11 POSĖDIS

**SPRENDIMAS**

**DĖL UAB KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ CENTRO ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS DEDAMŲJŲ NUSTATYMO PIRMIEMS ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS GALIOJIMO METAMS**

2020 m. gruodžio 17 d. Nr. TS-458

Kaunas

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 7 dalies 2 punktu, Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl šilumos kainų nustatymo metodikos“, ir atsižvelgdama į UAB Komunalinių paslaugų centro 2020 m. rugsėjo 30 d. raštu Nr. 3-1315 pateiktą prašymą dėl šilumos bazinės kainos nustatymo ir 2020 m. gruodžio 7 d. raštą
Nr. 3-1643 „Dėl šilumos bazinės kainos skaičiavimų patikslinimo“, Kauno rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Nustatyti UAB Komunalinių paslaugų centro šilumos bazinės kainos dedamąsias (be pridėtinės vertės mokesčio) pirmiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams:

1.1. Šilumos gamybos kainas:

1.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos, išreiškiamos formule 3,06 + THG,KD, dedamąsias:

1.1.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 3,06 ct už kWh;

1.1.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – THG,KD;

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

1.1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule 3,06 + TH,KD,dedamąsias:

1.1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 3,06 ct už kWh;

1.1.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – TH,KD;

1.1.2.2. dvinarės kainos dalis:

1.1.2.2.1. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos pastoviąją dedamąją –
22,34 Eur už kW per mėnesį;

1.1.2.2.2. kintamąją dalį – T H,KD.

1.2. Šilumos perdavimo kainas:

1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule 0,89 + THT,KD, dedamąsias:

1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 0,89 ct už kWh;

1.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – THT,KD;

1.2.2. dvinarės kainos dalis:

1.2.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 6,53 Eur už kW per mėnesį;

1.2.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – THT,KD.

1.3. Mažmeninio aptarnavimo vartotojams kainą – 0,00 Eur vienam vartotojui per mėnesį arba 0,00 ct už kWh už suvartotą šilumos kiekį.

1.4. Nustatyti šilumos kainų dedamųjų THG,KD, TH,KD,, THT,KD skaičiavimo formules:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Dedamoji | Formulė |
| 1. | Šilumos (produkto) gamybos ir šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos kintamoji dedamoji | THG,KD = TH,KD = 0,17 + (1547,13 x pHG, d + 3,62 x pHG, dyz + 29,70 x pHG, skd + 650,79 x pHG, g. durp + 18,66 xpHG, d. gr) / (7 915 520 x 100) |
| 2. | Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji | THT,KD = 0,07+ (1 134 464 x TH) / 6 781 056 |
| 3. | Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kaina | TH =3,06 + TH,KD |

čia:

pHG, d – gamtinių dujų kaina (Eur už MWh);

pHG, dyz – dyzelinio kuro kaina (Eur už tne );

pHG, skd – suskystintų dujų kaina (Eur už tne);

pHG,g. durp – gabalinių durpių kaina (Eur už tne);

pHG, d. gr. – durpių granulių kaina (Eur už tne).

2. Paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu (2019 m. liepos mėn. – 2020 m. birželio mėn.) dėl faktinių ir į šilumos kainą įskaičiuotų kuro kainų skirtumo patirtas sąnaudas 25,78 tūkst. Eur, didinant šilumos kainą 0,38 ct už kWh.

3. Nustatyti, kad šis sprendimas įsigalioja 2021 m. sausio 1 d.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas savo pasirinkimu Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijos Kauno apygardos skyriui (Laisvės al. 36, LT-44240 Kaunas) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų apygardos administracinio teismo Kauno rūmams (A. Mickevičiaus g. 8A, LT-44312 Kaunas) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo suinteresuotam asmeniui dienos, Šilumos ūkio įstatymo nustatyta tvarka Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (Verkių g. 25C–1, 08223 Vilnius).

Savivaldybės meras Valerijus Makūnas