

Ūkio subjektas: UAB "Neringos 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 I 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 dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: UAB "Neringos vanduo"
 Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

**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	10.318,81
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	488,95
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	56,91
B.1.1.	Pirkėjų skolos	39,18
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	1,57
	TURTO IŠ VISO	10.809,32
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	1.298,90
D.1.	KAPITALAS	1.339,49
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,02
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	
D.4.	REZERVAI	
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	-40,60
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	9.411,44
F.	ATIDĖJINIAI	
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	98,98
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	98,98
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	10.809,32

E.5.	Nusidėjimo (amortizacijos) sąnaudos	3,21605	0,000	1,39	0,10	0,32	0,98	1,82	1,78	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00
E.6.	Personalo sąnaudos	124,20690	6,650	50,50	5,97	27,62	16,90	66,59	35,71	22,93	7,95	0,00	0,00	0,47
E.6.1.	Darbo užmokesčio sąnaudos	121,12022	6,484	49,24	5,82	26,94	16,48	64,93	34,82	22,36	7,76	0,00	0,00	0,46
E.6.2.	Darbdavio įmokų VSDFV ir kitų darbdavio įmokų VSDFV sąnaudos	2,07078	0,111	0,84	0,10	0,46	0,28	1,11	0,60	0,38	0,13	0,00	0,00	0,01
E.6.3.	Darbo sąnaudų sąnaudos	0,51390	0,028	0,21	0,02	0,11	0,07	0,28	0,15	0,09	0,03	0,00	0,00	0,00
E.6.4.	Kitos personalo sąnaudos	0,50200	0,027	0,20	0,02	0,11	0,07	0,27	0,14	0,09	0,03	0,00	0,00	0,00
E.7.	Mokesčių sąnaudos	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.7.1.	Nekilnojamojo turto mokesčio sąnaudos		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.7.2.	Zemės nuomos mokesčio sąnaudos		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.7.3.	Kitų mokesčių sąnaudos		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 sąnaudos	1,18413	0,063	0,48	0,06	0,26	0,16	0,63	0,34	0,22	0,08	0,00	0,00	0,00
E.8.1.	Banko paslaugų (komisinių) sąnaudos	1,18413	0,063	0,48	0,06	0,26	0,16	0,63	0,34	0,22	0,08	0,00	0,00	0,00
E.8.2.	Kitos finansinės sąnaudos		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.	Administracinės sąnaudos	13,04880	0,699	5,30	0,63	2,90	1,78	7,00	3,75	2,41	0,84	0,00	0,00	0,05
E.9.1.	Teisinių paslaugų pirkimo sąnaudos	3,48615	0,187	1,42	0,17	0,78	0,47	1,87	1,00	0,64	0,22	0,00	0,00	0,01
E.9.2.	Žyminio mokesčio sąnaudos	0,01600	0,001	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.3.	Konsultacinių paslaugų pirkimo sąnaudos		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.	Ryšių paslaugų sąnaudos	3,31739	0,178	1,35	0,16	0,74	0,45	1,78	0,95	0,61	0,21	0,00	0,00	0,01
E.9.5.	Pašto, pasiuntinių paslaugų sąnaudos	0,02261	0,001	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.6.	Kanceliarinės sąnaudos	0,73216	0,039	0,30	0,04	0,16	0,10	0,39	0,21	0,14	0,05	0,00	0,00	0,00
E.9.7.	Org. inventoriaus aptarnavimo, remonto paslaugų pirkimo sąnaudos		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.9.8.	Profesinės literatūros, spaudos sąnaudos	0,21560	0,012	0,09	0,01	0,05	0,03	0,12	0,06	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00
E.9.9.	Patalpų priežiūros paslaugų pirkimo sąnaudos	0,22056	0,012	0,09	0,01	0,05	0,03	0,12	0,06	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00
E.9.10.	Apskaitos ir audito paslaugų pirkimo sąnaudos	2,88800	0,155	1,17	0,14	0,64	0,39	1,55	0,83	0,53	0,18	0,00	0,00	0,01
E.9.11.	Transporto paslaugų pirkimo sąnaudos		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.	Įmokų administravimo paslaugų sąnaudos	1,94100	0,104	0,79	0,09	0,43	0,26	1,04	0,56	0,36	0,12	0,00	0,00	0,01
E.9.13.	Vartotojų informavimo paslaugų pirkimo sąnaudos		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.9.14.	Paskirstomosios draudimo sąnaudos		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.	Kitos administravimo sąnaudos	0,20933	0,011	0,09	0,01	0,05	0,03	0,11	0,06	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00
E.10.	Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
E.11.	Kitos sąnaudos	4,67275	0,250	1,90	0,22	1,04	0,64	2,51	1,34	0,86	0,30	0,00	0,00	0,02
E.11.1.	Turto nuomos sąnaudos		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.	Draudimo sąnaudos		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.	Laboratorinių tyrimų pirkimo sąnaudos		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.	Kitų paslaugų pirkimo sąnaudos	4,67275	0,250	1,90	0,22	1,04	0,64	2,51	1,34	0,86	0,30	0,00	0,00	0,02
E.11.5.	Kitos sąnaudos		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 sąnaudų paskirstymo kriterijus	1. IŠ VISO*	2. Apskaitos veikla	3. Iš viso GVT	3.1. Geriamojo vandens gavyba	3.2. Geriamojo vandens ruošimas	3.3. Geriamojo vandens pristatymas	4. Iš viso NT	4.1. Nuotekų surinkimas	4.2. Nuotekų valymas	4.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	5. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	6. Kitos reguliuojamos veiklos verslo vienetas	7. Kitos veiklos (nereguluojamos veiklos) verslo vienetas
F.1.	Verslo vieneto, paslaugos tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų dalis (% nuo visų tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų)	100,00	5,35	40,66	4,81	22,24	13,61	53,61	28,75	18,46	6,40	0,00	0,00	0,38
F.2.	Verslo vieneto, paslaugai priskirta bendrojo turto dalis (% nuo viso bendro turto)**	100,00	0,00	43,35	3,00	9,98	30,37	56,65	55,49	0,97	0,19	0,00	0,00	0,00

* Suma turi būti 100 proc.

** Pagal Aprašo 6 priedą

Ūkio subjektas: UAB "Neringos vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

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

Eil. Nr.	STRAIPSNAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaikškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	10.318,81	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	1.147,12	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	435,18	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	711,94	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	689,25	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	18,64	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	4,05	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	0,00	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	9.171,69	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	9.666,33	
B.2.	Plėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)		
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)		
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	33,75	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)		
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)		
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)		
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	20,37	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	20,82	
B.10.	GVTNT ilgalaikio turto balansinių vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	-569,59	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	0,00	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	18.666,15	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	2.756,20	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1.194,89	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1.561,30	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1.529,38	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	26,74	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	5,18	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	6 priedas
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	0,00	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	15.909,95	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	15.468,18	
E.2.	Plėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)		
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)		
E.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	49,88	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)		
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)		
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)		
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	370,81	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	21,08	
E.10.	GVTNT ilgalaikio turto įsigijimo vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	-0,00352	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	0,00	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas

E.6.	KITAS ILGALAIKIS TURTAS	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
E.6.1.	(prašyti)		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.	(prašyti)		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.	(prašyti)		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.	Bendrai paskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus	1. IŠ VISO	2. Apskaitos veikla	3. Iš viso GVT	3.1. Geriamojo vandens gavyba	3.2. Geriamojo vandens ruošimas	3.3. Geriamojo vandens pristatymas	4. Iš viso NT	4.1. Nuotekų surinkimas	4.2. Nuotekų valymas	4.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	5. Paviršinių nuotekų tvarkymas (jei yra atskirtas paviršinių nuotekų tvarkymo turtas)	6. Kitos reguliuojamos veiklos verslo vienetas	7. Kitos veiklos (nereguluojamos veiklos) verslo vienetas
F.1.	E.1.1. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.2.	E.1.2. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.3.	E.1.3. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.4.	E.2.1. Punktui	100,00		43,35	3,00	9,98	30,37	56,65	55,49	0,97	0,19			
F.5.	E.2.2. Punktui	100,00		43,35	3,00	9,98	30,37	56,65	55,49	0,97	0,19			
F.6.	E.2.3. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.7.	E.2.4. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.8.	E.3.1. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.9.	E.4.1. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.10.	E.4.2. Punktui	100,00		43,35	3,00	9,98	30,37	56,65	55,49	0,97	0,19			
F.11.	E.5.1. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.12.	E.5.2. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.13.	E.6.1. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.14.	E.6.2. Punktui	0,00		0,00				0,00						
F.15.	E.6.3. Punktui	0,00		0,00				0,00						
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	0,00	43,35	3,00	9,98	30,37	56,65	55,49	0,97	0,19	0,00	0,00	0,00

E.5.1.		<i>lengvieji automobiliai</i>	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.5.2.		<i>kitos transporto priemonės (pvz. autobusai žmonių vežti)</i>	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.		KITAS ILGALAIKIS TURTAS	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.6.1.		<i>(rašyti)</i>	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.		<i>(rašyti)</i>	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.		<i>(rašyti)</i>	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.		Bendrai paskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus	1. IŠ VISO	2. Apskaitos veikla	3. Iš viso GVT	3.1. Geriamojo vandens gavyba	3.2. Geriamojo vandens ruošimas	3.3. Geriamojo vandens pristatymas	4. Iš viso NT	4.1. Nuotekų surinkimas	4.2. Nuotekų valymas	4.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	5. Paviršinių nuotekų tvarkymas (jei yra atskirtas paviršinių nuotekų tvarkymo turtas)	6. Kitos reguliuojamos veiklos verslo vienetas	7. Kitos veiklos (nereguliuojamos veiklos) verslo vienetas
F.1.	E.1.1	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.2.	E.1.2	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.3.	E.1.3	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.4.	E.2.1	Punktui	100,00	37,94	37,94	4,21	14,63	19,10	62,06	60,09	1,62	0,35			
F.5.	E.2.2	Punktui	100,00	37,94	37,94	4,21	14,63	19,10	62,06	60,09	1,62	0,35			
F.6.	E.2.3	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.7.	E.2.4	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.8.	E.3.1	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.9.	E.4.1	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.10.	E.4.2	Punktui	100,00	37,94	37,94	4,21	14,63	19,10	62,06	60,09	1,62	0,35			
F.11.	E.5.1	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.12.	E.5.2	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.13.	E.6.1	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.14.	E.6.2	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
F.15.	E.6.3	Punktui	0,00	0,00	0,00				0,00						
G.		Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	0,00	37,94	4,21	14,63	19,10	62,06	60,09	1,62	0,35	0,00	0,00	0,00

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	291,6
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	291,6
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	255,4
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m ³	115,6
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	235,5
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	137,0
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	95,8
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	41,2
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	98,5
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	15,5
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	56
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	36,2
6.2.	tiekimu tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	0,1
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	20
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	20
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	445,1
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	444,3
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	0,8
8.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbles)	tūkst. m ³	445,1
9.	IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	445,1
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	
11.	REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	234,8
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	140,2
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	96,2
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	44,0
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	94,6
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	94,6
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	94,6
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	
12.	NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	210,3
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	190,9
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	19,4
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	0,0
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
NETEKYS			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	19,24
17.1.	Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	12,41
18.	NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	47,25
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
VARTOTOJAI			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	3.639
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	2.183
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	2.215
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	2.098
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	1.674
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	424
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	38
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	79
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	547
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	486
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	49
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	12
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	2.762
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	2.584
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	87
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	91

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.m3/metus	3.468,0
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	961,8
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	6.850,4
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	17.677,4
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m3/metus	1.284,8
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	29,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	29,0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	tūkst.m3/metus	
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų	mg/l	
A.8.	Nuotekų dumblo apdoravimo įrenginių	tonos/metus	2.000,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	2.500,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	2.000,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	3
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	26
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgi)	mH2O*	13,3
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	3
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	3
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	291,6
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	
C.1.2.3.	Uždaroje slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m3	
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	
C.2.	Patiekiamas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m3	255,4
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m3	255,4
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	3
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	3
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m3	255,4
C.3.2.	chloru	vnt.	
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m3	
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	4
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	22
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	32
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	12
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	83
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgi)	mH2O	120,0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekų skaičius	vnt.	3
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	5
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	21
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgi)	mH2O	28,2
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	46,6
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	4,0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	42,6
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	913
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	183
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	108
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	1.267
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	546
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	180
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	541
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	1.982
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	13
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	4
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	19
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	38
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH2O	14,0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	58,7
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	34,8
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	878
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	2.687
E.7.1.	iš šio skaičiaus: butų skaičius	vnt.	1.698
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	479
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	510

E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	28
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	27
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH₂O	
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	6,8
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	20
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	
G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	445,1
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	4
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	445,1
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	12
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	18
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	26
G.13.	Atitekančių nuotekų taršos koncentracija		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	186,4
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	320,0
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	81,5
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	8,3
G.14.	Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6,2
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	7,2
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	14,1
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	3,1
G.15.	Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai		
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	
G.16.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų		
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	80,2
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	445,1
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **			
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	
H.2.1.	<i>Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose</i>	vnt.	
H.3.	Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	
H.3.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	
H.4.	Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	
H.5.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų		
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	8,7
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	99,0%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,1
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	4
I.5.	Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas		
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	8,7
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	86,0%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,1
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	4
I.6.	Nuotekų dumblo anaerobinis apdorėjimas		
I.6.1.	Anaerobiniam apdorėjimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdorėjimo	%	
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdorėjimo	tūkst. tonų	
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdyimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	
I.7.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas		
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdorėjimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	
I.8.	Nuotekų dumblo džiovinimas		
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m ³	
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	
I.9.	Nuotekų dumblo kompostavimas		
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m ³	
I.9.2.	Komposto drėgnumas	%	
I.9.3.	Sausų medžiagų kiekis komposte	tūkst. tonų	

I.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	
I.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	
I.10.	Nuotekų dumblas galutiniam produktui		
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m ³	
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%	
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble	tūkst. tonų	
I.10.4.	Pagamintų briketų kiekis	tūkst. tonų	
I.10.5.	Pagamintų granulių kiekis	tūkst. tonų	
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	
J. TRANSPORTO ŪKIS			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	10
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	
J.1.1.1.	asenizacinės mašinos	vnt.	1
J.1.1.2.	transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	1
J.1.1.3.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	6
J.1.1.4.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	2
J.1.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	
J.1.5.2.	nuotekų laboratorijai	vnt.	
J.1.5.3.	abonentinės tarnybos personalui	vnt.	
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	2

*mH2O aukštis, įvertinanti slėgį atidavimo taške ir slėgio netektis vamzdyje, išreikštas vandens stulpo aukščio metrais

** pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB "Neringos vanduo"
Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

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
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	32,00	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	32,00	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	20,75	
B.1.1.	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	žm.	9,05	
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	žm.	0,90	
B.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	5,55	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	2,60	
B.1.2.	<i>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</i>	žm.	8,80	
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	2,25	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	žm.	4,80	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	1,75	
B.1.3.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	žm.		
B.1.4.	<i>Apskaitos veikloje</i>	žm.	2,90	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	4,25	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	7,00	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.		
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1075,79	
D.1.1.	<i>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	116,83	<i>4 priedas</i>
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1075,55	
D.2.1.	<i>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	113,58	<i>4 priedas</i>
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	0,00	
D.3.1.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</i>	tūkst. Eur	0,00	<i>4 priedas</i>
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	704,94	
D.4.1.	<i>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	24,53	<i>4 priedas</i>
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1101,06	
D.5.1.	<i>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	56,15	<i>4 priedas</i>
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1436,43	
D.6.1.	<i>Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	120,66	<i>4 priedas</i>
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1124,36	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	3,6	

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

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	771,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	113,712	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	10,052	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	46,923	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	10,109	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	0,679	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	40,489	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	5,460	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh		tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišyklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</i>	tūkst. kWh	657,29	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	74,13	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	188,21	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	33,32	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	72,45	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	253,03	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	36,15	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh		tiesiogiai ir netiesiogiai
B.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	808,637	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	tūkst. kWh	362,749	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	84,18	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	235,14	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	43,43	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	408,253	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	73,125	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.2.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	293,522	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	41,606	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	6,51	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.5.	Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos	tūkst. kWh	31,12	bendros sąnaudos
C.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh		
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh		
E.	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)	tūkst. kWh	808,637	
F.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0,2605	
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	13,30	9 priedas
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	28,20	9 priedas
F.1.1.3.	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m ³	255,40	8 priedas
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	0,6454	
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens ruošime (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	120,00	9 priedas
F.1.2.3.	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m ³	291,60	8 priedas
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100mH ₂ O	1,1626	
F.1.3.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	14,00	9 priedas
F.1.3.2.	<i>Surinktų nuotekų kiekis</i>	tūkst. m ³	445,10	8 priedas
F.1.3.3.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurbines)</i>	tūkst. m ³	445,10	8 priedas
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	3,154,7488	
F.1.4.1.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS7)</i>	tonos	80,21	9 priedas
F.1.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0,09	
F.1.5.1.	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje</i>	tūkst. Eur	73,96	4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai