

Ūkio subjektas: UAB "Mažeikių vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

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	4
I.1.	spec. programinė įranga	4-15
I.1.	kitas nematerialus turtas	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, grėbliai, 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 dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: UAB "Mažeikių vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

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

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

Eil. Nr. pagal	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAIKIS TURTAS	32.146,29
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	930,97
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	395,02
B.1.1.	Pirkėjų skolos	347,38
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	6,18
	TURTO IŠ VISO	33.083,43
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	8.423,69
D.1.	KAPITALAS	10.329,80
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	10.329,80
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	33,06
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	-1.939,16
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	20.846,03
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	3.813,71
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	2.171,68
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	1.642,03
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	0,00
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	33.083,43

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	Paaškinimai
I. PAJAMOS			
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:	3.445,21000	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	1.841,48776	
A.1.1.	<i>geriamojo vandens tiekimo pajamos</i>	1.841,48776	
A.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	1.397,01853	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	473,64835	
A.2.1.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinų nuotekų surinkimą</i>	473,64835	
A.2.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	582,08331	
A.2.2.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinų nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)</i>	326,24072	
A.2.2.2.	<i>pajamos už padidėjusį ir savitąjį taršą</i>	255,84259	
A.2.2.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	341,28687	
A.2.3.1.	<i>pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumblo)</i>	341,28687	
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>	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	206,70371	
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>	206,70371	
A.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
B.	KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	665,69163	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	459,22294	
B.1.1.	<i>Apskaitos veiklos pajamos</i>	459,22294	
B.1.2.	<i>kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</i>	0,00000	
B.1.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
B.2.	nerreguluojamosios veiklos pajamos	206,46869	
B.2.1.	<i>nerreguluojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)</i>	206,46869	
B.2.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
II.	PASKIRSTOMOSIOS ŠAUNDOS	4.418,26	4 priedas
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) ŠAUNDOS	4.009,74	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	1.842,86	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	1.779,56	4 priedas
C.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos</i>	562,71	4 priedas
C.2.2.	<i>nuotekų valymo sąnaudos</i>	905,63	4 priedas
C.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos</i>	311,22	4 priedas
C.3.	<i>paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	387,31	4 priedas
D.	KITŲ VEIKLŲ ŠAUNDOS	408,53	4 priedas
D.1.	apskaitos veiklos sąnaudos	336,12	4 priedas
D.2.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.3.	nerreguluojamosios veiklos sąnaudos	72,40	4 priedas
III.	NEPASKIRSTOMOSIOS ŠAUNDOS	95,58	
E.1.	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	44,69	
E.2.	Parąmą, labdarą, vartotojų švietimo sąnaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomą draudimo sąnaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudas (GVTNT)	3,66	
E.3.	Tartiejamų išmokos (GVTNT)	0,00	
E.4.	Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktais numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliavimo verslo vienetu (GVTNT)	3,70	
E.5.	Patirtos palikamų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	36,87	
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)	0,00	
E.8.	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnamoto (išskyrus Aprašo 14 punkte numatyto atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriama reguliuojamai veiklai), panaudoto teise perduoto kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto sąnaudos (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo sąnaudas, jei ūkio subjektas pateikia ekonomiją ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išnamuoto, ūkio subjektui neatlyginamai (nemokamai) perduoto, panaudoto teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVTNT)	1,68	
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)	0,00	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	0,00	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtros darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros 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)	0,00	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirėties atveju, pašalpos už nepilnametę ir neįgalias šeimos narius, parama profesingoms bei išmokos darbuotojams, kurios virsta Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytas privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais netusėjusios išmokų sąnaudos (GVTNT)	24,22	
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)	8,47	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su ūkio subjekto įvairių kūrinių tikslais, atidėjimų, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	-8,35	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo nebeužduotų ilgalaikio turto vienetų ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalaikio turto vienetų 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 j sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	7,93	
E.20.	Kitos reguliuojamosios veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nerreguluojamosios veiklos sąnaudos	-27,30	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESTĮ	-402,94	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	-564,53	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	-1,37	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-382,54	
F.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)</i>	-89,06	
F.2.2.	<i>nuotekų valymo pelnas (nuostolis)</i>	-323,54	
F.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)</i>	30,06	
F.3.	<i>paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	-180,61	
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	257,16	
G.1.	apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	123,10	
G.2.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3.	nerreguluojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	134,07	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI		
V.	PELNO MOKESTIS		
VI.	GRYNASIS PELNAS	-402,94	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %	-16,39	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	-0,07	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-27,38	
VII.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %</i>	-18,80	
VII.2.2.	<i>nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %</i>	-55,58	
VII.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %</i>	8,81	
VII.3.	<i>paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema), %</i>	-87,38	

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

** Prieš pelno mokestį

F.	Bendrijų sąnaudų paskirstymo kriterijus	1. Iš VISO	2. Iš viso GVT	2.1. Geriamojo vandens gavyma	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	2.3. Geriamojo vandens pristatymas	3. Iš viso NT	3.1. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	5. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetui	5.1. Apskaitos veikla	5.2. Kita reguliuojama veikla	6. Kitos veiklos (nereguluojamosios veiklos) verslo vienetui
F.1.	Verslo vieneto, paslaugos tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų dalis (% nuo visų tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų)	100,00	45,93	5,34	9,56	31,03	35,85	17,45	12,67	5,74	5,11	11,38	11,38	0,00	1,72
F.2.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendrojo turto dalis (% nuo viso bendro turto)**	100,00	76,37	2,73	38,31	35,33	21,15	10,98	7,76	2,40	2,29	0,20	0,20	0,00	0,00

* Suma turi būti 100 proc.

** Pagal Aprašo 6 priedą

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)	32.146,29	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	9.554,61	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	5.553,76	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2.260,32	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1.859,42	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	311,53	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	89,37	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	1.740,54	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	22.575,92	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	20.415,23	
B.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienėtų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0,00	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)		
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	636,14	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	1.156,81	
B.10.	GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	367,73	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	15,75	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	15,75	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	51.992,37	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	14.824,38	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	9.491,72	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	3.500,07	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2.757,45	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	584,57	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	158,05	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	1.832,59	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	37.144,70	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	33.836,34	
E.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienėtų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0,00	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0,00	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)		
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	2.165,60	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	1.162,65	
E.10.	GVTNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-19.90524	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	23,29	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	23,29	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas

F.9.	E.4.1 Punktui	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.10.	E.4.2 Punktui	100,00	95,20	0,02	87,74	7,45	3,54	1,30	1,64	0,60	0,51	0,75	0,75	0,00	0,00
F.11.	E.5.1 Punktui	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.12.	E.5.2. Punktui	100,00	23,79	0,44	8,44	14,90	55,49	43,62	5,93	5,95	16,76	3,96	3,96	0,00	0,00
F.13.	E.6.1. Punktui	100,00	53,63	0,63	12,07	40,92	38,25	21,27	8,48	8,50	8,09	0,04	0,04	0,00	0,00
F.14.	E.6.2. Punktui	100,00	36,42	0,87	16,55	19,00	52,44	29,16	11,62	11,66	11,09	0,05	0,05	0,00	0,00
F.15.	E.6.3. Punktui	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	76,37	2,73	38,31	35,33	21,15	10,98	7,76	2,40	2,29	0,20	0,20	0,00	0,00

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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 11 priedas

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	3.832,40	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.	iš šio skaičiaus: <i>Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	107,990	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	tūkst. kWh	63,870	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	0,220	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	43,900	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.6.	nuotekų dumblo tvarkyme	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.7.	paviršinių nuotekų tvarkyme*	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišyklėms ir kitiems technologiškai įrenginiams</i>	tūkst. kWh	3.724,41	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	tūkst. kWh	778,92	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	9,38	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	514,96	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	175,39	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	1.953,35	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.6.	nuotekų dumblo tvarkyme	tūkst. kWh	292,42	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.7.	paviršinių nuotekų tvarkyme*	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	3.870,230	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	tūkst. kWh	1.367,120	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	tūkst. kWh	842,79	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	9,38	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	514,96	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	2.465,279	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	tūkst. kWh	175,607	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.2.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	1.997,251	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	tūkst. kWh	292,421	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.5.	Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos	tūkst. kWh	37,83	bendros sąnaudos
C.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	75,962	
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	146,092	
E.	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)	tūkst. kWh	3.800,100	
F.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0,6248	
F.1.1.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	65,90	9 priedas
F.1.1.2.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	34,00	9 priedas
F.1.1.3.	Patiekto geriamojo vandens kiekis	tūkst. m ³	1.912,26	8 priedas
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	0,0047	
F.1.2.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	8,40	9 priedas
F.1.2.3.	Paruošto geriamojo vandens kiekis	tūkst. m ³	2.011,67	8 priedas
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100mH ₂ O	1,4637	
F.1.3.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	20,00	9 priedas
F.1.3.2.	Surinktų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	3.256,60	8 priedas
F.1.3.3.	Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblines)	tūkst. m ³	599,11	8 priedas
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	1.504,6261	
F.1.4.1.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS ⁷)	tonos	1.298,23	9 priedas
F.1.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0,25	
F.1.5.1.	Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje	tūkst. Eur	932,82	4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 10 priedas

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis		Pastabos
			Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	91,70	96,60	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	91,60	96,40	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	62,10	65,40	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	26,30	27,70	
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	žm.	2,90	3,00	
B.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	1,90	2,00	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	21,50	22,70	
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	21,00	22,00	
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	7,40	8,00	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	žm.	10,60	11,00	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	3,00	3,00	
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	3,80	4,00	
B.1.4.	Apskaitos veikloje	žm.	11,00	11,70	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	14,20	15,20	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	15,30	15,80	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	0,10	0,20	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI				
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.		1448,04	
D.1.1.	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur		457,00	4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.		1377,23	
D.2.1.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur		347,06	4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.		1281,12	
D.3.1.	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur		58,42	4 priedas
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.		1324,15	
D.4.1.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur		174,79	4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.		1505,99	
D.5.1.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur		256,62	4 priedas
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.		2194,77	
D.6.1.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur		402,96	4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.		1543,72	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.		5,0	

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Pastabos:

1. Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius (1 eil.) apskaičiuojamas taikant chronologinį vidurkį pagal formulę:

$$D = ((Dgr0/2) + Ds + Dv + \dots + D1 + (Dgr1/2))/12$$

čia D – vidutinis metų sąrašinis darbuotojų skaičius ataskaitiniais metais, Dgr0 – darbuotojų skaičius iki ataskaitinių metų gruodžio 31 d., Ds – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų sausio 31 d.; Dv – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų vasario 28 d. arba 29 d., ... – kitų mėnesių ataskaitinio laikotarpio darbuotojų skaičius; D1 – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų lapkričio 30 d.; Dgr1 – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų gruodžio 31 d.

Skaičiuojant vidutinį sąrašinį darbuotojų skaičių darbuotojas, dirbęs visą darbo dieną, laikomas vienetu, o ne visą darbo dieną dirbę darbuotojai vertinami kaip vieneto dalys.

2. Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius – darbuotojų, dirbančių visą darbo laiką, ir darbuotojų, dirbančių ne visą darbo laiką, perskaičiuotų į dirbančius visą darbo laiką, skaičių suma. Šis rodiklis taikomas vidutiniam darbo užmokesčiui skaičiuoti. Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius nustatomas visų darbuotojų apmokėtas valandas per ataskaitinį laikotarpį dalijant iš įmonėje nustatytos mėnesio darbo laiko normos ir iš 12.

3. Jei darbuotojas dirba teisės aktuose nustatytą sutrumpintą darbo laiką, bet jam mokamas darbo užmokestis už visą darbo laiką, jis laikomas dirbančiu visą darbo laiką.

4. Tiek į vidutinį sąrašinį, tiek į vidutinį sąlyginį darbuotojų skaičių neįtraukiamos moterys, kurioms suteiktos nėštumo ir gimdymo atostogos; asmenys, kuriems suteiktos atostogos vaikui prižiūrėti, kol jam sueis treji metai; asmenys, atliekantys privalomąją karo arba alternatyviąją krašto apsaugos tarnybą; asmenys, sudarę autorines ar kitas civilines sutartis; atliekantys praktiką studentai ar mokiniai, su kuriais nesudarytos darbo sutartys; teisėsaugos institucijų sulaikyti darbuotojai.

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	2.022,6
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	2.011,7
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1.912,3
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m ³	0,0
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1.622,6
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	868,1
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	493,6
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	374,5
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	754,6
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	247,6
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	0,0
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	400
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	110,3
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	783,2
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	-494
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	-494
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	3.256,6
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	3.255,6
7.2.	surenkamų asenacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	1,0
8.	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbles)	tūkst. m ³	599,1
9.	IŠVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	3.256,6
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	3.256,6
11.	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	1.537,8
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	796,7
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	489,7
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	0,0
11.1.1.2.	Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m ³	306,9
11.1.1.2.1.	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m ³	306,9
11.1.1.2.2.	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	306,9
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	741,2
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	741,2
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	741,2
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1.718,8
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	1.718,8
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	0,0
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	0,0
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	1.476,4
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	1.476,4
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1.476,4
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	1.476,4
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	1.476,4
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
NETEKTYS			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	19,78
17.1.	Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	5,46
17.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	%	38,72
17.3.	daugiabučių namų tinkluose	%	-24,40
17.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	%	0,00
17.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	0,00
18.	NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	52,78
18.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	52,78
18.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
18.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
VARTOTOJAI			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	51.721
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	25.883
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	21.017
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	18.725
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	14.624
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	4.101
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	1.684
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	430
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenacijos transporto priemonėmis	vnt.	178
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	796
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	666
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	121
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	9
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	21.635
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	19.391
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	1.805
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	439

F.11.	E.5.1. Punktu	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.12.	E.5.2. Punktu	100,00	19,18	0,46	8,71	10,00	58,02	45,77	6,12	6,14	17,59	5,21	5,21	0,00	0,00
F.13.	E.6.1. Punktu	100,00	65,95	0,47	8,86	56,62	28,09	15,62	6,22	6,25	5,94	0,03	0,03	0,00	0,00
F.14.	E.6.2. Punktu	100,00	36,42	0,87	16,55	19,00	52,44	29,16	11,62	11,66	11,09	0,05	0,05	0,00	0,00
F.15.	E.6.3. Punktu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	72,10	1,34	46,02	24,74	25,90	14,18	9,89	1,82	1,73	0,27	0,27	0,00	0,00

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	11.085,7
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	5.662,6
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	24.066,3
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	10.583,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	0,0
A.6.	Nuotekų valyklių	tūkst.m3/metus	5.498,8
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	431,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	350,0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	109,0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	14,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklių	tūkst.m3/metus	8.672,4
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	75,0
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	150,0
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų	mg/l	10,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdoravimo įrenginių	tonos/metus	676,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	1.022,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	676,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	1.050,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	676,0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	38
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	58
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH2O*	65,9
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	55
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	55
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	2.011,7
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	2.011,7
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.2.	Pateiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m3	1.890,4
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m3	21,9
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	5
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	5
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m3	21,9
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	1
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	3
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	1
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	113
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH2O	8,4
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	35
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	13
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	16
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH2O	34,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	371,5
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	150,1
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	221,4
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	23.158
D.7.	Daugabučių namų skaičius	vnt.	472
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	268
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	7.968
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	6.456
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	4
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	1.508
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	15.511
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	174
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	19
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	43
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	88
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH2O	20,0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	262,0
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	65,7
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	21.316
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	19.830