

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

Teikti Tarybos posėdžiui  
Tarybos pirmininko  
pavadootojas  
Donatas Jasas

2021-

**PAŽYMA  
DĖL UAB „PANEVĖŽIO GATVĖS“ PERSKAIČIUOTOS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ  
TVARKYMO PASLAUGOS BAZINĖS KAINOS DERINIMO**

2021 m. d. Nr. O5E-  
Vilnius

Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2020 m. gegužės 7 d. nutarimu Nr. O3E-379 „Dėl UAB „Panevėžio gatvės“ paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos derinimo“ UAB „Panevėžio gatvės“ (toliau – Bendrovė) buvo suderinta paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina abonentams, perkantiems paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas – 0,07 Eur/m<sup>3</sup>. Panevėžio miesto savivaldybės taryba 2020 m. birželio 23 d. sprendimu Nr. 1-186 „Dėl UAB „Panevėžio gatvės“ paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos nustatymo“ nustatė Tarybos suderintą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kainą, įsigaliojusią nuo 2020 m. rugpjūčio 1 d.

Bendrovė 2021 m. rugpjūčio 9 d. raštu Nr. 190(2.3) „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimo“ pateikė Tarybai perskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos projektą bei dokumentus, reikalingus skaičiavimams pagrįsti (toliau – Prašymas). Kartu su Prašymu pateiktas Panevėžio miesto savivaldybės administracijos 2021 m. liepos 1 d. raštas Nr. 19-1669(4.45E) „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos perskaičiavimo“, kuriuo informuojama, kad Panevėžio miesto savivaldybės administracija yra informuota apie Bendrovės Prašymo teikimą Tarybai.

Bendrovė prašo Tarybos derinti perskaičiuotą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinę kainą – 0,07 Eur/m<sup>3</sup> arba tokią pačią, kaip bazinė kaina.

Pateiktą Prašymą Tarybos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyrius (toliau – Skyrius) nagrinėjo, vadovaudamasis Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 4 punktu, 34 straipsniu, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodika, patvirtinta Tarybos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3-92 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“

(toliau – Metodika) ir Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašu, patvirtintu Tarybos 2018 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3E-459 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo patvirtinimo“.

**1. Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimas**

Bendrovės paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis – 2020 m. balandžio 1 d. – 2021 m. kovo 31 d. (toliau – Perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis). Įsigytas ilgalaikis turtas vertinamas per ataskaitinius 2019 m. ir 2020 m., o paslaugos realizuoti kiekiai ir sąnaudų pasikeitimai – per 12 ankstesnių mėnesių iki paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimo projekto rengimo proceso pradžios.

Perskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos kainodaros taisyklės nurodytos Metodikos 24–25 punktuose.

Vadovaujantis Metodikos 24 punktu, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina antrais ir vėlesniais galiojimo metais perskaičiuojamos, atsižvelgiant į: efektyvumo koeficientą, realizuotų paslaugų kiekio neatitikimą tarp nustatyto bazinėje kainoje ir faktiškai realizuoto, ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokytį dėl naujai pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vienetų ir nenaudojamo turto vienetų, įvedus į eksploataciją naujus turto vienetus, faktinius elektros energijos kainų, šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų, technologinių medžiagų ir technologinio kuro įsigijimo kainų pokyčius, faktinius mokesčių (aplinkos taršos ir kt.) dydžių pokyčius, Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčius, investicijų gražos pokytį, išplaukiantį iš įvykdytų investicinių projektų pobūdžio, investicijų gražos pokytį dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio, kitus, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtus bei neišvengiamus sąnaudų pokyčius, dėl Tarybos suderintų veiklos ir plėtros plano investicijų neįvykdymo ar neviseiško įvykdymo, Tarybos suderintų veiklos ir plėtros plano investicijų antriesiems, tretiesiems bazinių kainų galiojimo metams būtinųjų sąnaudų apimties įtaką, dėl faktinės ataskaitinio laikotarpio ir ūkio subjektui bazinėje kainoje nustatytos investicijų gražos neatitikties. Pagal Metodikos 24.17 papunktį, kintamosios sąnaudos, nurodytos Metodikos

13.1–13.7 papunkčiuose, perskaičiuojamos pagal Metodikos 24.2 papunktį perskaičiuotus paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, atsižvelgiant ir neviršijant ūkio subjekto aptarnaujamos teritorijos paklausos (poreikio).

Perskaičiuojamos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos atveju, skaičiavimai atliekami lyginant suderintą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kainą **0,07 Eur/m<sup>3</sup>**.

Perskaičiuojamų bazinių kainų derinimo metu Bendrovė 2021 m. rugsėjo 15 d. raštu Nr. 203(2.3) „Dėl ataskaitinio laikotarpio realizuotų kritulių kiekio patikslinimo“ (toliau – Raštas) paprašė šio perskaičiavimo metu įvertinti patikslintą faktinį 3020,4 tūkst. m<sup>3</sup> realizuotą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekį ( $Q_{PNT,2}$ ) arba 1507,1 tūkst. m<sup>3</sup> mažesnę negu nurodoma pateiktame Prašyme. Bendrovė Raštu paaiškino, kad Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio realizuotų paslaugų kiekyje buvo įvertintas naujų abonentų 1507,1 tūkst. m<sup>3</sup> kiekis už praėjusį trejų metų laikotarpį (nuo 2017 m. kovo 1 d., t. y. nuo kainos už paviršinių nuotekų tvarkymą įsigaliojimo). Skyrius atsižvelgė į Raštu pateiktą paaiškinimą bei prašymą ir skaičiavimuose realizuoto paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekį vertino 3020,4 tūkst. m<sup>3</sup> apimtimi arba 1507,1 tūkst. m<sup>3</sup> mažesnę negu Prašyme. Atsižvelgiant į tai, žemiau pažymoje pateikiami Skyriaus skaičiavimai kainos pokyčiui nustatyti skiriasi nuo Bendrovės Prašyme pateiktų skaičiavimų.

Bendrovės ir Skyriaus paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos pokyčio skaičiavimai perskaičiuotai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai nustatyti pateikti **1 priede**.

### ***1.1. Efektyvumo koeficiento įtakos skaičiavimas***

Skaičiuojant efektyvumo koeficientą pagal Metodikos 24.1 papunkčio reikalavimus Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas (2021 m. kovo mėn. – 113,1832) lyginamas su bazinės kainos suderinimo metu naudotu vartotojų kainų indeksu (2020 m. gegužės mėn. – 110,9110). Suskaičiuotas efektyvumo koeficientas – 0,0102.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto efektyvumo koeficiento įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas pateikiamas 1 lentelėje.

1 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos efektyvumo koeficiento įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Bazinės kainos derinimo metu naudotas vartotojų kainų indeksas, vnt. dalimis	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas, vnt. dalimis	Kainos pokytis metais 2 dėl efektyvumo koeficiento, $\Delta K_{EF,2}$ , Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	110,9110	113,1832	0,0005	0,0007	0,07	1,0

Bendrovės ir Skyriaus skaičiavimais, 0,0102 efektyvumo koeficientas perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai įtakos nedaro.

### 1.2. Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekio neatitikimo tarp nustatyto bazinėje kainoje ir faktiškai realizuoto skaičiavimas

Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekio neatitikimas tarp nustatyto bazinėje kainoje ir faktiškai realizuoto skaičiuojamas vadovaujantis Metodikos 24.2 papunkčiu.

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekio koeficientas ( $I^{PNT}_{Q,2}$ ) yra -0,3693.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekio neatitikimo įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas pateiktas 2 lentelėje.

2 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekio neatitikimo įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Paslaugų apimtis nustatyta bazinėje kainoje, tūkst. m <sup>3</sup>	Perskaič. ataskaitinio laikotarpio paslaugų apimtis, tūkst. m <sup>3*</sup>	Pokytis, tūkst. m <sup>3</sup>	Kainos pokytis metais 2 dėl paslaugų kiekio neatitikimo $\Delta K^{PNT}_{Q,2}$ , Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
						Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	2855,30	3020,4	165,1	-0,027	-0,004	0,07	-5,7

\*Bendrovės Raštu patikslintas kiekis

Pagal Bendrovės Raštu pateiktus patikslintus duomenis, faktiškai Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu realizuotas paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekis (3020,4 tūkst. m<sup>3</sup>), lyginant su bazinėje kainoje nustatytu (2855,3 tūkst. m<sup>3</sup>), padidėjo 165,1 tūkst. m<sup>3</sup> (5,8 proc.) dėl abonentų skaičiaus padidėjimo bei dėl didžiausio abonento – Panevėžio miesto savivaldybės paviršinių nuotekų tvarkymo sutarties papildymu naujais gatvių plotais (po inventorizacijos atlikimo).

Skyriaus skaičiavimais, dėl bazinėje kainoje nustatyto realizuotino ir faktiškai realizuoto kiekio neatitikties, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su bazine 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, **nesikeičia**.

### 1.3. Ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų skaičiavimas

Pagal Metodikos 24.3 papunktį, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina perskaičiuojama dėl ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio dėl naujai pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vienetų ir nenaudojamo turto vienetų, įvedus į eksploataciją naujus turto vienetus. Šiuo atveju nusidėvėjimo sąnaudos skaičiuojamos kaip nurodyta Metodikos 24.3.1–24.3.7 papunkčiuose.

Bazinės kainos derinimo metu Bendrovė pateikė Panevėžio miesto savivaldybės tarybos 2019 m. rugpjūčio 22 d. sprendimu Nr. 1-273 „Dėl UAB „Panevėžio gatvės“ 2019–2021 metų paviršinių nuotekų tvarkymo veiklos ir plėtros plano patvirtinimo“ patvirtintą Bendrovės 2019–2021 m. veiklos planą (toliau – Veiklos ir plėtros planas). Į Veiklos ir plėtros planą buvo perkeltas investicinis projektas „Lietaus vandens surinkimo, valymo ir nuotekų bei drenažo sistemų projektavimas, diegimas ir renovavimas“, kurio įgyvendinimas užsitęsė, ir kuris buvo suderintas ankstesnio 2016–2018 m. laikotarpio Bendrovės veiklos plane. Bazinių kainų derinimo ir šio perskaičiavimo metu Bendrovė nurodo, kad Veiklos ir plėtros plane numatytos investicijos į paviršinių nuotekų tinklų plėtrą Panevėžio mieste nebuvo pateiktos Tarybai derinimui, nes kol kas jų įgyvendinimas nėra užbaigtas ir nėra tiksliai žinoma, kokia teisine forma Bendrovė valdys turimą įvedus jį į eksploataciją, preliminariu savivaldybės vertinimu, šie tinklai bus apskaitomi savivaldybės balanse. Bendrovės Prašymo aiškinamajame rašte nurodoma, jog atsižvelgiant į tai, kad

2019–2020 m. ataskaitiniais laikotarpiais su Taryba suderintų ir įgyvendintų investicinių projektų nebuvo, nusidėvėjimo sąnaudos šio perskaičiavimo metu nėra skaičiuojamos.

Skyrius, atsižvelgęs į Bendrovės pateiktą informaciją dėl investicijų vertinimo bei vadovaudamasis Įstatymo 34 straipsnio 5 dalimi, pagal kurią paviršinių nuotekų tvarkytojai numatomas investicijas privalo derinti su Taryba ir jeigu šios paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijos nėra suderintos su Taryba, jos negali būti pripažintos pagrįstomis valstybės reguliuojamoms kainoms nustatyti, ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio neskaičiuo ir šio perskaičiavimo metu nevertino.

Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą aprašymą, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimas dėl veiklos plano priemonių už ataskaitinį laikotarpį visiško neįvykdymo ar įvykdymo ne laiku (pagal Metodikos 57.13 papunktį) neatliekamas.

#### 1.4. Faktinių elektros energijos kainų pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.5 papunktyje numatyta, kad paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina perskaičiuojama, atsižvelgiant į faktinius elektros energijos kainų pokyčius.

Tiesioginėje paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje Bendrovė nepatiria elektros energijos sąnaudų. Šios sąnaudos yra įskaičiuotos tik į netiesiogines ir bendrąsias (administracines) sąnaudas. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotas elektros energijos kainų koeficientas ( $I_{T,2}^E$ ) yra -0,0627.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto elektros energijos sąnaudų pokyčio įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas pateiktas 3 lentelėje.

3 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto elektros energijos sąnaudų pokyčio įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Elektros energijos sąnaudų apimtis bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Elektros energijos sąnaudų pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl elektros energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{E,i,2}$ , Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	0,23	-0,014	0,000	0,000	0,07	-

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, dėl elektros energijos sąnaudų koregavimo, pasikeitus elektros energijos kainai, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, **nesikeičia**.

### 1.5. Faktinių šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.6 papunktyje numatyta, kad paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina perskaičiuojama, atsižvelgiant į faktinius šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų pokyčius.

Bendrovės suskaičiuotas šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas ( $I_{T, 2}^{\dot{S}}$ ) yra -0,1974. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto faktinio šilumai naudojamų energetinių išteklių pokyčio įtakos palyginimas pateiktas 4 lentelėje.

4 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto faktinio šilumai naudojamų energetinių išteklių sąnaudų pokyčio įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Šilumos energijos sąnaudų apimtis bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Šilumos energijos sąnaudų pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl šilumos energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{S, i, 2}$ , Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	0,43	-0,08	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	0,07	-

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, dėl šilumos energijos sąnaudų koregavimo, pasikeitus šilumos energijos kainai, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, **nesikeičia**.

### 1.6. Faktinių mokesčių dydžių pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.9 papunktyje numatyta, kad paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina perskaičiuojama, atsižvelgiant į faktinius mokesčių dydžių pokyčius.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotas iš stacionarių taršos šaltinių taršos mokesčių tarifo koeficientas ( $I_{T, 2}^M$ ) yra -0,0064. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų faktinių mokesčių dydžių pokyčio įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas pateiktas 5 lentelėje.

5 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų faktinių mokesčių dydžių pokyčio įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Mokesčių sąnaudų apimtis bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Mokesčių sąnaudų pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl mokesčio tarifo pokyčio, $\Delta K_{M, i, 2}$ , Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	4,05	-0,03	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	0,07	-

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su galiojančia 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, dėl aplinkos taršos mokesčių tarifų pokyčio, **nesikeičia**.

### 1.7. Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokytis

Metodikos 24.10 papunktis numato paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimą dėl faktinio Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis.

Bendrovė Prašymo aiškinamajame rašte nurodo, kad atsižvelgdama į Lietuvos Respublikos finansų ministerijos ekonominės raidos scenarijuje skelbiamus darbo rinkos rodiklius, planuoja darbo užmokesčio sąnaudas didinti 5,2 proc. Bendrovės perskaičiavimo projekto rengimo metu naudotas ir suskaičiuotas Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas ( $I_{T,2,i}^p$ ) yra 0,052<sup>1</sup>. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas pateiktas 6 lentelėje.

6 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų faktinio Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio įtakos palyginimas

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Personalo, socialinių draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudų apimtis bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Personalo, socialinių draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudų pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl darbo užmokesčio pokyčio, $\Delta K_{Pt,i,2}$ , Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	99,95	5,20	0,001	0,002	0,07	2,9

Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinėje kainoje personalo sąnaudų (darbo užmokesčio ir socialinio draudimo įmokų bei įmokų į garantinį fondą sąnaudos) apimtis sudarė 99,95 tūkst. Eur. Skyriaus skaičiavimais, personalo sąnaudų koregavimas (pridedama iš viso 5,20 tūkst. Eur) perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai **įtakos nedaro**.

### 1.8. Investicijų grąžos pokyčio, išplaukiančio iš ūkio subjekto įvykdytų investicinių projektų pobūdžio, skaičiavimas

Metodikos 24.11 papunktis numato paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimą dėl investicijų grąžos pokyčio, išplaukiančio iš ūkio subjekto įvykdytų investicinių projektų pobūdžio.

Kaip minėta aprašant ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio skaičiavimus (pažymos 1.3 dalis), Bendrovės Veiklos ir plėtros plano investicijos nėra suderintos Tarybos. Atsižvelgiant į tai, investicijų grąžos pokyčio, išplaukiančio iš Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdytų investicinių projektų pobūdžio, įtakos skaičiavimai šio bazinės kainos perskaičiavimo metu Bendrovei netaikomi.

### 1.9. Investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.12 papunktis numato paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimą dėl investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio, taikant nuosavo kapitalo ir skolinto kapitalo apimtį (Eur), nustatytą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos skaičiavimo metu. Skolinto kapitalo kaina  $R_d$ , bei nuosavo kapitalo grąža  $R_e$ , apskaičiuojama, vadovaujantis Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Tarybos

<sup>1</sup><https://finmin.lrv.lt/lt/aktualus-valstybes-finansu-duomenys/ekonomines-raidos-scenarijus/scenarijus-2021-birzelis>

2015 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų gražos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – Investicijų gražos metodika) ir paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų skaičiavimo metu nustatytais skolinto kapitalo  $W_D$  bei nuosavo kapitalo  $W_E$  dalimis bei įvertinant Investicijų gražos normos nustatymo metodikos 8 punkto nuostatas. Atsižvelgiant į tai, kad Bendrovė neturi ilgalaikių paskolų, skolinto kapitalo kaina skaičiuojama, kaip geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo sektoriaus skolinto kapitalo kainos svertinis vidurkis (1,564 proc.), netaikant Investicijų gražos normos nustatymo metodikos 7 punkto nuostatų. Šio bazinių kainų perskaičiavimo metu Bendrovei taikoma 1,564 proc. skolinto kapitalo kaina.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto investicijų gražos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio įtakos palyginimas pateiktas 7 lentelėje.

7 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto investicijų gražos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio įtakos palyginimas ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Turto apimtis, priskirta paslaugai, $T_i$ , tūkst. Eur	Nustatyta investicijų gražos apimtis, priskirta paslaugai, $JR^{INV}_i$ , tūkst. Eur	Investicijų gražos apimtis metais 2, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, tūkst. Eur	Investicijų gražos apimties pokytis, tūkst. Eur (6-5)	Kainos pokytis metais 2 dėl priskaitytinos investicijų gražos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiu, $\Delta K^{WACC}_{JR, i, 2}$ , Eur/ $m^3$		Bazinė kaina, Eur/ $m^3$	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
							Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	2,237	0,080	0,071	-0,009	0,000	0,000	0,07	-

Bazinių kainų derinimo metu reguliuojamo ilgalaikio turto apimtis sudarė 2,237 tūkst. Eur, nuo kurios, Skyrius, taikydamas 3,57 proc. investicijų gražos normą, ir atsižvelgdamas į tuo metu galiojusios Metodikos 45.8.4 papunktį, nustatė 0,080 tūkst. Eur paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos investicijų gražą. Skyriaus skaičiavimais, taikant 1,564 proc. investicijų gražos normą, apskaičiuota investicijų gražos apimtis (nuo reguliuojamo turto) sudaro 0,071 tūkst. Eur. Bendrovės ir Skyriaus skaičiavimais dėl investicijų gražos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos  $R_d$  pokyčio, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina **nesikeičia**.

### 1.10. Nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų skaičiavimas

Metodikos 24.13 papunktis numato paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimą dėl kitų, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų pokyčių:

1. Vadovaujantis Įstatymo 9 straipsnio 3 dalies 3 punktu, Skyriaus skaičiavimais apskaičiuotos mokesčių išpareigojimų sąnaudos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugoje už 2020 m. sudaro 1,07101 tūkst. Eur (apskaičiuota nuo 2019 m. paviršinių nuotekų tvarkymo veiklos 357,004 tūkst. Eur pajamų), kurios įvertintos šio perskaičiavimo metu. Atsižvelgiant į tai, mokesčių išpareigojimų sąnaudos, lyginant su nustatytais bazinės kainos nustatymo metu (0,31546 tūkst. Eur), didėja 0,75555 tūkst. Eur. Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, dėl mokesčių išpareigojimų įvertinimo, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina nesikeičia.

2. Bendrovė skaičiavimuose įvertino 22,08 tūkst. Eur papildomai patirtų personalo sąnaudų. Kaip nurodoma Prašymo aiškinamajame rašte, išaugus abonentų skaičiui (nuo 142 abonentų antrojo reguliavimo periodo bazinės kainos derinimo metu, iki 768 abonentų šiuo metu), padidėjo darbų apimtys, todėl nebepakako turimų žmogiškųjų išteklių tinkamai vykdyti paviršinių nuotekų tvarkymo veiklą (bazinių kainų derinimo metu planuoti 7 etatai; eksploatuojama 220 km paviršinių

nuotekų tinklų, apie 9000 kontrolinių šulinių bei 3000 lietaus surinktuvų gatvėse, 1 paviršinių nuotekų perpumpavimo stotis). Tam, kad būtų užtikrintas tinkamas veiklos vykdymas Bendrovė priėmė papildomus 2 darbuotojus (kelių remontininkus), kurių 20,99 tūkst. Eur darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudas (kurias Bendrovė indeksavo pagal Finansų ministerijos prognozę) prašo įvertinti šio perskaičiavimo metu. Skyrius, atsižvelgęs į Bendrovės argumentus dėl didėjančių darbų apimčių didėjant abonentų skaičiui, skaičiavimuose įvertino papildomas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu patirtas personalo sąnaudas. Skyriaus skaičiavimais, dėl papildomų personalo sąnaudų įvertinimo, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina **didėja 0,007 Eur/m<sup>3</sup>** (10,0 proc.).

3. Bendrovė aiškinamajame rašte nurodo, jog įvertinusi išaugusį aptarnaujamų abonentų skaičių (kaip minėta aukščiau, nuo 142 abonentų antrojo reguliavimo periodo bazinės kainos derinimo metu, iki 768 abonentų šiuo metu), kuris ir toliau auga (Bendrovė intensyviai tvarko abonentų bazę), į skaičiavimus įtraukė Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu patirtas 67,16 tūkst. Eur didesnes, lyginant su bazinėje kainoje įvertintomis, eksploatacinių medžiagų bei transporto paslaugų sąnaudas, ir eliminavo per bazinės kainos taikymo metus per kainą susigrąžintas ISO parengimo 1,50 tūkst. Eur sąnaudas (bazinės kainos skaičiavimo metu šios sąnaudos buvo įvertintos bendrųjų (administracinių) sąnaudų aptarnavimo paslaugų pagal sutartis straipsnyje). Bendrovės prie kitų, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų pokyčių įvertinta 65,66 tūkst. Eur papildomų sąnaudų. Kaip nurodoma Prašymo aiškinamajame rašte, faktinė Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio eksploatacinių medžiagų suma sudaro 72,59 tūkst. Eur arba yra 35,09 tūkst. Eur didesnė negu įvertinta bazinėje kainoje. Faktinė transporto paslaugų 44,41 tūkst. Eur suma (hidrodinaminės mašinos nuoma (36,96 tūkst. Eur) bei kitų mechanizmų ir transporto nuoma (7,45 tūkst. Eur)) yra 32,07 tūkst. Eur didesnė negu bazinėje kainoje įvertinta. Skyrius, atsižvelgęs į tai, kad Bendrovės aptarnaujama teritorija plečiasi, didėja abonentų skaičius, skaičiavimuose įvertino Bendrovės papildomai patirtas 65,66 tūkst. Eur būtinausias sąnaudas, susijusias su paviršinių nuotekų tvarkymo veikla ir paslaugų organizavimu abonentams. Skyriaus skaičiavimais, dėl papildomų sąnaudų įvertinimo, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina **didėja 0,022 Eur/m<sup>3</sup>** (31,4 proc.).

Dėl visų aukščiau minėtų priežasčių Skyriaus apskaičiuotos kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtos bei neišvengiamos sąnaudos didėja 88,50 tūkst. Eur. Bendrovės ir Skyriaus apskaičiuotų kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų pokyčių įtakos palyginimas pateiktas 8 lentelėje.

8 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus apskaičiuotų kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų pokyčių įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtos bei neišvengiamos sąnaudos, priskirtos paslaugai, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų pokyčio, Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
				Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	88,50	<b>0,020</b>	<b>0,029</b>	0,07	41,4

Skyriaus skaičiavimais, dėl kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų pokyčių, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kaina, lyginant su galiojančia 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, **didėja 0,03 Eur/m<sup>3</sup>** (42,9 proc.).

### 1.11. Investicijų grąžos pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.16 papunktis numato paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos perskaičiavimą dėl faktinės ataskaitinio laikotarpio ir ūkio subjektui bazinėje kainoje nustatytos investicijų gražos neatitikties, jeigu ūkio subjekto faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža viršija reguliuojančios institucijos bazinėje kainoje nustatytą investicijų gražą daugiau kaip 3 procentais. Skaičiuojant faktinę ataskaitinio laikotarpio investicijų gražą, eliminuojami perskaičiavimo metu įvertinti Metodikos 24.2–24.9, 24.13–24.14, 24.17 papunkčiuose nurodytų sąnaudų pasikeitimai.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos faktinės ataskaitinio laikotarpio ir bazinėje kainoje nustatytos investicijų gražos pokyčio įtakos palyginimas pateiktas 9 lentelėje.

9 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos investicijų gražos pokyčio įtakos palyginimas ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Investicijų graža bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, tūkst. Eur	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, eliminavus sąnaudų pasikeitimą, tūkst. Eur	Skirtumas, tūkst. Eur (6-4)	Kainos pokytis 2 metais dėl faktinės investicijų gražos neatitiktimo bazinėje kainoje nustatytai, Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
							Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	0,08	-76,35	-65,26	11,09	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	0,07	-

Kaip matyti 9 lentelėje, faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža yra -76,43 tūkst. Eur mažesnė nei bazinėje kainoje įvertinta, todėl paslaugos kainai perskaičiavimas pagal Metodikos 24.16 papunktį netaikomas.

Skyriaus skaičiavimais, dėl faktinės investicijų gražos neatitiktimo bazinėje kainoje nustatyta investicijų gražai, perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina **nesikeičia**.

### 1.12. Faktinių kintamųjų sąnaudų pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.17 papunktyje numatyta, kad kintamosios sąnaudos, nurodytos Metodikos 13.1–13.7 papunkčiuose perskaičiuojamos pagal Metodikos 24.2 papunktį perskaičiuotus paviršinių nuotekų tvarkymo kiekius, atsižvelgiant ir neviršijant ūkio subjekto aptarnaujamos teritorijos paklausos (poreikio).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų kintamųjų sąnaudų pokyčio įtakos perskaičiuojamai paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinei kainai palyginimas pateiktas 10 lentelėje.

10 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus perskaičiuotų bazinių metų kintamųjų sąnaudų ir kintamųjų sąnaudų po perskaičiavimo pokyčio įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Perskaičiuotų bazinių metų kintamosios sąnaudos tūkst. Eur	Kintamosios sąnaudos po perskaičiavimo* tūkst. Eur	Skirtumas, tūkst. Eur (5-4)	Kainos pokytis metais 2 dėl kintamųjų sąnaudų pokyčio, Eur/m <sup>3</sup>		Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Pasikeitimas lyginant su bazine kaina, proc.
						Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	4,03	4,26	0,23	<b>0,001</b>	<b>0,000</b>	0,07	-

\* kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal pažymos 1.2 dalyje perskaičiuotą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos kiekį.

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, dėl kintamųjų sąnaudų koregavimo perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, **nesikeičia**.

## 2. Perskaičiuotos bazinės kainos pokyčio skaičiavimas

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos pokyčio palyginimas pateiktas 11 lentelėje.

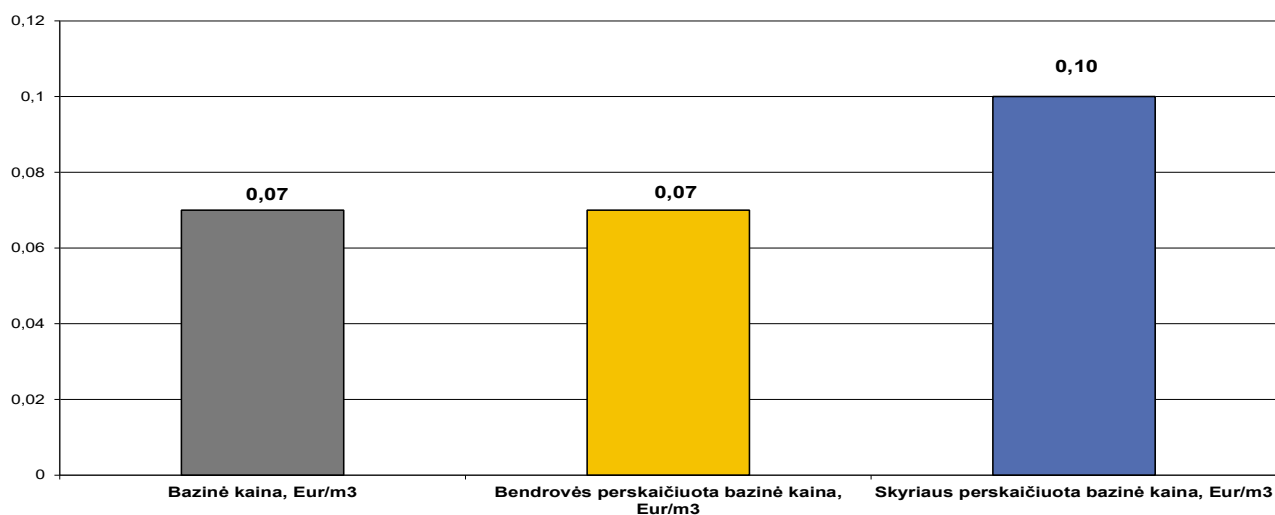
11 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos pokyčio palyginimas

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Bazinė kaina, Eur/m <sup>3</sup>	Kainos pokytis, Eur/m <sup>3</sup>		Pasikeitimas, lyginant su Bendrovės ir Skyriaus skaičiavimais, proc.
				Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Nuotekų tvarkymas	paviršinių nuotekų tvarkymas	0,07	<b>-0,005</b>	<b>0,028</b>	-7,1/40,0

Vadovaujantis Metodikos 24 punktu, įvertinus visus skaičiavimus, Skyriaus perskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos būtiniosios sąnaudos (pajamos) – 300,80 tūkst. Eur arba 95,88 tūkst. Eur didesnės (46,8 proc.) negu įvertintos bazinių kainų skaičiavimo metu (204,92 tūkst. Eur).

Skyriaus skaičiavimais, suapvalinus suskaičiuotas kainas 0,01 Eur tikslumu, dėl paslaugų kiekio neatitikimo ir būtinųjų sąnaudų koregavimo perskaičiuojama paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su galiojančia 0,07 Eur/m<sup>3</sup> bazine kaina, **didėja 0,03 Eur/m<sup>3</sup>** (42,9 proc.).

1 paveikslėlyje pateikiamos bazinė, Bendrovės Prašyme suskaičiuota ir prašoma derinti bei Skyriaus suskaičiuota perskaičiuota paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos (be PVM) abonentams, perkantiems paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas (**1 priedas**): perskaičiuota paslaugų bazinė kaina suskaičiuota 0,03 Eur/m<sup>3</sup> didesnė negu bazinė kaina ir 0,03 Eur/m<sup>3</sup> didesnė negu Bendrovės Prašyme suskaičiuota ir prašoma derinti.



*1 pav. Bendrovės bazinės ir perskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos abonentams, perkantiems paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas*

Skyrius siūlo Tarybai suderinti Bendrovės perskaičiuotą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinę kainą abonentams, perkantiems paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas (be pridėtinės vertės mokesčio) – **0,10 Eur/m<sup>3</sup>**.

PRIDEDAMA:

1. UAB „Panevėžio gatvės“ kainų pokyčio skaičiavimas perskaičiuotoms bazinėms kainoms nustatyti, 4 lapai.

2. Nutarimo „Dėl UAB „Panevėžio gatvės“ perskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos derinimo“ projektas, 1 lapas.

Šilumos ir vandens departamento  
Vandens skyriaus patarėja

Vilma Davulienė

Į posėdį kviečiami:

1. UAB „Panevėžio gatvės“ atstovai, el. p.: [admin@pangatves.lt](mailto:admin@pangatves.lt);
2. Panevėžio miesto savivaldybės administracijos atstovai, el. p.: [administracija@panevezys.lt](mailto:administracija@panevezys.lt).

UAB „Panevėžio gatvės“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI

Eil.Nr.	Rodikliai		Paviršinių nuotekų tvarkymas	
			Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai
1	2	3	4	5
1.	Efektivumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0.0102	0.0102
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$	$y=2,3$	2	2
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais $y$ , $VKI_y$	vnt. dalimis	1.0205	1.0205
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas (2021 m. kovas)	vnt. dalimis	113.1832	113.1832
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas (2020 m. gegužė)	vnt. dalimis	110.9110	110.9110
2.	Efektivumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis	0.0000	0.0000
3.	Bazinių metų būtinosios sąnaudos, $NC_i$ (pajamos)	tūkst. Eur	204.92	204.92
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),i}$	tūkst. Eur	1.25	1.25
5.	Bazinių metų investicijų grąža, $JR_i$	tūkst. Eur	0.08	0.08
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_i$	tūkst. m <sup>3</sup>	2,855.3	2,855.30
7.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m <sup>3</sup>	0.07	0.07
<b>I</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, <math>\Delta K_{EF,y} ((3-4-5) / 8.1 * 1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.0005</b>	<b>0.001</b>
8.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{Q,y}^{GVT,NT} = \frac{I_{Q,y}^{PNT}}{I_{Q,y}^{NTM}}$	vnt. dalimis	-0.3693	-0.0547
8.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais $y$ , $Q_{GVT,NT,y}$ , $Q_{NTM,y}$ , $Q_{PNT,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	4,527.5	3,020.4
8.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,Nd}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	x
8.3.	faktinis geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį (arba trūkstamas daugiabučiuose namuose surinkti nuostolių kiekis iki bazinėje kainoje nustatyto nuostolių, viršijančių leistiną dydį, kiekio), $Q_{GVT,NT,Nd,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	x
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K^{GVT,NT} = \frac{\Delta K^{GVT,NT}}{Q_y}</math>; <math>\Delta K^{NTM} = \frac{\Delta K^{NTM}}{Q_y}</math>; <math>\Delta K^{PNT} = \frac{\Delta K^{PNT}}{Q_y} (8 * 7)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>-0.027</b>	<b>-0.004</b>
9.	Naujai pradėto eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) metinės sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur		
10.	Naujai pradėto eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais $y$	tūkst. Eur	0.00	0.00
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtais eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K^{INV} = \frac{\Delta K^{INV}}{N(A),i,y} ((9+10) / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
11.	Įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{T,y}^{GVP,NTp} = (11.1 / 11.2 - 1)$	vnt. dalimis	0.0000	0.0000
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp,y}$	Eur/m <sup>3</sup>	0.00	0.00
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp}$	Eur/m <sup>3</sup>	0.00	0.00
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_i$	tūkst. Eur	0.00	0.00
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl įsigijimo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVP,NTp,i,y} (12 * 11 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{T,y}^E = (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0.0627	-0.0627
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0.159	0.159
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh	0.169	0.169
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,i}$ , iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0.23	0.23
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0.23	0.23
<b>V</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{E,i,y} (14 * 13 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{T,y}^S = (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0.1974	-0.1974

15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{\delta,y}$	Eur/kWh	0.043	0.043
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais y	tūkst. kWh	13.805	13.805
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	tūkst. Eur	0.59	0.59
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{\delta}$	Eur/kWh	0.054	0.054
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	8.047	8.047
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{\delta,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0.43	0.43
16.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų šilumos energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0.43	0.43
<b>VI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{\delta,i,y}</math> (16 * 15 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
17.	Technologinių medžiagų kainų koeficientas, $I_{T,y,i}^{TECHm}$ (17.1 / 17.2 - 1)	vnt. dalimis	0.0000	0.0000
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECHm,y,i}$	Eur/vnt.dalis	0.00	0.00
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECHm,i}$	Eur/vnt.dalis	0.00	0.00
18.	Bazinių metų technologinių medžiagų sąnaudos, $C_{TECHm,i}$	tūkst. Eur	0.00	0.00
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinių medžiagų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TECHm,i,y}</math> (18 * 17 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
19.	Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{T,y,i}^{TECHK}$ (19.1 / 19.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x
19.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TECHK,y,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TECHK,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x
20.	Bazinių metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TECHK,i}$	tūkst. Eur	x	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TECHK,i,y}</math> (20 * 19 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>x</b>
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (21.1 / 21.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojams, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, priskirtos vartotojams, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	x	x
<b>IX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, pokyčio, <math>\Delta K_{M,i,y}</math> (22 * 21 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>x</b>
23.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (23.1 / 23.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x
24.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, priskirtos abonentams, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	x	x
<b>X</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentui, pokyčio, <math>\Delta K_{M,i,y}</math> (24 * 23 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>x</b>
25.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (25.1 / 25.2 - 1)	vnt. dalimis	-0.0064	-0.0064
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	305.29	305.29
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	307.26	307.26
26.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	4.05	4.05
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{M,i,y}</math> (26 * 25 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
27.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (27.1 / 27.2 - 1)	vnt. dalimis	0.0000	0.0000
27.1.	paslaugai, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	0.00	0.00
27.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	0.00	0.00
28.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	0.00	0.00
<b>XII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{M,i,y}</math> (28 * 27 / 8.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
29.	29.1/100	vnt. dalimis	0.052	0.052
29.1.	Ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam atskaitiniam laikotarpiui, $k_{DU(y+1)}$	proc.	5.20	5.20
30.	darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{Pt,i,y}$ , iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	99.95	99.95
30.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos	tūkst. Eur	17.68	17.68
31.	paskutinio perskaičiavimo metu dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficiento įvertintos ir faktiškai patirtos darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos $\Delta C_{Pt,i,y}$	tūkst. Eur		

XIII	<b>Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, <math>\Delta K_{pt,i,y} (31+30 * 29 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.001</b>	<b>0.002</b>
32.	Paskutinio perskaičiavimo metu priskaitytos (neribotos) investicijų grąžos, susijusios su įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, (y-1) metais, $JR_{i,y-1}^{INV}$	tūkst. Eur		
33.	Priskaitytos (neribotos) investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR_{i,y}^{INV}$	tūkst. Eur	0.00	0.00
XIV	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, <math>\Delta K_{JRi,y}^{INV} ((32+33) / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
34.	Investicijų grąžos apimtis metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR_{i,y}^{WACC} (34.1 * (35+36))$	tūkst. Eur	0.07	0.07
34.1.	protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, $r_y (34.1.1 * 34.1.2 + 34.1.3 * (1 / (1-34.1.4))) * 34.1.5)$	proc.	3.17	3.17
34.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.	1.56	1.56
34.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolintomis lėšomis dalis), $W_D (34.1.2.1 / (34.1.2.1 + 34.1.2.2))$	vnt. dalimis	0.60	0.60
34.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur	0.00	0.00
34.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur	953.25	953.25
34.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, $R_e$	proc.	4.74	4.74
34.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_y$	vnt. dalimis	0.15	0.15
34.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E ((34.1.2.2 / (34.1.2.1 + 34.1.2.2))$	vnt. dalimis	0.40	0.40
35.	Turto apimtis (bazinė reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_i$	tūkst. Eur	2.237	2.24
36.	Paskutinio perskaičiavimo metu įvertinta turto apimtis (reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai (y-1) metais, $T_{i,y-1}$	tūkst. Eur		
37.	Priskaityta (neribota) bazinė investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_i^{WACC}$	tūkst. Eur	0.080	0.08
38.	Paskutinio perskaičiavimo metu priskaityta (neribota) investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai (y-1) metais, $JR_{i,y-1}^{WACC}$	tūkst. Eur		
39.	Investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiu, $\Delta JR_i^{WACC} (34-(37+38))$	tūkst. Eur	-0.009	-0.009
XV	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos <math>R_d</math> pokyčiu, <math>\Delta K_{JRi,y}^{WACC} (39 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.0000</b>	<b>0.000</b>
40.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{x,i,y}$ (VERT mokesčiai)	tūkst. Eur	0.76	0.76
XVI <sup>1</sup>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{x,i,y} (40 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.0002</b>	<b>0.0003</b>
41.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{x,i,y}$ (DU fakto pokytis)	tūkst. Eur	22.08	22.08
XVI <sup>2</sup>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{x,i,y} (41 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.005</b>	<b>0.007</b>
42.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{x,i,y}$ (medžiagų, perkamų paslaugų pokytis)	tūkst. Eur	65.66	65.66
XVI <sup>3</sup>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{x,i,y} (42 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.015</b>	<b>0.022</b>
43.	Praėjusio ataskaitinio laikotarpio Tarybos suderintų veiklos ir plėtos plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}^{i,y}$	tūkst. Eur		
44.	Pirmųjų bazinio laikotarpio metų arba paskutinio paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio Tarybos suderintų Veiklos ir plėtos plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}$	tūkst. Eur		
XVII	<b>Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, <math>\Delta K_{VP,i,y} ((43-44) / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
45.	Antrųjų, trečiųjų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinio laikotarpio metų Tarybos suderintų Veiklos ir plėtos plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,y+n,i}$	tūkst. Eur		
XVIII	<b>Kainos pokytis metais y dėl Tarybos suderintų Veiklos ir plėtos plano investicijų antriesiems, tretiesiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų galiojimo metams būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, <math>\Delta K_{VP,i,y+n} (45 / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
46.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i,y}^Q$	tūkst. Eur	6.38	4.26
47.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i}$	tūkst. Eur	4.03	4.03

<b>XIX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kintamų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, <math>\Delta K_{KSani,y} ((46-47) / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>
48.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, JR <sub>y,i</sub>	tūkst. Eur	-76.35	-76.35
49.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XVI, XVII, XVIII, XIX punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, JR <sub>y</sub>	tūkst. Eur	-171.30	-65.26
<b>XX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų gražos neatitikimo bazinėje kainoje nustatytai, <math>\Delta K_{Sti,y} ((49-1,03*5) / 8.1)</math> arba <math>((49-1,03*48) / 8.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>XXI</b>	<b>Kainos pokytis <math>(I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII+XVIII+XIX+XX)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>-0.005</b>	<b>0.028</b>

\* Išgytas ilgalaikis turtas vertinamas per ataskaitinius metus, o pardavimų ir sąnaudų pasikeitimai per 12 paskutinių mėnesių iki geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų perskaičiavimo projekto rengimo proceso pradžios

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus patarėja Vilma Davulienė

**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA**

**NUTARIMAS**

**DĖL UAB „PANEVĖŽIO GATVĖS“ PERSKAIČIUOTOS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ  
TVARKYMO PASLAUGOS BAZINĖS KAINOS DERINIMO**

2021 m. d. Nr. O3E-  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 4 punktu, 34 straipsniu, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimu Nr. O3-92 „Dėl Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“, įvertinusi UAB „Panevėžio gatvės“ 2021 m. rugpjūčio 9 d. raštu Nr. 190(2.3) „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimo“ pateiktą prašymą, 2021 m. rugsėjo 15 d. raštu Nr. 203(2.3) „Dėl ataskaitinio laikotarpio realizuotų kritulių kiekio patikslinimo“ pateiktą papildomą informaciją bei atsižvelgdama į Tarybos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus 2021 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl UAB „Panevėžio gatvės“ perskaičiuotos paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinės kainos derinimo“, Taryba n u t a r i a:

1. Derinti UAB „Panevėžio gatvės“ perskaičiuotą paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinę kainą abonentams, perkantiems paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas – 0,10 Eur/m<sup>3</sup> (be pridėtinės vertės mokesčio).

2. Nustatyti, kad šio nutarimo 1 punkte nurodyta perskaičiuota paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina galioja 12 mėnesių nuo šios kainos įsigaliojimo dienos.

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

Tarybos pirmininkas

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL UAB „PANEVĖŽIO GATVĖS“ PERSKAIČIUOTOS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS BAZINĖS KAINOS DERINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-10-05 Nr. O5E-1162
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vilma Davulienė, Patarėja, Vandens skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	VILMA DAVULIENĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-10-05 14:53:02 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-10-05 14:53:26 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-07-26 10:44:54 – 2022-07-25 10:44:54
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba į.k. 188706554 LT", sertifikatas galioja nuo 2020-05-22 11:50:44 iki 2023-05-22 11:50:44
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	2
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.27
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-10-05 16:26:15)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2021-10-05 16:26:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys