



AKCINĖ BENDROVĖ KLAIPĖDOS ENERGIJA

ŠILUMOS KAINOS DEDAMOSIOS ANTRIESIEMS ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS GALIOJIMO METAMS

Nustatytos 2020 m. balandžio 16 d. AB „Klaipėdos energija“ valdybos sprendimu Nr.8/452

- 1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarė kaina:
1.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos, išreiškiamos formule $2,90 + T_{HG,KD}$, dedamosios:
1.1.1.1. vienanarės kainos pastovioji dedamoji – 2,90 ct/kWh;
1.1.1.2. vienanarės kainos kintamoji dedamoji – $T_{HG,KD}$;
1.1.2. šilumos (produkto) gamybos vienanarė kaina už rezervinės galios užtikrinimo paslaugą – 0,41 ct/kWh;
- 1.2. šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) šilumos kainos dedamosios:
1.2.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule $0,89 + T_{H,KD}$, dedamosios:
1.2.1.1. vienanarės kainos pastovioji dedamoji – 0,89 ct/kWh;
1.2.1.2. vienanarės kainos kintamoji dedamoji – $T_{H,KD}$;
1.2.2. dvinarės kainos dedamosios:
1.2.2.1. pastovioji dedamoji (šilumos srauto vidutinei galiai) – 6,49 Eur/mėn./kW;
1.2.2.2. kintamoji dedamoji (atitinkamai vartotojų grupei) – 9,33 Eur/mėn.;
1.2.2.3. kintamoji dalis – $T_{H,KD}$;
- 1.3. šilumos perdavimo kainos:
1.3.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule $0,91 + T_{HT,KD}$, dedamosios:
1.3.1.1. vienanarės kainos pastovioji dedamoji – 0,91 ct/kWh;
1.3.1.2. vienanarės kainos kintamoji dedamoji – $T_{HT,KD}$;
1.3.2. dvinarės kainos dedamosios:
1.3.2.1. pastovioji dalis (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 6,63 Eur/mėn./kW;
1.3.2.2. pastovioji dalis (atitinkamai vartotojų grupei) – 8,15 Eur/mėn.;
1.3.2.3. kintamoji dalis – $T_{HT,KD}$;
- 1.4. mažmeninio aptarnavimo vartotojams kaina pasirinktinai: jei vartotojas pasirinko mokėti už kiekvieną realizuotą šilumos kilovatvalandę – 0,14 ct/kWh, jei vartotojas pasirinko mokėti kaip pastovų (mėnesio) užmokestį – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 1,0 Eur/mėn./kW arba mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 1,23 Eur/mėn.

2. Nustatytos dedamųjų $T_{HG,KD}$, $T_{H,KD}$, $T_{HT,KD}$, T_H formulės:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = 0,18 + ((95919 \times p_{HG,d}) + (14427,4 \times p_{HG,b}) + (953,4 \times p_{HG,m})) / (259\,466\,881 / 100)$
2.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{H,KD} = 0,06 + ((95919 \times p_{HG,d}) + (14427,4 \times p_{HG,b}) + (953,4 \times p_{HG,m}) + (585\,886\,010 \times p_{HP}/100)) / (845\,352\,891 / 100)$
3.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,05 + (121\,411\,516 \times T_H) / 723\,941\,375$
4.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarė kaina	$T_H = 0,89 + T_{H,KD}$

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

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

$p_{HG, m}$ – mazuto kaina (Eur/ t_{ne});

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

Papildomai gautų pajamų suma 3 081,08 tūkst. Eur, susidariusi per 2018-01-01 – 2019-06-30 laikotarpį dėl šilumos kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir šilumai įsigyti neatitikties ir nuo šios sumos, vadovaujantis Metodikos 77¹ punktu, paskaičiuota palūkanų suma 142,32 tūkst. Eur, iš viso 3 223,4 tūkst. Eur paskirstyti 48 mėnesių laikotarpiui bazinei šilumos realizacijai, šilumos kainą mažinant 0,11 ct/kWh.