

(Šio subjekto pavadinimas)

20 m. _____ d.

KAINŲ POKYČIŲ SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI

Eil.Nr.	Rodikliai		Vandens tiekimas		Nuotekų tvarkymas			Paviršinių nuotekų tvarkymas
			gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Inflacijos koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{B,y}$	vt. dalimis						
1.1.	metali po bazinės kainos nustatymo, y^*	$y=2,3$						
1.2.	vidutinis metinis (metali palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais y, VKI	vt. dalimis						
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vt. dalimis						
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vt. dalimis						
2.	Inflacijos koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vt. dalimis						
3.	Bazinų metų būtinosis sąnaudos, NC_i (pajamos)	tūkst. Eur						
4.	Bazinų metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{NA(i)}$	tūkst. Eur						
5.	Bazinų metų investicijų graža, IR_i	tūkst. Eur						
6.	Bazinų metų realizuotų paslaugų kiekis, Q_i	tūkst. m ³						
7.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m ³						
I	Kainos pokytis metais y dėl inflacijos koeficiento, $\Delta K_{B,y} ((3-4-5) / 8.1 * 1)$	Eur/m³						
8.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kieki koeficientas, $I_{QVNT}^{Q_{VNT,y}} \cdot I_{QNT}^{Q_{NT,y}}$	vt. dalimis						
8.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais y, $Q_{VNT,y} \cdot Q_{NT,y} \cdot Q_{PNT,y}$	tūkst. m ³						
8.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{VNT,ND,y}$	tūkst. m ³						x
8.3.	faktinis geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį (arba trūkstantis daugiabučiuose namuose surinkti nuostolių kiekis iki bazinėje kainoje nustatyto nuostolių, viršijančių leistiną dydį, kiekio), $Q_{VNT,ND,y}$	tūkst. m ³						x
II	Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kieki neatitiktimo $\Delta K_{QVNT}^{Q_{VNT,y}} \cdot \Delta K_{QNT}^{Q_{NT,y}} \cdot \Delta K_{QNT,y}^{Q_{NT,y}}$ ($8 * 7$)	Eur/m³						
9.	Naujai pradeto eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vietu nusidėvėjimo (amortizacijos) metinės sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur						
10.	Naujai pradeto eksploatuoti ilgalaikio turto, suderinto Taryboje, vietu nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais y	tūkst. Eur						
III	Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtai eksploatuoti ilgalaikio turto vienetas, $\Delta K_{NA(i)}^{NA(i)} ((9-10) / 8.1)$	Eur/m³						
11.	Išsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{CVPNT}^{CVPNT,y} ((11.1 / 11.2-1))$	vt. dalimis						x
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio išsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{CVPNT,y}$	Eur/m ³						x
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos išsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{CVPNT,y}$	Eur/m ³						x
12.	Bazinų metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų išsigijimo sąnaudos, $C_{CVPNT,y}$	tūkst. Eur						x
IV	Kainos pokytis metais y dėl išsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų pokyčio, $\Delta K_{CVPNT,y} ((12 * 11) / 8.1)$	Eur/m³						x
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{E,y} ((13.1 / 13.2 - 1))$	vt. dalimis						
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh						
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh						
14.	Bazinų metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,y}$ iš šio skaičiaus: netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur						
V	Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{E,y} ((14 * 13) / 8.1)$	Eur/m³						
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{S,y} ((15.1 / 15.2 - 1))$	vt. dalimis						
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh						
15.1.1.	suvarotos šilumos kiekis metais y	tūkst. kWh						
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	tūkst. Eur						
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh						
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvarotos šilumos kiekis	tūkst. kWh						
16.	Bazinų metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,y}$ iš šio skaičiaus: netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų šilumos energijos sąnaudos	tūkst. Eur						
VI	Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, $\Delta K_{S,y} ((16 * 15) / 8.1)$	Eur/m³						
17.	Technologinių medžiagų kainų koeficientas, $I_{TECH}^{TECH,y} ((17.1 / 17.2 - 1))$	vt. dalimis						
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECH,y}$	Eur/vnt.dalis						
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinių medžiagų kaina paslaugai, $T_{TECH,y}$	Eur/vnt.dalis						
18.	Bazinų metų technologinių medžiagų sąnaudos, $C_{TECH,y}$	tūkst. Eur						
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	0.00
19.	Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{TKR}^{TKR,y} ((19.1 / 19.2 - 1))$	vt. dalimis	x	x	x	x	x	x
19.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TKR,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TKR,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
20.	Bazinų metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TKR,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	x	x
VIII	Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, $\Delta K_{TKR,y} ((20 * 19) / 8.1)$	Eur/m³	x	x	x	x	x	x
21.	Mokesčių už gamtos išteklių tarifų koeficientas, $I_{M,y}^{M,y} ((21.1 / 21.2 - 1))$	vt. dalimis	x	x	x	x	x	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojams, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
22.	Bazinų metų mokesčių už gamtos išteklių sąnaudos, priskirtos vartotojams, $C_{M,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	x	x
IX	Kainos pokytis metais y dėl mokesčių už gamtos išteklių tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam vartotojui, pokyčio, $\Delta K_{M,y} ((22 * 21) / 8.1)$	Eur/m³	x	x	x	x	x	x
23.	Mokesčių už gamtos išteklių tarifų koeficientas, $I_{M,y}^{M,y} ((23.1 / 23.2 - 1))$	vt. dalimis	x	x	x	x	x	x
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentams, $T_{M,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
24.	Bazinų metų mokesčių už gamtos išteklių sąnaudos, priskirtos abonentams, $C_{M,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	x	x
X	Kainos pokytis metais y dėl mokesčių už gamtos išteklių tarifo geriamajam vandeniui, tiekiamam abonentui, pokyčio, $\Delta K_{M,y} ((24 * 23) / 8.1)$	Eur/m³	x	x	x	x	x	x
25.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y}^{T,y} ((25.1 / 25.2 - 1))$	vt. dalimis	x	x	x	x	x	x
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	x	x
26.	Bazinų metų mokesčių už taršą sąnaudos, $C_{T,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	x	x
XI	Kainos pokytis metais y dėl mokesčių už taršą tarifo pokyčio, $\Delta K_{T,y} ((26 * 25) / 8.1)$	Eur/m³	x	x	x	x	x	x
27.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas, $I_{T,y}^{T,y} ((27.1 / 27.2 - 1))$	vt. dalimis						
27.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis						
27.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis						

28.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, C_{M1}	tūkst. Eur							
XII	Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifų pokyčio, $\Delta K_{M1,y} (28 * 27 / 8.1)$	Eur/m³							
29.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T,y}^R, 29.1/100$	vnt. dalimis							
29.1.	Ūkio subjektu pateiktus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis atenamiam laikotarpiui, $k_{U(y-1)}$	proc.							
30.	darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančių geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kaina, $C_{P1,y}$, iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur							
30.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų darbo užmokesčio, darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudos	tūkst. Eur							
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 $\Delta C_{P1,y}$	tūkst. Eur							
XIII	Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, $\Delta K_{P1,y} (31+30 * 29 / 8.1)$	Eur/m³							
32.	Paskutinio perskaičiavimo metu priskaitytos (neribotos) investicijų gražos, susijusios su įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, (y-1) metais, JR_{y-1}^{NV}	tūkst. Eur							
33.	Priskaitytos (neribotos) investicijų gražos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR_{y,y}^{NV}$	tūkst. Eur							
XIV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų gražos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais Tarybos suderintais investiciniais projektais, $\Delta K_{P1,y}^{NV} ((32+33) / 8.1)$	Eur/m³							
34.	Investicijų gražos apimtis metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos R_d pokyčius, $JR_{y,y}^{WACC} (34.1 * 34.2)$	tūkst. Eur							
34.1.	protingumo kriterijų atitinkanti investicijų gražos norma metais y, $r_y (34.1.1 * 34.1.2 + 34.1.3 * (1 / (1 - 34.1.4)) * 34.1.5)$	proc.							
34.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.							
34.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_D (34.1.2.1 / (34.1.2.1 + 34.1.2.2))$	vnt. dalimis							
34.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur							
34.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur							
34.1.3.	nuosavo kapitalo graža, R_e	proc.							
34.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, m_y	vnt. dalimis							
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							
35.	Turto apimtis (bazinė reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, T_y	tūkst. Eur							
36.	Paskutinio perskaičiavimo metu įvertinta turto apimtis (reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai (y-1) metais, T_{y-1}	tūkst. Eur							
37.	Priskaityta (neribota) bazinė investicijų gražos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{y,y}^{WACC}$	tūkst. Eur							
38.	Paskutinio perskaičiavimo metu priskaityta (neribota) investicijų gražos apimtis, priskirta paslaugai (y-1) metais, $JR_{y-1,y}^{WACC}$	tūkst. Eur							
39.	Investicijų gražos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų gražos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiais, $\Delta J_{y,y}^{WACC} (34-(37+38))$	tūkst. Eur							
XV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų gražos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos R_d pokyčiais, $\Delta K_{P1,y}^{WACC} ((39) / 8.1)$	Eur/m³							
40.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulėmtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X1,y}$	tūkst. Eur							
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X1,y} (40 / 8.1)$	Eur/m³							
41.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulėmtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X1,y}$	tūkst. Eur							
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X2,y} (41 / 8.1)$	Eur/m³							
42.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulėmtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X2,y}$	tūkst. Eur							
XVI	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{X3,y} (42 / 8.1)$	Eur/m³							
43.	Praėjusio ataskaitinio laikotarpio Tarybos suderintų Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,y}^1$	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, $NC_{VP,y}^2$	tūkst. Eur							
XVII	Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, $\Delta K_{VP,y} ((43-44) / 8.1)$	Eur/m³							
45.	Antrųjų, trečiųjų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinio laikotarpio metų Komisijos suderintų Veiklos ir plėtros plane numatytų įvykdyti investicijų būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,y+1}$	tūkst. Eur							
XVIII	Kainos pokytis metais y dėl Komisijos suderintų Veiklos ir plėtros plano investicijų antriesiems, tretiesiems geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų bazinių kainų galiojimo metais būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, $\Delta K_{VP,y+1} ((45) / 8.1)$	Eur/m³							
46.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{Kint,y}^1$	tūkst. Eur							
47.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{Kint,y}^2$	tūkst. Eur							
XIX	Kainos pokytis metais y dėl kintamųjų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, $\Delta K_{Kint,y} ((46-47) / 8.1)$	Eur/m³							
48.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, $JR_{y,y}$	tūkst. Eur							
49.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XVI, XVII, XVIII, XIX punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, JR_y	tūkst. Eur							
XX	Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų gražos neatitikimo bazinėje kainoje nustatytai, $\Delta K_{SCL,y} ((49-1,03^*5) / 8.1)$ arba $((49-1,03^*48) / 8.1)$	Eur/m³							
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							

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

(pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)