

Ūkio subjektas: Akcinė bendrovė „KLAIPĖDOS VANDUO“
 Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 1 priedas

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės	Laikotarpis, metais
I.	NEMATERIALUSIS TURTAS	
I.1.	standartinė programinė įranga	
I.1.	spec. programinė įranga	4
I.1.	kitas nematerialus turtas	4-15
		4-15
II.2.	PASTATAI IR STATINIAI	
II.2.1.	Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)	50-70
II.2.2.	keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros	27-30
II.2.3.	vamzdynai	50
II.2.4.	Kiti įrenginiai (siurblių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)	35
II.3.	MAŠINOS IR ĮRANGA	
II.3.1.	vandens siurbliai, nuotekų ir dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga (siurblių valdymo įranga, elektrotechninė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklendės, grotelės, grebliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)	10
II.3.2.	nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW	5
II.4.	KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI	
II.4.1.	apskaitos prietaisai	6
II.4.2.	įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)	6
II.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	
II.5.1.	lengvieji automobiliai	7
II.5.2.	kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: Akcinė bendrovė „KLAIPEDOS VANDUO“
 Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

Ataskaitinio laikotarpio Ūkio subjekto suvestinė balanso ataskaita pagal finansinės apskaitos standartus
 (tūkst. Eur)

Geriamojo vandenies tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskaitymo ir susijusių reikalavimų aprašo 2
 priedas

eil. Nr. pagal	Stripsiniai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAIKIS TURTAS	
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	144 615,20
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	4 137,30
B.1.1.	Pirkėjų skolos	2 052,40
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKauptOS PAJAMOS	2 050,70
	TURTO IŠ VIŠO	55,10
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGIJIMAI	148 807,60
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	
D.1.	KAPITALAS	67 014,70
D.1.1.	Išaitinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	63 326,30
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	63 326,30
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	0,00
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIŲ)	6 050,20
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	-2 361,70
F.	ATIDĖJINIAI	68 189,90
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGIJIMAI	4 623,40
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGIJIMAI	8 887,70
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGIJIMAI	4 909,70
H.	SUKauptOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	3 978,10
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGIJIMŲ IŠ VIŠO	91,90
		148 807,60

Ūkio subjektas: Akcinė bendrovė „KLAIPĖDOS VANDUO“
Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

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	Ataskaitinis laikotarpis	Paiškinimai
I.	PAJAMOS		
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:	17 499,90949	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	7 236,59588	
A.1.1.	<i>geriamojo vandens tiekimo pajamos</i>	7 212,16882	
A.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	24,42706	
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	7 928,52660	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	3 255,33933	
A.2.1.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą</i>	3 248,57606	
A.2.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	6,76327	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	3 137,26931	
A.2.2.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)</i>	1 691,56634	
A.2.2.2.	<i>pajamos už padidėjusių ir savitąją taršą</i>	1 440,62488	
A.2.2.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	5,07809	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	1 535,91796	
A.2.3.1.	<i>pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumblo)</i>	1 532,96112	
A.2.3.2.	<i>pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą</i>	0,00000	
A.2.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	2,95684	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	553,17944	
A.3.1.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.3.2.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	552,29024	
A.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,88920	
A.4.	Apskaitos veiklos pajamos	1 781,60756	
A.4.1.	<i>geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploataavimo užmokesčio pajamos</i>	1 778,23651	
A.4.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	3,37105	
B.	KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	1 354,49480	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	408,51480	
B.1.1.	<i>kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</i>	408,09000	
B.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,42480	
B.2.	nereguliuojamosios veiklos pajamos	945,98000	
B.2.1.	<i>nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitanti finansinę veiklą)</i>	933,62000	
B.2.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	12,36000	
II.	PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	17 127,46	
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS	16 017,29	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	6 500,61	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	7 490,05	4 priedas
C.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos</i>	3 534,88	4 priedas
C.2.2.	<i>nuotekų valymo sąnaudos</i>	2 501,22	4 priedas
C.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos</i>	1 453,95	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	437,27	4 priedas
C.4.	Apskaitos veiklos sąnaudos	1 589,37	4 priedas
D.	KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	1 110,17	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	201,12	4 priedas
D.2.	nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	909,05	4 priedas
III.	NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	3 085,58	
E.1.	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	18,45	
E.2.	Paramą, labdarą, vartotojų švietimo sąnaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo sąnaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudas (GVTNT)	84,75	
E.3.	Tantjėmų išmokos (GVTNT)	0,00	
E.4.	Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu (GVTNT)	13,13	
E.5.	Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	80,38	
E.6.	Komandiruočių, personalo mokymo sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	0,00	

E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	4,30	
E.8.	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprašo 14 punkte numatyto atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriama reguliuojamai veiklai), panaudos teise perduoto kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto sąnaudos (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo sąnaudas, jei ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išnuomoto, ūkio subjektui neatlygintinai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVTNT)	26,60	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0,00	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prilygintas lėšų (GVTNT)	2 977,20	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	312,06	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtos darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	38,96	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neįgalius šeimos narius, parama profsąjungoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytas privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusių išmokų sąnaudos (GVTNT)	21,64	
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartotojų patirtų nuostolių atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, įsigijimo sąnaudos (GVTNT)	112,05	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	-8,77	
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 vartotojų ir abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0,00	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	107,60	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguluojamos veiklos sąnaudos	-702,76	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKEŠTĮ	1 618,60	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	1 482,62	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	735,99	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	438,48	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais (nuostolis)	-279,55	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	636,05	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	81,97	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	115,91	
F.4.	Apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	192,24	
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	244,33	
G.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	207,39	
G.2.	nereguluojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	36,93	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI	0,00	
V.	PELNO MOKEŠTIS	-7,50	
VI.	GRYNASIS PELNAS	1 626,10	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %	8,47	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	10,17	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	5,53	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-8,59	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	20,27	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	5,34	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	20,95	
VII.4.	Apskaitos veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	10,79	

*Išskyrus nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertę, susidariusi dėl Aprašo 1 priede pakeistų nusidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpių

** Prieš pelno mokesčių

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 įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 5 priedas

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaikškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	144 615,20	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	74 704,06	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	27 047,20	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	44 618,99	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	27 955,32	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	10 406,80	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	6 256,86	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	2 614,34	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	423,53	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	69 329,65	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	67 659,15	
B.2.	Plėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	516,23	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0,17	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	786,90	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	2 183,70	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	6 135,47	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	0,00	
B.10.	GVTNT ilgalaikio turto balansinių vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	-7 951,97	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	581,48	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	87,70	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	493,79	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	267 435,29	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	130 902,37	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	46 405,96	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	80 163,95	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	50 702,50	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	19 204,61	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	10 256,84	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	3 354,88	6 priedas
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	977,59	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	135 351,31	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	103 921,59	
E.2.	Plėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	584,41	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0,17	
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	786,90	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	2 789,53	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	27 268,70	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	0,00	
E.10.	GVTNT ilgalaikio turto įsigijimo vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	0,00610	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	1 181,61	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	166,54	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	1 015,07	6 priedas

Ataskaitinio laikotarpio elektros energijos (išskaitant ir savo pagamintą) suvartojimo ataskaita

Eil. Nr.	RODIKELIS	Gėrimo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskirimo ir susijusių veiklų įmonių aprašo 11 priedas	
		Matavimo vienetai	Ataskaitinis lygis
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHINOLGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (išskaitant pasigaminatą)		
A.1.1.	<i>iš šio skaitmens: Elektros energija palydų šildymui ir dehidratacijai</i>	<i>tiksl. kWh</i>	14 195,35
A.1.1.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	1 937,156
A.1.1.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	239,396
A.1.1.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	193,179
A.1.1.4.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	271,131
A.1.1.5.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	711,670
A.1.1.6.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	192,040
A.1.1.7.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	309,740
A.1.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	0,000
A.1.2.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	13 258,19
A.1.2.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 123,38
A.1.2.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	1 623,36
A.1.2.4.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	1 742,14
A.1.2.5.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 138,37
A.1.2.6.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 933,94
A.1.2.7.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	1 693,17
B.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (išskaitant pasigaminatą)	tiksl. kWh	14 504,456
B.1.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	6 212,986
B.1.1.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 382,98
B.1.1.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	1 816,74
B.1.1.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 013,27
B.1.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	7 978,930
B.1.2.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 650,040
B.1.2.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	3 123,980
B.1.2.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	2 002,910
B.1.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	3,43
B.1.4.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	0,00
B.1.5.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. kWh</i>	309,11
C.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tiksl. kWh	344,223
D.	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B+C-D)	tiksl. kWh	1 677,157
E.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI	tiksl. kWh	13 171,522
E.1.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>kWh/m³/100m³H₂O</i>	0,3164
E.1.1.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>mH₂O</i>	45,70
E.1.1.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. m³</i>	43,30
E.1.1.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>kWh/m³</i>	11 118,37
E.1.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>mH₂O</i>	0,1603
E.1.2.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. m³</i>	20,90
E.1.2.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>kWh/m³/100m³H₂O</i>	10 128,30
E.1.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>mH₂O</i>	0,3654
E.1.3.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. m³</i>	23,60
E.1.3.2.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. m³</i>	15 342,07
E.1.3.3.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>kWh/m³</i>	23 407,52
E.1.4.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tonas</i>	385,4834
E.1.4.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. tonas</i>	7 611,07
E.1.5.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>kWh/kWh</i>	0,08
E.1.5.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tiksl. Eur</i>	1 039,57
			4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

RODIKLIS		Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskirimo ir susijusių reikavimų aprašo 10 priedas		
Eil. Nr.		Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONIJE IŠ VISO	žm.	330,35	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	309,54	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	200,50	
B.1.1	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	68,28	
B.1.1.1		žm.	9,40	vandens gavlyboje
B.1.1.2		žm.	7,70	vandens ruošime
B.1.1.3		žm.	51,18	vandens pristatyme
B.1.2	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	71,26	
B.1.2.1		žm.	34,53	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime
B.1.2.2		žm.	27,53	nuotekų valyme
B.1.2.3		žm.	9,20	nuotekų dumblo tvarkyme
B.1.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	9,90	
B.1.4	Apskaitos veikloje	žm.	51,06	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	82,94	
B.3	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	26,10	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	20,81	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1521,55	
D.1.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	1246,70	4 priedas
D.2	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1495,73	
D.2.1	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	1279,03	4 priedas
D.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	1419,86	
D.3.1	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	tūkst. Eur	168,68	4 priedas
D.4	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1406,93	
D.4.1	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	862,05	4 priedas
D.5	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1444,58	
D.5.1	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	1437,76	4 priedas
D.6	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2427,60	
D.6.1	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	760,33	4 priedas
D.7	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1549,22	
D.8	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkančias 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	10,9	

* pilnyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: Akcinė bendrovė „KLAIPĖDOS VANDUO“
Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

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

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	11 711,1
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	10 128,3
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	11 118,4
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučių namams	tūkst. m ³	5 477,7
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	1 835,5
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	9 885,8
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	6 514,2
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	5 068,3
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	1 735,7
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	1 445,9
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	3 371,6
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	0,0
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	0,6
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1825
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	592,7
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	822,6
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	409
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	409
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	100
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	15 242,1
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	15 239,2
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	2,9
8.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmasias siurbles)	tūkst. m ³	23 407,5
9.	IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	15 403,9
10.	SŪTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	466,5
11.	REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	9 698,0
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	6 319,9
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	5 026,5
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	1 735,7
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	1 293,4
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	3 378,1
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	3 411,4
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	3 411,4
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	5 544,1
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	5 092,9
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	451,2
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	100,0
PAVIRŠINIŲ NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	4 431,5
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	4 431,5
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	4 431,5
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	4 431,5
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
N E T E K T Y S			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	15,58
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	5,06
18.	NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	36,37
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
V A R T O T O J A I			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	211 680
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	107 337
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	93 969
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	90 977
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	79 664
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	11 313
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 181
22.3.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	682
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	129
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	4 674
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	4 288
23.2.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	337
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	49
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	100 336
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	97 087
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 518
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	731

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

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

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI		Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
	A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo		tūkst.m3/metus	26 969,6
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių		tūkst.m3/metus	22 257,0
A.3.	Vandens pakėlimo stočių		tūkst.m3/metus	22 257,0
A.4.	Nuotekų siurblių		tūkst.m3/metus	96 122,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių		tūkst.m3/metus	0,0
A.6.	Nuotekų valyklių		tūkst.m3/metus	29 762,5
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7		mgO2/l	318,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM		mg/l	188,5
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto		mg/l	53,3
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo		mg/l	12,9
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklių		tūkst.m3/metus	0,0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7		mgO2/l	0,0
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM		mg/l	0,0
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų		mg/l	0,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdoravimo 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. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA				
B.1.	Vandenviečių skaičius		vnt.	43
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius		vnt.	79
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)		mH2O*	45,7
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS				
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius		vnt.	38
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija		vnt.	38
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis		tūkst. m3	10 128,3
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis		tūkst. m3	264,0
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis		tūkst. m3	0,0
C.1.2.3.	Uždaroje slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis		tūkst. m3	3 365,8
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis		tūkst. m3	6 498,5
C.2.	Patiekta vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus		tūkst. m3	10 998,6
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis		tūkst. m3	10 112,4
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis		vnt.	20
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu		vnt.	20
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis		tūkst. m3	10 112,4
C.3.2.	chloru		vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis		tūkst. m3	0,0
C.4.	Bokštų skaičius		vnt.	2
C.5.	Rezervuarų skaičius		vnt.	42
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius		vnt.	81
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai		vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius		vnt.	171
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai		vnt.	3
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)		mH2O	20,9
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS				
D.1.	Vandentiekių skaičius		vnt.	43
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius		vnt.	54
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius		vnt.	104
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)		mH2O	43,3
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis		km	1 067,2
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis		km	60,6
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis		km	1 006,6
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius		vnt.	12 732
D.7.	Daugiabučių namų skaičius		vnt.	2 263
D.8.	Vandens ėmimo kolonelių skaičius		vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius		vnt.	2 404
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadniais) apskaitos prietaisų skaičius		vnt.	24 720
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose		vnt.	17 157
D.10.2.	daugiabučiuose namuose		vnt.	3 390
D.10.3.	abonentų skaitikliai		vnt.	4 173
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius		vnt.	95 063
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarių skaičius		vnt.	317
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS				
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius		vnt.	14
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius		vnt.	179
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius		vnt.	359
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)		mH2O	25,0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis		km	923,0
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų		km	145,1
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius		vnt.	12 319
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius		vnt.	94 569
E.7.1.	iš šio skaičiaus: butų skaičius		vnt.	78 623
E.7.2.	individualių namų skaičius		vnt.	11 995
E.7.3.	abonentų skaičius		vnt.	3 951
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius		vnt.	60
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**				
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius		vnt.	1
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius		vnt.	7
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius		vnt.	14
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)		mH2O	5
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis		km	358,2
F.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų		km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistųjų skaičius		vnt.	31
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius		vnt.	1 033
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarių skaičius		vnt.	27
G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS				
G.1.	Filtracijos laukų skaičius		vnt.	0

G.2.		Filtracijos laukų plotas	ha	0
G.3.		Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0
G.4.		Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
G.5.		Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	10,7
G.6.		Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	3
G.7.		Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	176,0
G.8.		Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	10
G.9.		Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	15 217,8
G.10.		Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	65
G.11.		Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	160
G.12.		Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	349
G.13.		<i>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</i>		
G.13.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	502,2
G.13.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	525,0
G.13.3.		riebalai (R)	mg/l	24,3
G.13.4.		azotas (N)	mg/l	111,0
G.13.5.		fosforas (P)	mg/l	9,5
G.14.		<i>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</i>		
G.14.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	8,1
G.14.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	7,7
G.14.3.		riebalai (R)	mg/l	0,2
G.14.4.		azotas (N)	mg/l	8,7
G.14.5.		fosforas (P)	mg/l	0,5
G.15.		<i>Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai</i>		
G.15.1.		Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	3 093,7
G.15.2.		Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	2 337,0
G.15.3.		Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	832,5
G.15.4.		Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	21,9
G.16.		<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
G.16.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	7 611,1
G.17.		IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	15 403,9
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **				
H.1.		IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
H.2.		Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
H.2.1.		Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	0
H.3.		<i>Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.3.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.3.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.3.3.		naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.4.		<i>Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.4.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.4.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.4.3.		naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.5.		<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
H.5.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,0
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS				
I.1.		Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	466,5
I.2.		Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	98,7%
I.3.		Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	5,9
I.4.		Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	104
I.5.		<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>		
I.5.1.		Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	463,2
I.5.2.		Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	95,5%
I.5.3.		Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	6,3
I.5.4.		Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	13
I.6.		<i>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</i>		
I.6.1.		Anaerobinui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	128,4
I.6.2.		Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdoravimo	%	96,9%
I.6.3.		Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdoravimo	tūkst. tonų	4,5
I.6.4.		Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	22
I.7.		<i>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</i>		
I.7.1.		Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	141,7
I.7.2.		Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	75,8%
I.7.3.		Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	3,5
I.7.4.		Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdoravimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	9
I.8.		<i>Nuotekų dumblo džiovinimas</i>		
I.8.1.		Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m ³	9,6
I.8.2.		Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	7,6%
I.8.3.		Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	2,3
I.8.4.		Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	43
I.9.		<i>Nuotekų dumblo kompostavimas</i>		
I.9.1.		Komposto kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.9.2.		Komposto drėgnumas	%	0,0%
I.9.3.		Sausų medžiagų kiekis komposte	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.		<i>Nuotekų dumblas galutiniam produktui</i>		
I.10.1.		Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granuliu gamybai	tūkst. m ³	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 briketų kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.5.		Pagamintų granuliu kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.6.		Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	8,1
I.10.7.		Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	1
J. TRANSPORTO ŪKIS				
J.1.		Transporto priemonių skaičius	vnt.	89
J.1.1.	iš jų:	transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	0
J.1.2.		asenzacinės mašinos	vnt.	1
J.1.3.		transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	2
J.1.4.		kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	14
J.1.5.		transporto priemonės personalui vežti	vnt.	72
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus:	geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	1
J.1.5.2.		nuotekų laboratorijai	vnt.	2
J.1.5.3.		abonentinės tarnybos personalui	vnt.	13
J.1.5.4.		administracijos personalui	vnt.	0
J.1.5.5.		kitų padalinų personalui	vnt.	56

*mH2O aukštis, įvertinant slėgį atidavimo taške ir slėgio netektis vamzdyne, išreikštas vandens stulpo aukščio metrais

** pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai