

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
ŠILUMOS IR VANDENS DEPARTAMENTO
ŠILUMOS GAMINTOJŲ IR KONKURENCIJOS SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui
Tarybos narys
Donatas Jasas

2019-08-20

**PAŽYMA
DĖL UAB „ŽEMAITIJOS ENERGIJA“ ŠILUMOS GAMYBOS KAINOS DEDAMŲJŲ**

2019 m. rugpjūčio 20 d. Nr. O5E-271
Vilnius

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba (toliau – Taryba), vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (toliau – Įstatymas) 32 straipsniu, Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“ (toliau – Metodika), 2019 m. rugpjūčio 2 d. nutarimu Nr. O3E-294 „Dėl UAB „Žemaitijos energija“ šilumos gamybos bazinės kainos (kainos dedamųjų) nustatymo“ nustatė UAB „Žemaitijos energija“ (toliau – Bendrovė) šilumos gamybos bazinę kainą (kainos dedamąsias) iki 2022 m. liepos 31 d.

Bendrovė 2019 m. rugpjūčio 12 d. elektroniniu paštu (registruota 2019 m. rugpjūčio 13 d. Nr. R1-8130) Tarybai pateikė Bendrovės direktoriaus 2019 m. rugpjūčio 9 d. įsakymo Nr. 23 „Dėl UAB „Žemaitijos energija“ šilumos gamybos (produkto) bazinės kainos (kainos dedamųjų) nustatymo“ (toliau – Įsakymas), kuriuo nustatytos šilumos gamybos kainos dedamosios pirmiesiems galiojimo metams, kopiją.

Tarybos Šilumos ir vandens departamento Šilumos gamintojų ir konkurencijos skyrius (toliau – Skyrius) patikrino Bendrovės pateiktą Įsakymą bei įsitikino, kad juo nustatytos šilumos gamybos kainos dedamosios pirmiesiems galiojimo metams atitinka Tarybos nustatytą bazinę kainą (kainos dedamąsias).

Vadovaudamasis Įstatymu ir Metodika, Skyrius siūlo Tarybai konstatuoti, kad Įsakymu šilumos gamybos kainos dedamosios nustatytos be pažeidimų.

PRIDEDAMA. Nutarimo „Dėl UAB „Žemaitijos energija“ šilumos gamybos kainos dedamųjų“ projektas, 1 lapas.

Šilumos gamintojų ir konkurencijos skyriaus vyriausioji specialistė

Vilija Janickienė

Į posėdį kviečiami:

1. UAB „Žemaitijos energija“ atstovai;
2. UAB „Litesko“ atstovai.