

2016 m. sausio 22 d. Nr. R-BKO-16/01/12-1

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai
Adresas: Verkių g. 25C
LT-08223 Vilnius

Dėl šilumos kainos perskaičiavimo 2016 m. vasario mėn.

Vadovaujantis šilumos kainos nustatymo metodikos 58 p. nuo 2016 m. vasario mėn. 01d. Balterma ir ko, UAB taikys pakitusią tiekiamos šilumos kainą:

- Vienanarę šilumos kainą 7,97 Euro ct/kWh;
- Karšto vandens kaina 5,57 Eur/m³.

Skaičiavimus pridedame priede (2 psl.).

Pagarbiai

Šilumos skyriaus vadovė



Asta Matuzonė

| | | | |
|------------------------------|--|----------------------------------|-------------------------|
| Duomenys apie ūkio subjektą: | | Duomenys apie kontaktinį asmenį: | |
| Pavadinimas | Balterma ir ko, UAB | V. Pavarde | A. Matuzonė |
| Kodas | 126356951 | Pareigos | Šilumos skyriaus vadovė |
| Buveinės adresas | Senasis Ukmergės kelias 4, Užubalių k., Aviežienių sen., Vilniaus raj. | Telefonas | 8-611-53539 |
| Telefonas | (8 5) 213 38 17 | Faksas | (8 5) 213 38 91 |
| Faksas | (8 5) 213 38 91 | El. paštas | a.matuzone@balterma.lt |
| Tinklapis | www.balterma.lt | | |
| El. paštas | info@balterma.lt | | |

ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2016 METŲ VASARIO MĖNESIUI
12.01.2016
(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai
Verkių g. 25C, Vilnius, LT08223, rastine@regula.lt

Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nutarimas Nr. O3-151, 2014 m. gegužės 30 d.
(institucijos ar ūkio subjekto pavadinimas, nutarimo, sprendimo ar įsakymo numeris ir data)

| Eil. Nr. | Pavadinimas | Mato vnt. | Rodiklis | Kainos Eur |
|------------|---|---|--|---------------|
| 1. | ŠILUMOS GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS | | | |
| 1.1. | šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarė kaina (1.1.1 + 1.1.2) | ct/kWh | $T_{HG} = 1,70 + T_{HG,KD}$ | 7,18 |
| 1.1.1. | šilumos gamybos savo šaltinyje kainos pastovioji dedamoji | ct/kWh | $T_{HG,PD}$ | 1,7 |
| 1.1.2. | šilumos gamybos savo šaltinyje kainos kintamoji dedamoji | ct/kWh | $T_{HG,KD} = T_{HP,KD} = 0,19 + (1464 \times T_d) / (12,3 \times 10000)$ | 5,48 |
| 1.2. | Kuro rūšys, naudojamos šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose (išvardinti): Dujos | | | |
| 1.2.1. | Dujos | | | |
| 1.2.1.1. | dujų pirkimo kaina | Eur/MWh | - | 29,56 |
| 1.2.1.2. | dujų perdavimo kaina | Eur/MWh | - | 0,68 |
| 1.2.1.3. | už vartojimo pajėgumus | Eur/MWh | - | 1,95 |
| 1.2.1.4. | skirstymo kaina | Eur/MWh | - | 8,42 |
| 1.2.1.5. | SGDT kaina | Eur/MWh | - | 2,15 |
| 1.2.1.6. | šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina | Eur/MWh | - | 42,76 |
| ... | ... | ... | ... | ... |
| 1.4. | patiekto į tinklą šilumos gamybos vienanarė kaina (1.4.1 + 1.4.2) | ct/kWh | $T_{HP} = 1,70 + T_{HP,KD}$ | 7,18 |
| 1.4.1. | vienanarės kainos pastovioji dedamoji | ct/kWh | $T_{HP,PD}$ | 1,7 |
| 1.4.2. | vienanarės kainos kintamoji dedamoji | ct/kWh | $T_{HP,KD} = T_{HG,KD} = 0,19 + (1464 \times T_d) / (12,3 \times 10000)$ | 5,48 |
| 1.5. | patiekto į tinklą šilumos gamybos dvinarė kaina: | | | |
| 1.5.1. | pastovioji kainos dalis | Eur/kWh per mėn. | - | 12,4 |
| 1.5.2. | kintamoji kainos dalis (1.4.2) | ct/kWh | $T_{HP,KD}$ | 5,48 |
| 2. | ŠILUMOS PARDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS | | | |
| 2.1. | šilumos perdavimo vienanarė kaina (iki pastato šilumos įvado) (2.1.1 + 2.1.2) | ct/kWh | $T_{pr} = T_{pr,pd} + T_{pr,kd}$ | 0 |
| 2.1.1. | vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji | ct/kWh | $T_{pr,pd}$ | |
| 2.1.2. | vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji | ct/kWh | | |
| 2.2. | šilumos perdavimo dvinarė kaina: | | | |
| 2.3.1. | pastovioji kainos dalis | Eur/kWh per mėn. | - | |
| 2.3.2. | kintamoji kainos dalis (2.1.2) | ct/kWh | $T_{pr,kd}$ | |
| 3. | ŠILUMOS PARDAVIMO KAINA | | | |
| 3.1. | šilumos pardavimo vartotojams kaina už suvartotą šilumos kiekį | ct/kWh | - | 0,79 |
| 3.2. | šilumos pardavimo kaina gyventojams | Eur/mėn. | - | 3,32 |
| 3.3. | šilumos pardavimo kaina kitiems vartotojams | Eur/mėn. | - | 0 |
| 4. | NEPADENGTO KURO ŠAŅAUDOS | ct/kWh | | 0 |
| 4.1. | Sprendimas, kuriuo nustatytos konkrečios nepadengtos kuro šaūaudos | Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės kom. nutarimas Nr. O3-151, 2014 m. gegužės 30 d. | nuo 2014-07 iki 2015-06 | |
| 5. | APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (1.4 + 2.1 + 3.1 + 4) | ct/kWh | - | 7,97 |
| 6. | Subsidijos dydis | ct/kWh | | |
| 7. | Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM) | ct/kWh | - | 7,97 |
| 8. | Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM) | ct/kWh | - | 8,69 |
| 9. | Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM) | ct/kWh | - | 8,35 |
| 10. | Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina | proc. | - | -4,55% |
| 11. | Praėjusį mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis | tūkst. MWh | - | 1,741 |
| 12. | Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis | tūkst. MWh | - | 1,741 |
| 13. | Praėjusį mėnesį faktiškai pirktos šilumos kiekis | tūkst. MWh | - | 1,741 |
| 13.1. | nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti) | tūkst. MWh | - | 1,741 |
| 13.n. | nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti) | tūkst. MWh | - | 1,741 |

- Pastabos:
- Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka šilumos kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 (Žin., 2009, Nr. 92-3959, 2011, Nr. 93-4405), nustatytus žymėjimus.
 - 4 stulpelio 1.1.2, 1.4.2 ir 2.1.2 eil. įrašomos šilumos kainos kintamųjų dedamųjų formulės, nustatytos šios lentelės pradžioje nurodytu institucijos nutarimu, sprendimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumentu.
 - 1.2.1 eil. – 1.2. n.eil. atskirai nurodoma kiekviena kuro rūšis, o 3 stulpelyje – konkrečios kuro rūšies mato vienetas. Jei šilumos kainos skaičiavimuose taikoma Energijos išteklių biržoje įsigyto kuro kaina, ji pažymima žvaigždute (*).
 - 1.3.1-1.3. n.eil. nurodomas konkretaus nepriklausomo šilumos gamintojo pavadinimas ir iš jo pirktos šilumos kaina.
 - Jei į šilumos kainą įskaičiuojamos nepadengtos kuro šaūaudos, nustatytos keliais sprendimais, 4 eil. turi būti išskaidyta, atskirai nurodant nepadengtų kuro šaūaudų dydį (ct/kWh) ir sprendimą, kuriuo nustatytos konkrečios nepadengtos kuro šaūaudos.
 - 4 stulpelio 4 eil. nurodomas nepadengtų kuro šaūaudų laikotarpis.
 - 6 eil. 4 stulpelyje nurodomas savivaldybės sprendimas, kuriuo vadovaujantis taikoma subsidija.
 - 13.1-13. n.eil. nurodomi konkretūs nepriklausomi šilumos gamintojai ir iš jų pirktas šilumos kiekis.

Šilumos skyriaus vadovė
(Pareigų pavadinimas)

(Parašas)

Asta Matuzonė
(Vardas, pavardė)

| | | | |
|------------------------------|---|--------------------------|-------------------------|
| Duomenys apie ūkio subjektą: | | Duomenys apie kontaktinį | |
| Pavadinimas | Balterma ir ko, UAB | V. pavardė | A. Matuzonė |
| Kodas | 126356951 | | |
| Buveinės adresas | Senasis Ukmergės kelias 4, Užubalių k., Avižienių sen., Vilniaus raj. | Pareigos | Šilumos skyriaus vadovė |
| Telefonas | (8 5) 213 38 17 | Telefonas | 8-611-53539 |
| Faksas | (8 5) 213 38 91 | Faksas | (8 5) 213 38 91 |
| Tinklapis | www.balterma.lt | El. paštas | a.matuzone@balterma.lt |
| El. paštas | info@balterma.lt | | |

KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2016 METŲ VASARIO MĖNESIUI

12.01.2016
(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai
Verkių g. 25C, Vilnius, LT08223, rastine@regula.lt

Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: _____ Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nutarimas Nr. O3-99/2014 m. kovo 28 d.
(Komisijos nutarimo ar ūkio subjekto įsakymo numeris ir data)

| Eil. Nr. | Pavadinimas | Mato vnt. | Rodiklis | Kainos Eur |
|----------|--|--------------------------|---|---------------|
| 1. | KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS: | | | |
| 1.1. | karšto vandens kainos pastovioji dedamoji | Eur/m ³ | $T_{kv, pd}$ | 0,21 |
| 1.2. | karšto vandens kainos kintamoji dedamoji (daugiabučiuose namuose) | Eur/m ³ | $51,18 \times T_3 + 1,00 \times T_{gv} + 0,006 \times T_{gv, pard}$ | 5,36 |
| 1.3. | karšto vandens kainos kintamoji dedamoji (kitiems vartotojams) | Eur/m ³ | $51,0 \times T_3 + 1,0 \times T_{gv} + 0,006 \times T_{gv, pard}$ | 5,34 |
| 2. | Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose | Eur/m ³ | | 7,97 |
| 3. | Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina | Eur/m ³ | Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nutarimas Nr. O3-77, 2014 m. kovo 7 d. | 1,26 |
| 4. | Geriamojo vandens pardavimo kaina | Eur/m ³ | - | 3,01 |
| 5. | Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1 + 1.2)(daugiabučiuose namuose) | Eur/m³ | $T_{kv} = T_{kv, pd} + T_{kv, kd}$ | 5,57 |
| 5.1 | Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1 + 1.3)(kitiems vartotojams) | Eur/m ³ | $T_{kv} = T_{kv, pd} + T_{kv, kd}$ | 5,55 |
| 6. | Galutinė karšto vandens kaina (su PVM) (daugiabučiuose namuose) | Eur/m³ | | 6,07 |
| 6.1 | Galutinė karšto vandens kaina (su PVM) (kitiems vartotojams) | Eur/m ³ | | 6,05 |
| 7. | Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM) (daugiabučiuose namuose) | Eur/m³ | - | 5,76 |
| 7.1 | Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM) (kitiems vartotojams) | Eur/m ³ | | 5,75 |
| 8. | Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina (daugiabučiuose namuose) | proc. | - | -3,30% |
| 8.1 | Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina (kt. vartotojams) | proc. | - | -3,48% |

Pastabos:

1. Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka Karšto vandens kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Komisijos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 (Žin., 2009, Nr. 93-4012), nustatytus žymėjimus.
2. 1.2. eil. 4 stulpelyje įrašoma karšto vandens kainos kintamosios dedamosios formulė, nustatyta šios lentelės pradžioje nurodytu Komisijos nutarimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu.
3. 3. eil. 4 stulpelyje nurodomas sprendimas, kuriuo nustatytos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainos.

Šilumos skyriaus vadovė
(Pareigų pavadinimas)

(Parašas)

Asta Matuzonė
(Vardas, pavardė)