

GAUTA	
ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS	
MERAS	
2013 m. <i>kovas</i>	meno <i>19</i> d.
Nr. <i>115-219-12</i>	<i>1.16.1</i>

UAB "ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI"

Juridinių asmenų registras, kodas 176502533, Maironio g. 20B, 75137 Šilalė, tel./faksas 8-449-74491

Šilalės rajono savivaldybės
Tarybai

2013-03-28 Nr. 1-096

Valstybinei kainų ir energetikos
Kontrolės komisijai

DĖL ŠILUMOS IR KARŠTO VANDENS KAINŲ DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMO PROJEKTO

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymu (Žin., 2003, Nr. 51-2254; 2007, Nr. 130-5259; 2009, Nr. 61-2402; 2011, Nr. 123-5816), Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. 03-96 patvirtinta Šilumos kainų nustatymo metodika, 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. 03-106 patvirtinta Karšto vandens kainų nustatymo metodika teikiame centralizuotai tiekiamos šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų projektą:

Nuo 2013 m. birželio 1 d. nustatyti UAB „Šilalės šilumos tinklai“ centralizuotai tiekiamos šilumos kainų dedamąsias be pridėtinės vertės mokesčio:

1. šilumos gamybos kainas:
 - 1.1. šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarę, išreiškiamą formule $5,02 + T_{g\ nš\ kd}$;
 - 1.2. patiektos į tinklą šilumos kainos dedamąsias:
 - 1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule $5,02 + T_{pt\ kd}$, dedamąsias:
 - 1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 5,02 ct/kWh;
 - 1.2.1.1. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – $T_{pt\ kd}$;
 - 1.2.2. dvinarės kainos dalis:
 - 1.2.2.1. pastoviąją dalį (už patiektos į tinklą šilumos srauto vidutinę galią) – 36,68 Lt/kW per mėnesį;
 - 1.2.2.2. kintamąją dalį (už patiektą į tinklą šilumos kiekį) – $T_{pt\ kd}$;
 2. šilumos perdavimo kainas (iki pastato šilumos įvado):
 - 2.1. vienanarės, išreiškiamos formule $4,46 + T_{pr\ kd}$, dedamąsias:
 - 2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 4,46 ct/kWh;
 - 2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – $T_{pr\ kd}$;
 - 2.2. dvinarės kainos dalis:
 - 2.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 32,56 Lt/kW per mėnesį;
 - 2.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – $T_{pr\ kd}$;
3. šilumos, patiektos iki pastato šilumos įvado, kainas:
 - 3.1. vienanarės, išreiškiamos formule $9,48 + T_{pt\ kd} + T_{pr\ kd}$, dedamąsias:

- 3.1.1.vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 9,48 ct/kWh;
 3.1.2.vienanarės kainos kintamąją dedamąją – $T_{pt\ kd} + T_{pr\ kd}$;
 3.2. dvinarės kainos dalis:
 3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 69,24 Lt/kW per mėnesį;
 3.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – $T_{pt\ kd} + T_{pr\ kd}$;
 4. šilumos pardavimo vartotojams kainą pasirinktinai – 7,04 Lt per mėnesį vartotojui (butui) arba 0,65 ct/kWh.
 5. suminę vienanarės šilumos kainos pastoviąją dedamąją, išreiškiamą formule – $10,13 + T_{pt\ kd}$;
 6. Patirtas nepadengtas kuro sąnaudas 5,86 tūkst.Lt, susidariusias dėl kuro faktinių kainų ir į šilumos kainą įskaičiuotų kainų skirtumo, paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu, didinant šilumos kainą 0,03 ct/kWh.
 7. Šilumos kainos kintamųjų dedamųjų $T_{g\ nš\ kd}$; $T_{pt\ kd}$; $T_{pr\ kd}$; T_{pt} formules :

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos gamybos savo šaltinyje ir patiektos į tinklą vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{g\ nš\ kd} = T_{pt\ kd} = 0,72 + (273,2 \times T_{sk,a} + 2255,0 \times T_{dr}) / (25,0 \times 10000)$
2.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{pr\ kd} = 0,025 + 3,4 \times T_{pt} / 21,60$
3.	Patiektos į tinklą šilumos kaina	$T_{pt} = 5,02 + T_{pt\ kd}$

Žymėjimai:

- $T_{g\ nš\ kd}$ – šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarės kainos kintamoji dedamoji ;
 $T_{pt\ kd}$ – patiektos į tinklą šilumos gamybos vienanarės kainos kintamoji dedamoji;
 $T_{pr\ kd}$ – šilumos perdavimo vienanarės kainos kintamoji dedamoji;
 T_{pt} – patiektos į tinklą šilumos gamybos vienanarė kaina ;
 T_{dr} – medžio drožlių kaina Lt/tne;
 $T_{sk,a}$ – skalūnų alyvos kaina Lt/tne.

Kuro kainos, taikomos šilumos kainos skaičiavimuose, nustatomos pagal Šilumos kainų nustatymo metodiką (121 punktą). Šio perskaičiavimo metu taikytos 2013 m. vasario mėn.

8. Pritarti karšto vandens kainų dedamosioms :
 8.1. karšto vandens kaina, išreiškiamą formule – $0,00 + T_{kv\ kd}$;
 8.1.1. karšto vandens kainos pastoviąją dedamąją – 0,00 Lt/m³;
 8.1.2. karšto vandens kainos kintamąją dedamąją – $T_{kv\ kd}$
 9. Dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulė:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Karšto vandens, tiekiamo iš individualių šilumos punktų, kintamoji dedamoji	$T_{kv\ kd} = 51 \times T_s + T_{gv} + 0,0228 \times T_{gv.pard}$

Žymėjimai:

- T_3 - pirkto (pagamintos) šilumos kaina, (Lt/kWh);
 T_{gv} - geriamojo vandens kainos, taikomos abonentams, (Lt/m³);
 $T_{gv \text{ pard.}}$ - geriamojo vandens pardavimo kaina abonentams, Lt/apskaitos prietaisui per mėn;

Duomenys šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų perskaičiavimui pagrįsti paimti iš Bazinių kainų bei šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo.

PRIDEDAMA:

1. UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2012-07-05 rašto Nr.1-198 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos posėdžio“ kopija – 1 lapas;
2. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2012 m. birželio 08 d. nutarimo Nr.03-139 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ kopija – 2 lapas;
3. Aiškinamasis raštas dėl UAB „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainų dedamųjų perskaičiavimo – 6 lapai;
4. Perskaičiuotų šilumos kainų dedamųjų nustatymo projektas (Metodikų priedai) – 11 lapai;
5. Šilumos tiekimo veiklos ekonominių rodiklių suvestinė (be Kvėdarnos ir Pajūrio katilinių) 2012m.I -IV ketv. laikotarpį – 2 lapai;
6. Investicijų plano bei turto priežiūros ir eksploataavimo plano vykdymo ataskaita – 1 lapas;
7. 2013-03-26 UAB „Šilalės šilumos tinklai“ valdybos posėdžio protokolo Nr.2 išrašas – 1 lapas.

Direktorius



Algirdas Šniepis

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI“

Valstybinei kainų ir energetikos
Kontrolės komisijai

2012-07-05 Nr.1-198

DĖL ŠILALĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBOS POSĖDŽIO

Informuojame, kad Šilalės rajono savivaldybės taryba 2012 m. birželio 28 d. posėdyje svarstė darbotvarkės klausimą „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų nustatymo“, tačiau sprendimo nepriėmė.

Direktorius



Algirdas Šniepis

A.Paliakienė, tel. 8-449-74489

Uždaroji akcinė bendrovė
Juridinių asmenų registras
Kodas 176502533

Maironio 20 B
75137, Šilalė

Tel.faksas 8449 74491
el.paštas: sst.sekretore@zebra.lt

ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI
16.10.2012
Ekonomistė
Audronė Patulskaitė



VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS DĖL UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI“ ŠILUMOS KAINOS DEDAMŲJŲ VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO

2012 m. birželio 8 d. Nr. O3-139
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. 51-2254; 2007, Nr. 130-5259; 2009, Nr. 61-2402; 2011, Nr. 123-5816) 32 straipsniu ir Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 (Žin., 2009, Nr. 92-3959), atsižvelgdama į UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2012 m. balandžio 12 d. raštu Nr. 1-111 pateiktą šilumos kainų dedamųjų perskaičiavimo projektą bei Komisijos Šilumos ir vandens departamento Kainų ir investicijų skyriaus 2012 m. gegužės 30 d. pažymą Nr. O5-116 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“, Komisija n u t a r i a:

1. Konstatuoti, kad Šilalės rajono savivaldybės taryba pažeidė Šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 7 dalies nuostatas, t. y. per 30 kalendorinių dienų nuo UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2012 m. balandžio 12 d. raštu Nr. 1-111 Komisijai ir Šilalės rajono savivaldybei pateikto centralizuotai tiekiamos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto nenustatė perskaičiuotų UAB „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų ketvirtiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2. Vienašališkai nuo 2012 m. liepos 1 d. iki Komisijos nurodytų pažeidimų pašalinimo nustatyti laikinas šilumos kainos dedamąsias (be PVM):

2.1. šilumos gamybos kainas:

2.1.1. šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarę, išreiškiamą formule $5,19 + T_g$ kdi;

2.2. patiektos į tinklą šilumos kainos dedamąsias:

2.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule $5,19 + T_{pt}$ kdi, dedamąsias:

2.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 5,19 ct/kWh;

2.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – T_{pt} kdi;

2.2.2. dvinarės kainos dalis:

2.2.2.1. pastoviąją dalį (už patiektos į tinklą šilumos srauto vidutinę galią) – 37,94 Lt/kW per mėnesį;

2.2.2.2. kintamąją dalį (už patiektą į tinklą šilumos kiekį) – T_{pt} kdi;

2.3. šilumos perdavimo kainas (iki pastato šilumos įvado):

2.3.1. vienanarės, išreiškiamos formule $4,46 + T_{pr}$ kdi, dedamąsias:

2.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 4,46 ct/kWh;

2.3.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – T_{pr} kdi;

2.3.2. dvinarės kainos dalis:

2.3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 32,51 Lt/kW per mėnesį;

2.3.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – T_{pr} kdi;

2.4. šilumos, patiektos iki pastato šilumos įvado, kainas:

Nuorasa tikras
Bluep

- 2.4.1. vienanarės, išreiškiamos formule $9,65 + T_{pi\ kđ} + T_{pr\ kđ}$, dedamąsias:
- 2.4.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 9,65 ct/kWh;
- 2.4.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją, išreiškiamą formule $T_{pi\ kđ} + T_{pr\ kđ}$;
- 2.4.2. dvinarės kainos dalis:
- 2.4.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 70,45 Lt/kW per mėnesį;
- 2.4.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį), išreiškiamą formule $T_{pi\ kđ} + T_{pr\ kđ}$;
- 2.5. šilumos pardavimo vartotojams kainą pasirinktinai 7,29 Lt per mėnesį vartotojui (butui) arba 0,67 ct/kWh už suvartotą šilumos kiekį.
3. Paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu (2011 m. sausio 1 d. – 2011 m. gruodžio 31 d.) patirtas 152,9 tūkst. Lt nepadengtas kuro sąnaudas, susidariusias dėl faktinių ir į šilumos kainą įskaičiuotų kainų skirtumo, didinant šilumos kainą 0,71 ct/kWh.

4. Vienašališkai nustatyti dedamųjų $T_{g\ nš\ kđ}$, $T_{pi\ kđ}$, $T_{pr\ kđ}$, T_{m} formules:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos gamybos savo šaltinyje ir patiektos į tinklą vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{g\ nš\ kđ} = T_{pi\ kđ} = 0,72 + ((273,2 \times T_{ska}) + (2255,0 \times T_{da})) / (25,0 \times 10000)$
2.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{pr\ kđ} = 0,022 + (3,4 \times T_{ska}) / 21,6$
3.	Patiektos į tinklą šilumos kaina	$T_{m} = 5,19 + T_{pi\ kđ}$

čia:

T_{da} – medžio drožlių kaina (Lt/t_{med});

T_{ska} – skalūnų alyvos kaina (Lt/t_{sk}).

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo (Žin., 1999, Nr. 13-308; 2000, Nr. 85-2566) nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Komisijos pirmininkė

Diana Korsakaitė

Nuorašas tikras
Energetikos informacijos centras
Nr. specialistas
Inga Čerškytė
2012-06-08





VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS DĖL KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMŲJŲ UŽDARAJAI AKCINEI BENDROVEI „ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI“

2012 m. birželio 8 d. Nr. O3-140
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. 51-2254; 2007, Nr. 130-5259; 2009, Nr. 61-2402) 32 straipsnio 9 dalimi, Karšto vandens kainų nustatymo metodika, parvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 (Žin., 2009, Nr. 93-4012), įvertinusi UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2012 m. balandžio 12 d. raštu Nr. 1-111 pateiktą karšto vandens kainos dedamųjų projektą ir atsižvelgdama į Komisijos Šilumos ir vandens departamento Kainų ir investicijų skyriaus 2012 m. gegužės 30 d. pažymą Nr. O5-116 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“, Komisija n u t a r i a:

Nustatyti UAB „Šilalės šilumos tinklai“:

1. Karšto vandens kainos (be PVM), išreiškiamos formule $0,00 + T_{kv\ kd}$, dedamąsias:
 - 1.1. karšto vandens kainos pastoviąją dedamąją – $0,00\text{ Lt/m}^3$;
 - 1.2. karšto vandens kainos kintamąją dedamąją – $T_{kv\ kd}$.
2. Karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$T_{kv\ kd} = (51,0 \times T_1) + T_{gv} + (0,027 \times T_{gv\ pard})$

čia:

T_1 – pirkto (pagamintos) šilumos kaina (Lt/kWh);

T_{gv} – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina, taikoma abonentams, (Lt/m³);

$T_{gv\ pard}$ – geriamojo vandens pardavimo kaina abonentams (Lt/apskaitos prietaisui per mėn.).

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo (Žin., 1999, Nr. 13-308; 2000, Nr. 85-2566) nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Komisijos pirmininkė

Diana Korsakaitė

Nuorasa tikras
Bendrojo informacijos centro
vyr. specialistė
Inga Korsakaitė
2012-06-08



AIŠKINAMASIS RAŠTAS 2013-03-18

DĖL UAB „ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI“ ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMO

ŠILUMOS KAINA

Bazinės šilumos ir karšto vandens kainos UAB „Šilalės šilumos tinklai“ nustatytos Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. O3-20 iki 2014 m. sausio 31 d. Vienanarės šilumos kainos, kai šiluma tiekama iš tiekėjui priklausančių grupinių ir individualių šilumos punktų – 19,38 ct/kWh (be PVM), kai šiluma tiekama iš vartotojams priklausančių individualių šilumos punktų – 18,87 ct/kWh (be PVM). Protokoliniu sprendimu pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams, dėl faktinių kuro kainų skirtumo, vienanarė šilumos kaina didinta 1,85 ct/kWh. Karšto vandens kainos, kai šiluma tiekama iš tiekėjui priklausančių šilumos punktų – 18,05 Lt/m³ (be PVM), kai šiluma tiekama iš vartotojams priklausančių šilumos punktų – 17,79 Lt/m³ (be PVM).

Šilalės rajono savivaldybės taryba 2009 m. kovo 26 d. sprendimu Nr. T1-96 pastarąsias kainas nustatė pirmiesiems bazinių kainų galiojimo metams. Kainos įsigaliojo nuo 2009 m. gegužės 01 d.

2009 m. rugsėjo 17 d. Šilalės rajono savivaldybės taryba sprendimu Nr. T1-268 pirmą kartą nustatė šilumos kainų dedamąsias, o 2010 m. gegužės 27 d. sprendimu Nr. T1-131 nustatytos šilumos kainų dedamąsias antriesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2011 m. kovo 31 d. Šilalės rajono savivaldybės taryba sprendimu Nr. T1-50 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ tiekiamos šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų“, atsižvelgiant į Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2011 m. balandžio 18 d. nutarimu Nr. 03-87 konstatuotus pažeidimus, Šilalės rajono savivaldybės taryba 2011 m. gegužės 18 d. sprendimu Nr. T1-113 priimtais pakeitimais, nustatytos šilumos kainų dedamosios tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2011 m. lapkričio 24 d. Šilalės rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T1-370 „Dėl Šilalės rajono savivaldybės tarybos 2011 m. kovo 31 d. sprendimo Nr. T1-50 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ tiekiamos šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų“ pakeitimo“ įgyvendinta nuostata draudžianti šilumos kainas diferencijuoti pagal šilumos punktų nuosavybę, dėl ko kainoje nebeliko įtrauktų šilumos punktų nusidėvėjimo bei elektros sąnaudų šilumos punktuose.

UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2012 m. balandžio 12 d. raštu Nr. 1-11 pateikė Šilalės rajono savivaldybės tarybai bei Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijai kainos dedamųjų perskaičiavimo ir karšto vandens kainos dedamųjų skaičiavimo projektus ir dokumentus, reikalingus skaičiavimams pagrįsti.

Šilalės rajono savivaldybės taryba 2012 m. balandžio 26 d. posėdyje svarstė numatytą darbotvarkės klausimą „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ tiekiamos šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų“, tačiau sprendimo nepriėmė.

Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2012 m. birželio 8 d. nutarimu Nr. 03-139 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“, nuo 2012 m. liepos 1 d. nustatė laikinas šilumos kainos dedamąsias, o nutarimu Nr. 03-140 „Dėl karšto vandens kainos dedamųjų uždarajai akcinei bendrovei „Šilalės šilumos tinklai“ nustatytos karšto vandens kainos dedamosios.

ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMAS PENKTIESIEMS ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS GALIOJIMO METAMS

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymu (Žin., 2003, Nr. 51-2254; 2007, Nr. 130-5259; 2009, Nr. 61-2402), Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. 03-96 patvirtinta Šilumos kainų nustatymo metodika, 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. 03-106 patvirtinta Karšto vandens kainų nustatymo metodika, bei atsižvelgiant į tai, kad 2009 m. reorganizuojant UAB „Kvėdarnos komunalinis ūkis“, dalis turto pareigų ir įsipareigojimų atiteko UAB „Šilalės šilumos tinklai“, todėl Bendrovės 2012 finansinių metų, kaip ir ankstesniųjų metų, veiklos rezultatai ryškiai skiriasi lyginant su 2009 m. veiklos rezultatais, kai nustatytos UAB „Šilalės šilumos tinklai“ bazinės šilumos kainos, teikiame centralizuotai tiekiamos šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų perskaičiavimo projektą penktiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams, be Kvėdarnos komunalinio ūkio patirtų sąnaudų bei uždirbtų pajamų, be šilumos gamybos, realizacijos bei be kitos vykdomos veiklos duomenų.

Šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimui, UAB „Šilalės šilumos tinklai“ veiklos duomenys ir apimtys naudojami buvę iki papildomų įsipareigojimų gautų dėl Kvėdarnos komunalinio ūkio reorganizavimo, kas atitinka su vykdyta veikla bazinių kainų nustatymo metu. Tokiu atveju naudoti duomenys ir apimtys yra adekvatūs bei tinkami palyginimų analizei.

Šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis 2012m. I-IV ketvirčiai. Perskaičiuojama pastovioji dedamoji, atsižvelgiant į realizuotos šilumos kiekio pokyčio, infliacijos, investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) pokyčio koregavimo koeficientus.

Įvertinus šilumos bazinės kainos pastoviųjų dedamųjų skaičiavimuose pastoviųjų sąnaudų santykį su pastoviosiomis sąnaudomis bei pelnu, apskaičiuoti koregavimo koeficientai dėl realizuotos šilumos kiekio bei kainos dedamosios pasikeitimas:

Gamybos pastovioji dedamoji dėl realizuotos šilumos kiekio pokyčio didėja **0,21 ct/kWh** $((757,9+179)/(757,9+179+239,3) = 0,80 \times (1-20,40/21,6) = 0,0444 \times 4,7 = 0,21)$

Atitinkamai perdavimo pastovioji dedamoji dėl realizuotos šilumos kiekio pokyčio didėja **0,20 ct/kWh**;

Atitinkamai pardavimo pastovioji dedamoji dėl realizuotos šilumos kiekio pokyčio didėja **0,03 ct/kWh**.

Įvertinus šilumos bazinės kainos pastoviųjų dedamųjų skaičiavimuose pastoviųjų sąnaudų be nusidėvėjimo (amortizacijos iš pastoviųjų ir iš veiklos) ir palūkanų santykį su pastoviosiomis sąnaudomis bei pelnu apskaičiuoti koregavimo koeficientai dėl infliacijos bei kainos dedamosios pasikeitimas:

Gamybos pastovioji dedamoji dėl infliacijos pokyčio didėja **0,10 ct/kWh** $((757,9+179-291,8-64,5-5,8)/(757,9+179+239,3) = 0,49 \times ((138,99/135,2254-1):2 + 0,0278) = 0,49 \times 0,0417 = 0,0204 \times 4,7 = 0,10 \text{ ct/kWh})$

Atitinkamai perdavimo pastovioji dedamoji dėl infliacijos pokyčio didėja **0,11 ct/kWh**;

Pardavimo pastovioji dedamoji dėl infliacijos didėja **0,02 ct/kWh**.

Įvertinus šilumos bazinės kainos pastoviųjų dedamųjų skaičiavimuose numatyta investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų santykį su pastoviosiomis sąnaudomis bei pelnu apskaičiuoti koregavimo koeficientai dėl numatytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio bei kainos dedamosios pasikeitimas:

Gamybos pastovioji dedamoji dėl numatytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio didėja **0,01 ct/kWh**

Šilumos bazinės kainos pastoviųjų dedamųjų skaičiavimuose numatytos 1000,0 tūkst.Lt investicijos, iš kurių tikėtasi 600,0 tūkst.Lt LAAIF subsidija ($1000,0 - 600,0 = 400,0 : 16$ (IT nusidėv.norm.) = 25,0 tūkst.Lt sąnaudų įtraukta į bazinių kainų skaičiavimus).

Per ataskaitinį laikotarpį 2009m. įgyvendintų investicijų suma 1039,78 tūkst.Lt ($1039,78 - 590,97$ gauta subsidija = 448,81 : 16 (IT nusidėv.norm.) = 28,05 tūkst.Lt sąnaudų įtraukiama į kainų dedamųjų perskaičiavimą).

$$((25 / (757,9 + 179 + 239,3)) = 0,0213 \times (28,05 / 25,0 - 1) = 0,0026 \times 4,7 = 0,01).$$

Šilumos kainos perdavimo pastovioji dedamoji yra perskaičiuojama dėl investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų, įgyvendinus Projektą „Šilumos tiekimo trasų modernizavimas Šilalės mieste“ (kodas Nr.VP2-4.2-ŪM-02-K-01-008). Šiom investicijoms buvo pritarta Šilalės rajono savivaldybės taryboje (2008-06-28 sprendimas Nr. T1-255) ir suderintos Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2008 m. rugšėjo 02 d. nutarimu Nr.O3-119. 50 procentų finansavimo numatyta iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų. Statybos užbaigimo aktas 2012 m. gruodžio 19 d., įgyvendintų investicijų suma 5312,0 tūkst.Lt.

Perdavimo pastovioji dedamoji dėl investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų didėja 0,44 ct/kWh

$$5312,0 \text{ tūkst. Lt} : 30 \text{ (IT nusidėv.norm.)} = 177,1 - 81,9 \text{ (46,27 proc. dotacija)} = 95,2 \text{ tūkst.Lt. sąnaudų neįtrauktų į bazinių kainų skaičiavimus. } 95,2 / 21,6 / 10 = 0,44 \text{ ct/kWh}$$

Perdavimo pastovioji dedamojo koreguojama dėl kitų nuo šilumos tiekėjo veiklos nepriklausančių veiksnių.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo nuostatomis apskaičiuotos naujai atsiradusių (1,1 proc.) mokesčių sąnaudos už 2011 m. priskaičiuota ir sumokėta 15,564 tūkst.Lt. Paskutiniojo kainos pastoviosios dedamosios perskaičiavimo metu buvo įtrauktos 12,7 tūkst. Lt mokesčių sąnaudų suma apskaičiuota tik nuo realizuoto šilumos kiekio be Kvėdarnos komunalinio ūkio dalies. Įvertinus visą UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2011 metų realizaciją susidaro 2,864 tūkst. Lt papildomų patirtų, bet nepadengtų mokesčio sąnaudų, kurios turi būti susigrąžintos šio perskaičiavimo metu bei 1,845 tūkst Lt. nepadengtų mokesčio sąnaudų susidariusių dėl skirtumo tarp įtrauktų į kainą ir faktiškų gautų per laikotarpį 2012.07.01 – 2013.02.28 ($12,70 - 10,855 = 1,845$). Taip pat pridedama 17,573 tūkst Lt mokesčių sąnaudų suma apskaičiuota, pagal 2012m. realizuotą šilumos kiekį, mokėtiną 2013 metais (skaičiavimai pridedami). Dėl šių apskaičiuotų sąnaudų pastovioji perdavimo dedamoji didėja 0,10 ct/kWh.

$$15,564 - 12,7 = 2,864 + 1,845 + 17,573 = 22,28 : 21,6 : 10 = 0,10 \text{ ct/kWh.} \quad \text{arba}$$

$$15,564 - 10,855 + 17,573 = 22,282 : 21,6 : 10 = 0,10 \text{ ct/kWh.}$$

Vadovaujantis šilumos ūkio įstatymo nuostatomis šilumos kainos negali būti diferencijuotos pagal šilumos punktų nuosavybę, o į šilumos ir karšto vandens kainas negali būti įtraukiamos jokios sąnaudos, susijusios su pastatų vidaus šildymo (įskaitant ir šilumos punktus) ir karšto vandens sistemomis. Tokiu atveju Šilumos ir karšto vandens kainoje nebelineka įtrauktų 77,7 tūkst. Lt šilumos punktų nusidėvėjimo sąnaudų (amortizacinių atskaitymų) bei šilumos kainos pastovioji dedamoji perdavimo veikloje yra perskaičiuojama dėl pelno dalies sąnaudų koregavimo.

Bazinių kainų skaičiavimuose individualių ir grupinių šilumos punktų likutinė vertė, įvertinus dotacijas iš struktūrinių fondų 509,0 tūkst Lt ($1165,0 - 656,0$) = 509,0 tūkst.Lt x 7,9 proc (vidutinė svertinė kapitalo kaina bazinių kainų skaičiavimuose) = 40,2 tūkst. Lt (suma mažinama pelno dalies sąnaudos perdavimo srityje).

Šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu nuo 2011.11.01 -2013.02.28 patirtos, bet nepadengtos sąnaudos arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl pelno dalies

pastoviųjų sąnaudų sudėtyje faktinių kainų ir nustatant šilumos kainas įskaičiuotų kainų skirtumo, įvertinamos skaičiuojant būsimo laikotarpio šilumos kainos pastoviasias dedamąsias ir sudaro 73,2 tūkst.Lt ($((40,2/21,6/10) * 39,329 * 10) = 73,20 : 21,6 : 10 = 0,34$). Jas padalinus iš realizuoto šilumos kiekio, nustatyto bazinės šilumos kainos dedamųjų skaičiavimuose, gauname 0,34 ct/kWh šilumos kainos sumažėjimą.

$40,2 : 21,6 : 10 = 0,186 \text{ ct/kWh} \times 39,329 \text{ tūkst.MWh}$ (realizuotas šilumos kiekis per laikotarpį nuo 2011.11.01 -2013.02.28) = $7,32 \times 10 = 73,20 : 21,6 : 10 = 0,34 \text{ ct/kWh}$ dalimi mažinama pastovioji dedamoji.

UAB „Šilalės šilumos tinklai“ nustatytos bazinės kainos pastovioji dedamoji sudaro 9,25 ct/kWh ($4,7+3,95+0,60$).

Po šio ketvirtąjį kainų dedamųjų perskaičiavimo, UAB „Šilalės šilumos tinklai“ pastovioji dedamoji sudaro 10,13 ct/kWh ($5,02+4,46+0,65$). Tai yra 9,51 proc. didesnė nei nustatyta bazės kainos bei 1,84 proc. mažesnė nei galiojanti (nustatyta paskutinio perskaičiavimo metu). Arba atitinkamai 0,88 ct/kWh didesnė nei nustatyta bazinių kainose ir 0,19 ct/kWh mažesnė nei galiojanti (nustatyta paskutinio perskaičiavimo metu).

Šilumos kainos kintamosios dedamosios perskaičiuojamos atsižvelgiant į elektros energijos, geriamojo vandens kainų pasikeitimus bei koreguojamos atsižvelgiant į kuro struktūros pasikeitimus.

UAB „Šilalės šilumos tinklai“, patirtos elektros energijos sąnaudos didėja dėl pasikeitusių elektros energijos kainų. 2012m. ataskaitoje (gamyba) elektros energijos kaina 40,55 ct/kWh (bazinė – 37,5 ct/kWh), t.y. 8,13 proc. didesnė nei baziniuose skaičiavimuose.

Taikant bazinius elektros energijos nustatytus kiekius gamyboje 438 tūkst.kWh ir perdavime 12 tūkst.kWh perskaičiuojamos sąnaudos gamybos ir perdavimo veikloms dėl pasikeitusių elektros kainų:

	Mato vnt.	Gamyba	Perdavimas
Elektros energijos kiekis technologijai nustatytas baziniuose skaičiavimuose	tūkst. kWh	438	12
El.energijos kaina baziniuose skaičiavimuose	ct/kWh	37,5	37,5
El.energijos kaina 2012m. ataskaitoje	ct/kWh	40,55	45,96
Perskaičiuotos elektros energijos sąnaudos	tūkst Lt	$438 \times 40,55 : 100 = 177,6$	$12 \times 45,96 : 100 = 5,5$
Perskaičiuotos elektros energijos kaina	ct/kWh	$177,6 : 25 : 10 = 0,71$	$5,5 : 21,6 : 10 = 0,025$

Dėl elektros sąnaudų perskaičiavimo šilumos gamybos kainos kintamoji dedamoji didėja 0,05 ct/kWh ($0,71-0,66=0,05$), perdavimo veikloje didėja 0,004 ct/kWh ($0,025-0,021=0,004$).

Nesant geriamojo vandens kainų pasikeitimui, šilumos kainos kintamosios dedamosios dėl vandens kainų pokyčio neperskaičiuojama.

UAB „Šilalės šilumos tinklai“, šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu patirtos, bet nepadengtos sąnaudos arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl kuro faktinių kainų ir nustatant šilumos kainas įskaičiuotų kainų skirtumo, įvertinamos skaičiuojant būsimo laikotarpio šilumos kainos kintamąsias dedamąsias ir sudaro 148,5 tūkst.Lt ($217,34-195,62-42,47+12,47+2,42$) = $5,86 : 21,6 : 10 = 0,03 \text{ ct/kWh}$), kurios paskirstomos 12 mėn. laikotarpiui ir sudaro 0,03 ct/kWh šilumos kainos padidėjimą.

UAB „Šilalės šilumos tinklai“ 2013 m. kovo mėn. galiojanti ir projekcinė šilumos kaina ct/kWh

Eil. Nr.	Šilumos kaina	Nustatytos dedamosios iš bazinių kainų skaič	2013 m. 03 mėn. galiojanti kaina	Projekcinė kaina	Pokytis su galiojančia kaina ± ct/kWh
1.	Šilumos kaina:	18,16	21,90	21,01	-0,89
1.1	pastovioji dedamoji	9,25	10,32	10,13	-0,19
1.2	kintamoji dedamoji	8,42	10,87	10,85	-0,02
1.3	nepadengtos sąnaudos	0,49	0,71	0,03	-0,68

Po šio perskaičiavimo šilumos gamybos savo šaltinyje ir patiektos į tinklą vienanarės kainos kintamoji dedamoji yra :

Projekcinei kainai apskaičiuoti kuro kaina, taikoma paskutinio praėjusio mėn. pirko kuro kaina, neviršijanti rinkos kainos (2013m. vasario mėn.)

$$T_{g\ nš\ kd} = T_{pt\ kd} = 0,72 + (2255,0 \times T_{dr} + 273,2 \times T_{sk.a}) / (25,0 \times 10000) = 0,72 +$$

$$+ \sum \frac{(273,2 \times 1953,81 + 2255,0 \times 645,09)}{1000} = 0,72 + (1988,46 : 25,0 : 10) = 0,72 + 7,95 = 8,67 \text{ ct / kWh}$$

Patiektos į tinklą šilumos kaina : $T_{pt} = 5,02 + T_{pt\ kd} = 5,02 + 8,67 = 13,69 \text{ ct/kWh}$

Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji: $T_{pr\ kd} = 0,025 + 3,4 \times T_{pt} / 21,60 = 0,025 + 3,4 \times 13,69 : 21,6 = 0,025 + 2,155 = 2,18 \text{ ct/kWh}$.

Apskaičiuotos projekcinės centralizuotai tiekiamos šilumos kainų dedamosios be pridėtinės vertės mokesčio :

1. šilumos gamybos kainos:
 - 1.1. šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarė – 13,69 ct/kWh ;
 - 1.2. patiektos į tinklą šilumos gamybos kainos:
 - 1.2.1. vienanarė – 13,69 ct/kWh;
 - 1.2.1.1. vienanarės kainos pastovioji dedamoji – 5,02 ct/kWh;
 - 1.2.1.1. vienanarės kainos kintamoji dedamoji – 8,67 ct/kWh;
 - 1.2.2. dvinarė:
 - 1.2.2.1. pastovioji dalis (už patiektą į tinklą šilumos srauto vidutinę galią) – 36,68 Lt/kW per mėnesį;
 - 1.2.2.2. kintamoji dalis (už patiektą į tinklą šilumos kiekį) – 8,67 ct/kWh;
 2. šilumos perdavimo kainos (iki pastato šilumos įvado):
 - 2.1. vienanarė – 6,64 ct/kWh;
 - 2.1.1. vienanarė, kainos pastovioji dedamoji – 4,46 ct/kWh ;
 - 2.1.2. vienanarė, kainos kintamoji dedamoji – 2,18 ct/kWh;
 - 2.2. dvinarė:
 - 2.2.1. pastovioji dalis (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 32,56 Lt/kW per mėnesį;
 - 2.2.2. kintamoji dalis (už suvartotą šilumos kiekį) – 2,18 ct/kWh;
 3. šilumos, patiektos iki pastato šilumos įvado, kainos:
 - 3.1. vienanarė – 20,36 ct/kWh;
 - 3.1.1. vienanarė, kainos pastovioji dedamoji – 9,48 ct/kWh;

3.1.2. vienanarė, kainos kintamoji dedamoji – 10,88 ct/kWh;

3.2. dvinarė:

3.2.1. pastovioji dalis (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 69,24kW per mėnesį;

3.2.2. kintamoji dalis (už suvartotą šilumos kiekį) – 10,88 ct/kWh;

4. šilumos pardavimo vartotojams kaina pasirinktinai – 7,04 Lt per mėnesį vartotojui (butui) arba 0,65 ct/kWh už suvartotą šilumos kiekį;

5. vienanarė šilumos kaina už suvartotą šilumos kiekį, įskaitant nepadengtas kuro sąnaudas – 21,01 ct/kWh (20,36+0,65) (galiojanti kaina 2013 m. kovo 01 d – 21,90 ct/kWh).

$21,01 : 21,90 \times 100 - 100 = -4,06$ procentais mažesnė.

Apskaičiuota 2013 m. balandžio mėn. projekcinė šilumos kaina su PVM $21,01 + 1,89$ (9 %PVM) = 22,90 ct/kWh su PVM;

KARŠTO VANDENS KAINŲ DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMAS

Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2012 m. birželio 8 d. nutarimu Nr.03-139 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilalės šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“, nuo 2012 m. liepos 1d. nustatė laikinas šilumos kainos dedamasias, o nutarimu Nr. 03-140 „Dėl karšto vandens kainos dedamųjų uždaramajai akcinei bendrovei „Šilalės šilumos tinklai“ nustatytos karšto vandens kainos dedamosios.

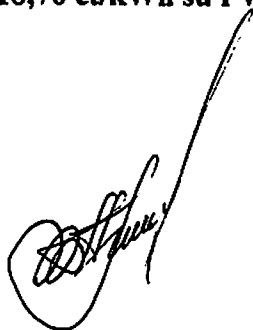
UAB „Šilalės šilumos tinklai“ nustatytos karšto vandens kainos pastovioji dedamoji 0,00 Lt/m³, nes pastoviosios sąnaudos įvertintos šilumos kainoje, todėl pastovioji dedamoji neperskaičiuojama. Atsižvelgiant į daugiabučių gyvenamųjų namų butuose ir kitose patalpose pašildyto vandens kiekį nustatytą per ataskaitinį laikotarpį 2012m, pateiktą priede, karšto vandens kainos projekcinė kintamoji dedamoji apskaičiuojama pagal realizuotą karšto vandens kiekį bei šio perskaičiavimo apskaičiuotą projekcinę šilumos kainą:

$$T_{kv\ kd} = 51 \times T_s + T_{gv} + 0,0228 \times T_{gv.pard}$$

$$\begin{aligned} - T_{kv\ kd} &= 51 \times T_s + T_{gv} + 0,0228 \times T_{gv.pard} = 51 \times 21,01 : 100 + 6,06 + 0,0228 \times 17,07 \\ &= 10,71 + 6,06 + 0,39 = 17,16 \text{ Lt/m}^3 \text{ (galiojanti kaina 2013 m. kovo 01 d – 17,69 Lt/m}^3\text{).} \\ 17,16 : 17,69 \times 100 - 100 &= -3,0 \text{ procentais mažesnė.} \end{aligned}$$

Apskaičiuota 2013 m. balandžio mėn. projekcinė karšto vandens kaina su PVM 17,16 + 1,54 (9 %PVM) = 18,70 ct/kWh su PVM;

Direktorius



Algirdas Šniepis

UAB "Šilalės šilumos tinklai"
ŠILUMOS KAINOS PASTOVIOSIOS DEDAMOSIOS KOREGAVIMO KOEFICIENTŲ NUSTATYMAS
(BE KVĖDARNOS KOMUNALINIO)

2013.03.15

Eil. nr.	Rodikliai	Mato vnt.	KOEFIICIENTAI			
			Gamyba	Į tinklą patiekta šiluma	Perdavimas	Pardavimas
			A	A ¹	B	C
1	(T _p) Nustatytos bazinės kainos pastoviosios dedamosios	ct/kWh	4,70	4,70	3,95	0,60
		Lt už kW per mėnesį	34,34	34,34	28,84	6,46
2	Pastoviosios sąnaudos ir pelnas, nustatytą bazinės kainos dedamųjų skaičiavimuose 673,7-77,7+138,0+(119,5-40,2)= 813,3. Indiv.šil.punkt.likut vertė įvertinus susid SF 509*7,9proc.vidut.svert.kainaBazinės skaiči=40,2	rūkst. Lt	1.176,2	1.176,2	813,3	128,7
3	Realizuotos šilumos kiekio pokyčio koregavimo koeficientas (5 eil. x (1 - 7 eil. / 6 eil.):		0,0444	0,0444	0,0500	0,0517
4	Pastovios sąnaudos, nustatytos bazinės kainos dedamųjų skaičiavimuose	rūkst. Lt	936,9	936,9	734,0	119,3
5	Pastovių sąnaudų dalis visose sąnaudose (4 eil. / 2 eil.)		0,80	0,80	0,90	0,93
6	Realizuotos šilumos kiekis, nustatytas bazinės šilumos kainos dedamųjų skaičiavimuose	rūkst. MWh			21,6	
7	Realizuotos šilumos kiekis šilumos kainos perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu	rūkst. MWh			20,4	
8	(I _q) kainos dedamosios padidėjimas dėl realizuotos šilumos pasikeitimo (1 eil. x 3 eil.)	ct/kWh	0,21	0,21	0,20	0,03
		Lt už kW per mėnesį	1,52	1,52	1,44	0,33
9	Inflacijos koregavimo koeficientas 11 eil. x ((14 eil. / 12 eil.) - 1) - 15 eil.):		0,0214	0,0214	0,0271	0,0385
10	Sąnaudos be nusidėvėjimo (amortizacijos) bendrų ir veikl (y-5,8pa-4,5pa-0,7) ir palūkanų sąnaudų, nustatytos bazinės kainos dedamųjų skaičiavimuose	rūkst. Lt	574,8	574,8	507,6	113,7
11	Sąnaudų be nusidėvėjimo (amortizacijos) ir palūkanų sąnaudų dalis (10 eil. / 2 eil.)		0,49	0,49	0,62	0,88
12	Vartotojų kainų indeksas bazinės kainos nustatymo metu(2009m.vasaris)				128,08	
13	Vartotojų kainų indeksas paskutiniu šilumos kainos perskaičiavimo2011m.12mėn. laikotarpiu				135,23	
14	Vartotojų kainų indeksas šilumos kainos perskaičiavimo ataskaitiniu2012m.12mėn laikotarpiu				139,06	
15	Efektyvumo didinimo koeficientas (2011.mkoef*0,0278)				0,0420	
16	(I _{ind}) kainos dedamosios padidėjimas dėl infliacijos (1 eil. x 9 eil.)	ct/kWh	0,10	0,10	0,11	0,02
		Lt už kW per mėnesį	0,73	0,73	0,78	0,25
17	Numatytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio koregavimo koeficientas (19 eil.x((20 eil. / 19 eil.)-1):		0,0026	0,0026		
18	Numatytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, nustatytos bazinės kainos ded	rūkst. Lt	25,0	25,0		
19	Numatytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis (18 eil. / 2 eil.)		0,0213	0,0213		
20	Numatytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, nustatytos bazinės šilumos kainos skaičiavimuose, atėmus per šilumos kainos perskaičiavimo ataskaitinį laikotarpį investicijų plane numatytų, bet neatliktų, taip pat atliktų, bet su Komisija nesu	rūkst. Lt	28,05	28,05	95,20	
21	(I _{ind}) kainos padidėjimas dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) (1 eil. x 17 eil.)	ct/kWh	0,01	0,01	0,44	
		Lt už kW per mėnesį	0,09	0,09	3,22	0,00
22	Kitų faktorių pokyčio koregavimo koeficientas (24 eil. x ((25 eil. / 23 eil.) - 1):					
23	Kitos koreguojamos sąnaudos, nustatytos bazinėse kainose	rūkst. Lt				
24	Kitų koreguojamų sąnaudų dalis (23 eil. / 2 eil.)					
25	Šilumos kainos perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio atitinkamų kitų veiksmų sąnaudos	rūkst. Lt			73,20	
26	(I _{ind}) kainos padidėjimas dėl kitų faktorių (1 eil. x 22 eil.)	ct/kWh			0,10	
27	(I _{ind}) kainos padidėjimas dėl kitų bazinėse šilumos kainų dedamosiose neįvertintų faktorių	Lt už kW per mėnesį	0,00	0,00	0,75	0,00
28	Šilumos kainos perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio atitinkamų kitų veiksmų sąnaudos	rūkst. Lt			73,20	
29	(I _{ind}) kainos padidėjimas dėl kitų faktorių (1 eil. x 22 eil.)	ct/kWh			-0,34	
30	(I _{ind}) kainos padidėjimas dėl kitų bazinėse šilumos kainų dedamosiose neįvertintų faktorių	Lt už kW per mėnesį	0,00	0,00	-2,47	0,00
31	(T _{persk}) perskaičiuota šilumos kainos pastovioji dedamoji (1 eil. + 8 eil. + 16 eil. + 21 eil. + 26 eil. + 27 eil.)	ct/kWh	5,02	5,02	4,46	0,65
		Lt už kW per mėnesį	36,68	36,68	32,56	7,04
32	Pastoviųjų kainos dedamųjų pokytis lyginant su bazinės šilumos kainos dedamosiomis ((28 eil. / 1 eil.) * 100 - 100)	%	6,81	6,81	12,91	8,33
33	Galiojančios šilumos kainos pastoviosios dedamosios	ct/kWh	5,19	5,19	4,46	0,67
		Lt už kW per mėnesį	x	37,94	32,51	7,29
34	Pastoviosios kainos dedamosios pokytis lyginant su galiojančiomis šilumos kainos dedamosiomis ((28 eil. / 30 eil.) * 100 - 100)	%	-3,28	-3,28	0,00	-2,99
35	Perskaičiuota šilumos kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	x		10,13	
		Lt už kW per mėnesį			76,28	

* -jei įmonė perka šilumą - A¹

Direktorius

Algirdas Šniepis

UAB "Šilalės šilumos tinklai"

**ŠILUMOS KAINŲ PERSKAIČIAVIME NUSTATYTOS PAPILDOMAI GAUTOS PAJAMOS
DĖL ŠILUMOS PUNKTŲ SĄNAUDŲ PELNO DALYJE**

2013.03.15

2013.03.15																			
Eil. Nr.		Mato vnt.	laikotarpis VIŠO (Šilalė+ Kvėdarna)																
			2011.11f.	2011.12f.	2012.01f.	2012.02f.	2012.03f.	2012.04f.	2012.05f.	2012.06f.	2012.07f.	2012.08f.	2012.09f.	2012.10f.	2012.11f.	2012.12f.	2013.01f.	2013.02f.	Iš viso
1	Parduota šiluma	tūkst. MWh	2,974	3,355	3,880	4,921	3,238	1,973	0,488	0,406	0,292	0,439	0,496	1,597	2,754	4,327	4,668	3,522	39,329
2	Pelno dalis kainoje	ct/kWh	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	0,186	
3	Gautos papildomos pajamos	tūkst. Lt	5,531	6,240	7,217	9,152	6,023	3,670	0,907	0,756	0,542	0,817	0,922	2,970	5,123	8,049	8,682	6,551	73,152
4	Nustatyta kompensacija	tūkst. Lt	0,00																
5	Nesugrąžinta dalis	tūkst. Lt	73,152																
6	Bazin kainos šil.pardavimas	tūkst. MWh	21,6																
7	Kompensacijos dydis	ct/kWh	0,34																

0,34 ct/kWh mažinama perskaičiuota patovioji dedamoji

1165,0-656,0 SF lėšos - 509,0*7,9proc.vid.Svert.Kain Bazin.kainoje = 40,2 :21,6:10 = 0,186 ct/kWh

Direktorius



Algirdas Šniepis

UAB "Šilalės šilumos tinklai"

2013.03.15

	Mato vnt.	Šilumos realizacija (pardavimas)												
		2011.01f.	2011.02f.	2011.03f.	2011.04f.	2011.05f.	2011.06f.	2011.07f.	2011.08f.	2011.09f.	2011.10f.	2011.11f.	2011.12f.	IS viso
Realizuota (parduota) šiluma	tūkst. MWh	3,974	4,608	3,497	1,811	0,453	0,375	0,287	0,401	0,411	1,272	2,974	3,355	23,416
Perdavimo kaina (past+kint) be nepadengty	ct/kWh	5,90	5,90	5,90	6,05	6,27	6,22	6,22	6,22	6,22	6,22	6,22	6,22	
Metinės perdavimo veiklos pajamos	tūkst. Lt	234,4500	271,8800	206,3000	109,5600	28,3800	23,3200	17,8200	24,9600	25,5300	79,1400	184,9500	208,6600	1.414,9500
Priskait. pajamų dalis 1,1 proc	tūkst. Lt	15,5645												
Perved.sumos.dalis ketvirčiui 1/4	tūkst. Lt	3,891												

Direktorius



Algirdas Šniepis

UAB "Šilutės šilumos tinklai"

2013.03.15

	Mato vnt	Šilumos realizacija (pardavimas)												Iš viso
		2012.01f.	2012.02f.	2012.03f.	2012.04f.	2012.05f.	2012.06f.	2012.07f.	2012.08f.	2012.09f.	2012.10f.	2012.11f.	2012.12f.	
Realizuota (parduota) šiluma	tūkst. MWh	3,880	4,921	3,238	1,973	0,488	0,406	0,292	0,439	0,496	1,597	2,754	4,327	24,811
Pardavimo kaina (past+kin) be nepatengų tūkst.	ct/kWh	6,30	6,33	6,31	6,31	6,31	6,30	6,77	6,64	6,64	6,54	6,64	6,64	
Metinės pardavimo vertės pajamos iš vart+iš tūkst.	tūkst. Lt	244,44	311,50	204,32	124,51	30,79	25,58	19,77	29,15	32,91	104,44	182,87	287,31	1,597,59
Priskaitė pajamų dalis 1,1proc	tūkst. Lt							17,573						
Bazin kaina iš pardavimas	tūkst. MWh							21,6						
Perved kaina pastov dedam. dalis	ct/kWh							0,081						

geras

Direktorius



Algirdas Šniepis

PASKUTINIAMIE ŠILUMOS KAINŲ PERSKAIČIAVIME NUSTATYTOS, BET NESUSIGRĄŽINTOS
NEPADENGTOS 1,1 proc. MOKESCIO SĄNAUDOS

#####

Eil. Nr.	Matav. vnt.	Nepadengtu sąnaudų susigrąžinimo laikotarpis VIŠO (Šilalė- Kvėdama)									
		2012.07.01-2012.08.31	2012.09.01-2012.10.31	2012.11.01-2012.12.31	2013.01.01-2013.02.28	2013.03.01-2013.04.30	2013.05.01-2013.06.30	2013.07.01-2013.08.31	2013.09.01-2013.10.31	2013.11.01-2013.12.31	Iš viso
1	Parduota šiluma	tūkst. MWh	0,292	0,439	0,496	1,597	2,754	4,327	4,668	3,522	18,095
2	Nustatyta kompensacija	eur/kWh	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
3	Susigrąžinta kompensacijos	tūkst. Lt	0,175	0,263	0,297	0,958	1,652	2,596	2,801	2,113	10,855
4	Nustatytos sąnaudos laimioje	tūkst. Lt									
5	Nesusigrąžinta kompens. dalis	tūkst. Lt				12,70					
							1,845				

už 2011 15,564 +
už 2012 17,573 +
10,855 -

per 2012.07.01-2013.02.28 jau susigrąžinta
Sundariusios nepadengtos sąnaudos dėl 1,1 proc. mokescio projektavim laimioje

22,282 : 21,6 : 10 = 0,10 eur/kWh


Direktorius

Algirdas Šničpis

VIDUTINĖS FAKTINĖS DVIEJŲ PASKUTINIŲ METŲ PELNO NORMOS SKAIČIAVIMAS

		Matavimo vnt.	2011	2012	kovo 15d. iš viso per 2011 ir 2012
1	Šilumos tiekimo veiklos rezultatas pagal ekonominių rodiklių suvestinę	tūkst. Lt	-721,3	334,8	-386,5
2	Nepadengtos kuro sąnaudos	tūkst. Lt	-217,3	152,9	-64,4
3	Susigrąžintos nepadengtos kuro sąnaudos	tūkst. Lt	-32,45	-76,13	-108,58
4	Veiklos rezultatas (eliminavus nepadengtas sąnaudas), 1 eil. + 2 eil. - 3 eil.	tūkst. Lt	-906,2	563,8	-342,4
5	Faktinis nusidėvėjimas	tūkst. Lt	447,29	261,74	709,03
6	Nusidėvėjimas pagal normatyvus	tūkst. Lt	564	564	1128
7	Perskaičiuotas finansinių metų šilumos tiekimo veiklos rezultatas, 4eil. + 5eil. - 6eil.	tūkst. Lt	-1022,9	261,6	-761,3
8	Pelnas bazinėje kainoje	tūkst. Lt	368,2	368,2	736,4
9	Bazinėje kainoje įvertinta turto vertė	tūkst. Lt	10876,1	10876,1	21752,2
10	Pelno norma, 7 eil. / 9 eil.	proc.	-9,41	2,40	-3,50
11	Pelno norma bazinėse kainose, 8 eil. / 9 eil.	proc.	3,39	3,39	3,39
12	Bazinėse kainose nustatyto pelno viršijimas, 7 eil. - 8 eil.	tūkst. Lt			-1.497,7
13	Pelno koregavimas pagal Metodikos 87 punktą (50 proc. pelno viršijimo sumos)	tūkst. Lt			-748,9
14	Perskaičiuotas šilumos tiekimo veiklos rezultatas pagal Metodikos 87 punktą, 7 eil. - 12 eil.	tūkst. Lt			-12,5
15	Pelno norma, 14 eil. / 9 eil.	proc.			-0,06

Direktorius



Algirdas Šniepis

UAB "Šilutės Iliumos (Inklal)" faktinės kuro sąnaudos 2013.03.08
įmonės pavadinimas

	Vienetas	2012 m. sausio mėn.	2012 m. vasario mėn.	2012 m. kovo mėn.	2012 m. balandžio mėn.	2012 m. gegužės mėn.	2012 m. birželio mėn.	2012 m. liepos mėn.	2012 m. rugpjūčio mėn.	2012 m. rugsėjo mėn.	2012 m. spalio mėn.	2012 m. lapkričio mėn.	2012 m. gruodžio mėn.	Iš viso:
Medienos sąlyginis kiekis (biokuro mišinys)	tne	387,440	493,920	328,860	147,620	83,630	60,810	39,960	60,800	64,500	177,360	193,730	483,580	2522,210
Skysto kuro sąlyginis kiekis (dyzelinas)	tne	3,900	10,550											14,450
Medienos kaloringumas	kcal/kg	1940	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	
Skysto kuro kaloringumas	kcal/kg	9290	9793											
Medienos faktinė kaina	Lt/tne	862,033	857,550	858,149	839,900	750,544	682,223	667,392	624,457	350,496	808,643	628,354	621,916	
Skysto kuro faktinė kaina	Lt/tne	486,410	1029,479		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Medienos rinkos kaina	Lt/tne	753,77	756,66	759,08	750,39	721,82	718,2	701,34	696,54	688,23	689,91	688,22	672,48	
Skysto kuro rinkos kaina	Lt/tne	1960,43	1952,56	1944,76	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	2002,96	2004,58	2006,43	
Medienos taikyta kaina	Lt/tne	753,77	756,66	759,08	750,39	721,82	627,4	631,29	556,75	632,84	620,41	617,27	615,98	761,69
Skysto kuro taikyta kaina	Lt/tne	1960,43	1952,56	1944,76	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	2002,96	2004,58	2006,43	882,91
Medienos kaina galiojusiame tarife	Lt/tne	762,89	768,71	753,77	756,66	759,08	750,39	721,82	627,40	631,29	556,75	632,84	620,41	
Skysto kuro kaina galiojusiame tarife	Lt/tne	1848,99	1959,93	1960,43	1952,56	1944,76	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	2002,96	
		418,52	543,76	351,14	161,72	75,45	50,17	32,47	47,80	30,41	171,07	158,49	361,98	
Kvėdamosnos sąnaudos viso:	tūkst. Lt	82,638	109,333	68,933	37,733	12,681	8,684	5,800	9,838	7,800	27,649	36,762	61,229	469,080
Medienos sąnaudos be Kvėdamosnos	tūkst. Lt	333,986	423,561	282,211	123,986	62,768	41,486	26,669	37,967	22,607	143,421	121,731	300,746	1921,139
Skalūnų alyvos sąnaudos	tūkst. Lt	1,897	10,861											12,758
Sąlyginis kuro kiekis		391,340	504,470	328,860	147,620	83,630	60,810	39,960	60,800	64,500	177,360	193,730	483,580	2536,660
Medienos sąlyginis kiekis	tne	349,051	449,956	293,323	131,668	74,593	54,239	35,642	54,230	57,530	158,194	172,795	431,324	2262,546
Skysto kuro sąlyginis kiekis	tne	42,289	54,514	35,537	15,952	9,037	6,571	4,318	6,570	6,970	19,166	20,935	52,256	274,114
Perskaitytos medienos sąnaudos	tūkst. Lt	263,104	340,464	222,656	98,802	53,843	34,029	22,500	30,192	36,407	98,145	106,661	265,687	1723,356
Perskaitytos skysto kuro sąnaudos	tūkst. Lt	82,904	106,441	69,111	30,838	17,470	12,703	8,348	12,701	13,474	38,388	41,965	104,848	242,017
Perskaitytos kuro sąnaudos iš viso	tūkst. Lt	346,008	446,905	291,767	129,640	71,313	46,733	30,848	42,894	49,881	136,533	148,627	370,535	1965,37293
Faktinės kuro sąnaudos iš viso	tūkst. Lt	335,883	434,422	282,211	123,986	62,768	41,486	26,669	37,967	22,607	143,421	121,731	300,746	1933,897
Perskaityta sąlyginio kuro kaina	tne	884,160	885,890	887,210	878,200	852,720	768,500	771,970	705,490	773,360	769,810	767,180	766,230	774,790
Faktinė sąlyginio kuro kaina	tne	838,290	861,150	858,150	839,900	750,540	682,220	667,390	624,460	350,500	808,640	628,350	621,920	762,380
Sąlyginio kuro kaina galiojusiame tarife**	tne	880,255	897,435	884,163	885,890	887,206	878,204	852,721	768,504	771,974	705,489	773,356	769,810	
Sąnaudų padidėjimas dėl faktinio kuro kainų padidėjimo	tūkst. Lt	1,530	-5,820	1,000	-1,140	-1,880	-6,670	-3,230	-3,830	0,090	11,410	-1,280	-1,730	-12,470

2012m

0,000 -11,83
-0,050

Direktorius

Sąlyginio kuro sąnaudos baziniuose skalavimuose

Mediena
Skalūnų alyva

tne	tne	tne
2255	tne	tne
273,2	tne	tne
2528,2	tne	tne

Algirdas Sniepis

%	%
89,19	%
10,80611	%
100,00	%

bazin

21,6+3,4 lygu 25 bazin 101,1
20,4+3,4 lygu 23,8 x 101,1 lygu 2406,18 tne
2012m. -12,47:2636,66 x 2406,18 lygu 11,82857 2536,66

UAB "Šilalės šilumos tinklai" faktinės kuro sąnaudos 2013.03.03
įmonės pavadinimas TIK KVĖDARNA

	Vienetas	2012m. sausio mėn.	2012m. vasario mėn.	2012m. kovo mėn.	2012m. balandžio mėn.	2012m. gegužės mėn.	2012m. birželio mėn.	2012m. liepos mėn.	2012m. rugpjūčio mėn.	2012m. rugsėjo mėn.	2012m. spalio mėn.	2012m. lapkričio mėn.	2012m. gruodžio mėn.	Iš viso:
Medienos sąlyginis kiekis (biokuro mitinys)	tne	95,730	126,850	81,250	45,200	14,780	11,160	9,120	14,270	12,260	43,970	58,250	96,800	609,640
Skysto kuro sąlyginis kiekis (dyzelinas)	tne													0,000
Medienos kaloringumas	kcal/kg	1957,5	1982,0	1967,0	1969,0	1965,0	1965,0	1965,0	1965,0	1965,0	1965,3	1965,3	1969,6	
Skysto kuro kaloringumas	kcal/kg													
Medienos faktinė kaina	Lt/tne	863,240	861,908	848,406	834,801	857,984	778,136	635,965	689,383	636,215	628,815	631,107	632,531	
Skysto kuro faktinė kaina	Lt/tne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Medienos rinkos kaina	Lt/tne	753,77	756,66	759,08	750,39	721,82	718,2	701,34	696,34	688,23	689,91	688,22	672,48	
Skysto kuro rinkos kaina	Lt/tne	1960,43	1952,56	1944,76	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	2002,96	2004,58	2006,43	
Medienos taikyta kaina	Lt/tne	753,77	756,66	759,08	750,39	721,82	627,4	631,29	556,75	632,84	620,41	617,27	615,98	769,44
Skysto kuro taikyta kaina	Lt/tne	1960,43	1952,56	1944,76	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	2002,96	2004,58	2006,43	
Medienos kaina galiojusiame tarife	Lt/tne	762,89	768,71	753,77	756,66	759,08	750,39	721,82	627,40	631,29	556,75	632,84	620,41	
Skysto kuro kaina galiojusiame tarife	Lt/tne	1848,99	1959,93	1960,43	1952,56	1944,76	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	1933,18	2002,96	
Medienos sąnaudos viso:	tūkst. Lt													0,000
Medienos sąnaudos tik Kvėdarne	tūkst. Lt	82,638	109,333	68,933	37,733	12,681	8,684	5,800	9,838	7,800	27,649	36,762	61,229	469,080
Skalinių alyvos sąnaudos	tūkst. Lt													0,000
Sąlyginis kuro kiekis		95,730	126,850	81,250	45,200	14,780	11,160	9,120	14,270	12,260	43,970	58,250	96,800	609,640
Medienos sąlyginis kiekis	tne	85,385	113,142	72,470	40,316	13,183	9,954	8,134	12,728	10,935	39,219	51,955	86,340	543,762
Skysto kuro sąlyginis kiekis	tne	10,345	13,708	8,780	4,884	1,597	1,206	0,986	1,542	1,325	4,751	6,295	10,460	65,878
Perkalčiavus medienos sąnaudos	tūkst. Lt	64,361	85,610	55,011	30,252	9,516	6,245	5,135	7,086	6,920	24,332	32,071	53,184	418,390
Perkalčiavus skysto kuro sąnaudos	tūkst. Lt	20,280	26,765	17,075	9,442	3,088	2,331	1,905	2,981	2,561	9,517	12,618	20,988	0,000
Perkalčiavus kuro sąnaudas iš viso	tūkst. Lt	84,641	112,375	72,085	39,695	12,603	8,577	7,040	10,067	9,481	33,849	44,688	74,171	418,390267
Faktinės kuro sąnaudos iš viso	tūkst. Lt	82,638	109,333	68,933	37,733	12,681	8,684	5,800	9,838	7,800	27,649	36,762	61,229	469,080
Perkalčiavus sąlyginio kuro kaina	tne	884,160	885,890	887,210	878,200	852,720	768,500	771,970	705,490	773,360	769,810	767,180	766,230	686,290
Faktinė sąlyginio kuro kaina	tne	863,240	861,910	848,410	834,800	857,980	778,140	635,960	689,380	636,220	628,820	631,110	632,530	769,440
Sąlyginio kuro kaina galiojusiame tarife**	tne	880,255	897,435	884,163	885,890	887,206	878,204	852,721	768,504	771,974	705,489	773,356	769,810	
Sąnaudų padidėjimas dėl faktinių kuro kainų padidėjimo	tūkst. Lt	0,370	-1,460	0,250	-0,350	-0,510	-1,220	-0,740	-0,900	0,020	2,830	-0,360	-0,350	-2,42

Direktorius

Algirdas Šnieplis

-0,01

Sąlyginio kuro sąnaudos baziniuose skalčiavimuose tne

Mediena
Skalinių alyva

2255	tne	tne
273,2	tne	tne
2528,2	tne	tne

%
89,19
10,80811
100,00

UAB "Šilalės šilumos tinklai"

sąnaudos arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl pelno dalies pastoviųjų sąnaudų sudėtyje faktinių kainų ir nustatant šilumos kainas įskaičiuotų kainų skirtumo, įvertinamos skaičiuojant būsimo laikotarpio
NUSTATYTOS SĄNAUDOS ARBA GAUTOS PAPILDOMOS PAJAMOS, SUSIDARIUSIOS DĖL PELNO DALIES
(NUO INDIVIDUALIŲ IR GRUPINIŲ ŠILUMOS PUNKTŲ)

2013.03.08

Eil. Nr.		Mato vnt.	Nepadengytų sąnaudų susigrąžinimo laikotarpis TIK kvėdaras												Iš viso
			2011.06f	2011.07f	2011.08f	2011.09f	2011.10f	2011.11f	2011.12f	2012.01f	2012.02f	2012.03f	2012.04f	2012.05f	
1	Parduota šiluma	tūkst. MWh	0,048	0,068	0,067	0,074	0,233	0,537	0,602	0,676	0,879	0,583	0,366	0,071	4,204
2	Nustatyta kompensacija	ct/kWh	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	
3	Susigrąžinta kompensacijos	tūkst. Lt	-0,48	-0,69	-0,68	-0,75	-2,35	-5,42	-6,08	-6,83	-8,88	-5,89	-3,70	-0,72	-42,47
4	Nustatyta kompensacija	tūkst. Lt													0,00
5	Nesusigrąžinta kompens. dalis	tūkst. Lt													42,47

Direktorius



Algirdas Šniepis

UAB "Šilumos tinklai"

sąnaudos arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl pelno dalies pastoviųjų sąnaudų sudėtyje faktinių kainų ir nustatant šilumos kainas įskačiuotų kainų skirumo, įvertinamos skaičiuojant būsimo laikotarpio sąnaudas arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl pelno dalies

(NUO INDIVIDUALIŲ IR GRUPINIŲ ŠILUMOS PUNKTŲ)

Eil. Nr.	Mato vnt.	2013.03.08																
		Nepadengtu sąnaudų susigrąžinimo faktografas TIK kvėdama																
1	Parduota šiluma	2011.06	2011.07	2011.08	2011.09	2011.10	2011.11	2011.12	2012.01	2012.02	2012.03	2012.04	2012.05	Iš viso				
2	Nustatyta kompensacija	0,048	0,068	0,067	0,074	0,233	0,537	0,602	0,676	0,879	0,583	0,366	0,071	4,204				
3	Susigrąžinta kompensacija	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01				
4	Nustatyta kompensacija	-0,48	-0,69	-0,68	-0,75	-2,35	-5,42	-6,08	-6,83	-8,88	-5,89	-3,70	-0,72	-42,47				
5	Neusigrąžinta kompens. dalis							0,00										
														42,47				

Direktorius

Algirdas Šniepis

2013.03.15

	Mato vnt.	Nepadengų sąnaudų susigrąžinimo laikotarpis TIK ŠILALĖ												Iš viso
		2011.06	2011.07	2011.08	2011.09	2011.10	2011.11	2011.12	2012.01	2012.02	2012.03	2012.04	2012.05	
Parduota šiluma	tūkst. MWh	0,327	0,219	0,335	0,336	1,039	2,437	2,752	3,204	4,041	2,655	1,608	0,417	19,370
Nustatyta kompensacija	eur/kWh	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	-1,01	
Susigrąžinta kompensacijos	tūkst. Lt	-3,30	-2,21	-3,38	-3,39	-10,49	-24,61	-27,80	-32,36	-40,82	-26,81	-16,24	-4,21	-195,62
Nustatyta kompensacija	tūkst. Lt							-217,34						
Nesusigrąžinta kompensacijos dalis	tūkst. Lt							-21,72						
Bazinė kainos šil. pardavimas	tūkst. MWh							21,6						
Kompensacijos dydis	eur/kWh							-0,10						

2013 217,34-195,62=21,72-42,47=-20,75+12,47+2,42=-5,86:21,6:10=-0,03eur/kWh

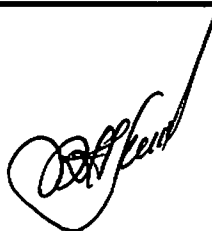
Direktorius

Algirdas Šniepis

UAB "Šilalės šilumos tinklai"
KINTAMOSIOS KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS SKAIČIAVIMAS

Eil.Nr.	Rodikliai	Mato vnt.	Įmonės atask. laikot. 2012m.	Įmonės planuojamas laikotarpis
1	2	3		4
1.	Geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekis	tūkst. m ³	35,2	35,20
2.	Realizuoto karšto vandens kiekis:	tūkst. m ³	35,2	35,2
2.1.	iš 1. sk. daugiabučių namų vartotojams	tūkst. m ³	35,2	35,2
2.2.	kitiems vartotojams	tūkst. m ³		
3.	Karšto vandens netektys daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	0,00	0,00
		%	0,00	0,00
4.	Šilumos kiekis	kWh/m ³	51,0	51,0
		tūkst. MWh	1,795	1,795
5.	Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų, įrengtų prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, skaičius	vnt.	67	67
6.	Šilumos kaina:	ct/kWh	21,90	21,01
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Lt/m ³	6,06	6,06
8.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Lt/apsk.pr.p er mėn.	17,07	17,07
9.	Šilumos kiekio ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis	koef.	51,00	51,00
10.	Geriamojo vandens kiekio ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis	koef.	1,000	1,000
11.	Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis	koef.	0,0228	0,0228
12.	Kintamosios karšto vandens dedamosios projekcinė kaina	Lt/m ³	17,62	17,16

Direktorius



Algirdas Šniepis

(Ataskaitos formos pavyzdys)
UAB "ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI"
(Išmonės pavadinimas)

ERS-I lentelė. ŠILUMOS TIEKIMO VEIKLOS EKONOMINIŲ RODIKLIŲ SUVESTINĖ

2013.03.15

(sudarymo data)

Ataskaitinis laikotarpis: 2012m. I-IV ketv. BE KVĖDARNOS KOMUNALINIO

ED. Nr.	Rodiklis	Mato vnt.	Iš viso	Gamyba	Pardavimas	Pardavimas
1	2	3	4	5	6	7
1.	Pagaminta šilumos savuose šiluminuose	tūkst. MWh	24,979	24,979		
1.1.	nuo katilinių kolektorių	tūkst. MWh	24,979	24,979		
1.2.	nuo elektrinių kolektorių	tūkst. MWh	0,00			
1.3.	nuo elektros energijos katilinių kolektorių	tūkst. MWh	0,00			
2.	Pirkta šilumos	tūkst. MWh				
3.	Šiluma savo reikmėms	tūkst. MWh	0,00			
3.1.	iš t. sk.: naudojama maisto ūkyje	tūkst. MWh				
4.	Pasiekta šilumos į tinklą:					
4.1.	technologijai perdavimo nuostoliams	tūkst. MWh	24,98		24,979	
4.2.	šilumos energija, suvartota savoms administracinėms reikmėms	tūkst. MWh	4,53		4,53	
4.3.	šilumos pardavimas:	tūkst. MWh	0,00			
4.3.1.	iš t. sk.: gyventojams	tūkst. MWh	20,45			20,449
4.3.1.1.	iš t. sk.: iš individualių tiektuvų priklausančių šilumos p.	tūkst. MWh	14,26			14,264
4.3.1.2.	iš grupinių šilumos punktų	tūkst. MWh	14,26			14,264
4.3.2.	kitiems vartotojams	tūkst. MWh	0,00			
4.3.2.1.	iš t. sk.: konkurenciniams vartotojams	tūkst. MWh	6,19			6,183
5.	Šilumos pardavimas gyventojams:	tūkst. MWh	0,00			
5.1.	iš t. sk.: patalpoms šildyti	tūkst. MWh	14,26			14,264
5.2.	karštam vandeniui ruošti	tūkst. MWh	10,29			10,287
5.3.	karšto vandens temperatūrai palaikyti	tūkst. MWh	1,53			1,532
6.	Vartotojų skaičius:	vnt.	2,45			2,445
6.1.	iš t. sk.: gyventojai	vnt.	1512,00			1512,00
6.2.	kiti vartotojai	vnt.	1352,00			1352
7.	Sąnaudos, išskaitintos į bazinės kainas	tūkst. Lt	3896,47	2973,12	836,89	131,65
7.1.	Kintamosios sąnaudos	tūkst. Lt	2110,07	2103,58	51,67	0,00
7.1.1.	Kuras technologijai	tūkst. Lt	1933,90	1933,90		
7.1.2.	Elektros energija technologijai	tūkst. Lt	171,53	165,86	5,67	
7.1.3.	Vanduo technologijai	tūkst. Lt	4,64	3,82	0,82	
7.1.4.	Perkamos šilumos sąnaudos	tūkst. Lt	0,00			
7.1.	Grupinių ir individualių šilumos punktų sąnaudos	tūkst. Lt	0,0		0,00	
7.1.1.	elektros energija technologijai	tūkst. Lt				
7.1.2.	kitas sąnaudas	tūkst. Lt				
7.1.5.	Perdavimo technologinių nuostolių sąnaudos	tūkst. Lt			45,19	
7.1.6.	Savo reikmėms suvartotos šilumos sąnaudos	tūkst. Lt				
7.2.	Pastoviosios sąnaudos	tūkst. Lt	1492,51	717,40	687,11	168,01
7.2.1.	Materialinės ir joms prilygintos sąnaudos:	tūkst. Lt	230,34	75,49	120,18	34,87
7.2.1.1.	iš t. sk.: medžiagos, žaliavos	tūkst. Lt	69,75	43,29	26,46	
7.2.1.2.	remonto darbai	tūkst. Lt	7,22		7,22	
7.2.1.3.	transporto paslaugos	tūkst. Lt	0,00			
7.2.1.4.	elektros energija (savims poreikiams)	tūkst. Lt	0,00			
7.2.1.5.	rezervinio kuro saugojimo, atnašojimo ir įsigijimo sąnaudos	tūkst. Lt	0,00			
7.2.1.6.	ataskaitinių apskaitos prietaisų eksp. sąnaudos	tūkst. Lt	0,00			
7.2.1.7.	sąskaitų parengimo ir pateikimo sąnaudos	tūkst. Lt	9,83			9,83
7.2.1.8.	gyventojų įmokų administravimo sąnaudos	tūkst. Lt	19,66			19,66
7.2.1.9.	kitas sąnaudas	tūkst. Lt	124,08	12,20	86,50	5,38
7.2.2.	Nusidėvėjimas (amortizacija)	tūkst. Lt	257,06	204,97	48,73	3,36
7.2.3.	Darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Lt	637,66	320,69	263,76	53,22
7.2.4.	Socialinio draudimo įmokos	tūkst. Lt	197,06	99,30	81,31	16,45
7.2.5.	Mokesčiai:	tūkst. Lt	29,22	16,95	12,16	0,11
7.2.5.1.	iš t. sk.: nekilnojamo turto mokestis	tūkst. Lt	22,70	11,07	11,65	
7.2.5.2.	turto nuomos ar koncesijos mokestis	tūkst. Lt	0,00			
7.2.5.2.1.	iš t. sk.: nusidėvėjimas	tūkst. Lt	0,00			
7.2.5.3.	žemės nuomos mokestis	tūkst. Lt	4,43	4,43		
7.2.5.4.	mokestis už valstybinius gamtos išteklius	tūkst. Lt	0,00			
7.2.5.5.	mokestis už aplinkos teršimą	tūkst. Lt	0,82	0,82		
7.2.5.6.	kiti mokesčiai (pajamos)	tūkst. Lt	1,27	0,64	0,53	0,11
7.2.6.	Palūkanų sąnaudos	tūkst. Lt	140,97		140,97	
7.2.	Grupinių ir individualių šilumos punktų sąnaudos	tūkst. Lt	0,00			
7.2.1.	remonto darbai	tūkst. Lt	0,00			
7.2.2.	medžiagos, žaliavos	tūkst. Lt	0,00			
7.2.3.	nusidėvėjimas (amortizacija)	tūkst. Lt	0,00			
7.2.4.	kitas sąnaudas	tūkst. Lt	0,00			
7.3.	Veiklos sąnaudos iš viso: 232,01 + 275,76 = 507,77	tūkst. Lt	507,77			
7.3.	Veiklos sąnaudos, priskirtos šilumos tiekimo veiklai:	tūkst. Lt	293,89	152,15	118,11	23,65
7.3.1.	Materialinės ir joms prilygintos sąnaudos	tūkst. Lt	19,01	9,84	7,64	1,53
7.3.2.	Nusidėvėjimas (amortizacija)	tūkst. Lt	4,681	3,74	0,88	0,06
7.3.3.	Darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Lt	130,178	66,35	53,11	10,72
7.3.4.	Socialinio draudimo įmokos	tūkst. Lt	40,350	20,61	16,42	3,32
7.3.5.	Mokesčiai	tūkst. Lt	5,586	2,89	2,24	0,45
7.3.6.	Palūkanų sąnaudos	tūkst. Lt	0,00			
7.3.7.	Kitos sąnaudos (draudimo pasi bank, sign.kval.kai,spaud.ryš.p.)	tūkst. Lt	94,09	48,70	37,81	7,57
8.	Sąnaudos, išskaitintos į bazinės kainas	tūkst. Lt	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.	Nusidėvėjimas (amortizacija)	tūkst. Lt	0,00			
8.2.	Mokesčiai	tūkst. Lt	0,00			
8.3.	Palūkanų sąnaudos	tūkst. Lt	0,00			
8.4.	Kitos sąnaudos (abė sk. g-ba, ci en cirt. perd0	tūkst. Lt	0,00			
9.	Iš viso sąnaudos per ataskaitinį laikotarpį	tūkst. Lt	3896,47	2973,12	836,89	131,65
10.	Šilumos savikaina	eu/kWh	19,05	11,90	3,35	0,64
11.	Vidutinė šilumos kaina	eu/kWh	20,69	11,30	6,44	0,45
12.	Vidutinė kaina konkurenciniams vartotojams	eu/kWh				
13.	Pajamos	tūkst. Lt	4231,32	2822,38	1316,79	92,15
13.1.	iš t. sk.: gautos iš vartotojų	tūkst. Lt	4231,32	2822,38	1316,79	92,15
13.1.1.	iš t. sk.: iš konkurencinių vartotojų	tūkst. Lt				
13.2.	sąsujos dėl lengvatinų kainų taikymo	tūkst. Lt				
14.	Elektros energija technologijai	tūkst. kWh	421,35	409,02	12,33	

14.1.	elektros energijos kaina	ct kWh	10,71	10,55	15,96	
15	Elektros energija elektros energijos katilinėse	tūkst. kWh				
15.1.	elektros energijos kaina	ct kWh				
16	Vanduo technologijai	tūkst. m ³	0,53	0,490	0,039	
17	Lyginamosios elektros energijos sąnaudos	kWh/MWh	16	16		
18	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	asm.	27,0	13,0	12,0	2,0
18.1.	at r. sk. - veiklos darbuotojų	asm.	3,00	1,67	1,15	0,18
19	Vidutinis mėnesio darbo užmokestis (be veiklos)	Lt	1968,1	2055,7	1831,6	2217,4
20	Veiklos darbuotojų vidutinis mėnesio darbo užmokestis	Lt	3616,0			
21	Sąlyginių šilumos tinklų ilgis	km	10,973		10,973	
22	Sąlyginio kuro sąnaudos	t	2536,45	2536,45		
22.2.	Mediena	t	2522,0	2522,00		
22.2.1.	natūrali	km	16076,00	16076,00		
22.2.2.	sąnaudos	tūkst. Lt	1921,14	1921,14		
22.2.3.	kaina	Lt/t	761,8	761,8		
22.2.4.	šiluminė vertė	MJ/kg	1961	1961		
22.2.5.	lyginamosios kuro sąnaudos	kg/MWh	#DIV/0!	#DIV/0!		
22.2.6.	lyginamasis svoris kuro balanse	%	99,43	99,43		
22.3.	Skystas kuras	t	14,45	14,45		
22.3.1.	natūralus	t	14,45	14,45		
22.3.2.	sąnaudos	tūkst. Lt	12,76	12,76		
22.3.3.	kaina	Lt/t	853	853		
22.3.4.	šiluminė vertė	kcal/kg	9657	9657		
22.3.5.	lyginamosios kuro sąnaudos	kg/MWh	#DIV/0!	#DIV/0!		
22.3.6.	lyginamasis svoris kuro balanse	%	0,57	0,57		
22.6.	Medienos granulės (pjuvenų)	t	0,00	0,00		
22.6.1.	natūralios	t	0,00	0,00		
22.6.2.	sąnaudos	tūkst. Lt	0,00	0,00		
22.6.3.	kaina	Lt/t	#DIV/0!	#DIV/0!		
22.6.4.	šiluminė vertė	kcal/kg	4060	4060		
22.6.5.	lyginamosios kuro sąnaudos	kg/MWh	#DIV/0!	#DIV/0!		
22.6.6.	lyginamasis svoris kuro balanse	%	0,00	0,00		
23	Sąlyginio kuro 1 tonos kaina	Lt/t	762	762		
24	Lyginamosios kuro sąnaudos	kg/MWh	101,5	101,5		
25	Šilumos tiekimo veiklos pelnas (nuostoliai)	tūkst. Lt	334,8	-150,7	479,9	-39,5
26	Šilumos tiekimo veiklos pelno marža	%	7,9	-5,3	36,4	-42,9

Pastabos:

- Grupinių ir individualių šilumos punktų sąnaudos, nurodytos 6.1* cil. ir 6.2* cil., turi būti įskaitytos atitinkamai į 6.1 cil. ir 6.2 cil.
- Kuro tvarkymo ir paruošimo sąnaudos (6.2.1.5. cil.) - tai kuro saugojimo ir sandėliavimo patalpų, aikštelių nuomos sąnaudos, pristatymo (savo transportu), smulkinimo ir kitos kuro tvarkymo ir paruošimo naudojimui sąnaudos
- Atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų aptarnavimo sąnaudos (6.2.1.6. cil.) - rašomos tik perdavimo stulpelyje.
- Lyginamosios kuro sąnaudos nurodomos pagal atskiras kuro rūšis. Jos apskaituojamos faktiškai suvartotą sąlyginio kuro kiekį padalinus iš pagamintos šilumos kiekio. Iš atskiros kuro rūšies pagamintos šilumos kiekis apskaituojamas faktiškai suvartotą sąlyginio kuro kiekį padauginus iš 11,63 MWh (šilumos kiekis, kuris pagaminamas iš 1 t_{ku} kuro), įvertinus katilų naudingo veikimo koeficientą (NVK)
- Sąlyginių šilumos tinklų ilgis (20 cil.) - faktinis skirtingo diametro tinklų ilgis, perskaičiuotas į 100 mm diametro tinklus, t. y. (km x diameteras) / 100

Direktorius
(Pareiškų pavadinimas)

Algirdas Sniepis
(Vardas, pavardė)

A. Paliaikienė

Atnaujinis laikotarpis: 2012m.

Directorius
(Pacifica) (Administrative)

**Ekonomisti
Androné Putra**

**UAB "ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI"
VALDYBOS POSĖDŽIO PROTOKOLAS**

2013-03-26 Nr. 2

Šilalė

Posėdis vyko 2013-03-26 11 val., UAB „Šilalės šilumos tinklai“ administracijos patalpose.

Posėdžio pirmininkas – Valdemaras Jasevičius.

Posėdžio sekretorius – Audronė Paliakienė.

Dalyvauja: valdybos nariai – Alfonsas Paulikas, Danguolė Račkauskienė, Zigmas Šimašius, Arūnas Goštautas.

Kviestieji: UAB "Šilalės šilumos tinklai" direktorius A.Šniepis, direktoriaus pavaduotojas V.Savickas, vyr.buhalterė D.Petrokienė, ekonomistė A.Paliakienė.

Darbotvarkė:

3.Dėl pritarimo šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų perskaičiavimo projektui. Pranešėja A.Paliakienė.

3.SVARSTYTA: Dėl pritarimo šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų perskaičiavimo projektui. Pranešėja A.Paliakienė.

Su centralizuotai tiekiamos šilumos kainų dedamųjų, paskutiniųjų bazinių kainų galiojimo metams, perskaičiavimo projekto medžiaga supažindino Audronė Paliakienė. Projekto skaičiavimo medžiaga pridedama.

Valdybos narys A.Paulikas domėjosi iki kada galioja kuro pirkimo sutartis.

Direktorius A. Šniepis paaiškino, kad sutartis galios iki visiško įsipareigojimų įvykdymo ir tai turėtų trukti 12 mėnesių nuo sutarties pasirašymo, kaip joje ir numatyta.

Valdybos nariai diskutavo kaip keičiasi perkamo kuro, šilumos energijos gamybai, kainos ir kokią įtaką gali turėti šilumos kainų galutiniam rezultatui bei įžvelgė, kad kuro pirkimo sutartyje numatyta nuostata dėl medienos kainų peržiūrėjimo, rinkos kainai pasikeitimo daugiau kaip 10 procentų, gali būti ir naudinga, jeigu malkinė mediena rinkoje pigi.

Valdybos pirmininkas V. Jasevičius pasiūlė pritarti kainų dedamųjų perskaičiavimui, kadangi Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija turi teisę ir vienašališkai nustatyti, kas yra žinoma iš praėjusių metų kainų dedamųjų nustatymo ir teikti savivaldybės administracijos turto ir valdymo skyriui dėl sprendimo projekto paruošimo ir teikimo tarybai.

NUTARTA:

Pritarti šilumos ir karšto vandens kainų dedamųjų perskaičiavimo projektui ir teikti tvirtinti savivaldybės tarybai.

Nutarimas priimtas bendru sutarimu.

Direktorius



Algirdas Šniepis