

Ūkio subjektas: UAB "AKMENĖS VANDENYS"
 Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

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 (siurblinių 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 (siurblinio 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 dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: UAB "AKMENĖS VANDENYS"
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

**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	10 875,28
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	572,94
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	362,55
B.1.1.	Pirkėjų skolos	269,66
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ ŠAUNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	5,43
	TURTO IŠ VISO	11 453,66
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	2 300,47
D.1.	KAPITALAS	2 295,83
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	2 295,83
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	0,00
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	4,64
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	8 614,83
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	528,59
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	154,83
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	373,77
H.	SUKAUPTOS ŠAUNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	9,77
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	11 453,66

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

Geriamojo vandens tiekimui ir nuotekų tvarkymo veiklos pelno (nuostolių) ataskaita ir sąrašai reguliavimui aprašo 3 priede			
RL Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinio laikotarpio	Pasiklymams
I	PAJAMOS		
A	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNTV) PAJAMOS	1 136 26540	
A.1.	geriamojo vandens tiekimui (GVTV) pajamos	398 38973	
A.1.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	390 04993	
A.1.2.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	8 30699	
A.2.	nuotekų tvarkymo (GVTV) veiktos pajamos	549 72593	
A.2.1.	nuotekų tvarkymo centralizuotose nuotekų surinkimo tinklams pajamos	286 79185	
A.2.1.1.	pagaminti bei montuoti ir įmontuoti nuotekų surinkimo tinklams	268 79185	
A.2.1.2.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	17 00000	
A.2.2.	nuotekų tvarkymo pajamos	369 49475	
A.2.2.1.	pajamos iš buitinių ir gamybinių nuotekų tvarkymo (iš įvairių šaltinių)	306 41901	
A.2.2.2.	pajamos iš puslinių ir žemės ūkio nuotekų tvarkymo	6 00000	
A.2.2.3.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	2 06574	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	54 44933	
A.2.3.1.	pajamos iš dumblo tvarkymo (šalinimo) iš atliekų tvarkymo sistemų	54 44933	
A.2.3.2.	pajamos iš atliekų tvarkymo sistemų tvarkymo ir atliekų šalinimo	0 00000	
A.2.3.3.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	0 00000	
A.3.	pramoninės nuotekų tvarkymo pajamos	13 25172	
A.3.1.	pajamos iš pramoninių nuotekų tvarkymo, jei yra atliekų surinkimo sistema	0 00000	
A.3.2.	pagaminti iš pramoninių nuotekų tvarkymo, ar yra atliekų surinkimo sistema	13 25172	
A.3.3.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	0 00000	
A.4.	Apjautos veiktos pajamos	157 91512	
A.4.1.	geriamojo vandens apjautos pritaikymo įrengimo, įrengimo ir eksploatavimo išmokėtos pajamos	157 91512	
A.4.2.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	0 00000	
B.	BITU VEIKLŲ PAJAMOS	138 19928	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiktos pajamos	6 00000	
B.1.1.	kitos reguliuojamosios veiktos pajamos	6 00000	
B.1.2.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	0 00000	
B.2.	atsargų reguliuojamosios veiktos pajamos	138 19928	
B.2.1.	atsargų reguliuojamosios veiktos pajamos (išskyrus finansines veiktas)	127 82374	
B.2.2.	GVNTV ligalaidis turto nuomos pajamos	10 37554	
II	PAKIRSTOMOSIOS ĮPAJAMOS	1 172,28	4 priedas
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNTV) SAJAUDOS	1 172,28	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimui (GVTV) sąjautos	736,81	4 priedas
C.1.1.	nuotekų tvarkymo (GVTV) veiktos sąjautos	656,12	4 priedas
C.1.2.	nuotekų tvarkymo centralizuotose nuotekų surinkimo tinklams sąjautos	272,49	4 priedas
C.1.3.	nuotekų tvarkymo sąjautos	222,77	4 priedas
C.1.4.	nuotekų dumblo tvarkymo sąjautos	77,82	4 priedas
C.2.	pramoninės nuotekų tvarkymo sąjautos, jei yra atliekų surinkimo sistema	3,78	4 priedas
C.3.	pramoninės nuotekų tvarkymo sąjautos, jei yra atliekų surinkimo sistema	121,44	4 priedas
C.4.	apjautos veiktos sąjautos	81,33	4 priedas
D.	BITU VEIKLŲ SAJAUDOS	0,00	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiktos sąjautos	0,00	4 priedas
D.2.	atsargų reguliuojamosios veiktos sąjautos	31,33	4 priedas
III	NEPAPIRSTOMOSIOS ĮPAJAMOS	96,82	
E.1	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	-83,31	
E.2	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.3	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.4	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.5	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.6	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.7	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	1,26	
E.8	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.9	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.10	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.11	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.12	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.13	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.14	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,99	
E.15	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	1,56	
E.16	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	9,64	
E.17	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.18	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.19	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	0,00	
E.20	Kitos veiktos, kurios neįrašytos į atskaitą (GVNTV)	107,73	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PIRŠIŠ PELNO MOKŲ	8,86	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNTV) PELNAS	18,00	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVTV) pelnas (nuostolis)	61,45	
F.2.	nuotekų tvarkymo (GVTV) pelnas (nuostolis)	-86,39	
F.2.1.	nuotekų tvarkymo centralizuotose nuotekų surinkimo tinklams pelnas (nuostolis)	-45,69	
F.2.2.	nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis)	-11,24	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-29,47	
F.3.	pramoninių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atliekų surinkimo sistema	7,49	
F.4.	pramoninių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis)	35,46	
G.	BITU VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	86,87	
G.1.	kitos reguliuojamosios veiktos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.2.	atsargų reguliuojamosios veiktos pelnas (nuostolis)	10,87	
H.	PAGALYBĖS IR KEČIAI	0,00	
V.	PELNO MOKĖSTAI	0,00	
VI.	GRYNAIS PELNAS	8,86	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNTV) PELNAS	1,89	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVTV) pelnas (nuostolis) 1 %	15,48	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (GVTV) pelnas (nuostolis) 1 %	-15,16	
VII.2.1.	nuotekų tvarkymo centralizuotose nuotekų surinkimo tinklams pelnas (nuostolis) 1 %	-22,59	
VII.2.2.	nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis) 1 %	-3,59	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis) 1 %	-43,10	
VII.3.	pramoninių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis) 1 %, jei yra atliekų surinkimo sistema	56,52	
VII.4.	pramoninių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis) 1 %	22,45	

*Išgyrta nuostolių sąrašas Igaliaiko turto vertė, susidariusi dėl Aprašo 1 priede pateiktų nusidėjimų (amortizacijos) laikotarpį
** Prieš pelno mokestį

№.k.	Personos aprašas	128.48205	15.918	34.51	6.12	6.81	71.88	78.88	26.82	26.81	9.32	0.75	0.00	6.53			
E.6.1.	Darbo atlikimo sąlygos	128.39916	15.918	33.64	5.97	6.64	71.03	78.03	26.82	26.81	9.32	0.75	0.00	6.53			
E.6.2.	Darbo atlikimo sąlygos (išskyrus mokymus)	2.37207	0.283	0.64	0.11	0.13	0.40	0.40	0.17	0.17	0.17	0.01	0.00	0.12			
E.6.3.	Darbo atlikimo sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.6.4.	Kitos mokymų sąlygos	0.88303	0.110	0.24	0.04	0.05	0.15	0.15	0.20	0.20	0.06	0.01	0.00	0.05			
E.7.	Mokymų sąlygos	1.08891	0.131	0.28	0.08	0.06	0.18	0.18	0.27	0.27	0.08	0.01	0.00	0.05			
E.7.1.	Mokymų sąlygos (išskyrus mokymus)	0.54400	0.067	0.15	0.03	0.03	0.05	0.05	0.14	0.14	0.04	0.00	0.00	0.03			
E.7.2.	Mokymų sąlygos (išskyrus mokymus)	0.51101	0.063	0.14	0.02	0.03	0.05	0.05	0.14	0.14	0.04	0.00	0.00	0.03			
E.7.3.	Mokymų sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.8.	Finansinės sąlygos	0.65564	0.081	0.18	0.03	0.03	0.11	0.11	0.15	0.15	0.05	0.00	0.00	0.03			
E.8.1.	Finansinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.65564	0.081	0.18	0.03	0.03	0.11	0.11	0.15	0.15	0.05	0.00	0.00	0.03			
E.8.2.	Finansinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.8.3.	Finansinės sąlygos (išskyrus mokymus)	30.43898	3.768	8.16	1.45	1.61	5.10	5.10	7.76	7.76	2.96	0.18	0.00	1.54			
E.9.	Administracinės sąlygos	2.48931	0.031	0.07	0.01	0.01	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.01	0.00	0.01			
E.9.1.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	2.48931	0.031	0.07	0.01	0.01	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.01	0.00	0.01			
E.9.2.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	-0.10356	-0.013	-0.03	0.00	-0.01	-0.02	-0.02	-0.01	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.00			
E.9.3.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.9.4.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	7.32946	0.907	1.97	0.35	0.39	1.23	1.23	1.87	1.87	0.53	0.04	0.00	0.39			
E.9.5.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.35793	0.044	0.10	0.02	0.02	0.06	0.06	0.09	0.09	0.03	0.00	0.00	0.02			
E.9.6.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.64849	0.080	0.17	0.03	0.03	0.11	0.11	0.17	0.17	0.05	0.00	0.00	0.02			
E.9.7.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	7.24883	0.909	1.97	0.35	0.39	1.23	1.23	1.87	1.87	0.53	0.04	0.00	0.39			
E.9.8.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.9.9.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	1.26960	0.168	0.36	0.06	0.07	0.23	0.23	0.35	0.35	0.10	0.01	0.00	0.07			
E.9.10.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	2.17562	0.269	0.58	0.10	0.12	0.36	0.36	0.50	0.50	0.15	0.01	0.00	0.11			
E.9.11.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.9.12.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	10.93749	1.353	2.93	0.52	0.58	1.93	1.93	2.79	2.79	0.79	0.06	0.00	0.56			
E.9.13.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.05983	0.005	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.9.14.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.9.15.	Administracinės sąlygos (išskyrus mokymus)	0.07162	0.009	0.02	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00			
E.10.	Kitos sąlygos	0.27181	0.046	0.10	0.02	0.02	0.06	0.06	0.09	0.09	0.03	0.00	0.00	0.00			
E.11.	Kitos sąlygos	6.09243	0.754	1.63	0.29	0.32	1.02	1.02	1.55	1.55	0.44	0.04	0.00	0.31			
E.11.1.	Kitos sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.11.2.	Kitos sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.11.3.	Kitos sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
E.11.4.	Kitos sąlygos (išskyrus mokymus)	6.09243	0.754	1.63	0.29	0.32	1.02	1.02	1.55	1.55	0.44	0.04	0.00	0.31			
E.11.5.	Kitos sąlygos (išskyrus mokymus)	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
F.	Bendrųjų sąlygų patikslinimo kriterijai						3.3 Geriamojo vandens tiekimas		4.1. Nurodyti dydžiai		4.2. Nurodyti sąlygos		5. Pasirinkti mokymų kriterijai (tik esant atitiktai paviršinių nuotekų tvarkymo sąlygoms)		6. Kitos reguliuojamos sąlygos verslo vėlavimui		7. Kitos sąlygos (nereguluojamos sąlygos)
F.1.	1 eršto vandens patalpos nuotekų ir nuotekų patalpos sąlygos dalis (šis nurodymas netaikomas nuotekų patalpos sąlygoms)	100.00	13.27	26.82	4.76	5.29	16.77	55.15	25.51	23.39	7.24	0.58	0.00	5.08			
F.2.	Perlo vienieta, patalpa priėmimo laukimo laiko dalis (šis nurodymas netaikomas)	100.00	0.23	40.41	6.12	20.19	5.10	30.72	20.50	6.36	3.87	0.09	0.00	26.55			

* Šiuos duomenis pateikia 100 proc.
** Pagal Aprašo 6 punktą

Ūkio subjektas: UAB "AKMENĖS VANDENYS"
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

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

Ed. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paiškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	10 875.28	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	2 293.22	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 046.60	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 121.37	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	828.69	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	262.13	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	30.54	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	88.31	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	36.94	7 priedas
B.	GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTOI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	8 447.48	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVNT)	8 126.77	
B.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0.00	
B.3.	Prestižo vertė (GVNT)	0.00	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVNT)	492.27	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVNT)	6.34	
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.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	625.63	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	28.65	
B.10.	GVNT ilgalaikio turto balansinių vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	-832.18	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	134.58	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0.00	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	134.58	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	33 705.89	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	3 950.12	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 948.44	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 804.30	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 353.52	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	370.11	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	80.66	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	91.35	6 priedas
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	106.03	6 priedas
E.	GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTOI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	29 223.38	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVNT)	25 201.65	
E.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0.00	
E.3.	Prestižo vertė (GVNT)	0.00	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVNT)	0.00	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVNT)	6.34	
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.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	1 867.42	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	2 167.24	
E.10.	GVNT ilgalaikio turto įsigijimo vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	-19.27406	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	532.39	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0.00	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	532.39	6 priedas

E.6.		KITAS ILGALAIKIS TURITAS											
E.6.1.	(mest)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6.2.	(mest)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6.3.	(mest)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.		1. IS VISO											
Bendrai patikrinamo ilgalaikio turto patikrinimo kriterijus													
F.1.	F.1.1. Punktai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.2.	F.1.2. Punktai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.3.	F.1.3. Punktai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.4.	E.2.1. Punktai	100,00	0,24	6,43	30,75	4,10	371,34	17,76	5,78	3,81	0,10	0,00	31,04
F.5.	E.2.2. Punktai	100,00	0,00	26,58	44,28	0,00	33,24	0,00	7,60	17,65	0,00	0,00	3,60
F.6.	E.2.3. Punktai	100,00	0,00	0,15	0,00	47,51	45,10	45,10	0,00	0,00	5,08	0,00	2,16
F.7.	E.2.4. Punktai	100,00	0,00	11,21	6,18	29,71	52,00	24,36	27,10	0,62	0,00	0,00	0,82
F.8.	E.3.1. Punktai	100,00	0,00	65,03	2,17	58,03	34,97	20,13	8,66	6,19	0,00	0,00	0,00
F.9.	E.4.2. Punktai	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.10.	E.5.1. Punktai	100,00	0,16	23,65	2,33	18,48	75,12	57,28	13,62	4,22	0,07	0,00	0,99
F.11.	E.5.2. Punktai	100,00	1,33	23,71	4,94	17,81	64,37	39,40	29,48	7,30	0,53	0,00	8,06
F.12.	E.6.1. Punktai	100,00	1,03	18,31	3,82	13,75	51,34	22,85	22,76	5,63	0,41	0,00	29,01
F.13.	E.6.2. Punktai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.14.	E.6.3. Punktai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.15.	E.6.3. Punktai	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.	Vertio vienetui, paslaugai prekiauria bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	0,23	40,41	6,12	29,19	30,72	20,50	6,36	3,87	0,09	0,00	28,55

Ūkio subjektas: UAB "AKMENĖS VANDENYS"
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

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

Fl. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	497.7
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	136.9
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	443.0
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučių 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	440.9
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	312.9
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	179.4
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0.0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	133.5
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	128.0
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	74.0
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	57
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	54.7
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	181.5
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	-179
6.3.1.	skirnumus daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	-179
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	1 132.5
7.1.	iš šio skaičiaus: butinių ir gamybinių nuotekų tinklas	tūkst. m ³	1 131.7
7.2.	surenkamų asezacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	0.8
8.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbines)	tūkst. m ³	0.0
9.	IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 132.5
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	1 132.5
11.	REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	457.9
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	299.2
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	173.4
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	0.0
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	123.8
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	158.7
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	158.7
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	158.7
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0.0
12.	NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	674.6
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	847.9
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	-173.4
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	110.4
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0.0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	110.4
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0.0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	110.4
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0.0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	110.4
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
NETEKŲS			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	11.41
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	10.99
18.	NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	59.57
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	-0.03
VARTOTOJAI			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm	19 354
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	9 505
22.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	9 241
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	8 627
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	6 208
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	2 419
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	460
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	139
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asezacijos transporto priemonėmis	vnt.	15
22.5.	Kiti Ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	149
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	128
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	12
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	9
24.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	9 375
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	8 755
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	472
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	148

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 PROJEKTO PAJĖGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m ³ /metus	4 673.0
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m ³ /metus	2 395.0
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m ³ /metus	1 752.0
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	24 501.0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	0.0
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m ³ /metus	2 273.0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /l	352.0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	389.0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	68.7
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	14.2
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	tūkst.m ³ /metus	0.0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /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 apdorojimo įrenginių	tonos/metus	24.9
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	13 800.0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausavimo įrenginių	tonos/metus	11 100.0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	0.0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	0.0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	6 453.0
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	30
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	40
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH ₂ O*	21.5
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	19
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	17
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	136.9
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	64.3
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	72.6
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m ³	0.0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	0.0
C.2.	Patiekiamas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m ³	136.9
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m ³	0.0
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	10
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	10
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m ³	0.0
C.3.2.	chlору	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m ³	0.0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	3
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	4
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	21
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	41
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	60
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	10.9
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	36
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	30
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	32
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	31.7
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	172.0
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	6.0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	166.0
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	4 763
D.7.	Daugiaabučių namų skaičius	vnt.	299
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	110
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	11 119
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	3 728
D.10.2.	daugiaabučiuose namuose	vnt.	6 916
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	475
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	6 757
D.12.	Vandentiekio likviduotų avarijų skaičius	vnt.	191
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	25
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	56
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	93
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	26.0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	182.4
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	45.0
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	4 560
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	8 903
E.7.1.	iš šio skaičiaus: butų skaičius	vnt.	6 208
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	2 558
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	137

E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	303	
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**				
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	25	
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0	
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0	
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	0	
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	63,0	
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i>	<i>spaudžiamųjų tinklų</i>	<i>km</i>	<i>0</i>
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistųjų skaičius	vnt.	59	
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	49	
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	1 503	
G. BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS				
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	1	
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	0	
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,8	
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0	
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0	
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	11	
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	38,0	
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	4	
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	1 093,0	
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	36	
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	98	
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	128	
G.13.	<i>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</i>			
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	246,0	
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	251,4	
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0	
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	55,0	
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	7,0	
G.14.	<i>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</i>			
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	9,3	
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	7,8	
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0	
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	9,3	
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	1,2	
G.15.	<i>Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai</i>			
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	0,0	
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	0,0	
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	0,0	
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	0,0	
G.16.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>			
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	268,1	
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 132,5	
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.	<i>Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose</i>	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	1,2	
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	99,5%	
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,2	
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	47	
I.5.	<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>			
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	1,2	
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	84,0%	
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,2	
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	47	
I.6.	<i>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</i>			
I.6.1.	Anaerobiniam apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	0,0	
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdoravimo	%	0,0%	
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdoravimo	tūkst. tonų	0,0	
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdyimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0	
I.7.	<i>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</i>			
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	0,0	
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	0,0%	
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. tonų	0,0	
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdoravimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	0	
I.8.	<i>Nuotekų dumblo džiovinimas</i>			
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m ³	0,0	
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	0,0%	
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	0,0	
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0	
I.9.	<i>Nuotekų dumblo kompostavimas</i>			
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m ³	1,3	
I.9.2.	Komposto drėgnumas	%	20,0%	
I.9.3.	Sausų medžiagų kiekis komposte	tūkst. tonų	0,3	

I.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	1.0
I.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	8
I.10.	Nuotekų dumblas galutiniam produktui		
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	0.0
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
J. TRANSPORTO ŪKIS			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	42
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	1
J.1.2.	asetizacinės mašinos	vnt.	3
J.1.3.	transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	1
J.1.4.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	19
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	18
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.2.	nuotekų laboratorijai	vnt.	1
J.1.5.3.	abonentinės tarnybos personalui	vnt.	3
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	1
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	13

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

** 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	Pastabas
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	57.21	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	55.93	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	38.19	
B.1.1	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	8.40	
B.1.1.1	iš šio skaičiaus:	žm.	2.88	vandens gavyboje
B.1.1.2		žm.	1.06	vandens ruošime
B.1.1.3		žm.	4.46	vandens pristatyme
B.1.2	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	21.70	
B.1.2.1	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	8.04	
B.1.2.2	nuotekų valyme	žm.	9.85	
B.1.2.3	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	3.81	
B.1.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	0.00	
B.1.4	Apskaitos veikloje	žm.	8.09	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	8.05	
B.3	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	9.69	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	1.28	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	717.43	
D.1.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	72.32	4 priedas
D.2	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	752.00	
D.2.1	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	195.82	4 priedas
D.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	0.00	
D.3.1	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	tūkst. Eur	0.02	4 priedas
D.4	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	774.32	
D.4.1	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	75.17	4 priedas
D.5	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	871.53	
D.5.1	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	84.14	4 priedas
D.6	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1023.50	
D.6.1	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas	tūkst. Eur	119.03	4 priedas
D.7	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	814.31	
D.8	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	4.8	

* plūdyti tik esami atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ataskaitinio laikotarpio elektros energijos (įskaitanti ir savo pasigaminimą) suvartojimo ataskaita

Epil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetas	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabios
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINIEMS REIKIMAMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitanti pasigaminimą) <i>iš šio skaitmens: Elektros energija įvairių slėpimų ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	1 462,78	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.	<i>vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	279,955	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.1.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	19,768	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.2.	<i>vandens pūslavime</i>	tūkst. kWh	37,369	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.3.	<i>vandens prastavime</i>	tūkst. kWh	28,100	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	20,991	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	114,432	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	8,149	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.7.	<i>pvirtininių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,245	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.	Elektros energija vandens ir nuotekų surinkimams, orapūlimams, mašyngėms ir kitoms technologiniams įrenginiams	tūkst. kWh	1 233,72	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	tūkst. kWh	166,10	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	53,79	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.3.	<i>vandens prastavime</i>	tūkst. kWh	278,22	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	249,81	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	460,08	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	25,72	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.7.	<i>pvirtininių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitanti pasigaminimą) Geriamojo vandens tiekimo (GYT) veikloje <i>iš šio skaitmens:</i>	tūkst. kWh	583,346	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	185,87	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.1.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	91,16	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.2.	<i>vandens pūslavime</i>	tūkst. kWh	306,32	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.3.	<i>vandens prastavime</i>	tūkst. kWh	879,186	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	270,802	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.1.	<i>iš šio skaitmens: nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	574,312	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.2.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	32,871	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	0,24	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	3,85	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	5,80	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.5.	Beardai praskiriamos žaliavos, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos apimtys	tūkst. kWh	4,009	tiesiogiai ir netiesiogiai
C.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	1 476,438	tiesiogiai ir netiesiogiai
E.	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.-C.-D.)	tūkst. kWh	1 564,7	tiesiogiai ir netiesiogiai
F.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI	kWh/m ³ /100m ³ H ₂ O	21,59	9 pridėdas
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir prastavimo veikloje	m ³ H ₂ O	31,79	9 pridėdas
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens ruošime (pvirtiniant slėgį)</i>	m ³ H ₂ O	443,00	8 pridėdas
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pūslavime (pvirtiniant slėgį)</i>	tūkst. m ³	0,3929	9 pridėdas
F.1.1.3.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens prastavime</i>	kWh/m ³	10,90	8 pridėdas
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošime (pvirtiniant slėgį)	m ³ H ₂ O	26,00	9 pridėdas
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens ruošime</i>	tūkst. m ³	1 132,45	8 pridėdas
F.1.2.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (pvirtiniant slėgį)</i>	m ³ H ₂ O	0,00	8 pridėdas
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekų surinkime	tūkst. m ³	1 716,0257	9 pridėdas
F.1.3.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (pvirtiniant slėgį)</i>	kWh/m ³	268,11	9 pridėdas
F.1.3.2.	<i>Surinkimų nuotekų šaltinis</i>	tonos	0,10	4 pridėdas
F.1.3.3.	<i>Surinkimų nuotekų šaltinis (per pirmąjį surinkimą)</i>	tonos	149,32	
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekų valyme	kWh/tona		
F.1.4.1.	<i>Pasidaliniai tariniai iš švartinių atliekinių nuotekų (BDS7)</i>	tonos		
F.1.5.	Elektros energijos videntiek balna reguliuojamoje veikloje	tonas/kWh		
F.1.5.1.	<i>Elektros energijos suvartojimas reguliuojamoje veikloje</i>	tūkst. Eur		

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai