

**Ataskaitinio laikotarpio ūkio subjekto suvestinė balanso atskaita pagal finansinės apskaitos standartus  
 (tūkst. Eur)**

Geriamojo vandens iėckimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 2 priedas

Eil. Nr. pagal	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis
A.	TURTAS	
B.	ILGALAIKIS TURTAS	140 160,77
B.I.	TRUMPALAIKIS TURTAS	2 980,75
B.I.I.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	2 036,49
C.	Pirkėjų skolos	1 993,22
	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SANAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	22,57
D.	TURTO IŠ VISO	143 164,09
D.1.	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSPAREIGOJIMAI	
D.1.1.	NUOSAVAS KAPITALAS	67 491,68
D.2.	KAPITALAS	61 441,48
D.3.	Istatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	61 441,48
D.4.	AKCIJU PRIEDAI	0,04
D.5.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
E.	NEPASKIRSTYTAS PELNAS (NUOSTOLIAI)	5 506,08
F.	REZERVAI	544,09
G.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	66 667,22
G.1.	MOKĖTILOS SUMOS IR KITI ĮSPAREIGOJIMAI	0,00
G.2.	PO VIENŪ METŪ MOKĒTILOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSPAREIGOJIMAI	9 011,19
H.	PER VIENUS METUS MOKĒTILOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSPAREIGOJIMAI	4 393,47
	SUKAUPTOS SANAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	4 617,72
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	0,00
		143 164,09

Ataskaitinio laikotarpio reguliuojamosios veiklos pelno (nuostolių) ataskaita (tūkst. Eur)

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 3 priedas			
Eil. Nr.	STRAIPSNIAI PAJAMOS	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
A.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:</b>	15 761,25272	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	7 426,85686	
A.1.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	7 410,38766	
A.1.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	16,46920	
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	6 054,50043	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pajamos	2 917,78478	
A.2.1.1.	pajamos už buitinį ir gamybinių nuotekų surinkimą	2 914,08779	
A.2.1.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	3,69699	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	1 824,61862	
A.2.2.1.	pajamos už buitinį ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusių taršos)	1 280,22347	
A.2.2.2.	pajamos už padidėjusių ir savičiai taršą	541,72825	
A.2.2.3.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	2,66690	
A.2.3.	nuotekų dumblų tvarkymo pajamos	1 312,09703	
A.2.3.1.	pajamos už dumblų tvarkymą (be kitų bendrovinių arvežto nuotekų dumblų)	1 310,48857	
A.2.3.2.	pajamos už kitų bendrovinių arvežtų nuotekų dumblų	0,00000	
A.2.3.3.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	1,60846	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	486,64366	
A.3.1.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.3.2.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	486,22784	
A.3.3.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	0,41582	
A.4.	Apskaitos veiklos pajamos	1 793,25177	
A.4.1.	geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, iрengimo ir eksploratyvino užmokesčio pajamos	1 791,33901	
A.4.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	1,91276	
B.	<b>KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS</b>	1 513,48608	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	455,05119	
B.1.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	454,86596	
B.1.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	0,18523	
B.2.	nereguliuojamosios veiklos pajamos	1 058,43489	
B.2.1.	nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)	1 028,94683	
B.2.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomas pajamos	29,48806	
II.	<b>PASKIRSTOMOSIOS SĀNAUDOS</b>	16 328,57	4 priedas
C.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĀNAUDOS</b>	15 241,55	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sānaudos	6 208,63	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sānaudos	7 077,69	4 priedas
C.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais sānaudos	3 394,64	4 priedas
C.2.2.	nuotekų valymo sānaudos	2 277,19	4 priedas
C.2.3.	nuotekų dumblų tvarkymo sānaudos	1 405,87	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sānaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	369,34	4 priedas
C.4.	Apskaitos veiklos sānaudos	1 585,88	4 priedas
D.	<b>KITŲ VEIKLU SĀNAUDOS</b>	1 087,03	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiklos sānaudos	156,30	4 priedas
D.2.	nereguliuojamosios veiklos sānaudos	930,72	4 priedas
III.	<b>NEPASKIRSTOMOSIOS SĀNAUDOS</b>	2 954,19	
E.1.	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT) Parama, labdara, vartotojų švietimo sānaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo sānaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginius, draudimo nuo nelaimingu atsiskitim darbe sānaudas (GVTNT)	80,74	
E.2.	Tantjemų išmokos (GVTNT)	0,00	
E.4.	Narystės, stojančių įmokų sānaudos, išskyrus sānaudas del teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimui, tiesioginiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu (GVTNT)	13,22	
E.5.	Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sānaudos (GVTNT)	61,67	
E.6.	Komandiruočių, personalo mokymo sānaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	1,70	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sānaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	3,04	
E.8.	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išniuomoto (išskyrus Aprašo 14 punkte numatytu atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomas pajamų priskiriamos reguliuojamai veiklai), panaujas teisė perduoti kitam ūkio subjektui ilgalaičio turto sānaudos (išskyrus užkonseruotu turto palaičymo sānaudas, jei ūkio subjektui pateikia ekonominį ar teisinių pagrindimų dėl turto užkonseruavimo pagrįstumą), išniuomoto, ūkio subjektui neatyginimai (nemokama) perduoto, panaujas teisės disponuojamo turto nusidėvėjimo sānaudos (GVTNT)	20,11	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaičio turto sānaudos (GVTNT)	0,00	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sānaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaičio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prilygintas lėšų (GVTNT)	2 878,09	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sānaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaičio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	156,29	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sānaudos nuo plėtros darbų, iki ilgalaičio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksplotacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sānaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaičio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	29,22	

E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neįgalus ūgenius, parama profesinėms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytais privilomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusiai išmokų sąnaudos (GVTNT)	18,63	
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majore aplinkybių, vartotojų patirytų nuostolių atlyginimą, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, išsigijimo sąnaudos (GVTNT)	159,70	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo iktislais, atidejinii, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	24,87	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo nebenaudojamo ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui (GVTNT)	0,00	
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos variotojų ir abonentų lešomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0,00	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	7,00	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamos veiklos sąnaudos	-511,74	
<b>IV.</b>	<b>PELNAS (NUSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKEŠTI</b>	<b>870,11</b>	
<b>F.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUSTOLIS)</b>	<b>519,71</b>	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	1 218,23	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-1 023,19	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-476,85	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	-452,57	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-93,77	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	117,30	
F.4.	Apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	207,37	
<b>G.</b>	<b>KITU VEIKLŲ PELNAS (NUSTOLIS)</b>	<b>426,46</b>	
G.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	298,75	
G.2.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	127,71	
<b>H.</b>	<b>PAGAUTĖ - NETEKIMAI</b>	<b>0,00</b>	
<b>V.</b>	<b>PELNO MOKESTIS</b>	<b>3,50</b>	
<b>VI.</b>	<b>GRYNASIS PELNAS</b>	<b>866,61</b>	
<b>VII.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUSTOLINGUMAS), %</b>	<b>3,30</b>	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	16,40	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-16,90	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-16,34	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	-24,80	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	-7,15	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	24,10	
VII.4.	Apskaitos veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	11,56	

\*Išskyrus nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertę, susidariusi dėl Aprašo I priede pakeistų nusidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpių  
 \*\* Prieš pelno mokesčių



B.13.	Rūšinės ir perdavimo sąnaudos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.1.	Kitei sąnaudos	649.89	253.49	46.59	42.17	2.21	2.21	23.97	34.04	28.14	17.75	10.10	9.48
C.1.1.	Tero nusoca sąnaudos	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.1.2.	Draudimo sąnaudos	0.46	0.10	0.06	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.1.3.	Labsotinio tyrimo pritaikymo	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.1.4.	Kitei patogės pritaikymo	392.60	108.30	43.79	4.14	1.75	0.00	229.79	32.91	21.90	174.98	10.10	0.00
C.1.5.	Kitei patocinio sąnaudos	7.68	2.10	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.62
C.1.6.	Irmupolitinių kito (vandenės ir mioklio) rūšinių pritaikymo	27.97	14.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.1.7.	Kitei išvadavimo sąnaudos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.	NETIESIOGINĖS SĀNAUDOS	2 864.74	206.30	1126.69	369.40	154.21	603.09	1 390.74	720.23	420.09	280.42	86.75	22.05
C.1.	Elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.97	6.37	2.77	2.10	1.29	0.35	0.15
C.1.1.	Elektros energijos išvadavimo, išplėtimo, naudojimo ir kitiems technologiniams priemonėms	0.0000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C.1.2.	Pridyti elektro, gelžfermų, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.2.	Kam traukintų sąnaudos	218.7800	2.52	81.12	18.89	9.23	53.80	112.81	82.28	32.27	17.55	2.22	0.82
C.2.1.	Kitei naudoti ir gaminantys transporto įstaigas, prekybos, transporto, prekybos, prekybos	217.2700	2.44	78.70	18.43	8.95	51.42	128.85	80.32	31.31	17.03	2.16	0.82
C.2.2.	Kitei lengvintuvų automobilių	4.5300	0.07	2.41	0.56	0.27	1.38	3.05	2.47	0.96	0.52	0.07	0.00
C.3.	Šiluminės energijos sąnaudos	34 560.00	3.62	13.57	4.87	1.96	6.75	14.99	7.00	4.95	3.84	0.81	0.35
C.3.1.	Šiluminės energijos padaryti įvairiomis sąnaudomis	34 560.00	3.62	13.57	4.87	1.96	6.75	14.99	7.00	4.95	3.84	0.81	0.35
C.3.2.	Elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.3.3.	Rezervu išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.3.4.	Rezervu išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.3.5.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.4.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.4.1.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.4.2.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.4.3.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.4.4.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.4.5.	Kitei naudinti elektros energijos išplėtimo, naudojimo, vildinio ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	14 550.00	1.54	5.16	2.07	0.83	2.87	6.37	2.97	2.10	1.29	0.35	0.15
C.5.	Nedidomųjų (ameritorinių) sąnaudos	523.3000	6.01	19.61	4.69	2.26	11.61	22.62	12.50	31.69	18.87	7.02	4.19
C.6.	Permanuojančios	1 555.4200	164.41	61.62	22.83	8.50	30.59	60.49	31.76	22.46	13.81	36.56	15.09
C.6.1.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.2.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.3.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.4.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.5.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.6.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.7.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.8.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.9.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.10.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.11.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.12.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.13.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.14.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.15.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.16.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.17.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.18.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.19.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.20.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.21.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.22.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.23.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.24.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.25.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.26.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.27.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.28.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.29.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.30.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.31.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.32.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.33.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.34.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.35.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.36.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.37.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.38.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.39.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.40.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.41.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.42.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.43.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.44.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200	159.17	56.17	20.54	8.00	28.66	58.70	31.73	21.70	13.76	35.78	15.48
C.6.45.	Darbdienės dienų 1 520/7 ir šią dieną	1 520.4200</											



**Ataskaitinio laikotarpio reguliuojamos veiklos ilgalaikio turto įsigijimo ir likutinės vertės suvestinė  
 ataskaita (tūkst. Eur)**

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų jėmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 5 priedas

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
I.	<b>ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	140 160,77	2 priedas
A.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)</b>	72 115,57	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	26 542,71	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	43 504,00	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	26 854,71	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	10 537,68	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumbluo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	6 111,61	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	1 689,66	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	379,20	7 priedas
B.	<b>GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS</b>	67 625,10	
B.1.	uz Dotacijas įsigytą ir neatlyginant gauto turto vertę (GVNT)	65 114,14	
B.2.	Plečios darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetių, kurios formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVNT)	555,19	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVNT)	0,17	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVNT)	75,61	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVNT)	0,00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVNT)	0,00	
B.8.	Nebaitagos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	9 521,99	
B.9.	Kito reguliuojamų veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamų veiklos ilgalaikio turto vertė	1 066,81	
B.10.	<b>GVNT Ilgalaikio turto balansinių vertelių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	-8 708,82	
C.	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ</b>	420,11	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	11,60	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	408,51	7 priedas
II.	<b>ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	255 828,75	
D.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)</b>	144 130,73	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	55 335,62	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	83 799,80	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	52 326,84	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	20 424,11	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumbluo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	11 048,86	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	3 202,89	6 priedas
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 792,41	6 priedas
E.	<b>GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS</b>	110 364,29	
E.1.	uz Dotacijas įsigytą ir neatlyginant gauto turto vertę (GVNT)	98 433,11	
E.2.	Plečios darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetių, kurios formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0,00	
E.3.	Prestižo vertė (GVNT)	584,41	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVNT)	0,17	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVNT)	75,61	
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVNT)	0,00	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVNT)	0,00	
E.8.	Nebaitagos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	9 741,28	
E.9.	Kito reguliuojamų veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamų veiklos ilgalaikio turto vertė	1 529,71	
E.10.	<b>GVNT Ilgalaikio turto įsigijimo vertelių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	0,00000	
F.	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ</b>	1 333,73	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	12,91	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	1 320,82	6 priedas





Ataskaitinio laikotarpio elektros energijos (iskaitant ir savo pasigamintą) suvartojimo ataskaita

Eil. Nr.	RODIKLIS	Geriausio vandens tiekimo ir nuočėjų tankumo paslaugų įmonų apskaitos išskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 11 prielodus	Matinimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos	
<b>A</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS VEHKOJE (iskaitant pasigaminą)</b>					
<i>A.I.I.</i>	<b>VĒKOJOE (iskaitant pasigaminą) <i>ir šio skaičiavus: Elektros energija naudoti siūlyti ir eksplotacijai</i></b>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>16 065,18</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.1</i>	<i>ir šio skaičiavus:</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>2 165,474</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.2</i>	<i>vandens gavymoje</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>239,150</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.3</i>	<i>vandens naudyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>190,092</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.4</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>239,356</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.5</i>	<i>nuočėjų surinkime</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>672,710</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.6</i>	<i>nuočėjų valymo</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>393,028</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.7</i>	<i>pavirsinių nuočėjų tvarkyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>427,138</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.2</i>	<b>Elektros energijos vandens ir nuočėjų surinkimas, orupalams, moliškėms ir kitems technologiniams įrenginiams</b>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>0,000</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.1</i>	<i>ir šio skaičiavus:</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>13 899,71</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.2</i>	<i>vandens gavymoje</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>2 128,98</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.3</i>	<i>vandens naudyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>1 630,76</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.4</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>1 894,19</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.5</i>	<i>nuočėjų surinkime</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>2 178,38</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.6</i>	<i>nuočėjų valymo</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>2 767,92</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>A.I.I.7</i>	<i>nuočėjų dūmilio tvarkyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>3 294,33</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<b>B</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEHKOJE IR VISO (iskaitant pasigaminą)</b>					
<i>B.I.I.</i>	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) vėltoje</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>16 266,124</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>B.I.I.1</i>	<i>ir šio skaičiavus:</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>6 322,528</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>	
<i>B.I.I.2</i>	<i>vandens gavymoje</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>2 368,13</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>B.I.I.3</i>	<i>vandens naudyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>1 720,85</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>B.I.I.2</i>	<b>Nuočėjų tvarkymo (NT) vėltoje</b>	<b>vandens pristatyme</b>	<b>nuotekų kWh</b>	<b>2 133,5</b>	<b>tiesioginiai ir netiesioginiai</b>	
<i>B.I.I.1</i>	<i>ir šio skaičiavus:</i>	<i>vandens gavymoje</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>9 737,506</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>	
<i>B.I.I.2</i>	<i>vandens surinkime</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>2 851,090</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>B.I.I.3</i>	<i>nuočėjų valymo</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>3 164,948</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<i>B.I.I.2</i>	<b>Paruošinė nuotekų tvarkymo vėltoje*</b>	<b>nuotekų dūmilio tvarkyme</b>	<b>nuotekų kWh</b>	<b>3 721,468</b>	<b>tiesioginiai ir netiesioginiai</b>	
<i>B.I.I.1</i>	<i>ir šio skaičiavus:</i>	<i>nuotekų dūmilio tvarkyme</i>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>5,15</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>	
<i>B.I.5</i>	<b>Bendrai priskirtinius šalytinos aplinkinimo, vėlinimo ir išės elektros energijos sąnaudos</b>	<i>nuotekų kWh</i>	<i>0,00</i>	<i>tiesioginiai ir netiesioginiai</i>		
<b>C</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEHKOLOSE</b>					
<b>D</b>	<b>PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIA</b>					
<b>E</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B+C+D)</b>					
<b>F</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SAVYKINIAI RODIKLIAI</b>					
<i>F.I.I.</i>	<b>Elektros energijos savo surinkimas vandens gavymoje ir pristatymo vėltoje</b>	<b>KWh/m<sup>3</sup>/100mH<sub>2</sub>O</b>	<b>0,325</b>			
<i>F.I.I.1</i>	<i>Vidutinis surinkimas vandens gavymoje (pristatymo vėltoje)</i>	<i>m<sup>3</sup>/20</i>	<i>45,19</i>	<i>9 priekdias</i>		
<i>F.I.I.2</i>	<i>Vidutinis surinkimas vandens gavymoje (pristatymo vėltoje)</i>	<i>m<sup>3</sup>/20</i>	<i>45,52</i>	<i>9 priekdias</i>		
<i>F.I.I.3</i>	<i>Vidutinis surinkimas vandens gavymoje (pristatymo vėltoje)</i>	<i>m<sup>3</sup></i>	<i>11 374,32</i>	<i>9 priekdias</i>		
<i>F.I.I.2</i>	<b>Elektros energijos survojotinius vandens ruošimo vėltoje</b>	<b>KWh/m<sup>3</sup></b>	<b>0,1580</b>			
<i>F.I.I.2</i>	<i>Vidutinis surinkimas vandens ruošimo vėltoje</i>	<i>m<sup>3</sup>/20</i>	<i>20,42</i>	<i>9 priekdias</i>		
<i>F.I.I.3</i>	<i>Vidutinis surinkimas vandens ruošimo vėltoje</i>	<i>m<sup>3</sup></i>	<i>10 323,67</i>	<i>8 priekdias</i>		
<i>F.I.I.2</i>	<b>Elektros energijos savo surinkimas nuotekoms surinkimi</b>	<b>KWh/m<sup>3</sup>/100mH<sub>2</sub>O</b>	<b>0,3807</b>			
<i>F.I.I.3</i>	<i>Vidutinis surinkimas nuotekoms surinkimi</i>	<i>m<sup>3</sup>/20</i>	<i>25,04</i>	<i>9 priekdias</i>		
<i>F.I.I.3</i>	<i>Vidutinis surinkimas nuotekoms surinkimi</i>	<i>m<sup>3</sup></i>	<i>15 058,88</i>	<i>8 priekdias</i>		
<i>F.I.4</i>	<i>Paruošinė nuotekų kiekis (per pirmąjį surinkimą)</i>	<i>m<sup>3</sup></i>	<i>22 853,00</i>	<i>8 priekdias</i>		
<i>F.I.4.I</i>	<i>Paruošinė nuotekų kiekis (per pirmąjį surinkimą)</i>	<i>KWh/m<sup>3</sup></i>	<i>433,044</i>			
<i>F.I.5</i>	<b>Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamose vėltoje</b>	<b>tumas</b>	<b>6 385,41</b>	<b>9 priekdias</b>		
<i>F.I.5.I</i>	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamose vėltoje</i>	<i>Eur/kWh</i>	<i>0,07</i>			
			<b>955,99</b>		<b>4 priekdias</b>	

\* padalyti iki esančių atskirai paruošinę nuotekų rankymo sistemai

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Geriančio vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo pastlaugų įmonių apskatoje atskaitinė 10 priedas

EL. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
<b>A</b>	<b>DARBUTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO</b>	žm.	336,70	
<b>B</b>	<b>DARBUTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE</b>	žm.	318,45	
<b>B.I</b>	<b>Tiesioginių priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius</b>	žm.	206,92	
<b>B.I.I.</b>	<b>Geriamojo vandens ištekimo (GVĮ) veikloje</b>	žm.	67,72	
<b>B.I.I.1.</b>		iš šio skaičiaus:		
<b>B.I.I.2.</b>		vandens gavyboje	žm.	9,63
<b>B.I.I.3.</b>		vandens ruošime	žm.	6,78
<b>B.I.2.</b>	<b>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</b>	vandens pristatyme	žm.	51,31
<b>B.I.2.1.</b>		iš šio skaičiaus:	žm.	70,39
<b>B.I.2.2.</b>		nuotekų surinkime	žm.	33,37
<b>B.I.2.3.</b>		nuotekų valymė	žm.	26,17
<b>B.I.3.</b>	<b>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje *</b>	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	10,85
<b>B.I.4.</b>	<b>Apskaitos veikloje</b>		žm.	9,98
<b>B.2</b>	<b>Netiesioginių priskirtiamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius</b>		žm.	58,83
<b>B.3</b>	<b>Reguliuojamai veiklai bendrai priskirtiamų administracijos darbuotojų skaičius</b>		žm.	86,75
<b>C</b>	<b>DARBUTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE</b>		žm.	24,78
<b>D</b>	<b>SANTYKINIAI RODIKLIAI</b>		žm.	18,25
<b>D.1</b>	<b>GVĮ veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</b>	Eur/mén.	1509,68	
<b>D.1.1.</b>	<b>GVĮ veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sumuodos</b>	lit/kst. Eur	1226,83	4 priedas
<b>D.2.</b>	<b>NT veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</b>	Eur/mén.	1386,54	
<b>D.2.1.</b>	<b>NT veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sumuodos</b>	lit/kst. Eur	1171,18	
<b>D.3.</b>	<b>Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sumuodos</b>	Eur/mén.	1384,94	4 priedas
<b>D.3.1.</b>	<b>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesioginiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis *</b>	lit/kst. Eur	165,86	4 priedas
<b>D.4.</b>	<b>Apskaitos veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</b>	Eur/mén.	1132,78	
<b>D.4.1.</b>	<b>Apskaitos veiklai tiesioginiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sumuodos</b>	lit/kst. Eur	799,70	4 priedas
<b>D.5.</b>	<b>Netiesioginių priskirtiamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</b>	Eur/mén.	1393,00	
<b>D.5.1.</b>	<b>Netiesioginių priskirtiamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sumuodos</b>	lit/kst. Eur	1450,11	4 priedas
<b>D.6.</b>	<b>Bendrai priskirtiamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</b>	Eur/mén.	239,71	
<b>D.6.1.</b>	<b>Reguliuiojamai veiklai bendrai priskirtiamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sumuodos</b>	Eur/mén.	712,87	4 priedas
<b>D.7.</b>	<b>Vidutinis darbo užmokesčis reguliuojamoje veikloje</b>	Eur/mén.	1446,21	
<b>D.8.</b>	<b>Tiesioginiai netiesioginių priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskirtiamam administracijos darbuotojui</b>	žm.	11,9	

\* Pildyti tik esant auskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų jmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 8 priedas

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>GERIAMASIS VANDUO</b>			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	11 815,5
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	10 323,7
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	11 324,3
3.1.	iš šio skaičiaus: patiektuojuose nuotekų tinklese	tūkst. m <sup>3</sup>	5 365,8
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	1 824,7
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	9 915,5
4.1.	Vartotojams	tūkst. m <sup>3</sup>	6 228,2
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	4 931,7
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	1 673,1
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	1 296,5
4.2.	Abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	3 687,3
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISSRAMS GESINTI	tūkst. m <sup>3</sup>	0,7
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1899
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	491,2
6.2.	tiekių tinklese iki vandentiekio įvadų	tūkst. m <sup>3</sup>	974,1
6.3.	daugiabučių namų tinklese	tūkst. m <sup>3</sup>	434
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinių ir apskaitos butuose	tūkst. m <sup>3</sup>	434
6.3.1.1	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	152
<b>NUOTEKOS</b>			
7.	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m <sup>3</sup>	15 058,9
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinų ir gamybinų nuotekų tinklese	tūkst. m <sup>3</sup>	15 055,8
7.2.	surenkamuose asenizacijos transporto priemonemis	tūkst. m <sup>3</sup>	3,1
8.	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias surblines)	tūkst. m <sup>3</sup>	22 853,0
9.	ĮŠVALYtas BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	15 241,0
10.	SUTVARKYtas DUMBLO KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	376,4
11.	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	8 943,7
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	6 054,6
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	4 885,9
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m <sup>3</sup>	1 673,1
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	1 168,7
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	2 889,1
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	2 926,8
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	2 926,8
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	6 115,1
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinklese	tūkst. m <sup>3</sup>	5 635,3
12.2.	įvadinių ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	479,8
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinių ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	151,6
<b>PAVIRŠINĖS NUOTEKOS</b>			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m <sup>3</sup>	4 268,2
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	4 268,2
14.	ĮŠVALYtas PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	4 268,2
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	4 268,2
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0
<b>N E T E K T Y S</b>			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	16,08
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	4,16
18.	NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTU NUOTEKŲ KIEKIO	%	40,61
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
<b>V A R T O T O J A I</b>			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	206 331
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	102 217
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	91 786
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	88 581
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	78 069
22.1.2.	individualiuose gyvenamuojuose namuose	vnt.	10 512
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 412
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuoti surenkomos nuotekos	vnt.	664
22.4.	Vartotojai kuriems surenkomos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	129
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	4 617
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	4 238
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	330
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuoti surenkomos nuotekos	vnt.	49
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	99 350
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	95 895
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 742
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuoti surenkomos nuotekos, iš viso	vnt.	713





Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų jėmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 9 priedas

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĘGUMAS</b>			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m3/metus	27 537,5
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	22 189,4
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	22 189,4
A.4.	Nuotekų surblinių	tūkst.m3/metus	98 804,0
A.5.	Paviršinių nuotekų surblinių	tūkst.m3/metus	0,0
A.6.	Nuotekų valykly	tūkst.m3/metus	29 788,1
A.6.1.	Vidutinis pajęgumas BDS7	mgO2/l	318,0
A.6.2.	Vidutinis pajęgumas SM	mg/l	186,0
A.6.3.	Vidutinis pajęgumas bendoro azoto	mg/l	53,0
A.6.4.	Vidutinis pajęgumas bendoro fosforo	mg/l	13,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valykly	tūkst.m3/metus	0,0
A.7.1.	Vidutinis pajęgumas BDS7	mgO2/l	0,0
A.7.2.	Vidutinių pajęgumas SM	mg/l	0,0
A.7.3.	Vidutinių pajęgumas naftos produktų	mg/l	0,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	tonos/metus	438,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	13 140,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	6 409,4
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	4 832,3
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
<b>B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA</b>			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	54
B.2.	Gręžiniuose instaliuoti surblių skaičius	vnt.	80
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgi)	mH2O*	45,2
<b>C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS</b>			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	26
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	26
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	10 323,7
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemoje be membraninių osmoso filtrių aeruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	182,0
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemoje acuruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemoje su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	3 365,8
C.1.2.4.	Kitaip būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	6 775,9
C.2.	Patiektas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m <sup>3</sup>	11 134,2
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	10 306,4
C.3.1.	Dezinfeikavimo įrenginių kiekis	vnt.	14
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	14
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	10 306,4
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	2
C.5.	Reservuarų skaičius	vnt.	30
C.6.	Instaliuoti surblių skaičius	vnt.	69
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtra	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapaučių ir slėginiių smėlio filtrių skaičius	vnt.	129
C.9.	Membraniniai osmoso filtra	vnt.	4
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošimi (įvertinant slėgi)	mH2O	20,4
<b>D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS</b>			
D.1.	Vandenliekių skaičius	vnt.	51
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	46
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuoti surblių skaičius	vnt.	90
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgi)	mH2O	43,5
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	981,9
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	51,1
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	930,8
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	12 009
D.7.	Daugiaibucių namų skaičius	vnt.	2 246
D.8.	Vandens ēmimo kolonelių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	2 671
D.10.	Ivadinių (kartu su pojadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	23 337
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	15 865
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	3 359
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	4 113
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	94 649
D.12.	Vandenliekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	305
<b>E. NUOTEKŲ SURINKIMAS</b>			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	14
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	168
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuoti surblių skaičius	vnt.	338
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH2O	25,0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	838,5
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	140,6
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	11 617
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	93 153
E.7.1.	iš Šio skaičiaus: butų skaičius	vnt.	78 096
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	11 149
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	3 908
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	58
<b>F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**</b>			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	1
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	7
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	14
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH2O	5
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	339,7
F.5.1.	iš Šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	31
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	1 001
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	67
<b>G. BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS</b>			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	0

G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	0
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	20,2
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	4
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kickis	tūkst. m <sup>3</sup>	207,6
G.8.	Denitrifikacijos su biologiniu ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	10
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	15 013,2
G.10.	Nuotekų valyklose esančiu orapūčiu kiekis	vnt.	65
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	161
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	342
G.13.	Atitekančių nuotekų taršos koncentracija		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	424,8
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	300,0
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	39,5
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	131,1
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	9,8
G.14.	Isleidžiamų nuotekų taršos koncentracija		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	5,6
G.14.2.	suspenduotas medžiagos (SM)	mg/l	6,1
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0,2
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	9,6
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	0,5
G.15.	Padidėjusių taršos pirminio ir perteiklinio dumblo kiekiai		
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos BDS7	tonos	848,0
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos SM	tonos	0,0
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos azoto junginių	tonos	556,0
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos fosforo junginių	tonos	0,0
G.16.	Pašalinta teršaly iš išvalytų atitekančių nuotekų		
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	6 389,4
G.17.	IŠVALYTU NUOTEKU KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	15 241,0
H.1.	IŠVALYTU PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **		
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
H.2.1.	Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	0
H.3.	Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.3.2.	suspenduotas medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.4.	Isleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.4.2.	suspenduotas medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.5.	Pašalinta teršaly iš išvalytų atitekančių nuotekų		
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,0
I. NUOTEKU DUMBLO TVARKYMAS			
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	376,4
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	98,5%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	5,6
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	97
I.5.	Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas		
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	369,8
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimu ir (arba) sausinimo	%	95,5%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimu ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	5,1
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	12
I.6.	Nuotekų dumblo anaerobinis apdrojimas		
I.6.1.	Anaerobiiniu apdrojiminiu paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	121,6
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiniu apdrojimu	%	96,9%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiniu apdrojimu	tūkst. tonų	4,0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	22
I.7.	Anaerobiškai apdrojoto nuotekų dumblo sausinimas		
I.7.1.	Anaerobiškai apdrojoto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	129,1
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdrojoto nuotekų dumblo sausinimo	%	75,7%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdrojoto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	2,5
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobiniu apdrojimu darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	8
I.8.	Nuotekų dumblo džiovinimas		
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	8,7
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	8,1%
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	2,1
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	39
I.9.	Nuotekų dumblo kompostavimas		
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
I.9.2.	Komposto drėgnumas	%	0,0%
I.9.3.	Sausų medžiagų kiekis kompose	tūkst. tonų	0,0
I.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0,0
I.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
I.10.	Nuotekų dumblo galutiniam produktui		
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis brietu, granulių gamybai	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%	0,0%
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble	tūkst. tonų	0,0
I.10.4.	Pagamintų brietu kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.5.	Pagamintų granulių kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	2,5
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
J. TRANSPORTO ŪKIS			
J.1.	Transporto priemonių skaičius		
J.1.1.	iš ju:	vnt.	89
J.1.2.	transporto priemonės geriamajam vandeniu vežti	vnt.	0
J.1.3.	asenizacinė mašinos	vnt.	1
J.1.4.	transporto priemonės dumblui vežti	vnt.	2
J.1.5.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	14
J.1.5.1.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	72
J.1.5.2.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	1
J.1.5.3.	nuotekų laboratorijai	vnt.	2
J.1.5.4.	abonentinės tarybos personalui	vnt.	13
J.1.5.5.	administracijos personalui	vnt.	4
	kitų padalinii personalui	vnt.	52

\*mH2O aukštis, jvertinant slėgi atidavimo taške ir slėgio netektis vamzdynė, išreišktais vandens stulpu aukštčio metrais  
\*\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai