelę):

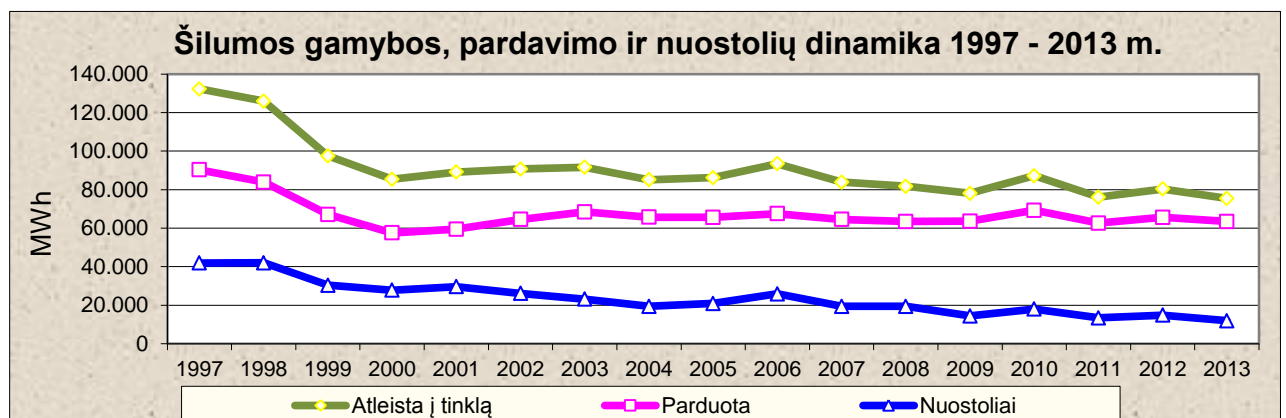
Metai	Vidutinė šildymo sezono lauko oro temperatūra, °C
2013	+ 0,45
2012	- 0,39
2011	+ 0,33
2010	- 1,89
2009	+ 0,32

6 lentelė

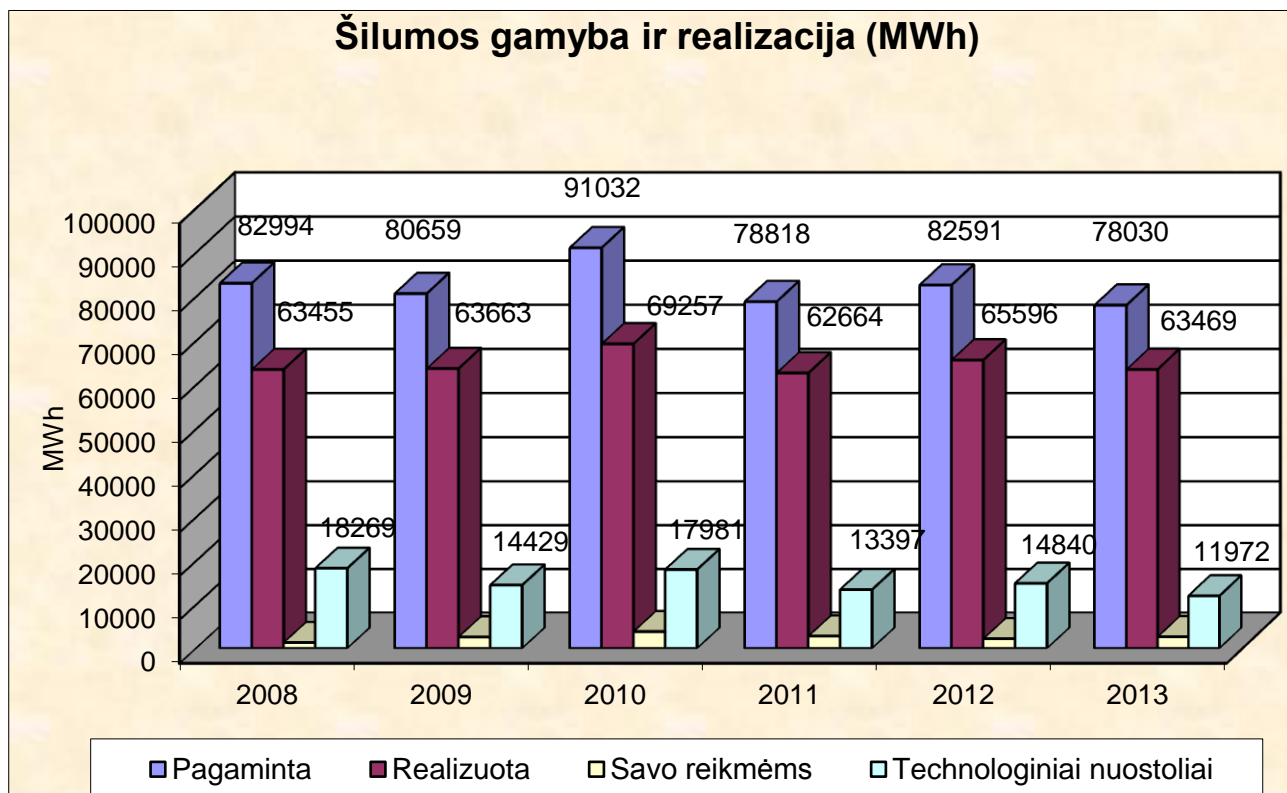
Per ataskaitinius 2013 m. vartotojų, atsisakiusių UAB Tauragės šilumos tinklų centralizuotai tiekiamos šilumos, nebuvo. Prie centralizuotai tiekiamos šilumos tinklų naujų vartotojų neprisijungė.

Per 2013 m. buvo renovuoti (apšiltinti) trys Tauragės miesto daugiabučiai gyvenamieji namai. Dėl renovacijos šilumos suvartojimo sumažėjimas neturėjo ženklios įtakos bendrovės šilumos gamybai ir realizavimui. Iš viso Tauragės mieste 2013 metų pabaigoje buvo 15 renovuotų daugiabučių namų. Bendrovės paskaičiavimais per 2013 m. dėl daugiabučių namų renovacijos sumažėjęs šilumos poreikis apie 2,3 proc. sumažino visą šilumos įmonės realizuotą šilumos kiekį.

2 pav. atvaizduota šilumos gamybos, pardavimo ir nuostolių dinamika 1997 – 2013 metų laikotarpiu.



2 pav.



3 pav.

Šilumos energijos ir karšto vandens kainos. Keičiantis kuro kainoms, šilumos kainos perskaičiuojamos kiekvieną mėnesį. Vidutinė metinė šilumos kaina 2013 metais buvo 19,75 ct už kWh. Perskaičiuota kasmėnesinė šilumos kaina keičiama direktoriaus įsakymu.

Dėl besikeičiančių kuro kainų šilumos kaina vartotojams per metus svyravo nuo 18,42 iki 20,53 ct/kWh.

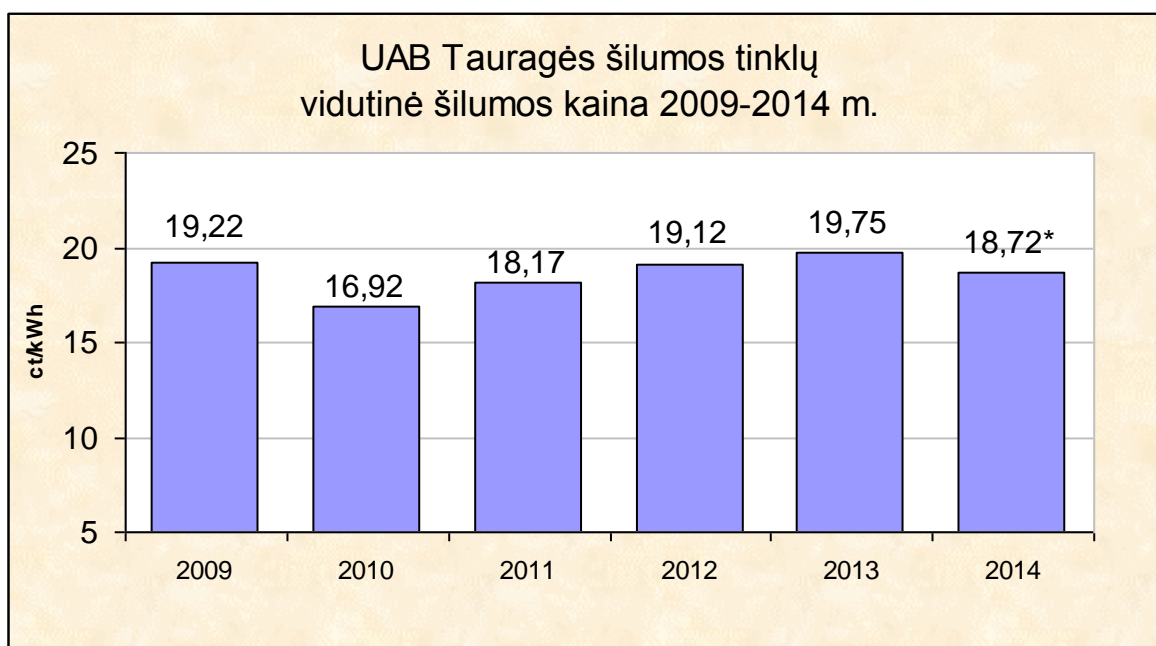
Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau - VKEKK) 2011 m. lapkričio 30 d. nutarimu Nr. O3-397 nustatė UAB Tauragės šilumos tinklams bazinės šilumos kainos dedamąsias 3 metų laikotarpiui (iki 2014 m. lapkričio 30 d.). Tauragės rajono savivaldybės taryba 2011 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. 1-247 patvirtino UAB Tauragės šilumos tinklų šilumos bazinės kainos dedamąsias. Naujos šilumos bazinės kainos dedamosios skaičiavimuose pradėtos taikyti nuo 2012 m. sausio 1 d. Šilumos kainų dedamosios perskaičiuojamos ir tvirtinamos vieneriems metams.

VKEKK 2011 m. lapkričio 30 d. nutarimu Nr. O3-398 nustatė naujas karšto vandens kainos dedamąsias. Naujos karšto vandens kainos dedamosios skaičiavimuose pradėtos taikyti nuo 2011 m. gruodžio 1 d. Karšto vandens kaina keitėsi kas mėnesį, keičiantis karšto vandens kainos kintamajai dedamajai, t.y. šilumos kainai. Karšto vandens kaina vartotojams per 2013 metus svyravo nuo 17,69 iki 18,82 Lt už kub.m. (be PVM).

Šilumos ir karšto vandens kainų dinamika per 2013 metus pateikta 7 lentelėje:

Eil. Nr.	Laikotarpis (2013 m.)	Šilumos energijos kaina, ct/kWh, (be PVM)		Karšto vandens kaina, Lt/m ³ (be PVM)
		Tauragės šilumos tinkluose	Vidutinė kaina Lietuvoje	
1	Sausis	20,51	26,34	18,81
2	Vasaris	20,44	25,99	18,77
3	Kovas	20,32	25,47	18,71
4	Balandis	20,53	25,41	18,82
5	Gegužė	20,26	25,53	18,67
6	Birželis	20,24	25,06	18,66
7	Liepa	19,97	24,74	18,52
8	Rugpjūtis	19,66	24,27	18,35
9	Rugsėjis	19,24	24,07	18,13
10	Spalis	18,53	24,05	17,75
5	Lapkritis	18,42	23,99	17,69
12	Gruodis	18,85	23,68	18,34

7 lentelė



4 pav.

*2014 m. 01-04 mėn.

Karšto vandens tiekimas. Nuo 2008 metų balandžio 1 dienos UAB Tauragės šilumos tinklai, remiantis Tauragės rajono savivaldybės tarybos sprendimu (2008 m. sausio 24 d. “Dėl karšto vandens tiekėjo paskyrimo” Nr. 1-449) yra daugiabučių namų gyventojams karšto vandens tiekėja. Bendrovė tiekia karštą vandenį viso miesto daugiabučiams namams išskyrus tris

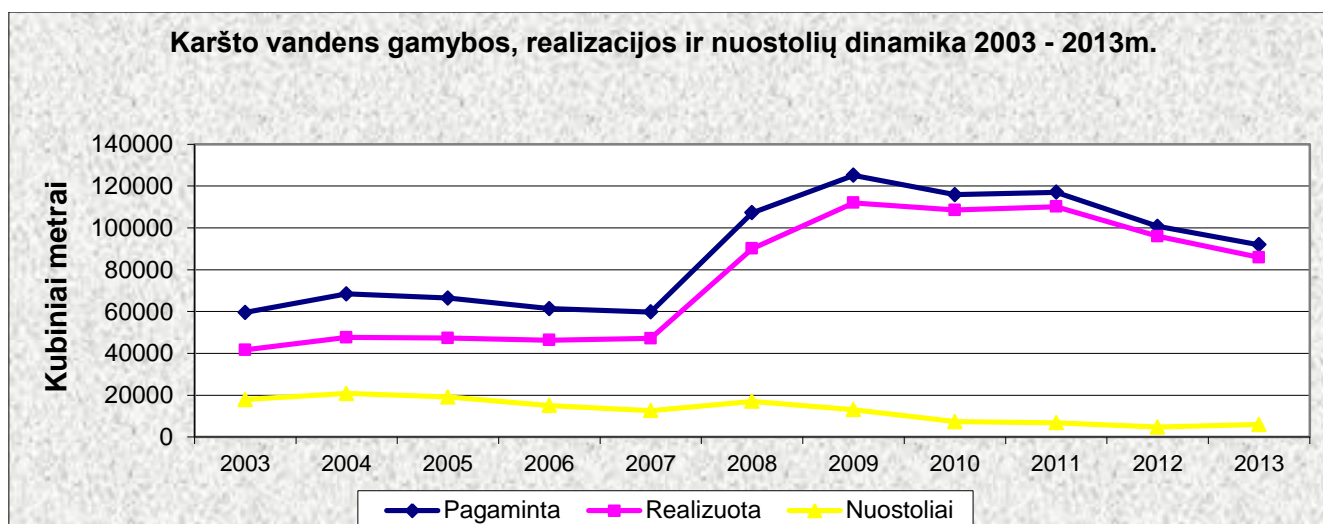
daugiabučių namų savininkų bendrijas, kurios pasirinko apsirūpinimo karštu vandeniu modelį “be karšto vandens tiekėjo”.

Per 2013metus bendrovė nupirko iš UAB „Tauragės vandenys“ geriamojo vandens, karšto vandens ruošimui už 602962 Lt, t.y. 91915 kub. m.

Pagrindinė problema susijusi su karšto vandens tiekimu yra susidarantys vandens nuostoliai dėl įvadinio vandens skaitiklio prieš karšto vandens ruošimo įrenginį ir gyventojų deklaruoto (betuose sunaudoto) karšto vandens kiekių neatitikimo.

Dėl skaitiklių rodmenų nedeklaravimo, gyventojų taikomų įvairių priemonių, bandant įtakoti skaitiklių rodmenis, 2013 metais geriamo vandens skirto karštam vandeniui ruošti nuostoliai sudarė 6,5 proc. arba 5989 kub. m. (5 pav.).

Analizuojant rezultatus, galima tvirtinti, kad karšto vandens nuostoliai (t.y. neapskaitytas karštas vanduo) nors ir padidėjo 1,8 proc., lyginant su 2012 m., tačiau neviršija nustatytos 10 proc. ribos.



5 pav.

Per laikotarpį nuo 2008 m., kai UAB Tauragės šilumos tinklai tapo karšto vandens tiekėju ir pradėjo vykdyti karšto vandens skaitiklių gyventojų butuose keitimą bei rodmenų kontrolę, metiniai karšto vandens nuostoliai buvo sumažinti nuo 21 proc. iki 6,5 proc. t.y. nuo 102 tūkst.Lt iki 38 tūkst.Lt.

Šie rezultatai pasiekti dėka bendrovės vykdomo karšto vandens skaitiklių butuose keitimo ir sustiprintos šių apskaitos prietaisų rodmenų kontrolės.

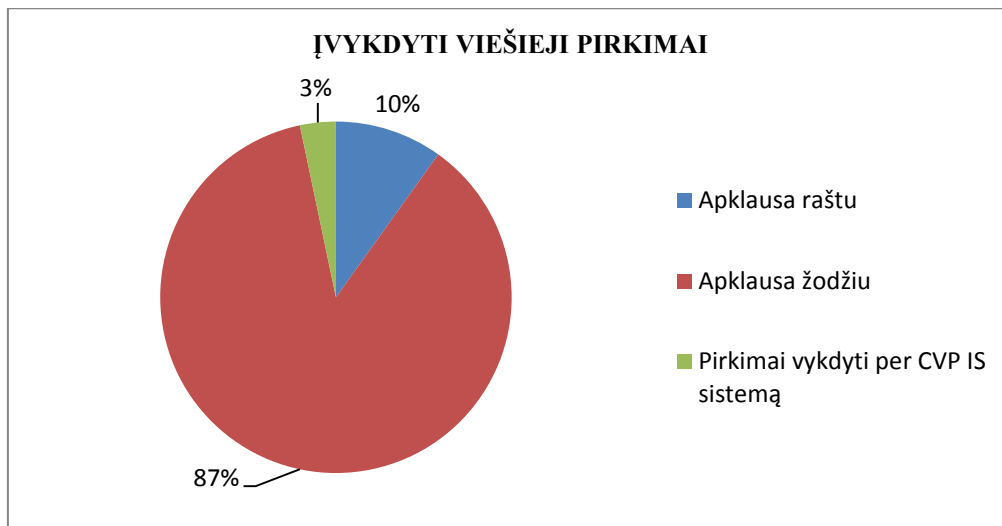
2013 metais įsigaliojus naujai buitinių karšto vandens skaitiklių metrologinės patikros tvarkai karšto vandens skaitiklių butuose metrologinės patikros terminas prailgintas nuo 4 iki 6 metų.

Mažinant su karšto vandens tiekimu susijusius nuostolius, bendrovės uždavinys yra sistemingai vykdyti karšto vandens skaitiklių eksploatacijos bei vartotojų rodmenų kontrolę.

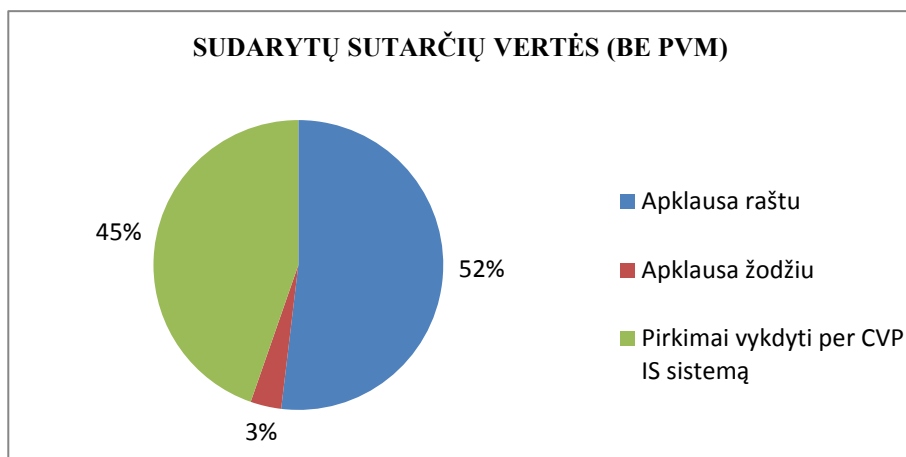
Viešieji pirkimai. 2013 metais bendrovė, taikydama viešųjų pirkimų įstatymą, atliko pirkimų, kurių sutarčių vertė buvo 1758865 Lt ir biokuro pirkimą taikant 2003-03-03 LR Vyriausybės nutarimą Nr. 277.

Pirkimo būdas	Kiekis	Sutarčių vertės (Lt) be PVM
Apklausa raštu	18	912815,11
Apklausa žodžiu	158	60439,16
Pirkimai vykdyti per CVP IS sistemą	6	785610,73
Biokuro pirkimas pagal LR Vyriausybės 2003 m. kovo 3 d. nutarimą Nr.277	1	2133095,3

8 lentelė



6 pav.

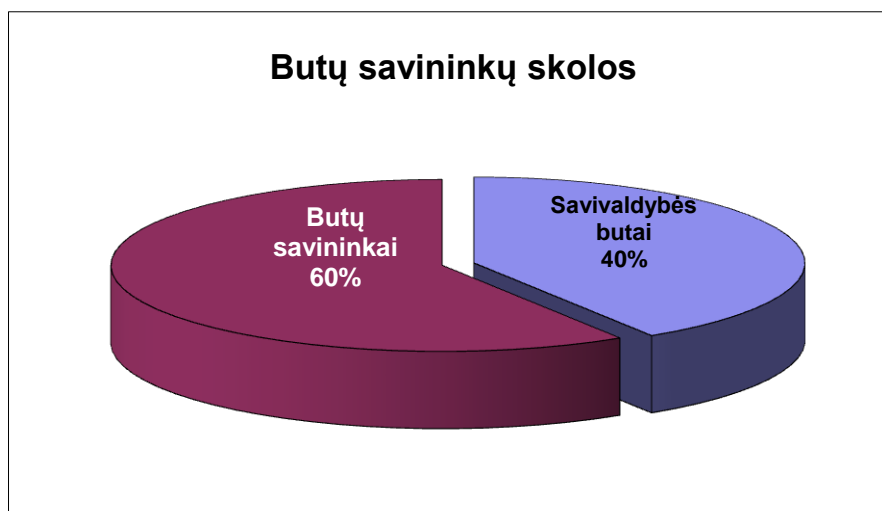


7 pav.

Vartotojų skolos. Šilumos vartotojų įsiskolinimas UAB Tauragės šilumos tinklams 2013 metų gruodžio 31 dienai sudarė 1'072'830.24 Lt. Pagrindinę šios skolos dalį sudaro gyventojų

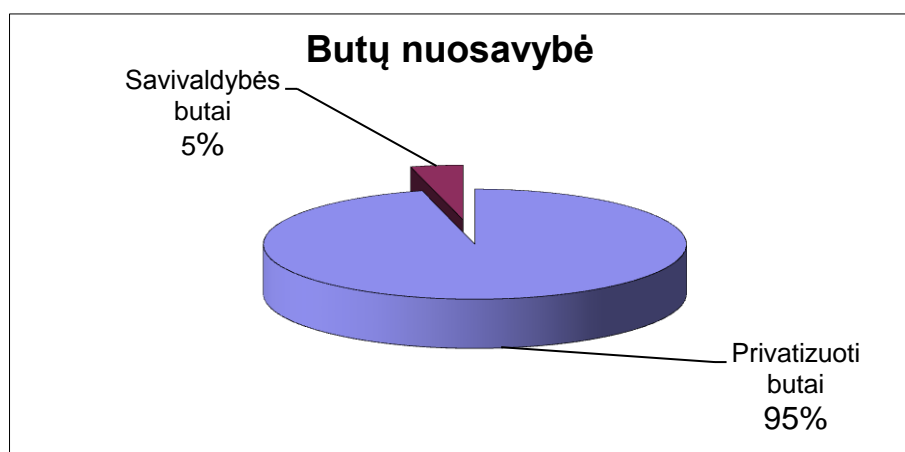
skolos. Kitų vartotojų įsiskolinimas 2013 m. pabaigai sudarė - 51'473, 53 Lt. Įsiskolinimų kitimas labai nežymus, jis tokio pat lygio kaip ir 2012 metais.

Analizuojant įsiskolinimų struktūrą pagal atskiras vartotojų grupes (8 pav.) matyti, kad kaip ir ankstesniais laikotarpiais, didžiausią įsiskolinimų dalį sudaro savivaldybei nuosavybės teise priklausančių butų nuomininkų skolos – 40 procentų visos gyventojams priklausančios skolos.



8 pav.

UAB Tauragės šilumos tinklai šilumos energiją tiekia 261 butui (9 pav.), kuriuose gyvena nuomininkai. Butai, kurių savininkė yra Tauragės rajono savivaldybė, sudaro tik 5 procentus mūsų aptarnaujamų butų dalies. Ataskaitinių metų pabaigoje šių butų nuomininkų skola sudarė 491 tūkst. Lt.



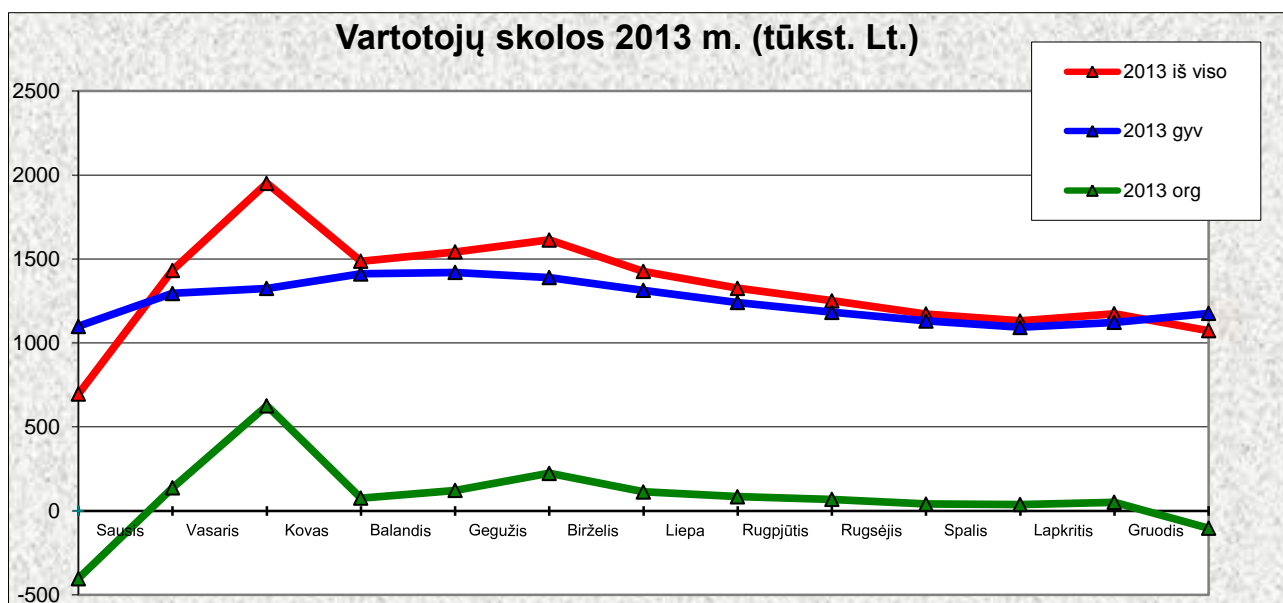
9 pav.

Savivaldybei nuosavybės teise priklausančių butų nuomininkų skolos už šilumos energiją ir karštą vandenį pasiskirstymą pagal atskirus objektus, pateikiame žemiau esančioje lentelėje:

Eil. Nr.	Vartotojai	Skolos dydis Lt
1	Tauragės miestas	390724,71
2	Taurai	25032,73
3	Tarailiai	1936,26
4	Eičiai	35765,50
	VISO	453559,20

9 lentelė

Skolų dydis metų eigoje keičiasi. Didžiausias įsiskolinimas susidaro baigiantis šildymo sezonui (balandžio - gegužės mėnesiais), vasaros metu (10 pav.) gyventojai apmoka nemažą dalį įsiskolinimų.



10 pav.

Dėl skolų išieškojimo 2013 m. į Tauragės rajono apylinkės teismą perduotos 47 bylos dėl 69'802.82 Lt skolos išieškojimo teisiniu būdu. Dirbant prevencinį darbą su skolininkais, jiems siunčiami įspėjimai apie susidariusią skolą ir raginimai ją apmokėti. Skolos apmokėjimui 2013 metais įregistruoti 169 paprastieji neprotestuoti vekseliai 268'224.12 Lt sumai. Iki ataskaitinių metų pabaigos 118 vekselių davėjai savo įsipareigojimus įvykdė ir vekselius apmokėjo. Tik vienuolikos vekselių davėjų neįvykdė įsipareigojimo sumokėti, dėl ko teko kreiptis į notarus dėl vykdomųjų dokumentų išdavimo. Likusių vekselių apmokėjimo terminai baigsis 2014 metais.

Gyventojai pagal vykdomuosius dokumentus per 2013 metus apmokėjo 157'448.10 Lt skolos. Skolininkai, kurie nesumoka priteistos skolos geranoriškai, yra perduodami antstoliams dėl priverstinio skolos išieškojimo. Praėjusiais metais antstoliams buvo perduoti 39 vykdomieji

dokumentai dėl 81'308.70 Lt skolos išieškojimo. Per ataskaitinį laikotarpį antstoliai išieškojo ir įmonei pervedė 124'403.17 Lt išieškotinių skolų.

Dalis skolininkų, ypač tai liečia savivaldybės butų gyventojus, niekur nedirba, neturi jokio turto į kurį butų galima nukreipti skolų išieškojimą, yra socialiai remtini asmenys, todėl antstoliams išieškoti priteistas skolas yra gana sunku. Iš šių asmenų gaunamų pašalpų yra atskaitoma tik po 10-15, ar net mažiau, litų kas mėnesį.

Nors savivaldybei nuosavybės teise priklausančių butų skyrimo tvarka lyginant su ankstesniais metais žymiai pagerėjo, tačiau dar būna atvejų, kai iškėlus gyventojus iš savivaldybei priklausančių butų, butai ilgą laiką niekam nepaskiriami. Butai neapgyvendinti išbūna po kelis mėnesius, tačiau jie yra šildomi.

Turėtų būti nustatytas konkretus terminas, per kurį atsilaisvinęs butas turėtų būti apgyvendintas. Šis terminas turėtų būti ne ilgesnis kaip vienas mėnuo.

Asmeniui, kuris yra skolingas už komunalines paslaugas, neturėtų būti suteikiamas didesnio ploto savivaldybės būstas. Teisę į būsto sąlygų pagerinimą turėtų įgyti tik asmuo (šeima), neturintis įsiskolinimų. Dabar palikę skolas mažuose butuose, naujuose didesniuose butuose šie gyventojai skolas dar sparčiau didina.

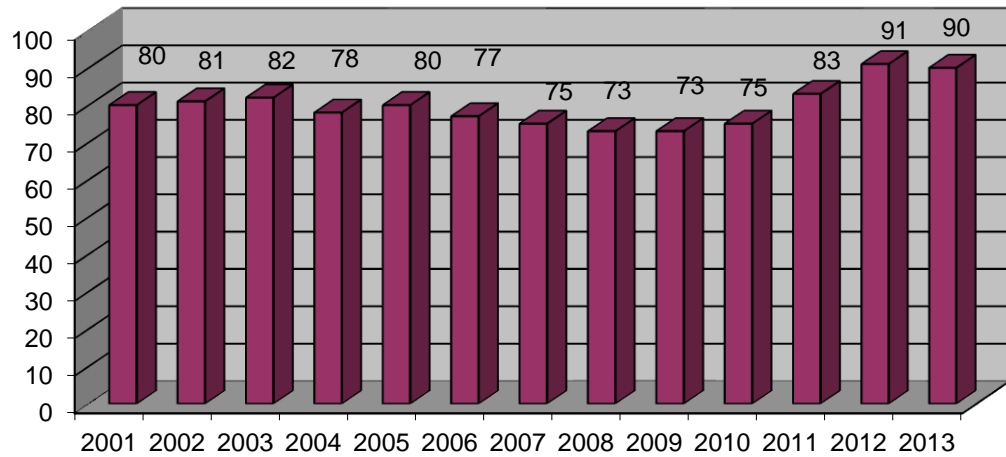
Dar viena problema yra tai, kad butai paskiriami gyventojams, neišanalizavus jų socialinės padėties. Butai paskiriami, o praėjus 2-3 mėnesiams, jau leidžiama šių butų atsisakyti. Prieš skiriant butus socialiai remtiniams asmenims, turėtų būti atlikta išsami analizė apie žmonių socialinę padėtį, mokumą. Šiems gyventojams galėtų būti skiriami butai be patogumų arba su daliniais patogumais. Neradus tokių butų, reikėtų rasti galimybių mokėti už suteiktas paslaugas iš biudžeto, nes šių butų savininkė yra savivaldybė.

Apie savivaldybės finansuojamų organizacijų bei savivaldybės butų skolas pastoviai informuojame Tauragės rajono merą, savivaldybės administracijos direktorių ir finansų skyrių.

Darbuotojai. Per ataskaitinį laikotarpį vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius – 90. 2012 m. vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius buvo 91. Eičių ir Dvarro katilinėse dirba sezoniniai darbuotojai.

Darbuotojų skaičiaus dinamika bendrovėje 2001 – 2013 m. atvaizduota 11 paveiksle, darbuotojų etatų sąrašas pateikiamas 10 lentelėje.

Darbuotojų skaičiaus dinamika bendrovėje 2001 - 2013 m.



11 pav.

Darbuotojų etatų sąrašas

Eil. Nr.	Pareigybė	Etatai	Faktiškai dirbantys
1	Direktorius	1	1
2	Technikos direktorius	1	1
3	Vyr.buhalterė	1	1
4	Direktoriaus pavaduotojas realizacijai	1	1
5	Vartotojų aptarnavimo tarnybos vadovas	1	1
6	Beržės raj. katilinės viršininkas	1	1
7	Beržės raj. katilinės viršininko pavaduotojas	1	1
8	Katilinių eksploatavimo tarnybos vadovas	1	1
9	Šilumos tinklų aptarnavimo tarnybos vadovas	1	1
10	Elektros ūkio tarnybos vadovas	1	1
11	Buhalterė	1	1
12	Ekonomistė	1	1
13	Juristė	1	1
14	Pirkimų specialistė	1	1
15	Personalo specialistė	1	1
16	Buhalterė-sandėlininkė	1	1
17	Apskaitininkė	2	2
18	Kontrolierius	1	1
19	Vyresnysis kontrolierius	1	1
20	Programuotojas	1	1
21	Šaltkalvis brigadininkas	3	3
22	Šaltkalvis traktorininkas	4	4
23	Katilinės įrengimų remonto šaltkalvis	8	8
24	Šaltkalvis	4	4
25	Suvirintojas šaltkavis	3	3
26	Tekintojas, šaltkalvis	2	2

27	Vyresn. katilų mašinistas	6	6
28	Katilų mašinistas	13	13
29	Katilų mašinistas-šaltkalvis	2	2
30	Laborantė	1	1
31	Valytoja	1	1
32	Suvirintojas elektra ir dujomis	1	1
33	Vyresnysis elektrošaltkalvis	1	1
34	Elektrošaltkalvis	3	3
35	Elektrošaltkalvis-brigadininkas	1	1
36	Šaltkalvis kontrolierius	3	3
37	Dispečeris	1	1
38	Šilumos punktų vyresn. kontrolierius	1	1
39	Vairuotojas autokranininkas	1	1
40	Vairuotojas šaltkalvis	2	2
41	Pagalbinė darbuotoja	1	1
	Viso:	83	83

10 lentelė

Darbų sauga, darbuotojų apmokymas. Per 2013 metus bendrovėje buvo vykdomas prevencinis darbas darbų saugos, priešgaisrinės apsaugos, darbuotojų apmokymo ir kvalifikacijos kėlimo klausimais. Pravedamos priešavarinės ir priešgaisrinės treniruotės. Šiems tikslams įgyvendinti bendrovėje sudaromi ketvirtiniai ir metiniai planai. Saugos priemonių įgyvendinimui išleista 38'792 Lt. Detaliau pateikiama 11 lentelėje :

Spec. rūbai	16653 Lt
Dirbančiųjų mokymas	18934 Lt
Literatūra	7644 Lt
Dirbančiųjų skiepijimas	3600 Lt.
Dirbančiųjų sveikatos patikrinimas	112 Lt

11 lentelė

Gamtos tarša. Per 2013 metus katilinės neviršijo joms nustatytų taršos leidime normatyvų. Sumokėta mokesčių iš stacionarių oro taršos šaltinių - 3416 Lt. Tarša iš mobilių taršos šaltinių – 1074 Lt.

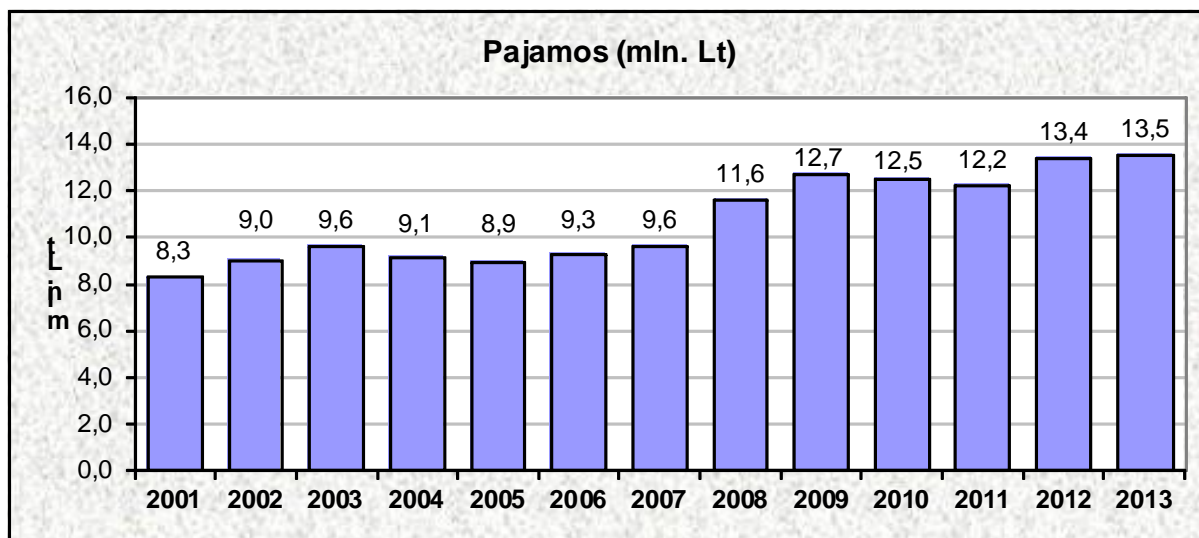
Mazutas yra tik rezervinis kuras ir naudojamas esant itin žemoms oro temperatūroms bei gedimų atvejais. Per metus “Beržės” katilinėje sunaudota 234 t mazuto ir 25946 t medienos atliekų. Taurų dvaro katilinėje sunaudota 495 t malkinės medienos. Tarailių katilinėje sunaudota 1980 t medienos atliekų. Eičių gyvenvietės katilinėje sunaudota 906 t trupinių durpių kuro. Aerodromo katilinėje sunaudota 20 t skalūnų alyvos kuro ir 1489 t medienos atliekų.

Metinė atmosferos tarša lyginant su 2012 m. sumažėjo nežymiai nuo 329 t iki 317 t., tačiau efektyviai panaudojant biokurą, kondensacinį ekonomizerį, elektros generatorių taršos

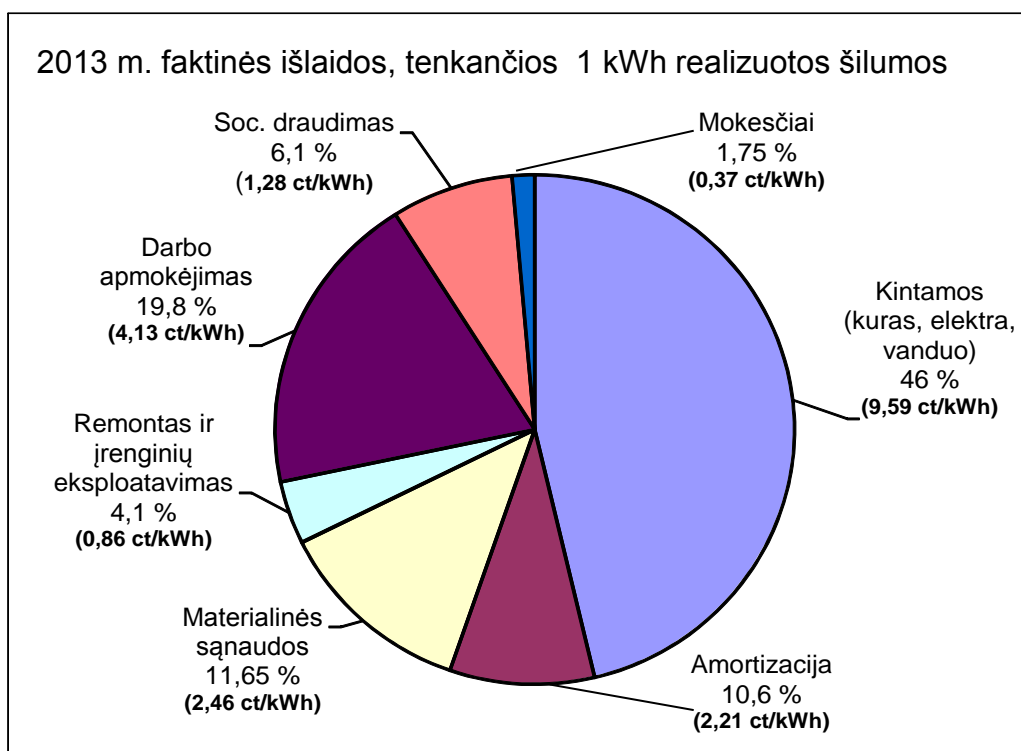
mokestis sumažėjo nuo 8107 Lt iki 3416 Lt.

Pajamos ir savikaina. 2013 metais bendrovė dirbo pelningai. Bendrovės pelnas sudarė 250482 Lt.

2013 metų bendrovės pajamos buvo 13,5 mln. Lt (žr. 12 pav.).



12 pav.



13 pav.

BENDROVĖS PLANAI, PROGNOZĖS

Bendrovė 2014 ir artimiausiais metais yra numačiusi įgyvendinti eilę priemonių, kurios sumažintų gamybos sąnaudas, užtikrintų saugias darbo sąlygas ir užtikrintų patikimą bei saugų šilumos energijos tiekimą vartotojams.

Beržės rajoninėje katilinėje numatoma atlikti pastato kai kurių konstrukcijų sutvirtinimą, stogo dangos pakeitimą, avarinėje būsenoje esančių langų pakeitimą, 80 m kamino žaibosaugos atnaujinimą ir kitų metalinių konstrukcijų pakeitimą, kondensacinio ekonomizerio ir turbogeneratoriaus kompiuterinės įrangos ir programų modernizavimą ir t.t. 2014 m. numatome atlikti katilo Nr. 5 (8 MW biokuro katilas) kapitalinį remontą (pastatytas 2003 m.).

Dvaro katilinėje būtina atlikti katilo pakuros ir kuro sandėlio rekonstrukciją pritaikant deginti skiedras.

Eičių gyvenvietėje numatome suprojektuoti ir pastatyti konteinerinę katilinę arčiau gyvenamųjų namų, taip užtikrinant tinkamų parametrų šilumos energiją vartotojams.

2014 metais bus įgyvendintas projektas „Centralizuoto šilumos tiekimo sistemos modernizavimas Tauragės mieste“, kuriuo bus pakeista apie 700 metrų orinės 600 mm diametro šiluminės trasos į 400 mm diametro požeminę trasą. Projekto vertė 2560 tūkst. Lt 1280 tūkst. Lt suma bus finansuojama iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų.

Dar vienas svarbus bendrovei projektas yra 6 MW biokuro katilo pastatymas vietoj 13,4 MW mazuto katilo Beržės katilinėje. Vykdydami Tauragės rajono savivaldybės tarybos 2013 m. spalio 2 d. sprendimą Nr. 1-830, kreipėmės į Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondą (LAAIF) pateikdami paraišką dėl paramos finansuojant šį projektą iš Klimato kaitos specialiosios programos lėšų ir galime teigti, kad prognozės dėl paraiškos finansavimo pildosi ir biokuro katilas 2016 metais tikrai bus pastatytas.

Svarbiausias kolektyvo uždavinys – piginti šilumos paslaugą.

Direktorius

Vaclovas Karbauskis