



VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS

DĖL UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS „ŠILUTĖS ŠILUMOS TINKLAI“ ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS DEDAMŲJŲ NUSTATYMO

2017 m. liepos 27 d. Nr. O3E-335

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 6 dalimi bei Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl šilumos kainų nustatymo metodikos“, įvertinusi UAB „Šilutės šilumos tinklai“ 2015 m. sausio 14 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-24 pateiktą šilumos bazinės kainos dedamųjų projektą, 2016 m. birželio 10 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-394, 2017 m. kovo 16 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-206, 2017 m. kovo 16 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-208, 2017 m. kovo 21 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-219 ir 2017 m. kovo 26 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-232 pateiktą papildomą informaciją bei atsižvelgdama į 2017 m. balandžio 20 d. raštu Nr. 2R-(1.16)-297 pateiktą prašymą ir Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos skyriaus 2017 m. liepos 17 d. pažymą Nr. O5E-178 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Šilutės šilumos tinklai“ šilumos bazinės kainos ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“, Komisija n u t a r i a:

1. Nustatyti iki 2020 m. liepos 31 d. šilumos kainos dedamąsias (be PVM):

1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą:

1.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos, išreiškiamos formule $1,46 + T_{HG,KD}$, dedamąsias:

1.1.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 1,46 ct/kWh;

1.1.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – $T_{HG,KD}$;

1.1.2. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą už rezervinės galios užtikrinimo paslaugą – 0,24 ct/kWh;

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

1.2.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule $1,46 + T_{H,KD}$, dedamąsias:

1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 1,46 ct/kWh;

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

1.2.2. dvinarės kainos dedamąsias:

1.2.2.1. pastoviąją dedamąją (šilumos srauto vidutinei galiai) – 10,62 Eur/kW per mėnesį;

1.2.2.2. pastoviąją dedamąją (atitinkamai vartotojų grupei) – 21,27 Eur per mėnesį;

1.2.2.3. kintamąją dedamąją – $T_{H,KD}$;

1.3. šilumos perdavimo kainas:

1.3.1. vienanarės, išreiškiamos formule $0,69 + T_{HT,KD}$, dedamąsias:

1.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 0,69 ct/kWh;

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

1.3.2. dvinarės kainos dedamąsias:

1.3.2.1. pastoviąją dedamąją (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 5,03 Eur/kW per mėnesį;

1.3.2.2. pastoviąją dedamąją (atitinkamai vartotojų grupei) – 8,05 Eur per mėnesį;

1.3.2.3. kintamąją dedamąją – $T_{HT,KD}$;

1.4. mažmeninio aptarnavimo vartotojams kainą pasirinktinai: jei vartotojas pasirinko mokėti už kiekvieną realizuotą šilumos kilovatvalandę – 0,13 ct/kWh, jei vartotojas pasirinko mokėti kaip pastovų (mėnesio) užmokestį – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis atitinkamai vartotojų grupei 0,93 Eur/mėn./kW ir mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 1,48 Eur/mėn.

2. Nustatyti dedamųjų $T_{HG,KD}$, $T_{H,KD}$, $T_{HT,KD}$ formules:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = 0,08 + ((6389,6 \times p_{HG, b}) + (337,4 \times p_{HG, šiaud}) + (117,5 \times p_{HG, a}) + (163,1 \times p_{HG, med}) + (52,4 \times p_{HG, gr}) + (47,5 \times p_{HG, dyz})) / (84\ 254\ 386 / 100)$
2.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{H,KD} = 0,08 + ((6389,6 \times p_{HG, b}) + (337,4 \times p_{HG, šiaud}) + (117,5 \times p_{HG, a}) + (163,1 \times p_{HG, med}) + (52,4 \times p_{HG, gr}) + (47,5 \times p_{HG, dyz})) / (84\ 254\ 386 / 100)$
3.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,08 + (16\ 958\ 666 / 1\ 000\ 000 \times T_H) / (67\ 295\ 720 / 1\ 000\ 000)$
4.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kaina	$T_H = 1,46 + T_{H,KD}$

čia:

$p_{HG, b}$ – medienos kilmės biokuro kaina (Eur/ t_{ne});

$p_{HG, šiaud}$ – šiaudų kaina (Eur/ t_{ne});

$p_{HG, a}$ – akmens anglies kaina (Eur/ t_{ne});

$p_{HG, med}$ – malkinės medienos kaina (Eur/ t_{ne});

$p_{HG, gr}$ – medienos granulių kaina (Eur/ t_{ne});

$p_{HG, dyz}$ – dyzelino kaina (Eur/ t_{ne});

3. Konstatuoti, kad šilumos kainos galiojimo metu 2014 m. balandžio 1 d. – 2016 m. gruodžio 31 d. dėl faktinių ir į šilumos kainą įskaičiuotų kuro kainų skirtumo gautos papildomos pajamos yra 688,7 tūkst. Eur, šilumos kainos galiojimo metu 2014 m. rugsėjo 1 d. – 2015 m. rugpjūčio 31 d. gautos papildomos pajamos yra 4,7 tūkst. Eur bei šilumos kainos galiojimo metu 2013 m. rugsėjo 1 d. – 2014 m. rugpjūčio 31 d. susidariusios nepadengtos sąnaudos yra 16,0 tūkst. Eur, iš viso 677,4 tūkst. Eur papildomų pajamų. Šias pajamas Šilutės rajono savivaldybės taryba turi įvertinti nustatydamas Bendrovei šilumos kainos dedamąsias pirmiesiems šilumos bazinės kainos dedamųjų galiojimo metams.

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Komisijos pirmininkė

Inga Žilienė