

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS 2022 M. KOVO 31 D. NUTARIMO NR. O3E-419 „DĖL UAB „NEMENČINĖS KOMUNALININKAS“ ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO“ PAKEITIMO

2022 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 2, 20, 23, 24 ir 32 straipsnių pakeitimo įstatymo Nr. XIV-1298 6 straipsnio 3 dalimi, Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“, atsižvelgdama į Tarybos Šilumos ir vandens departamento Šilumos bazinių kainų skyriaus ir Šilumos kainų skyriaus 2022 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl šilumos kainų dedamųjų koregavimo“, Taryba n u t a r i a:

Pakeisti Tarybos 2022 m. kovo 31 d. nutarimo Nr. O3E-419 „Dėl UAB „Nemenčinės komunalininkas“ šilumos kainų dedamųjų vienašališko nustatymo“ 3 punktą ir jį išdėstyti taip:

„3. Nustatyti dedamųjų $T_{HG,KD}$, $T_{H,KD}$, $T_{H,KD,dv}$, $T_{HT,KD}$, $T_{HT,KD,dv}$, T_H formules:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos dedamoji ir šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) vienanarės kainos ir dvinarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = T_{H,KD} = T_{H,KD,dv} = 0,21 + (29\,657 \times p_F) \times 100 / 26\,191\,031$
2.	Šilumos perdavimo vienanarės kainos ir dvinarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = T_{HT,KD,dv} = 0,09 + (4\,346\,855 \times T_H) / 21\,844\,176$
3.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) kaina	$T_H = 1,29 + T_{H,KD}$

čia:

p_F – vidutinė svertinė kuro kaina, apskaičiuota pagal kuro žemutinę šiluminę vertę, Eur/MWh.“

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Tarybos pirmininkas