



AKCINĖ BENDROVĖ KLAIPĖDOS ENERGIJA

2022 m. spalio 25 d. AB „Klaipėdos energija“ valdybos posėdžio protokolinis sprendimas
Nr.16/505

DĖL AB „KLAIPĖDOS ENERGIJA“ ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ TRETIESIEMS ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS GALIOJIMO METAMS NUSTATYMO PAKEITIMO

AB „Klaipėdos energija“ (toliau – Bendrovė) valdyba, susipažinusi su Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2022 m. spalio 6 d. rašte Nr. R2-(ŠK)-6186 „Dėl šilumos kainų dedamųjų nustatymo“ (toliau- Raštas Nr. R2-(ŠK)-6186) pateikta informacija, vykdam rašte Nr. R2-(ŠK)-6186 nurodytą Tarybos prašymą ir, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 13 dalimi, Šilumos kainų nustatymo metodika (toliau – Metodika), patvirtinta Tarybos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96, **NUTARĖ:**

1. Pakeisti 2022-07-18 AB „Klaipėdos energija“ valdybos posėdžio protokolinio sprendimo Nr. 11/500 „Dėl AB „Klaipėdos energija“ šilumos kainų dedamųjų tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams nustatymo“ 2 punktą ir išdėstyti taip:

„2. 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	$T_{HG,KD} = 0,26 + (268\,098 \times p_F) / (261\,515\,091 / 100)$
2.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{H,KD} = 0,09 + ((268\,098 \times p_F) + (583\,837\,800 \times p_{HP} / 100)) / (845\,352\,891 / 100)$
3.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,08 + (121\,411\,516 \times T_H) / 723\,941\,375$
4.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarė kaina	$T_H = 1,12 + T_{H,KD}$

čia: p_F – vidutinė svertinė kuro kaina, apskaičiuota pagal kuro žemutinę šiluminę vertę (Eur/MWh);

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

2. AB „Klaipėdos energija“ 2022 m. rugsėjo 21 d. protokolinis sprendimas Nr.15/504 „Dėl 2022-07-18 AB „Klaipėdos energija“ valdybos posėdžio sprendimo „Dėl AB „Klaipėdos energija“ šilumos kainų dedamųjų tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams nustatymo“ pakeitimo“ netenka galios.