

**VALSTYBINĖS KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJOS  
ŠILUMOS IR VANDENS DEPARTAMENTO  
ŠILUMOS KAINŲ IR INVESTICIJŲ SKYRIUS**

Teikti Komisijos posėdžiui  
Komisijos pirmininko pavaduotojas  
Jonas Makauskas

2018-11-14

**PAŽYMA  
DĖL VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS VELŽIO KOMUNALINIO ŪKIO ŠILUMOS KAINOS  
DEDAMŲJŲ PERSKAIČIAVIMO IR VIENAŠALIŠKO NUSTATYMO**

2018 m. lapkričio 14 d. Nr. O5E-310  
Vilnius

Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija) 2015 m. lapkričio 27 d. nutarimu Nr. O3-613 „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos bazinės kainos dedamųjų nustatymo“, nustatė viešajai įstaigai Velžio komunaliniam ūkiui (toliau – Įstaiga) šilumos bazinės kainos dedamasias, kurios galioja iki 2018 m. lapkričio 30 d.

Įstaigos šilumos kainos dedamosios pirmiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams nustatytos Panevėžio rajono savivaldybės tarybos (toliau – Savivaldybės taryba) 2015 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. T-247 „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams nustatymo“.

Šiuo metu galiojančios Įstaigos šilumos kainos dedamosios nustatytos Komisijos 2017 m. balandžio 14 d. nutarimu Nr. O3-114 „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“.

Įstaiga 2018 m. birželio 5 d. raštu Nr. S5-513 „Dėl komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ pateikė Komisijai šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projektą tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams, (toliau – Projektas) bei 2018 m. liepos 3 d. raštu Nr. S5-607 „Dėl šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ pateikė šilumos kainoje įskaičiuotų ir faktiškai patirtų sąnaudų kuro įsigijimui neatitikties skaičiavimus, 2018 m. rugsėjo 4 d. raštu Nr. S5-790 „Papildoma informacija dėl komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ pateikė informaciją apie Įstaigos 2017 m. faktinį metinį darbo užmokesčio fondą, 2018 m. rugsėjo 17 d. raštu Nr. S5-865 „Papildoma informacija dėl komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ pateikė patikslintą informaciją apie Įstaigos 2017 m. vidutinį darbo užmokestį pagal verslo vienetus bei darbo užmokesčio nustatymo dokumentų kopijas bei 2018 m. spalio 29 d. raštu (reg. Nr. R1-9586) pateikė patikslintą informaciją apie įsigytus kuro kiekius.

Įstaiga 2018 m. birželio 5 d. raštu Nr. S5-514 „Dėl komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ pateikė Savivaldybei šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projektą bei apie tai informavo Komisiją.

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 Komisijai bei savivaldybei. Savivaldybės taryba per 30 dienų nustato šilumos kainų dedamasias.

Pažymėtina, jog Savivaldybės taryba per Įstatyme numatytą 30 dienų terminą **nenustatė šilumos kainos dedamųjų tretiesiems šilumos bazinės kainos galiojimo metams.**

Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos kainų ir investicijų skyrius (toliau – Skyrius) Įstaigos 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“ (toliau – Metodika).

Galiojančios, Įstaigos ir Skyriaus apskaičiuotos projekcinės 2018 m. lapkričio mėn. šilumos kainos dedamosios (be pridėtinės vertės mokesčio) pateiktos 1 lentelėje.

**1 lentelė.** Įstaigos 2018 m. lapkričio mėn. galiojančių ir projekcinių (be pridėtinės vertės mokesčio) šilumos kainos dedamųjų palyginimas, ct/kWh\*

| Eil. Nr.    | Šilumos kaina  |  | Galiojanti  | Bendrovės projektas | Skyriaus projektas | Pokytis (5-3) |
|-------------|--|--|-------------|---------------------|--------------------|---------------|
| 1           | 2  |  | 3           | 4                   | 5                  | 6             |
| <b>1.</b>   | <b>Šilumos kaina (nevertinant papildomos dedamosios)</b> |  | <b>7,14</b> | <b>7,10</b>         | <b>7,02</b>        | <b>-0,12</b>  |
| <b>2.</b>   | <b>Šilumos kaina (2.1 + 2.2 + 2.3)</b>                   |  | <b>7,14</b> | <b>7,65</b>         | <b>7,25</b>        | <b>0,11</b>   |
| <b>2.1.</b> | <b>T<sub>PD</sub></b>                                    | <b>Pastovioji dedamoji (2.1.1 + 2.1.2)</b>               | <b>2,75</b> | <b>2,71</b>         | <b>2,70</b>        | <b>-0,05</b>  |
| 2.1.1.      | T <sub>PD</sub>  | Bazinė pastovioji dedamoji                               | 2,64        |                     |                    | –             |
| 2.1.2.      | ΔT   | Pastoviosios dedamosios pokytis                          | 0,11        | 0,07                | 0,06               | -0,05         |
| <b>2.2.</b> | <b>T<sub>KD</sub></b>                                    | <b>Kintamoji dedamoji (2.2.1 + 2.2.2)</b>                | <b>4,39</b> | <b>4,39</b>         | <b>4,32</b>        | <b>-0,07</b>  |
| 2.2.1.      |  | Galiojanti kintamoji dedamoji                            | 4,39        |                     |                    | –             |
| 2.2.2.      |  | Kintamosios dedamosios pokytis                           | -           | -                   | -0,07              | <b>-0,07</b>  |
| <b>2.3.</b> | <b>ΔT<sub>HG&amp;H</sub>;<br/>ΔT</b>                     | <b>Nesusigražintos ir (ar) papildomai gautos pajamos</b> | -           | <b>0,55**</b>       | <b>0,23**</b>      | <b>0,23</b>   |

\* Galiojanti, Skyriaus ir Įstaigos projekcinės šilumos kainos apskaičiuotos taikant 2018 m. rugsėjo mėn. kuro kainas.

\*\* Įstaiga 2018 m. liepos 3 d. raštu Nr. S5-607 Komisijai pateikė patikslintus skaičiavimus, pagal kuriuos Įstaigos nepadengtos kuro sąnaudos 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. šilumos kainos dedamųjų taikymo laikotarpiu sudaro 92,76 tūkst. Eur, kurios didina kainą 0,56 ct/kWh bei informaciją apie 2016 m. vasario 1 d. – 2017 m. sausio 31 d. nesusigražintas sąnaudas (0,42 tūkst. Eur) ir šilumos kainų dedamųjų taikymo laikotarpiu (2017 m. birželio 1 d. iki 2018 m. birželio 31 d.) vartotojams negražintas papildomai gautas pajamas (1,56 tūkst. Eur), kurios iš viso didina kainą 0,55 ct/kWh.

Skyriaus skaičiavimais, nevertinant papildomos dedamosios, po šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekcinė 2018 m. lapkričio mėn. šilumos kaina, palyginti su galiojančia kaina, mažėja nuo 7,14 ct/kWh iki 7,02 ct/kWh, t. y. 0,12 ct/kWh (1,7 proc.).

Perskaičiuota pastovioji dedamoji galiojančią šilumos kainą mažina 0,05 ct/kWh (1,8 proc.), iš jų didžiausią įtaką daro pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitiktis – 0,16 ct/kWh.

Perskaičiuota kintamoji dedamoji mažėja 0,07 ct/kWh (1,6 proc.) dėl sumažėjusios elektros energijos kainos bei sumažėjusios šilumos gamybos kainos. Dėl šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu šilumos kainoje įskaičiuotų ir faktiškai patirtų kuro sąnaudų neatitikties šilumos kaina didėja 0,23 ct/kWh.

## 1. ŠILUMOS KAINOS DEDAMŪJŲ PERSKAIČIAVIMAS

Įstaigos šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis – 2017 m. II ketv. – 2018 m. I 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, investicijų grąžos, darbo užmokesčio sąnaudų pokyčius bei į

kitus, nuo ūkio subjektų valios nepriklausančių veiksnių nulemtus, neišvengiamus sąnaudų pokyčius.

### **1.1.1. Infliacijos įtakos skaičiavimas**

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

Skaičiuojant efektyvumo koeficientą pagal Metodikos 74.1 papunktį, perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas (2018 m. kovo mėn. – 106,6236) lyginamas su paskutinio kainos dedamųjų perskaičiavimo metu naudotu vartotojų kainų indeksu (2016 m. rugsėjo mėn. – 100,7892). Atsižvelgiant į tai, kad šis perskaičiavimas yra antras, sumuojami šio perskaičiavimo nustatytas efektyvumo didinimo koeficientas ( $e = 0,0289$ )<sup>1</sup> ir pirmo perskaičiavimo metu nustatytas efektyvumo koeficientas ( $e = 0,0005$ ). Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotas efektyvumo didinimo koeficientas sudaro ( $e = 0,0294$ ). Infliacijos įtakos skaičiavimas šilumos kainos pastoviai dedamajai pateikiamas 2 lentelėje.

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

| Eil. Nr.      | Šilumos kaina     |   | Galiojanti    | Bendrovės projektas | Skyriaus projektas | Pasikeitimas (5-3) |
|---------------|-------------------|---|---------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| 1             | 2                 |   | 3             | 4                   | 5                  | 6                  |
| <b>1.</b>     | $T_{PD}$          | <b>Bazinės šilumos kainos pastovioji dedamoji</b> | <b>2,64</b>   |                     |                    | -                  |
| <b>1.1.</b>   | $\Delta T_{EF,3}$ | <b>infliacijos įtaka</b>                          | <b>0,00</b>   | <b>0,08</b>         | <b>0,08</b>        | <b>0,08</b>        |
| <b>1.1.1.</b> | $I_{EF,3}$        | <b>efektyvumo koeficientas</b>                    | <b>0,0005</b> | <b>0,0294</b>       | <b>0,0294</b>      | <b>0,0289</b>      |

Pagal Skyriaus skaičiavimus, dėl efektyvumo koeficiento įtakos ( $\Delta T_{EF,3}$ ) šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji didėja 0,08 ct/kWh, tiek pat didėja lyginant su galiojančia kaina.

### **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 papunkčio nuostatomis.

Įstaigos pateiktais duomenimis atskaitiniu laikotarpiu pagamintos šilumos kiekis (21,75 tūkst. MWh), lyginant su šilumos bazinės kainos dedamųjų skaičiavimo metu nustatytu (19,00 tūkst. MWh), padidėjo 2,75 tūkst. MWh arba 14,5 proc. dėl padidėjusios gamybos apimties bei ilgesnės šildymo sezono trukmės. Papildomos šilumos kiekis (4,14 tūkst. MWh), lyginant su bazinėje kainoje nustatytu (2,40 tūkst. MWh) padidėjo 1,74 tūkst. MWh, t. y. 72,5 proc. Įstaigos paaškinimu papildomo šilumos kiekio didėjimą nulėmė ilgesnė šildymo sezono trukmė bei nepalankios oro sąlygos: dėl didelio kritulių kiekio didelė dalis Įstaigos eksploatuojamų šilumos tinklų atsidūrė po vandeniu, o vamzdinių termoizoliacija nėra atspari vandeniui ir tai padidino šilumos energijos nuostolius. Per tą patį laikotarpį realizuotos šilumos kiekis (17,61 tūkst. MWh), lyginant su nustatytu bazinėje kainoje (16,60 tūkst. MWh), padidėjo 1,01 tūkst. MWh arba 6,1 proc.

Galiojančioje šilumos kainoje nustatytų ir faktinių šilumos kiekių palyginimas pateiktas 3 lentelėje.

<sup>1</sup>  $((106,6236 / 100,7892) - 1) / 2 = 0,0289$ .

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

| Eil. Nr. | Pavadinimas                       | Mato vnt.  | Galiojančioje kainoje nustatytas kiekis | Faktinis (ataskaitinio laikotarpio) kiekis | Skirtumas (5-4) |       |
|----------|-----------------------------------|------------|---|--|-----------------|-------|
| 1        | 2                                 | 3          | 4                                       | 5  | 6               |       |
| 1.       | Pagamintos šilumos kiekis         | tūkst. MWh | 19,00                                   | 21,75                                      | 2,75            | 14,5% |
| 2.       | Patiektos į tinklą šilumos kiekis | tūkst. MWh | 19,00                                   | 21,75                                      | 2,75            | 14,5% |
| 2.1.     | <i>realizuotas šilumos kiekis</i> | tūkst. MWh | 16,60                                   | 17,61                                      | 1,01            | 6,1%  |
| 2.2.     | <i>papildomos šilumos kiekis</i>  | tūkst. MWh | 2,40                                    | 4,14                                       | 1,74            | 72,5% |

Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuotas šilumos kiekio koeficientas šilumos gamybos (įsigijimo), perdavimo ir mažmeninio aptarnavimo verslo vienetams yra (-0,0607).

Galiojančios, Skyriaus ir Įstaigos apskaičiuoto pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties įtakos šilumos kainos pastoviai 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   | Bendrovės projektas   | Skyriaus projektas  | Pasikeitimas (5-3) |
|-----------|--|--|--|---|---|--------------------|
| 1         | 2  |  | 3  | 4   | 5   | 6                  |
| <b>1.</b> | $T_{PD}$   | <b>Bazinė pastovioji dedamoji</b>                                | <b>2,64</b>  |   |   |                    |
| 1.1.      | $\Delta T^{HG}_Q$ ;<br>$\Delta T^H_Q$ ;<br>$\Delta T^{HR}_Q$ | <i>pagaminto ir realizuoto šilumos kiekio neatitikties įtaka</i> | <b>0,14</b>  | <b>-0,16</b>  | <b>-0,16</b>  | <b>-0,30</b>       |
| 1.2.      | $I^{HG}_Q$ ; $I^H_Q$ ;<br>$I^{HR}_Q$                         | <i>Šilumos kiekio koeficientas</i>                               | $I^{HG}_Q - 0,0536$<br>$I^H_Q - 0,0536$<br>$I^{HR}_Q - 0,0536$ | $I^{HG}_Q - -0,0607$<br>$I^H_Q - -0,0607$<br>$I^{HR}_Q - -0,0607$ | $I^{HG}_Q - -0,0607$<br>$I^H_Q - -0,0607$<br>$I^{HR}_Q - -0,0607$ | -                  |

Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimais, dėl šilumos kiekio neatitikimo ( $\Delta T^{HR}_{Q,3}$ ) šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji mažėja 0,16 ct/kWh, lyginant su dabar galiojančia mažėja 0,30 ct/kWh.

**1.1.3. Ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų 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.

Įstaiga Projekte nurodė, kad per ataskaitinį laikotarpį naujų investicijų neatliko, todėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nevertinamos.

**1.1.4. Investicijų gražos sąnaudų skaičiavimas**

Įstaiga nėra pelno siekianti organizacija, todėl investicijų graža neskaičiuojama.

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

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

1. Įstaigos Projekte mokestinių išpareigojimų sąnaudos apskaičiuotos nuo 2017 m. perdavimo veiklos pajamų 1,16 tūkst. Eur, lyginant su nustatytomis šilumos bazinėje kainoje 2,5 tūkst. Eur, sudaro 1,34 tūkst. Eur, kurios mažina pastoviąją dedamąją 0,01 ct/kWh.

Skyriaus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 8 straipsnio 16 dalies 1 punktu, apskaičiuotos mokestinių išpareigojimų sąnaudos arba papildomai gautos pajamos:

1.1. Įstaigos mokestinių išpareigojimų sąnaudos, apskaičiuotos nuo 2015 m. perdavimo veiklos pajamų, sudaro 2,14 tūkst. Eur, lyginant su nustatytomis šilumos bazinės kainos dedamųjų nustatymo metu (2,5 tūkst. Eur), mažėja 0,36 tūkst. Eur. Šios sąnaudos turi būti įvertintos šio perskaičiavimo metu, nustatant bendrą mokestinių išpareigojimų sumą.

1.2. Savivaldybės tarybos 2015 m. gruodžio 21 d. sprendimu Nr. T-247 „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams nustatymo“ Įstaigai nustatytoje šilumos kainos dedamojoje buvo įvertinta 2,5 tūkst. Eur mokestinių išpareigojimų sąnaudų. Šilumos kainos dedamųjų taikymo laikotarpiu (2016 m. vasario 1 d. – 2017 m. gegužės 31 d.) Įstaiga mokestinių išpareigojimų susigrąžino 4,58 tūkst. Eur, t. y. 2,08 tūkst. Eur daugiau nei turėjo susigrąžinti. Ši suma vertinama šio perskaičiavimo metu, nustatant bendrą mokestinių išpareigojimų sumą.

1.3. Komisijos 2017 m. balandžio 14 d. sprendimu Nr. O3-114 „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ nustatytoje šilumos kainos dedamojoje įvertintos mokestinių išpareigojimų papildomai gautos pajamos sudaro 5,06 tūkst. Eur, kurios šilumos kainos pastoviąją dedamąją mažina 0,03 ct/kWh. Atsižvelgiant į tai, kad kainos dedamosios taikymo laikotarpis nėra pasibaigęs, šių papildomai gautų mokestinių išpareigojimų pajamų vertinimas turi būti atliekamas kito Įstaigos kainos dedamųjų nustatymo metu.

Skyriaus skaičiavimais, iš viso mokestinių išpareigojimų papildomai gautos pajamos sudaro 2,44 tūkst. Eur (0,36 tūkst. Eur + 2,08 tūkst. Eur).

Skirtumas tarp Įstaigos ir Skyriaus skaičiavimų susidarė dėl nuo skirtingų metų įvertintų mokestinių išpareigojimų sąnaudų bei Įstaigos Projekte nevertintų mokestinių išpareigojimų sąnaudų susigrąžinimo, tačiau apskaičiuotam pastoviosios dedamosios pokyčiui šis neatitikimas įtakos neturi.

Skyriaus skaičiavimais, dėl papildomai gautų mokestinių išpareigojimų 2,44 tūkst. Eur pajamų įvertinimo ( $\Delta T_{X1,3}$ ), bazinės kainos pastovioji dedamoji mažėja 0,01 ct/kWh, lyginant su galiojančia didėja 0,02 ct/kWh.

2. Įstaiga, pagal Metodikos 74.12 papunktį, skaičiuodama darbo užmokesčio sąnaudų pokytį, kartu įvertino ir socialinio draudimo sąnaudų pokytį dėl padidėjusio darbo užmokesčio sąnaudų (žr. šios pažymos 1.1.6 dalį). Įstaigos projekte apskaičiuotos socialinio draudimo sąnaudos sudaro 6,2 tūkst. Eur.

Metodikos 74.12 papunktyje nenumatytas socialinio draudimo ir garantinio fondo įmokų sąnaudų vertinimas, 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 pokytį (žr. šios pažymos 1.1.6 dalį), taikydamas galiojančią socialinio draudimo garantinio fondo įmokų tarifą, apskaičiavo 6,3 tūkst. Eur socialinio draudimo ir garantinio fondo įmokų sąnaudų. Šilumos kainos pastoviosios dedamosios pokyčio dėl socialinio draudimo ir garantinio fondo įmokų sąnaudų pokyčio palyginimas pateiktas 5 lentelėje.

**5 lentelė. Socialinio draudimo garantinio fondo įmokų sąnaudų pokyčio palyginimas, ct/kWh**

| Eil. Nr.  | Šilumos kaina  |  | Galiojanti | Bendrovės Projektas | Skyriaus projektas | Pasikeitimas (5-3) |
|-----------|----------------|--|------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| 1         | 2              |  | 3          | 4                   | 5                  | 6                  |
| <b>1.</b> | $T_{PD}$       | <b>Bazinė pastovioji dedamoji</b>                |            | <b>2,64</b>         |                    |                    |
| 1.1.      | $\Delta T^C_P$ | <i>Socialinio draudimo sąnaudų pokyčio įtaka</i> | -          | <b>0,03</b>         | <b>0,03</b>        | <b>0,03</b>        |
| 1.2.      | $C_P$          | <i>Socialinio draudimo sąnaudos</i>              | 94,3       | 100,5               | 100,6              | 6,3                |

Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimų susidarė dėl Įstaigos projekte nevertintų garantinio fondo įmokų sąnaudų pokyčio, tačiau apskaičiuotam pastoviosios dedamosios pokyčiui šis neatitikimas įtakos neturi.

Skyriaus skaičiavimais dėl socialinio draudimo ir garantinio fondo įmokų sąnaudų **6,3 tūkst. Eur** įvertinimo ( $\Delta T_{P,3}^C$ ), bazinės kainos pastovioji dedamoji didėja **0,03 ct/kWh**, lyginant su galiojančia didėja tiek pat.

### **1.1.6. Darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio 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.

Pagal Lietuvos Respublikos Finansų ministerijos skelbiamą ekonominės raidos scenarijų 2018–2021 metams, darbo užmokesčio sąnaudų pokytis 2018 metams yra 6,6<sup>2</sup>.

Komisija 2018 m. rugsėjo 17 d. gavo Įstaigos 2018 m. rugsėjo 4 d. raštu Nr. S5-790 informaciją apie Įstaigos 2017 metų faktinį metinį darbo užmokesčio fondą, 2018 m. rugsėjo 17 d. raštu Nr. S5-865 Įstaiga pateikė patikslintą informaciją apie 2017 m. vidutinį darbo užmokesčių pagal verslo vienetus bei darbo užmokesčio nustatymo dokumentų kopijas.

Įstaigos projekte darbo užmokesčio sąnaudos, nustatytos bazinėje kainoje (304,5 tūkst. Eur), didinamos 6,6 proc. Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis sudaro 20,1 tūkst. Eur, dėl kurių įvertinimo kainos pastovioji dedamoji didėja 0,12 ct/kWh.

Skyrius, vadovaudamasis minėta Metodikos nuostata, atsižvelgdamas į Finansų ministerijos prognozuojamą 6,6 proc. vidutinio darbo užmokesčio didėjimą, bei, įvertinęs Įstaigos faktinį darbo užmokesčio fondą (348,1 tūkst. Eur), vidutinį darbo užmokesčių tiesioginės veikloje (614,25 Eur/mėn.) ir bendrojoje administracinėje veikloje (848,76 Eur/mėn.), pritaria Įstaigos darbo užmokesčio sąnaudų didinimui 6,6 proc., t. y. 20,1 tūkst. Eur. Šių sąnaudų pokytis didina šilumos kainos pastoviąją dedamąją 0,12 ct/kWh.

Šilumos kainos pastoviosios dedamosios pokyčio dėl darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio palyginimas pateiktas 6 lentelėje.

**6 lentelė.** Darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio palyginimas, ct/kWh

| Eil. Nr.  | Šilumos kaina    |   | Galiojanti  | Bendrovės projektas | Skyriaus projektas | Pasikeitimas (5-3) |
|-----------|------------------|---|-------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| 1         | 2                |   | 3           | 4                   | 5                  | 6                  |
| <b>1.</b> | $T_{PD}$         | <b>Bazinė pastovioji dedamoji</b>             | <b>2,64</b> |                     |                    |                    |
| 1.1.      | $\Delta T_{P}^C$ | <i>Darbo užmokesčio sąnaudų pokyčio įtaka</i> | -           | <b>0,12</b>         | <b>0,12</b>        | <b>-0,12</b>       |
| 1.2.      | $C_P$            | <i>Darbo užmokesčio sąnaudos</i>              | 304,5       | 324,6               | 324,6              | 20,1               |

Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimais dėl darbo užmokesčio sąnaudų didėjimo 20,1 tūkst. Eur įvertinimo ( $\Delta T_{P,3}^C$ ), bazinės kainos pastovioji dedamoji didėja 0,12 ct/kWh, lyginant su galiojančia didėja tiek pat.

Įstaigos šilumos bazinės kainos pastovioji dedamoji sudaro 2,64 ct/kWh, o galiojanti pastovioji dedamoji – 2,75 ct/kWh. Skyriaus skaičiavimais po antrojo šilumos bazinės kainos perskaičiavimo pastovioji dedamoji sudaro 2,70 ct/kWh arba yra 2,3 proc. didesnė nei šilumos bazinėje kainoje ir 1,8 proc. mažesnė nei galiojanti.

<sup>2</sup> <https://finmin.lrv.lt/lt/aktualus-valstybes-finansu-duomenys/ekonomines-raidos-scenarijus>.

## **1.2. Šilumos kainos kintamosios dedamosios perskaičiavimas**

Vadovaujantis Metodikos 75.1, 75.2.1 bei 75.3 papunkčiais, šilumos kainos kintamoji dedamoji perskaičiuojama atsižvelgus į faktinius pagamintos ir įsigytos šilumos kiekių (struktūros) pokyčius, išaugusią kuro iš atsinaujinančių energijos išteklių dalį naudojamo kuro struktūroje bei faktinius elektros energijos ir (ar) geriamojo vandens technologinėms reikmėms kainų pokyčius.

### **1.2.1. Elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudų perskaičiavimas**

Elektros energijos ir geriamojo vandens technologinėms reikmėms sąnaudos perskaičiuojamos dėl pasikeitusių elektros energijos ir geriamojo vandens kainų.

Įstaiga Projekte nurodė, kad elektros energijos bei geriamojo vandens technologinėms reikmėms kainos nesikeitė lyginant su nustatytais galiojančioje kainoje, todėl šių sąnaudų neperskaičiavo.

Skyrius, nagrinėdamas Įstaigos projektą, atsižvelgė į Įstaigos „Kintamųjų sąnaudų, faktiškai priskirtų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimties suvestinė“ už 2017 m. (toliau – Kintamųjų sąnaudų suvestinė), pateiktus faktinius duomenis: elektros energijos kainą 11,89 ct/kWh šilumos gamybos verslo vienetė bei 11,71 ct/kWh šilumos perdavimo verslo vienetė ir perskaičiavo minėtas sąnaudas.

Pagal Skyriaus skaičiavimus, taikant Įstaigos faktinę vidutinę elektros energijos kainą – 11,89 ct/kWh ir 238,8 tūkst. kWh šilumos bazinės kainos šilumos gamybos verslo vienetė nustatyta elektros energijos technologinėms reikmėms kiekį, perskaičiuotos elektros energijos sąnaudos šilumos gamybos verslo vienetė sudaro 28,4 tūkst. Eur, t. y. 11,2 tūkst. Eur mažesnės nei galiojančioje kainoje (dėl sumažėjusios vidutinės elektros energijos kainos, galiojančioje kainoje vidutinė elektros energijos kaina – 16,57 ct/kWh). Dėl perskaičiuotų elektros energijos sąnaudų ( $\Delta T_E$ ) šilumos gamybos verslo vieneto kainos kintamoji dedamoji mažėja 0,06 ct/kWh.

Pagal Skyriaus skaičiavimus, taikant Įstaigos faktinę vidutinę 2017 m. elektros energijos kainą – 11,71 ct/kWh ir 130,9 tūkst. kWh šilumos bazinės kainos šilumos perdavimo verslo vienetė nustatyta elektros energijos kiekį, perskaičiuotos elektros energijos sąnaudos sudaro 15,3 tūkst. Eur, t. y. 1,7 tūkst. Eur mažesnės nei galiojančioje šilumos kainoje (dėl sumažėjusios vidutinės elektros energijos kainos, galiojančioje kainoje vidutinė elektros energijos kaina – 13,03 ct/kWh). Dėl perskaičiuotų elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudų ( $\Delta T_E$ ) šilumos perdavimo verslo vieneto kainos kintamoji dedamoji mažėja 0,01 ct/kWh.

Iš viso Skyriaus skaičiavimais dėl sumažėjusios elektros energijos kainos perskaičiuotos elektros energijos sąnaudos sudaro 43,7 tūkst. Eur, t. y. elektros energijos sąnaudos mažėja 12,9 tūkst. Eur (galiojančioje kainoje buvo 56,6 tūkst. Eur), o kainos kintamoji dedamoji mažėja 0,07 ct/kWh.

Skyrius, atsižvelgęs į Įstaigos Kintamųjų sąnaudų suvestinėje pateiktą šalto vandens kainą 1,03 Eur/m<sup>3</sup>, perskaičiavo šilumos perdavimo verslo vieneto vandens technologinėms reikmėms sąnaudas (bazinės kainos šilumos gamybos verslo vienetė vandens technologinėms reikmėms sąnaudos nenustatytos). Skyriaus perskaičiuotos vandens technologinėms reikmėms sąnaudos sudaro 0,9 tūkst. Eur (0,84 tūkst. m<sup>3</sup> bazinėje kainoje šilumos perdavimo verslo vienetė nustatytas šalto vandens kiekis technologinėms reikmėms) ir yra 0,1 tūkst. Eur didesnės nei galiojančioje kainoje. Dėl perskaičiuotų vandens technologinėms reikmėms sąnaudų ( $\Delta T_w$ ) šilumos perdavimo verslo vieneto kainos kintamoji dedamoji didėja 0,01 ct/kWh.

Įstaigos ir Skyriaus apskaičiuotos elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokytis pateiktas 7 lentelėje.

**7 lentelė.** Elektros energijos ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokyčio palyginimas

| Eil. Nr.                         | Rodiklis                       |   | Bendrovės projektas | Skyriaus projektas |
|----------------------------------|--------------------------------|---|---------------------|--------------------|
| 1                                | 2                              |   | 3                   | 4                  |
| <b>1.</b>                        | <b><math>T_{KD}</math></b>     | <b><i>Galiojanti kintamoji dedamoji</i></b>   | <b>2,64</b>         |                    |
| <b>1.1.</b>                      | <b><math>\Delta T_E</math></b> | <b><i>elektros energijos kainų pokyčio įtaka</i></b>  | -                   | <b>-0,07</b>       |
| <b><i>Įvesties rodikliai</i></b> |                                |   |                     |                    |
| 1.1.1.                           | $C_E$                          | <i>perskaičiavimo metu apskaičiuotas elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudų pokytis, tūkst. Eur</i>       | -                   | -12,9              |
| 1.1.2.                           | $q_E$                          | <i>elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu, tūkst. kWh</i> | 369,7               | 369,7              |
| 1.1.3.                           | $q_E$                          | <i>elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas perskaičiavimo metu, tūkst. kWh</i>                  | 369,7               | 369,7              |
| 1.1.4.                           | $p_E$                          | <i>elektros energijos technologinėms reikmėms kaina, nustatyta perskaičiavimo metu, ct/kWh</i>                        | 15,32               | 11,83              |
| <b>1.2.</b>                      | <b><math>\Delta T_W</math></b> | <b><i>vandens kainų pokyčio įtaka</i></b>   | -                   | <b>0,01</b>        |
| 1.2.1.                           | $C_W$                          | <i>perskaičiavimo metu apskaičiuotas vandens technologinėms reikmėms sąnaudų pokytis, tūkst. Eur</i>                  | -                   | 0,1                |
| 1.2.2.                           | $q_W$                          | <i>vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu, tūkst. m<sup>3</sup></i>  | 0,8                 | 0,8                |
| 1.2.3.                           | $q_W$                          | <i>vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatyta perskaičiavimo metu, tūkst. m<sup>3</sup></i>                    | 0,8                 | 0,8                |
| 1.2.4.                           | $p_W$                          | <i>vandens technologinėms reikmėms kaina, perskaičiavimo metu</i>   | 0,90                | 1,03               |

Skyriaus skaičiavimais, po šilumos kainos (kainos dedamųjų) perskaičiavimo elektros ir vandens technologinėms reikmėms sąnaudos sudaro 44,6 tūkst. Eur, t. y. 12,8 tūkst. Eur mažiau nei šiuo metu galiojančioje kainoje. Šilumos kainos kintamoji dedamoji dėl pasikeitusių elektros ir vandens technologinėms reikmėms kainų, lyginant su galiojančia kaina, mažėja 0,06 ct/kWh.

Įstaigos 2018 m. lapkričio mėn. galiojanti šilumos kainos kintamoji dedamoji sudaro 4,39 ct/kWh. Po antrojo šilumos bazinės kainos perskaičiavimo, Skyriaus skaičiavimais kintamoji dedamoji sudaro 4,32 ct/kWh, t. y. 0,07 ct/kWh arba 1,6 proc. mažesnė nei galiojančioje šilumos kainoje.

### **1.3. Šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu šilumos kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų kuro bei kitų papildomų pajamų įvertinimas**

Vadovaujantis Metodikos 76 punktu, skaičiuojant būsimąjo laikotarpio šilumos kainos kintamąją dedamąją, įvertinamos šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu patirtos, bet nepadengtos sąnaudos arba gautos papildomos pajamos, susidariusios dėl kuro faktinių kainų ir nustatant šilumos kainas įskaičiuotų kainų skirtumo.

1. Savivaldybės taryba 2015 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. T-247 „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams nustatymo“ 12 mėnesių laikotarpiui paskirstė 2013 m. gegužės 1 d. – 2015 m. kovo 31 d. laikotarpiu Įstaigos patirtas nepadengtas sąnaudas, susidariusias dėl šilumos kainoje įskaitytų kuro sąnaudų neatitikimo faktiškai patirtoms kuro sąnaudoms 16,00 tūkst. Eur ir per šilumos kainos papildomų dedamųjų taikymo laikotarpį nuo 2014 m. kovo 1 d. iki 2015 m. sausio 31 d. Įstaigos nesusigrąžintų pajamų – 0,02 tūkst. Eur, iš viso 16,02 tūkst. Eur, didinant šilumos kainą 0,10 ct/kWh.

Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimais, šilumos kainos dedamosios taikymo laikotarpiu nuo 2016 m. vasario 1 d. iki 2017 m. sausio 31 d. Įstaigos susigrąžintos pajamos sudaro 15,60 tūkst. Eur, t. y. Įstaiga susigrąžino 0,42 tūkst. Eur mažiau nei turėjo susigrąžinti, todėl ši suma vertinama šio perskaičiavimo metu nustatant bendrą papildomai gautų pajamų ir nesusigrąžintų sąnaudų apimtį.



2. Komisijos 2017 m. balandžio 14 d. nutarimu Nr. O3-114 „Dėl viešosios įstaigos Vėžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ Įstaigos papildomai gautos pajamos 91,91 tūkst. Eur, susidariusios 2015 m. balandžio 1 d. – 2016 m. kovo 31 d. laikotarpiu paskirstytos 12 mėn. laikotarpiu mažino šilumos kainą 0,55 ct/kWh. Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimais, šilumos kainos dedamosios taikymo laikotarpiu nuo 2017 m. birželio 1 d. iki 2018 m. birželio 31 d. Įstaigos sugrąžintos vartotojams papildomos pajamos sudaro 90,35 tūkst. Eur, t. y. Įstaiga sugrąžino vartotojams mažiau 1,56 tūkst. Eur, todėl ši suma įvertinama nustatant bendrą papildomai gautų pajamų ir nesugrąžintų sąnaudų apimtį.

3. Įstaiga 2018 m. liepos 3 d. raštu Nr. S5-607 pateikė duomenis apie šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. šilumos kainoje įskaičiuotų ir faktiškai patirtų sąnaudų kuro įsigijimui neatitikties skaičiavimus bei 2018 m. spalio 29 d. raštu pateikė patikslintą informaciją apie įsigytus kuro kiekius.

Įstaigos skaičiavimais šilumos kainos dedamųjų galiojimo laikotarpiu 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. šilumos kainoje įskaitytų sąnaudų kurui įsigyti dydžio ir faktiškai patirtų sąnaudų kurui įsigyti dydis sudarė 1 063,59 tūkst. Eur, o faktiškai patirtos sąnaudos kuro įsigijimui tuo pačiu laikotarpiu buvo 1 156,35 tūkst. Eur, t. y. dėl kuro sąnaudų ir pajamų neatitikimo susidarė 92,76 tūkst. Eur nepadengtų sąnaudų.

Skyriaus skaičiavimais, šilumos kainos dedamųjų galiojimo 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. laikotarpiu šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir šilumai įsigyti dydis sudarė 1 055,79 tūkst. Eur, o faktiškai patirtos sąnaudos kuro įsigijimui tuo pačiu laikotarpiu buvo 1 096,10 tūkst. Eur, t. y. dėl kuro įsigijimo sąnaudų ir pajamų neatitikimo susidarė 40,31 tūkst. Eur nepadengtų sąnaudų.

Papildomos kuro įsigijimo sąnaudų ir pajamų neatitikimo dedamosios apskaičiavimas 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. laikotarpiu pateiktas 8 lentelėje.

**8 lentelė.** Papildomos kuro įsigijimo sąnaudų ir pajamų neatitikimo dedamosioms apskaičiavimas 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. laikotarpiu

| Eil. Nr. | Šilumos kaina   | Įstaigos projektas | Skyriaus projektas | Skirtumas (4-3) |               |
|----------|---|--------------------|--------------------|-----------------|---------------|
| 1        | 2   | 3                  | 4                  | 5               |               |
| 1.       | <i>Nepadengtos kuro ir (ar) įsigytos šilumos sąnaudos (+) ar papildomai gautos pajamos (-), susidariusios (1.3 eil. – 1.4 eil.)</i>   | <i>tūkst. Eur</i>  | <b>92,76</b>       | <b>40,31</b>    | <b>-52,45</b> |
|          |   | <i>ct/kWh</i>      | <b>0,56</b>        | <b>0,24</b>     | <b>-0,32</b>  |
| 1.1.     | <i>Faktiškai suvartoto kuro sąnaudos</i>  | <i>tūkst. Eur</i>  | 1 158,19           | 1 158,19        | -             |
| 1.2.     | <i>Pagal bazinę kuro struktūrą perskaičiuotos kuro sąnaudos</i>   | <i>tūkst. Eur</i>  | 1 264,46           | 1 116,78        | -147,68       |
| 1.3.     | <i>Faktiškai patirtos kuro sąnaudos atitinkamu laikotarpiu, apskaičiuotos vadovaujantis Metodikos 58.4.1 papunkčiu (kuro struktūra), Metodikos 58.4.4 papunkčiu (šilumos nuostolių apimtimi), Metodikos 58.4.7 papunkčiu (lyginamosiomis kuro sąnaudomis), 58.4.5 papunkčiu (kuro kainomis)</i> | <i>tūkst. Eur</i>  | 1 156,35           | 1 096,10        | -60,25        |
| 1.4.     | <i>Šilumos vieneto kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų šilumos gamintojų įsigyti dydis atitinkamu laikotarpiu</i>  | <i>tūkst. Eur</i>  | 1 063,59           | 1 055,79        | -7,8          |

Skirtumas tarp Skyriaus ir Įstaigos skaičiavimų susidarė dėl to, kad Skyrius skaičiavimuose įvertino Įstaigos 2018 m. spalio 29 d. raštu pateiktą patikslintą informaciją apie įsigytus kuro kiekius bei atsižvelgė į Metodikos 58.4.1 (kuro struktūra), 58.4.4 (šilumos nuostolių apimtis) ir 58.4.5 (kuro kainos) papunkčiuose nustatytus ribojimus.

Skyriaus skaičiavimais, šilumos kainos dedamųjų galiojimo 2016 m. balandžio 1 d. – 2018 m. kovo 31 d. laikotarpiu Įstaigos patirtos nepadengtos kuro sąnaudos sudaro 40,31 tūkst. Eur.

Skyriaus skaičiavimais, Įstaigos patirtos nepadengtos kuro sąnaudos iš viso sudaro 39,17 tūkst. Eur (0,42 tūkst. Eur – 1,56 tūkst. Eur + 40,31 tūkst. Eur), kurias paskirsčius 12 mėnesių baziniam realizuotam šilumos kiekiui (16,60 tūkst. MWh), šilumos kaina didėja 0,23 ct/kWh.

#### **1.4. Biokuro kiekio išsigijimo energijos išteklių biržoje vertinimas**

Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo 19<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje nurodyta, kad šilumos tiekėjai, reguliuojami nepriklausomi šilumos gamintojai ir bendri šilumos ir elektros energijos gamintojai, kurie elektros ir (ar) šilumos energijai gaminti naudoja biokurą, privalo energijos išteklių biržoje 2015 metais įsigyti ne mažiau kaip 50 procentų, o 2016 metais ir vėlesniais metais – 100 proc. elektros ir (ar) šilumos energijos gamybai reikalingo biokuro kiekį. Energijos išteklių įstatymo 19<sup>1</sup> straipsnio 2 dalyje nurodyta, kad 19<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje išdėstyti reikalavimai nurodytoms energetikos įmonėms netaikomi, jeigu energijos išteklių biržoje dėl objektyvių priežasčių nebuvo galima įsigyti reikalingo atitinkamos biokuro rūšies kiekio ar jo dalies arba kitais būdais įsigyti biokurą yra ekonomiškai naudingiau.

Įstaiga 2016 m. energijos išteklių biržoje įsigijo 82,3 proc., 2017 metais – 76,6 proc. viso šilumos gamybai reikalingo biokuro kiekio. Pažymėtina, kad Įstaiga 2016 ir 2017 metais energijos išteklių biržoje įsigijo visą medienos granulių ir skiedros kiekį, o malkine mediena energijos išteklių birža neprekiavo, t. y. Bendrovė įvykdė Energijos išteklių rinkos įstatymo 19<sup>1</sup> straipsnio 1 dalyje nustatytą reikalavimą.

## **2. IŠVADOS**

Skyrius, išanalizavęs Įstaigos pateiktą Projektą ir atsižvelgdamas į tai, kad Savivaldybės taryba per 30 dienų nuo Įstaigos 2018 m. birželio 5 d. raštu Nr. S5-514 „Dėl komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto“ Savivaldybei pateikto šilumos kainos dedamųjų perskaičiavimo projekto nenustatė Įstaigai šilumos kainos dedamųjų, siūlo Komisijai, vadovaujantis Įstatymo 32 straipsnio 9 dalimi ir Metodika, pritarti pateiktam nutarimo „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ projektui ir vienašališkai Įstaigai nustatyti laikinas šilumos kainos dedamąsias.

#### **PRIDEDAMA:**

1. Nutarimo „Dėl viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio šilumos kainos dedamųjų vienašališko nustatymo“ projektas, 2 lapai.
2. Skaičiavimo lentelės, 7 lapai.

Šilumos kainų ir investicijų skyriaus vyriausioji specialistė

Roma Skliaustienė

Į posėdį kviečiami:

1. Panevėžio rajono savivaldybės atstovai, el. p. savivaldybe@panrs.lt;
2. Viešosios įstaigos Velžio komunalinio ūkio atstovai, el. p. info@velziokomunalinis.lt.