

VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS
DĖL AB „PRIENŲ ŠILUMOS TINKLAI“ ŠILUMOS KAINOS DEDAMŲJŲ
VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO2019 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (toliau – Įstatymas) 32 straipsnio 9 dalimi, 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“, išnaginėjusi akcinės bendrovės „Prienų šilumos tinklai“ 2018 m. rugsėjo 28 d. raštu Nr. 126 „Dėl bazinės šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo“ pateiktą šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projektą bei dokumentus, reikalingus skaičiavimams pagrįsti, 2019 m. kovo 4 d. el. laišku (reg. Nr. R1-2266), 2019 sausio 8 d. el. laišku (reg. Nr. R1-139) pateiktą papildomą informaciją, 2019 m. gegužės 7 d. raštu Nr. 96 „Dėl informacijos tikslinimo“ pateiktą papildomą informaciją, atsižvelgdama į Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyriaus 2019 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl AB „Prienų šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“, Komisija n u t a r i a:

1. Konstatuoti, kad Prienų rajono savivaldybės taryba pažeidė Įstatymo 32 straipsnio 8 dalies nuostatą, t. y. per 30 dienų nenustatė AB „Prienų šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamųjų tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2. Vienašališkai nustatyti laikinas AB „Prienų šilumos tinklai“ šilumos kainos dedamąsias tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams (be PVM):

2.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą:

2.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos, išreiškiamos formule $1,59 + T_{HG,KD}$, dedamąsias:

2.1.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 1,59 ct/kWh;

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

2.1.2. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą už rezervinės galios užtikrinimo paslaugą – 0,26 ct/kWh;

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

2.2.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule $1,51 + T_{H,KD}$, dedamąsias:

2.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 1,51 ct/kWh;

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

2.2.2. dvinarės kainos dalis:

2.2.2.1. pastoviąją dedamąją (šilumos srauto vidutinei galiai) – 11,00 Eur/mėn./kW;

2.2.2.2. pastoviąją dedamąją (atitinkamai vartotojų grupei) – 17,69 Eur/mėn.;

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

2.3. šilumos perdavimo kainas:

2.3.1. vienanarės, išreiškiamos formule $0,66 + T_{HT,KD}$, dedamąsias:

2.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 0,66 ct/kWh;

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

2.3.2. dvinarės kainos dalis:

2.3.2.1. pastoviąją dedamąją (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 4,79 Eur/mėn./kW;

2.3.2.2. pastoviąją dedamąją (atitinkamai vartotojų grupei) – 5,72 Eur/mėn.;

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

2.4. mažmeninio aptarnavimo vartotojams kainą pasirinktinai: jei vartotojas pasirinko mokėti už kiekvieną realizuotą šilumos kilovatvalandę – 0,18 ct/kWh, jei vartotojas pasirinko mokėti kaip pastovų (mėnesio) užmokestį – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 1,33 Eur/mėn./kW arba mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 1,59 Eur/mėn.

3. 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 | $T_{HG,KD} = 0,12 + (((9\ 200 \times p_{HG,d}) + (2\ 195,7 \times p_{HG,med,b}) + (278,5 \times p_{HG,gr})) / (33,9 \times 10\ 000))$ |
| 2. | Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji | $T_{H,KD} = 0,11 + (((9\ 200 \times p_{HG,d}) + (2\ 195,7 \times p_{HG,med,b}) + (278,5 \times p_{HG,gr})) / 1000) + (2,3 \times p_{HP} \times 10) / (36,2 \times 10)$ |
| 3. | Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji | $T_{HT,KD} = 0,11 + (9,3 \times T_H) / 26,9$ |
| 4. | Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) kaina | $T_H = 1,51 + T_{H,KD}$ |

čia:

$p_{HG,d}$ – gamtinių dujų kaina (Eur/MWh);

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

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

p_{HP} – pirkto šilumos kaina (ct/kWh).

4. Paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui 2017 m. liepos 1 d. – 2018 m. birželio 30 d. laikotarpiu dėl šilumos vieneto kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir šilumai išigyti neatitikties papildomai gautas 92,25 tūkst. Eur pajamas, mažinant šilumos kainą 0,34 ct/kWh.

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

Komisijos pirmininkas