

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
ŠILUMOS IR VANDENS DEPARTAMENTO
ŠILUMOS KAINŲ IR INVESTICIJŲ SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui

2020-

**PAŽYMA
DĖL PRAVIENIŠKIŲ PATAISOS NAMŲ-ATVIROSIOS KOLONIJOS ŠILUMOS
KAINOS DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMO**

2020 m. d. Nr. O5E-
Vilnius

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija) 2017 m. liepos 27 d. nutarimu Nr. O3E-338 „Dėl Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai šilumos bazinės kainos dedamųjų nustatymo“ nustatė Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai (toliau – Įstaiga) šilumos bazinės kainos dedamąsias, kurios galioja iki 2020 m. liepos 31 d.

Kaišiadorių rajono savivaldybės (toliau – Savivaldybė) tarybos 2017 m. lapkričio 30 d. sprendimu Nr. V17-265 „Dėl Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai šilumos kainos dedamųjų pirmiesiems bazinės kainos dedamųjų galiojimo metams nustatymo“ Įstaigai buvo nustatytos šilumos kainos dedamosios pirmiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

Įstaiga 2018 m. gruodžio 28 d. raštu Nr. S-28753 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ (toliau – Projektas) pateikė Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai¹ (toliau – Taryba) ir Savivaldybei šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projektą antriesiems šilumos bazinės kainos dedamųjų galiojimo metams ir dokumentus, reikalingus skaičiavimams pagrįsti². Įstaiga 2019 m. sausio 19 d. raštu Nr. 1-1500 „Dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio vertinimo“, 2019 m. kovo 19 d. el. laišku (reg. Nr. R1-2965) ir 2019 m. kovo 20 d. el. laiškais (reg. Nr. R1-2966 ir reg. Nr. R1-2967) pateikė papildomą informaciją ir dokumentus skaičiavimams pagrįsti.

Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (toliau – Įstatymas) 32 straipsnio 8 dalyje numatyta, kad šilumos tiekėjai, realizuojantys ne mažiau kaip 10 GWh šilumos per metus, teikia perskaičiuotų šilumos kainų dedamųjų projektus ir jų pagrindimą Tarybai bei savivaldybei, o savivaldybės taryba per 30 dienų nustato šilumos kainų dedamąsias. Pažymėtina, kad Savivaldybės taryba per 30 dienų nuo projekto pateikimo Savivaldybei šilumos kainos dedamųjų antriesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams nenustatė.

¹ Lietuvos Respublikos Seimas, 2019 m. vasario 14 d. Seimo plenariniame posėdyje priimdamas Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 2, 4, 8, 15, 16, 16¹, 19, 19¹, 22, 23, 24¹, 25, 26, 28, 31, 32, 34, 34¹, 36 ir 37 straipsnių pakeitimo ir 9 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymą Nr. XIII-1968 (toliau – Pakeitimo įstatymas), pritarė Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos (toliau – Inspekcija) prijungimui prie Komisijos bei numatė, jog nuo 2019 m. liepos 1 d. po reorganizacijos Komisija perims visas Inspekcijos teises ir pareigas, taip pat Komisijos pavadinimas bus pakeistas į Valstybinę energetikos reguliavimo tarybą (toliau – Taryba). Vyriausybė 2019 m. kovo 6 d. nutarimu Nr. 221 „Dėl sutikimo reorganizuoti Valstybinę energetikos inspekciją prie Energetikos ministerijos“ pritarė, kad Inspekcija būtų reorganizuojama jungimo būdu ir Inspekcija būtų prijungta prie Komisijos. Vadovaujantis Pakeitimo įstatymo 22 straipsnio 11 dalimi, kituose įstatymuose ir (ar) jų įgyvendinamuosiuose teisės aktuose vartojamus reorganizuojamų įstaigų pavadinimus „Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija“ ir „Valstybinė energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos“ atitinka institucijos pavadinimas „Valstybinė energetikos reguliavimo taryba“.

² Įstaiga 2018 m. gruodžio 28 d. Projektą taip pat pateikė ir per Duomenų surinkimo ir analizės informacinę sistemą (toliau – DSAIS) (reg. Nr. R1-11430).

Tarybos Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyrius (toliau – Skyrius) Įstaigos pateiktą Projektą patikrino vadovaudamasis Įstatymu ir Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtinta Komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“³ (toliau – Metodika).

Galiojančios, Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotos projekcinės 2020 m. balandžio mėn. šilumos kainos dedamosios (be PVM) pateiktos 1 lentelėje.

1 lentelė. Skyriaus ir Įstaigos 2020 m. balandžio mėn. galiojančių ir projekcinių šilumos kainos dedamųjų palyginimas (be PVM), ct/kWh*

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Galiojanti	Įstaigos projektas	Skyriaus projektas	Pokytis (5-3)
1	2		3	4	5	6
1.	Šilumos kaina (nevertinant papildomos dedamosios)		4,98	6,10	3,99	-0,99
2.	Šilumos kaina (2.1 + 2.2 + 2.3)		4,98	5,95	3,14	-1,84
2.1.	T_{PD}	pastovioji dedamoji (2.1.1 + 2.1.2)	1,21	1,10	0,40	-0,81
2.1.1.	T _{PD}	bazinė pastovioji dedamoji	1,21			
2.1.2.	ΔT	pastoviosios dedamosios pokytis	–	-0,11	-0,81	–
2.2.	T_{KD}	kintamoji dedamoji (2.2.1 + 2.2.2)	3,77	5,00	3,59	-0,18
2.2.1.		galiojanti kintamoji dedamoji	3,77			
2.2.2.		kintamosios dedamosios pokytis	–	1,23	-0,18	–
2.3.	ΔT_{HG&H}; ΔT	nesusigrąžintos ir (ar) papildomai gautos pajamos	–	-0,15	-0,85**	–

* Galiojanti, Skyriaus ir Įstaigos projekcinės šilumos kainos apskaičiuotos taikant 2020 m. vasario mėn. kuro kainas.

** 147,12 tūkst. Eur papildomai gautos pajamos paskirstytos 15 mėnesių.

Skyriaus skaičiavimais, po šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekcinė 2020 m. balandžio mėn. šilumos kaina (nevertinant papildomos dedamosios), palyginti su galiojančia kaina, mažėja nuo 4,98 ct/kWh iki 3,99 ct/kWh, t. y. 0,99 ct/kWh.

Perskaičiuota pastovioji dedamoji šilumos kainą mažina 0,81 ct/kWh. Didžiausią įtaką pastoviosios dedamosios mažėjimui daro šilumos kiekio neatitiktis (0,92 ct/kWh).

Perskaičiuota kintamoji dedamoji šilumos kainą mažina 0,18 ct/kWh, t. y. nuo 3,77 ct/kWh iki 3,59 ct/kWh.

Dėl papildomos dedamosios šilumos kaina mažėja 0,85 ct/kWh.

1. ŠILUMOS KAINOS DEDAMŪJŲ PERSKAIČIAVIMAS

Įstaigos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis – 2017 m. IV ketv. – 2018 m. III ketv.

1.1. Šilumos kainos pastoviosios dedamosios perskaičiavimas

Įstaigos šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgiant į efektyvumo koeficiento, pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio, ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų, darbo užmokesčio sąnaudų pokyčius bei į kitus, nuo ūkio subjektų valios nepriklausančių veiksnių nulemtus, neišvengiamus sąnaudų pokyčius.

1.1.1. Infliacijos įtakos skaičiavimas

³ Redakcija, galiojusi nuo 2018 m. gegužės 18 d. iki 2018 m. gruodžio 31 d.

Pagal Metodikos 74.1 papunktį, efektyvumo koeficientas nustatomas kaip pusė Lietuvos statistikos departamento skelbiamo šilumos kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio infliacijos dydžio, bet ne didesnis kaip 3 procentai (infliacijos dydžiu laikomas vidutinis metinis vartotojų kainų indekso pokytis).

Įstaigos Projekte šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas (2018 m. rugsėjo mėn. – 108,1927) lyginamas su bazinės kainos dedamųjų nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksu (2017 m. liepos mėn. – 104,5896). Įstaigos skaičiavimais, efektyvumo didinimo koeficientas sudaro 0,0172⁴.

Skyriaus skaičiavimai atitinka Įstaigos atliktus skaičiavimus. Infliacijos įtakos šilumos kainos pastoviai dedamajai skaičiavimas pateiktas 2 lentelėje.

2 lentelė. Galiojančios, Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotos infliacijos įtakos šilumos kainos pastoviai dedamajai palyginimas, ct/kWh

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Galiojanti	Įstaigos projektas	Skyriaus projektas	Pokytis (5-3)
1	2		3	4	5	6
1.	T_{PD}	Bazinė pastovioji dedamoji	1,21			–
1.1.	$\Delta T_{EF,2}$	infliacijos įtaka	–	0,01	0,01	0,01
1.1.1.	$I_{EF,2}$	efektyvumo koeficientas	–	0,0172	0,0172	–

Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimais, dėl infliacijos įtakos ($\Delta T_{EF,2}$) bazinės ir galiojančios šilumos kainos pastovioji dedamoji didėja 0,01 ct/kWh.

1.1.2. Pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties įtakos skaičiavimas

Šilumos kainos pastoviosios dedamosios pokytis dėl pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties faktiškai pagamintam ir realizuotam šilumos kiekiui skaičiuojamas vadovaujantis Metodikos 74.2 papunkčiu.

Įstaigos skaičiavimais, šilumos kiekio koeficientas šilumos gamybos verslo vienetui yra 0,7522, šilumos gamybos (išsigijimo), šilumos perdavimo ir mažmeninio aptarnavimo verslo vienetams yra -0,1420. Dėl šios priežasties Projekte šilumos kainos pastovioji dedamoji mažėja 0,18 ct/kWh. Galiojančioje šilumos kainoje nustatytų ir faktinių šilumos kiekių palyginimas pateiktas 3 lentelėje.

3 lentelė. Galiojančioje šilumos kainoje nustatytų ir faktinių šilumos kiekių palyginimas

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Galiojančioje kainoje nustatytas kiekis	Faktinis (ataskaitiniu laikotarpiu) kiekis	Skirtumas (5-4)	
1	2	3	4	5	6	
1.	Pagamintos šilumos kiekis	tūkst. MWh	18,03	2,95	-15,08	-83,6 %
2.	Išgytos šilumos kiekis	tūkst. MWh	–	16,12	16,12	100,0 %
3.	Pateiktos į tinklą šilumos kiekis	tūkst. MWh	18,03	19,07	1,04	5,8 %
3.1.	<i>realizuotos šilumos kiekis</i>	<i>tūkst. MWh</i>	<i>13,77</i>	<i>15,73</i>	<i>1,96</i>	<i>14,2 %</i>
3.2.	<i>papildomos šilumos kiekis</i>	<i>tūkst. MWh</i>	<i>4,26</i>	<i>3,35</i>	<i>-0,91</i>	<i>-21,4 %</i>

Pagal Įstaigos pateiktus duomenis, faktiškai ataskaitiniu laikotarpiu pagamintos šilumos kiekis (2,95 tūkst. MWh), lyginant su bazinėje kainoje nustatytu (18,03 tūkst. MWh), sumažėjo 83,6 proc. dėl sumažėjusios gamybos apimties, t. y. Įstaiga per ataskaitinį laikotarpį nupirko 16,12 tūkst. MWh šilumos energijos. Pažymėtina, kad šilumos bazinės kainos nustatymo metu išgytinos šilumos kiekis nebuvo numatytas.

⁴ $((108,1927/104,5896)-1)/2 = 0,0172$.

Pažymėtina, kad Metodikos 74.2.1 papunktyje numatyta, kad skaičiuojant faktiškai pagamintą šilumos kiekį šilumos kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu nevertinamas parduoto / pagaminto šilumos kiekio sumažėjimas dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje. Skyriaus apskaičiuoti šilumos kiekio koeficientai šilumos gamybos verslo vienetui (-0,1420) ir šilumos gamybos (išsigijimo) verslo vienetui (-1,0361) skiriasi nuo Įstaigos apskaičiuotų (atitinkamai 0,7522 ir -0,1420), nes Įstaiga nesilaikė Metodikos 74.2.1 papunkčio nuostatų ir įvertino pagaminto šilumos kiekio sumažėjimą dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje. Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuoti šilumos kiekio koeficientai šilumos perdavimo ir mažmeninio aptarnavimo verslo vienetams yra -0,1420.

Galiojančios, Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotos pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties įtakos šilumos kainos pastoviajai dedamajai palyginimas pateiktas 4 lentelėje.

4 lentelė. Galiojančios, Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotos pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties įtakos palyginimas, ct/kWh

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Galiojanti	Įstaigos projektas	Skyriaus projektas	Pokytis (5-3)
1	2		3	4	5	6
1.	T_{PD}	Bazinė pastovioji dedamoji	1,21			–
1.1.	$\Delta T^{HG}_{Q,2};$ $\Delta T^H_{Q,2};$ $\Delta T^{HR}_{Q,2}$	<i>pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties įtaka</i>	–	-0,18	-0,92	-0,92
1.1.1	$I^{HG}_{Q,2};$ $I^H_{Q,2};$ $I^{HR}_{Q,2}$	<i>šilumos kiekio koeficientas</i>	–	$I^{HG}_Q - 0,7522$ $I^H_Q - -0,1420$ $I^{HR}_Q - -0,1420$	$I^{HG}_Q - -0,1420$ $I^H_Q - -1,0361$ $I^{HR}_Q - -0,1420$	–

Skyriaus skaičiavimais, šilumos bazinės ir galiojančios kainos pastovioji dedamoji dėl šilumos kiekių neatitiktimo ($\Delta T^{HG}_{Q,2}$, $\Delta T^H_{Q,2}$, $\Delta T^{HR}_{Q,2}$) mažėja 0,92 ct/kWh.

1.1.3. Ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimas

Pagal Metodikos 74.3 papunktį šilumos kainos pastovioji dedamoji perskaičiuojama dėl ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio dėl naujai pagal investicijų planą faktiškai pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų.

Pažymėtina, kad Įstaiga ataskaitiniu laikotarpiu investicijų neatliko, todėl šilumos kainos pastovioji dedamoji dėl ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio neperskaičiuojama.

1.1.4. Atliktų investicijų grąžos sąnaudų ir investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio vertinimas

Investicijų grąžos pokyčio (dėl faktiškai įvykdytų ir įvestų į eksploataciją investicinių projektų per praėjusius kalendorinius metus) įtaka apskaičiuojamai kainai nustatoma pagal Metodikos 74.4 papunktį.

Investicijų grąžos pokyčio (dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio) įtaką perskaičiuojamai kainai reglamentuoja Metodikos 74.5 papunktis. Metodikos 74.5.3 papunktis numato, jog šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgiant į investicijų grąžos pokytį (dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio).

Pažymėtina, kad Įstaiga yra biudžetinė įstaiga, finansuojama iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto asignavimų. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos biudžetinių įstaigų įstatymu, Įstaiga negali turėti pelno, jos metinė pajamų suma gruodžio 31 d. turi būti lygi metinei išlaidų sumai. Gautos papildomos pajamos ar nepanaudotos lėšos grąžinamos valstybės biudžetui. Todėl Įstaigos šilumos bazinių kainų dedamųjų skaičiavimuose investicijų grąža neskaičiuojama ir šilumos bazinės kainos dedamųjų perskaičiavimo metu nekoreguojama.

1.1.5. Nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų skaičiavimas

Metodikos 74.8 papunktis numato šilumos bazinės kainos dedamųjų perskaičiavimą dėl kitų, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų pokyčių.

1. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo⁵ 8 straipsnio 16 dalies 1 punktu, Skyriaus apskaičiuotos mokestinių įsipareigojimų sąnaudos arba papildomai gautos pajamos:

1.1. Skyriaus skaičiavimais, mokestinių įsipareigojimų sąnaudos, apskaičiuotos nuo 2017 m. šilumos perdavimo veiklos pajamų, sudaro 3,122 tūkst. Eur. Lyginant su šilumos bazinės kainos nustatymo metu⁶ įvertintomis sąnaudomis (2,635 tūkst. Eur apskaičiuota nuo 2016 m. šilumos perdavimo veiklos pajamų), didėja 0,487 tūkst. Eur.

1.2. Savivaldybės tarybos 2017 m. lapkričio 30 d. sprendimu Nr. V17-265 nustatytoje šilumos kainos dedamosiose įvertinta 2,635 tūkst. Eur mokestinių įsipareigojimų sąnaudų⁷. Atsižvelgiant į tai, kad Projekto pateikimo metu šilumos dalies dedamųjų taikymo laikotarpis buvo nepasibaigęs, šių sąnaudų susigrąžinimas turi būti įvertintas kito šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo metu.

1.3. Komisijos 2017 m. liepos 19 d. pažymoje Nr. O5E-186 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos bazinės kainos ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“ nurodyta, kad kito šilumos kainos dedamųjų nustatymo metu turėtų būti įvertinta 0,210 tūkst. Eur nepadengtų mokestinių įsipareigojimų sąnaudų. Ši suma vertinama šio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo metu, nustatant bendrą mokestinių įsipareigojimų sumą.

1.4. Komisijos 2015 m. liepos 23 d. nutarimu Nr. O3-447 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ nustatytoje šilumos kainos dedamosiose įvertinta 2,329 tūkst. Eur mokestinių įsipareigojimų sąnaudų⁸. Skyriaus skaičiavimais, Įstaiga per šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpį (2015 m. rugsėjo 1 d. – 2017 m. gruodžio 31 d.) susirinko 5,946 tūkst. Eur, t. y. 3,617 tūkst. Eur daugiau nei buvo numatyta. Ši suma vertinama šio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo metu, nustatant bendrą mokestinių įsipareigojimų sumą.

1.5. Savivaldybės tarybos 2014 m. balandžio 24 d. sprendimu Nr. V17-130 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos tiekiamos šilumos kainos dedamųjų nustatymo“ nustatytoje šilumos kainos dedamosiose, kurios buvo taikomos 2014 m. liepos 1 d. – 2015 m. rugpjūčio 31 d. laikotarpiu, buvo įvertinta 2,737 tūkst. Eur mokestinių įsipareigojimų sąnaudų⁹. Pažymėtina, kad Įstaigos šilumos bazinės kainos dedamųjų nustatymo metu buvo įvertintas šių mokestinių įsipareigojimų sąnaudų susigrąžinimas per laikotarpį nuo 2014 m. liepos 1 d. iki 2015 m. birželio 30 d.¹⁰, t. y. neįvertintas minėtų mokestinių įsipareigojimų susigrąžinimas 2015 m. liepos 1 d. – 2015 m. rugpjūčio 31 d. laikotarpiu. Skyriaus skaičiavimais, Įstaiga 2015 m. liepos 1 d. – 2015 m. rugpjūčio 31 d. laikotarpiu susirinko 0,160 tūkst. Eur. Ši suma vertinama šio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo metu, nustatant bendrą mokestinių įsipareigojimų sumą.

1.6. Skyrius šio perskaičiavimo metu papildomai vertina 2,844 tūkst. Eur mokestinių įsipareigojimų sąnaudų nuo 2013 m. perdavimo veiklos pajamų, 2,883 tūkst. Eur mokestinių įsipareigojimų sąnaudų nuo 2014 m. perdavimo veiklos pajamų ir 2,522 tūkst. Eur nuo 2015 m. perdavimo veiklos pajamų, iš viso 8,249 tūkst. Eur (2,844 tūkst. Eur + 2,883 tūkst. Eur +

⁵ Redakcija, galiojusi Projekto pateikimo metu (nuo 2018 m. kovo 1 d. iki 2018 m. gruodžio 31 d.).

⁶ Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos skyriaus 2017 m. liepos 19 d. pažyma Nr. O5E-186.

⁷ Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos skyriaus 2017 m. liepos 19 d. pažyma Nr. O5E-186.

⁸ Komisijos Šilumos ir vandens departamento Kainų ir investicijų skyriaus 2013 m. vasario 14 d. pažyma Nr. O5-50 „Dėl šilumos bazinės kainos dedamųjų ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai“.

⁹ Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos skyriaus 2014 m. kovo 20 d. pažyma Nr. O5-80 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo“.

¹⁰ Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos skyriaus 2017 m. liepos 19 d. pažyma Nr. O5E-186.

2,522 tūkst. Eur) mokestinių įsipareigojimų sąnaudų. Minėti laikotarpiai dar nebuvo vertinti šilumos kainos dedamosiose.

Skyriaus skaičiavimais, iš viso nepadengtos mokestinių įsipareigojimų sąnaudos sudaro 5,169 tūkst. Eur (0,487 tūkst. Eur + 0,210 tūkst. Eur – 3,617 tūkst. Eur – 0,160 tūkst. Eur + 8,249 tūkst. Eur). Dėl šių nepadengtų sąnaudų įvertinimo ($\Delta T_{X,HT,2}$) vienanarės šilumos kainos pastovioji dedamoji didėja 0,04 ct/kWh.

Pažymėtina, kad Įstaigos Projekte apskaičiuotos nepadengtos mokestinių įsipareigojimų sąnaudos sudaro 0,70 tūkst. Eur. Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuoto rezultato susidarė dėl Įstaigos Projekte neįvertinto mokestinių įsipareigojimų susigrąžinimo per šilumos kainų (kainų dedamųjų) taikymo laikotarpį (2015 m. liepos 1 d. – 2017 m. gruodžio 31 d.) ir dėl Skyriaus skaičiavimuose įvertintų šilumos kainos dedamosiose dar nevertintų mokestinių įsipareigojimų sąnaudų nuo 2013–2015 m. perdavimo veiklos pajamų.

2. Skyrius pagal Metodikos 74.12 papunktį skaičiuodamas darbo užmokesčio sąnaudų pokytį, kartu įvertino ir privalomojo socialinio draudimo sąnaudų pokytį (žr. šios pažymos 1.1.6 poskyrį). Metodikos 74.12 papunktyje nenumatytas privalomojo socialinio draudimo sąnaudų perskaičiavimas, tačiau šie mokesčiai privalomi pagal galiojančius teisės aktus, todėl Skyrius šias sąnaudas pripažįsta būtinosiomis sąnaudomis.

Skyrius, įvertinęs pagal Metodikos 74.12 papunktį apskaičiuotą darbo užmokesčio sąnaudų didėjimą (žr. šios pažymos 1.1.6 poskyrį), taikydamas galiojančią socialinio draudimo įmokos dydį, apskaičiavo 0,19 tūkst. Eur socialinio draudimo įmokų sąnaudų. Skyrius skaičiavimuose vadovavosi nuo 2019 m. sausio 1 d. įsigaliojusiais Lietuvos Respublikos gyventojų pajamų mokesčio įstatymo ir Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatymo bei Lietuvos Respublikos sveikatos draudimo įstatymo pakeitimais ir apskaičiuotas darbo užmokesčio sąnaudas bei privalomojo socialinio draudimo sąnaudas perskaičiavo pagal Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viešai skelbiamas rekomendacijas.

Pažymėtina, kad Įstaigos Projekte apskaičiuotos socialinio draudimo įmokų sąnaudos sudaro 2,38 tūkst. Eur. Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuoto socialinio draudimo įmokų sąnaudų pokyčio susidarė dėl Įstaigos skaičiavimuose taikytų iki 2018 m. gruodžio 31 d. įmokų dydžių (žr. šios pažymos 1.1.6 poskyrį), taip pat dėl to, kad Skyrius skaičiavimuose vadovavosi nuo 2019 m. sausio 1 d. įsigaliojusiais Lietuvos Respublikos gyventojų pajamų mokesčio įstatymo ir Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatymo bei Lietuvos Respublikos sveikatos draudimo įstatymo pakeitimais.

Skyriaus skaičiavimais, dėl socialinio draudimo įmokų sąnaudų pokyčio vienanarė šilumos kainos pastovioji dedamoji nekinta.

3. Įstaiga Projekte pateikė įvertinti 0,16 tūkst. Eur energijos išteklių biržos operatoriaus teikiamų paslaugų už dalyvavimą šilumos supirkimo aukcionuose sąnaudų ir nurodė, kad jos neturi įtakos šilumos kainai bei turi būti įvertintos kito šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo metu. Pažymėtina, kad šios sąnaudos pagal Metodikos 58.6¹ papunktį priskiriamos kintamosioms sąnaudoms, todėl Skyrius šias sąnaudas vertina apskaičiuodamas kitų kintamųjų sąnaudų pokyčių įtaką (žr. šios pažymos 1.2.3 poskyrį).

1.1.6. Darbo užmokesčio sąnaudų skaičiavimas

Pagal Metodikos 74.12 papunktį šilumos kainos pastovioji dedamoji perskaičiuojama dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio, įvertinus ne didesnę nei Finansų ministerijos prognozuojamą vidutinio darbo užmokesčio pokytį. Šis sąnaudų pokytis taikomas, jei ūkio subjektas reguliuojančiajai institucijai pateikia tokio pokyčio įvertinimo poreikį pagrindžiančius argumentus ir dokumentus.

Įstaigos Projekte apskaičiuotas darbo užmokesčio sąnaudų didėjimas sudaro 7,67 tūkst. Eur. Įstaigos skaičiavimuose taikytas Finansų ministerijos skelbiamame patikslintame Ekonominės

raidos scenarijuje¹¹ nurodytas planuojamas vidutinio darbo užmokesčio didėjimas – 8,9 proc. Pažymėtina, kad Įstaiga darbo užmokesčio sąnaudų pokytį įvertino nuo šilumos bazinėje kainoje įvertinto darbo užmokesčio fondo be rezervinės galios užtikrinimo paslaugai priskirtų darbo užmokesčio sąnaudų.

Skyrius, atsižvelgęs į Įstaigos 2019 m. sausio 19 d. raštu Nr. 1-1500 „Dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio vertinimo“ pateiktus darbo užmokesčio pokyčio įvertinimo poreikį pagrindžiančius dokumentus, taip pat į faktinį 2016 m. ir 2017 m. darbo užmokesčio sąnaudų augimą, įvertino 8,9 proc. darbo užmokesčio sąnaudų pokytį. Skyriaus skaičiavimais, įvertinus planuojamą vidutinio darbo užmokesčio didėjimą 8,9 proc., darbo užmokesčio sąnaudos didėja 10,68 tūkst. Eur. Šilumos kainos pastoviosios dedamosios pokyčio dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio palyginimas pateiktas 5 lentelėje.

5 lentelė. Darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio įtakos palyginimas, ct/kWh

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Galiojanti	Įstaigos projektas	Skyriaus projektas		Pokytis (6-3)
					Pagal tvarką, galiojusią iki 2018 m. gruodžio 31 d.	Pagal tvarką, galiojančią nuo 2019 m. sausio 1 d.	
1	2		3	4	5	6	7
1.	T_{PD}	Bazinės šilumos kainos pastovioji dedamoji	–		1,21		–
1.1.	ΔT^C_P	darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio įtaka	–	0,04	0,05	0,06	0,06
<i>Įvesties rodikliai, tūkst. Eur</i>							
1.1.1.	ΔC_P	<i>darbo užmokesčio sąnaudų pokytis, įvertinus Finansų ministerijos skelbiamą darbo užmokesčio pokytį</i>	–	7,67	8,29	10,68	–

Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuoto darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio susidarė dėl Įstaigos skaičiavimuose taikytos netikslios šilumos bazinėje kainoje nustatytos darbo užmokesčio fondo sumos šilumos gamybos verslo vienetė ir dėl to, kad Skyrius skaičiavimuose vadovavosi nuo 2019 m. sausio 1 d. įsigaliojusia su darbo santykiais susijusių mokesčių apskaičiavimo tvarka.

Skyrius, atsižvelgęs į tai, kad Metodikos 74.12 papunktyje numatyta galimybė įvertinti tik darbo užmokesčio sąnaudas, šioje dalyje su darbo užmokesčiu susijusių mokesčių nevertina. Skyrius privalomojo socialinio draudimo įmokų sąnaudas įvertino skaičiuodamas nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų įtaką šilumos kainai (žr. šios pažymos 1.1.5 poskyrį).

Skyriaus skaičiavimais, dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio ($\Delta T^C_{P,2}$) šilumos kainos pastovioji dedamoji didėja 0,06 ct/kWh.

1.1.7. Rezervinės galios užtikrinimo paslaugos pastoviosios dedamosios skaičiavimas

Komisijos 2017 m. liepos 19 d. pažymos Nr. O5E-186 priede (Metodikos 19 priedas) Įstaigai numatyta 10,07 tūkst. Eur rezervinės galios užtikrinimo paslaugos sąnaudų. Minėtos sąnaudos bazinėje kainoje sudaro 0,06 ct/kWh.

Skyriaus skaičiavimais, dėl efektyvumo koeficiento įtakos (aprašyta pažymos 1.1.1 poskyryje) šilumos kainos rezervinės galios užtikrinimo pastovioji dedamoji ($\Delta T_{CR,2}$) nekinta, dėl šilumos kiekio neatitikimo (aprašyta šios pažymos 1.1.2 poskyryje) mažėja 0,01 ct/kWh, dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio (aprašyta šios pažymos 1.1.6 poskyryje) bei dėl socialinio draudimo įmokų sąnaudų (aprašyta šios pažymos 1.1.5 poskyryje) nekinta.

¹¹ Skelbiama interneto svetainėje, adresu: <https://finmin.lrv.lt/lt/aktualus-valstybes-finansu-duomenys/ekonomines-raidos-scenarijus>

Pažymėtina, kad, Įstaigos skaičiavimais, rezervinės galios užtikrinimo pastovioji dedamoji ($\Delta T_{CR,2}$) didėja 0,05 ct/kWh ir sudaro 0,11 ct/kWh. Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuoto šilumos kainos rezervinės galios užtikrinimo pastoviosios dedamosios pokyčio susidarė dėl Įstaigos pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties skaičiavimuose esančių netikslumų.

Įstaigos galiojančios šilumos kainos pastovioji dedamoji sudaro 1,21 ct/kWh. Skyriaus skaičiavimais, po pirmojo šilumos bazinės kainos perskaičiavimo pastovioji dedamoji sudaro **0,40 ct/kWh**, t. y. 0,81 ct/kWh mažesnė nei galiojančioje kainoje.

1.2. Šilumos kainos kintamosios dedamosios perskaičiavimas

Vadovaujantis Metodikos 75 punktu, šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgus į faktinius pagamintos ir įsigytos šilumos kiekių (struktūros) pokyčius, į faktinius pokyčius naudojamo kuro srityje, atsižvelgus į faktinius elektros energijos bei geriamojo vandens technologinėms reikmėms kainų pokyčius. Vadovaujantis Metodikos 75.4 papunkčiu, šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgus į kitus, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtus, neišvengiamus kintamųjų sąnaudų pokyčius.

1.2.1. Pagamintos ir įsigytos šilumos kiekių (struktūros) pokyčiai

Metodikos 75.1 papunktyje numatyta, kad kintamoji dedamoji perskaičiuojama, atsižvelgus į faktinius pagamintos ir įsigytos šilumos kiekių (struktūros) pokyčius, įskaitant pokyčius, įvykusius nuo šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo projekto pateikimo iki šilumos kainos (kainos dedamųjų) nustatymo. Ūkio subjektas informuoja reguliuojančią instituciją apie minėtus pakeitimus ir jų įtaką šilumos kainai (kainos dedamosioms).

Įstaigos Projekte, atsižvelgiant į faktinius 2017 m. duomenis ir prognozuojamą 2018–2019 m. gamtinos ir iš nepriklausomų šilumos gamintojų (toliau – NŠG) įsigytinos šilumos proporciją, koreguojamas šilumos bazinės kainos metu¹² nustatytas gamtinos ir įsigytinos šilumos kiekis (struktūra): Projekte numatyta 16,05 tūkst. MWh įsigytinos šilumos, kai bazinėje kainoje įsigytinos šilumos nebuvo numatyta, atitinkamai mažinant gamtinos šilumos kiekį nuo 18,03 tūkst. MWh iki 1,98 tūkst. MWh, t. y. 88,9 proc.

Įstaiga nuo 2016 m. rugpjūčio mėn. supirkdavo šilumą iš vienintelio NŠG UAB „Prasila“. Pažymėtina, kad pagal Įstaigos Tarybai teiktas Perkamos šilumos suvestines Įstaiga šilumos iš UAB „Prasila“ nebeperka nuo 2018 m. birželio mėn. Atsižvelgęs į tai, Skyrius šilumos bazinėje kainoje nustatytą gamtino šilumos kiekio nekoreguoja.

1.2.2. Elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokyčiai

Vadovaujantis Metodikos 75.3 papunkčiu, šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgus į faktinius elektros energijos bei geriamojo vandens technologinėms reikmėms kainų pokyčius.

Įstaigos Projekte šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuota dėl gamtinos šilumos kiekio pokyčio (žr. pažymos 1.2.1 poskyrį) ir faktinių elektros energijos technologinėms reikmėms kainų pokyčių. Projekte mažinamas šilumos gamybai reikalingos elektros energijos kiekis nuo 296,28 tūkst. kWh iki 32,59 tūkst. kWh. Įstaigos Projekte nurodyta, kad elektros energijos technologinėms reikmėms kaina šilumos gamybos ir šilumos perdavimo verslo vienetuose didėja nuo 10,50 ct/kWh iki 11,60 ct/kWh. Projekte apskaičiuotos elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos šilumos gamybos verslo vienetu sudaro 3,78 tūkst. Eur, t. y. 27,33 tūkst. Eur mažiau nei galiojančioje kainoje dėl Projekte sumažinto gamtinos šilumos kiekio. Įstaigos skaičiavimais, šilumos perdavimo verslo vienetu elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos sudaro 18,62 tūkst. Eur, t. y. 1,77 tūkst. Eur daugiau nei galiojančioje kainoje dėl didesnės elektros energijos kainos.

¹² Komisijos 2017 m. liepos 19 d. pažyma Nr. O5E-186.

Skyriaus skaičiavimuose taikytos Įstaigos ataskaitoje už 2018 m. „*Kintamųjų sąnaudų, faktiškai priskirtų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimties suvestinė*“ (pateikta 2019 m. liepos 18 d. per DSAIS, reg. Nr. R1-7186) nurodytos vidutinės elektros energijos technologinėms reikmėms kainos: šilumos gamybos ir šilumos perdavimo verslo vienetuose elektros energijos kaina didėja nuo 10,50 ct/kWh iki 12,00 ct/kWh. Skyriaus perskaičiuotos elektros energijos sąnaudos sudaro 54,81 tūkst. Eur, t. y. 6,85 tūkst. Eur daugiau nei įvertinta galiojančioje šilumos kainoje. Skyriaus apskaičiuotos elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos yra 32,41 tūkst. Eur didesnės nei Įstaigos apskaičiuota (22,40 tūkst. Eur) daugiausia dėl Įstaigos skaičiavimuose taikyto mažesnio elektros energijos kiekio šilumos gamybos verslo vienetu.

Skyriaus skaičiavimais, dėl elektros energijos sąnaudų pokyčio ($\Delta T_{E,2}$) galiojanti šilumos kainos kintamoji dedamoji didėja 0,05 ct/kWh.

Įstaiga nurodė, kad ataskaitiniu laikotarpiu vandens technologinėms reikmėms kaina nesikeitė, tačiau dėl Projekte mažinamo gamtinos šilumos kiekio (žr. pažymos 1.2.1 poskyrį), mažina ir vandens technologinėms reikmėms kiekį šilumos gamybos verslo vienetu – nuo 0,49 tūkst. m³ iki 0,05 tūkst. m³. Įstaigos skaičiavimais, dėl apskaičiuoto mažesnio vandens technologinėms reikmėms kiekio vandens technologinėms reikmėms sąnaudos mažėja 0,34 tūkst. Eur.

Skyriaus skaičiavimais, pagal Įstaigos ataskaitoje už 2018 m. „*Kintamųjų sąnaudų, faktiškai priskirtų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimties suvestinė*“ (pateikta 2019 m. liepos 18 d. per DSAIS, reg. Nr. R1-7186) vidutinė vandens technologinėms reikmėms kaina šilumos gamybos ir šilumos perdavimo verslo vienetuose didėja nuo 0,79 Eur/m³ iki 1,80 Eur/m³ ir dėl to vandens technologinėms reikmėms sąnaudos didėja 1,20 tūkst. Eur. Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotų vandens technologinėms reikmėms sąnaudų susidarė dėl Įstaigos skaičiavimuose taikyto mažesnio vandens technologinėms reikmėms kiekio šilumos gamybos verslo vienetu ir skirtingų vidutinių vandens technologinėms reikmėms kainų.

Skyriaus skaičiavimais, dėl vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokyčio ($\Delta T_{W,2}$) galiojančios šilumos kainos kintamoji dedamoji didėja 0,01 ct/kWh.

Elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokytis pateiktas 6 lentelėje.

6 lentelė. Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotų elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokyčio palyginimas

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Įstaigos projektas	Skyriaus projektas
1	2		3	4
1.	T_{KD}	Galiojanti kintamoji dedamoji	3,77*	
1.1.	ΔT_E	elektros energijos kainų pokyčio įtaka	-0,13	0,05
Įvesties rodikliai				
1.1.1	C_E	<i>perskaičiavimo metu apskaičiuotas elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudų pokytis, tūkst. Eur</i>	-25,56	6,85
1.1.2	q_E	<i>elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta galiojančios kainos skaičiavimo metu, tūkst. kWh</i>	456,78	456,78
1.1.3	q_E	<i>elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta perskaičiavimo metu, tūkst. kWh</i>	193,09	456,78
1.1.4	p_E	<i>elektros energijos technologinėms reikmėms kaina, nustatyta perskaičiavimo metu (šilumos gamybos ir šilumos perdavimo verslo vienetuose), ct/kWh</i>	11,60	12,00
1.2.	ΔT_W	vandens kainų pokyčio įtaka	–	0,01
1.2.1	C_W	<i>perskaičiavimo metu apskaičiuotas vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokytis, tūkst. Eur</i>	-0,34	1,20
1.2.2	q_W	<i>vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta galiojančios kainos skaičiavimo metu, tūkst. m³</i>	1,19	1,19
1.2.3	q_W	<i>vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta perskaičiavimo metu, tūkst. m³</i>	0,75	1,19

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Įstaigos projektas	Skyriaus projektas
1.2.4	P_w	vandens technologinėms reikmėms kaina, perskaičiavimo metu (šilumos gamybos ir šilumos perdavimo verslo vienetuose), Eur/ m ³	0,79	1,80

* 2020 m. balandžio mėn. kaina.

Iš viso Skyriaus apskaičiuotos elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudos sudaro 56,95 tūkst. Eur ir yra 8,05 tūkst. Eur didesnės nei galiojančioje kainoje. Skyriaus skaičiavimais, dėl elektros energijos sąnaudų pokyčio ($\Delta T_{E,2}$) ir dėl vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokyčio ($\Delta T_{W,2}$) galiojančios šilumos kainos kintamoji dedamoji didėja 0,06 ct/kWh.

1.2.3. Kitų kintamųjų sąnaudų pokyčiai

Vadovaujantis Metodikos 75.4 papunkčiu, šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgus į kitų, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtus, neišvengiamus kintamųjų sąnaudų pokyčius (pagal bazinį arba šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo metu pagal Metodikos 75.2.1 papunktį koreguotą kuro struktūrą).

Kaip minėta (šios pažymos 1.1.5 poskyryje), Įstaiga, apskaičiuodama pastoviąją šilumos kainos dedamąją, įvertinusi planuojamą supirkti šilumos kiekį (16,05 tūkst. MWh), apskaičiavo 158 Eur energijos išteklių biržos operatoriaus teikiamų paslaugų už dalyvavimą šilumos supirkimo aukcionuose sąnaudų. Įstaigos skaičiavimais, šios sąnaudos nedaro įtakos vienanarei šilumos kainos dedamajai, todėl Įstaiga prašo jas įvertinti kito šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo metu.

Skyrius, atsižvelgęs į tai, kad Įstaiga iš NŠG šilumos neperka ir šilumos aukcionuose nedalyvauja, bei į tai, kad šilumos supirkimas nenumatytas nei galiojančioje kainoje, nei šio perskaičiavimo metu, Įstaigos apskaičiuotų energijos išteklių biržos operatoriaus teikiamų paslaugų už dalyvavimą šilumos supirkimo aukcionuose sąnaudų nevertina.

2020 m. balandžio mėn. šilumos kainos kintamoji dedamoji sudaro 3,77 ct/kWh. Skyriaus skaičiavimais, projekcinės šilumos kainos kintamoji dedamoji sudaro **3,59 ct/kWh**, t. y. mažėja 0,18 ct/kWh dėl papildomo šilumos kiekio sąnaudų (pastoviosios dedamosios) mažėjimo.

1.3. Šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu šilumos kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų kuro ir šilumos įsigijimo sąnaudų apskaičiavimas

Vadovaujantis Metodikos 76 punktu, skaičiuojant būsimąjį laikotarpio šilumos kainos dedamąsias, įvertinamas ūkio subjekto šilumos vieneto kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų kurui ir šilumai iš NŠG įsigyti sąnaudų dydžių neatitikimas:

1. Savivaldybės taryba 2017 m. lapkričio 30 d. sprendimu Nr. V17-265 „Dėl Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai šilumos kainos dedamųjų pirmiesiems bazinės kainos dedamųjų galiojimo metams nustatymo“ 12 mėnesių laikotarpiui paskirstė 31,60 tūkst. Eur dėl faktinių ir į šilumos kainą įskaičiuotų kuro kainų skirtumo papildomai gautas pajamas. Atsižvelgiant į tai, kad Projekto pateikimo metu papildomos dedamosios taikymas nebuvo pasibaigęs, papildomai gautų pajamų grąžinimas šio šilumos kainos dedamųjų nustatymo metu nevertinamas.

2. Vadovaudamasi Metodikos 76 punktu, Įstaiga pateikė skaičiavimus dėl šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti dydžio ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir šilumai iš NŠG įsigyti dydžio neatitikimo 2017 m. sausio 1 d. – 2018 m. rugsėjo 30 d. laikotarpiu.

Pagal Įstaigos skaičiavimus, šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti dydis minėtu laikotarpiu sudarė 1 396,55 tūkst. Eur, o faktiškai patirtos sąnaudos kuro ir šilumos iš NŠG įsigijimui – 1 375,70 tūkst. Eur ir tai sudaro 20,85 tūkst. Eur papildomai gautų pajamų, kurias paskirsčius 12 mėnesių baziniam realizuotam šilumos kiekiui (13,77 tūkst. MWh), šilumos kaina mažėtų 0,15 ct/kWh.

Pažymėtina, kad vertindamas šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti dydžio neatiktį faktiškai patirtoms sąnaudoms kurui ir šilumai iš NŠG įsigyti, Skyrius atsižvelgė į

Komisijos 2018 m. rugsėjo 13 d. Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos reguliuojamos veiklos neplaninio patikrinimo aktą Nr. S3-2, kuriam Komisija pritarė 2018 m. rugsėjo 28 d. nutarimu Nr. O3E-299 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos reguliuojamos veiklos neplaninio patikrinimo“ (toliau – Patikrinimo aktas). Patikrinimo akte nurodyta, kad tikrinimo komisija nustatė, jog:

- Įstaiga nesilaikė Metodikos 58.4.5.1 papunkčio ir Komisijos 2016 m. liepos 15 d. viešo išaiškinimo „Dėl Komisijos 2016 m. kovo 18 d. viešo išaiškinimo dėl šilumos tiekėjo palyginamųjų sąnaudų apskaičiavimo patikslinimo“ reikalavimų, todėl tikrinamu laikotarpiu 2016 m. spalio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. neteisingai apskaičiavo ir taikė palyginamąsias šilumos gamybos sąnaudas Pravieniškių CŠT sistemoje vykdant šilumos supirkimą iš UAB „Prasila“;

- dėl neteisingai apskaičiuotų ir taikytų palyginamųjų šilumos gamybos sąnaudų Pravieniškių CŠT sistemoje minėtu laikotarpiu Įstaiga patyrė 126,16 tūkst. Eur nepagrįstų šilumos įsigijimo sąnaudų.

Skyriaus skaičiavimais, šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti dydis 2017 m. sausio 1 d. – 2018 m. rugsėjo 30 d. laikotarpiu sudarė 1 392,24 tūkst. Eur. Faktiškai patirtos pagrįstos sąnaudos kuro ir šilumos iš NŠG įsigijimui, įvertinus Metodikos 76.9 papunktyje nustatytus ribojimus ir Komisijos 2018 m. rugsėjo 13 d. Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos reguliuojamos veiklos neplaninio patikrinimo akto Nr. S3-2 rezultatus, tuo pačiu laikotarpiu sudarė 1 245,12 tūkst. Eur. Taigi, Skyriaus skaičiavimais, dėl šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti neatitikimo faktinėms kuro ir šilumos iš NŠG įsigijimo sąnaudoms, Įstaiga gavo 147,12 tūkst. Eur papildomų pajamų.

Kuro ir šilumos įsigijimo sąnaudų ir pajamų neatitikimo laikotarpiu 2017 m. sausio 1 d. – 2018 m. rugsėjo 30 d. papildomos dedamosios apskaičiavimas pateiktas 7 lentelėje.

7 lentelė. Kuro ir įsigytos šilumos sąnaudų ir pajamų neatitikimo laikotarpiu 2017 m. sausio 1 d. – 2018 m. rugsėjo 30 d. papildomos dedamosios apskaičiavimas

Eil. Nr.	Šilumos kaina		Įstaigos projektas	Skyriaus projektas	Skirtumas (4-3)
1	2		3	4	5
1.	Nepadengtos kuro ir šilumos įsigijimo sąnaudos (+) ar papildomai gautos pajamos (-), susidariusios (1.3 eil. – 1.4 eil.)	tūkst. Eur	-20,85	-147,12	-126,27
		ct/kWh	-0,15	-1,07*	-0,92
1.1	<i>faktiškai suvartoto kuro sąnaudos</i>	<i>tūkst. Eur</i>	264,75	264,75	–
1.2	<i>pagal bazinę kuro struktūrą perskaičiuotos kuro sąnaudos</i>	<i>tūkst. Eur</i>	264,75	264,75	–
1.3	<i>faktiškai patirtos pagrįstos įsigyto kuro ir šilumos sąnaudos atitinkamu laikotarpiu, apskaičiuotos vadovaujantis Metodikos 76.9 papunkčiu ir įvertinus Patikrinimo akto rezultatus</i>	<i>tūkst. Eur</i>	1 375,70	1 245,12	-130,58
1.4	<i>šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir šilumai įsigyti dydis atitinkamu laikotarpiu</i>	<i>tūkst. Eur</i>	1 396,55	1 392,24	-4,31

* Papildomai gautas pajamas paskirsčius 15 mėnesių laikotarpiui, šilumos kaina mažėja 0,85 ct/kWh.

Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimų susidarė dėl Skyriaus skaičiavimuose vadovaujantis Metodikos 76.9 papunkčiu taikyto laikotarpio 2017 m. sausio 1 d. – 2017 m. gruodžio 31 d. kuro kiekių ribojimo lyginamosiomis kuro sąnaudomis ir dėl įvertintų Patikrinimo akte nurodytų 126,16 tūkst. Eur nepagrįstų šilumos įsigijimo sąnaudų.

Skyriaus skaičiavimais, Įstaigos papildomai gautos pajamos sudaro 147,12 tūkst. Eur (1,07 ct/kWh). Minėtų papildomų pajamų (147,12 tūkst. Eur) sugražinimas vartotojams per vienerius metus gali neužtikrinti subalansuotų piniginių srautų įvykdant savo įsipareigojimus darbuotojams, tiekėjams, valstybei ir užtikrinti saugų bei patikimą šilumos tiekimą vartotojams.

Pažymėtina, kad Įstaiga 2020 m. vasario 26 d. raštu Nr. S-4867 „Pranešimas apie numatomą šilumos energijos tiekimo nutraukimą Kaišiadorių rajono Pravieniškių kaimo gyventojams ir kitiems buitiniams vartotojams“ informavo Tarybą, kad Įstaiga 2021 m. rugsėjo 1–15 d. nutrauks

centralizuotą šilumos tiekimą visiems Pravieniškių kaimo gyventojams ir kitiems šilumos vartotojams. Skyrius, atsižvelgdamas į Įstaigos 2020 m. vasario 26 d. raštą Nr. S-4867 ir į tai, kad Įstatymo 1 straipsnio 2 dalies 1 punkte nustatytas tikslas mažiausiomis sąnaudomis užtikrinti patikimą ir kokybišką šilumos tiekimą vartotojams, siekiant sugrąžinti vartotojams 147,12 tūkst. Eur Įstaigos papildomai gautas pajamas, minėtas papildomai gautas pajamas paskirstė 15 mėnesių laikotarpiui, t. y. iki Įstaigos šilumos tiekimo veiklos pabaigos šilumos kainą mažinant 0,85 ct/kWh.

2. IŠVADOS

Skyrius, išanalizavęs Įstaigos pateiktą Projektą, vadovaudamasis Įstatymo 32 straipsnio 8 ir 9 dalimis ir Metodika, siūlo Tarybai pritarti Skyriaus pateiktam nutarimo „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ projektui ir konstatuoti, kad Savivaldybės taryba pažeidė Įstatymo 32 straipsnio 8 dalies nuostatą, t. y. per 30 dienų nuo Įstaigos 2018 m. gruodžio 28 d. raštu Nr. S-28753 Savivaldybei pateikto šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto nenustatė Įstaigai šilumos kainos dedamųjų antriesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams, ir vienašališkai nustatyti laikinas šilumos kainos dedamąsias.

PRIDEDAMA:

1. Šilumos kainos dedamųjų skaičiavimo lentelės, 5 lapai.
2. Nutarimo „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ projektas, 2 lapai.

Šilumos kainų ir investicijų skyriaus vyriausioji specialistė
Sinkevičienė

Laura

Į posėdį kviečiami:

1. Kaišiadorių rajono savivaldybės atstovai, el. p. dokumentai@kaišiadorys.lt;
2. Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos atstovai, el. p. pravienpn-ak@pravienpn-ak.lt.

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL PRAVIENIŠKIŲ PATAISOS NAMŲ-ATVIROSIOS KOLONIJOS ŠILUMOS
KAINOS DEDAMŲJŲ VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO2020 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 8 ir 9 dalimis bei 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“, įvertinusi Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos 2018 m. gruodžio 28 d. raštu Nr. S-28753 „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ pateiktą šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projektą, atsižvelgdama į 2019 m. sausio 19 d. raštu Nr. 1-1500 „Dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio vertinimo“, 2019 m. kovo 19 d. el. laišku (reg. Nr. R1-2965) ir 2019 m. kovo 20 d. el. laiškais (reg. Nr. R1-2966, reg. Nr. R1-2967) pateiktą papildomą informaciją bei į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyriaus 2020 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl Pravieniškių pataisos namų-atvirosios kolonijos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo“, Taryba n u t a r i a:

1. Konstatuoti, kad Kaišiadorių rajono savivaldybės taryba pažeidė Šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 8 dalį, tai yra per 30 dienų nenustatė Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai šilumos kainos dedamųjų antriesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.

2. Vienašališkai nustatyti Pravieniškių pataisos namams-atvirajai kolonijai šilumos kainos dedamąsias (be PVM):

2.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarę kainą:

2.1.1. šilumos (produkto) gamybos vienanarės kainos, išreiškiamos formule $0,77 + T_{HG,KD}$, dedamąsias:

2.1.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 0,77 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 – 0,05 ct/kWh;

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

2.2.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule $0,03 + T_{H,KD}$, dedamąsias:

2.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 0,03 ct/kWh;

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

2.2.2. dvinarės kainos dedamąsias:

2.2.2.1. pastoviąją dedamąją (šilumos srauto vidutinei galiai) – 0,20 Eur/mėn./kW;

2.2.2.2. pastoviąją dedamąją (atitinkamai vartotojų grupei) – 1,01 Eur/mėn.;

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

2.3. šilumos perdavimo kainas:

2.3.1. vienanarės kainos, išreiškiamos formule $0,34 + T_{HT,KD}$, dedamąsias:

2.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 0,34 ct/kWh;

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

2.3.2. dvinarės kainos dedamąsias:

2.3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 2,53 Eur/mėn./kW;

2.3.2.2. pastoviąją dalį (atitinkamai vartotojų grupei) – 9,84 Eur/mėn.;

2.3.2.3. kintamąją dedamąją – $T_{HT,KD}$;

2.4. mažmeninio aptarnavimo vartotojams kainą pasirinktinai: jei vartotojas pasirinko mokėti už kiekvieną realizuotą šilumos kilovatvalandę – 0,03 ct/kWh, jei vartotojas pasirinko

mokėti kaip pastovų (mėnesio) užmokestį – mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis atitinkamai vartotojų grupei 0,24 Eur/mėn./kW arba mažmeninio aptarnavimo bazinis pastovus (mėnesio) užmokestis 0,95 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 (išsigijimo) vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = T_{H,KD} = 0,20 + ((22\,228,0 \times p_{HG,d}) \times 100) / 18\,033\,000$
2.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,15 + (4\,263\,000 \times T_H) / 13\,770\,000$
3.	Šilumos (produkto) gamybos (išsigijimo) kaina	$T_H = 0,03 + T_{H,KD}$

čia:

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

4. Paskirstyti 15 mėnesių laikotarpiui dėl šilumos kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui ir šilumai išsigyti dydžių neatitikties per šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpį nuo 2017 m. sausio 1 d. iki 2018 m. rugsėjo 30 d. gautas 147,12 tūkst. Eur papildomas pajamas, mažinant šilumos kainą 0,85 ct/kWh.

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

Tarybos pirmininkas

ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 20120 METŲ BALANDŽIO MĖNESIUI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Galiojantys rodikliai	Galiojanti kaina	Skyriaus projekciniai rodikliai	Skyriaus projekcinė kaina	Pokytis nuo Galiojančios kainos
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ŠILUMOS GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS						
1.1.	šilumos (produkto) gamybos vienanarė kaina (1.1.1 + 1.1.2)	euro ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD}$	3.42	$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD}$	3.39	-0.03
1.1.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,PD}$	0.83	$T_{HG,PD}$	0.77	-0.06
1.1.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD} = 0,17 + ((22228 \times p \text{ HG,d}) \times 100 / 18033000)$	2.59	$T_{HG,KD} = 0,2 + ((22228 \times p \text{ HG,d}) \times 100 / 18033000)$	2.62	0.03
1.4.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigyjimo) vienanarė kaina (1.4.1 + 1.4.2)	euro ct/kWh	$T_H = T_{H,PD} + T_{H,KD}$	3.42	$T_H = T_{H,PD} + T_{H,KD}$	2.65	-0.77
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{H,PD}$	0.83	$T_{H,PD}$	0.03	-0.80
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{H,KD} = 0,17 + ((22228 \times p \text{ HG,d}) \times 100 / 18033000)$	2.59	$T_{H,KD} = 0,2 + ((22228 \times p \text{ HG,d}) \times 100 / 18033000)$	2.62	0.03
1.5.	šilumos (produkto) gamybos (įsigyjimo) dvinarė kaina:						
1.5.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/mėn./kW	$T_{H,PD}^1$	6.07	$T_{H,PD}^1$	0.20	-5.87
1.5.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2)	euro ct/kWh	$T_{H,KD}$	2.59	$T_{H,KD}$	2.62	0.03
2.	ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS						
2.1.	šilumos perdavimo vienanarė kaina (2.1.1 + 2.1.2)	euro ct/kWh	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	1.52	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	1.31	-0.21
2.1.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HT,PD}$	0.34	$T_{HT,PD}$	0.34	0.00
2.1.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HT,KD} = 0,12 + (4263000 \times T_H) / 13770000$	1.18	$T_{HT,KD} = 0,15 + (4263000 \times T_H) / 13770000$	0.97	-0.21
2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina:						
2.3.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/mėn./kW	$T_{HT,PD}^1$	2.48	$T_{HT,PD}^1$	2.53	0.05
2.3.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2)	euro ct/kWh	$T_{HT,KD}$	1.18	$T_{HT,KD}$	0.97	-0.21
3.	MAŽMENINIO APTARNAVIMO KAINA						
3.1.	vartotojams už suvartotą šilumos kiekį	euro ct/kWh	$T_{HS,PD}$	0.04	-	0.03	-0.01
3.2.	kitiems vartotojams (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{HS,PD}^1$	0.26	-	0.24	-0.02
3.3.	gyventojams (butui) (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	$T_{HS,PD}^2$	1.00	-	0.95	-0.05
4.	PAPILDOMA DEDAMOJI						
4.1.	Papildoma kuro ir (ar) šilumos įsigyjimo sąnaudų neatitikimo dedamoji atitinkamu laikotarpiu	euro ct/kWh	$\Delta T_{HG\&HP,y}$	0.00	-	-0.85	-0.85
5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (1.4 + 2.1 + 3.1 + 4)						
		euro ct/kWh	-	4.98	-	3.14	-1.84

PRAVIENIŠKIŲ PATAISOS NAMŲ-ATVIROSIOS KOLONIJOS DUOMENŲ SUVESTINĖ PERSKAIČIUOTAI ŠILUMOS KAINAI (KAINOS DEDAMOSIOMS) NUSTATYTI

Rodikliai			Šilumos gamybos (įsigijimo) verslo vienetas				Šilumos perdavimo verslo vienetas		Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas	
			Šilumos (produkto) gamyba		Šilumos (produkto) gamyba (įsigijimas)		Šilumos perdavimas		Mažmeninis aptarnavimas	
			Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams
			USC,HG; SSC,HG; DHC,HG	CC,HG	USC,H; SSC,H; DHC,H	CC,H	USC,HT; SSC,HT; DHC,HT	CC,HT	USC,HS; SSC,HS; DHC,HS	CC,HS
T _{i,PD}	Šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	0.83		0.83		0.34		0.04	
		Eur/mėn./kW	-		6.07		2.48		0.26	
		Eur/mėn.	-		30.75		9.61		1.00	
T _{i,PD,y-1}	Galiojanti šilumos kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	0.83		0.83		0.34		0.04	
		Eur/mėn./kW	-		6.07		2.48		0.26	
		Eur/mėn.	-		30.75		9.61		1.00	
T _{i,KD,y-1}	Galiojanti šilumos kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	2.59		2.59		1.18		-	
ĮVESTIES RODIKLIAI ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS (PASTOVIOSIOS DEDAMOSIOS) PERSKAIČIAVIMUI										
ΔT _{EF,i,y}	Šilumos kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento pokyčio	euro ct/kWh	0.01		0.01		0.00		0.00	
		Eur/mėn./kW	-		0.07		0.03		0.00	
		Eur/mėn.	-		0.37		0.12		0.02	
I _{EF,y}	Efektyvumo koeficientas	vnt.dalimis	0.0172		0.0172		0.0172		0.0172	
y	Metai po bazinės šilumos kainos (kainos dedamųjų) nustatymo	y=2,...,5	2		2		2		2	
VKI _y	Vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų pokytis metais y	vnt.dalimis	1.0344		1.0344		1.0344		1.0344	
		<i>Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas</i>	vnt.	108.19		108.19		108.19		108.19
		<i>Paskutinio perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba šilumos bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas</i>	vnt.	104.59		104.59		104.59		104.59
FC _i	Pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų atitinkamai paslaugai (produktui) baziniais metais, apimtis	Eur	149,822		149,822		46,825		4,853	
C _{DA,i}	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, priskirtinos atitinkamai paslaugai (produktui) baziniais metais	Eur	43,877		43,877		13,837		0	
ΔT ^{HG} _{Q_{3,y}} , ΔT ^H _{Q_{3,y}} , ΔT ^{HR} _{Q_{3,y}}	Šilumos kainos pokytis metais y dėl šilumos kiekio neatitikimo	euro ct/kWh	-0.12		-0.86		-0.05		-0.01	
		Eur/mėn./kW	-		-6.29		-0.35		-0.04	
		Eur/mėn.	-		-31.86		-1.36		-0.14	
$\frac{I_{HR}^{HG} - I_{HR}^H}{I_{HR}^{HG}}$	Šilumos kiekio koeficientas	vnt.dalimis	-0.1420		-1.0361		-0.1420		-0.1420	
Q _{HG,y}	Faktiškai perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu pagamintas šilumos kiekis	kWh	2,952,974		2,952,974		-		-	
Q _{HG}	Gamintinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh	18,033,000		18,033,000		-		-	
Q _{HG,K,y}	Nepagamintas šilumos kiekis dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje įtakos	kWh	16,124,030		16,124,030		-		-	
Q _{HP,y}	Faktiškai perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu pirkto šilumos kiekis	kWh	-		16,124,030		-		-	

Q _{TL,y}	Faktinis perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu papildomos šilumos kiekis	kWh	3,351,821		3,351,821		3,351,821		
Q _{TL}	Papildomos šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos skaičiavimuose	kWh	4,263,000		4,263,000		4,263,000		
Q _{HR}	Realizuotinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh	13,770,000		13,770,000		13,770,000		13,770,000
ΔT _{Xi,y}	Kainos pokytis metais y dėl mokesčių įsipareigojimų sąnaudų, apskaičiuotų vadovaujantis Energetikos įstatymo 8 straipsnio 16 dalies 1 punktu	euro ct/kWh	-		-		0.04		
		Eur/mén./kW	-		-		0.27		
		Eur/mén.	-		-		1.06		
C _{Xi,y}	Sąnaudų pokytis, nepriklausantis nuo Ūkio subjekto valios	Eur	-		-		5,169		
ΔT _{Xi,y}	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios <i>Dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio</i>	euro ct/kWh	0.05		0.05		0.01		0.00
		Eur/mén./kW	-		-		0.10		0.02
		Eur/mén.	-		-		1.72		0.40
C _{Xi,y}	Sąnaudų pokytis, nepriklausantis nuo Ūkio subjekto valios	Eur	8,387.60		8,387.60		1,962.19		334.87
ΔT _{Xi,y}	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios <i>Dėl privalomojo socialinio draudimo sąnaudų pokyčio</i>	euro ct/kWh	0.00		0.00		0.00		0.00
		Eur/mén./kW	-		-		0.01		0.00
		Eur/mén.	-		-		0.01		0.00
C _{Xi,y}	Sąnaudų pokytis, nepriklausantis nuo Ūkio subjekto valios	Eur	148.46		148.46		34.73		5.93
ĮVESTIES RODIKLIAI ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS (KINTAMOSIOS DEDAMOSIOS) PERSKAIČIAVIMUI									
ΔT _E	Šilumos kainos pokytis dėl elektros energijos technologinėms reikmėms kainų pokyčio metais y	euro ct/kWh	0.03		0.03		0.02		
Q _E	Elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas bazinės kainos skaičiavimo metu	kWh	296,282		296,282		160,494		
Q _{E,y}	Elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas perskaičiavimo metu	kWh	296,282		296,282		160,494		
P _{E,y}	Elektros energijos technologinėms reikmėms kaina, nustatyta perskaičiavimo metu	euro ct/kWh	12.00		12.00		12.00		
P _E	Elektros energijos technologinėms reikmėms kaina, nustatyta bazinės kainos skaičiavimo metu	euro ct/kWh	10.50		10.50		10.50		
ΔT _w	Šilumos kainos pokytis dėl vandens technologinėms reikmėms kainų pasikeitimo metais y	euro ct/kWh	0.00		0.00		0.01		
Q _w	Vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta bazinės kainos skaičiavimo metu	m ³	489		489		699		
Q _{w,y}	Vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta perskaičiavimo metu	m ³	489		489		699		
P _{w,y}	Vandens technologinėms reikmėms kaina, nustatyta perskaičiavimo metu	Eur/m ³	1.80		1.80		1.80		
P _w	Vandens technologinėms reikmėms kaina, nustatyta bazinės kainos skaičiavimo metu	Eur/m ³	0.79		0.79		0.79		
ĮVESTIES RODIKLIAI PAPILDOMAI DEDAMAJAI DĖL KURO IR (AR) ŠILUMOS ĮSIGYJIMO SĄNAUDŲ NEATITIKIMO IR PAJAMŲ, PAŽEIDŽIANT TEISĖS AKTUS, ĮVERTINIMI									
ΔT _{HG&HP,y}	Papildoma kuro ir (ar) šilumos įsigyjimo sąnaudų neatitikimo dedamoji atitinkamu laikotarpiu	euro ct/kWh					-0.85		
C _{T_{HG&HP,F,y-1}}	Šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų gamintojų dydis atitinkamu laikotarpiu	Eur					1,392,242		
C _{HG&HP,F,y}	Faktiškai patirtos sąnaudos kuro ir (ar) šilumos iš nepriklausomų gamintojų įsigyjimui atitinkamu laikotarpiu	Eur					1,245,118		
PERSKAIČIUOTOS ŠILUMOS KAINOS (KAINŲ DEDAMOSIOS)									
T _{i,KD,y}	Perskaičiuotos šilumos kainos kintamoji dedamoji (projekcinė)	euro ct/kWh	2.62		2.62		0.97		

$T_{i,PD,y}$	Perskaičiuotos šilumos kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	0.77	0.03	0.34	0.03
$T_{HG,CR}$	Perskaičiuota šilumos kaina už rezervinės galios užtikrinimo paslaugą	euro ct/kWh	0.05	0.00	0.00	0.00
$T_{L,PD(MU),y}^1$	Perskaičiuotos šilumos dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	-	0.20	2.53	0.24
$T_{L,PD(MU),y}^2$	Perskaičiuotos šilumos dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	-	1.01	9.84	0.95

Šilumos kainų ir investicijų skyriaus vyriausioji specialistė

Laura Sinkevičienė

PRAVIENŠKIŲ PATAISOS NAMŲ-ATVIROSIOS KOLONIJOS SĄNAUDŲ (PAJAMŲ) DĖL TAIKYTŲ KURO IR ŠILUMOS ĮSIGIJIMO KAINŲ SKIRTUMO ATASKAITA

Eil. Nr.	Rodikliai	Mato vnt.	IŠ VISO	Jan/2017	Feb/2017	Mar/2017	Apr/2017	May/2017	Jun/2017	Jul/2017	Aug/2017	Sep/2017	Oct/2017	Nov/2017	Dec/2017	Jan/2018	Feb/2018	Mar/2018	Apr/2018	May/2018	Jun/2018	Jul/2018	Aug/2018	Sep/2018	
I.	SUVARTOTO KURO KIEKIS:																								
I.1.	Faktiškai suvartoto kuro kiekis:	t_{su}	477	20	4	0.003	0.016	0	1	58	56	57	35	0.003	0.015	11	0.089	0	0.01	7	56	56	56	59	
I.1.1.	Gamtinės dujos	MWh	6,149	260	50	0.042	0.202		18	742	725	731	458	0.042	0.188	147	1		0	0.125	86	721	722	726	763
I.2.	Kuro kiekis, pagal bazinį kuro struktūrą:																								
I.2.1.	Gamtinės dujos	proc.		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
I.3.	Suvartoto kuro šiluminė vertė:																								
I.3.1.	Gamtinių dujų žemutinis šilumingumas (+20°C norminių sąlygų)	kWh/m ³		9.3917	9.4083	9.4389	9.4611	9.4556	9.4667	9.4389	9.4222	9.4528	9.4384	9.4194	9.4250	9.4139	9.4111	9.4111	9.4116	9.4139	9.4583	9.4417	9.4278	9.4556	
I.3.1.*	Gamtinių dujų viršutinis šilumingumas (faktinis, pagal įsigytą kuro kiekį MWh)	kWh/m ³		10.4167	10.4306	10.4639	10.4889	10.4833	10.4944	10.4639	10.4444	10.4806	10.4647	10.4444	10.4528	10.4389	10.4361	10.4357	10.4389	10.4389	10.4861	10.4694	10.4500	10.4806	
I.4.	Kuro kiekis, perskaičiuotas pagal bazinį kuro struktūrą:	t_{su}	477	20	4	0.003	0.016	0	1	58	56	57	35	0.003	0.015	11	0.089	0	0.010	7	56	56	56	59	
I.4.1.	Gamtinės dujos	MWh	6,149	260	50	0.042	0.202		18	742	725	731	458	0.042	0.188	147	1	0	0.125	86	721	722	726	763	
II.	SUVARTOTO KURO SĄNAUDOS:																								
II.1.	Faktiškai suvartoto kuro sąnaudos:	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
II.1.1.	Gamtinės dujos	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
II.4.	Pagal bazinį kuro struktūrą perskaičiuoto kuro sąnaudos:	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
II.4.1.	Gamtinės dujos	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
II.5.	Pagal faktinį kuro struktūrą perskaičiuoto kuro sąnaudos:	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
II.5.1.	Gamtinės dujos	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
IV.	SALYGINIO KURO KIEKIO PERSKAIČIAVIMAS:	t_{su}	477	20	4	0.003	0.016	0	1	58	56	57	35	0.003	0.015	11	0.089	0	0.010	7	56	56	56	59	
IV.1.	Salyginio kuro kiekis, perskaičiuotas pagal galiojusioje šilumos kainoje kainoje įvertintas lyginamasis kuro sąnaudas	t_{su}	3,127	309	254	218	178	72	40	43	42	45	158	220	263	306	323	295	111	43	50	48	51	58	
IV.3.	Galiojusioje šilumos kainoje kainoje įvertintos lyginamosios kuro sąnaudos	kg _{su} /MWh		92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	92.56	95.54	95.54	95.54	95.54	95.54	95.54	95.54	95.54	95.54	
IV.2.	Faktinės lyginamosios kuro sąnaudos	kg _{su} /MWh	97	97.06	97.16	98.72	99.16	0.00	98.53	99.17	99.07	97.48	98.7	97.48	98.7	97.17	95.29	143.45	0.00	93.2	94.2	96.37	96.4	93.23	93.53
V.	KURO SĄNAUDOS	Eur	264.745	18.190	5.629	4.486	4.490	4.485	4.927	23.591	23.175	23.299	16.810	4.341	5.502	8.232	4.410	4.381	4.384	6.508	22.204	24.795	24.916	25.990	
VI.	SALYGINIO KURO KAINA	Eur/t_{su}	536.51	903.28	1.460.38	1.377.122.39	286.577.25	0.00	3.448.80	410.03	412.07	411.13	473.69	1.332.865.94	377.490.79	724.03	49.582.01	0.00	452.241.73	975.14	397.07	442.94	442.33	439.19	
VII.	SALYGINIO KURO KAINA GALIOJUSIAME TARIFE	Eur/t_{su}	445.23	346.47	346.47	460.01	460.01	460.01	460.01	460.01	460.01	460.01	480.13	480.13	480.13	463.00	460.35	471.19	471.19	471.19	463.06	463.06	463.06	507.06	
VIII.	KAINŲ SKIRTUMAS (VII-VI eil.)	Eur/t_{su}	-91.27	-556.81	-1.113.91	-1.376.662.38	-286.117.24	460	-2.988.79	49.98	47.94	69.00	6.44	-1.332.385.81	-377.027.79	-263.68	-49.121.66	471.19	-451.770.54	-503.95	65.99	20.12	20.73	67.87	
IX.	SĄNAUDOS DĖL KAINŲ SKIRTUMO (VIII-VI eil.)	Eur	-33.978	-11.213	-4.293	-4.485	0	-4.270	2.876	2.696	3.910	229	-4.339	-5.495	-2.998	-4.369	0	-4.379	-3.364	3.690	1.126	1.168	1.017	4.017	
X.	ŠILUMOS ĮSIGIJIMAI IŠ NEPRIKLAUSOMŲ GAMINTOJŲ:																								
X.1.	Šilumos faktinė įsigijimo kaina	ct/kWh	4.09	3.28	3.28	4.28	4.28	4.28	4.28	0.00	0.00	4.45	4.45	4.31	4.34	4.34	4.43	3.64	3.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
X.2.	Šilumos įsigytas kiekis	kWh	27,133,080	2,853,120	2,584,550	2,217,310	1,943,340	883,570	527,160	0	0	0	1,346,840	2,144,650	2,571,150	2,768,660	2,893,940	2,800,380	1,084,890	513,520	0	0	0	0	
X.3.	Šilumos įsigijimo sąnaudos	Eur	1,110,954	93,582	84,733	94,901	83,175	37,817	22,562	0	0	59,934	95,437	110,817	120,160	125,597	124,057	39,490	18,692	0	0	0	0	0	
X.6.	Sąnaudos dėl kainų skirtumo (X.5.*X.2 eil.)	Eur	-1,110,954	-93,582	-84,733	-94,901	-83,175	-37,817	-22,562	0	0	-59,934	-95,437	-110,817	-120,160	-125,597	-124,057	-39,490	-18,692	0	0	0	0	0	
XI.	ŠILUMOS KIEKIAI:																								
XI.1.*	Šilumos kiekis QH (įskaitytas bazinėje kainoje)	kWh	377,697,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	
XI.2.*	Šilumos kiekis QHG (įskaitytas bazinėje kainoje)	kWh	377,697,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	17,950,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	18,033,000	
XI.3.*	Šilumos kiekis QHP (įskaitytas bazinėje kainoje)	kWh	0																						
XI.4.*	Šilumos kiekis QHR (įskaitytas bazinėje kainoje)	kWh	293,370,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	14,120,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	13,770,000	
XI.5.*	Šilumos kiekis QTL (įskaitytas bazinėje kainoje)	kWh	84,327,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	3,830,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	4,263,000	
XI.1.	Šilumos kiekis QH	kWh	32,071,862	3,060,603	2,624,217	2,217,343	1,943,498	883,570	541,660	580,167	567,683	576,117	1,710,873	2,144,683	2,571,300	2,887,980	2,894,560	2,800,380	1,084,994	584,372	580,280	580,669	604,174	632,739	
XI.2.	Šilumos kiekis QHG	kWh	4,938,782	207,483	39,667	33	158	0	14,500	580,167	567,683	576,117	364,033	33	150	119,320	620	0	104	70,852	580,280	580,669	604,174	632,739	
XI.3.	Šilumos kiekis QHP	kWh	27,133,080	2,853,120	2,584,550	2,217,310	1,943,340	883,570	527,160																

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PRAVIENIŠKIŲ PATAISOS NAMŲ-ATVIROSIOS KOLONIJOS ŠILUMOS KAINOS DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-03-25 Nr. O5E-199
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Laura Sinkevičienė, Vyr. specialistė, Šilumos kainų ir investicijų skyrius
Sertifikatas išduotas	LAURA SINKEVIČIENĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-03-25 11:38:41 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-03-25 11:39:50 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-07-25 10:05:44 – 2022-07-24 10:05:44
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avily, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija, i.k.188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:15:33 iki 2021-12-26 14:15:33
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avily, versija 3.5.16
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-03-25 14:58:49)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-03-25 14:58:49 Dokumentų valdymo sistema Avily