

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Ukmergės vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: -

Ilgalakio 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.	Ilgalakio 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, aikštėlės, šaligatviai ir tvorus	27-30
II.2.3.	vamzdynai	50
II.2.4.	Kiti įrenginiai (siurblinių statiniai, videntiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštėlės ir kt.)	35
II.3.	MAŠINOS IR ĮRANGA	
II.3.1.	vandens siurbliai, nuotekų ir dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga (siurbliu 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 inventorius ir kt.)	6
II.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	
II.5.1.	lengvieji automobiliai	7
II.5.2.	kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniu vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Ukmergės vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: -

**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	21 779,55
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	644,43
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	165,73
B.1.1.	Pirkėjų skolos	164,90
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	35,93
	TURTO IŠ VISO	22 459,91
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	8 589,64
D.1.	KAPITALAS	8 095,25
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	8 095,25
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	307,08
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	187,31
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	13 452,72
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	417,55
G.1.	PO VIENŲ METŪ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	0,00
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	417,55
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	0,00
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	22 459,91

Ataskaitinio laikotarpio reguliuojamosios veiklos pėno (nuostolių) ataskaita (tūkst. Eur)

Geriamejo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susisijusių reikalavimų aprašo 3 priedas			
EIL.NR.	STRAPINIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaikinimai
I.	PAJAMOS		
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PAJAMOS:	2 271,80998	
A.I.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	928,06260	
A.I.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	921,54425	
A.I.2.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	6,48195	
A.2.	nuotekų tvarkyme (NT) veiklos pajamos	1 289,02342	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	454,00099	
A.2.1.1.	pajamos už buitinių ir gamybosnuotekų valymą (be padidėjimų taršos)	454,00099	
A.2.1.2.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	471,43266	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	588,12083	
A.2.2.1.	pajamos už buitinių ir gamybosnuotekų valymą (be padidėjimų taršos)	116,68767	
A.2.2.2.	pajamos už padidėjimų taršos valymą	471,43266	
A.2.2.3.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	471,43266	
A.2.3.	nuotekų dumbo tvarkyme pajamos	246,90210	
A.2.3.1.	pajamos už dumbo tvarkymą (be kitų bendrovinių atvežtų nuotekų dumblo)	231,82274	
A.2.3.2.	pajamos už kitų bendrovinių atvežtų nuotekų dumblo	15,07936	
A.2.3.3.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	471,43266	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkyme pajamos	54,76036	
A.3.1.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	54,76036	
A.3.2.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	54,76036	
A.3.3.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	54,76036	
B.	KITU VEIKLŲ PAJAMOS	757,17105	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	267,93461	
B.1.1.	Apskaitos veiklos pajamos	267,93461	
B.1.2.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	489,23644	
B.1.3.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	489,23644	
B.2.	nereguliuojamosios veiklos pajamos	482,75449	
B.2.1.	nereguliuojamosios veiklos pajamos (iskaitant finansinę veiklą)	482,75449	
B.2.2.	GVTNT ilgalakio turto nuomas pajamos	6,48195	
II.	PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	2 804,27	4 priedas
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) SĄNAUDOS	2 107,55	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	770,36	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkyme (NT) veiklos sąnaudos	1 261,42	4 priedas
C.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos	390,99	4 priedas
C.2.2.	nuotekų valymo sąnaudos	626,70	4 priedas
C.2.3.	nuotekų dumbo tvarkyme sąnaudos	243,74	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkyme sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	75,77	4 priedas
D.	KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	40,88	4 priedas
D.1.	apskaitos veiklos sąnaudos	260,57	4 priedas
D.2.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.3.	nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	436,16	4 priedas
III.	NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS		
E.1.	Beviltininkų skolos, bausdos, delspinigai (GVNT)	-0,53	
E.2.	Padidėjimų taršos išvirkintių ūkininkų sąnaudos, išskyrus tas, kurios priklausomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomai draudimo sąnaudos, išskyrus darbuotojų, dirbančių paivojingus darbus ir (ar) su potencialiai paivojingais įvairinėjimais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudos (GVNT)	-0,10	
E.3.	Tautinių išteklos (GVNT)		
E.4.	Narys, stojančių nuotekų sąnaudos, išskyrus sąnaudas del teisės aktuose nurodytai privilomo dalyvavimo atveju, kai ne mažiau kaip puse nuotekų priklausančiam reikaluių (gvnt)	3,37	
E.5.	Paiėtiesių pališimas į kitas nuosavicos-investicinių veiklos sąnaudos (GVNT)	0,12	
E.6.	Komanduotinė, personalo naikymo sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai vienkielis vykdymas) (GVNT)		
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai vienkielis vykdymas) (GVNT)		
E.8.	Neraduojamo, likviduoto, nurašto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprašo 14 punkte nurodytų atvejų, kai ne mažiau kaip puse nuotekų priklausančiam reikaluių turto) nuotekų, perduoto kitam ūkiui subjektui ilgalakio turto nuotekų sąnaudos (išskyrus iškonservuoto turto palaišymo sąnaudas, jei ūkiui subjektas patenka ekonomini į reisai pagrindinė turto užkonservavimo pagrindinė), išnuomoto, ūkiui subjektui neatgyvintina (nemokamai) perduoto, panados teisėmis disponuojamo turto nuotekų sąnaudos (GVNT)	13,14	
E.9.	Nebutinčios statybos ilgalakio turto nuotekų sąnaudos (GVNT)		
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalakio turto vienetus vertės, sukurto už Europos Sąjungos struktūrinį fondų lėšas, dotacijų ir subvencijų, ir joms prilyginamas ležė (GVNT)		
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalakio turto vienetus vertės, palyginti su turto perkainėjimu (GVNT)		
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtojimo darbų, iki ilgalakio turto vienetus, kurių formavimui buvo atliekami plėtojimo darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)		
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestožo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalakio turto, kuris nėra būtinis reguliuojamai vienkielis vykdymas (GVNT)		
E.14.	Įsimokos įvairovių, kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugom, grimino pasalpos, įsimokos už mokymosi ir papildomos atstogos, pasalpos mirties atveju, pasalpos už neplėmamečius ir neigalius šeimininkus, paruošymo įvykių, įsimokos darbuotojų, dirbančių paivojingus darbus ir visių Lietuvos žemės ūkio bendrovių, ūkininkų, ūkininkų bendruomenių priemonių įsimokos, kurios da darbuotojų darbo rezultatuose pasiskirstyti (išskyrus sąnaudos (GVNT))		
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, paruošybei įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimas, išskyrus didelio stichiejių ar force majeure aplinkybių, vartotojų patirčių nuotekų atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salų ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų pasaulio pobūdžio paslaugų, susijusias su rekreacija, siųjimo sąnaudos (GVNT)		
E.16.	Sapanados, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjimais, valdybos narų atlyginimas, salin nuomos, svečių maitinimo ir kitos pasaulio pobūdžio sąnaudos (GVNT)		
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo neberaduojamo ilgalakio turto vienetas ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalakio turto vienetas ar jo dalies atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui. (GVNT)		
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalakio turto vienetus vertės, sukurto vartotojų ir abonentų lėšomis, priginkiant juos prie tinklų (GVNT)		
E.19.	Nuraišyto į sąnaudas ilgalakio turto vertė (GVNT)*	11,74	
E.20.	Kitos reguliuojamosios veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	13,14	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIE PELNO MOKESTI	183,83	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	164,26	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	157,67	
F.2.	nuotekų tvarkyme (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	27,61	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	63,02	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	-38,58	
F.2.3.	nuotekų dumbo tvarkyme pelnas (nuostolis)	3,17	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkyme pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	-21,01	
G.	KITU VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	60,44	
G.1.	apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	7,37	
G.2.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	53,08	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI		
V.	PELNO MOKESTIS		
VI.	GRYNASIS PELNAS	183,83	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PELNINGUMAS**	7,23	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	16,99	
VII.2.	nuotekų tvarkyme (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	2,14	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	13,88	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	-6,56	
VII.2.3.	nuotekų dumbo tvarkyme pelningumas (nuostolingumas), %	1,28	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkyme pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	-38,37	

*Išskyrus nurašytį sąnaudas ilgalakio turto vertę, susidariusi dėl Aprašo I priede pateiktų misidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpiai
 ** Prieš pelno mokestį

E.8.2.	Kitos finansinės sąnaudos	0,00000	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.9.	Administracinių sąnaudos	35.18426	8,89	1,11	2,72	5,05	15,33	5,25	7,24	2,84	1,04	3,72	3,72	0,00	6,19
E.9.1.	Tiesinių paslaugų pirkimo sąnaudos	0,27000	0,07	0,01	0,02	0,04	0,12	0,04	0,06	0,02	0,01	0,03	0,03	0,00	0,05
E.9.2.	Zyminio mokesčio sąnaudos	0,00000	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.9.3.	Konsultacinių paslaugų pirkimo sąnaudos	0,00000	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.9.4.	Rūšių paslaugų sąnaudos	5,85676	1,48	0,19	0,45	0,84	2,55	0,87	1,21	0,47	0,17	0,62	0,62	0,00	1,03
E.9.5.	Pasto, pašiuonių paslaugų sąnaudos	0,00000	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.9.6.	Kanceliarinių sąnaudos	2,79416	0,71	0,09	0,22	0,40	1,22	0,42	0,58	0,23	0,08	0,30	0,30	0,00	0,49
E.9.7.	Org. inventoriavimo, remonto paslaugų pirkimo sąnaudos	0,00000	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.9.8.	Profesinės literatūros, spaudos sąnaudos	0,00000	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.9.9.	Patalpu prietėjimo paslaugų pirkimo sąnaudos	0,00000	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.9.10.	Apskaitos ir auditu paslaugų pirkimo sąnaudos	3,50000	0,88	0,11	0,27	0,50	1,53	0,52	0,72	0,28	0,10	0,37	0,37	0,00	0,62
E.9.11.	Transporto paslaugų pirkimo sąnaudos	0,00000	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.9.12.	Jmoky administravimo paslaugų pirkimo sąnaudos	22,26784	5,63	0,70	1,72	3,20	9,70	3,32	4,58	1,79	0,66	2,36	2,36	0,00	3,92
E.9.13.	Vartotojų informavimo paslaugų pirkimo sąnaudos	0,4950	0,13	0,02	0,04	0,07	0,22	0,07	0,10	0,04	0,01	0,05	0,05	0,00	0,09
E.9.14.	Paskirstomosios draudimo sąnaudos	0,00000	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.9.15.	Kitos administravimo sąnaudos	0,00000	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.10.	Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00	0,00
E.11.	Kitos sąnaudos	25,44639	6,43	0,81	1,97	3,66	11,09	3,80	5,24	2,05	0,75	2,69	2,69	0,00	4,48
E.11.1.	Turto nuomas sąnaudos	0,00000	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.11.2.	Draudimo sąnaudos	5,81168	1,47	0,18	0,45	0,83	2,53	0,87	1,20	0,47	0,17	0,62	0,62	0,00	1,02
E.11.3.	Laboratorių tyrimų pirkimo sąnaudos	0,00000	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.11.4.	Kitų paslaugų pirkimo sąnaudos	0,00000	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.11.5.	Kitos sąnaudos	19,63471	4,96	0,62	1,52	2,82	8,56	2,93	4,04	1,58	0,58	2,08	2,08	0,00	3,46
F.	Bendrujių sąnaudu paskirstymo kriterijus	1. IŠ VISO	2. Iš viso GVT	2.J. Geriamojo vandens gavyba	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	2.3. Geriamojo vandens pristatymas	3. Iš viso NT	3.J. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dumblų tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	5. Kitos reguliuojamiosios veiklos verslo vienetas	5.1. Apskaitos veikla	5.2. Kita reguliuojama veikla	6. Kitos veiklos (nereguliuojamiosios veiklos) verslo vienetas
F.1.	Verslo vienetui, paslaugos tiesioginių ir netiesioginių pastoviųjų sąnaudų dalis (% nuo visų tiesioginių ir netiesioginių pastoviųjų sąnaudų)*	100,00	25,27	3,16	7,74	14,36	43,58	14,93	20,59	8,06	2,97	10,59	10,59	0,00	17,61
F.2.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendrojo turto dalis (% nuo viso bendro turto)**	100,00	19,23	0,60	2,01	16,62	79,56	9,44	68,50	1,63	0,87	0,15	0,15	0,00	0,19

* Suma turi būti 100 proc.

** Pagal Aprašo 6 priedą

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Ukmergės vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaiškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	21 779,55	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	6 295,49	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 050,27	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	4 102,64	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 514,74	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 472,26	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	115,64	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS) jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	142,58	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	15 252,05	
B.1.	uz Dotacijas įsigytą ir neatlyginant gautą turto vertę (GVTNT)	13 519,72	
B.2.	Pėtrų darbu vertė, iki ilgalaikio turto vienetių, kurių formavimui buvo atliekami pėtrų darbai, ekspluatacijos pradžios (GVTNT)		
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)		
B.4.	Investicinių turto vertė (GVTNT)		
B.5.	Finansinių 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)	226,88	
B.9.	Kito reguliuojamų veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamų veiklos ilgalaikio turto vertė	638,94	
B.10.	GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	866,51	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	232,01	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	111,11	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	120,90	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	38 982,52	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)	13 449,93	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	3 998,62	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	9 225,55	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	4 761,89	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	4 171,21	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	292,45	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	225,76	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	25 096,51	
E.1.	uz Dotacijas įsigytą ir neatlyginant gautą turto vertę (GVTNT)	20 423,01	
E.2.	Pėtrų darbu vertė, iki ilgalaikio turto vienetių, kurių formavimui buvo atliekami pėtrų darbai, ekspluatacijos pradžios (GVTNT)		
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)		
E.4.	Investicinių turto vertė (GVTNT)		
E.5.	Finansinių 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)	4 042,49	
E.9.	Kito reguliuojamų veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamų veiklos ilgalaikio turto vertė	647,33	
E.10.	GVTNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-16,31662	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	436,09	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	258,98	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	177,11	6 priedas

F.3.	E.1.3. Punktui		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
F.4.	E.2.1 Punktui		100,00	33,42	2,17	23,33	7,93	63,69	20,25	39,96	3,49	2,13	0,37	0,37	0,00	0,38
F.5.	E.2.2. Punktui		100,00	21,23	3,15	4,26	13,82	73,75	30,16	19,03	24,56	3,71	0,65	0,65	0,00	0,66
F.6.	E.2.3 Punktui		100,00	37,85	0,00	0,00	37,85	59,30	59,30	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00	0,00	0,96
F.7.	E.2.4 Punktui		100,00	19,74	4,39	12,24	3,12	79,53	10,85	65,83	2,85	0,34	0,00	0,00	0,00	0,39
F.8.	E.3.1. Punktui		100,00	10,98	2,37	5,93	2,68	88,31	18,72	67,18	2,42	0,42	0,05	0,05	0,00	0,24
F.9.	E.4.1 Punktui		100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00
F.10.	E.4.2 Punktui		100,00	46,87	9,37	17,30	20,20	52,22	9,82	32,70	9,69	0,49	0,34	0,34	0,00	0,09
F.11.	E.5.1 Punktui		100,00	25,19	1,10	5,67	18,42	68,11	40,20	20,37	7,54	4,94	0,87	0,87	0,00	0,89
F.12.	E.5.2. Punktui		100,00	16,67	0,72	3,76	12,19	51,81	26,61	14,31	10,89	8,45	5,26	5,26	0,00	17,81
F.13.	E.6.1. Punktui		100,00	57,10	0,11	0,57	56,42	42,23	4,03	37,44	0,76	0,50	0,09	0,09	0,00	0,09
F.14.	E.6.2. Punktui		100,00	5,84	0,25	1,32	4,27	92,61	9,32	81,54	1,75	1,15	0,20	0,20	0,00	0,21
F.15.	E.6.3. Punktui			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)		100,00	19,23	0,60	2,01	16,62	79,56	9,44	68,50	1,63	0,87	0,15	0,15	0,00	0,19

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Ukmergės vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigaminta)	tūkst. kWh	2 256,59	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.	iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpy šildymui ir eksplotacijai	tūkst. kWh	162,080	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	18,910	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	15,680	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	119,453	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.6.	nuotekų dumbllo tvarkyme	tūkst. kWh	8,037	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.1.7.	paviršinių nuotekų tvarkyme*	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.	Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapitėms, mašyklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams	tūkst. kWh	2 094,51	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	tūkst. kWh	355,64	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	31,51	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	332,94	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	174,89	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	1 078,20	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.6.	nuotekų dumbllo tvarkyme	tūkst. kWh	121,26	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.7.	paviršinių nuotekų tvarkyme*	tūkst. kWh	0,07	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigaminta)	tūkst. kWh	2 265,925	
B.I.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	tūkst. kWh	738,997	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	tūkst. kWh	355,64	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	31,51	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	351,85	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	1 517,529	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	tūkst. kWh	190,571	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.2.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	1 197,656	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.3.	nuotekų dumbllo tvarkyme	tūkst. kWh	129,302	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0,07	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	5,03	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.5.	Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos	tūkst. kWh	9,33	bendros sąnaudos
C.	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	18,087	
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGLIJA	tūkst. kWh	0,000	
E.	ELEKTROS ENERGIOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)	tūkst. kWh	2 289,038	
F.	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.I.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0,5856	
F.I.1.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgi)	mH ₂ O	38,50	9 priedas
F.I.1.2.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgi)	mH ₂ O	45,89	9 priedas
F.I.1.3.	Patielgio geriamojo vandens kiekis	tūkst. m ³	1 315,39	8 priedas
F.I.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	0,0235	
F.I.2.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgi)	mH ₂ O	5,00	9 priedas
F.I.2.3.	Paruošto geriamojo vandens kiekis	tūkst. m ³	1 340,30	8 priedas
F.I.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0,8856	
F.I.3.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgi)	mH ₂ O	11,33	9 priedas
F.I.3.2.	Surinktų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	1 317,92	8 priedas
F.I.3.3.	Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblines)	tūkst. m ³	1 742,93	8 priedas
F.I.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	1 171,3590	
F.I.4.1.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS7)	tonos	920,47	9 priedas
F.I.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0,10	
F.I.5.1.	Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje	tūkst. Eur	221,85	4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Ukmergės vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

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	DARBUTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	80,83	85,00
B	DARBUTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	76,13	80,00
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	53,57	56,00
B.1.1.	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	žm.	20,97	21,00
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	žm.	2,87	3,00
B.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	6,05	6,00
B.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	12,05	12,00
B.1.2.	<i>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</i>	žm.	20,01	22,00
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	2,90	4,00
B.1.2.2.	nuotekų valymė	žm.	12,52	13,00
B.1.2.3.	nuotekų dumblu tvarkyme	žm.	4,59	5,00
B.1.3.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	žm.	1,93	2,00
B.1.4.	<i>Apskaitos veikloje</i>	žm.	10,66	11,00
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	12,32	13,00
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	10,24	11,00
C	DARBUTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	4,70	5,00
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1112,03	
D.1.1.	<i>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	279,84	<i>4 priedas</i>
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1365,23	
D.2.1.	<i>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	327,88	<i>4 priedas</i>
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis*	Eur/mėn.	1184,34	
D.3.1.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</i>	tūkst. Eur	27,38	<i>4 priedas</i>
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1276,99	
D.4.1.	<i>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	163,35	<i>4 priedas</i>
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1351,29	
D.5.1.	<i>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	199,83	<i>4 priedas</i>
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1792,49	
D.6.1.	<i>Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	220,23	<i>4 priedas</i>
D.7.	Vidutinis darbo užmokesčis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1333,76	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	6,4	

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Pastabos:

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

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

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

Skaiciuojant vidutinį srašinį darbuotojų skaičių darbuotojas, dirbęs visą darbo dieną, laikomas vienuet, o ne visa darbo dieną dirbę darbuotojai vertinami kaip vieneto dalys.

2. Vidutinis slyginis darbuotojų skaičius – darbuotojų, dirbančių visą darbo laiką, ir darbuotojų, dirbančių ne visą darbo laiką, perskaiciuotų iš dirbančių visą darbo laiką, skaičių suma. Šis rodiklis taikomas vidutiniams darbo užmokesčiui skaičiuoti. Vidutinis slyginis darbuotojų skaičius nustatomas visų darbuotojų apmokėtas valandas per ataskaitinį laikotarpį dalijant iš įmonėje nustatyto mėnesio darbo laiko normos ir iš 12.

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

4. Tieki iš vidutinės srašinės, tiek iš vidutinės slyginės darbuotojų skaičių neįtraukiamos moterys, kurioms suteiktos nėštumo ir gimdymo atostogos; asmenys, kuriems suteiktos atostogos vaikui prižiūrėti, kol jam sueis treji metai; asmenys, atliekantys privalomąją karbo alternatyviąją tarybą; asmenys, sudarę autorines ar kitas civilines sutartis; atliekantys praktiką studentai ar mokiniai, su kuriais nesudarytos darbo sutartys; teisėsaugos institucijų sulaikeityti darbuotojai.

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

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

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
G E R I A M A S I S V A N D U O			
1	IŠGAUTO PÓZEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1 353,5
2	PARUOŠTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1 340,3
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1 315,4
3.1.	iš šio skaičiaus: patiektuojuose vandens tiekėjams	tūkst. m ³	313,7
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1 067,5
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	641,6
4.1.1.	Daugiaubiuose namuose	tūkst. m ³	292,8
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	348,8
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	425,9
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	129,2
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISSRAMS GESINTI	tūkst. m ³	0,2
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	286
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	38,1
6.2.	tiekiimo tinkluose iki vandentiekio įvadui	tūkst. m ³	226,7
6.3.	daugiaubiuose namų tinkluose	tūkst. m ³	21
6.3.1.	skirtumas daugiaubiuose tarp įvadinių ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	21
6.3.1.1	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
N U O T E K O S			
7.	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIU NUOTEKŲ	tūkst. m ³	1 317,9
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinų ir gamybinų nuotekų tinklais	tūkst. m ³	1 304,2
7.2.	surenkamų aseanacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	13,8
8.	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIU NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmastas siurblynnes)	tūkst. m ³	1 742,9
9.	ĮŠVALYTYAS BUITINIŲ IR GAMYBINIU NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 317,9
10.	SUTVARKYtas DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	1 317,9
11.	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIU NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	976,1
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	556,4
11.1.1.	Daugiaubiuose namuose	tūkst. m ³	287,5
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	0,0
11.1.2.	Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m ³	268,9
11.1.2.1.	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m ³	268,9
11.1.2.2.	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	268,9
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	419,7
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	419,7
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	419,7
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIU NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	341,9
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	321,3
12.2.	įvadinių ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	20,5
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinių ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	462,7
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	462,7
14.	ĮŠVALYTYAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	462,7
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	462,7
16.	NEAPMOKETAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
N E T E K T Y S			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	21,11
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	2,81
17.2.	tiekiimo tinkluose iki vandentiekio įvadui	%	16,75
17.3.	daugiaubiuose namų tinkluose	%	1,54
17.3.1.	skirtumas daugiaubiuose tarp įvadinių ir apskaitos butuose	%	6,66
17.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	0,00
18.	NEAPSKAITYTU BUITINIŲ IR GAMYBINIU NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTU NUOTEKU KIEKIO	%	25,94
18.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	24,38
18.2.	įvadinių ir apskaitos butuose skirtumas	%	1,56
18.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinių ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
19.	NEAPMOKETAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKU KIEKIO	%	0,00
V A R T O T O J A I			
20.	Gyventojų skaičių aptarnaujamo teritorijoje	žm.	
21.	Namų ūkių skaičių aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	
22.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	14 754
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	12 492
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiaubiuose namuose	vnt.	8 114
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	4 378
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	1 343
22.3.	Vartotojai kurieims tik centralizuoti surenkomos nuotekos	vnt.	165
22.4.	Vartotojai kurieims surenkomos nuotekos aseanacijos transporto priemonėmis	vnt.	754
22.5.	Kiti Ūkio subjekto GVNT paslaugu vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	400
23.1.	Abonentai kurieims tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	337
23.3.	Abonentai kurieims tiekiamas tik vanduo	vnt.	60
23.2.	Abonentai kurieims tik centralizuoti surenkomos nuotekos	vnt.	3
24.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	14 400
24.1.	Abonentai ir vartotojai kurieims tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	12 829
24.2.	Abonentai ir vartotojai kurieims tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	1 403
24.3.	Abonentai ir vartotojai kurieims tik centralizuoti surenkomos nuotekos, iš viso	vnt.	168

F.2.	E.1.2. Punktui	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.3.	E.1.3. Punktui	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.4.	E.2.1 Punktui	100,00	43,31	1,69	35,41	6,21	54,43	17,66	33,63	3,14	1,67	0,29	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
F.5.	E.2.2. Punktui	100,00	23,16	3,12	4,72	15,32	71,27	33,44	20,51	17,32	4,11	0,72	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74
F.6.	E.2.3 Punktui	100,00	34,75	0,00	0,00	34,75	60,76	60,76	0,00	0,00	2,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69
F.7.	E.2.4 Punktui	100,00	26,93	6,90	19,11	0,92	71,64	11,05	58,50	2,09	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
F.8.	E.3.1. Punktui	100,00	17,13	3,66	10,76	2,72	81,63	31,56	45,17	4,90	0,61	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58
F.9.	E.4.1 Punktui	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00						
F.10.	E.4.2 Punktui	100,00	44,22	5,30	15,19	23,73	54,74	8,58	28,44	17,72	0,48	0,48	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09
F.11.	E.5.1 Punktui	100,00	25,19	1,10	5,67	18,42	68,11	40,20	20,37	7,54	4,94	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89
F.12.	E.5.2. Punktui	100,00	14,95	0,65	3,37	10,93	49,03	23,86	13,72	11,46	10,03	4,34	4,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,66
F.13.	E.6.1. Punktui	100,00	26,05	0,23	1,20	24,62	72,53	8,50	62,44	1,59	1,04	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
F.14.	E.6.2. Punktui	100,00	4,44	0,19	1,00	3,25	94,38	7,08	85,97	1,33	0,87	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
F.15.	E.6.3. Punktui	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)		100,00	9,75	0,62	2,20	6,92	89,01	8,90	78,50	1,61	0,88	0,15	0,15	0,00	0,21				

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Ukmurgės vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

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

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	
A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĘGUMAS				
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m3/metus	4 818,0	
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	4 196,0	
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	3 664,2	
A.4.	Nuotekų surblinių	tūkst.m3/metus	35 819,8	
A.5.	Paviršinių nuotekų surblinių	tūkst.m3/metus	0,0	
A.6.	Nuotekų valyklių	tūkst.m3/metus	3 872,1	
A.6.1.	Vidutinis pajęgumas BDS7	mgO2/l	269,8	
A.6.2.	Vidutinis pajęgumas SM	mg/l	205,5	
A.6.3.	Vidutinis pajęgumas bendoroj azoto	mg/l	52,0	
A.6.4.	Vidutinis pajęgumas bendoroj fosforo	mg/l	6,1	
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklių	tūkst.m3/metus	10 879,9	
A.7.1.	Vidutinis pajęgumas BDS7	mgO2/l	0,0	
A.7.2.	Vidutinis pajęgumas SM	mg/l	126,1	
A.7.3.	Vidutinis pajęgumas naftos produktų	mg/l	8,4	
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	tonos/metus	832,2	
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	3 066,0	
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	6 132,0	
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	7 000,0	
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA				
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	35	
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų surblių skaičius	vnt.	50	
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgi)	mH2O*	38,5	
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS				
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	33	
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	32	
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	1 340,3	
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemos be membraninių osmoso filtrių aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	0,0	
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemoje aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	1 068,7	
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemoje su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m3	271,6	
C.1.2.4.	Kitaip būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	0,0	
C.2.	Pateiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m3	1 315,4	
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m3	62,5	
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	2	
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	1	
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m3	62,5	
C.3.2.	chloru	vnt.	0	
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m3	0,0	
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	8	
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	4	
C.6.	Instaliuotų surblių skaičius	vnt.	2	
C.7.	Membraniniai ultrafiltracinių filtrai	vnt.	0	
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapučių ir slėginų smėlio filtrų skaičius	vnt.	112	
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0	
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgi)	mH2O	5,0	
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS				
D.1.	Vandentiekų skaičius	vnt.	34	
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	2	
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų surblių skaičius	vnt.	6	
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgi)	mH2O	45,9	
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	414,7	
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	7,0	
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	407,7	
D.6.	Vandentiekio prijungimų (ivadų) skaičius	vnt.	6 273	
D.7.	Daugiaabučių namų skaičius	vnt.	437	
D.8.	Vandens ėmimo kolonelių skaičius	vnt.	0	
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	398	
D.10.	Ivadinių (kartu su pojadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	8 336	
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	7 018	
D.10.2.	daugiaabučiuose namuose	vnt.	283	
D.10.3	abonentų skaitikliai	vnt.	1 035	
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	12 136	
D.12.	Vandentiekijoje likviduotų avarijuų skaičius	vnt.	99	
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS				
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	27	
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	81	
E.3.	Perpumpavimo stotys instaliuotų surblių skaičius	vnt.	157	
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH2O	11,3	
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	318,1	
E.5.1.	iš šio skaičiaus:	spaudinių tinklų	km	27,3
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	5 329	
E.7.	Kanalizavimo paslaugu vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	13 567	
E.7.1.	iš šio skaičiaus:	butų skaičius	vnt.	8 684
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	4 543	
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	340	

E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	184
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	22
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotčių skaičius	vnt.	0
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
F.4.	Vidutinis svetinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (ivertinant slėgi)	mH2O	0
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	91,2
F.5.1.	iš šio skaičiaus:	spaudiminių tinklų	km
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	22
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	72
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	0
G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	1
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	2
G.3.	Metinis filtravimo laukose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,3
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	4
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	10,6
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	13
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	104,2
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	6
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	1 202,8
G.10.	Nuotekų valyklos esančių orapūčių kiekis	vnt.	61
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	55
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	92
G.13. Atitekančių nuotekų taršos koncentracija			
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	705,0
G.13.2.	suspensiudotos medžiagos (SM)	mg/l	392,1
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	74,9
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	10,3
G.14. Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija			
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6,6
G.14.2.	suspensiudotos medžiagos (SM)	mg/l	11,0
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	5,3
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	0,9
G.15. Padidėjusios taršos pirmario ir perteiklinio dumblo kiekiai			
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	136,8
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	42,4
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	3,9
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	1,5
G.16. Pašalinta teršaly iš išvalytų atitekančių nuotekų			
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	920,5
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 317,9
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **			
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	85,4
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	5
H.2.1.	Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	7
H.3. Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija			
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	5,4
H.3.2.	suspensiudotos medžiagos (SM)	mg/l	17,0
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,6
H.4. Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija			
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	3,3
H.4.2.	suspensiudotos medžiagos (SM)	mg/l	10,6
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,5
H.5. Pašalinta teršaly iš išvalytų atitekančių nuotekų			
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,2
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS			
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	37,3
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	98,2%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,7
I.4.	Nuotekų dumblo valykloje darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	3
I.5. Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas			
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	37,3
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimui ir (arba) sausinimu	%	83,1%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimui ir (arba) sausinimu	tūkst. tonų	0,7
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	3
I.6. Nuotekų dumblo anaerobinis apdrojimas			
I.6.1.	Anaerobiniui apdrojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiniu apdrojimu	%	0,0%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiniu apdrojimu	tūkst. tonų	0,0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
I.7. Anaerobiškai apdrooto nuotekų dumblo sausinimas			
I.7.1.	Anaerobiškai apdrooto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdrooto nuotekų dumblo sausinimo	%	0,0%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdrooto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. tonų	0,0
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobiniu apdrojimu darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	0
I.8. Nuotekų dumblo džiovinimas			
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. Nuotekų dumblo kompostavimas			
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m ³	2,8
I.9.2.	Komposto drėgnumas	%	48,8%
I.9.3.	Sausų medžiagų kiekis komposte	tūkst. tonų	1,7