



## ŠIRVINTŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

### SPRENDIMAS DĖL UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ŠIRVINTŲ ŠILUMA“ CENTRALIZUOTAI TIEKIAMOS ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ NUSTATYMO TRETIESIEMS BAZINĖS ŠILUMOS KAINOS GALIOJIMO METAMS

2014 m. spalio 30 d. Nr. 1-181  
Širvintos

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 7 dalimi, Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl šilumos kainų nustatymo metodikos“ patvirtinta šilumos kainų nustatymo metodika, Lietuvos Respublikos euro įvedimo Lietuvoje įstatymu, Nacionalinio euro įvedimo plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. 604 „Dėl Nacionalinio euro įvedimo plano bei Lietuvos visuomenės informavimo apie euro įvedimą ir komunikacijos strategijos patvirtinimo“ 3 ir 4 skyriais bei atsižvelgdama į uždarnosios akcinės bendrovės „Širvintų šiluma“ 2014 m. spalio 10 d. raštą Nr. 722 „Dėl bazinės šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo“,

Širvintų rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Nustatyti uždarnosios akcinės bendrovės „Širvintų šiluma“ centralizuotai tiekiamos šilumos kainų dedamąsias (be PVM):

1.1. šilumos (produkto) gamybos kainas:

1.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą, išreiškiamos formule  $6,78 + THG, KD$  ( $1,96 + THG, KD$ ) dedamąsias:

1.1.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 6,78 ct/kWh (1,96 Eur ct/kWh);

1.1.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – THG, KD;

1.2. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) šilumos kainos dedamąsias:

1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule  $6,87 + T_{H,KD}(1,99 + T_{H,KD})$ , dedamąsias:

1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 6,87 ct/kWh (1,99 Eur/kWh);

1.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją –  $T_{H,KD}$ ;

1.2.2. dvinarės kainos dalis:

1.2.2.1. šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) kainos pastoviąją dedamąją – 50,10 Lt/kW (14,51 Eur/kW ) per mėnesį;

1.2.2.2. kintamąją dalį –  $T_{H,KD}$ ;

1.3. šilumos perdavimo kainas:

1.3.1. vienanarės, išreiškiamos formule  $3,16 + T_{HT,KD} (0,91 + T_{HT,KD})$ , dedamąsias:

1.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 3,16 ct/kWh (0,91 Eur/kWh);

1.3.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją –  $T_{HT,KD}$ ;

1.3.2. dvinarės kainos dalis:

1.3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 22,94 Lt/kW (6,64 Eur/kW) per mėnesį;

1.3.2.2. kintamąją dalį –  $T_{HT,KD}$ ;

1.4. šilumos, patiekto iki pastato šilumos įvado, kainas:

1.4.1. vienanarės, išreiškiamos formule  $10,03 + T_{H,KD} + T_{HT,KD} (2,9 + T_{H,KD} + T_{HT,KD})$ , dedamąsias:

1.4.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 10,03 ct/kWh (2,9 Eur ct/kWh);

1.4.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją, išreiškiamą formule  $T_{H,KD} + T_{HT,KD}$ ;

1.4.2. dvinarės kainos dalis:

1.4.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 73,04 Lt/kW (21,15 Eur/kW) per mėnesį;

1.4.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį), išreiškiamą formule  $T_{H,KD} + T_{HT,KD}$ ;

1.5. mažmeninio aptarnavimo vartotojams kainą pasirinktinai 2,05 Lt (0,59 Eur) per mėnesį gyventojams (butui), – 31,25 Lt (9,05 Eur) per mėnesį kitiems vartotojams arba 0,29 ct/kWh (0,08 Eur/kWh) už suvartotą šilumos kiekį;

1.6. nustatyti dedamųjų  $T_{HG,KD}$ ,  $T_{H,KD}$ ,  $T_{HT,KD}$ ,  $T_H$  formules:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = 0,20 + ((67,6 \times P_{HG,d} + 2332,4 \times P_{HG,sk} + 58,3 \times P_{HG,med} + 62,2 \times P_{HG,a})) / (27,8 \times 10000)$
2.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{H,KD} = 0,21 + ((67,6 \times P_{HG,d} + 2332,4 \times P_{HG,sk} + 58,3 \times P_{HG,med} + 62,2 \times P_{HG,a})) / (27,5 \times 10000)$
3.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,43 + (2,7 \times T_H) / 24,8$
4.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) kaina	$T_H = 6,87 + T_{H,KD}$

( $P_{HG,d}$  – gamtinių dujų kaina (Lt/tūkst.m<sup>3</sup>);  $P_{HG,sk}$  – skiedros kaina (Lt/t<sub>ne</sub>);  $P_{HG,med}$  – malkinės medienos kaina (Lt/t<sub>ne</sub>);  $P_{HG,a}$  – akmens anglies kaina (Lt/t<sub>ne</sub>));

1.7. nustatyti šilumos kainų dedamųjų  $T_{HG,KD}$ ,  $T_{H,KD}$ ,  $T_{HT,KD}$ ,  $T_H$  formules, galiosiančias nuo euro įvedimo Lietuvos Respublikoje dienos:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = 0,06 + ((67,6 \times P_{HG,d} + 2332,4 \times P_{HG,sk} + 58,3 \times P_{HG,med} + 62,2 \times P_{HG,a})) / (27,8 \times 10000)$
2.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{H,KD} = 0,06 + ((67,6 \times P_{HG,d} + 2332,4 \times P_{HG,sk} + 58,3 \times P_{HG,med} + 62,2 \times P_{HG,a})) / (27,5 \times 10000)$
3.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,12 + (2,7 \times T_H) / 24,8$
4.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kaina	$T_H = 1,99 + T_{H,KD}$

( $P_{HG,d}$  – gamtinių dujų kaina (Eur/tūkst.m<sup>3</sup>);  $P_{HG,sk}$  – skiedros kaina (Eur/t<sub>ne</sub>);  $P_{HG,med}$  – malkinės medienos kaina (Eur/tne);  $P_{HG,a}$  – akmens anglies kaina (Eur/t<sub>ne</sub>));

1.8. nustatyti, kad UAB „Širvintų šiluma“ šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu dėl faktinių ir į šilumos kainą įskaičiuotų kuro kainų skirtumo gautas papildomas pajamas – 48,75 tūkst. Lt paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui, mažinant šilumos kainą 0,20 ct/kWh (0,05 Eur ct/kWh).

2. Pripažinti netekusiu galios (nuo perskaičiuotų šilumos kainų dedamųjų įsigaliojimo dienos) 2013 m. gruodžio 19 d. Širvintų rajono savivaldybės tarybos sprendimą Nr. 1-250 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Širvintų šiluma“ centralizuotai tiekiamos šilumos kainų dedamųjų nustatymo antriesiems bazinės šilumos kainos galiojimo metams“.

3. Nustatyti, kad nuo euro įvedimo Lietuvos Respublikoje dienos, šilumos kainos dedamosios, išreikštos litais bei šio sprendimo 1.6 punktą netenka galios ir įsigalioja šilumos kainos dedamosios, išreikštos eurais bei šio sprendimo 1.7. punktą.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės meras



Vincas Jasiukevičius