

**SI „Visagino energija“**  
(Ūkio subjekto pavadinimas)

**KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (monės skaičiavimai VĮ Ignalinos atominėi elektrinei)**

Eil.Nr.	Rodikliai	Apskaitos veikia	Vandens tiekimas		Nuotekų tvarkymas			
			gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0,0000	0,0296	0,0296	0,0000	0,0296	0,0296
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$		$y=2,3$	3	3		3	3
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais $y$ , $VKI_y$	vnt. dalimis	0,0000	1,0419	1,0419	0,0000	1,0419	1,0419
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis		108,1927	108,1927		108,1927	108,1927
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis		103,8371	103,8371		103,8371	103,8371
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis		0,0087	0,0087		0,0087	0,0087
3.	Bazinių metų būtinosios sąnaudos, $C_{N(A),y}$ (pajamos)	tūkst. Eur		105,22	60,40		199,64	94,56
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),y}$	tūkst. Eur		35,98	12,87		80,14	32,84
5.	Bazinių metų investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur		12,38	0,97		23,49	11,12
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_y$	tūkst. m <sup>3</sup> / apskaitos prietaisų sk.		43,180	43,180		59,290	59,290
<b>I</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, <math>\Delta K_{EF,y} (3-4-5) / 7.1 * 1</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,058</b>	<b>0,048</b>	<b>0,000</b>	<b>0,046</b>	<b>0,024</b>
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{Q_{GT,NT}}^{GVT,NT} \cdot I_{Q_{GT,NT}}^{PNT}$	vnt. dalimis	x	0,4874	0,4874	0,0000	-0,0373	-0,0373
7.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais y, $Q_{GVT,NT,y} \cdot Q_{NTM,y} \cdot Q_{PNT,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	29,03	29,03		61,59	61,59
7.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,Nd}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x					
7.3.	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), $Q_{GVT,NT,NL,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x					
8.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m <sup>3</sup>	x	2,44	1,40		3,37	1,59
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K_{GVT,NT}^{GVT,NT} \cdot \Delta K_{Q_{GT,NT}}^{Q_{GT,NT}} \cdot \Delta K_{Q_{PNT}}^{Q_{PNT}} (8 * 7)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>		<b>1,188</b>	<b>0,682</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,126</b>	<b>-0,060</b>
9.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur						
10.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusį ataskaitinį laikotarpį nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais y, $C_{INV(N),y}$	tūkst. Eur						
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtis eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K_{N(A),y}^{INV} (9+10) / 7.1</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
11.	Įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{T_{y}}^{GVP,NTp} (11.1 / 11.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp,y}$	Eur/m <sup>3</sup>	x					
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp}$	Eur/m <sup>3</sup>	x					
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GVP,NTp,y}$	tūkst. Eur	x					
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl įsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVP,NTp,y} (12 * 11 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{T_{y}}^E (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	-0,1724	-0,1421	0,0000	-0,2030	-0,1663
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh		0,083	0,081		0,074	0,073
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh		0,100	0,094		0,092	0,087
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,y}$ , iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur		2,45	1,60		4,85	0,91
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur		0,10	0,10		0,14	0,05
<b>V</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{E,y} (14 * 13 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,015</b>	<b>-0,008</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,016</b>	<b>-0,002</b>
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{T_{y}}^S (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	-0,0266	-0,0259	0,0000	-0,0457	-0,0350
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0,0000	0,0520	0,0521	0,0000	0,0520	0,0520
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais y	tūkst. kWh		14,891	7,032		22,371	28,900
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	tūkst. Eur		0,77	0,37		1,16	1,50
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_S$	Eur/kWh		0,05	0,05		0,05	0,05
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh		17,990	8,427		12,013	17,789
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,y}$	tūkst. Eur		1,15	0,65		1,36	1,69
<b>VI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{S,y} (16 * 15 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,001</b>
17.	Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{T_{y}}^{TK} (17.1 / 17.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2114
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK,y}$	Eur/vnt.dalis	x					1,07
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK}$	Eur/vnt.dalis	x					0,88
18.	Bazinių metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TK,y}$	tūkst. Eur	x					0,97
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TK,y} (18 * 17 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,003</b>
19.	Mokesčių už gamtos išteklių tarifų koeficientas, $I_{T_{y}}^M (19.1 / 19.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	x	x	x	x
19.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x		x	x	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T}$	Eur/vnt.dalis	x		x	x	x	x

20.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur	x		x	x	x	x	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,31}</math> (20 * 19 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	x	<b>0,000</b>	x	x	x	x	x
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas abonentams, $I_{T,31}^I (21.1 / 21.2 - 1)$	vt. dalimis	x	0,0630	x	x	x	x	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,31}$	Eur/vnt.dalis	x	0,11	x	x	x	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	0,10	x	x	x	x	x
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur	x	5,40	x	x	x	x	x
<b>IX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,31}</math> (22 * 21 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	x	<b>0,012</b>	x	x	x	x	x
23.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,31}^I (23.1 / 23.2 - 1)$	vt. dalimis	x	x	x	x		0,0567	0,0000
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,31}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x		398,24	
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x		376,85	
24.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur	x	x	x	x		0,32	
<b>X</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,31}</math> (24 * 23 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	x	x	x	x		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (žemės nuomos mokeskis), $I_{T,31}^I (25.1 / 25.2 - 1)$	vt. dalimis	0,0000	2,5941	0,0290	0,0000		0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,31}$	Eur/vnt.dalis		24,72	536,32			43,03	
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		6,88	521,23			43,03	
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur		0,40	0,01			0,25	
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,31}</math> (26 * 25 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,036</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (turto valdymas patikėjimo teise), $I_{T,31}^I (25.1 / 25.2 - 1)$	vt. dalimis	0,0000	-0,0529	0,0371	0,0000		0,1273	0,0622
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,31}$	Eur/vnt.dalis		0,01	0,02			0,02	0,02
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		0,01	0,02			0,01	0,02
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur		10,78	12,20			31,34	13,26
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,31}</math> (26 * 25 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>-0,020</b>	<b>0,016</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,065</b>	<b>0,013</b>
27.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T,31}^P 27.1/100$	vt. dalimis	0,00	0,10	0,10	0,00		0,10	0,10
27.1.	Ūkio subjekto pateiktus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $K_{PU(y+1)}$	proc.		10,00	10,00			10,00	10,00
28.	Personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančių geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{P,31}$	tūkst. Eur		35,46	30,97			55,54	34,52
<b>XII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, <math>\Delta K_{P,31}</math> (28 * 27 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,122</b>	<b>0,107</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,090</b>	<b>0,056</b>
29.	Nustatyta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR^{INV}_i$	tūkst. Eur		12,38	0,97			23,49	11,12
30.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR^{INV}_{i,y}$	tūkst. Eur		12,38	0,97			23,49	11,12
31.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimties, priskirtos paslaugai, pokytis, $\Delta JR^{INV}_i (30-29)$	tūkst. Eur	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
<b>XIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, <math>\Delta K_{JR,31}^{INV} (31 / 7.1)</math></b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
32.	Investicijų grąžos apimtis metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR^{WACC}_{i,y} (32.1 * 32.2)$	tūkst. Eur	0,00	21,56	0,90	0,00		53,07	17,77
32.1.	protimumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, $r_y (32.1.1 * 32.1.2 + 32.1.3 * (1 / (1 - 32.1.4))) * 32.1.5)$	proc.			6,13				
32.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.			2,10				
32.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolinomomis lėšomis dalis), $W_D (32.1.2.1 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))$	vt. dalimis			0,60				
32.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur			1 246,69				
32.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur			25 084,36				
32.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, $R_e$	proc.			10,35				
32.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_y$	vt. dalimis			0,15				
32.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E ((32.1.2.2 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))$	vt. dalimis			0,40				
32.2.	turto apimtis (reguluojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_i$	tūkst. Eur		351,63	14,63			865,72	289,94
33.	Priskaityta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR^{WACC}_i$	tūkst. Eur		12,38	0,97			23,49	11,12
34.	Investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiais, $\Delta JR^{WACC}_i (32-33)$	tūkst. Eur	0,00	9,18	-0,08	0,00		29,59	6,65
<b>XIV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos <math>R_d</math> pokyčiais, <math>\Delta K_{JR,31}^{WACC} (34 / 7.1)</math></b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,003</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,31}$ (Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 3 dalies 3 punktas)	tūkst. Eur		-0,07				0,23	0,20
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,31}</math> (35 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>-0,002</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,004</b>	<b>0,003</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,31}$	tūkst. Eur							
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,31}</math> (35 / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
36.	Paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC^{S,VP}_i$	tūkst. Eur							
37.	Pirmųjų bazinio laikotarpio metų arba paskutinio paslaugų kainų perskaičiavimo laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}$	tūkst. Eur							
<b>XVI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, <math>\Delta K_{VP,31}</math> (36-37) / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
38.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{K,31}^{O_{Kam,31}}$	tūkst. Eur	x	5,17	0,87	0,00		5,23	2,43
39.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{K,31}$	tūkst. Eur	x	7,68	1,29	0,00		4,10	1,90
<b>XVII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kintamų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, <math>\Delta K_{K,31}^{O_{Kam,31}}</math> (38-39) / 7.1)</b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	x	<b>-0,087</b>	<b>-0,015</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,018</b>	<b>0,009</b>
40.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur		-25,74	-14,20			23,74	49,19
41.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XIII, XIV, XV punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, $JR_y$	tūkst. Eur	0,00	7,08	4,93	0,00		16,35	46,25
<b>XVIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatytai, <math>\Delta K_{S,31} ((41-1,03^*5) / 7.1)</math> arba <math>((41-1,03^*40) / 7.1)</math></b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,135</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,565</b>
<b>XIX</b>	<b>Kainos pokytis <math>(I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII-XVIII)</math></b>	$\frac{\text{Eur}/\text{m}^3}{\text{Eur}/\text{apskaitos prietaisui (butui)}}$	<b>0,00</b>	<b>1,291</b>	<b>0,691</b>	<b>0,000</b>	<b>0,081</b>	<b>-0,519</b>	

\* 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

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus patarėja Vilma Davulienė

## 2 priedas

SI „Visagino energija“  
(Ukio subjekto pavadinimas)

## KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (Skyriaus skaičiavimai VI Ignalinos atominėi elektrinei)

Eil.Nr.	Rodikliai	Apskaitos veida	Vandens tiekimas		Nuotekų tvarkymas			
			gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0,0000	0,0209	0,0209	0,0000	0,0209	0,0209
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$	$y=2,3$		3	3		3	3
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais y, $VKL_y$	vnt. dalimis	0,0000	1,0245	1,0245	0,0000	1,0245	1,0245
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis		108,1927	108,1927		108,1927	108,1927
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis		105,6101	105,6101		105,6101	105,6101
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis		0,0087	0,0087		0,0087	0,0087
3.	Bazinių metų būtinosios sąnaudos, $NC_1$ (pajamos)	titkst. Eur		105,22	60,40		199,64	94,56
4.	Bazinių metų nusidėjęs sąnaudos, $C_{NAAI}$	titkst. Eur		35,98	12,87		80,14	32,84
5.	Bazinių metų investicijų grąža, $JR_1$	titkst. Eur		12,38	0,97		23,49	11,12
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_1$	titkst. m <sup>3</sup> / apskaitos prietaisų sk.		43,18	43,18		59,29	59,29
<b>I</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, <math>\Delta K_{EF,y} ((3-4-5) / 7.1 * 1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	<b>0,000</b>	<b>0,041</b>	<b>0,034</b>	<b>0,000</b>	<b>0,033</b>	<b>0,017</b>
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{QV,y}^{GVT,NT}$	vnt. dalimis	x	0,4874	0,4874	0,0000	-0,0373	-0,0373
7.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais y, $Q_{GVT,NT,y}^{QNTm,y}; Q_{PNT,y}$	titkst. m <sup>3</sup>	x	29,03	29,03		61,59	61,59
7.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,ND}$	titkst. m <sup>3</sup>	x					
7.3.	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), $Q_{GVT,NT,ND,y}$	titkst. m <sup>3</sup>	x					
8.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m <sup>3</sup>	x	2,44	1,40		3,37	1,59
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K^{GVT,NT,ND} \Delta K^{NTm} \Delta K^{PNT} \Delta K^{NT,y} (8 * 7)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup>	<b>x</b>	<b>1,189</b>	<b>0,682</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,126</b>	<b>-0,059</b>
9.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų nusidėjęs (amortizacijos) sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	titkst. Eur						
10.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusį ataskaitinį laikotarpį nusidėjęs (amortizacijos) sąnaudos metais y, $C_{NVNAAI,y}$	titkst. Eur						
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėjęs (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtais eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K^{INV}_{NAAI,y} ((9+10) / 7.1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
11.	Įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{GVP,NT,y}^{GVP,NT,y} (11.1 / 11.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NT,y}$	Eur/m <sup>3</sup>	x					
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NT,y}$	Eur/m <sup>3</sup>	x					
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GVP,NT,y}$	titkst. Eur	x					
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl įsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVP,NT,y} (12 * 11 / 7.1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{T,y}^E (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	-0,1724	-0,1421	0,0000	-0,2030	-0,1663
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh		0,083	0,081		0,074	0,073
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh		0,100	0,094		0,092	0,087
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,y}$ iš šio skaičiaus:	titkst. Eur		2,45	1,60		4,85	0,91
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	titkst. Eur		0,10	0,10		0,14	0,05
<b>V</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{E,y} (14 * 13 / 7.1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	<b>0,000</b>	<b>-0,015</b>	<b>-0,008</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,016</b>	<b>-0,002</b>
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{T,y}^S (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	-0,0266	-0,0259	0,0000	-0,0457	-0,0350
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0,0000	0,0520	0,0521	0,0000	0,0520	0,0520
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais y	titkst. kWh		14,891	7,032		22,371	28,900
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	titkst. Eur		0,77	0,37		1,16	1,50
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_S$	Eur/kWh		0,05	0,05		0,05	0,05
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	titkst. kWh		17,990	8,427		12,013	17,789
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,y}$	titkst. Eur		1,15	0,65		1,36	1,69
<b>VI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{S,y} (16 * 15 / 7.1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,001</b>
17.	Technologinių medžiagų ir Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{TK,y}^K (17.1 / 17.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2114
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK,y}$	Eur/vnt.dalis	x					1,07
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK}$	Eur/vnt.dalis	x					0,88
18.	Bazinių metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TK,y}$	titkst. Eur	x	0,12			0,56	0,97
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TK,y} (18 * 17 / 7.1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,003</b>
19.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y}^M (19.1 / 19.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	x	x	x	x
19.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}^M$	Eur/vnt.dalis	x		x	x	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}^M$	Eur/vnt.dalis	x		x	x	x	x
20.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,y}^M$	titkst. Eur	x		x	x	x	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifų pokyčio, <math>\Delta K_{T,y}^M (20 * 19 / 7.1)</math></b>	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas abonentams, $I_{T,y}^M (21.1 / 21.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0630	x	x	x	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}^M$	Eur/vnt.dalis	x	0,10630	x	x	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}^M$	Eur/vnt.dalis	x	0,10	x	x	x	x
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,y}^M$	titkst. Eur	x	5,40	x	x	x	x

IX	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklių tarifo pokyčio, $\Delta K_{T_{L_{A_2}}}$ (22 * 21 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	x	0,012	x	x	x	x
23.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T_{y1}}^T$ (23.1 / 23.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x	x	x	0,0567	0,0000
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T_{y1}}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	398,24	
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	376,85	
24.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{T_{y1}}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	0,32	
X	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifo pokyčio, $\Delta K_{T_{L_{A_2}}}$ (24 * 23 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	x	x	x	x	0,000	0,000
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (žemės nuomos mokesčiai), $I_{T_{y1}}^T$ (25.1 / 25.2 - 1)	vnt. dalimis	0,0000	2,5941	0,0290	0,0000	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T_{y1}}$	Eur/vnt.dalis		24,72	536,32		43,03	
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		6,88	521,23		43,03	
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T_{y1}}$	tūkst. Eur		0,40	0,01		0,25	
XI	Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, $\Delta K_{T_{L_{A_2}}}$ (26 * 25 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	0,036	0,000	0,000	0,000	0,000
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (turto valdymas patikėjimo teise), $I_{T_{y1}}^T$ (25.1 / 25.2 - 1)	vnt. dalimis	0,0000	-0,0529	0,0371	0,0000	0,1273	0,0622
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T_{y1}}$	Eur/vnt.dalis		0,008	0,024		0,016	0,017
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		0,008	0,024		0,015	0,016
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T_{y1}}$	tūkst. Eur		10,78	12,20		31,34	13,26
XI	Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, $\Delta K_{T_{L_{A_2}}}$ (26 * 25 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	-0,020	0,016	0,000	0,065	0,013
27.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T_{y1}}^T$ 27.1/100	vnt. dalimis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27.1.	Ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $k_{DK(3+1)}$	proc.						
28.	Personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{P_{L_{y1}}}$	tūkst. Eur						
XII	Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, $\Delta K_{P_{L_{y1}}}$ (28 * 27 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
29.	Nustatyta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{y1}^{DNV}$	tūkst. Eur		12,38	0,97		23,49	11,12
30.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR_{y1}^{DNV}$	tūkst. Eur		12,38	0,97		23,49	11,12
31.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimties, priskirtos paslaugai, pokytis, $\Delta JR_{y1}^{DNV}$ (30-29)	tūkst. Eur	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XIII	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, $\Delta K_{JR_{y1}}^{DNV}$ (31 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
32.	Investicijų grąžos apimties metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR_{y1}^{WACC}$ (32.1 * 32.2)	tūkst. Eur	0,00	21,56	0,90	0,00	53,07	17,77
32.1.	protینگumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, $r_y$ (32.1.1 * 32.1.2 + 32.1.3 * (1 / (1-32.1.4)) * 32.1.5)	proc.				6,13		
32.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palikamų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.				2,10		
32.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolintomis lėšomis dalis), $W_D$ (32.1.2.1 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))	vnt. dalimis				0,60		
32.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur				1 246,69		
32.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur				25 084,36		
32.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, $R_e$	proc.				10,35		
32.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_p$	vnt. dalimis				0,15		
32.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E$ ((32.1.2.2 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))	vnt. dalimis				0,40		
32.2.	turto apimties (reguluojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_t$	tūkst. Eur		351,63	14,63		865,72	289,94
33.	Priskaitytą investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{y1}^{WACC}$ neužribota	tūkst. Eur		23,41	0,97		57,64	19,30
34.	Investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiais, $\Delta JR_{y1}^{WACC}$ (32-33)	tūkst. Eur	0,00	-1,85	-0,08	0,00	-4,57	-1,53
XIV	Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiais, $\Delta K_{JR_{y1}}^{WACC}$ (34 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	-0,064	-0,003	0,000	-0,074	-0,025
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{K_{L_{y1}}}$ (Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 3 dalies 3 punktą)	tūkst. Eur		-0,07			0,23	0,20
XV	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{K_{L_{y1}}}$ (35 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	-0,002	0,000	0,000	0,004	0,003
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{K_{L_{y1}}}$ DU pokytis	tūkst. Eur		7,53	6,53		11,70	7,09
XV	Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, $\Delta K_{K_{L_{y1}}}$ (35 / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	0,259	0,225	0,000	0,190	0,115
36.	Paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,2}^{L_{y1}}$	tūkst. Eur						
37.	Pirmųjų bazinio laikotarpio metų arba paskutinio paslaugų kainų perskaičiavimo laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,2}$	tūkst. Eur						
XVI	Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, $\Delta K_{VP,2}$ (36-37) / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
38.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{K_{L_{y1}}}$	tūkst. Eur	x	5,25	0,87	0,00	5,95	2,43
39.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{K_{L_{y1}}}$	tūkst. Eur	x	7,81	1,29	0,00	4,66	1,90
XVII	Kainos pokytis metais y dėl kintamų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, $\Delta K_{K_{L_{y1}}}$ (38-39) / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	x	-0,088	-0,015	0,000	0,021	0,009
40.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur		-25,74	-14,20		23,74	49,19
41.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XIII, XIV, XV punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, $JR_y$	tūkst. Eur	0,00	6,51	5,40	0,00	20,49	47,09
XVII	Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatytai, $\Delta K_{K_{L_{y1}}}$ ((41-1,03*5) / 7.1) arba ((41-1,03*40) / 7.1)	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,000	0,000	0,136	0,000	0,000	0,438
XIX	Kainos pokytis ((I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII-XVIII))	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	0,00	1,347	0,795	0,000	0,095	-0,364

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

## SI „Visagino energija“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

## KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (Išmonės skaičiavimai kitiems vartotojams ir abonentams)

Eil.Nr.	Rodikliai	Apskaitos veikla	Vandens tiekimas		Nuotekų tvarkymas					
			gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	Paviršinių nuotekų tvarkymas	Nuotekų transportavimas asenizacijos transporto priemonėmis	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaiciavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0,0296	0,0296	0,0296	0,0296	0,0296	0,0296	0,0000	0,0296
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$	$y=2,3$	3	3	3	3	3	3	3	3
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais $y$ : $VKL_y$	vnt. dalimis	1,0419	1,0419	1,0419	1,0419	1,0419	1,0419	0,0000	1,0419
1.2.1.	Perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927
1.2.2.	Paskutinio perskaiciavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	103,8371	103,8371	103,8371	103,8371	103,8371	103,8371	103,8371	103,8371
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaiciavimo metu	vnt. dalimis	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087
3.	Bazinių metų būtinosios sąnaudos, $NC_i$ (pajamos)	tūkst. Eur	235,51	368,76	303,41	444,60	446,53	199,04		0,03
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),i}$	tūkst. Eur	67,38	54,97	53,34	135,18	88,80	36,07		
5.	Bazinių metų investicijų grąža, $JR_i$	tūkst. Eur	15,19	43,38	41,83	52,31	52,53	23,42		
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_i$	tūkst. m <sup>3</sup> / apskaitos prietaisų sk.	22 913,00	891,97	891,97	800,16	800,16	800,16		0,003
<b>I</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, <math>\Delta K_{EF,y} ((3-4-5) / 7.1 * 1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,016</b>	<b>0,010</b>	<b>0,008</b>	<b>0,010</b>	<b>0,012</b>	<b>0,005</b>	<b>0,000</b>	<b>0,114</b>
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{Q_{GT,NT}}^{GVT,NT}$	vnt. dalimis	x	0,1214	0,1214	0,0191	0,0191	0,0191	0,0000	-0,6232
7.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais y, $Q_{GVT,NT,y}, Q_{NT,NT,y}, Q_{PNT,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	784,31	784,31	770,99	770,99	770,99		0,007
7.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,NG}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	34,20	34,20	34,20	34,20	34,20	x	x
7.3.	faktinis geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį (arba trūkstamas daugiabučiuose namuose surinkti nuostolių kiekis iki bazinėje kainoje nustatytos nuostolių, viršijančių leistiną dydį, kiekio), $Q_{GVT,NT,NG,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	14,80	14,80	14,80	14,80	14,80	x	x
8.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m <sup>3</sup>	x	0,41	0,34	0,56	0,56	0,25		10,21
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K_{Q_{GT,NT}}^{GVT,NT}</math>; <math>\Delta K_{Q_{GT,NT}}^{GVT,NT} \cdot \Delta K_{Q_{GT,NT}}^{GVT,NT} \cdot \Delta K_{Q_{GT,NT}}^{GVT,NT} (8 * 7)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,050</b>	<b>0,041</b>	<b>0,011</b>	<b>0,011</b>	<b>0,005</b>	<b>0,000</b>	<b>-6,364</b>
9.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos paskutinio perskaiciavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur		2,08	10,32					
10.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusį ataskaitinį laikotarpį nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais y, $C_{INV(N),i,y}$	tūkst. Eur		1,91	22,04	0,17	0,22			
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtai eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K_{N(A),i}^{INV} ((9+10) / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,005</b>	<b>0,041</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
11.	Išsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{T,y}^{GVP,NTP} (11.1 / 11.2-1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	x	x
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio išsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTP,y}$	Eur/m <sup>3</sup>	x						x	x
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos išsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTP}$	Eur/m <sup>3</sup>	x						x	x
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų išsigijimo sąnaudos, $C_{GVP,NTP,i}$	tūkst. Eur	x						x	x
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl išsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVP,NTP,y} (12 * 11 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{E,T,y}^E (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0,1805	-0,1724	-0,1421	-0,1567	-0,2030	-0,1663	0,0000	0,0000
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0,086	0,083	0,081	0,085	0,074	0,073		
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh	0,105	0,100	0,094	0,101	0,092	0,087		
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	1,70	49,99	32,60	29,39	65,60	12,35		
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0,58	1,44	1,13	1,39	1,97	0,70		
<b>V</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{E,i,y} (14 * 13 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,011</b>	<b>-0,006</b>	<b>-0,006</b>	<b>-0,017</b>	<b>-0,003</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{S,T,y}^S (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0,0307	-0,0266	-0,0259	-0,0311	-0,0457	-0,0359	0,0000	0,0000
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0,0519	0,0520	0,0521	0,0519	0,0520	0,0520	0,0000	0,0000
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais y	tūkst. kWh	38,100	402,314	189,975	80,288	280,057	361,781		
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais y	tūkst. Eur	1,98	20,93	9,91	4,17	14,56	18,82		
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_S$	Eur/kWh	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05		
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	35,754	356,802	167,139	70,157	238,264	352,806		
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,i}$	tūkst. Eur	2,74	21,96	12,30	5,85	17,95	21,94		
<b>VI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{S,i,y} (16 * 15 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
17.	Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{TK,T,y}^{TK} (17.1 / 17.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2114	0,0000	x
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK,i}$	Eur/vnt.dalis	x					1,07		x
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK,i}$	Eur/vnt.dalis	x					0,88		x
18.	Bazinių metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TK,i}$	tūkst. Eur	x					13,16		x
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TK,i,y} (18 * 17 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,004</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>
19.	Mokesčių už gamtos išteklių tarifų koeficientas vartotojams, $I_{T,y}^T (19.1 / 19.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0630	x	x	x	x	x	x
19.1.	faktinis paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	0,32	x	x	x	x	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_T$	Eur/vnt.dalis	x	0,30	x	x	x	x	x	x
20.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,i}$	tūkst. Eur	x	29,42	x	x	x	x	x	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y} (20 * 19 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>x</b>	<b>0,002</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas abonentams, $I_{T,y}^T (21.1 / 21.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0630	x	x	x	x	x	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	0,11	x	x	x	x	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_T$	Eur/vnt.dalis	x	0,10	x	x	x	x	x	x
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,i}$	tūkst. Eur	x	19,12	x	x	x	x	x	x
<b>IX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y} (22 * 21 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>x</b>	<b>0,002</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
23.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y}^T (23.1 / 23.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	x	x	x	0,0567	0,0000	0,0000	x
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	398,24			x
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_T$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	376,85			x
24.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{T,i}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	4,38			x

X	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifo pokyčio, $\Delta K_{T_{L3}} (24 * 23 / 7.1)$	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisui (butui)	x	x	x	x	0,000	0,000	0,000	x
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (žemės nuomos mokesčiai), $I_{T_{31}}^T (25.1 / 25.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	2,5941	0,0290	0,5553	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,31}$	Eur/vnt.dalis		24,72	536,32	519,71	43,03			
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		6,88	521,23	334,15	43,03			
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur		0,52	0,01	0,11	0,25			
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T_{L3}} (26 * 25 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,002</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (turto valdymas patikėjimo teise), $I_{T_{31}}^T (25.1 / 25.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	-0,0532	0,0380	-0,1662	0,1273	0,0614	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,31}$	Eur/vnt.dalis		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		0,01	0,01	0,02	0,01	0,01		
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T,31}$	tūkst. Eur		13,78	22,54	56,78	30,11	12,75		
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T_{L3}} (26 * 25 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,001</b>	<b>-0,012</b>	<b>0,005</b>	<b>0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
27.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T_{27}}^P 27.1/100$	vnt. dalimis	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00
27.1.	Ūkio subjektui pateiktus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $k_{DU(y-1)}$	proc.	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		
28.	Personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{P_{L3}}$	tūkst. Eur	117,88	107,94	96,62	120,96	125,67	55,71		
<b>XII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, <math>\Delta K_{P_{L3}}</math> (28 * 27 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,043</b>	<b>0,014</b>	<b>0,012</b>	<b>0,016</b>	<b>0,016</b>	<b>0,007</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
29.	Nustatyta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR^{INV}_i$	tūkst. Eur	15,19	43,38	41,83	52,31	52,53	23,42		
30.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR^{INV}_{i,y}$	tūkst. Eur	15,19	49,19	106,75	52,40	53,12	23,42		
31.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimties, priskirtos paslaugai, pokytis, $\Delta JR^{INV}_i (30-29)$	tūkst. Eur	0,0	5,8	64,9	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0
<b>XIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, <math>\Delta K^{INV}_{JR_{i,y}} (31 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,007</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
32.	Investicijų grąžos apimtis metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR^{WACC}_{i,y} (32.1 * 32.2)$	tūkst. Eur	13,99	40,43	61,25	55,76	67,27	21,77	0,00	0,00
32.1.	protėgumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, $r_y (32.1.1 * 32.1.2 + 32.1.3 * (1 / (1 - 32.1.4)) * 32.1.5)$	proc.				6,13				
32.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.				2,10				
32.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolintomis lėšomis dalis), $W_D (32.1.2.1 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))$	vnt. dalimis				0,60				
32.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur				1 246,69				
32.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur				25 084,36				
32.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, $R_e$	proc.				10,35				
32.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_y$	vnt. dalimis				0,15				
32.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E ((32.1.2.2 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2)))$	vnt. dalimis				0,40				
32.2.	turto apimtis (reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_i$	tūkst. Eur	228,21	659,51	999,03	909,62	1 097,35	355,06		
33.	Priskaityta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR^{WACC}_i$	tūkst. Eur	15,19	43,38	41,83	52,31	52,53	23,42		
34.	Investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiais, $\Delta JR^{WACC}_i (32-33)$	tūkst. Eur	-1,20	-2,95	19,42	3,46	14,74	-1,65	0,00	0,00
<b>XIV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos <math>R_d</math> pokyčiais, <math>\Delta K^{WACC}_{JR_{i,y}} (34 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>-0,004</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,002</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,002</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X_{L3}}$ (Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 3 dalies 3 punktas)	tūkst. Eur				0,08	0,15			
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X_{L3}} (35 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X_{L3}}$ (kuro sąnaudos nuotekų transportavimui arenizacijos transporto priemonėmis)	tūkst. Eur								0,08656
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X_{L3}} (35 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>12,545</b>
36.	Paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC^{S}_{VP,i}$	tūkst. Eur								
37.	Pirmųjų bazinio laikotarpio metų arba paskutinio paslaugų kainų perskaičiavimo laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}$	tūkst. Eur								
<b>XVI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, <math>\Delta K_{VP_{L3}} (36-37) / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
38.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{K_{Sant,y}}^O$	tūkst. Eur	x	79,77	23,47	22,76	53,34	24,72	0,00	x
39.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{K_{Sant,i}}$	tūkst. Eur	x	91,79	27,00	23,61	55,34	25,65	0,00	x
<b>XVII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kintamų sąnaudų, perskaičiuotų pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčio, <math>\Delta K_{K_{Sant,y}} ((38-39) / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>x</b>	<b>-0,015</b>	<b>-0,005</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,003</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>
40.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur	-3,20	5,49	-2,31	102,32	0,26	-26,19		0,13
41.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XIII, XIV, XV punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, $JR_y$	tūkst. Eur	-3,59	37,18	58,18	113,33	1,08	-19,87	0,00	0,17
<b>XVIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatyta, <math>\Delta K_{S_{L3}} ((41-1,03*5) / 7.1)</math> arba <math>((41-1,03*40) / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,019</b>	<b>0,077</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>XIX</b>	<b>Kainos pokytis <math>(I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII-XVIII)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisui (butui)</b>	<b>0,054</b>	<b>0,057</b>	<b>0,065</b>	<b>-0,060</b>	<b>0,024</b>	<b>0,015</b>	<b>0,000</b>	<b>6,295</b>

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

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus patarėja Vilma Davulienė

**SI „Visagino energija“**  
(Užsienio subjekto pavadinimas)

**KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (Skyriaus skaičiavimai kitiems vartotojams ir abonentams)**

Eil.Nr.	Rodikliai	Apskaitos veiksma	Vandens tiekimas			Nuotekų tvarkymas				
			gavyba (su ruošimu)	pristatymas	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	Paviršinių nuotekų tvarkymas	Nuotekų transportavimas asenizacijos transporto priemonėmis	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Efektivumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0,0209	0,0209	0,0209	0,0209	0,0209	0,0209	0,0000	0,0209
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$	$y=2-3$	3	3	3	3	3	3	3	3
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais $y$ , $VKI_y$	vnt. dalimis	1,0245	1,0245	1,0245	1,0245	1,0245	1,0245	0,0000	1,0245
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927	108,1927		108,1927
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	105,6101	105,6101	105,6101	105,6101	105,6101	105,6101		105,6101
2.	Efektivumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087		0,0087
3.	Bazinų metų būtinosios sąnaudos, $C_{NAI,y}$ (pajamos)	tūkst. Eur	235,51	368,76	303,41	444,60	446,53	199,04		0,03
4.	Bazinų metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{NAI,y}$	tūkst. Eur	67,38	54,97	53,34	135,18	88,80	36,07		
5.	Bazinų metų investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur	15,19	43,38	41,83	52,31	52,53	23,42		0,00
6.	Bazinų metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_y$	tūkst. m <sup>3</sup> / apskaitos prietaisų sk.	11 653,00	891,97	891,97	800,16	800,16	800,16		0,003
<b>I</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento, <math>\Delta K_{EF,y} (3-4-5) / 7.1 * 1</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,023</b>	<b>0,007</b>	<b>0,006</b>	<b>0,007</b>	<b>0,008</b>	<b>0,004</b>	<b>0,000</b>	<b>0,080</b>
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{Q_{y,y}^{GVT,NT}}^{GVT,NT}$	vnt. dalimis	x	0,1214	0,1214	0,0191	0,0191	0,0191	0,0000	-0,6232
7.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais $y$ , $Q_{GVT,NT,y}^{GVT,NT}$ ; $Q_{NT,y}^{GVT,NT}$ ; $Q_{PNT,y}^{GVT,NT}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	784,31	784,31	770,99	770,99	770,99		0,00690
7.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,ld}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	34,20	34,20	34,20	34,20	34,20	x	x
7.3.	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), $Q_{GVT,NT,ld,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	x	14,80	14,80	14,80	14,80	14,80	x	x
8.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m <sup>3</sup>	x	0,41	0,34	0,56	0,56	0,25		10,21
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K_{Q,y}^{GVT,NT} = \Delta K_{Q,y}^{GVT,NT} \cdot \Delta K_{Q,y}^{GVT,NT} \cdot \Delta K_{Q,y}^{GVT,NT} (8 * 7)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,050</b>	<b>0,041</b>	<b>0,011</b>	<b>0,011</b>	<b>0,005</b>	<b>0,000</b>	<b>-6,364</b>
9.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur		2,08	10,32					
10.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusį ataskaitinį laikotarpį nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais $y$ , $C_{INV,NAI,y}$	tūkst. Eur		1,91	22,04	0,17	0,22			
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtai eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K_{NAI,y}^{INV} (9+10) / 7.1</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,005</b>	<b>0,041</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
11.	įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{Q_{y,y}^{GVT,NT}}^{GVT,NT} (11.1 / 11.2-1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	x	x
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVT,NT,y}$	Eur/m <sup>3</sup>	x						x	x
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVT,NT}$	Eur/m <sup>3</sup>	x						x	x
12.	Bazinų metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GVT,NT,y}$	tūkst. Eur	x						x	x
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl įsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVT,NT,y} (12 * 11 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{E,y}^E (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0,1805	-0,1724	-0,1421	-0,1567	-0,2030	-0,1663	0,0000	0,0000
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0,086	0,083	0,081	0,085	0,074	0,073		
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh	0,105	0,100	0,094	0,101	0,092	0,087		
14.	Bazinų metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,y}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	1,699	49,99	32,60	29,39	65,60	12,35		
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0,58	1,44	1,13	1,39	1,97	0,70		
<b>V</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl elektros energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{E,y} (14 * 13 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>-0,002</b>	<b>-0,011</b>	<b>-0,006</b>	<b>-0,006</b>	<b>-0,017</b>	<b>-0,003</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
15.	šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{T,y}^S (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0,0307	-0,0266	-0,0259	-0,0311	-0,0457	-0,0350	0,0000	0,0000
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0,0519	0,0520	0,0521	0,0519	0,0520	0,0520	0,0000	0,0000
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais $y$	tūkst. kWh	38,100	402,314	189,975	80,288	280,057	361,781		
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais $y$	tūkst. Eur	1,98	20,93	9,91	4,17	14,56	18,82		
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_S$	Eur/kWh	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05		
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	35,754	356,802	167,139	70,157	238,264	352,806		
16.	Bazinų metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,y}$	tūkst. Eur	2,74	21,96	12,30	5,85	17,95	21,94		
<b>VI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{S,y} (16 * 15 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>-0,0006</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
17.	Technologinių medžiagų ir Technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{TK,y}^T (17.1 / 17.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,2114	0,0000	x
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK,y}$	Eur/vnt.dalis	x					1,07		x
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK}$	Eur/vnt.dalis	x					0,88		x
18.	Bazinų metų technologinio kuro sąnaudos, $C_{TK,y}$	tūkst. Eur	x	2,58			7,58	13,16		x
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TK,y} (18 * 17 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>x</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,004</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>
19.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas vartotojams, $I_{T,y}^M (19.1 / 19.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0630	x	x	x	x	x	x
19.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	0,32	x	x	x	x	x	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	0,30	x	x	x	x	x	x
20.	Bazinų metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,y}$	tūkst. Eur	x	29,42	x	x	x	x	x	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,y} (20 * 19 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>x</b>	<b>0,002</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas abonentams, $I_{T,y}^M (21.1 / 21.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	0,0630	x	x	x	x	x	x
21.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	0,11	x	x	x	x	x	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	0,10	x	x	x	x	x	x
22.	Bazinų metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,y}$	tūkst. Eur	x	19,12	x	x	x	x	x	x
<b>IX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,y} (22 * 21 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>x</b>	<b>0,002</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
23.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y}^I (23.1 / 23.2 - 1)$	vnt. dalimis	x	x	x	x	0,0567	0,0000	0,0000	x
23.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	398,24			x
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	x	x	x	376,85			x
24.	Bazinų metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{T,y}$	tūkst. Eur	x	x	x	x	4,38			x

X	Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifų pokyčio, $\Delta K_{T_{15}} (24 * 23 / 7.1)$	Eur/m <sup>3</sup> / Eur/apskaitos prietaisai (butai)	x	x	x	x	0,000	0,000	0,000	x
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (žemės nuomos mokeskis), $I_{T_{15}}^T (25.1 / 25.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	2,5941	0,0290	0,5553	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T_{15}}$	Eur/vnt.dalis		24,72	536,32	519,71	43,03			
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		6,88	521,23	334,15	43,03			
26.	Bazinųjų metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T_{15}}$	tūkst. Eur		0,52	0,01	0,11	0,25			
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifų pokyčio, <math>\Delta K_{T_{15}} (26 * 25 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,002</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas (turto valdymas patikėjimo teise), $I_{T_{15}}^T (25.1 / 25.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	-0,0532	0,0380	-0,1662	0,1273	0,0614	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T_{15}}$	Eur/vnt.dalis		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis		0,01	0,01	0,02	0,01	0,01		
26.	Bazinųjų metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T_{15}}$	tūkst. Eur		13,78	22,54	56,78	30,11	12,75		
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifų pokyčio, <math>\Delta K_{T_{15}} (26 * 25 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,001</b>	<b>-0,012</b>	<b>0,005</b>	<b>0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
27.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T_{15}}^P 27.1/100$	vnt. dalimis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27.1.	Ūkio subjektui pateiktus poreikį pagrindžiančius priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $k_{P_{15}(y+1)}$	proc.								
28.	Personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos, įsakaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{P_{15}}$	tūkst. Eur								
<b>XII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, <math>\Delta K_{P_{15}}</math> (28 * 27 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
29.	Nustatyta investicijų gražos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{i}^{INV}$	tūkst. Eur	15,19	43,38	41,83	52,31	52,53	23,42		
30.	Investicijų gražos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimties, priskirta paslaugai, metais y, $JR_{i}^{INV}$	tūkst. Eur	15,19	49,19	106,75	52,40	53,12	23,42		
31.	Investicijų gražos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimties, priskirtos paslaugai, pokytis, $\Delta JR_{i}^{INV}$ (30-29)	tūkst. Eur	0,00	5,81	64,92	0,09	0,59	0,00	0,0	0,0
<b>XIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų gražos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, <math>\Delta K_{JR_{i}^{INV}}</math> (31 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>-0,010</b>	<b>0,000</b>	<b>0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
32.	Investicijų gražos apimties metais y, priskirta paslaugai, perskaiciuota atsižvelgiant į skolinio kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR_{i}^{WACC}$ (32.1 * 32.2)	tūkst. Eur	13,99	40,43	61,25	55,76	67,27	21,77	0,00	0,00
32.1.	protinumo kriterijų atitinkanti investicijų gražos norma metais y, $r_y$ (32.1.1 * 32.1.2 + 32.1.3 * (1 / (1-32.1.4)) * 32.1.5)	proc.				6,13				
32.1.1.	skolinio kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.				2,10				
32.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolinomis lėšomis dalis), $W_D$ (32.1.2.1 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))	vnt. dalimis				0,60				
32.1.2.1	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur				1 246,69				
32.1.2.2	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur				25 084,36				
32.1.3.	nuosavo kapitalo graža, $R_e$	proc.				10,35				
32.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_y$	vnt. dalimis				0,15				
32.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E$ ((32.1.2.2 / (32.1.2.1 + 32.1.2.2))	vnt. dalimis				0,40				
32.2.	turto apimties (reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_i$	tūkst. Eur	228,21	659,51	999,03	909,62	1 097,35	355,06		
33.	Priskaityta investicijų gražos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{i}^{WACC}$	tūkst. Eur	15,19	43,91	66,51	61,74	71,87	23,64		
34.	Investicijų gražos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų gražos pokyčio, susijusio su skolinio kapitalo kainos $R_d$ pokyčių, $\Delta JR_{i}^{WACC}$ (32-33)	tūkst. Eur	-1,20	-3,48	-5,27	-5,98	-4,60	-1,87	0,00	0,00
<b>XIV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytos investicijų gražos pokyčio, susijusio su skolinio kapitalo kainos <math>R_d</math> pokyčių, <math>\Delta K_{JR_{i}^{WACC}}</math> (34 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>-0,009</b>	<b>0,000</b>	<b>0,001</b>	<b>-0,008</b>	<b>-0,006</b>	<b>-0,002</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X_{15}}(y)$ (Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 9 straipsnio 3 dalies 3 punktą)	tūkst. Eur		0,00		0,08	0,15	0,00		0,000
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X_{15}} (35 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,038</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X_{15}}(y)$ DU pokytis	tūkst. Eur	24,47	22,28	20,74	26,02	27,46	12,28		
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X_{15}} (35 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,175</b>	<b>0,028</b>	<b>0,026</b>	<b>0,034</b>	<b>0,036</b>	<b>0,016</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X_{15}}(y)$ (kuro sąnaudos nuotekų transportavimui asenizacijos transporto priemonėmis)	tūkst. Eur								0,044
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X_{15}} (35 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>6,342</b>
36.	Paslaugų kainų perskaiciavimo ataskaitinio laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, $NC_{VP,2}^{1-y}$	tūkst. Eur								
37.	Pirmųjų bazinio laikotarpio metų arba paskutinio paslaugų kainų perskaiciavimo laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, $NC_{VP,2}$	tūkst. Eur								
<b>XVI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl veiklos plano neįvykdymo ar nevisiško įvykdymo, <math>\Delta K_{VP,2,y}</math> (36-37) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
38.	Kintamosios sąnaudos, perskaiciuotos pagal perskaiciuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{K_{15}}^0$	tūkst. Eur	x	82,01	23,47	22,76	60,64	24,72	0,00	x
39.	Perskaiciuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{K_{15},1}$	tūkst. Eur	x	94,37	27,00	23,61	62,92	25,65	0,00	x
<b>XVII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kintamų sąnaudų, perskaiciuotų pagal perskaiciuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, pokyčių, <math>\Delta K_{K_{15},1}</math> ((38-39) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>x</b>	<b>-0,016</b>	<b>-0,005</b>	<b>-0,001</b>	<b>-0,003</b>	<b>-0,001</b>	<b>0,000</b>	<b>x</b>
40.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, $JR_y$	tūkst. Eur	43,62	27,56	15,41	152,60	-26,13	68,26		0,000
41.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų graža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XIII, XIV, XV punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, $JR_y$	tūkst. Eur	43,23	58,18	76,76	154,17	-21,75	75,36	0,00	0,000
<b>XVIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų gražos neatitikimo bazinėje kainoje nustatyti, <math>\Delta K_{S_{15}}</math> ((41-1,03*5) / 7.1) arba ((41-1,03*40) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>0,197</b>	<b>0,017</b>	<b>0,042</b>	<b>0,130</b>	<b>0,000</b>	<b>0,066</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>XIX</b>	<b>Kainos pokytis (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII+XVIII)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup>/ Eur/apskaitos prietaisai (butai)</b>	<b>-0,011</b>	<b>0,051</b>	<b>0,062</b>	<b>-0,105</b>	<b>0,034</b>	<b>-0,045</b>	<b>0,000</b>	<b>0,016</b>

\* 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 perskaiciavimo projekto rengimo proceso pradžios

Šalumos ir vandens departamento Vandens skyriaus patarėja Vilma Davulienė



## SĮ „Visagino energija“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

## PERSKAIČIUOTOS BAZINĖS KAINOS (Įmonės skaičiavimai)

Eil. Nr.	Kainos	Apskaitos veikla	Vandens tiekimas, Eur/m <sup>3</sup>			Nuotekų tvarkymas, Eur/m <sup>3</sup>				Geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas, Eur/m <sup>3</sup> 6+10	Nuotekų tvarkymas, Eur/m <sup>3</sup>	
			gavyba	pristatymas	Iš viso 4+5	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	Iš viso 7+8+9		Paviršinių nuotekų tvarkymas	Nuotekų transportavimas asenizacijos transporto priemonėmis
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	virtotojams, perkantiems paslaugas bute:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Bazinė kaina	1,69	0,42	0,36	0,78	0,58	0,59	0,26	1,43	2,21	x	x
1.2.	Kainos pokytis	0,11	0,05	0,06	0,11	0,04	0,05	0,02	0,11	0,22	x	x
1.3.	Perskaičiuota kaina	<b>1,80</b>	<b>0,47</b>	<b>0,42</b>	<b>0,89</b>	<b>0,62</b>	<b>0,64</b>	<b>0,28</b>	<b>1,54</b>	<b>2,43</b>	x	x
2.	<i>kai atsiskaitomasis apskaitos prietaisais neįrengtas:</i>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.	Bazinė kaina	0,79	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.2.	Kainos pokytis	0,05	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.3.	Perskaičiuota kaina	<b>0,84</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.	virtotojams, perkantiems paslaugas daugiabučio namo įvade:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1.	Bazinė kaina	4,93	0,38	0,32	0,70	0,53	0,53	0,24	1,30	2,00	x	x
3.2.	Kainos pokytis	0,31	0,05	0,06	0,11	0,04	0,05	0,02	0,11	0,22	x	x
3.3.	Perskaičiuota kaina	<b>5,24</b>	<b>0,43</b>	<b>0,38</b>	<b>0,81</b>	<b>0,57</b>	<b>0,58</b>	<b>0,26</b>	<b>1,41</b>	<b>2,22</b>	x	x
4.	abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą virtotojams ir abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą virtotojams:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1.	Bazinė kaina	3,29	0,38	0,32	0,70	0,53	0,53	0,24	1,30	2,00	x	x
4.2.	Kainos pokytis	0,21	0,05	0,06	0,11	0,04	0,05	0,02	0,11	0,22	x	x
4.3.	Perskaičiuota kaina	<b>3,50</b>	<b>0,43</b>	<b>0,38</b>	<b>0,81</b>	<b>0,57</b>	<b>0,58</b>	<b>0,26</b>	<b>1,41</b>	<b>2,22</b>	x	x
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	x	x	x
5.1.	Bazinė kaina	3,29	0,45	0,32	0,77	0,53	0,53	0,24	1,30	2,07	x	x
5.2.	Kainos pokytis	0,21	0,05	0,06	0,11	0,04	0,05	0,02	0,11	0,22	x	x
5.3.	Perskaičiuota kaina	<b>3,50</b>	<b>0,50</b>	<b>0,38</b>	<b>0,88</b>	<b>0,57</b>	<b>0,58</b>	<b>0,26</b>	<b>1,41</b>	<b>2,29</b>	x	x
6.	VĮ Visagino atominė elektrinė	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1.	Bazinė kaina	3,29	2,44	1,40	3,84		3,37	1,59	4,96	8,80	x	x
6.2.	Kainos pokytis	0,21	1,29	0,69	1,98	0,00	0,08	-0,52	-0,44	1,54	x	x
6.3.	Perskaičiuota kaina	<b>3,50</b>	<b>3,73</b>	<b>2,09</b>	<b>5,82</b>	<b>0,00</b>	<b>3,45</b>	<b>1,07</b>	<b>4,52</b>	<b>10,34</b>	x	x
7.	virtotojams ir abonentams, kuriems nuotekų transportavimo paslauga teikiama asenizacijos transporto priemonėmis:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
7.1.	Bazinė kaina	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,21
7.2.	Kainos pokytis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,30
7.3.	Perskaičiuota kaina	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	<b>16,51</b>

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus patarėja Vilma Davulienė

## SĮ „Visagino energija“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

## PERSKAIČIUOTOS BAZINĖS KAINOS (Skyriaus skaičiavimai)

Eil. Nr.	Kainos	Apskaitos veikla	Vandens tiekimas, Eur/m <sup>3</sup>			Nuotekų tvarkymas, Eur/m <sup>3</sup>				Geriamojo vandens tiekimas ir nuotekų tvarkymas, Eur/m <sup>3</sup> 6+10	Nuotekų tvarkymas, Eur/m <sup>3</sup>	
			gavyba	pristatymas	Iš viso 4+5	surinkimas	valymas	nuotekų dumblo tvarkymas	Iš viso 7+8+9		Paviršinių nuotekų tvarkymas	Nuotekų transportavimas asenizacijos transporto priemonėmis
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	virtotojams, perkantiems paslaugas bute:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.	Bazinė kaina	1,69	0,42	0,36	0,78	0,58	0,59	0,26	1,43	2,21	x	x
1.2.	Kainos pokytis	-0,01	0,05	0,06	0,11	-0,11	0,03	-0,04	-0,12	-0,01	x	x
1.3.	Perskaičiuota kaina	<b>1,68</b>	<b>0,47</b>	<b>0,42</b>	<b>0,89</b>	<b>0,47</b>	<b>0,62</b>	<b>0,22</b>	<b>1,31</b>	<b>2,20</b>	x	x
2.	<i>kai atsiskaitomasis apskaitos prietaisas neįrengtas:</i>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.	Bazinė kaina	0,79	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.2.	Kainos pokytis	-0,01	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.3.	Perskaičiuota kaina	<b>0,78</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.	virtotojams, perkantiems paslaugas daugiabučio namo įvade:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3.1.	Bazinė kaina	4,93	0,38	0,32	0,70	0,53	0,53	0,24	1,30	2,00	x	x
3.2.	Kainos pokytis	-0,03	0,05	0,06	0,11	-0,11	0,03	-0,04	-0,12	-0,01	x	x
3.3.	Perskaičiuota kaina	<b>4,90</b>	<b>0,43</b>	<b>0,38</b>	<b>0,81</b>	<b>0,42</b>	<b>0,56</b>	<b>0,20</b>	<b>1,18</b>	<b>1,99</b>	x	x
4.	abonentams, perkantiems geriamąjį vandenį, skirtą patalpoms šildyti ir tiekiamą virtotojams ir abonentams bei geriamąjį vandenį, skirtą karštam vandeniui ruošti ir tiekiamą virtotojams:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
4.1.	Bazinė kaina	3,29	0,38	0,32	0,70	0,53	0,53	0,24	1,30	2,00	x	x
4.2.	Kainos pokytis	-0,02	0,05	0,06	0,11	-0,11	0,03	-0,04	-0,12	-0,01	x	x
4.3.	Perskaičiuota kaina	<b>3,27</b>	<b>0,43</b>	<b>0,38</b>	<b>0,81</b>	<b>0,42</b>	<b>0,56</b>	<b>0,20</b>	<b>1,18</b>	<b>1,99</b>	x	x
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	x	x	x
5.1.	Bazinė kaina	3,29	0,45	0,32	0,77	0,53	0,53	0,24	1,30	2,07	x	x
5.2.	Kainos pokytis	-0,02	0,05	0,06	0,11	-0,11	0,03	-0,04	-0,12	-0,01	x	x
5.3.	Perskaičiuota kaina	<b>3,27</b>	<b>0,50</b>	<b>0,38</b>	<b>0,88</b>	<b>0,42</b>	<b>0,56</b>	<b>0,20</b>	<b>1,18</b>	<b>2,06</b>	x	x
6.	VĮ Visagino atominė elektrinė	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1.	Bazinė kaina	3,29	2,44	1,40	3,84		3,37	1,59	4,96	8,80	x	x
6.2.	Kainos pokytis	-0,02	1,35	0,79	2,14	0,00	0,10	-0,36	-0,26	1,88	x	x
6.3.	Perskaičiuota kaina	<b>3,27</b>	<b>3,79</b>	<b>2,19</b>	<b>5,98</b>	<b>0,00</b>	<b>3,47</b>	<b>1,23</b>	<b>4,70</b>	<b>10,68</b>	x	x
7.	virtotojams ir abonentams, kuriems nuotekų transportavimo paslauga teikiama asenizacijos transporto priemonėmis:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
7.1.	Bazinė kaina	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,21
7.2.	Kainos pokytis	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0,02
7.3.	Perskaičiuota kaina	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	<b>10,23</b>