

Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

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.	geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai	50
II.2.4.	šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai	30
II.2.5.	saulės šviesos elektrinės	20
II.2.6.	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.	geriamojo vandens apskaitos prietaisai	Ne mažesnis už metrologinės patikros galiojimo metų skaičių
II.4.2.	atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai	Metrologinės patikros galiojimo metų skaičius
II.4.3.	šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai	7
II.4.4.	kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir t.t.)	6
II.4.5.	Kompiuteriai, kompiuteriniai tinklai ir jų įranga	4
II.4.6.	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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo taisyklių ir susijusių reikalavimų sąvado 5 priedas

Ūkio subjektas: UAB „Rokiškio vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

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

EH. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paiškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	14 117,93	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	5 698,23	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 792,96	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 893,25	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 403,25	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	479,29	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	10,70	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	12,03	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	8 413,87	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	8 839,56	
B.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atlikti 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 perkanojimo veikla (GVTNT)	0,00	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguluojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	205,43	
B.10.	GVTNT ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-631,12	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	5,82	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	5,62	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguluojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,20	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	26 670,44	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	9 319,88	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	4 633,54	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	4 672,08	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	3 734,79	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	909,19	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	28,10	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	14,26	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	17 308,63	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	13 679,88	
E.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atlikti 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 perkanojimo veikla (GVTNT)	0,00	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	3 397,04	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguluojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	270,95	
E.10.	GVTNT ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-39,24838	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	41,93	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	27,50	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguluojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	14,43	6 priedas

		5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.25	0.00	0.17		
D.15.	C.4.4. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
D.16.	C.4.5. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
D.17.	C.5.1. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
D.18.	C.5.2. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
D.19.	C.6.1. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
D.20.	C.6.2. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
D.21.	C.6.3. Punktu Tiesiogiai pasidomęms priekiro maudomame turto buhalterinėje sąlygoje vertė	100,00	37,63	5.21	8.96	23.47	61.69	31.34	26.19	4.16	0.26	0.25	0.00	0.17	
E.	BENDRAI PASKIRSTOMAS ILGAALAIKIS TURTAS	61.45	24.08	8.34	2.01	13.23	31.99	13.69	17.49	1.41	1.83	3.51	0.00	0.05	
E.1.	NEMATERIALIUSIS TURTAS	0.90	0.35	0.12	0.03	0.20	0.47	0.19	0.26	0.02	0.03	0.05	0.00	0.00	
E.1.1.	suinteresuotieji programiniai įrenginiai	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.1.2.	spec. programiniai įrenginiai	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.1.3.	kitas nematerialusis turas	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.2.	PASTATAI IR STATINIAI	55.67	21.81	7.55	1.82	12.44	28.98	11.86	15.84	1.28	1.65	3.18	0.00	0.05	
E.2.1.	Pastatų administraciniai, gamybiniai, ūkiniai ir panaš.	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.2.2.	kalnai, aikštelės, žaliavos ir t. t.	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.2.3.	gamybos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo vamzdynai	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.2.4.	Ūkiniai ir kiti gamybos vandens tiekimo vamzdynai	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.2.5.	senas, sviesos sūkurys	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.2.6.	Kiti pastatai	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.3.	MASINIS IR BRANGA	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.3.1.	Kitas įrenginys	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.4.	KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR BRANGIAI	3.06	1.20	0.42	0.10	0.68	1.59	0.65	0.87	0.07	0.09	0.17	0.00	0.00	
E.4.1.	gamybos vandens apsaugos prietaisai	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.4.2.	antiseptiniai turto vandens apsaugos prietaisai	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.4.3.	šilumos apsauginiai ir nuotekų tvarkymo apsauginiai prietaisai	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.4.4.	Kiti gamybos vandens ir nuotekų apsauginiai prietaisai (šilumos apsauginiai, nuotekų tvarkymo ir t. t.)	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.4.5.	Prietaisai (mašinos, prietaisai, elektroniniai prietaisai ir prietaisai, gamybinis inventaris ir t. t.)	3.06	1.20	0.42	0.10	0.68	1.59	0.65	0.87	0.07	0.09	0.17	0.00	0.00	
E.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	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.5.1.	Įrenginiai automobiliams	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.5.2.	Kitas transporto priemonės (pvz., automobiliai, žvejojimo, vab.)	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.	KITAS ILGAALAIKIS TURTAS	1.82	0.71	0.25	0.06	0.41	0.95	0.39	0.52	0.04	0.05	0.10	0.00	0.00	
E.6.1.	Žemė	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.6.2.	Kompiuteriai, kompiuteriniai tinklai ir jų įrenginiai	1.82	0.71	0.25	0.06	0.41	0.95	0.39	0.52	0.04	0.05	0.10	0.00	0.00	
E.6.3.	Kitas	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	
F.	Bendrai paskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus	1. IS VISO	2. IS VISO	2.1. Gamybos vandens tiekimas	2.2. Gamybos vandens apsauga	2.3. Gamybos vandens tvarkymas	2.4. Gamybos vandens apsauga	2.5. Gamybos vandens tvarkymas	3. IS VISO NT	3.1. Masiniai įrenginiai	3.2. Masiniai įrenginiai	3.3. Masiniai įrenginiai	3.4. Masiniai įrenginiai	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai nurodytiems nuotekų tvarkymo sistemai)	5. Kitas reguliuojamasis vėdinimo verslo vienetas
F.1.	E.1.1. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.2.	E.1.2. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.3.	E.1.3. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.4.	E.2.1. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.5.	E.2.2. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.6.	E.2.3. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.7.	E.2.4. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.8.	E.2.5. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.9.	E.2.6. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.10.	E.3.1. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.11.	E.3.2. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.12.	E.3.3. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.13.	E.3.4. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.14.	E.3.5. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.15.	E.4.1. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.16.	E.4.2. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.17.	E.4.3. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.18.	E.4.4. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.19.	E.4.5. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.20.	E.6.1. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.21.	E.6.2. Punktu	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
G.	Verslo vieneto, paslaugų priekiro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08

D.15	C.4.4 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
D.16	C.4.5 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
D.17	C.5.1 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
D.18	C.5.2 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
D.19	C.6.1 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
D.20	C.6.2 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
D.21	C.6.3 Punktis. Tiesiogiai paslaugoms preketei naudojami turto baldai/interieras	100,00	37,63	5,21	8,96	23,47	61,69	31,34	26,19	4,16	0,26	0,25	0,25	0,00	0,17
E.	BENDRAI PASKIRSTOMAS BEGALAIKIS TURITAS	24,68	9,67	3,35	6,81	5,81	12,85	8,26	7,02	0,57	0,73	1,41	1,41	0,00	0,02
E.1	NEMATERIALISIS TURITAS	0,54	0,21	0,07	0,07	0,12	0,28	0,12	0,15	0,01	0,02	0,03	0,03	0,00	0,00
E.1.1	Intelektuali programine įranga	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
E.1.2	Įrenginiai	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
E.1.3	Kitas nematerialus turas	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
E.2	PASTATAI IR STATINIAI	22,12	8,67	3,06	6,72	4,94	11,52	4,71	6,50	0,51	0,66	1,26	1,26	0,00	0,02
E.2.1	Patirtai (remontuoti, gamybinio šiluminio ir pan.)	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
E.2.2	gamybinio turas ir naujų statinių statybos	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
E.2.3	šiluminis ir šiluminis turas	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
E.2.4	šiluminis ir šiluminis turas	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
E.2.5	šiluminis ir šiluminis turas	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
E.2.6	šiluminis ir šiluminis turas	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
E.3	MASINIS IR BRANGA	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
E.3.1	Kitas įrenginys	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
E.4	KITI BRANGIAI PIRKIMAI IR BRANGIAI	1,40	0,55	0,19	0,05	0,31	0,73	0,30	0,40	0,03	0,04	0,08	0,08	0,00	0,00
E.4.1	gamybinio turas ir naujų statinių statybos	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
E.4.2	gamybinio turas ir naujų statinių statybos	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
E.4.3	šiluminis ir šiluminis turas	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
E.4.4	šiluminis ir šiluminis turas	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
E.4.5	šiluminis ir šiluminis turas	1,40	0,55	0,19	0,05	0,31	0,73	0,30	0,40	0,03	0,04	0,08	0,08	0,00	0,00
E.5	TRANSPORTO PRIEMONĖS	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
E.5.1	Kitas transporto priemonė (pvz., autobusai, traukiniai, vėžiai)	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
E.6	KITAS BEGALAIKIS TURITAS	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
E.6.1	Kitas	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
E.6.2	Kitas	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
E.6.3	Kitas	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
F.	Bendri pasikartojimo lygio kriteriai	1,15	0,50	0,15	0,05	0,23	0,50	0,23	0,28	0,03	0,04	0,08	0,08	0,00	0,00
F.1	E.1.1 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.2	E.1.2 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.3	E.1.3 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.4	E.2.1 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.5	E.2.2 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.6	E.2.3 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.7	E.2.4 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.8	E.2.5 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.9	E.2.6 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.10	E.3.1 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.11	E.3.2 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.12	E.3.3 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.13	E.3.4 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.14	E.3.5 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.15	E.3.6 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.16	E.3.7 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.17	E.3.8 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.18	E.3.9 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.19	E.3.10 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
F.20	E.3.11 Punktis	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08
G.	Veršio tiekimui, paršalagai paršalagai bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	39,18	13,57	3,27	22,34	52,06	21,31	28,46	2,30	2,97	5,71	5,71	0,00	0,08

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskirimo taisyklių ir susijusių reikalavimų sąvado 8 priedas

Ūkio subjektas: UAB „Rokiškio vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS (pirmas pakėlimas)	tūkst. m ³	1 361,8
2	PARUŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1 316,4
3	IO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS (antro pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis)	tūkst. m ³	1 311,3
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
3.2	Trečio, ketvirtą, n-to pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
4	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1 111,2
4.1	Vartotojams	tūkst. m ³	420,4
4.1.1	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	201,3
4.1.1.1	iš šio skaičiaus: pagal daugiabučių namų įvadinis apskaitos prietaisus (pvz. bendrijos)**	tūkst. m ³	0,0
4.1.1.2	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.1.2	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	219,1
4.2	Abonentams	tūkst. m ³	690,8
4.2.1	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	106,9
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	251
6.1	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	50,4
6.2	tiekimo tinkluose iki vandentekio įvadų	tūkst. m ³	401,4
6.3	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	-201
6.3.1	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	-201
6.3.1.1	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	1 735,9
7.1	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	1 735,9
7.2	surenkamų aseniacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	0,0
8	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbines)	tūkst. m ³	1 558,6
8.1	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per antrąsias, trečiąsias, ketvirtąsias, n-ąsias siurbines)	tūkst. m ³	0,0
9	IŠVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 735,9
10	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	1 735,9
11	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	666,8
11.1	REALIZUOTAS IŠVALYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	666,8
11.1.1	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	310,2
11.1.1.1	iš šio skaičiaus: Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	190,1
11.1.1.2	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekas	tūkst. m ³	0,0
11.1.2	Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m ³	120,1
11.1.2.1	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m ³	120,1
11.1.2.2	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	120,1
11.2	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	356,6
11.2.1	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	356,6
11.2.2	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	356,6
11.3	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 069,1
12.1	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	1 069,1
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	1 615,4
13.1	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
13.2	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	1 615,4
14	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
15	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	1 615,4
15.1	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
15.2	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	1 615,4
16	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
NETEKYS			
17	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	18,40
17.1	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	3,70
17.2	tiekimo tinkluose iki vandentekio įvadų	%	29,48
17.3	daugiabučių namų tinkluose	%	-14,78
17.3.1	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	%	0,00
17.3.1.1	geriamojo vandens skirtumas	%	0,00
17.3.1.2	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	0,00
18	NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	61,59
18.1	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	61,59
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	21 124
21	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	14 167
22	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	10 503
22.1	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	7 977
22.1.1	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	6 163

22.1.2	individualiuose gyvenamuosiose namuose	vnt.	1 814
22.2	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 282
22.3	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	244
22.4	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos aseniacijos transporto priemonėmis	vnt.	0
22.5	Kiti Ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	341
23.1	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	259
23.3	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	69
23.2	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	13
24.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	10 844
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	8 236
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 351
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	257

* Pildo Ūkio subjektai, kurių 70 proc. ir daugiau daugiabučių namų įvaduose yra įrengta įvadinė apskaita. Patiekto vandens kiekis apskaičiuojamas 1 lentelėje.
 **Realizuotas geriamojo vandens kiekis daugiabučiuose namuose, už kurį atsiskaitoma pagal daugiabučių namų įvadinis apskaitos prietaisus (pvz. Bendrijos)

1 lentelė. Patiekto geriamojo vandens kiekia daugiabučiuose namuose nustatymas (Pildo Ūkio subjektai, kurių 70 proc. ir daugiau daugiabučių namų įvaduose yra įrengta įvadinė apskaita).

	Straipsnis	įrengta įvadinė	neįrengta įvadinė
P.1.	Geriamojo vandens kiekis patiekiamas daugiabučiams namams, tūkst. m ³	0,0	0,0
P.2.	Realizuotas geriamojo vandens kiekis daugiabučiams namams, tūkst.m ³ (suma turi sutapti su 4.1.1. eilute), tūkst. m ³	0,0	0,0
P.3.	Skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos būduose, proc.	0,00%	0,00%

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

Ūkio subjektas: UAB „Rokiškio vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai

Et. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS			
Vandens išgavimo			
A.1.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m ³ /metus	6 936,3
A.2.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m ³ /metus	4 730,3
A.3.	Nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	6 220,0
A.4.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	7 662,3
A.5.	Nuotekų valyklų	tūkst.m ³ /metus	1,0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	tūkst.m ³ /metus	2 492,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mgO ₂ /l	570,0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	400,0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	45,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	mg/l	15,0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mgO ₂ /l	0,0
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų	mg/l	0,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	mg/l	0,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	32,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdyimo įrenginių	tonos/metus	41 600,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviežių skaičius	vnt.	36
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	52
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH ₂ O*	67,8
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	24
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	23
C.1.2.	iš to skaičiaus: Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	1 316,4
C.1.2.1.	Uždarse slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	1 316,4
C.1.2.3.	Uždarse 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.	Pateiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m ³	1 316,4
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	2
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	2
C.3.1.1.1.	dezinfluokuto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.2.	chlору	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfluokuto chloru vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	15
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	1
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	26
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	0
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	35,0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekų skaičius	vnt.	36
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	1
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	4
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	35,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	195,7
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	4,0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	191,7
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	4 915
D.7.	Daugjabučių namų skaičius	vnt.	406
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	301
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	13 515
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	4 572

D.10.2		daugjabučiuose namuose	vnt.	8 188
D.10.3		abonentų skaitikliai	vnt.	755
D.11.		Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	7 949
D.12.		Vandentiekyje likviduotų avarių skaičius	vnt.	410
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS				
E.1.		Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	10
E.2.		Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	38
E.3.		Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	65
E.4.		Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	13,6
E.5.		Nuotekų tinklų ilgis	km	123,0
E.5.1.		iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	4,0
E.6.		Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	3 448
E.7.		Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	8 493
E.7.1.		iš šio skaičiaus: butų skaičius	vnt.	6 179
E.7.2.		individualių namų skaičius	vnt.	2 042
E.7.3.		abonentų skaičius	vnt.	272
E.8.		Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius	vnt.	299
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**				
F.1.		Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	1
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	35,3
F.5.1.		iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	0
F.6.		Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	9
F.7.		Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	61
F.8.		paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarių skaičius	vnt.	20
G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS				
G.1.		Filtracijos laukų skaičius	vnt.	0
G.2.		Filtracijos laukų plotas	ha	0
G.3.		Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0
G.4.		Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.5.		Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0
G.6.		Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	10
G.7.		Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	1 735,9
G.8.		Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.9.		Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0
G.10.		Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	18
G.11.		Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	46
G.12.		Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	4
G.13.		Atitekančių nuotekų taršos koncentracija		
G.13.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	344,8
G.13.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	360,1
G.13.3.		riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.		azotas (N)	mg/l	71,5
G.13.5.		fosforas (P)	mg/l	9,0
G.14.		Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija		
G.14.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,2
G.14.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	4,5
G.14.3.		riebalai (R)	mg/l	0,0
G.14.4.		azotas (N)	mg/l	10,8
G.14.5.		fosforas (P)	mg/l	0,5
G.15.		Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai		
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.		Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų		
G.16.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	591,2
G.17.		IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 735,9
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **				
H.1.		IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
H.2.		Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
H.2.1.		Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	0
H.3.		Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
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.		Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
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.		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	10,3

1.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	96,4%
1.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,4
1.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	2
1.5.	<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>		
1.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	10,3
1.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	85,6%
1.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,4
1.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	2
1.6.	<i>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</i>		
1.6.1.	Anaerobinui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	0,0
1.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdorojimo	%	0,0%
1.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdorojimo	tūkst. tonų	0,0
1.6.4.	Nuotekų dumblo pūdyimo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	0
1.7.	<i>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</i>		
1.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	0,0
1.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	0,0%
1.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	0,0
1.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdorojimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	0
1.8.	<i>Nuotekų dumblo džiovinimas</i>		
1.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m ³	0,0
1.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	0,0%
1.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	0,0
1.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	0
1.9.	<i>Nuotekų dumblo kompostavimas</i>		
1.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m ³	0,0
1.9.2.	Komposto drėgnumas	%	0,0%
1.9.3.	Sausų medžiagų kiekis komposte	tūkst. tonų	0,0
1.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0,0
1.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	0
1.10.	<i>Nuotekų dumblas galutiniam produktui</i>		
1.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m ³	0,0
1.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%	0,0%
1.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble	tūkst. tonų	0,0
1.10.4.	Pagamintų briketų kiekis	tūkst. tonų	0,0
1.10.5.	Pagamintų granulių kiekis	tūkst. tonų	0,0
1.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	2,1
1.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	2
J. TRANSPORTO ŪKIS			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	19
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	0
J.1.2.	asenizacinės mašinos	vnt.	0
J.1.3.	transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	0
J.1.4.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	14
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	5
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.2.	nuotekų laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.3.	abonentinės tarnybos personalui	vnt.	1
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	1
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	3

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

** pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB „Rokiškio vandenyš“
 Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

eil. Nr.	RODIKIJS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos	
			Vidutinis apytikslis darbuotojų skaičius	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	
A	DARBOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	darb.	63,74	62,50	
B	DARBOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	darb.	63,72	62,48	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	darb.	46,04	45,76	
B.1.1	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	darb.	17,00	16,67	
B.1.1.1	Iš šio skaičiaus:	darb.	8,00	8,00	
B.1.1.2	vandens gavyboje	darb.	0,00	0,00	
B.1.1.3	vandens nešime	darb.	9,00	8,67	
B.1.2	<i>Nuotekų tvarkymo (VT) veikloje</i>	darb.	24,84	24,91	
B.1.2.1	Iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	darb.	9,24	9,50	
B.1.2.2	nuotekų valyme	darb.	15,10	14,91	
B.1.2.3	nuotekų dumblo tvarkyme	darb.	0,50	0,50	
B.1.3	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	darb.	1,20	1,18	
B.1.4	<i>Apskaitos veikloje</i>	darb.	3,00	3,00	
B.2	Netiesiogiai priskirtimų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	darb.	7,99	7,03	
B.3	Reguliuojamai veiklai bendrai priskirtimų administracijos darbuotojų skaičius	darb.	9,69	9,69	
C	DARBOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	darb.	0,02	0,02	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI				
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokeskis	Eur/mėn.	1644,49		
D.1.1	<i>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudos</i>	tblkst. Eur	335,48		4 pridedas
D.2	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokeskis	Eur/mėn.	1593,04		
D.2.1	<i>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudos</i>	tblkst. Eur	474,83		4 pridedas
D.3	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokeskis*	Eur/mėn.	1887,46		
D.3.1	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokeskis</i>	tblkst. Eur	27,18		4 pridedas
D.4	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudos	Eur/mėn.	1509,37		
D.4.1	<i>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudos</i>	tblkst. Eur	54,34		4 pridedas
D.5	Netiesiogiai priskirtimų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokeskis	Eur/mėn.	1628,63		
D.5.1	<i>Netiesiogiai priskirtimų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio spaudos</i>	tblkst. Eur	156,08		4 pridedas
D.6	Bendrai priskirtimų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokeskis	Eur/mėn.	2620,91		
D.6.1	<i>Reguliuojamai veiklai bendrai priskirtimų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio spaudos</i>	tblkst. Eur	304,83		4 pridedas
D.7	Vidutinis darbo užmokeskis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1769,18		
D.8	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis I bendrai reguliuojamai veiklai priskirtamam administracijos darbuotojui	žm.	5,6		

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB „Rokiškio vandens“
 Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos ataskaitimo taisyklių ir susijusių reikalavimų sąvado 11 priedas

Et. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINIEMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigaminatą)	tūkst. kWh	3 110,55	
A.1.1.	<i>iš šio skaitmens: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>178,475</i>	
A.1.1.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>27,709</i>	
A.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>91,180</i>	
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme *</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.8.	<i>netiesioginė veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>59,586</i>	
A.1.2.	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų stoteliams, orkaitėms, nušildikliams ir kitoms technologiniams prietaisams</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>2 932,08</i>	
A.1.2.1.	<i>iš šio skaitmens:</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>311,37</i>	
A.1.2.2.	<i>vandens gavyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>27,08</i>	
A.1.2.3.	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>548,61</i>	
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>252,99</i>	
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>1 692,98</i>	
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>99,06</i>	
A.1.2.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme *</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	
A.1.2.8.	<i>netiesioginė veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	
B.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VIŠO (įskaitant pasigaminatą)	tūkst. kWh	3 142,559	
B.1.1.	<i>apskaitos veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,15</i>	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	<i>Administracinėje veikloje (bendrai) sunaudota elektra</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>31,86</i>	bendros sąnaudos
C.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	0,104	
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	0,000	
E.	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B+C-D)	tūkst. kWh	3 142,663	
F.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.	<i>Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje</i>	<i>kWh/m³/100m³H₂O</i>	<i>0,4626</i>	
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>67,80</i>	9 priedas
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>35,00</i>	9 priedas
F.1.1.3.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>35,00</i>	9 priedas
F.1.1.4.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gėjųlinuose ir pakėlimo stotyse</i>	<i>mH₂O</i>	<i>69,54</i>	
F.1.1.5.	<i>Išgauto požeminio vandens kiekis (paviršius pakėlimas)</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>1 361,75</i>	8 priedas
F.1.1.6.	<i>Patekto geriamojo vandens kiekis (tūrio pakėlimo per pumpavimo stotyse pakėlimo vandens kiekis)</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>1 311,34</i>	8 priedas
F.1.1.7.	<i>Tvėčia, ketvirta, n-to pakėlimo per pumpavimo stotyse pakėlimo vandens kiekis</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>0,00</i>	8 priedas
F.1.2.	<i>Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje</i>	<i>kWh/m³</i>	<i>0,0206</i>	
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>35,00</i>	9 priedas

F.1.2.3.		<i>Perpumpavimo geriamojo vandens kiekis</i>	<i>tūkst. m³</i>	1 316,40	8 priedas
F.1.3.		Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ 100mH2O	1,1979	9 priedas
F.1.3.1.		<i>Vidutinis svartinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (freniant slėgį)</i>	mH2O	13,55	8 priedas
F.1.3.2.		<i>Surinkimų nuotekų kiekis</i>	tūkst. m ³	1 735,86	8 priedas
F.1.3.3.		<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias surinkimas)</i>	tūkst. m ³	1 558,60	8 priedas
F.1.3.4.		<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per antrąsias, trečiąsias, ketvirtąsias...-ąsias surinkimas)</i>	tūkst. m ³	0,00	
F.1.4.		Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	2 863,4736	
F.1.4.1.		<i>Pasidūta teršalai iš išvalytų atliekančių nuotekų (BDS7)</i>	tonos	591,23	9 priedas
F.1.5.		Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje vietoje	Eur/AWh	0,12	
F.1.5.1.		<i>Elektros energijos sąnaudas reguliuojamoje vietoje</i>	tūkst. Eur	380,54	4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai