

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

Teikti Tarybos posėdžiui
Tarybos narys
Donatas Jasas

2020-10

**PAŽYMA
DĖL UAB „UTENOS VANDENYS“ PERSKAIČIUOTŲ GERIAMOJO VANDENS
TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ BAZINIŲ KAINŲ DERINIMO**

2020 m. spalio d. Nr. O5E-
Vilnius

Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) 2019 m. spalio 18 d. nutarimu Nr. O3E-600 „Dėl UAB „Utenos vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“ (toliau – Nutarimas) buvo suderintos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bei atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo paslaugos bazinės kainos.

Utenos rajono savivaldybės taryba (toliau – Savivaldybės taryba) 2019 m. lapkričio 28 d. sprendimu Nr. TS-291 „Dėl UAB „Utenos vandenys“ geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo bei atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo paslaugų kainų nustatymo“ (toliau – Sprendimas) nustatė UAB „Utenos vandenys“ (toliau – Bendrovė) geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bei atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo paslaugos bazinės kainas, kurios įsigaliojo nuo 2020 m. sausio 1 d.

Bendrovė 2020 m. liepos 30 d. raštu Nr. SD-635 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų perskaičiuotų bazinių kainų derinimo“ pateikė Tarybai derinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimo antriesiems bazinės kainos galiojimo metams projektą bei dokumentus, reikalingus skaičiavimams pagrįsti (toliau – Prašymas).

Utenos rajono savivaldybės administracija, kurios teritorijoje Bendrovė vykdo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklą, 2020 m. liepos 31 d. raštu Nr. (3.11) S-1908 „Dėl UAB „Utenos vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų perskaičiuotų bazinių kainų projekto teikimo Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai“ pranešė apie tai, jog savivaldybė yra informuota apie Bendrovės Prašymo pateikimą Tarybai.

Galiojančios ir Bendrovės pateiktos derinti perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos (be PVM) pateiktos 1 lentelėje.

1 lentelė. Galiojančios ir Bendrovės pateiktos derinti perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos

Eil. Nr.	Rodiklis	Galiojanti bazinė kaina	Bendrovės pateikta derinti perskaičiuota bazinė kaina	Padidėjimas, sumažėjimas proc.
1	2		4	5
1.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos vartotojams, perkantiems paslaugas bute, Eur/m ³ :	1,70	1,70	-

1.1.	Geriamojo vandens tiekimo	0,92	0,92	-
1.2.	Nuotekų tvarkymo:	0,78	0,78	-
1.2.1.	nuotekų surinkimo	0,40	0,42	5,0
1.2.2.	nuotekų valymo	0,22	0,20	-9,1
1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo	0,16	0,16	-
2.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos vartotojams, perkantiems paslaugas individualių gyvenamųjų namų ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, įvaduose, Eur/m ³ :	1,67	1,67	-
2.1.	Geriamojo vandens tiekimo	0,90	0,90	-
2.2.	Nuotekų tvarkymo:	0,77	0,77	-
2.2.1.	nuotekų surinkimo	0,39	0,41	5,1
2.2.2.	nuotekų valymo	0,22	0,20	-9,1
2.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo	0,16	0,16	-
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams Eur/m ³ :	1,71	1,71	-
3.1.	Geriamojo vandens tiekimo	0,96	0,96	-
3.2.	Nuotekų tvarkymo:	0,75	0,75	-
3.2.1.	nuotekų surinkimo	0,38	0,40	5,3
3.2.2.	nuotekų valymo	0,21	0,19	-9,5
3.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo	0,16	0,16	-
4.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainos abonentams, perkantiems vandenį patalpoms šildyti ir karštam vandeniui ruošti ir vartotojų grupei, atsiskaitančiai daugiabučio namo įvade, Eur/m ³ :	1,63	1,63	-
4.1.	Geriamojo vandens tiekimo	0,88	0,88	-
4.2.	Nuotekų tvarkymo:	0,75	0,75	-
4.2.1.	nuotekų surinkimo	0,38	0,40	5,3
4.2.2.	nuotekų valymo	0,21	0,19	-9,5
4.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo	0,16	0,16	-

Pateiktą Prašymą Tarybos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyrius (toliau – Skyrius) nagrinėjo, vadovaudamasis Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo (toliau – Įstatymas) 9 straipsnio 1 dalies 3 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, redakcija galiojanti nuo 2020 m. sausio 17 d.) 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“ (toliau – Aprašas).

1. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų perskaičiavimas

Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis – 2019 m. birželio mėn. – 2020 m. gegužės mėn. (toliau – Perskaičiavimo ataskaitinis laikotarpis). Įsigytas ilgalaikis turtas vertinamas per ataskaitinius metus (2019 m.), o paslaugų realizuotų kiekių ir sąnaudų pasikeitimai – per 12 ankstesnių mėnesių iki geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimo projekto rengimo proceso pradžios.

Perskaičiuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų kainodaros taisyklės nurodytos Metodikos 24–25 punktuose.

Vadovaujantis Metodikos 24 punktu, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos 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 įsigyjamo geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčius, faktinius elektros energijos kainų, šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų, technologinių medžiagų ir technologinio kuro įsigijimo kainų pokyčius, faktinius mokesčių (gamtos išteklių, 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 geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, atsižvelgiant ir neviršijant ūkio subjekto aptarnaujamos teritorijos paklausos (poreikio).

Nuotekų valymo kainos už padidėjusią ir savitąją nuotekų taršą atveju, Tarybos Nutarimu trejų metų laikotarpiui suderinta papildoma padidėjusios ir savitosios taršos nuotekų valymo kaina, kuri taikoma konkrečioms abonentams, kurių nuotekos yra padidėjusios ir (arba) savitosios taršos, neperskaičiuojama. Pagal Metodikos 20.4 papunktį, pajamos, gautos už padidėjusios ir savitosios taršos nuotekų valymą, yra vertinamos skaičiuojant bazinę kainą, sumažinant visas būtinąsias nuotekų tvarkymo paslaugų sąnaudas.

Nuotekų dumblo tvarkymo technologinėse grandyse kainos atveju, Tarybos Nutarimu trejų metų laikotarpiui suderinta nuotekų dumblo tvarkymo konkrečiose technologinėse grandyse kaina, kuri taikoma kitų ūkio subjektų atvežto nuotekų dumblo tolimesniam tvarkymui, neperskaičiuojama. Vadovaujantis Metodikos 20.6 papunkčiu, ūkio subjektui, tvarkančiam kitų ūkio subjektų atvežtą nuotekų dumblą, bazinių kainų derinimo metu skaičiuojant nuotekų dumblo tvarkymo paslaugos kainą, eliminuojamas kitų ūkio subjektų atvežto nuotekų dumblo kiekis ir sąnaudos, patirtos tvarkant kitų ūkio subjektų atvežtą nuotekų dumblą.

Perskaičiuojamos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos atveju, skaičiavimai atliekami lyginant bazinių kainų derinimo metu suskaičiuotą vidutinę (nevertinant atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo paslaugas

(toliau – Apskaitos veikla) sąnaudų) geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainą **1,86 Eur/m³** (iš šio skaičiaus 0,94 Eur/m³ geriamojo vandens tiekimo, 0,92 Eur/m³ nuotekų tvarkymo paslaugos vidutinės bazinės kainos).

Apskaitos veiklos bazinių kainų atveju, Tarybos Nutarimu suderintos Apskaitos veiklos bazinės kainos vartotojams, perkantiems paslaugas daugiabučio namo bute (Eur/butui per mėn.), individualių gyvenamųjų namų ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, įvaduose (Eur/apskaitos prietaisui per mėn.), vartotojams, kuriems vanduo apskaitomas daugiabučio namo įvade (Eur/namui per mėn.), vidutinė kaina abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo paslaugas (Eur/apskaitos prietaisui per mėn.), neperskaičiuojamos. Pagal Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2019 m. balandžio 10 d. nutarimo „Dėl Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2006 m. gruodžio 21 d. nutarimo Nr. O3-92 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo“ pakeitimo“ 2.2 papunktį, Bendrovei suderintos Apskaitos veiklos bazinės kainos galioja visą bazinį laikotarpį, perskaičiuojant jas Geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčio apskaičiavimo metodikoje nustatyta tvarka.

Bendrovės ir Skyriaus bazinių kainų pokyčio skaičiavimai perskaičiuotoms geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinėms kainoms nustatyti pateikti **1 ir 2 prieduose**.

1.1. Efektyvumo koeficiento įtakos skaičiavimas

Skaičiuojant efektyvumo koeficientą pagal Metodikos 24.1 papunkčio reikalavimus Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas (2020 m. gegužės mėn. – 110,9110) lyginamas su bazinės kainos nustatymo metu naudotu vartotojų kainų indeksu (2019 m. spalio mėn. – 110,6717). Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, efektyvumo didinimo koeficientas sudaro 0,0011.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos efektyvumo koeficiento įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateikiamas 2 lentelėje.

2 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos efektyvumo koeficiento įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Bazinės kainos nustatymo metu naudotas vartotojų kainų indeksas, vnt. dalimis	Ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas, vnt. dalimis	Kainos pokytis metais 2 dėl efektyvumo koeficiento, $\Delta K_{EF, 2}$ Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	110,6717	110,9110	0,000	0,000	0,41	-
2.		pristatymas	110,6717	110,9110	0,000	0,000	0,53	-
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	110,6717	110,9110	0,000	0,000	0,39	-
4.		valymas	110,6717	110,9110	0,000	0,000	0,37	-
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	110,6717	110,9110	0,000	0,000	0,16	-

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, efektyvumo koeficientas perskaičiuojamai bendrai vidutinei geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei įtakos nedaro.

1.2. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų paslaugų kiekio neatitikimo tarp nustatyto bazinėje kainoje ir faktiškai realizuoto skaičiavimas

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio neatitikimas tarp nustatyto bazinėje kainoje ir faktiškai realizuoto skaičiuojamas vadovaujantis Metodikos 24.2 papunkčiu.

Bendrovės skaičiavimais, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas ($I^{GVT, NT}_{Q,2}$) geriamojo vandens tiekimo verslo vienetui yra -0,0162, nuotekų tvarkymo verslo vienetui yra -0,0073, dėl ko perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina mažėja 0,03 Eur/m³ (**1 priedas**).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio neatitikimo įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 3 lentelėje.

3 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio neatitikimo įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu, Eur/m³

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Paslaugų apimtis nustatyta bazinėje kainoje, tūkst. m ³	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paslaugų apimtis, tūkst. m ³	Pokytis, tūkst. m ³	Kainos pokytis metais ² dėl paslaugų kiekio neatitikimo $\Delta K^{GVTi, Ni}_{Q,2}$; $\Delta K^{NTm}_{Q,2}$, Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
						Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	2341,7	2360,2	18,5	-0,007	-0,007	0,41	-1,7
2.		pristatymas	2341,7	2360,2	18,5	-0,009	-0,009	0,53	-1,7
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	2584,7	2584,0	-0,7	-0,003	-0,003	0,39	-0,8-
4.		valymas	2584,7	2584,0	-0,7	-0,004	-0,003	0,37	-0,8
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	2584,71	2584,0	-0,7	-0,001	-0,001	0,16	-0,6

Pagal Bendrovės pateiktus duomenis, faktiškai Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu realizuotas geriamojo vandens kiekis (2360,2 tūkst. m³), lyginant su bazinėje kainoje nustatytu (2341,7 tūkst. m³), didėja 18,5 tūkst. m³ (0,8 proc.). Kaip kartu su Prašymu pateiktame aiškinamajame rašte Bendrovė nurodo, didžiausią įtaką apimčių didėjimui turėjo abonentų išaugę gamybiniai pajėgumai.

Faktiškai Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu realizuotas nuotekų tvarkymo kiekis (2584,0 tūkst. m³), lyginant su bazinėje kainoje nustatytu realizuotu nuotekų tvarkymo kiekiu (2584,7 tūkst. m³) mažėjo 0,7 tūkst. m³ (0,03 proc.).

Pažymėtina, kad už geriamąjį vandenį, skirtą karšto vandens gamybai, atsiskaitoma pagal daugiabučių namų butuose įrengtą apskaitą. Pažymėtina, kad bazinių kainų derinimo metu dėl netinkamai Bendrovės įgyvendinto 2-ojo apsirūpinimo karštu vandeniu būdo, vertinant realizuotino geriamojo vandens kiekio apimtį, buvo įvertintas visas geriamojo vandens kiekis, skirtas karšto vandens ruošimui, įskaitant ir geriamojo vandens karštam vandeniui ruošti nuostolius (3,98 tūkst. m³), iš vartotojų kategorijos perkeltant į abonentų kategorijos realizuotinių kiekių apimtį, t. y. Bendrovei 3,98 tūkst. m³ buvo padidinti realizuotino geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekiai. Atsižvelgiant į tai, kad apsirūpinimo karštu vandeniu būdas išlieka tas pats, skaičiuojant ataskaitiniu laikotarpiu realizuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekį, prie faktinio realizuoto paslaugų kiekio pridėti geriamojo vandens, skirto karšto

vandens ruošimui, nuostoliai daugiabučiuose namuose, kurie Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu sudarė 3,72 tūkst. m³.

Bazinių kainų derinimo metu, vadovaujantis tuo metu galiojusios Metodikos 47.7, 50.6 ir 51.3 papunkčiais, vartotojams, atsiskaitantiems už suteiktas paslaugas pagal daugiabučių namų butuose įrengtą apskaitą, suskaičiuota 2,0 proc. didesnė bazinė kaina, įskaičiuojant leistinus 2,0 proc. vandens nuostolius daugiabučiuose namuose (bazinių kainų derinimo metu faktiniai geriamojo vandens nuostoliai daugiabučių namų tinkluose – 9,8 proc.). Tai yra, Bendrovei bazinėje kainoje nustatytas 29,13 tūkst. m³ geriamojo vandens ir 29,09 tūkst. m³ nuotekų nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį ($Q_{GVT, NT, Nd}$). Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio faktiniai geriamojo vandens nuostoliai daugiabučiuose namuose sudaro 7,4 proc. ir viršija leistiną dydį, t. y. 2,0 proc. Atsižvelgiant į tai, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficiento ($I^{GVT, NT}_{Q, 2}$) skaičiavime, įvertinami Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio 19,66 tūkst. m³ geriamojo vandens ir 19,61 tūkst. m³ nuotekų nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis.

Atsižvelgiant į visa tai, kas išdėstyta, Skyriaus skaičiavimais, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas ($I^{GVT, NT}_{Q, 2}$) geriamojo vandens tiekimo verslo vienetui yra -0,0162, nuotekų tvarkymo verslo vienetui yra -0,0073.

Skyriaus skaičiavimais, dėl bazinėje kainoje nustatyto realizuotino ir faktiškai realizuoto kiekio neatitikties perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **mažėja 0,03 Eur/m³** (1,1 proc.): geriamojo vandens tiekimo paslaugos kaina **mažėja 0,02 Eur/m³**, nuotekų tvarkymo paslaugos kaina **mažėja 0,01 Eur/m³ (2 priedas)**.

Nors Skyriaus apskaičiuotas bendras kainos pokytis, dėl bazinėje kainoje nustatyto realizuotino ir faktiškai realizuoto kiekio neatitikties, atitinka Bendrovės apskaičiuotą, tačiau kaip matyti iš 3 lentelėje pateiktų duomenų, Bendrovės apskaičiuotas kainos pokytis dėl paslaugų kiekio neatitikimo nuotekų valymo paslaugoje skiriasi nuo Skyriaus apskaičiuoto pokyčio dėl to, kad Bendrovė savo skaičiavimuose nurodė nuotekų valymo paslaugos bazinę kainą kartu su dumblo tvarkymu vidutinę nuotekų valymo paslaugos bazinę kainą, kuri yra 0,16 Eur/m³ didesnė, nei suderinta Nutarimu.

1.3. Ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų skaičiavimas

Pagal Metodikos 24.3 papunktį, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos perskaičiuojamos 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.

Bazinių kainų derinimo metu Bendrovė pateikė Utenos rajono savivaldybės tarybos 2019 m. kovo 28 d. sprendimu Nr. TS-65 „Dėl UAB „Utenos vandenys“ 2019–2021 metų veiklos plano patvirtinimo“ patvirtintą Bendrovės 2019–2021 metų veiklos planą (toliau – Veiklos ir plėtros planas).

Tarybos 2019 m. spalio 14 d. pažymoje Nr. O5E-512 „Dėl UAB „Utenos vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“ nurodytas bazinių kainų ataskaitinis laikotarpis yra 2018 metai. Todėl, skaičiuojant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainas antriesiems bazinės kainos galiojimo metams, turi būti vertinami pagal Veiklos ir plėtros planą 2019 metais faktiškai pradėti eksploatuoti ilgalaikio turto vienetai.

Bendrovė 2019 m. Veiklos ir plėtros plano priemonėmis įgyvendinti planavo panaudoti 6197,51 tūkst. Eur lėšų, iš jų 3959,11 tūkst. Eur investicijų ir plėtros projektams įgyvendinti ir 2238,40 tūkst. Eur ilgalaikiam turtui įsigyti ir atnaujinti (renovuoti). Pagal pateiktą ataskaitą dėl Veiklos ir plėtros plano vykdymo, faktiškai 2019 m. įvykdyta darbų ir įsigyta ilgalaikio turto už

6595,19 tūkst. Eur: įgyvendinta tęstinių ir 2019 m. planuotų investicijų už 2877,59 tūkst. Eur (iš jų 1768,92 tūkst. Eur Europos Sąjungos (toliau – ES) fondų lėšos), naujai įsigytas ir pradėtas eksploatuoti ilgalaikis turtas už 1249,16 tūkst. Eur, 10,66 tūkst. Eur vertės ilgalaikis turtas, kuris priskiriamas Apskaitos veiklai ir 2457,78 tūkst. Eur ilgalaikio turto vertė, kuri 2019 m. pabaigai apskaitoma nebaigtoje statyboje.

Pagrindinės 2019 m. įgyvendintos (eksploatuojamos) investicijos/įsigytas ilgalaikis turtas: „Vandentiekio ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Utenos raj. (Jasonių k.)“ (bendra vertė 2005,23 tūkst. Eur, iš jų 1604,185 ES fondų lėšos), „Vandentiekio ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Utenos raj. (Jasonių k.) II etapas“ (77,50 tūkst. Eur), „Geriamojo vandens tiekimo ir gerinimo sistemų statyba Medenių kaime“ (205,92 tūkst. Eur, iš jų 41,18 tūkst. Eur ES fondų lėšos), „Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Utenoje ir rajone“ (446,94 tūkst. Eur), „Pačkėnų nuotekų valyklos statyba“ (142,00 tūkst. Eur), „Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstrukcija Aušros gatvėje“ (859,78 tūkst. Eur), nuotekų tinklų ir siurblių ūkio atstatymas (siurblių, sklendžių) (70,76 tūkst. Eur), vandentiekio ūkio turto atstatymas (siurblių, sklendžių keitimas, tinklų renovavimas) (277,35 tūkst. Eur).

Bendrovė Prašymo aiškinamajame rašte nurodo, kad pasikeitus dviejų projektų finansavimui, perskaičiavimo projekto rengimo metu buvo perskaičiuotos pagal Veiklos ir plėtros planą įgyvendintų ir įvestų į eksploataciją šių dviejų projektų reguliuojamo turto vertė nuo kurios skaičiuojamas nusidėvėjimas ir investicijų grąža. Remiantis Bendrovės pateikta informacija, 2019 rugsėjo–spalio mėn. į apskaitą pagal statybos užbaigimo dokumentus buvo įvesti du projektai: „Vandentiekio ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Utenos raj. (Jasonių k.)“ ir „Geriamojo vandens tiekimo ir gerinimo sistemų statyba Medenių kaime“ finansuojami ES fondų lėšomis. Šie du projektai į apskaitą įvesti ir užpajamuoti pagal tuo metu gautas finansavimo lėšas, t. y. projektas „Vandentiekio ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Utenos raj. (Jasonių k.)“ bendra įsigijimo vertė 2005,2 tūkst. Eur, iš jų 556,4 tūkst. nuosavos Bendrovės lėšos, 1448,8 tūkst. Eur ES fondų lėšos ir projektas „Geriamojo vandens tiekimo ir gerinimo sistemų statyba Medenių kaime“ bendra įsigijimo vertė 205,92 tūkst. Eur, iš jų 173, 3 tūkst. Eur nuosavos Bendrovės lėšos, 32,6 tūkst. Eur ES fondų lėšos. Bendrovė pažymi, kad 2020 m. sausio mėn. ir 2020 m. kovo mėn. gavus pilną šių dviejų projektų finansavimą, paaiškėjo, kad keičiasi šių įvestų į eksploataciją dviejų projektų finansavimo tarp ES fondų ir nuosavų lėšų santykis. Atsižvelgiant į tai, kad šie projektai į apskaitą buvo įvesti su didesne nuosavų lėšų dalimi, Bendrovė perskaičiavimo projekto rengimo metu perskaičiavo šių projektų finansavimo santykį tarp nuosavų ir ES skiriamų lėšų, t. y. buvo sumažinta nuosavomis lėšomis atlikto ir įvesto į eksploataciją ilgalaikio turto vertė ir atitinkamai padidinta ES lėšomis atlikto ilgalaikio turto vertė.

Skaičiuojant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainas antraisiais geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos galiojimo metais, Bendrovė, atsižvelgdama į investicijų atlikimo laikotarpį, nuo 2019 m. faktiškai įvykdytų investicijų reguliuojamo turto įsigijimo vertės 2353,91 tūkst. Eur (nevertinant ES fondų lėšomis įsigyto turto, Apskaitos veiklai bei kitai nereguliuojamai veiklai priskiriamo turto vertės) (Aprašo 21 punkto ribojimai) apskaičiavo 92,72 tūkst. Eur nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų.

Skyriaus skaičiavimais, faktiškai įvykdytų 2019 m. investicijų reguliuojamo turto įsigijimo vertė sudaro 2353,91 tūkst. Eur, nuo kurios pagal Metodikos normatyvus suskaičiuota 91,80 tūkst. Eur nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų (**2 priedas**).

Bendrovės ir Skyriaus pagal Veiklos ir plėtros planą 2019 metais faktiškai įvykdytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio įtakos, įvertintos perskaičiuojamoje geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinėje kainoje, palyginimas pateiktas 4 lentelėje.

4 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų ilgalaikio turto vienetų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio dėl faktiškai pagal Veiklos ir plėtros planą pradėtų eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų įtakos palyginimas

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Nusidėvėjimo sąnaudų apimtis, bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Faktiškai įvykdytų inv. projektų nusidėvėjimo sąnaudos, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai įvykdytais investiciniais projektais, $\Delta K^{INV}_{N(A), i, 2}$, Eur/m ³ .		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	6	7	8	9	10
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	146,20	7,06	0,003	0,003	0,41	7,3
2.		pristatymas	240,65	25,66	0,011	0,011	0,53	2,1
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	214,30	46,60	0,018	0,018	0,39	4,6
4.		valymas	228,32	11,66	0,005	0,005	0,37	1,4
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	86,59	0,82	0,000	0,000	0,16	-
6.	VISO		916,06	91,80	x	x	x	x

Kaip matyti 4 lentelėje, Skyriaus skaičiavimais, iš viso nuo bazinės kainos nustatymo faktiškai įvykdytų investicijų projektų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, įvertintos šio perskaičiavimo metu, sudaro 91,80 tūkst. Eur, t. y. 0,92 tūkst. Eur mažiau nei numatyta Bendrovės skaičiavimuose. Bendrovės skaičiavimai skiriasi nuo Skyriaus skaičiavimų dėl atlikto skaičiavimo neatitikties Metodikos 24.5.1 papunkčio nuostatoms, t. y. Bendrovė prie nuotekų valymo paslaugai priskirtų nusidėvėjimo sąnaudų, apskaičiuotų nuo naujai pradėto eksploatuoti ilgalaikio turto vienetų, papildomai pridėjo ir nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskirtas faktines nusidėvėjimo sąnaudas (**1 ir 2 priedai**).

Skyriaus skaičiavimais, dėl įvykdytų investicijų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų koregavimo perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **didėja 0,03 Eur/m³** (1,6 proc.): geriamojo vandens tiekimo paslaugos kaina **didėja 0,01 Eur/m³**, nuotekų tvarkymo paslaugos kaina **didėja 0,02 Eur/m³**.

1.4. Faktinių elektros energijos kainų pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.5 papunktyje numatyta, kad geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos perskaičiuojamos, atsižvelgiant į faktinius elektros energijos kainų pokyčius.

Bendrovės suskaičiuotas elektros energijos kainų koeficientas ($I^{E_T, 2}$) geriamojo vandens gavybos (su ruošimu) paslaugoje yra 0,0966, geriamojo vandens pristatymo paslaugoje yra 0,0175, nuotekų surinkimo paslaugoje yra 0,0022, nuotekų valymo paslaugoje yra 0,0055, nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje yra 0,0505, dėl ko perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina nesikeičia (**1 ir 2 priedai**).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto elektros energijos sąnaudų pokyčio įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 5 lentelėje.

5 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 ³		Vidutinė bazinė kaina Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	59,69	5,77	0,002	0,002	0,41	0,5
2.		pristatymas	44,88	0,79	0,000	0,000	0,53	-
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	45,59	0,10	0,000	0,000	0,39	-
4.		valymas	84,77	-1,36	0,000	-0,001	0,37	-0,3
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	29,88	1,5	0,001	0,001	0,16	0,6

Skyriaus skaičiavimais, elektros energijos kainų koeficientas ($I_{T, 3}^E$) geriamojo vandens gavybos (su ruošimu) paslaugoje yra 0,0966, geriamojo vandens pristatymo veikloje yra 0,0175, nuotekų surinkimo veikloje yra 0,0022, nuotekų valymo veikloje yra -0,0161, nuotekų dumblo tvarkymo veikloje yra 0,0505. Skyriaus nustatytas nuotekų valymo paslaugai elektros energijos kainų koeficientas, lyginant su Bendrovės apskaičiuotu, skiriasi dėl atlikto skaičiavimo neatitikties Metodikos 24.5.1 ir Metodikos 24.5.2 papunkčio nuostatoms, t. y. Bendrovės Prašyme nurodytas suvartotas bazinių metų ir Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kiekis nuotekų valymo paslaugoje yra įvertintas kartu su elektros energijos kiekiu suvartotu nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje. Taip pat atitinkamai ir bazinių metų ir Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos sąnaudos nuotekų valymo paslaugoje yra nurodytos kartu su nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskirtinomis sąnaudomis, dėl ko Bendrovė savo skaičiavimuose nurodė neteisingą bazinėje kainoje nustatytą ir faktinę elektros energijos kainą nuotekų valymo paslaugoje.

Kaip matyti iš 7 lentelėje pateiktų skaičiavimų, Skyriaus skaičiavimais, dėl elektros energijos sąnaudų koregavimo, pasikeitus elektros energijos kainai, perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **nesikeičia**.

1.5. Faktinių šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.6 papunktyje numatyta, kad geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos perskaičiuojamos, atsižvelgiant į faktinius šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų pokyčius.

Bendrovės suskaičiuotas šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas ($I_{T, 2}^{\$}$) geriamojo vandens gavybos (ruošimo) paslaugoje yra 0,0016, geriamojo vandens pristatymo paslaugoje yra -0,0841, nuotekų surinkimo paslaugoje yra -0,1208, nuotekų valymo paslaugoje yra -0,0784, nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje -0,0784, dėl ko perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, nesikeičia (**1 priedas**).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto faktinio šilumai naudojamų energetinių išteklių pokyčio įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 6 lentelėje.

6 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, $\Delta K_{\$, i, 2}$, Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	9,58	-1,63	0,000	-0,001	0,41	-0,2
2.		pristatymas	10,83	-0,76	0,000	0,000	0,53	-
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	8,56	0,32	0,000	0,000	0,39	-
4.		valymas	17,56	-1,37	-0,001	-0,001	0,37	-0,3

5.		nuotekų dumblo tvarkymas	15,86	-1,24	0,000	0,000	0,16	-
----	--	--------------------------	-------	-------	-------	-------	------	---

Skyriaus skaičiavimais šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas ($I_{T, 2}^{\$}$) geriamojo vandens gavybos (su ruošimu) veikloje yra -0,1698, geriamojo vandens pristatymo paslaugoje yra -0,0706, nuotekų surinkimo paslaugoje yra 0,0378, nuotekų valymo paslaugoje yra -0,0782, nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje yra -0,0784 (**2 priedas**). Skyriaus nustatyti šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientai, lyginant su Bendrovės apskaičiuotais, skiriasi dėl atlikto skaičiavimo neatitikties Metodikos 24.6.1 papunkčio nuostatomis, t. y. Bendrovė prie nuotekų valymo paslaugoje suvartoto bazinių metų ir Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kiekio papildomai pridėjo bazinių metų ir Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kiekį suvartotą nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje. Taip pat atitinkamai ir bazinių metų ir Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių sąnaudos nuotekų valymo paslaugoje yra nurodytos kartu su nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskirtinomis sąnaudomis, taip pat Bendrovė neteisingai paskirstė netiesioginėje ir administracinėje veikloje suvartotą Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kiekį ir sąnaudas verslo vienetams, dėl ko savo skaičiavimuose nurodė neteisingą bazinėje kainoje nustatytą ir faktinę šilumai naudojamų energetinių išteklių kainą nuotekų valymo paslaugoje.

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, dėl šilumos energijos sąnaudų koregavimo, pasikeitus šilumos energijos kainai, perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **nesikeičia**.

1.6. Faktinių technologinių medžiagų kainų pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.7 papunkčiu numatyta, kad geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos perskaičiuojamos, atsižvelgiant į faktinius technologinių medžiagų įsigijimo kainų pokyčius.

Remiantis Bendrovės pateikta informacija, Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu nuotekų valymo paslaugai ir nuotekų dumblo valymo paslaugai perkamų technologinių medžiagų faktinė vidutinė kaina, lyginant su šiuo metu galiojančios bazinės kainos skaičiavimuose įvertinta, sumažėjo nuo 3,32 Eur/kg iki 3,27 Eur/kg.

Bendrovės skaičiavimais, technologinių medžiagų kainų pokyčio koeficientas nuotekų valymo paslaugai ir nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai yra -0,0136.

Skyriaus skaičiavimais, technologinių medžiagų kainų pokyčio koeficientas nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje yra -0,0136., ir atitinka Bendrovės suskaičiuotą. Tuo tarpu nuotekų valymo paslaugoje technologinių medžiagų kainų koeficientas nėra skaičiuojamas ir kainos pokytis dėl technologinių medžiagų kainų pokyčio nuotekų valymo paslaugoje nėra vertinamas, nes bazinių kainų derinimo metu technologinių medžiagų sąnaudos nuotekų valymo paslaugai nebuvo priskirtos ir šioje paslaugoje nebuvo vertinamos. (**1 ir 2 priedas**).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų faktinių technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudų pokyčio įtakos palyginimas pateiktas 7 lentelėje.

7 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto faktinio technologinių medžiagų sąnaudų pokyčio įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Technologinių medžiagų sąnaudų apimtis bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Technologinių medžiagų sąnaudų pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais 2 dėl technologinių medžiagų kainų pokyčio, $K_{TKi, 2}$, Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Geriamojo vandens	gavyba (su ruošimu)	-		0,000	0,000	0,41	-

2.	tiekimas	pristatymas	-		0,000	0,000	0,53	-
3.		surinkimas	-		0,000	0,000	0,39	-
4.	Nuotekų tvarkymas	valymas	-		0,000	0,000	0,37	-
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	61,54	-0,83	0,000	0,000	0,16	-

Skyriaus skaičiavimais dėl technologinių medžiagų sąnaudų pokyčio, pasikeitus technologinių medžiagų kainoms, perskaičiuojama vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su galiojančia vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **nesikeičia**.

1.8. Faktinių mokesčių dydžių pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.9 papunktyje numatyta, kad geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina perskaičiuojama, atsižvelgiant į faktinius mokesčių dydžių pokyčius.

Bendrovės suskaičiuotas gamtos išteklių mokesčių vartotojams ir abonentams tarifo koeficientas ($I_{T, 2 1}$) geriamojo vandens gavybos (ruošimo) paslaugoje yra 0,1040. Bendrovės suskaičiuotas taršos mokesčių tarifo koeficientas ($I_{T, 2 2}$) nuotekų valymo paslaugoje yra -0,0050, dėl ko perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bazinė kaina didėja 0,01 Eur/m³. Skyrius pritaria Bendrovės skaičiavimams (**1 ir 2 priedai**).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų faktinių mokesčių dydžių pokyčio įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 8 lentelėje.

8 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, $\Delta K_{T, i, 2}$ Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	194,36	20,21	0,008	0,008	0,41	2,0
2.		pristatymas	-	-	-	-	0,53	
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	-	-	-	-	0,39	
4.		valymas	14,26	-0,07	0,000	0,000	0,37	
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	-	-	-	-	0,16	

Skyriaus ir Bendrovės skaičiavimais, dėl gamtos išteklių, taršos tarifo pokyčio, pasikeitus gamtos išteklių, taršos mokesčio tarifams, perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **didėja 0,01 Eur/m³**.

1.9. Faktinių Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.10 papunktis numato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimą dėl faktinio Lietuvos Respublikos finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis.

Bendrovės ir Skyriaus pagal Finansų ministerijos skelbiamą darbo užmokesčio pokytį suskaičiuotas įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui palyginimas pateiktas 9 lentelėje.

Kartu su personalo (darbo užmokesčio) sąnaudomis vertinamos socialinio draudimo įmokų ir įmokų į garantinį fondą sąnaudos.

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

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Personalo sąnaudų apimtis bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Personalo sąnaudų pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais ² dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, $\Delta K_{p,i,2}$, Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
					Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	6	7	8	9	10
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	396,25	7,13	0,003	0,003	0,41	0,7
2.		pristatymas	655,14	11,79	0,005	0,005	0,53	0,9
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	518,49	9,33	0,004	0,004	0,39	1,0
4.		valymas	447,00	8,05	0,004	0,003	0,37	0,8
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	186,72	3,36	0,001	0,001	0,16	0,6

Kaip nurodyta kartu su Prašymu pateiktame aiškinamajame rašte, Bendrovė, atsižvelgdama į perskaičiuotų paslaugų bazinių kainų projekto rengimo metu Finansų ministerijos ekonominės raidos scenarijuje skelbiamus darbo rinkos rodiklius, suplanavo darbo užmokesčio sąnaudas 2021 m. didinti

1,8 proc., arba 1,5 procentiniais punktais mažiau lyginant su Finansų ministerijos skelbiamu darbo užmokesčio pokyčiu 2021 metams (3,3 proc.)¹.

Atsižvelgiant į tai, faktinio Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio skaičiavime Bendrovės taikytas Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas ($I^p_{T,2}$) geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų veiklose yra 0,0180.

Bendrovė faktinio Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio skaičiavime įvertino 2021 metams Bendrovės planuojamą darbo užmokesčio sąnaudų apimties padidėjimą (43,03 tūkst. Eur) ir skaičiavo perskaičiuojamą vidutinę geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, didesnę 0,02 Eur/m³.

Skyrius, atsižvelgęs į Bendrovės pateiktą darbo užmokesčio sąnaudų didinimo poreikio ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui pagrindimą, nuo reguliuojamos veiklos darbo užmokesčio ir socialinio draudimo fondo, įvertinto šiuo metu galiojančiose, t. y. bazinėse paslaugų kainose (2203,60 tūkst. Eur), taikydamas Bendrovės planuojamą darbo užmokesčio pokyčio koeficientą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų veiklose 0,0180, suskaičiavo 39,66 tūkst. Eur darbo užmokesčio ir socialinio draudimo bei įmokų į garantinį fondą sąnaudų didėjimą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo verslo vienetuose.

¹ Remiantis perskaičiuotų paslaugų bazinių kainų projekto rengimo metu Finansų ministerijos ekonominės raidos scenarijuje skelbiamais darbo rinkos rodikliais, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis 2021 metams sudaro 3,3 proc.

Kaip matyti iš pateiktų skaičiavimų, Skyriaus skaičiavimai skiriasi nuo Bendrovės dėl to, kad Bendrovė prie nuotekų valymo paslaugoje įvertintų bazinių personalo sąnaudų papildomai pridėjo ir nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskirtas bazines personalo sąnaudas.

Skyriaus skaičiavimais, personalo sąnaudų (darbo užmokesčio, socialinio draudimo įmokų, įmokų į garantinį fondą sąnaudos) koregavimas, perskaičiuojamą vidutinę geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą, lyginant su dabar galiojančia vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **didina 0,02 Eur/m³** (1,1 proc.): geriamojo vandens tiekimo kaina **didėja 0,01 Eur/m³**, nuotekų tvarkymo paslaugos kaina **didėja 0,01 Eur/m³** (2 priedas).

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

Metodikos 24.11 papunktis numato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų paslaugų bazinių kainų perskaičiavimą dėl investicijų grąžos pokyčio, išplaukiančio iš ūkio subjekto įvykdytų investicinių projektų pobūdžio.

Bendrovės pateiktame Prašyme nurodoma, kad nuo 2019 metais faktiškai įvykdytų investicinių projektų apskaičiuota investicijų grąža vertinant pagal vidutinę svertinę kapitalo kainą (4,29 proc.) sudaro 101,12 tūkst. Eur. Bendrovės geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos verslo vienetuose nustatyta 12,58 tūkst. Eur investicijų grąžos apimtis, neviršijanti 10 proc. apskaičiuotų nuo paslaugos būtinųjų sąnaudų, atskaičius pelno mokesčių, dėl ko perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos bazinė kaina nesikeičia.

Bendrovės skaičiavimuose taikyta 4,29 proc. investicijų grąžos norma, apskaičiuota pagal geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos derinimo metu nustatytą optimalią kapitalo struktūrą – 60 proc. skolinto ir 40 proc. nuosavo kapitalo bei taikant bazinių kainų skaičiavimo metu Tarybos paskelbtą nuosavo kapitalo grąžą – 6,27 proc. ir skolinto kapitalo kainos viršutinę ribą pagal Lietuvos banko skelbiamus duomenis (galiojusią Prašymo pateikimo metu)

–

2,23 proc.

Bendrovė, vadovaudamasi Investicijų grąžos normos nustatymo metodika, patvirtinta Komisijos 2015 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. O3-510 „Dėl Investicijų grąžos normos nustatymo metodikos patvirtinimo“ (toliau – WACC metodika), investicijų grąžos normos skaičiavimuose taikė Tarybos skelbtiną skolinto kapitalo kainos viršutinę ribą pagal Lietuvos banko skelbiamus duomenis (2,23 proc.), kuri yra 0,13 proc. mažesnė nei Bendrovės faktinė skolinto kapitalo kaina (2,36 proc.), apskaičiuota taikant 2018 m. liepos mėn. iki 2019 m. birželio mėn. vidutinę svertinę Bendrovės faktinę skolintos kapitalo kainą (1,34 proc.) didinant ją 1,02 proc.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto investicijų grąžos pokyčio, išplaukiančio iš Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdytų investicinių projektų pobūdžio pokyčio įtakos palyginimas pateiktas 10 lentelėje.

10 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto investicijų grąžos pokyčio, išplaukiančio iš įvykdytų investicinių projektų pobūdžio, įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Investicijų grąžos apimtis nustatytoje bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusius ataskaitinius laikotarpius įvykdytais investiciniais projektais, apimtis, tūkst. Eur	Investicijų grąžos apimtys pokytis, tūkst. Eur	Kainos pokytis metais ² dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, $\Delta K^{INV}_{JRI, 2}$ Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
						Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Geriamojo vandens	gavyba (su ruošimu)	76,07	81,71	5,64	0,002	0,002	0,41	0,5

2.	tiekimas	pristatymas	147,14	147,14	-	0,000	0,000	0,53	-
3.		surinkimas	117,67	117,67	-	0,000	0,000	0,39	-
4.	Nuotekų tvarkymas	valymas	73,31	79,85	6,54	0,003	0,003	0,37	0,8
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	33,06	33,26	0,20	0,000	0,000	0,16	-
6.	Iš viso		447,24	459,62	12,38	x	x	x	x

Pagal Metodikos 4 priede pateiktą informaciją faktiškai 2019 m. laikotarpiu pagal Veiklos ir plėtros planą įvykdytų investicijų reguliuojamo turto balansinė vertė sudaro 2353,91 tūkst. Eur (be Apskaitos veiklos ir kitos nereguliuojamos veiklos). Skyriaus skaičiavimais, nuo 2019 metais faktiškai įvykdytų investicinių projektų apskaičiuota investicijų grąža vertinant pagal vidutinę svertinę kapitalo kainą (4,29 proc.) sudaro 100,92 tūkst. Eur. Skyrius, taikydamas investicijų grąžos normą (4,29 proc.), ir vadovaudamasis Metodikos 14.12.4 papunkčiu, apskaičiavo investicijų grąžos apimtį, neviršijančią 10 proc. apskaičiuotų nuo paslaugos būtinųjų sąnaudų, atskaičius pelno mokestį, taikomą šio perskaičiavimo metu, kuri sudaro 12,38 tūkst. Eur.

Kaip matyti, Skyriaus, pagal Metodikos 14.12.4 papunktį, apskaičiuota investicijų grąžos apimtis sudaro 12,38 tūkst. Eur ir yra 0,20 tūkst. Eur mažesnė negu Bendrovės apskaičiuota. Skyriaus skaičiavimai skiriasi nuo Bendrovės skaičiavimų dėl to, kad Bendrovė prie nuotekų valymo paslaugai priskirtos priskaitytos (neribotos) investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, apimties papildomai pridėjo ir nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskirtą už atitinkamą laikotarpį priskaitytą (neribotos) investicijų grąžos apimtį.

Skyriaus skaičiavimais bei vadovaujantis Metodikos 14.12.4 papunkčiu, perskaičiuota investicijų grąžos apimtis vidutinei geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai, lyginant su galiojančia 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **įtakos nedaro**.

1.11. Investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio skaičiavimas

Metodikos 24.12 papunktis numato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų perskaičiavimą dėl investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio, taikant nuosavo kapitalo ir skolinto kapitalo apimtį (Eur), nustatytą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos skaičiavimo metu. Skolinto kapitalo kaina R_d bei nuosavo kapitalo grąža R_e , apskaičiuojama, vadovaujantis WACC metodika ir geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos skaičiavimo metu nustatyta skolinto kapitalo W_D bei nuosavo kapitalo W_E dalimis.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio įtakos palyginimas pateiktas 11 lentelėje.

11 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio įtakos palyginimas Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Turto apimtis, priskirta paslaugai, T_i , tūkst. Eur	Nustatyta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, JR^{inv}_i , tūkst. Eur	Investicijų grąžos apimtis metais 2, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos R_d pokyčius, tūkst. Eur	Investicijų grąžos apimties pokytis, tūkst. Eur (6-5)	Kainos pokytis metais ² dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiu, $\Delta K^{WACC}_{JR, i, 2}$, Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
							Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	2557,96	76,07	84,43	8,36	0,004	0,004	0,41	1,0
2.		pristatymas	4354,63	147,14	147,14	0,00	0,000	0,000	0,53	-
3.	Nuotekų	surinkimas	3839,22	117,67	117,67	0,00	0,000	0,000	0,39	-

4.	tvarkymas	valymas	1850,99	73,31	79,36	6,05	0,003	0,002	0,37	0,5
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	834,69	33,06	35,79	2,73	0,001	0,001	0,16	0,6
6.	Iš viso		13437,49	447,24	464,39	17,15	x	x	x	x

Bazinės kainos derinimo metu reguliuojamo ilgalaikio turto apimtis sudarė 13437,49 tūkst. Eur, nuo kurios Skyrius taikydamas investicijų grąžos normą (3,96 proc.) ir atsižvelgdamas į tuo metu galiojusį Metodikos 45.8.4 papunktį (naujos Metodikos 14.12.4 papunktis), nustatė 447,24 tūkst. Eur geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų investicijų grąžos apimtį, neviršijančią 10 proc. apskaičiuotų nuo paslaugos būtinųjų sąnaudų, atskaičius pelno mokesčių.

Skyriaus skaičiavimais, taikant perskaičiuotą investicijos grąžos normą 4,29 proc. bei įvertinus minėtame Metodikos papunktyje numatytus apribojimus, apskaičiuota investicijų grąžos apimtis didėja 17,15 tūkst. Eur ir sudaro 464,39 tūkst. Eur.

Bendrovės skaičiavimais, pagal Metodikos 14.12.4 papunktį, investicijų grąžos apimtis perskaičiuota dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio, didėja 19,88 tūkst. Eur, dėl ko perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina

didėja

0,008 Eur/m³ (**1 priedas**). Skyriaus skaičiavimai skiriasi nuo Bendrovės dėl to, kad kainos pokyčio dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiu, skaičiavimuose Bendrovė įvertino nuotekų valymo paslaugai priskirtiną bazinę reguliuojamo ilgalaikio turto balansinę vertę ir priskaitytą (neribotą) bazinės investicijų grąžos apimtį. Bendrovė prie nuotekų valymo paslaugai priskirtos bazinės reguliuojamo ilgalaikio turto balansinės vertės ir priskaitytos (neribotos) bazinės investicijų grąžos apimties papildomai pridėjo ir nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskirtą bazinę reguliuojamo ilgalaikio turto balansinę vertę ir priskaitytą (neribotos) investicijų grąžos apimtį.

Skyriaus skaičiavimais, dėl investicijų grąžos pokyčio dėl skolinto kapitalo kainos R_d pokyčio, perskaičiuojama vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su galiojančia vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **didėja 0,007 Eur/m³**: geriamojo vandens tiekimo kaina **didėja 0,004 Eur/m³**, nuotekų tvarkymo paslaugos kaina **didėja 0,003 Eur/m³** (**2 priedas**).

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

Metodikos 24.13 papunktis numato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų 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 išsipareigojimų sąnaudos iš viso už 2019 m. sudaro 12,99 tūkst. Eur (apskaičiuota nuo 2018 m. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos pajamų – 4330,07 tūkst. Eur). Pažymėtina, kad bazinės kainos derinimo metu, kitų mokesčių sąnaudose buvo įvertintos 38,61 tūkst. Eur mokesčių išsipareigojimų sąnaudų, iš jų 4,28 tūkst. Eur už 2015 metų 5 mėnesius pagal Bendrovės 2014 m. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos pajamas (3422,98 tūkst. Eur), 11,02 tūkst. Eur už 2016 metų laikotarpį nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d. pagal Bendrovės 2015 m. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo pajamas (3673,30 tūkst. Eur), 11,39 tūkst. Eur už 2017 m. laikotarpį nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d. pagal Bendrovės 2016 m. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo pajamas (3796,67 tūkst. Eur) ir 11,93 tūkst. Eur už 2018 m. laikotarpį nuo sausio 1 d. iki gruodžio 31 d. pagal Bendrovės 2017 m. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo pajamas (3975,18 tūkst. Eur). Atsižvelgiant į tai, mokesčių išsipareigojimų sąnaudos (12,99 tūkst. Eur), lyginant su nustatytais bazinės kainos nustatymo metu (38,61 tūkst. Eur), mažėja 25,62 tūkst. Eur, iš to sk. geriamojo vandens gavybos

(ruošimo) paslaugoje mažėja 4,72 tūkst. Eur, geriamojo vandens pristatymo paslaugoje mažėja 6,00 tūkst. Eur, nuotekų surinkimo paslaugoje mažėja 3,84 tūkst. Eur, nuotekų valymo paslaugoje mažėja 6,19 tūkst. Eur, nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje mažėja 4,86 tūkst. Eur. Skyriaus skaičiavimais, dėl mokestinių įsipareigojimų įvertinimo perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su bendra vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **mažėja 0,01 Eur/m³**.

Bendrovės skaičiavimais mokestinių įsipareigojimų sąnaudos, lyginant su nustatytais bazinės kainos nustatymo metu, mažėja 30,48 tūkst. Eur. Bendrovė skaičiavimuose prie nuotekų valymo paslaugai priskirtų mokestinių įsipareigojimų sąnaudų apimties papildomai pridėjo nuotekų dumblo tvarkymo paslaugai priskiriamas mokestinių įsipareigojimų sąnaudas;

2. Bendrovė prie ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų pokyčių, administracinėje veikloje prašo įvertinti 10,16 tūkst. Eur Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu patirtas ir tiesiogiai reguliuojamai veiklai priskirtas sąnaudas: 0,93 tūkst. Eur didesnes perkamų finansinio audito paslaugų sąnaudas dėl išaugusios finansinio audito paslaugų kainos (Bendrovė Prašymo aiškinamajame rašte nurodo, kad 2019 m. pasirašius naują trejų metų finansinio audito sutartį, Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu finansinio audito sąnaudos

(3,2 tūkst. Eur), lyginant su bazinėje kainoje įvertintomis (2,2 tūkst. Eur) sąnaudomis, didėja 1,00 tūkst. Eur., Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu patirtas 1,40 tūkst. Eur papildomas sąnaudas, susijusias su naujos audito sutarties RVA ataskaitų patikrai pasirašymu, kurios bazinės kainos derinimo metu nebuvo įtrauktos į kainą ir 7,83 tūkst. Eur Perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu patirtas vienkartinės sąnaudas: 3,39 tūkst. Eur Valstybinei mokesčių inspekcijai sumokėta rinkliava už servituto nustatymą ir 4,44 tūkst. Eur patirtos prevencinės apsaugos priemonių pirkimo sąnaudos (laikotarpis nuo 2020 m. kovo mėn. iki 2020 m. gegužės mėn.) susijusios su COVID-19 pandemijos paskelbimo šalyje. Skyrius atsižvelgė į Bendrovės pateiktą prašymą dėl aukščiau minėtų sąnaudų įvertinimo šio kainų perskaičiavimo metu.

3. Bendrovė prie kitų, nuo ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų pokyčių, reguliuojamoje veikloje prašo įvertinti laikotarpiu patirtas 2,88 tūkst. Eur vienkartinės nusidėvėjimo sąnaudas, kurios buvo patirtos dėl to, kad pasikeitus projektų finansavimui, Bendrovė skaičiuodama per 2019 m. įvesto į eksploataciją ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudas, perskaičiavo dviejų projektų reguliuojamo turto vertes nuo kurių skaičiuojamos nusidėvėjimo sąnaudos. Remiantis Bendrovės pateiktais skaičiavimais, įvertinus gautą finansavimą, reguliuojamo turto vertė nuo kurios skaičiuojamos nusidėvėjimo sąnaudos sudaro

442,20 tūkst., nors faktiškai į eksploataciją buvo įvesta su didesne nuosavų lėšų dalimi nei numatyta projekte (763,30 tūkst. Eur). Atsižvelgiant į tai, Bendrovė prašo įvertinti patirtas nusidėvėjimo sąnaudas dėl nuosavų lėšų panaudojimo iki kol buvo gautas pilnas finansavimas (detalesnis aprašymas pateiktas pažymos 1.3 dalyje).

Dėl šių priežasčių, Skyriaus apskaičiuotos kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtos bei neišvengiamos sąnaudos mažėja 12,59 tūkst. Eur.

Bendrovės ir Skyriaus apskaičiuotų kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtų bei neišvengiamų sąnaudų pokyčio įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 12 lentelėje.

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

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Ataskaitinio laikotarpio nuo bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtos, neišvengiamos sąnaudos, priskirtos	Kainos pokytis metais 2 dėl nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksmų nulemtų, neišvengiamų sąnaudų pokyčio, Eur/m³	Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas, lyginant su vidutine bazine kaina,
----------	-----------------	-----------	--	--	---	--

			paslaugai, tūkst. Eur	Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		proc.
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	-2,26	-0,001	-0,001	0,41	-0,2
2.		pristatymas	-1,91	-0,001	-0,001	0,53	-0,2
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	-0,58	0,000	0,000	0,39	-
4.		valymas	-4,07	-0,003	-0,002	0,37	-0,5
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	-3,78	-0,001	-0,001	0,16	-0,6

Skyriaus skaičiavimais, dėl kitų, nuo Bendrovės valios nepriklausančių veiksnių nulemtų, neišvengiamų sąnaudų pokyčių, perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina, lyginant su bendra vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **mažėja 0,01 Eur/m³ (0,5 proc.) (2 priedas).**

1.13. Veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų pokyčio, dėl veiklos ir plėtros plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, skaičiavimas

Metodikos 24.14 papunktis numato geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos perskaičiavimą dėl veiklos plano priemonių už ataskaitinį laikotarpį visiško neįvykdymo ar įvykdymo ne laiku.

Skyrius, skaičiuodamas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazines kainas bei pagal tuo metu galiojusios Metodikos 45.2.1 papunktį vertindamas efektą dėl Veiklos ir plėtros plane numatytų priemonių įgyvendinimo antraisiais bazinių geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų galiojimo metais ir atsižvelgęs į pačios Bendrovės planuotą sąnaudą, numatė, kad Bendrovė, įgyvendinus 2019 m. veiklos ir plėtros plane numatytus investicinius projektus: „Vandentiekio ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Utenos raj. (Jasonių k.)“, „Nuotekų tinklų plėtra Antalgės kaime“, „Vandentiekio tinklų Kauno g. Utenos r. statyba“, „Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Pačkėnų kaime“, „Pačkėnų nuotekų valyklos statyba“, „Geriamojo vandens tiekimo ir gerinimo sistemų statyba Medenių kaime“, „Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Utenoje ir rajone“ ir „Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Utenoje ir rajone (Bokšto gatvė)“, papildomai patirs 1,65 tūkst. Eur būtinųjų sąnaudų, iš jų 0,22 tūkst. Eur einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų, 1,04 tūkst. Eur elektros energijos, 0,30 tūkst. Eur kuro ir 0,09 tūkst. Eur mokesčių sąnaudų per metus (kainoje įvertinta šių sąnaudų dalis sudarė 0,33 tūkst. Eur).

Skyrius, remdamasis Bendrovės pateikta Veiklos ir plėtros plano vykdymo ataskaita, nustatė, kad 2019 m. pilna apimtimi nėra įgyvendinti trys investiciniai projektai: „Nuotekų tinklų plėtra Antalgės kaime“, „Vandentiekio tinklų Kauno g. Utenos r. statyba“, „Vandentiekio ir nuotekų tinklų statyba Pačkėnų kaime“, kurie Bendrovės buhalterinėje apskaitoje buvo apskaityti kaip nebaigta statyba 2019 m. pabaigai.

Atsižvelgiant į tai, kad minėti trys investiciniai projektai iki šiol nėra įvesti į eksploataciją, paslaugų kainų perskaičiavimo laikotarpio Veiklos ir plėtros plano priemonių būtiniosios sąnaudos yra mažinamos 1,35 tūkst. Eur (0,32 tūkst. Eur geriamojo vandens gavybos (ruošimo), 0,26 tūkst. Eur geriamojo vandens pristatymo, 0,44 nuotekų surinkimo, 0,24 tūkst. Eur nuotekų valymo, 0,09 tūkst. Eur nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje). Tuo tarpu Bendrovė dėl skaičiavimuose padarytos techninės klaidos (nuotekų valymo paslaugoje koreguojamos sąnaudos yra nurodytos neteisingai, nes Bendrovė šiai paslaugai papildomai priskyrė ir nuotekų dumblo tvarkymo paslaugos koreguojamas sąnaudas), minėtų trijų investicinių projektų neįvedimo į eksploataciją paslaugų kainų perskaičiavimo laikotarpio Veiklos ir plėtros plano priemonių būtinųjų sąnaudų apimtį sumažino

1,44 tūkst. Eur.

Skyriaus skaičiavimais, dėl Veiklos ir plėtros plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo (vertinant 2019 m.), būtiniosios sąnaudos mažinamos 1,35 tūkst. Eur, dėl ko perskaičiuojama geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina, lyginant su galiojančia vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **nesikeičia**.

1.14. Investicijų grąžos pokyčio skaičiavimas

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

Bendrovės Prašyme nurodyta faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža (430,63 tūkst. Eur) skiriasi nuo Tarybos Duomenų surinkimo ir analizės informacinėje sistemoje (DSAIS) kartu su 2019 m. metine atskaitomybe (toliau – Metinė atskaitomybė) patvirtintuose duomenyse nurodyta (reguliuojamų paslaugų) investicijų grąža – 599,30 tūkst. Eur. Bendrovė aiškinamajame rašte nurodo, kad pateiktuose skaičiavimuose naudojama faktinė investicijų grąža (JR_y) yra suskaičiuota pagal dabar galiojančias bazinės kainas, t. y. pagal naujas Nutarimu suderintas bazinės kainas, kurios pradėtos taikyti nuo 2020 m. sausio 1 d. (po 2019 m. ataskaitinių metų). Atkreiptinas dėmesys, kad Nutarimu suderinta vidutinė 1 m³ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina yra 6,1 proc. mažesnė negu taikyta 2019 m. ataskaitiniu laikotarpiu.

Aiškinamajame rašte taip pat nurodoma, kad faktinė investicijų grąža yra koreguojama ir dėl neteisingai reguliuojamai veiklai priskirtų sąnaudų. Remiantis Bendrovės pateikta informacija, projekto rengimo metu buvo pastebėta, kad Metinėje atskaitomybėje Bendrovė reguliuojamai veiklai priskyrė atostoginių kaupinių rezervo sąnaudas, kurios vadovaujantis Metodikos nuostatomis nustatant paslaugų bazinės kainas yra pripažįstamos nebūtinosiomis sąnaudomis ir šilumai naudojamų energetinių išteklių sąnaudos patirtos nuotekų dumblo tvarkymo paslaugoje per techninę klaidą buvo priskirtos nuotekų valymo paslaugai. Atsižvelgiant į tai, Bendrovė perskaičiuotoje faktinėje investicijų grąžoje (JR_y) nevertino atostoginių kaupinių rezervo sąnaudų bei atitinkamai sumažino šilumai naudojamų energetinių išteklių sąnaudas nuotekų valymo paslaugoje.

Skyrius, įvertinęs tai, kad pagal Metodiką yra perskaičiuojamos Nutarimu suderintos bazinės kainos, kurios pradėtos taikyti po 2019 m. ataskaitinio laikotarpio, ir tai, kad 2019 m. ataskaitinio laikotarpio investicijų grąžos apimčiai turėjo įtakos ataskaitiniu laikotarpiu nuo 2019 m. sausio 1 d. iki 2019 m. gruodžio 31 d. taikytos didesnės reguliuojamų paslaugų kainos, kurios buvo suderintos Komisijos nutarimu², bei atsižvelgęs į Bendrovės atliktą koregavimą dėl neteisingai priskaitytų sąnaudų, skaičiavimuose dėl faktinės ataskaitinio laikotarpio ir Bendrovei bazinėje kainoje nustatytos investicijų grąžos neatitikties taikė perskaičiuotą faktinę investicijų grąžą (JR_y) (447,13 tūkst. Eur).

Taip pat Bendrovė Prašymo aiškinamajame rašte nurodo, kad nuotekų valymo paslaugos faktinė investicijų grąža yra didesnė nei bazinėje kainoje įvertinta dėl išaugusių padidėjusios ir savitosios taršos nuotekų valymo kiekių ir dėl gautų didesnių pajamų už padidėjusią ir savitąją taršą.

Remiantis Bendrovės pateikta informacija, 2019 m. valant taršias nuotekas susidarė daugiau nuotekų dumblo, todėl atitinkamai išaugo sąnaudos nuotekų dumblo sutvarkymui (lyginant su bazinėje kainoje įvertintomis, ženkliai išaugo Bendrovės patiriamos kintamosios sąnaudos). Tuo tarpu nuotekų valymo paslaugos sąnaudos mažai kito. Bendrovės teigimu, tokį sąnaudų paskirstymą

² Komisijos 2014 m. balandžio 7 d. nutarimu Nr. O3-102 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Utenos vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų derinimo“

įtakoja esama nuotekų valymo technologinė schema, t. y. tik Utenos miesto nuotekų valykloje, valant nuotekas mechaninio valymo grandyje, susidaro daugiau pirminio dumblo ir dėl taikomos technologijos jau pirminio mechaninio valymo metu pašalinama didžioji dalis taršos su dumblu, o biologiniam valymui tenka likusi tarša, kuri mažiau kinta. Dėl to, padidėjus atitenkančių nuotekų taršai ir kiekiams, susidaro daugiau pirminio dumblo ir išauga sąnaudos apdorojimui, o nuotekų valymui lieka panašios. Remiantis Bendrovės pateikta informacija, Utenos miesto nuotekų valykloje apie 60 proc. valomų nuotekų sudaro padidintos taršos nuotekos iš pramonės įmonių, todėl šių įmonių išleidžiamų nuotekų taršos svyravimai įtakoja bendrą atitenkančių nuotekų užterštumą ir atitinkamai nuotekų valymo ir nuotekų dumblo apdorojimo sąnaudas.

Skyrius, įvertinęs tai, kad nuotekų valymo kainos už padidėjusią ir savitąją taršą skaičiavimas, yra pagrįstas pirminio ir perteklinio nuotekų dumblo susidarymu, pajamos už padidėjusį priimamų valyti nuotekų užterštumą bei išvalytą didesnę kiekį gaunamos, taikant nuotekų valymo kainas, apskaičiuotas pagal Nuotekų valymo kainos už padidėjusią ir savitąją taršą skaičiavimo tvarkos aprašą, patvirtintą Komisijos 2011 m. liepos 29 d. nutarimu Nr. O3-217 „Dėl Nuotekų valymo kainos už padidėjusią ir specifinę taršą skaičiavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Nuotekų aprašas) ir, kad pagal šį Nuotekų aprašą, nustatant nuotekų valymo paslaugos kainą, vertinamos sąnaudos ne tik nuotekų valymui, bet ir nuotekų dumblo tvarkymui, skaičiavimuose dėl faktinės ataskaitinio laikotarpio ir Bendrovei bazinėje kainoje nustatytos investicijų grąžos neatitikties nuotekų valymo paslaugos bazinė ir faktinė investicijos grąžos apimtis yra vertinama kartu su nuotekų dumblo tvarkymo paslaugos bazine ir faktine investicijų grąžos apimtimi.

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotos faktinės ataskaitinio laikotarpio ir bazinėje kainoje nustatytos investicijų grąžos pokyčio įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 13 lentelėje.

13 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto faktinės ataskaitinio laikotarpio ir bazinėje kainoje nustatytos investicijų grąžos pokyčio įtakos palyginimas ataskaitiniu laikotarpiu

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Investicijų grąža bazinėje kainoje, tūkst. Eur	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, tūkst. Eur	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus sąnaudų pasikeitimą tūkst. Eur	Skirtumas, tūkst. Eur (6-4)	Kainos pokytis ² metais dėl faktinės investicijų grąžos neatitiktimo bazinėje kainoje nustatyta, Eur/m ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
							Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	76,07	86,22	112,64	36,57	-0,015	-0,015	0,41	-3,7
2.		pristatymas	147,14	163,09	178,01	30,87	-0,011	-0,011	0,53	-2,1
3.	Nuotekų tvarkymas	surinkimas	117,67	18,72	66,23	-51,44	0,000	0,000	0,39	-
4.		valymas	106,37	179,10	181,79	75,42	-0,028	-0,028	0,53	5,3
5.		nuotekų dumblo tvarkymas								

Skyriaus skaičiavimais, nuotekų surinkimo paslaugos (eliminavus sąnaudų pasikeitimą) investicijų grąža (pelnas/nuostolis) yra mažesnė nei bazinėje kainoje įvertinta investicijų grąža, todėl šių paslaugų kainoms perskaičiavimas pagal Metodikos 24.16 papunktį nebuvo pritaikytas. Geriamojo vandens tiekimo verslo vieneto faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąžos neatitiktis sudaro 67,44 tūkst. Eur, nuotekų valymo (su nuotekų dumblo tvarkymu) paslaugoje neatitiktis sudaro 75,42 tūkst. Eur.

Skyriaus skaičiavimais, dėl faktinės investicijų grąžos neatitiktimo bazinėje kainoje nustatyta investicijų grąžai (pelniui), perskaičiuojama vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su galiojančia bendra vidutine 1,86 Eur/m³

bazinė kaina, **mažėja 0,05 Eur/m³** (2,7 proc.): geriamojo vandens tiekimo paslaugos kaina **mažėja 0,02 Eur/m³**, nuotekų tvarkymo paslaugos kaina **mažėja 0,03 Eur/m³**.

1.15. 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 geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo kiekius, atsižvelgiant ir neviršijant ūkio subjekto aptarnaujamos teritorijos paklausos (poreikio).

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuotų kintamųjų sąnaudų pokyčio įtakos perskaičiuojamai geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinei kainai palyginimas pateiktas 14 lentelėje.

14 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 ³		Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Pasikeitimas lyginant su vidutine bazine kaina, proc.
						Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	278,24	282,78	4,53	0,002	0,002	0,41	0,5
2.		pristatymas	43,15	43,85	0,70	0,000	0,000	0,53	-
3.	nuotekų dumblo tvarkymas	surinkimas	43,58	43,89	0,32-	0,000	0,000	0,39	-
4.		valymas	96,27	96,97	0,70	0,000	0,000	0,37	-
5.	nuotekų dumblo tvarkymas	nuotekų dumblo tvarkymas	30,70	30,93	0,22	0,000	0,000	0,16	

* kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal pažymos 1.2 dalyje perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius.

Skyriaus skaičiavimais, dėl kintamųjų sąnaudų koregavimo perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina, lyginant su vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **nesikeičia**.

2. Perskaičiuotų bazinių kainų pokyčio skaičiavimas

Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų pokyčio palyginimas pateiktas 15 lentelėje.

15 lentelė. Bendrovės ir Skyriaus suskaičiuoto geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų pokyčio palyginimas

Eil. Nr.	Verslo vienetai	Paslaugos	Vidutinė bazinė kaina, Eur/m ³	Kainos pokytis, Eur/m ³		Pasikeitimas lyginant su Bendrovės ir Skyriaus skaičiavimais, proc.
				Bendrovės skaičiavimai	Skyriaus skaičiavimai	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Geriamojo vandens tiekimas	gavyba (su ruošimu)	0,41	0,003	0,003	0,7/0,7
2.		pristatymas	0,53	-0,004	-0,004	-0,8/-0,8
3.	Nuotekų	surinkimas	0,39	0,019	0,019	4,9/4,9

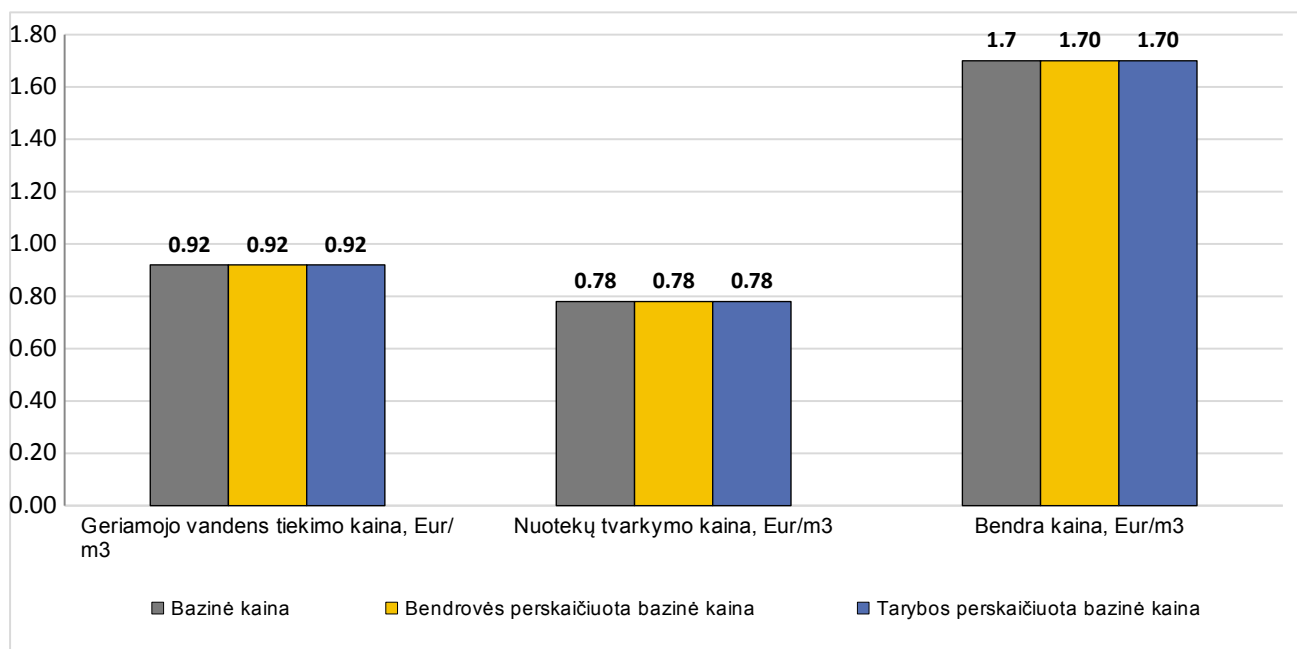
4.	tvarkymas	valymas	0,37	-0,020	-0,020	-5,4/-5,4
5.		nuotekų dumblo tvarkymas	0,16	0,000	0,000	-
6.	<i>Bendras pokytis</i>		1,86	-0,002	-0,002	-0,1/-0,1

Vadovaujantis Metodikos 24 punktu, įvertinus visus skaičiavimus, perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų būtinosios sąnaudos (pajamos) – 4725,44 tūkst. Eur arba 160,01 tūkst. Eur didesnės (3,5 proc.) negu įvertintos bazinių kainų skaičiavimo metu (4565,43 tūkst. Eur).

Skyriaus skaičiavimais, dėl paslaugų kiekio neatitikimo ir būtinųjų sąnaudų koregavimo perskaičiuojama bendra vidutinė geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų vidutinė bazinė kaina, lyginant su bendra vidutine 1,86 Eur/m³ bazine kaina, **nesikeičia**.

Perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos pagal atitinkamas vartotojų ir abonentų kategorijas ir jų pokytis, lyginant su bazinėmis kainomis, pateikiami **3 ir 4 prieduose**.

1 paveikslėlyje pateikiamos bazinės, Bendrovės prašomos derinti (**3 priedas**) ir Skyriaus suskaičiuotos perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bazinės kainos (be PVM) vartotojams, perkantiems paslaugas bute (**4 priedas**): bendra perskaičiuota geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinė kaina suskaičiuota tokia pati, kaip nustatyta bazinė kaina ir tokia pati, kaip prašoma derinti Bendrovės.



1 pav. Bendrovės bazinės ir perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos vartotojams, perkantiems paslaugas bute

Skyrius siūlo Tarybai suderinti Bendrovės perskaičiuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazines kainas (be pridėtinės vertės mokesčio):

1. Perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas bute – 1,70 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

- 1.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,92 Eur/m³;
- 1.2. nuotekų tvarkymo – 0,78 Eur/m³, iš šio skaičiaus:
 - 1.2.1. nuotekų surinkimo – 0,42 Eur/m³;
 - 1.2.2. nuotekų valymo – 0,20 Eur/m³;
 - 1.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³.

2. Perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas individualių gyvenamųjų namų ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, įvaduose – 1,67 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

- 2.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,90 Eur/m³;
- 2.2. nuotekų tvarkymo – 0,77 Eur/m³, iš šio skaičiaus:
 - 2.2.1. nuotekų surinkimo – 0,41 Eur/m³;
 - 2.2.2. nuotekų valymo – 0,20 Eur/m³;
 - 2.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³.

3. Perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams – 1,71 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

- 3.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,96 Eur/m³;
- 3.2. nuotekų tvarkymo – 0,75 Eur/m³, iš šio skaičiaus:
 - 3.2.1. nuotekų surinkimo – 0,40 Eur/m³;
 - 3.2.2. nuotekų valymo – 0,19 Eur/m³;
 - 3.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³.

4. Perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą vartotojams ir abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą vartotojams, ir vartotojų kategorijai, perkančiai paslaugas daugiabučių gyvenamųjų namų įvade – 1,63 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

- 4.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,88 Eur/m³;
- 4.2. nuotekų tvarkymo – 0,75 Eur/m³, iš šio skaičiaus:
 - 4.2.1. nuotekų surinkimo – 0,40 Eur/m³;
 - 4.2.2. nuotekų valymo – 0,19 Eur/m³;
 - 4.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³.

Skyrius, vadovaudamasis Įstatymo 34 straipsnio 14 dalies nuostatomis, įvertino, kad Savivaldybės tarybai nustatytas perskaičiuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainas, Bendrovės aptarnaujamoje licencijuojamoje teritorijoje vartotojų mokama suma už paslaugas sudarys 1,2 proc. vidutinių šeimos pajamų, t. y. neviršys 4,0 proc. vidutinių šeimos pajamų.

PRIDEDAMA:

- 1. UAB „Utenos vandenys“ kainų skaičiavimas perskaičiuotoms bazinėms kainoms nustatyti (Bendrovės skaičiavimai), 3 lapai.
- 2. UAB „Utenos vandenys“ kainų skaičiavimas perskaičiuotoms bazinėms kainoms nustatyti (Skyriaus skaičiavimai), 3 lapai.
- 3. UAB „Utenos vandenys“ perskaičiuotos bazinės kainas (Bendrovės skaičiavimai), 1 lapas.
- 4. UAB „Utenos vandenys“ perskaičiuotos bazinės kainas (Skyriaus skaičiavimai), 1 lapas.

5. Nutarimo „Dėl UAB „Utenos vandenys“ perskaičiuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“ projektas, 2 lapai.

Šilumos ir vandens departamento
Vandens skyriaus vyr. specialistė

Asta Rimkevičiūtė

Į posėdį kviečiami:

1. UAB „Utenos vandenys“ atstovai, el. p.: info@utenosvandenys.lt;
2. Utenos rajono savivaldybės atstovai, el. p.: info@utena.lt.

UAB „Utenos vandenys“
(Ūkio subjekto pavadinimas)

KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (Bendrovės skaičiavimai)

Eil.Nr.	Rodikliai	Vandens tiekimas		Nuotekų tvarkymas			
		gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas kartu su dumblo tvarkymu	t.l.nuotekų dumblo tvarkymas	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, y^*	$y=2,3$	2	2	2	2	2
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais y , VKI_y	vnt. dalimis	1.0022	1.0022	1.0022	1.0022	1.0022
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	110.9110	110.9110	110.9110	110.9110	110.9110
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	110.6717	110.6717	110.6717	110.6717	110.6717
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis					
3.	Bazinių metų būtiniosios sąnaudos, NC_i (pajamos)	tūkst. Eur	949.46	1,250.65	1,000.20	1,365.12	411.90
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),i}$	tūkst. Eur	131.63	255.22	214.30	314.91	86.59
5.	Bazinių metų investicijų grąža, JR_i	tūkst. Eur	76.07	147.14	117.67	106.37	33.06
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, Q_i	tūkst. m ³	2,341.7	2,341.7	2,584.7	2,584.7	2,584.7
7.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m ³	0.41	0.53	0.39	0.53	0.16
I	Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, $\Delta K_{EF,y} ((3-4-5) / 8.1 * 1)$	Eur/m³	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{GV,NT}^{GV,NT} / I_{NT,y}^{NT,y} / I_{PNT,y}^{PNT,y}$	vnt. dalimis	-0.0162	-0.0162	-0.0073	-0.0073	-0.0073
8.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, pavaršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais y , $Q_{GV,NT,y} / Q_{NT,y} / Q_{PNT,y}$	tūkst. m ³	2,360.2	2,360.2	2,584.0	2,584.0	2,584.0
8.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GV,NT,nd}$	tūkst. m ³	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1
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), $Q_{GV,NT,nd,y}$	tūkst. m ³	19.7	19.7	19.6	19.6	19.6
II	Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo $\Delta K_{GV,NT,y}^{GV,NT} : \Delta K_{NT,y}^{NT,y} / \Delta K_{PNT,y}^{PNT,y} (8 * 7)$	Eur/m³	-0.0067	-0.0086	-0.0028	-0.0039	-0.0012
9.	Naujai pradėto eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vienėtų nusidėvėjimo (amortizacijos) metinės sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur					
10.	Naujai pradėto eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vienėtų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais y	tūkst. Eur	7.15	25.66	46.60	12.48	0.82
III	Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtais eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, $\Delta K_{N(A),y}^{N(A),y} ((9+10) / 8.1)$	Eur/m³	0.003	0.011	0.018	0.005	0.000
11.	Įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{GV,NT,y}^{GV,NT,y} (11.1 / 11.2-1)$	vnt. dalimis	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GV,NT,y}$	Eur/m ³					
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GV,NT,y}$	Eur/m ³					
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GV,NT,y}$	tūkst. Eur					
IV	Kainos pokytis metais y dėl įsigyjamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, $\Delta K_{GV,NT,y} (12 * 11 / 8.1)$	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{E,y}^{E,y} (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	0.0966	0.0175	0.0022	0.0055	0.0505
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0.096	0.089	0.102	0.085	0.080
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0.088	0.087	0.101	0.085	0.076
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,y}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	59.69	44.88	45.59	114.65	29.88
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	1.63	2.47	2.11	2.00	0.65
V	Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{E,y} (14 * 13 / 8.1)$	Eur/m³	0.002	0.000	0.000	0.000	0.001
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{S,y}^{S,y} (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	0.0016	-0.0841	-0.1208	-0.0784	-0.0784
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0.065	0.037	0.048	0.036	0.036
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais y	tūkst. kWh	123.9	200.8	158.1	638.3	312.2
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	tūkst. Eur	8.00	7.42	7.67	22.976	11.24
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0.064	0.040	0.055	0.039	0.039
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	148.6	268.4	155.1	855.8	406.2
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,y}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	9.58	10.83	8.56	33.42	15.86
16.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų šilumos energijos sąnaudos	tūkst. Eur	2.88	4.47	3.85	3.42	1.10
VI	Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{S,y} (16 * 15 / 8.1)$	Eur/m³	0.000	0.000	0.000	-0.001	0.000
17.	Technologinių medžiagų kainų koeficientas, $I_{TECH,y}^{TECH,y} (17.1 / 17.2 - 1)$	vnt. dalimis	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0136	-0.0136
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECH,y}$	Eur/vnt.dalis				3.27	3.27
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECH,y}$	Eur/vnt.dalis				3.32	3.32
18.	Bazinių metų technologinių medžiagų sąnaudos, $C_{TECH,y}$	tūkst. Eur				61.54	61.54
VII	Kainos pokytis metais y dėl technologinių medžiagų kainų pokyčio, $\Delta K_{TECH,y} (18 * 17 / 8.1)$	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19.	Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{TECH,y}^{TECH,y} (19.1 / 19.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	x	x	x	0.0000
19.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TECH,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	
19.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TECH,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	
20.	Bazinių metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TECH,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	
VIII	Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, $\Delta K_{TECH,y} (20 * 19 / 8.1)$	Eur/m³	x	x	x	x	0.00

21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (21.1 / 21.2 - 1)	vnt. dalimis	0.1040	x	x	x	x		
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	0.035	x	x	x	x		
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojams, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	0.032	x	x	x	x		
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, priskirtos vartotojams, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	29.90	x	x	x	x		
IX	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, pokyčio, $\Delta K_{M,i,y}$ (22 * 21 / 8.1)	Eur/m³	0.001	x	x	x	x		
23.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (23.1 / 23.2 - 1)	vnt. dalimis	0.1040	x	x	x	x		
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	0.118	x	x	x	x		
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	0.107	x	x	x	x		
24.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, priskirtos abonentams, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	164.46	x	x	x	x		
X	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentui, pokyčio, $\Delta K_{M,i,y}$ (24 * 23 / 8.1)	Eur/m³	0.007	x	x	x	x		
25.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (25.1 / 25.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x	x	x	-0.0050	0.0000	
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	352.74		
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	354.51		
26.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{M,i}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	14.26		
XI	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą pokyčio, $\Delta K_{M,i,y}$ (26 * 25 / 8.1)	Eur/m³	x	x	x	x	0.000	0.00	
27.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M$ (27.1 / 27.2 - 1)	vnt. dalimis	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
27.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis							
27.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,i}$	Eur/vnt.dalis							
28.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{M,i}$	tūkst. Eur							
XII	Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, $\Delta K_{M,i,y}$ (28 * 27 / 8.1)	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T,y,i}^P$ 29.1/100	vnt. dalimis	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
29.1.	Ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $K_{P,i(y+1)}$	proc.	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	
30.	darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{P,i,y}$, iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	396.25	655.14	518.49	633.72	186.72		
30.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos	tūkst. Eur	226.68	340.75	290.39	281.34	91.33		
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 $\Delta C_{P,i,y}$	tūkst. Eur							
XIII	Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, $\Delta K_{P,i,y}$ (31+30 * 29 / 8.1)	Eur/m³	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004	0.001	
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	5.64	31.57	56.97	6.74	0.20		
XIV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, $\Delta K_{P,i,y}^{INV}$ ((32+33) / 8.1)	Eur/m³	0.002	0.000	0.000	0.003	0.000		
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	109.67	186.71	164.61	115.15	35.79		
34.1.	protینگumo 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.				4.29			
34.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.				2.23			
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			
34.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur				442.51			
34.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur				16,330.13			
34.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, R_e	proc.				6.27			
34.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, m_y	vnt. dalimis				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			
35.	Turto apimtis (bazinė reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, T_i	tūkst. Eur	2,557.96	4,354.63	3,839.22	2,685.68	834.69		
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, $JR_{i,y}^{WACC}$	tūkst. Eur	101.31	172.47	152.05	106.37	33.06		
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 priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiais, $\Delta JR_{i,y}^{WACC}$ (34-(37+38))	tūkst. Eur	8.36	14.24	12.55	8.78	2.73		
XV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiais, $\Delta K_{P,i,y}^{WACC}$ (39 / 8.1)	Eur/m³	0.004	0.000	0.000	0.003	0.001		
40.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur							
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X,i,y}$ (40 / 8.1)	Eur/m³	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
41.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	-4.72	-6.00	-3.84	-11.05	-4.86		
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X,i,y}$ (41 / 8.1)	Eur/m³	-0.002	-0.003	-0.001	-0.004	-0.002		
42.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	2.47	4.09	3.27	3.21	1.08		
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X,i,y}$ (42 / 8.1)	Eur/m³	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000		

43.	Praėjusio ataskaitinio laikotarpio Tarybos suderintų Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,j}^{S}$	tūkst. Eur					
44.	Pirmųjų bazinio laikotarpio metų arba paskutinio paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio Tarybos suderintų Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,j}$	tūkst. Eur	-0.58	0.00	-0.44	-0.33	-0.09
XVII	Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, $\Delta K_{VP,ly} ((43-44) / 8.1)$	Eur/m³	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
45.	Antrųjų, trečiųjų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinio laikotarpio metų Tarybos suderintų Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,y+to,j}$	tūkst. Eur					
XVIII	Kainos pokytis metais y dėl Tarybos suderintų Veiklos ir plėtros plano investicijų antriesiems, tretiesiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų galiojimo metams būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, $\Delta K_{VP,ly+ta} (45 / 8.1)$	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
46.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,j}^Q$	tūkst. Eur	282.78	43.85	43.89	127.89	30.93
47.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,j}$	tūkst. Eur	278.24	43.15	43.58	126.97	30.70
XIX	Kainos pokytis metais y dėl kintamų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, $\Delta K_{Ksan,ly} ((46-47) / 8.1)$	Eur/m³	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000
48.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_{y,j}$	tūkst. Eur	86.22	163.09	18.72	179.10	-16.50
49.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XVI, XVII, XVIII, XIX punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, JR_y	tūkst. Eur	114.64	177.60	64.87	182.04	-19.58
XX	Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatyta, $\Delta K_{St,ly} ((49-1,03^*5) / 8.1)$ arba $((49-1,03^*48) / 8.1)$	Eur/m³	0.015	0.011	0.000	0.028	0.000
XXI	Kainos pokytis $(I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII+XVIII+XIX-XX)$	Eur/m³	0.003	-0.004	0.019	-0.020	0.000

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus vyr. specialistė A. Rmkevičiūtė

UAB „Utenos vandenys“
(Ūkio subjekto pavadinimas)

KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (Skyriaus skaičiavimai)

Eil.Nr.	Rodikliai	Vandens tiekimas		Nuotekų tvarkymas			
		gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, y^*		$y=2,3$	2	2	2	2
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indeksų pokytis metais y , VKI_y	vnt. dalimis	1.002	1.002	1.002	1.002	1.002
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas (2020 m. gegužės)	vnt. dalimis	110.9110	110.9110	110.9110	110.9110	110.9110
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas (2019 m. spalio)	vnt. dalimis	110.6717	110.6717	110.6717	110.6717	110.6717
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis					
3.	Bazinių metų būtinųjų sąnaudos, $NC_{(A),j}$	tūkst. Eur	949.46	1.250.65	1.000.20	953.22	411.90
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),j}$	tūkst. Eur	146.20	240.65	214.30	228.32	86.59
5.	Bazinių metų investicijų grąža, JR_j	tūkst. Eur	76.07	147.14	117.67	73.31	33.06
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, Q_j	tūkst. m ³	2,341.7	2,341.7	2,584.7	2,584.7	2,584.7
7.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m ³	0.41	0.53	0.39	0.37	0.16
I	Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, $\Delta K_{EF,y}^*$ ((3-4-5) / 8.1 * 1)	Eur/m³	0.0003	0.000	0.000	0.000	0.000
8.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{GVT,NT}^{GVT,NT} \cdot I_{Q,y}^{NT,NT} \cdot I_{Q,y}^{NT,NT}$	vnt. dalimis	-0.0162	-0.0162	-0.0073	-0.0073	-0.0073
8.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais y, $Q_{GVT,NT,y} \cdot Q_{NT,y} \cdot Q_{NT,y}$	tūkst. m ³	2,360.2	2,360.2	2,584.0	2,584.0	2,584.0
8.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,Nd}$	tūkst. m ³	29.13	29.13	29.09	29.09	29.09
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 ³	19.66	19.66	19.61	19.61	19.61
II	Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitiktimo $\Delta K_{Q,y}^{GVT,NT} ; \Delta K_{Q,y}^{NT,NT} \cdot \Delta K_{Q,y}^{NT,NT}$ (8 * 7)	Eur/m³	-0.007	-0.009	-0.003	-0.003	-0.001
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	7.06	25.66	46.60	11.66	0.82
III	Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtais eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, $\Delta K_{N(A),y}^{IN}$ ((9+10) / 8.1)	Eur/m³	0.003	0.011	0.018	0.005	0.000
11.	Įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{GVP,NT,y}^{GVP,NT,y}$ ((11.1 / 11.2-1))	vnt. dalimis	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NT,y}$	Eur/m ³					
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigyjamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NT,y}$	Eur/m ³					
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GVP,NT,y}$	tūkst. Eur					
IV	Kainos pokytis metais y dėl įsigyjamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, $\Delta K_{GVP,NT,y}$ (12 * 11 / 8.1)	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{E,y}^E$ (13.1 / 13.2 - 1)	vnt. dalimis	0.0966	0.0175	0.0022	-0.0161	0.0505
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0.096	0.089	0.102	0.088	0.080
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, T_E	Eur/kWh	0.088	0.087	0.101	0.089	0.076
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	59.69	44.88	45.59	84.77	29.88
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	1.63	2.47	2.11	1.35	0.65
V	Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{E,y}$ (14 * 13 / 8.1)	Eur/m³	0.002	0.000	0.000	-0.001	0.001
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{S,y}^S$ (15.1 / 15.2 - 1)	vnt. dalimis	-0.1698	-0.0706	0.0378	-0.0782	-0.0784
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0.0535	0.0370	0.0485	0.0360	0.0360
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais y	tūkst. kWh	124.0	200.8	158.2	326.1	312.2
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	tūkst. Eur	6.63	7.42	7.67	11.74	11.24
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, T_S	Eur/kWh	0.0644	0.0398	0.0467	0.0391	0.0391
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	148.6	272.3	183.1	449.5	406.2
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	9.58	10.83	8.56	17.56	15.86
16.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų šilumos energijos sąnaudos	tūkst. Eur	2.88	4.47	3.85	2.32	1.10
VI	Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{S,y}$ (16 * 15 / 8.1)	Eur/m³	-0.001	0.000	0.000	-0.001	0.000
17.	Technologinių medžiagų kainų koeficientas, $I_{TECHM,y}^{TECHM,y}$ (17.1 / 17.2 - 1)	vnt. dalimis	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0136
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECHM,y}$	Eur/vnt.dalis					3.27
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECHM,y}$	Eur/vnt.dalis					3.32
18.	Bazinių metų technologinių medžiagų sąnaudos, $C_{TECHM,y}$	tūkst. Eur	0.00				61.54
VII	Kainos pokytis metais y dėl technologinių medžiagų kainų pokyčio, $\Delta K_{TECHM,y}$ (18 * 17 / 8.1)	Eur/m³	0.0000	0.000	0.000	0.000	-0.0003
19.	Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{TECHK,y}^{TECHK,y}$ (19.1 / 19.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x	x	x	x
19.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TECHK,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TECHK,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x
20.	Bazinių metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TECHK,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	0.00
VIII	Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, $\Delta K_{TECHK,y}$ (20 * 19 / 8.1)	Eur/m³	x	x	x	x	0.0000
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{M,y}^M$ (21.1 / 21.2 - 1)	vnt. dalimis	0.1040	x	x	x	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	0.035	x	x	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojams, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	0.032	x	x	x	x
22.	Bazinių metų mokesčių už gamtos išteklius sąnaudos, priskirtos vartotojams, $C_{M,y}$	tūkst. Eur	29.90	x	x	x	x
IX	Kainos pokytis metais y dėl mokesčių už gamtos išteklius tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, pokyčio, $\Delta K_{M,y}$ (22 * 21 / 8.1)	Eur/m³	0.0013	x	x	x	x
23.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{M,y}^M$ (23.1 / 23.2 - 1)	vnt. dalimis	0.1040	x	x	x	x
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	0.118	x	x	x	x

23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, T_{M1}	Eur/vnt.dalis	0.107	x	x	x	x
-------	---	---------------	-------	---	---	---	---

24.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, priskirtos abonentams, C_{M_i}	tūkst. Eur	164.46	x	x	x	x
X	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklių tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentui, pokyčio, $\Delta K_{M_i,y} (24 * 23 / 8.1)$	Eur/m³	0.0072	x	x	x	x
25.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M (25.1 / 25.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	x	x	-0.0050	0.0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	352.74	
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, T_{M_i}	Eur/vnt.dalis	x	x	x	354.51	
26.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, C_{M_i}	tūkst. Eur	x	x	x	14.26	
XI	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifų pokyčio, $\Delta K_{M_i,y} (26 * 25 / 8.1)$	Eur/m³	x	x	x	0.000	0.000
27.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas, $I_{T,y,i}^M (27.1 / 27.2 - 1)$	vnt. dalimis	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
27.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{M,y,i}$	Eur/vnt.dalis					
27.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, T_{M_i}	Eur/vnt.dalis					
28.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, C_{M_i}	tūkst. Eur					
XII	Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifų pokyčio, $\Delta K_{M_i,y} (28 * 27 / 8.1)$	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T,y,i}^P 29.1/100$	vnt. dalimis	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018
29.1.	Ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $k_{U(y+1)}$	proc.	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
30.	darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{P,i,y}$, iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	396.25	655.14	518.49	447.00	186.72
30.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos	tūkst. Eur	226.68	340.75	290.39	190.01	91.33
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 $\Delta C_{P,i,y}$	tūkst. Eur					
XIII	Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, $\Delta K_{P,i,y} (31+30 * 29 / 8.1)$	Eur/m³	0.003	0.005	0.004	0.003	0.001
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	5.64	31.57	56.97	6.54	0.20
XIV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, $\Delta K_{P,i,y}^{INV} ((32+33) / 8.1)$	Eur/m³	0.002	0.000	0.000	0.003	0.000
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	109.67	186.71	164.61	79.36	35.79
34.1.	protینگumo 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.			4.29		
34.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.			2.23		
34.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolinomomis lėšomis dalis), $W_D (34.1.2.1 / (34.1.2.1 + 34.1.2.2))$	vnt. dalimis			0.60		
34.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur			442.51		
34.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur			16,330.13		
34.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, R_e	proc.			6.27		
34.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, m_y	vnt. dalimis			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		
35.	Turto apimtis (bazinė reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, T_i	tūkst. Eur	2,557.96	4,354.63	3,839.22	1,850.99	834.69
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, $JR_{i,y}^{WACC}$	tūkst. Eur	101.31	172.47	152.05	73.31	33.06
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 priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiais, $\Delta JR_{i,y}^{WACC} (34-(37+38))$	tūkst. Eur	8.36	14.24	12.55	6.05	2.73
XV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiais, $\Delta K_{P,i,y}^{WACC} (39 / 8.1)$	Eur/m³	0.004	0.000	0.000	0.002	0.001
40.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	-4.72	-6.00	-3.84	-6.19	-4.86
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X,i,y} (40 / 8.1)$	Eur/m³	-0.002	-0.003	-0.001	-0.002	-0.002
41.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	2.15	2.67	2.13	2.13	1.08
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X,i,y} (41 / 8.1)$	Eur/m³	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
42.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	0.32	1.42	1.14		
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X,i,y} (42 / 8.1)$	Eur/m³	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000
43.	Praėjusio ataskaitinio laikotarpio Tarybos suderintų Veiklos ir plėtos plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}^{Civ}$	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	-0.32	-0.26	-0.44	-0.24	-0.09
XVII	Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, $\Delta K_{VP,i,y} ((43-44) / 8.1)$	Eur/m³	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
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, $NC_{VP,y+n}$	tūkst. Eur					
XVIII	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, $\Delta K_{VP,i,y+n} (45 / 8.1)$	Eur/m³	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
46.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i,y}^C$	tūkst. Eur	282.78	43.85	43.89	96.97	30.93
47.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i}$	tūkst. Eur	278.24	43.15	43.58	96.27	30.70
XIX	Kainos pokytis metais y dėl kintamųjų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, $\Delta K_{Ksan,i,y} ((46-47) / 8.1)$	Eur/m³	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000
48.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_{y,i}$	tūkst. Eur	86.22	163.09	18.72	179.10	
49.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XVI, XVII, XVIII, XIX punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, JR_y	tūkst. Eur	112.64	178.01	66.23	181.79	
XX	Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatytai, $\Delta K_{sta,i} ((49-1,03*5) / 8.1)$ arba $((49-1,03*48) / 8.1)$	Eur/m³	0.015	0.011	0.000	0.028	
XXI	Kainos pokytis $(I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII+XVIII+XIX-XX)$	Eur/m³	0.003	-0.004	0.019	-0.020	0.000

UAB „Utenos vandenys“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

PERSKAIČIUOTOS BAZINĖS KAINOS (Bendrovės skaičiavimai)

Eil. Nr.	Kainos	Vandens tiekimas, Eur/m ³			Nuotekų tvarkymas, Eur/m ³				Geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas, Eur/m ³ 5+9
		gavyba	pristatymas	Iš viso 3+4	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	Iš viso 6+7+8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	vartotojams, perkantiems paslaugas bute:	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Bazinė kaina	0.37	0.55	0.92	0.40	0.22	0.16	0.78	1.70
1.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
1.3.	Perskaičiuota kaina	0.37	0.55	0.92	0.42	0.20	0.16	0.78	1.70
2.	vartotojams, perkantiems paslaugas individualiam name:	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.	Bazinė kaina	0.36	0.54	0.90	0.39	0.22	0.16	0.77	1.67
2.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
2.3.	Perskaičiuota kaina	0.36	0.54	0.90	0.41	0.20	0.16	0.77	1.67
3.	vartotojams, perkantiems paslaugas daugiabučio namo arba individualių gyvenamųjų namų bendrijų įvade:	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1.	Bazinė kaina	0.35	0.53	0.88	0.38	0.21	0.16	0.75	1.63
3.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
3.3.	Perskaičiuota kaina	0.35	0.53	0.88	0.40	0.19	0.16	0.75	1.63
4.	abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą vartotojams ir abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą vartotojams:	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1.	Bazinė kaina	0.35	0.53	0.88	0.38	0.21	0.16	0.75	1.63
4.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
4.3.	Perskaičiuota kaina	0.35	0.53	0.88	0.40	0.19	0.16	0.75	1.63
5.	abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantys geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams:	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1.	Bazinė kaina	0.43	0.53	0.96	0.38	0.21	0.16	0.75	1.71
5.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
5.3.	Perskaičiuota kaina	0.43	0.53	0.96	0.40	0.19	0.16	0.75	1.71
6.	abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą supilstyti į tarą ir parduoti:	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1.	Bazinė kaina								
6.2.	Kainos pokytis								
6.3.	Perskaičiuota kaina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.	sezoniniams abonentams:	x	x	x	x	x	x	x	x
7.1.	Bazinė kaina								
7.2.	Kainos pokytis								
7.3.	Perskaičiuota kaina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.	abonentai, perkantys paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas:	x	x	x	x	x	x	x	x
8.1.	Bazinė kaina	x	x	x	x	x	x	x	x
8.2.	Kainos pokytis	x	x	x	x	x	x	x	x
8.3.	Perskaičiuota kaina	x	x	x	x	x	x	x	x

UAB „Utenos vandenys“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

PERSKAIČIUOTOS BAZINĖS KAINOS (Skyriaus skaičiavimai)

Eil. Nr.	Kainos	Vandens tiekimas, Eur/m ³			Nuotekų tvarkymas, Eur/m ³				Geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas, Eur/m ³ 5+9
		gavyba	pristatymas	Iš viso 3+4	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	Iš viso 6+7+8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	vartotojams, perkantiems paslaugas bute:	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Bazinė kaina	0.37	0.55	0.92	0.40	0.22	0.16	0.78	1.70
1.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
1.3.	Perskaičiuota kaina	0.37	0.55	0.92	0.42	0.20	0.16	0.78	1.70
2.	vartotojams, perkantiems paslaugas individualiame name:	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.	Bazinė kaina	0.36	0.54	0.90	0.39	0.22	0.16	0.77	1.67
2.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
2.3.	Perskaičiuota kaina	0.36	0.54	0.90	0.41	0.20	0.16	0.77	1.67
3.	vartotojams, perkantiems paslaugas daugiabučio namo arba individualių gyvenamųjų namų bendrijų įvade:	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1.	Bazinė kaina	0.35	0.53	0.88	0.38	0.21	0.16	0.75	1.63
3.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
3.3.	Perskaičiuota kaina	0.35	0.53	0.88	0.40	0.19	0.16	0.75	1.63
4.	abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą vartotojams ir abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą vartotojams:	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1.	Bazinė kaina	0.35	0.53	0.88	0.38	0.21	0.16	0.75	1.63
4.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
4.3.	Perskaičiuota kaina	0.35	0.53	0.88	0.40	0.19	0.16	0.75	1.63
5.	abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantys geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams:	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1.	Bazinė kaina	0.43	0.53	0.96	0.38	0.21	0.16	0.75	1.71
5.2.	Kainos pokytis	0.00	0.00	0.00	0.02	-0.02	0.00	0.00	0.00
5.3.	Perskaičiuota kaina	0.43	0.53	0.96	0.40	0.19	0.16	0.75	1.71
6.	abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą supilstyti į tarą ir parduoti:	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1.	Bazinė kaina			0.00				0.00	0.00
6.2.	Kainos pokytis			0.00				0.00	0.00
6.3.	Perskaičiuota kaina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7.	sezoniniams abonentams:	x	x	x	x	x	x	x	x
7.1.	Bazinė kaina			0.00				0.00	0.00
7.2.	Kainos pokytis			0.00				0.00	0.00
7.3.	Perskaičiuota kaina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8.	abonentai, perkantys paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugas:	x	x	x	x	x	x	x	x
8.1.	Bazinė kaina	x	x	x	x	x	x	x	x
8.2.	Kainos pokytis	x	x	x	x	x	x	x	x
8.3.	Perskaičiuota kaina	x	x	x	x	x	x	x	x

VALSTYBINĖ ENERGETIKOS REGULIAVIMO TARYBA

NUTARIMAS

**DĖL UAB „UTENOS VANDENYS“ PERSKAIČIUOTŲ GERIAMOJO VANDENS
TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ BAZINIŲ KAINŲ DERINIMO**

2020 m. d. Nr. O3E-
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 3 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 „Utenos vandenys“ 2020 m. liepos 30 d. raštu Nr. SD-635 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų perskaičiuotų bazinių kainų derinimo“ pateiktą prašymą bei atsižvelgdama į Tarybos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus 2020 m. spalio d. pažymą Nr. O5E- „Dėl UAB „Utenos vandenys“ perskaičiuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“, Taryba n u t a r i a:

1. Derinti UAB „Utenos vandenys“ perskaičiuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazines kainas (be pridėtinės vertės mokesčio):

1.1. perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas bute – 1,70 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

1.1.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,92 Eur/m³;

1.1.2. nuotekų tvarkymo – 0,78 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

1.1.2.1. nuotekų surinkimo – 0,42 Eur/m³;

1.1.2.2. nuotekų valymo – 0,20 Eur/m³;

1.1.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³;

1.2. perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą vartotojams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas individualių gyvenamųjų namų ar kitų patalpų, skirtų asmeninėms, šeimos ar namų reikmėms, įvaduose – 1,67 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

1.2.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,90 Eur/m³;

1.2.2. nuotekų tvarkymo – 0,77 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

1.2.2.1. nuotekų surinkimo – 0,41 Eur/m³;

1.2.2.2. nuotekų valymo – 0,20 Eur/m³;

1.2.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³;

1.3. perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas buities ir komerciniams poreikiams bei perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą abonentams – 1,71 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

1.3.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,96 Eur/m³;

1.3.2. nuotekų tvarkymo – 0,75 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

1.3.2.1. nuotekų surinkimo – 0,40 Eur/m³;

1.3.2.2. nuotekų valymo – 0,19 Eur/m³;

1.3.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³;

1.4. perskaičiuotą geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinę kainą abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą vartotojams ir

abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą vartotojams, ir vartotojų kategorijai, perkančiai paslaugas daugiabučių gyvenamųjų namų įvade – 1,63 Eur/m³, iš šio skaičiaus:

- 1.4.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,88 Eur/m³;
- 1.4.2. nuotekų tvarkymo – 0,75 Eur/m³, iš šio skaičiaus:
 - 1.4.2.1. nuotekų surinkimo – 0,40 Eur/m³;
 - 1.4.2.2. nuotekų valymo – 0,19 Eur/m³;
 - 1.4.2.3. nuotekų dumblo tvarkymo – 0,16 Eur/m³.

2. Nustatyti, kad:

2.1. taikomos Tarybos 2019 m. spalio 18 d. nutarimu Nr. O3E-600 „Dėl UAB „Utenos vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų derinimo“ suderintos nuotekų valymo kainos abonentams už padidėjusią ir savitąją taršą, nuotekų dumblo tvarkymo technologinėse grandyse kainos bei atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo paslaugos bazinės kainos;

2.2. šio nutarimo 1 punkte nurodytos perskaičiuotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bazinės kainos galioja 12 mėnesių nuo šių kainų įsigaliojimo dienos.

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

Tarybos pirmininkas

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė energetikos reguliavimo taryba 188706554, Verkių g. 25C-1, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL UAB „UTENOS VANDENYS“ PERSKAIČIUOTŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ BAZINIŲ KAINŲ DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-11-04 Nr. O5E-940
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	Asta Rimkevičiūtė, Vyr. specialistė, Vandens skyrius
Sertifikatas išduotas	ASTA RIMKEVIČIŪTĖ, Valstybinė energetikos reguliavimo taryba LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-11-04 08:42:08 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-11-04 08:43:02 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-07-25 10:07:57 – 2022-07-24 10:07:57
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema 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
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.27
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-11-04 09:55:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-11-04 09:55:15 Dokumentų valdymo sistema Avilys