



**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA**

**NUTARIMAS**

**DĖL UAB „FORTUM ŠVENČIONIŲ ENERGIJA“ ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ  
VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO**

2021 m. d. Nr. O3E-  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (toliau – Įstatymas) 32 straipsnio 8 ir 9 dalimis, 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“, išnagrinėjusi UAB „Fortum Švenčionių energija“ 2020 m. rugsėjo 18 d. raštu Nr. SD-201 „Dėl šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo“ pateiktą šilumos bazinės kainos dedamųjų perskaičiavimo projektą, 2021 m. kovo 9 d. raštu Nr. SD-49 „Dėl šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo“ pateiktą patikslintą projektą, 2021 m. kovo 31 d. raštu Nr. SD-61 „Dėl informacijos teikimo“ ir 2021 m. gegužės 11 d. raštu Nr. SD-87 „Dėl šilumos bazinės kainos perskaičiavimo“ pateiktą papildomą informaciją, atsižvelgdama į Tarybos Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyriaus 2021 m. gegužės 19 d. pažymą Nr. O5E-583 „Dėl UAB „Fortum Švenčionių energija“ šilumos kainų dedamųjų perskaičiavimo ir vienašališko nustatymo“ Taryba nutaria:

1. Konstatuoti, kad Švenčionių rajono savivaldybės taryba pažeidė Įstatymo 32 straipsnio 8 dalį, tai yra per 30 dienų nenustatė UAB „Fortum Švenčionių energija“ šilumos kainų dedamųjų ketvirtiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2. Vienašališkai nustatyti UAB „Fortum Švenčionių energija“ šilumos kainų dedamąsias (be PVM):

2.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą:

2.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos, išreiškiamos formule  $2,39 + T_{HG,KD}$ , dedamąsias:

2.1.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 2,39 ct/kWh;

2.1.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją –  $T_{HG,KD}$ ;

2.1.2. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą už rezervinės galios užtikrinimo paslaugą – 0,00 ct/kWh;

2.2. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) šilumos kainos dedamąsias:

2.2.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule  $2,39 + T_{H,KD}$ , dedamąsias:

2.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 2,39 ct/kWh;

2.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją –  $T_{H,KD}$ ;

2.2.2. dvinarės kainos dalis:

2.2.2.1. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos pastoviąją dedamąją atitinkamai vartotojų grupei – 17,48 Eur/mėn./kW;

2.2.2.2. šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) kainos pastoviąją dedamąją atitinkamai vartotojų grupei – 26,09 Eur/mėn.;

2.2.2.3. kintamąją dalį –  $T_{H,KD}$ ;

2.3. šilumos perdavimo kainas:

2.3.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule  $1,15 + T_{HT,KD}$ , dedamąsias:

2.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 1,15 ct/kWh;

2.3.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją –  $T_{HT,KD}$ ;

2.3.2. dvinarės kainos dalis:

2.3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 8,36 Eur/mėn./kW;

2.3.2.2. pastoviąją dalį (atitinkamai vartotojų grupei) – 11,19 Eur/mėn.;

2.3.2.3. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) –  $T_{HT,KD}$ ;

2.4. mažmeninio aptarnavimo vartotojams kainą pasirinktinai: jei vartotojas pasirinko mokėti už kiekvieną realizuotą šilumos kilovatvalandę – 0,17 ct/kWh, jei vartotojas pasirinko mokėti kaip pastovų (mėnesio) užmokestį – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis atitinkamai vartotojų grupei 1,27 Eur/mėn./kW ir mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 1,70 Eur/mėn.

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

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos (produkto) gamybos ir šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = T_{H,KD} = 0,11 + ((9\ 237,2 \times p_{HG, d}) + (2\ 670,2 \times p_{HG, med. b}) + (4,1 \times p_{HG, dyz})) / (36,16 \times 10\ 000)$
2.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,07 + (3,76 \times T_H) / 32,4$
3.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarė kaina	$T_H = 2,39 + T_{H,KD}$

čia:

$p_{HG, d}$  – gamtinių dujų kaina (Eur/MWh);

$p_{HG, med. b}$  – medienos kilmės biokuro kaina (Eur/t<sub>ne</sub>);

$p_{HG, dyz}$  – dyzelinio kuro kaina (Eur/t<sub>ne</sub>).

4. Paskirstyti 12 mėnesių laikotarpiui dėl šilumos kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui įsigyti dydžių neatitikties 2018 m. spalio 1 d. – 2020 m. birželio 30 d. laikotarpiu gautas 7,561 tūkst. Eur papildomas pajamas, mažinant šilumos kainą 0,02 ct/kWh.

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

Tarybos pirmininkas

Renatas Pocius

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL UAB „FORTUM ŠVENČIONIŲ ENERGIJA“ ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-05-28 Nr. O3E-642
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Renatas Pocius, Tarybos pirmininkas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	RENATAS POCIUS, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-05-28 10:58:21 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-05-28 10:58:27 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-02-03 09:18:40 – 2024-02-03 09:18:40
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba į.k. 188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2020-05-22 11:50:44 iki 2023-05-22 11:50:44
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.27
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-05-28 11:06:15)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2021-05-28 11:06:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys