

## Individuali Juozo Oleko įmonė „Liepsnelė“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

## KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (ĮMONĖS SKAIČIAVIMAI)

Eil.Nr.	Rodikliai	Vandens tiekimas		
			gavyba (su ruošimu)	pristatymas
1	2	3	4	5
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0,0368	0,0368
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$	$y=2,3$	3	3
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais $y$ , $VKI_y$	vnt. dalimis	1,0406	1,0406
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	110,3661	110,3661
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	106,0629	106,0629
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis	0,0165	0,0165
3.	Bazinių metų būtinosios sąnaudos, $NC_i$ (pajamos)	tūkst. Eur	5,59	3,05
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),i}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
5.	Bazinių metų investicijų grąža, $JR_i$	tūkst. Eur	0,00	0,00
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_i$	tūkst. m <sup>3</sup>	12,90	12,90
<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></b>	<b>0,021</b>	<b>0,011</b>
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{GVT,NT}^{Q,y}; I_{Q,y}^{NTm}; I_{Q,y}^{PNT}$	vnt. dalimis	0,3112	0,3112
7.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais $y$ , $Q_{GVT,NT,y}; Q_{NTm,y}; Q_{PNT,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	9,8	9,8
7.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,Nd}$	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	0,0
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), $Q_{GVT,NT,Nd,y}$	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	0,0
8.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/m <sup>3</sup>	0,43	0,24
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K_{Q,y}^{GVT,NT}; \Delta K_{Q,y}^{NTm}; \Delta K_{Q,y}^{PNT} (8 * 7)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,134</b>	<b>0,075</b>
9.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur	0,00	0,00
10.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusį ataskaitinį laikotarpį nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais $y$ , $C_{INV(N(A),i),y}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtais eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K_{N(A),i,y}^{INV} ((9+10) / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></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	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>	0,00	0,00
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp}$	Eur/m <sup>3</sup>	0,00	0,00
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GVP,NTp,i}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl įsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVP,NTp,i,y} (12 * 11 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{T,y}^E (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0,1723	-0,1723
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0,111	0,111
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh	0,134	0,134
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0,81	0,01
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0,01	0,01
<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></b>	<b>-0,014</b>	<b>0,000</b>
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{T,y}^S (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0,0000	0,0000
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais $y$	tūkst. kWh	0,000	0,000
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais $y$	tūkst. Eur	0,00	0,00
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_S$	Eur/kWh	0,00	0,00
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	0,000	0,000
16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{S,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0,00	0,00
16.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų šilumos energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0,00	0,00
<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></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
17.	Technologinių medžiagų ir technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{T,y}^{Tk} (17.1 / 17.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinių medžiagų ir technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{Tk,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00

17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinių medžiagų ir technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
18.	Bazinių metų technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos, $C_{TK,il}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinių medžiagų ir technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TK,i,y}</math> (18 * 17 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
19.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y1}^T$ (19.1 / 19.2 - 1)	vnt. dalimis	0,1010	x
19.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,03	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	0,03	x
20.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,il}$	tūkst. Eur	0,46	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (20 * 19 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,005</b>	<b>x</b>
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y1}^T$ (21.1 / 21.2 - 1)	vnt. dalimis	0,1010	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,11	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	0,10	x
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,il}$	tūkst. Eur	0,09	x
<b>IX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (22 * 21 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,001</b>	<b>x</b>
23.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y1}^T$ (23.1 / 23.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	x	x
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	x
24.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{T,il}$	tūkst. Eur	x	x
<b>X</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (24 * 23 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>x</b>
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas, $I_{T,y1}^T$ (25.1 / 25.2 - 1)	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo atskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T,il}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (26 * 25 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
27.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T,y}^P$ 27.1/100	vnt. dalimis	0,00	0,00
27.1.	Ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam atskaitiniam laikotarpiui, $k_{DU(y+1)}$	proc.	0,00	0,00
28.	Personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{Pt,i,y}$ , iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0,00	0,00
28.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, <math>\Delta K_{Pt,i,y}</math> (28 * 27 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
29.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį atskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR_{i,y}^{INV}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį atskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, <math>\Delta K_{JR,i,y}^{INV}</math> (29 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
30.	Investicijų grąžos apimtis metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR_{i,y}^{WACC}$ (30.1 * 30.2)	tūkst. Eur	0,00	0,00
30.1.	protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, $r_y$ (30.1.1 * 30.1.2 + 30.1.3 * (1 / (1-30.1.4)) * 30.1.5)	proc.	0,37	
30.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.	2,10	
30.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolintomis lėšomis dalis), $W_D$ (30.1.2.1 / (30.1.2.1 + 30.1.2.2))	vnt. dalimis	0,60	
30.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur	0,00	
30.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur	32,90	
30.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, $R_e$	proc.	8,89	
30.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_y$	vnt. dalimis	5,00	
30.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E$ ((30.1.2.2 / (30.1.2.1 + 30.1.2.2))	vnt. dalimis	0,40	
30.2.	turto apimtis (reguluojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_i$	tūkst. Eur	0,00	0,00
31.	Priskaityta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{i,y}^{WACC}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
32.	Investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiu, $\Delta JR_{i,y}^{WACC}$ (30-31)	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XIV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos <math>R_d</math> pokyčiu, <math>\Delta K_{JR,i,y}^{WACC}</math> (32 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
33.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	0,85	
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,i,y}</math> (33 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,086</b>	<b>0,000</b>
34.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	0,52	0,34
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,i,y}</math> (34 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,053</b>	<b>0,035</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksmų nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur		
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,i,y}</math> (35 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

36.	Paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}^{i,y}$	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,i,y}</math> ((36-37) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
38.	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, $NC_{VP,y+n,i}$	tūkst. Eur		
<b>XVII</b>	<b>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 metams būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, <math>\Delta K_{VP,i,y+n}</math> (38 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
39.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i,y}^Q$	tūkst. Eur	0,96	0,00
40.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i}$	tūkst. Eur	1,26	0,00
<b>XVIII</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_{KSan,i,y}</math> ((39-40) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>-0,030</b>	<b>0,000</b>
41.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur	-2,37	-0,84
42.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XV, XVI, XVIII punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, $JR_y$	tūkst. Eur	-0,07	0,23
<b>XIX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatyta, <math>\Delta K_{St,i,y}</math> ((42-1,03*5) / 7.1) arba ((42-1,03*41) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>XX</b>	<b>Kainos pokytis (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII+XVIII-XIX)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,255</b>	<b>0,121</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

## Individuali Juozo Oleko įmonė „Liepsnelė“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

## KAINŲ POKYČIO SKAIČIAVIMAS PERSKAIČIUOTOMS BAZINĖMS KAINOMS NUSTATYTI (SKYRIAUS SKAIČIAVIMAI)

Eil.Nr.	Rodikliai	Vandens tiekimas		
		gavyba (su ruošimu)	pristatymas	
1	2	3	4	5
1.	Efektyvumo koeficientas taikomas šio perskaičiavimo metu, $I_{EF,y}$	vnt. dalimis	0,0368	0,0368
1.1.	metai po bazinės kainos nustatymo, $y^*$	$y=2,3$	3	3
1.2.	vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų indekso pokytis metais $y$ , $VKI_y$	vnt. dalimis	1,0406	1,0406
1.2.1.	Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	110,3661	110,3661
1.2.2.	Paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt. dalimis	106,0629	106,0629
2.	Efektyvumo koeficientas taikytas praėjusio (y-1) perskaičiavimo metu	vnt. dalimis	0,0165	0,0165
3.	Bazinių metų būtinosios sąnaudos, $NC_i$ (pajamos)	tūkst. Eur	5,59	3,05
4.	Bazinių metų nusidėvėjimo sąnaudos, $C_{N(A),i}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
5.	Bazinių metų investicijų grąža, $JR_i$	tūkst. Eur	0,00	0,00
6.	Bazinių metų realizuotų paslaugų kiekis, $Q_i$	tūkst. $m^3$	12,90	12,90
<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/<math>m^3</math></b>	<b>0,021</b>	<b>0,011</b>
7.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kiekio koeficientas, $I_{Q,y}^{GVT,NT} \cdot I_{Q,y}^{NTm} \cdot I_{Q,y}^{PNT}$	vnt. dalimis	0,3112	0,3112
7.1.	faktiškai realizuotas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekis metais $y$ , $Q_{GVT,NT,y}; Q_{NTm,y}; Q_{PNT,y}$	tūkst. $m^3$	9,84	9,84
7.2.	bazinėje kainoje nustatytas geriamojo vandens nuostolių daugiabučių namų tinkluose kiekis, viršijantis leistiną dydį, $Q_{GVT,NT,Nd}$	tūkst. $m^3$	0,0	0,0
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), $Q_{GVT,NT, Nd, y}$	tūkst. $m^3$	0,0	0,0
8.	Vidutinė bazinė kaina	Eur/ $m^3$	0,43	0,24
<b>II</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl paslaugų kiekio neatitikimo <math>\Delta K_{Q,y}^{GVTi,NTi} \cdot \Delta K_{Q,y}^{NTm} \cdot \Delta K_{Q,y}^{PNT} (8 * 7)</math></b>	<b>Eur/<math>m^3</math></b>	<b>0,134</b>	<b>0,075</b>
9.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos paskutinio perskaičiavimo laikotarpio (y-1) metais	tūkst. Eur	0,00	0,00
10.	faktiškai įvykdytų investicinių projektų per praėjusį ataskaitinį laikotarpį nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos metais $y$ , $C_{INVN(A),i,y}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>III</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio, susijusio su faktiškai pradėtais eksploatuoti ilgalaikio turto vienetais, <math>\Delta K_{N(A),i,y}^{INV} ((9+10) / 7.1)</math></b>	<b>Eur/<math>m^3</math></b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
11.	Įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų koeficientas, $I_{T,y}^{GVP,NTp} (11.1 / 11.2-1)$	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
11.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp,y}$	Eur/ $m^3$	0,00	0,00
11.2.	bazinėje kainoje nustatytos įsigijamo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainos, $T_{GVP,NTp}$	Eur/ $m^3$	0,00	0,00
12.	Bazinių metų geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų įsigijimo sąnaudos, $C_{GVP,NTp,i}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>IV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl įsigijamo geriamojo vandens, nuotekų tvarkymo paslaugų kainų pokyčio, <math>\Delta K_{GVP,NTp,i,y} (12 * 11 / 7.1)</math></b>	<b>Eur/<math>m^3</math></b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
13.	Elektros energijos kainų koeficientas, $I_{T,y}^E (13.1 / 13.2 - 1)$	vnt. dalimis	-0,1723	-0,1723
13.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio elektros energijos kainos paslaugai, $T_{E,y}$	Eur/kWh	0,111	0,111
13.2.	bazinėje kainoje nustatytos elektros energijos kainos paslaugai, $T_E$	Eur/kWh	0,134	0,134
14.	Bazinių metų elektros energijos sąnaudos, $C_{E,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0,8071	0,0055
14.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų elektros energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0,0079	0,0055
<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/<math>m^3</math></b>	<b>-0,014</b>	<b>-0,0001</b>
15.	Šilumai naudojamų energetinių išteklių kainų koeficientas, $I_{T,y}^S (15.1 / 15.2 - 1)$	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
15.1.	faktinės paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_{S,y}$	Eur/kWh	0,0000	0,0000
15.1.1.	suvartotas šilumos kiekis metais $y$	tūkst. kWh	0,000	0,000
15.1.2.	šilumos energijos sąnaudos metais $y$	tūkst. Eur	0,00	0,00
15.2.	bazinėje kainoje nustatytos šilumai naudojamų energetinių išteklių kainos paslaugai, $T_S$	Eur/kWh	0,00	0,00
15.2.1.	bazinėje kainoje nustatytas suvartotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	0,000	0,000

16.	Bazinių metų šilumos energijos sąnaudos, $C_{\xi,i}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur	0,00	0,00
16.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų šilumos energijos sąnaudos	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>VI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl šilumos energijos kainų pokyčio, <math>\Delta K_{\xi,i,y}</math> (16 * 15 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
17.	Technologinių medžiagų ir technologinio kuro kainų koeficientas, $I_{T,y}^{TK}$ (17.1 / 17.2 - 1)	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
17.1.	faktinė paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio technologinių medžiagų ir technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
17.2.	bazinėje kainoje nustatyta technologinių medžiagų ir technologinio kuro kaina paslaugai, $T_{TK1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
18.	Bazinių metų technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos, $C_{TK,i1}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>VII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl technologinių medžiagų ir technologinio kuro kainų pokyčio, <math>\Delta K_{TK,i,y}</math> (18 * 17 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
19.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y}^T$ (19.1 / 19.2 - 1)	vnt. dalimis	0,1010	x
19.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,03303	x
19.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	0,03	x
20.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,i1}$	tūkst. Eur	0,46	x
<b>VIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (20 * 19 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,005</b>	<b>x</b>
21.	Mokesčių už gamtos išteklius tarifų koeficientas, $I_{T,y}^T$ (21.1 / 21.2 - 1)	vnt. dalimis	0,1010	x
21.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,1101	x
21.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	0,10	x
22.	Bazinių metų mokesčio už gamtos išteklius sąnaudos, $C_{T,i1}$	tūkst. Eur	0,09	x
<b>IX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už gamtos išteklius tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (22 * 21 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,001</b>	<b>x</b>
23.	Mokesčių už taršą tarifų koeficientas, $I_{T,y}^T$ (23.1 / 23.2 - 1)	vnt. dalimis	x	x
23.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	x	x
23.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	x	x
24.	Bazinių metų mokesčio už taršą sąnaudos, $C_{T,i1}$	tūkst. Eur	x	x
<b>X</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl mokesčio už taršą tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (24 * 23 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>x</b>
25.	Kitų mokesčių tarifų koeficientas, $I_{T,y}^T$ (25.1 / 25.2 - 1)	vnt. dalimis	0,0000	0,0000
25.1.	faktinis paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T,y1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
25.2.	bazinėje kainoje nustatytas mokesčių tarifas paslaugai, $T_{T1}$	Eur/vnt.dalis	0,00	0,00
26.	Bazinių metų kitų mokesčių sąnaudos, $C_{T,i1}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XI</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų mokesčių tarifo pokyčio, <math>\Delta K_{T,i,y}</math> (26 * 25 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
27.	Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio koeficientas, $I_{T,y}^P$ 27.1/100	vnt. dalimis	0,00	0,00
27.1.	Ūkio subjektui pateikus poreikį pagrindžiančias priežastis, Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis ateinančiam ataskaitiniam laikotarpiui, $k_{DU(y+1)}$	proc.		
28.	Personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos, įskaičiuotos į galiojančią geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo, kainą, $C_{Pt,i,y}$ iš šio skaičiaus:	tūkst. Eur		
28.1.	netiesioginės ir administracinės veiklos bazinių metų personalo, socialinio draudimo įmokų, įmokų į Garantinį fondą sąnaudos	tūkst. Eur		
<b>XII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl Finansų ministerijos skelbiamo darbo užmokesčio pokyčio, <math>\Delta K_{Pt,i,y}</math> (28 * 27 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
29.	Investicijų grąžos, susijusios su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, apimtis, priskirta paslaugai, metais y, $JR_{i,y}^{INV}$	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XIII</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su per praėjusį ataskaitinį laikotarpį įvykdytais investiciniais projektais, <math>\Delta K_{JR,i,y}^{INV}</math> (29 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
30.	Investicijų grąžos apimtis metais y, priskirta paslaugai, perskaičiuota atsižvelgiant į skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčius, $JR_{i,y}^{WACC}$ (30.1 * 30.2)	tūkst. Eur	0,00	0,00
30.1.	protingumo kriterijų atitinkanti investicijų grąžos norma metais y, $r_y$ (30.1.1 * 30.1.2 + 30.1.3 * (1 / (1-30.1.4)) * 30.1.5)	proc.	5,08	
30.1.1.	skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y, $R_{d,y}$	proc.	2,23	
30.1.2.	skolintas kapitalas (finansavimo skolintomis lėšomis dalis), $W_D$ (30.1.2.1 / (30.1.2.1 + 30.1.2.2))	vnt. dalimis	0,60	
30.1.2.1.	skolintas kapitalas, D	tūkst. Eur	0,00	
30.1.2.2.	nuosavas kapitalas, E	tūkst. Eur	32,90	
30.1.3.	nuosavo kapitalo grąža, $R_e$	proc.	8,89	
30.1.4.	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y, $m_y$	vnt. dalimis	0,05	
30.1.5.	nuosavas kapitalas (finansavimo nuosavomis lėšomis dalis), $W_E$ ((30.1.2.2 / (30.1.2.1 + 30.1.2.2))	vnt. dalimis	0,40	
30.2.	turto apimtis (reguliuojamo ilgalaikio turto balansinė vertė), priskirta paslaugai, $T_i$	tūkst. Eur	0,00	0,00
31.	Priskaityta investicijų grąžos apimtis, priskirta paslaugai, $JR_{i,y}^{WACC}$	tūkst. Eur		
32.	Investicijų grąžos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos $R_d$ pokyčiais, $\Delta JR_{i,y}^{WACC}$ (30-31)	tūkst. Eur	0,00	0,00
<b>XIV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo kainos <math>R_d</math> pokyčiais, <math>\Delta K_{JR,i,y}^{WACC}</math> (32 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

33.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	0,85	0,061
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,i,y}</math> (33 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,086</b>	<b>0,006</b>
34.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur	0,518	0,342
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,i,y}</math> (34 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,053</b>	<b>0,035</b>
35.	Nuo Ūkio subjekto valios nepriklausančių veiksnių nulemtos sąnaudos, priskirtos paslaugai, $C_{X,i,y}$	tūkst. Eur		
<b>XV</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, <math>\Delta K_{X,i,y}</math> (35 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
36.	Paslaugų kainų perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio veiklos plano priemonių būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimtis, $NC_{VP,i}^{i,y}$	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,i,y}</math> ((36-37) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
38.	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, $NC_{VP,y+n,i}$	tūkst. Eur		
<b>XVII</b>	<b>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 metams būtinųjų sąnaudų, priskirtų reguliuojamai paslaugai, apimties, <math>\Delta K_{VP,i,y+n}</math> (38 / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
39.	Kintamosios sąnaudos, perskaičiuotos pagal perskaičiuotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų kiekius, priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i,y}^Q$	tūkst. Eur	0,96	0,00
40.	Perskaičiuotos kintamosios sąnaudos priskirtos paslaugai, $C_{Ksan,i}$	tūkst. Eur	1,26	0,00
<b>XVIII</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_{KSan,i,y}</math> ((39-40) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>-0,030</b>	<b>0,000</b>
41.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, $JR_y$	tūkst. Eur	-2,37	-0,84
42.	Faktinė ataskaitinio laikotarpio investicijų grąža, eliminavus II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XV, XVI, XVIII punktuose nurodytų sąnaudų pasikeitimą, $JR_y$	tūkst. Eur	-0,07	0,29
<b>XIX</b>	<b>Kainos pokytis metais y dėl faktinės investicijų grąžos neatitikimo bazinėje kainoje nustatyta, <math>\Delta K_{St,i,y}</math> ((42-1,03*5) / 7.1) arba ((42-1,03*41) / 7.1)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,000</b>	<b>0,030</b>
<b>XX</b>	<b>Kainos pokytis (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII+XIII+XIV+XV+XVI+XVII+XVIII-XIX)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	<b>0,255</b>	<b>0,097</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 V. Davulienė

## Individuali Juozo Oleko įmonė „Liepsnelė“

(Ūkio subjekto pavadinimas)

## PERSKAIČIUOTOS BAZINĖS KAINOS

Eil. Nr.	Kainos	Įmonės skaičiavimas			Skyriaus skaičiavimas		
		Vandens tiekimas, Eur/m <sup>3</sup>			Vandens tiekimas, Eur/m <sup>3</sup>		
		gavyba	pristatymas	Iš viso 3+4	gavyba	pristatymas	Iš viso 6+7
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Vartotojams, perkantiems paslaugas individualiame name:	x	x	x	x	x	x
1.1.	Bazinė kaina	0,43	0,24	0,67	0,43	0,24	0,67
1.2.	Kainos pokytis	0,25	0,12	0,37	0,25	0,10	0,35
1.3.	Perskaičiuota kaina	<b>0,68</b>	<b>0,36</b>	<b>1,04</b>	<b>0,68</b>	<b>0,34</b>	<b>1,02</b>
2.	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
2.1.	Bazinė kaina	0,51	0,24	0,75	0,51	0,24	0,75
2.2.	Kainos pokytis	0,25	0,12	0,37	0,25	0,10	0,35
2.3.	Perskaičiuota kaina	<b>0,76</b>	<b>0,36</b>	<b>1,12</b>	<b>0,76</b>	<b>0,34</b>	<b>1,10</b>

Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus patarėja V. Davulienė