

**vALSTYBINĖ ENERGETIKOS reguliavimo taryba**

**NUTARIMAS**

**DĖL valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2020 m. sausio 28 d. nutarimo Nr. O3E-72 „DĖL UAB „LITESKO“ FILIALO „vilkaviškio ŠILUMA“ ŠILUMOS KAINOS DEDAMŲJŲ VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO“ pakeitimo**

2022 m. rugsėjo 16 d. Nr. O3E-1274

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. rugsėjo 15 d. pažymą Nr. O5E-1102 „Dėl šilumos kainų dedamųjų koregavimo“, Taryba n u t a r i a:

Pakeisti Tarybos 2020 m. sausio 28 d. nutarimo Nr. O3E-72 „Dėl UAB „Litesko“ filialo „Vilkaviškio šiluma“ šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ 3 punktą ir jį išdėstyti taip:

„3. Nustatyti dedamųjų THG,KD, TH,KD, TH,KD,dv, THT,KD,THT,KD,dv, TH formules:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Dedamoji | Formulė |
| 1. | Šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos dedamoji ir šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarės kainos ir dvinarės kainos kintamoji dedamoji | THG,KD = TH,KD = TH,KD,dv = 0,26 + (42 531 × pF) / (39 881 752 / 100) |
| 2. | Šilumos perdavimo vienanarės kainos ir dvinarės kainos kintamoji dedamoji | THT,KD=THT,KD,dv = 0,05 + (7 049 955 × TH ) / 32 831 797 |
| 3. | Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kaina | TH = 2,45 + TH,KD |

*čia:*

pF – 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 Renatas Pocius