

**VALSTYBINĖS ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBOS
DUOMENŲ ANALIZĖS IR VERTINIMO DEPARTAMENTO
KAINODAROS SKYRIUS**

Teikti Tarybos posėdžiui

2025-

**PAŽYMA
DĖL UAB „VISAGINO ENERGIJA“ KARŠTO VANDENS KAINŲ DEDAMŲJŲ
NUSTATYMO**

2025 m. d. Nr.
Vilnius

UAB „Visagino energija“ (toliau – Bendrovė) 2025 m. rugpjūčio 29 d. raštu Nr. (1.16 Mr) S-301 „Dėl karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo projekto“ Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau – Taryba) pateikė karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo projektą (toliau – Projektas). 2025 m. gruodžio 1 d. el. laišku (reg. Nr. R1-16321) pateikė patikslintą informaciją. Tarybos Duomenų analizės ir vertinimo departamento Kainodaros skyrius (toliau – Skyrius) Bendrovės pateiktą Projektą patikrino vadovaudamasis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (toliau – Įstatymas) 32 straipsnio 18 dalimi ir Karšto vandens kainų nustatymo metodika, patvirtinta Tarybos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 „Dėl Karšto vandens kainų nustatymo metodikos“ (toliau – Metodika).

Nustatant karšto vandens kainos dedamąsias atsižvelgiama į faktiškai suteiktų atitinkamų paslaugų (produktų) kiekius atskaitiniu laikotarpiu, reguliuojamos veiklos atskaitose karšto vandens tiekimo (ruošimo ir vartotojų mažmeninio aptarnavimo) paslaugai faktiškai priskirtų būtinųjų sąnaudų apimtį atskaitiniu laikotarpiu bei priežastis, kurias karšto vandens tiekėjas nurodė kaip lemiančias jų apimties pokyčius, pagrįstumą, karšto vandens kainos skaičiavimo metu galiojančius lyginamosios analizės atitinkamų rodiklių vertes¹, apskaičiuotas pagal Šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų lyginamosios analizės aprašą, patvirtintą Tarybos 2011 m. liepos 29 d. nutarimu Nr. O3-219 „Dėl Šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų lyginamosios analizės aprašo patvirtinimo“, Tarybos atliktų reguliuojamų paslaugų sąnaudų pagrįstumo (būtinumo) patikrinimų, atliekamų vadovaujantis Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos atliekamų patikrinimų tvarkos aprašu, patvirtintu Tarybos 2014 m. gegužės 26 d. nutarimu Nr. O3-140 „Dėl Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos atliekamų patikrinimų tvarkos aprašo patvirtinimo“, rezultatus.

Vadovaujantis Įstatymo 32 straipsnio 18 dalimi ir Metodikos 17.2 papunkčiu, karšto vandens kainas nustato Taryba, o savivaldybės institucija ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų teikia Tarybai karšto vandens kainų suderinimo dokumentus ir (ar) pagrįstas pastabas. Bendrovė 2025 m. rugpjūčio 29 d. raštu Nr. (1.9 E) S-302 Projektą pateikė Visagino savivaldybei (toliau – Savivaldybė). Savivaldybės administracija 2025 m. rugsėjo 11 d. raštu Nr. (4.21 Mr) 1-4076 „Dėl

¹ Bendrovės Projekte taikomi 2023 m. efektyvumo rodikliai, patvirtinti 2024 m. spalio 14 d. nutarimu Nr. O3E-1301 „Dėl 2023 metų šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų efektyvumo rodiklių“. Skyriaus skaičiavimuose taikomi 2024 m. efektyvumo rodikliai, patvirtinti Tarybos 2025 m. spalio 17 d. nutarimu Nr. O3E-1506 „Dėl 2024 metų šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų efektyvumo rodiklių“.

karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo projekto derinimo“ informavo Tarybą, kad derina Bendrovės Projektą be pastabų.

Bendrovės galiojančios karšto vandens kainų dedamosios nustatytos Tarybos 2024 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. O3E-1674 „Dėl UAB „Visagino energija“ karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo“. Projekto ataskaitinis laikotarpis – 2024 m.

Kintamoji karšto vandens kainos dedamoji

Metodikos 29 punkte numatyta, kad skaičiuojant karšto vandens kainą, būtinas paruošti karšto vandens kiekis skaičiuojamas pagal per ataskaitinį laikotarpį karštam vandeniui ruošti suvartotą geriamojo vandens kiekį, atsižvelgus į priežastis, lėmusias šio kiekio pasikeitimą ir prognozuojamą geriamojo vandens suvartojimo pasikeitimą (Metodikos 28.1 papunktis). Bendrovė Projekte apskaičiavo 228,02 tūkst. m³ planuojamą geriamo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekį, atitinkantį faktinį ataskaitinio laikotarpio kiekį. Skyriaus skaičiavimai atitinka Bendrovės skaičiavimus.

Vadovaujantis Metodikos 31 punktu, planuojamas realizuoti karšto vandens kiekis daugiabučiuose namuose esantiems vartotojams nustatomas iš būtino paruošti karšto vandens kiekio atėmus faktines, tačiau ne didesnes kaip 3 proc. leistinas karšto vandens netektis daugiabučių namų tinkluose, susidaranti dėl karšto vandens apskaitos prietaisų paklaidų. Planuojamas realizuoti karšto vandens kiekis kitiems vartotojams nustatomas pagal atsiskaitomojo apskaitos prietaiso, vandens tiekėjo įrengto pastate prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, rodmenis.

Bendrovės faktinės ataskaitinio laikotarpio karšto vandens netektys daugiabučių namų tinkluose sudarė 3,37 proc. arba 7,66 tūkst. m³. Bendrovės Projekte planuojamas realizuoti karšto vandens kiekis vartotojams daugiabučiuose namuose (221,20 tūkst. m³) apskaičiuotas taikant 3 proc. karšto vandens netektis ir atitinka Skyriaus vadovaujantis Metodikos 31 punktu apskaičiuotą vartotojams daugiabučiuose namuose realizuotino karšto vandens kiekį. Skyriaus pagal ataskaitinio laikotarpio duomenis nustatytas realizuotino karšto vandens kiekis kitiems vartotojams sudaro 0,57 tūkst. m³ ir atitinka Bendrovės planuojamą kiekį.

Realizuoto karšto ir geriamojo vandens kiekių palyginimas pateiktas 1 lentelėje.

1 lentelė. Realizuoto karšto ir geriamojo vandens kiekių palyginimas, tūkst. m³

Eil. Nr.	Rodiklis	Galiojanti kaina	Ataskaitinis laikotarpis	Bendrovės projektas	Skyriaus projektas	Pokytis (6-3)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekis	236,72	228,02	228,02	228,02	-8,70
2.	Realizuoto karšto vandens kiekis	229,65	220,36	221,20	221,20	-8,46
2.1.	<i>iš to sk. vartotojams daugiabučiuose namuose</i>	228,41	219,79	220,63	220,63	-7,78
2.2.	<i>kitiems vartotojams</i>	1,24	0,57	0,57	0,57	-0,67
3.	Karšto vandens netektys daugiabučių namų tinkluose, proc.	3,00	3,37	3,00	3,00	-

Vadovaujantis Metodikos 32 punktu, karšto vandens tiekimo (ruošimo ir vartotojų mažmeninio aptarnavimo) kintamasis sąnaudas sudaro geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, tiekimo, nuotekų tvarkymo ir pardavimo sąnaudos bei šilumos ar kitos energijos, reikalingos karštam vandeniui ruošti, sąnaudos. Taikant 2025 m. gruodžio mėn. šilumos (7,02 ct/kWh), geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų (vartotojams daugiabučiuose namuose – 2,87 Eur/m³, kitiems vartotojams – 2,99 Eur/m³) ir geriamojo vandens pardavimo (2,37 Eur/apsk. pr. per mėn.) kainas, Skyriaus ir Bendrovės apskaičiuota projekcinė 2025 m. gruodžio mėn. karšto vandens kainos kintamoji dedamoji vartotojams daugiabučiuose namuose yra 6,69 Eur/m³, o kintamoji dedamoji kitiems vartotojams – 6,61 Eur/m³, t. y., palyginti su galiojančiomis dedamosiomis, nekinta.

Pastovioji karšto vandens kainos dedamoji

Vadovaujantis Metodikos 34 punktu, karšto vandens tiekimo (ruošimo ir vartotojų mažmeninio aptarnavimo) paslaugos pastoviosios sąnaudos nustatomos kaip visų šiai paslaugai priskirtinų pastoviųjų sąnaudų metinių apimčių suma. Vadovaujantis Metodikos 28.2 papunkčiu, nustatant karšto vandens kainos dedamąsias, atsižvelgiama į reguliuojamos veiklos ataskaitose karšto vandens tiekimo paslaugai faktiškai priskirtų būtinųjų sąnaudų apimtį ataskaitiniu laikotarpiu ir priežastis, kurias karšto vandens tiekėjas nurodė kaip lemiančias šių sąnaudų apimties pokyčius, pagrįstumą. Bendrovės Projekte planuojamos pastoviosios sąnaudos sudaro 43,68 tūkst. Eur, t. y. 2,10 tūkst. Eur daugiau nei ataskaitiniu laikotarpiu karšto vandens tiekimo paslaugai faktiškai priskirtos sąnaudos (41,58 tūkst. Eur).

Vadovaujantis Metodikos 35 punktu, nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos apskaičiuojamos pagal ataskaitiniu laikotarpiu reguliuojamos veiklos ataskaitose karšto vandens tiekimo (ruošimo ir vartotojų mažmeninio aptarnavimo) paslaugai priskirtas nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas, atsižvelgus į pokyčius, lemiančius šių sąnaudų pasikeitimą (Metodikos 28.2 papunktis). Bendrovės Projekte planuojamos nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos atitinka ataskaitiniu laikotarpiu faktiškai patirtas nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas ir sudaro 1,18 tūkst. Eur. Skyriaus vadovaujantis Metodikos 35 punktu apskaičiuotos nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos atitinka Bendrovės apskaičiuotą sumą.

Vadovaujantis Metodikos 36 punktu, metinis darbo užmokesčio fondas apskaičiuojamas karšto vandens tiekimo veiklos darbuotojų skaičių, įskaitant karšto vandens tiekimo veiklai priskirtų bendrosios veiklos darbuotojų skaičių, padauginus iš darbuotojų vidutinio darbo užmokesčio. Vidutinis mėnesio darbo užmokestis nustatomas vadovaujantis Metodikos 28.2–28.4 papunkčiais, atsižvelgiant į reguliuojamos veiklos ataskaitose karšto vandens tiekimo (ruošimo ir vartotojų mažmeninio aptarnavimo) paslaugai faktiškai priskirtų būtinųjų sąnaudų apimtį ataskaitiniu laikotarpiu ir priežastis, kurias karšto vandens tiekėjas nurodė kaip lemiančias šių sąnaudų apimties pokyčius bei į lyginamosios analizės atitinkamų rodiklių vertes. Karšto vandens tiekėjo planuojamos darbo užmokesčio sąnaudos palyginamos su siektinu darbo užmokesčio fondu ir įvertinamos vadovaujantis Metodikos 40 punktu. Siektinas darbo užmokesčio fondas apskaičiuojamas siektiną darbuotojų skaičių (nustatytą vadovaujantis lyginamosios analizės atitinkamų rodiklių reikšmėmis) padauginus iš karšto vandens kainos dedamųjų skaičiavimo metu Valstybės duomenų agentūros paskutinio skelbiamo elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo sektoriaus (šalies ūkis be individualiųjų įmonių) vidutinio darbo užmokesčio.

Skyriaus skaičiavimais, taikant 2025 m. III ketv. Valstybės duomenų agentūros skelbiamą elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo sektoriaus (šalies ūkis be individualiųjų įmonių) vidutinį darbo užmokestį (2 779,40 Eur/mėn.) ir pagal lyginamąją analizę apskaičiuotą optimalų darbuotojų skaičių (3,17 vnt.), siektinas darbo užmokesčio fondas sudaro 105,73 tūkst. Eur.

Projekte Bendrovės planuojamos darbo užmokesčio sąnaudos sudaro 36,49 tūkst. Eur, t. y. 2,07 tūkst. Eur daugiau negu ataskaitiniu laikotarpiu ir neviršija Skyriaus apskaičiuotą siektino darbo užmokesčio fondo. Karšto vandens tiekimo veiklai Bendrovė priskiria 1,6 darbuotojo etato, iš jų bendrosios (administracinės) veiklos 0,1 darbuotojo etato. Bendrovės planuojamas darbuotojų skaičius atitinka ataskaitinio laikotarpio faktinį darbuotojų skaičių ir neviršija pagal 2024 m. lyginamuosius rodiklius apskaičiuoto optimalaus karšto vandens tiekimo veiklos vidutinio metinio sąrašinio darbuotojų (įskaitant administracijos darbuotojus) skaičiaus – 3,17 darb. Bendrovė planuodama darbo užmokesčio fondo sąnaudas atsižvelgė į Bendrovės generalinio direktoriaus 2024 m. lapkričio 25 d. įsakymu Nr. IV-E-122 „Dėl UAB „Visagino energija“ darbuotojų mėnesinės algos, nustatytos jų darbo sutartyse, padidinimo nuo 2025-01-01“ 6 proc. padidintą darbo užmokestį. Skyriaus, vadovaujantis Metodikos 36 punktu, apskaičiuotos darbo užmokesčio sąnaudos atitinka Bendrovės planuojamas sąnaudas.

Bendrovės Projekte įvertintos su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčių įmokų sąnaudos sudaro 0,67 tūkst. Eur ir sutampa su Skyriaus skaičiavimais.

Metodikos 38 punkte numatyta, kad mokesčių sąnaudos apskaičiuojamos vadovaujantis galiojančiais mokesčių sritį reglamentuojančiais teisės aktais. Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, mokesčių sąnaudos sudaro 0,13 tūkst. Eur ir atitinka ataskaitiniu laikotarpiu patirtų sąnaudų apimtį.

Vadovaujantis Metodikos 39 punktu, einamojo remonto ir aptarnavimo, finansinės, administracinės, rinkodaros ir pardavimų, kitos personalo (be darbo užmokesčio ir privalomojo socialinio draudimo sąnaudų) sąnaudos ir kitos pastoviosios sąnaudos nustatomos atsižvelgiant į Metodikos 28.2–28.4 papunkčių nuostatas. Šios karšto vandens tiekėjo planuojamos pastoviosios sąnaudos palyginamos su sąnaudų apimtimi, apskaičiuota pagal lyginamosios analizės atitinkamų rodiklių reikšmes, ir įvertinamos vadovaujantis Metodikos 40 punktu. Bendrovės Projekte planuojamos kitos pastoviosios sąnaudos sudaro 5,21 tūkst. Eur ir yra 89,84 tūkst. Eur mažesnės nei taikant 2024 m. lyginamąjį rodiklį apskaičiuota optimali kitų pastoviųjų sąnaudų suma (95,05 tūkst. Eur) bei atitinka faktines ataskaitinio laikotarpio sąnaudas. Skyriaus skaičiavimai atitinka Bendrovės skaičiavimus.

Skyriaus vadovaujantis Metodikos 34 punktu apskaičiuotos pastoviosios sąnaudos iš viso sudaro 43,68 tūkst. Eur ir atitinka Bendrovės planuojama sąnaudas.

Galiojančioje karšto vandens kainoje įvertintų, Bendrovės planuojamų ir Skyriaus apskaičiuotų pastoviųjų sąnaudų palyginimas pateiktas 2 lentelėje.

2 lentelė. Galiojančioje karšto vandens kainoje įvertintų, Bendrovės planuojamų ir Skyriaus apskaičiuotų pastoviųjų sąnaudų ir investicijų grąžos palyginimas, tūkst. Eur

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Galiojanti kaina	Ataskaitinis laikotarpis	Bendrovės projektas	Skyriaus projektas	Pokytis (6-3)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Pastoviosios sąnaudos, priskirtinos karšto vandens tiekimui (ruošimui ir vartotojų mažmeniniam aptarnavimui)	40,96	41,58	43,68	43,68	2,72
1.1.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	1,19	1,18	1,18	1,18	-0,01
1.2.	Darbo užmokesčio sąnaudos	34,60	34,42	36,49	36,49	1,89
1.3.	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokestinių įmokų sąnaudos	0,61	0,63	0,67	0,67	0,06
1.4.	Mokesčių sąnaudos	0,23	0,13	0,13	0,13	-0,10
1.5.	Kitos pastoviosios sąnaudos	4,34	5,21	5,21	5,21	0,87
1.5.1.	<i>Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos</i>	<i>1,54</i>	<i>1,80</i>	<i>1,80</i>	<i>1,80</i>	<i>0,26</i>
1.5.2.	<i>Finansinės sąnaudos</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>0,01</i>	<i>-</i>
1.5.3.	<i>Administracinės sąnaudos</i>	<i>1,35</i>	<i>1,39</i>	<i>1,39</i>	<i>1,39</i>	<i>0,04</i>
1.5.4.	<i>Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos</i>	<i>1,14</i>	<i>1,45</i>	<i>1,45</i>	<i>1,45</i>	<i>0,31</i>
1.5.5.	<i>Kitos personalo sąnaudos</i>	<i>0,19</i>	<i>0,22</i>	<i>0,22</i>	<i>0,22</i>	<i>0,03</i>
1.5.6.	<i>Kitos paskirstomos sąnaudos</i>	<i>0,12</i>	<i>0,35</i>	<i>0,35</i>	<i>0,35</i>	<i>0,23</i>
2.	Investicijų grąža	3,18	-	3,10	3,12	-0,06

Pagal Metodikos 41 punktą, investicijų grąža skaičiuojama nuo planuojamų pastoviųjų sąnaudų, priskirtų karšto vandens tiekimo (ruošimo ir vartotojų mažmeninio aptarnavimo) paslaugai, taikant investicijų grąžos normą, apskaičiuotą, vadovaujantis Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Tarybos 2015 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – WACC metodika).

Bendrovės Projekte taikant skolinto kapitalo kainą 5,092 proc., nuosavo kapitalo grąžą 7,656 proc. bei optimalią kapitalo struktūrą (skolintas kapitalas – 50 proc., nuosavas – 50 proc.), apskaičiuota investicijų grąžos norma sudaro 7,10 proc.

Vadovaujantis WACC metodikos 6.2 papunkčiu, Bendrovės faktinė ir Tarybos nustatyta skolinto kapitalo kaina, proc., negali viršyti to paties laikotarpio Lietuvos banko skelbiamų nefinansinėms korporacijoms (bendrovėms) suteiktų paskolų eurais, kurių trukmė ilgesnė nei vieneri metai, likučių palūkanų normų vidurkio. WACC metodikos 7.2 papunktyje numatyta, kad

jeigu ūkio subjekto faktinė ilgalaikių paskolų palūkanų norma yra mažesnė nei nefinansinėms korporacijoms (bendrovėms) suteiktų paskolų eurais, kurių trukmė ilgesnė nei vieneri metai, likučių palūkanų normų vidurkis pagal Lietuvos banko skelbiamus duomenis, skolinto kapitalo kaina padidinama dalimi, kuri lygi skirtumui tarp atitinkamos paslaugos kainos ar viršutinės ribos nustatymo, ar didžiausio tarifo derinimo projekto pateikimo Tarybai metu Europos pinigų rinkos instituto tinklapyje paskelbtos mėnesio pirmos darbo dienos 6 mėnesių EURIBOR indekso reikšmės ir ūkio subjekto faktinės skolinto kapitalo kainos (efektyvaus skolinimosi skatinimo riba). Efektyvaus skolinimosi skatinimo riba skaičiuojama tik tuo atveju, kai ūkio subjekto faktinė skolinto kapitalo kaina yra mažesnė nei 6 mėnesių EURIBOR indekso reikšmė (neigiama EURIBOR indekso reikšmė prilyginama nuliui).

Pažymėtina, kad Bendrovės Projekte vertino 2024 m. rugpjūčio mėn. – 2025 m. liepos mėn. skolinto kapitalo duomenis, t. y. nesilaikė WACC metodikos 6.1 papunkčio. Bendrovės vidutinė faktinė 2024 m. liepos mėn. – birželio mėn. palūkanų norma (5,166 proc.) yra mažesnė nei to paties laikotarpio skolinto kapitalo kainos viršutinė riba pagal Lietuvos banko skelbiamus duomenis (5,521 proc.)², tačiau viršija projekto pateikimo Tarybai metu Europos pinigų rinkos instituto paskelbta 6 mėnesių EURIBOR indekso reikšmę (2,063 proc.). Atsižvelgiant į tai, efektyvaus skolinimosi skatinimo riba neskaičiuojama, ir Skyriaus apskaičiuota skolinto kapitalo kaina, taikoma investicijų gražos normos skaičiavimuose, sudaro 5,166 proc. Taikant 5,166 proc. skolinto kapitalo kainą, 7,656 proc. nuosavo kapitalo gražą bei WACC metodikos 11 punkte numatytą optimalią kapitalo struktūrą (skolintas kapitalas – 50 proc., nuosavas – 50 proc.), Skyriaus apskaičiuota investicijų gražos norma sudaro 7,14 proc.

Taikydama 7,10 proc. investicijų gražos normą, nuo Projekte įvertintų 43,68 tūkst. Eur karšto vandens tiekimo (ruošimui ir vartotojų mažmeniniam aptarnavimui) paslaugai priskirtų pastoviųjų sąnaudų, Bendrovė apskaičiavo 3,10 tūkst. Eur investicijų gražos. Skyrius, taikydamas 7,14 proc. investicijų gražos normą nuo 43,68 tūkst. Eur pastoviųjų sąnaudų apskaičiavo 3,12 tūkst. Eur investicijų gražos.

Skyriaus skaičiavimais, iš viso Bendrovės pastoviosios sąnaudos, priskirtinos karšto vandens tiekimo (ruošimo ir mažmeninio aptarnavimo) paslaugai, ir investicijų graža sudaro 46,80 tūkst. Eur ir yra 0,02 tūkst. Eur didesnė nei Bendrovės Projekte planuojamų pastoviųjų sąnaudų ir investicijų gražos suma (46,78 tūkst. Eur). Skyriaus apskaičiuota pastovioji karšto vandens kainos dedamoji sudaro 0,21 Eur/m³, yra 0,02 Eur/m³ didesnė nei galiojanti dedamoji dėl pastoviųjų sąnaudų didėjimo.

Skyriaus ir Bendrovės apskaičiuotų 2025 m. gruodžio mėn. projekcinių karšto vandens kainos pastoviųjų ir kintamųjų dedamųjų palyginimas su galiojančiomis kainomis pateiktas 3 lentelėje.

3 lentelė. 2025 m. gruodžio mėn. galiojančių ir projekcinių karšto vandens kainų dedamųjų palyginimas, Eur/m³

Eil. Nr.	Karšto vandens kaina	Galiojanti kaina	Bendrovės projektas	Skyriaus projektas	Pokytis (5-3)
1	2	3	4	5	6
1.	Vartotojams daugiabučiuose namuose	6,88	6,90	6,90	0,02
1.1.	pastovioji dedamoji	0,19	0,21	0,21	0,02
1.2.	kintamoji dedamoji	6,69	6,69	6,69	-
2.	Kitiems vartotojams	6,68	6,70	6,70	0,02
2.1.	pastovioji dedamoji	0,19	0,21	0,21	0,02
2.2.	kintamoji dedamoji	6,49	6,49	6,49	-

Skyriaus apskaičiuota projekcinė 2025 m. gruodžio mėn. karšto vandens kaina vartotojams daugiabučiuose namuose yra 6,90 Eur/m³, t. y. 0,02 Eur/m³ didesnė, palyginti su galiojančia karšto vandens kaina. Pastovioji kainos dedamoji, palyginti su galiojančios kainos pastoviaja dedamąja, didėja 0,02 Eur/m³, o kintamoji kainos dedamoji palyginti su galiojančia, nekinta. Karšto vandens

² Skaičiavimuose naudojami duomenys WACC skaičiuoti skelbiami viešai Tarybos interneto svetainėje adresu: [https://www.vert.lt/siluma/Puslapiai/duomenys-vidutinei-svertinei-kapitalo-kainai-\(wacc\)-skaiciuoti.aspx](https://www.vert.lt/siluma/Puslapiai/duomenys-vidutinei-svertinei-kapitalo-kainai-(wacc)-skaiciuoti.aspx)

kaina kitiems vartotojams yra 6,70 Eur/m³ ir, palyginti su galiojančia, taip pat didėja 0,02 Eur/m³. Kainos didėjimą lemia apskaičiuotos didesnės pastoviosios sąnaudos.

Vadovaudamasis Įstatymu bei Metodika, Skyrius siūlo Tarybai pritarti pateiktam nutarimo „Dėl UAB „Visagino energija“ karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo“ projektui.

PRIDEDAMA:

1. Nutarimo „Dėl UAB „Visagino energija“ karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo“ projektas, 1 lapas

2. Karšto vandens kainų dedamųjų skaičiavimo lentelės, 3 lapai.

Kainodaros skyriaus vyriausioji specialistė
Milašauskienė

Aida

Į posėdį kviečiami:

1. Visagino savivaldybės atstovai;
2. UAB „Visagino energija“ atstovai.

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

DĖL UAB „VISAGINO ENERGIJA“ KARŠTO VANDENS KAINŲ DEDAMŲJŲ
NUSTATYMO2025 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 18 dalimi, Karšto vandens kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 „Dėl Karšto vandens kainų nustatymo metodikos“, įvertinusi UAB „Visagino energija“ 2025 m. rugpjūčio 29 d. raštu Nr. (1.16 Mr) S-301 „Dėl karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo projekto“ pateiktą karšto vandens kainų dedamųjų projektą ir 2025 m. gruodžio 1 d. el. laišku (reg. Nr. R1-16321) pateiktą patikslintą informaciją, atsižvelgdama į Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos Duomenų analizės ir vertinimo departamento Kainodaros skyriaus 2025 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl UAB „Visagino energija“ karšto vandens kainų dedamųjų nustatymo“ Valstybinė energetikos reguliavimo taryba n u t a r i a:

1. Nustatyti UAB „Visagino energija“ karšto vandens kainos (be PVM), išreiškiamos formule $0,21 + T_{kv\ kd}$, dedamąsias:

1.1. Karšto vandens kainos pastoviąją dedamąją – 0,21 Eur/m³.

1.2. Karšto vandens kainos kintamąją dedamąją – $T_{kv\ kd}$:

1.2.1. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę vartotojams daugiabučiuose namuose:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$(52,57 \times T_s) + (1,03 \times T_{gv}) + (0,017 \times T_{gv.pard})$

1.2.2. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę kitiems vartotojams:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$(51,00 \times T_s) + (1,00 \times T_{gv}) + (0,017 \times T_{gv.pard})$

čia:

T_s – pirkto (pagamintos) šilumos kaina (Eur/kWh);

T_{gv} – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina, taikoma abonentams (Eur/m³);

$T_{gv.pard}$ – geriamojo vandens pardavimo kaina (Eur/apskaitos prietaisui per mėn.).

2. Informuoti, kad šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Pirmininkas

PASTOVIOSIOS KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS SKAIČIAVIMAS

Eil. Nr.	Rodiklis	Mato vnt.	Galiojanti dedamoji	Ataskaitinis laikotarpis (2024 m.)	Bendrovės projektas	Skyriaus projektas
1	2	3	4	5	6	7
1.	Realizuoto karšto vandens kiekis	m ³	229,650	220,357	221,195	221,195
2.	Pastoviosios sąnaudos, priskirtinos karšto vandens tiekimui (ruošimui ir vartotojų mažmeniniam aptarnavimui)	Eur	40,964.01	41,575.81	43,679.10	43,679.10
2.1.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	Eur	1,189.74	1,176.23	1,176.23	1,176.23
2.2.	Darbo užmokesčio sąnaudos	Eur	34,597.10	34,424.17	36,489.62	36,489.62
2.3.	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčių įmokų sąnaudos	Eur	612.37	630.66	668.50	668.50
2.4.	Mokesčių sąnaudos	Eur	227.02	134.40	134.40	134.40
2.5.	Kitos pastoviosios sąnaudos	Eur	4,337.78	5,210.35	5,210.35	5,210.35
2.5.1.	Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	Eur	1,536.25	1,798.60	1,798.60	1,798.60
2.5.2.	Finansinės sąnaudos	Eur	5.51	7.76	7.76	7.76
2.5.3.	Administracinės sąnaudos	Eur	1,353.04	1,390.14	1,390.14	1,390.14
2.5.4.	Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	Eur	1,138.57	1,449.26	1,449.26	1,449.26
2.5.5.	Kitos personalo sąnaudos	Eur	188.91	218.15	218.15	218.15
2.5.6.	Kitos paskirstomos sąnaudos	Eur	115.50	346.44	346.44	346.44
3.	Investicijų grąža	Eur	3,182.90	-	3,101.22	3,118.69
4.	Pastovioji karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	0.19	0.19	0.21	0.21

Kainodaros skyriaus vyriausioji specialistė

Aida Milašauskienė

KINTAMOSIOS KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS SKAIČIAVIMAS

Eil. Nr.	Rodiklis	Mato vnt.	Galiojančios dedamosios	Ataskaitinis laikotarpis (2024 m.)	Bendrovės projektas	Skyriaus projektas
1	2	3	4	5	6	7
1.	Geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekis	m ³	236,715	228,018	228,018	228,018
2.	Realizuoto karšto vandens kiekis:	m ³	229,650	220,357	221,195	221,195
2.1.	iš to sk. vartotojams daugiabučiuose namuose	m ³	228,410	219,790	220,627	220,627
2.2.	kitiems vartotojams	m ³	1,241	567	567	567
3.	Karšto vandens netektys daugiabučių namų tinkluose	m ³	7,064	7,661	6,824	6,824
		%	3.00	3.37	3.00	3.00
4.	Šilumos kiekis	kWh/m ³	51.00	50.65	51.00	51.00
		tūkst. MWh	12.072	11.549	11.629	11.629
5.	Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų, įrengtų prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, skaičius	vnt.	316	316	316	316
6.	Šilumos kaina	ct/kWh	7.02	7.02	7.02	7.02
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų	Eur/m ³	2.87	2.87	2.87	2.87
7 ¹ .	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų	Eur/m ³	2.99	2.99	2.99	2.99
8.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/apsk. pr. per mėn.	2.37	2.37	2.37	2.37
9.	Šilumos kiekio ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis	koef.	52.57	52.41	52.57	52.57
10.	Geriamojo vandens ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis	koef.	1.03	1.03	1.03	1.03
11.	Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis	koef.	0.017	0.017	0.017	0.017
12.	Kintamoji karšto vandens kainos dedamoji vartotojams daugiabučiuose namuose	formulė	$(52,57 \times Ts) + (1,03 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$	$(52,41 \times Ts) + (1,03 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$	$(52,57 \times Ts) + (1,03 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$	$(52,57 \times Ts) + (1,03 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$
12 ¹ .	Kintamoji karšto vandens kainos dedamoji kitiems vartotojams	formulė	$(51,00 \times Ts) + (1,00 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$	$(51,00 \times Ts) + (1,00 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$	$(51,00 \times Ts) + (1,00 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$	$(51,00 \times Ts) + (1,00 \times Tgv) + (0,017 \times Tgv \text{ pard})$
13.	Kintamosios karšto vandens dedamosios projekcinė kaina vartotojams daugiabučiuose namuose	Eur/m ³	6.69	6.68	6.69	6.69
13 ¹ .	Kintamosios karšto vandens dedamosios projekcinė kaina kitiems vartotojams	Eur/m ³	6.61	6.59	6.61	6.61

Pastaba. 2.1 eil. nurodomas realizuoto karšto vandens kiekis, sunaudotas gyventojų ir kitų vartotojų, esančių daugiabučiuose namuose.

PROJEKGINĖS KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS

Eil. Nr.	Rodiklis	Mato vnt.	Galiojanti karšto vandens kaina		Projekcinė karšto vandens kaina		Pokytis (7-5)
			Galiojantys rodikliai	Galiojanti kaina	Projekciniai rodikliai	Projekcinė kaina	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Karšto vandens kaina vartotojams daugiabučiuose namuose	Eur/m³	$T_{kv} = T_{kv,pd} + T_{kv,kd} + \Delta T$	6.88	$T_{kv} = T_{kv,pd} + T_{kv,kd} + \Delta T$	6.90	0.02
1.1.	pastovioji karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv,pd}$	0.19	$T_{kv,pd}$	0.21	0.02
1.2.	kintamoji karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv,kd}$	6.69	$T_{kv,kd}$	6.69	-
1.3.	papildoma karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	ΔT	-	ΔT	-	-
2.	Karšto vandens kaina kitiems vartotojams	Eur/m³	$T_{kv} = T_{kv,pd} + T_{kv,kd} + \Delta T$	6.80	$T_{kv} = T_{kv,pd} + T_{kv,kd} + \Delta T$	6.82	0.02
2.1.	pastovioji karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv,pd}$	0.19	$T_{kv,pd}$	0.21	0.02
2.2.	kintamoji karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv,kd}$	6.61	$T_{kv,kd}$	6.61	-
2.3.	papildoma karšto vandens kainos dedamoji	Eur/m ³	ΔT	-	ΔT	-	-

Kainodaros skyriaus vyriausioji specialistė

Aida Milašauskienė

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL UAB „VISAGINO ENERGIJA“ KARŠTO VANDENS KAINŲ DEDAMŪJŲ NUSTATYMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-12-04 Nr. O5E-1453
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	Aida Milašauskienė, Vyr. specialistė, Kainodaros skyrius
Sertifikatas išduotas	AIDA MILAŠAUSKIENĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-04 13:19:07 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-12-04 13:19:15 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-07-04 10:37:08 – 2028-07-03 10:37:08
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avily, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, į.k.188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2023-05-24 14:50:51 iki 2026-05-23 14:50:51
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento priedamų 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 3.5.76.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-12-04 13:59:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-12-04 13:59:30 Dokumentų valdymo sistema Avily