



AKCINĖ BENDROVĖ KLAIPĖDOS ENERGIJA

VALDYBOS POSĖDŽIO PROTOKOLAS

2013-01-17 Nr. 1/310

Klaipėda

NUTARTA:

1. Nustatyti pirmais šilumos bazinių kainų galiojimo metais AB „Klaipėdos energija“:

1.1. Šilumos kainos dedamąsias (be PVM):

1.1.1. šilumos gamybos kainas:

1.1.1.1. šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarę, išreiškiamą formule $2,48 + T_g$ nš kd;

1.1.2. patiektos į tinklą šilumos kainos dedamąsias:

1.1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule $1,90 + T_{pt}$ kd, dedamąsias:

1.1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – $1,90$ ct/kWh;

1.1.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – T_{pt} kd;

1.1.2.2. dvinarės kainos dalis:

1.1.2.2.1. pastoviąją dalį (už patiektos į tinklą šilumos srauto vidutinę galią) – $13,85$ Lt/kW per mėnesį;

1.1.2.2.2. kintamąją dalį (už patiektą į tinklą šilumos kiekį) – T_{pt} kd;

1.2. šilumos perdavimo kainas (iki pastato šilumos įvado):

1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule $1,91 + T_{pr}$ kd, dedamąsias:

1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – $1,91$ ct/kWh;

1.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – T_{pr} kd;

1.2.2. dvinarės kainos dalis:

1.2.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – $13,96$ Lt/kW per mėnesį;

1.2.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – T_{pr} kd;

1.3. šilumos, patiektos iki pastato šilumos įvado, kainas:

1.3.1. vienanarės, išreiškiamos formule $3,81 + T_{pt}$ kd + T_{pr} kd, dedamąsias:

1.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – $3,81$ ct/kWh;

1.3.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – T_{pt} kd + T_{pr} kd;

1.3.2. dvinarės kainos dalis:

1.3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – $27,81$ Lt/kW per mėnesį;

1.3.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – T_{pt} kd + T_{pr} kd;

1.4. šilumos pardavimo vartotojams kainą pasirinktinai:

1.4.1. $2,90$ Lt per mėnesį gyventojams (butui);

1.4.2. $39,77$ Lt per mėnesį kitiems vartotojams;

1.4.3. $0,33$ ct/kWh už suvartotą šilumos kiekį.

1.5. Dedamųjų $T_{g\ nš\ kd}$, $T_{pt\ kd}$, $T_{pr\ kd}$, T_{pt} formules:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{g\ nš\ kd} = 0,45 + ((89146,3 \times T_d) + (1695,0 \times T_m)) / (777,6 \times 10000)$
2.	Šilumos, patiekto į tinklą, vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{pt\ kd} = 0,35 + (((89146,3 \times T_d) + (1695,0 \times T_m)) / 1000) + (237,0 \times T_{ps}) \times 10 / (1014,6 \times 10)$
3.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{pr\ kd} = 0,15 + (130,1 \times T_{pt}) / 884,5$
4.	Pateiktos į tinklą šilumos kaina	$T_{pt} = 1,90 + T_{pt\ kd}$

čia:

T_d – gamtinių dujų kaina (Lt/tūkst.m³);

T_m – mazuto kaina (Lt/tne);

T_{ps} – pirktos šilumos kaina (ct/kWh).

1.6. Vadovaujantis Metodikos 118 punktu, šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu (2011 m. balandžio 1 d. – 2012 m. rugpjūčio 31 d.) dėl faktinių ir į šilumos kainą įskaičiuotų kuro ir pirktos šilumos kainų skirtumo susidariusias nepadengtas kuro ir pirktos šilumos sąnaudas sumoje 4667,9 tūkst. Lt, paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui baziniam šilumos realizacijos kiekiui, didinant šilumos kainą **0,53** ct/kW (be PVM).

1.7. Vadovaujantis Metodikos 118 punktu, šilumos kainos dedamųjų galiojimo metu (2011 m. lapkričio 1 d. – 2012 m. rugsėjo 30 d.) gautas papildomas šilumos punktų normatyvinio pelno pajamas sumoje 76,4 tūkst. Lt. paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiu baziniam šilumos realizacijos kiekiui, mažinant šilumos kainą **0,01** ct/kW (be PVM).

2. Šilumos kainų dedamosios įsigalioja nuo 2013 m. vasario 1 d.