

Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskaitymo taisyklių ir susijusių reikalavimų sąvado 1 priedas

eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės	Laikotarpis, metais
I.	NEMATERIALUSIS TURAS	
I.1.	standartinė programinė įranga	4
I.1.	spec. programinė įranga	4-15
I.1.	kitas nematerialus turas	4-15
II.2.	PASTATAI IR STATINIAI	
II.2.1.	Pastatai (administraciniai, gamybiniai-dikiniai ir pan.)	50-70
II.2.2.	keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros	27-30
II.2.3.	geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdiniai	50
II.2.4.	šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdiniai	30
II.2.5.	saulės šviesos elektrinės	20
II.2.6.	Kiti įrenginiai (siurblių statiniai, vandentekio įrenginiai, nusodintuvai, dirkteriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai melnankai, smelio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)	35
II.3.	MAŠINOS IR ĮRANGA	
II.3.1.	vandens siurbčiai, nuotekų ir dumblo siurbčiai virš 5 kW, kita įranga (siurblių valdymo įranga, elektrotechinė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklenės, grėtės, grebliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)	10
II.3.2.	nuotekų ir dumblo siurbčiai 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.	Kompiuteriniai, 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 žmonių vežti)	10

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Kuršėnų vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2025-01-01 - 2026-01-01

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

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

Priedas neteko galios nuo 2023 m. rugsėjo 30 d.

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Kuršėnų vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2025-01-01 - 2026-01-01

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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo taisyklių ir susijusių reikalavimų sąvado 3 priedas

eil. Nr.	STRAIPSNIAI PAJAMOS	Ataskaitinis laikotarpis	Paaiškinimai
A.	(GARANTINIO) GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:	1 988,05549	
A.1.	(garantinio) geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	834,28602	
A.1.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	818,60304	
A.1.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	15,68298	
A.2.	(garantinio) nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	1 136,08470	
A.2.1.	(garantinis) nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	696,73092	
A.2.1.1.	pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą	696,73092	
A.2.1.2.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.2.1.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.	(garantinio) nuotekų valymo pajamos	406,19775	
A.2.2.1.	pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)	406,19775	
A.2.2.2.	pajamos už padidėjusią ir savilajį taršą	0,00000	
A.2.2.3.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.2.2.4.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.5.	Elektros energijos tiekimo pajamos	0,00000	
A.2.3.	(garantinio) nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	33,15603	
A.2.3.1.	pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežio nuotekų dumblo)	33,15603	
A.2.3.2.	pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkytį nuotekų dumblą	0,00000	
A.2.3.3.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.2.3.4.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	17,68477	
A.3.1.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskirta paviršinių nuotekų surinkimo sistema	17,68477	

A.3.2.		<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
B.		KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	788,59755	
B.1.		(garantinio vandens tiekėjo) kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	163,22885	
B.1.1.		<i>Apskaitos veiklos pajamos</i>	163,22885	
B.1.2.		<i>garantintam tiekėjui sumokėtų moky pajamos</i>	0,00000	
B.1.3.		<i>kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</i>	0,00000	
B.1.4.		<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
B.2.		(garantinio vandens tiekėjo) nereguliuojamosios veiklos pajamos	625,36870	
B.2.1.		<i>nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)</i>	609,68572	
B.2.2.		<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	15,68298	
B.2.3.		<i>Elektrinės energijos tiekimo pajamos</i>	0,00000	
II.		PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	2 593,40	4 priedas
C.		(GARANTINIO GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO) GVTNT) SĄNAUDOS	2 369,64	4 priedas
C.1.		(garantinio) geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	849,73	4 priedas
C.2.		(garantinio) nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	1 489,96	4 priedas
C.2.1.		<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos</i>	707,57	4 priedas
C.2.2.		<i>nuotekų valymo sąnaudos</i>	690,80	4 priedas
C.2.3.		<i>nuotekų dumblio tvarkymo sąnaudos</i>	91,59	4 priedas
C.3.		paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	29,94	4 priedas
D.		KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	223,76	4 priedas
D.1.		(garantinio vandens tiekėjo) apskaitos veiklos sąnaudos	141,25	4 priedas
D.2.		(garantinio vandens tiekėjo) kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.3.		(garantinio vandens tiekėjo) nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	82,52	4 priedas
III.		NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	304,36	
E.1.		Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	4,11	
E.2.		Parama, labdarė, vartotojų švietimo sąnaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo sąnaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudas (GVTNT)	0,00	
E.3.		Tamiečių išmokos (GVTNT)	0,00	
E.4.		Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamų verslo vienetų (GVTNT)	3,69	
E.5.		Patirtos patlkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	0,00	

E.6.	Komandiruočių sąnaudas (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti), personalo mokymo sąnaudas, sudarancias daugiau kaip 1,4 proc. Sąvado 11.1.-11.4. papunkčiuose nurodytų verslo vienetų veiklos sąnaudų, nurodytų Sąvado 19.8–19.14 papunkčiuose;	0,00	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVNTNT)	0,00	
E.8.	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Sąvado 14 punkte numatytu atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriama reguliuojamai veiklai), panaudos teise perduoto kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto sąnaudos (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo sąnaudas, jei Ūkio subjektas pateikia ekonominių ar teisinių pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išsinuomoto, Ūkio subjektui neatlyginotinai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVNTNT)	0,00	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVNTNT)	0,00	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaituojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prilygintas lėšų (GVNTNT)	0,00	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaituojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVNTNT)	0,00	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtos darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVNTNT)	0,00	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVNTNT)	0,00	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neįgalius šeimos narius, parama profsąjungoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytas privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusių išmokų sąnaudos (GVNTNT)	27,27	
E.15.	Mokyamųjų dalyvių maitinimo, kursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gantos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartotojų patirtų nuostolių atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, išigijimo sąnaudos (GVNTNT)	0,00	

E.16.	Sanaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvairzdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, sąlyų nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	2,58	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo nebe naudojamo ilgalaikio turto vienetu ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui (GVTNT)	0,00	
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos vartotojų ir abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0,00	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	0,94	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguluojamos veiklos sąnaudos	265,77	
IV.	PRAEITŲ ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ KLAIDŲ TAISYMAI***	0,00	
V.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESTĮ	-121,11	
F.	(GARANTINIO) GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	-381,58	
F.1.	(garantinio) geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	-15,44	
F.2.	(garantinio) nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-353,88	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-10,84	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	-284,60	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-58,44	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	-12,26	
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	564,84	
G.1.	(garantinio vandens tiekėjo) apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	21,98	
G.2.	(garantinio vandens tiekėjo) kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3.	(garantinio vandens tiekėjo) nereguluojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	542,85	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI	0,00	
VI.	PELNO MOKESTIS	0,00	
VII.	GRYNASIS PELNAS	-121,11	
VIII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %	-19,19	
VIII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	-1,85	
VIII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-31,15	
VIII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-1,56	

VIII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	-70,06	
VIII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	-176,25	
VIII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %)	-69,32	

Ataskaitinio laikotarpio reguliuojamosios veiklos sąnaudų pasiskirstymo vertio vienetams ir paslaugoms ataskaita (tūkst. Eur)

Eil. Nr.	SĄNAUDOS	Pasiskirstymo sąnaudų šaltiniai														
		1. Iš viso	2. Iš viso CVT	3.1. Geriamojo vandens gamyba	3.2. Geriamojo vandens tiekimasis	3.3. Geriamojo vandens perdavimas	3. Iš viso NT	3.1. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dambis	4. Perviršinių nuotekų (daugiau kaip paviršinių nuotekų patalpinimo įrenginiai)	5. Kitos paviršinių nuotekų valymo sistemos	5.1. Apvalkalinės veidai	5.2. Kietųjų ir šlapiųjų nuotekų valymas	6. Kitos veikiančių (perstatomųjų) verslo vienetų	
A.1.	Geriamojo vandens tiekimasis	0,64	0,64	0,00	0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.2.	Nuotekų tvarkymo paslaugų tiekimasis	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
A.3.	Elektrinės energijos sąnaudos iš šio šaltinio	330,21	77,20	53,43	4,66	19,11	233,01	77,16	173,39	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.3.1.	Elektrinės energijos tiekimasis, orkaitėms, mašiniams ir kitoms technologijoms (renginiams)	318,20	77,20	53,43	4,66	19,11	240,99	72,39	166,14	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.4.	Technologinių nuotekų ir technologiškai švarios vandens tiekimasis	20,38	11,12	0,00	11,12	0,00	0,00	0,00	5,61	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.5.	Elimavimo tvarkymo ir apvalymo sąnaudos, iš šio šaltinio	193,95	71,87	4,61	7,87	80,30	82,67	30,85	20,41	22,55	4,31	13,92	13,92	0,00	0,00	0,00
A.5.1.	Rezonanso nuotekų ir dambis sąnaudos	94,62	22,55	4,28	4,44	21,81	45,78	11,20	0,31	2,20	0,37	3,70	3,70	0,00	0,00	0,00
A.5.2.	Asortyvaus vandens tiekimasis	23,52	18,98	0,00	0,00	18,98	4,54	0,39	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.5.3.	Rezonanso ir apvalymo paslaugų tiekimasis	66,92	20,16	0,29	3,42	16,43	11,76	2,52	0,29	0,15	0,15	2,12	2,12	0,00	0,00	0,00
A.6.	Personalo sąnaudos, iš šio šaltinio	1 312,89	386,86	30,40	81,39	275,07	760,08	394,17	341,66	37,85	4,14	97,34	97,34	0,00	0,00	0,00
A.6.1.	Darbo atliktokėms sąnaudos	1 385,43	378,68	29,76	29,66	269,26	751,14	382,23	333,88	37,64	13,83	95,25	95,25	0,00	0,00	0,00
A.7.	Perėjimo paslaugų (ordino ir kt.) sąnaudos	220,4438	110,9844	24,3201	8,83724	37,90119	130,00071	58,2120	64,97442	6,87130	8,47706	7,95806	0,00000	0,00	0,00	0,00
A.8.	Pratvarkymo paslaugų sąnaudos, iš šio šaltinio	2 593,40	809,73	204,84	139,95	50,482	1 008,966	70,52	69,80	91,59	29,94	141,25	141,25	0,00	0,00	0,00
A.8.1.	Pratvarkymo paslaugų sąnaudos, iš šio šaltinio	2 569,90	675,62	66,64	124,16	40,842	1 008,966	1 008,966	69,80	85,58	107,76	107,76	0,00	0,00	0,00	0,00
A.8.1.1.	Tiesioginės patalpos sąnaudos	1 324,42	470,79	50,47	82,92	33,720	643,82	82,57	358,14	65,22	22,11	107,76	107,76	0,00	0,00	0,00
A.8.1.2.	Netiesioginės patalpos sąnaudos	111,83	40,25	0,18	7,67	3,460	70,30	45,70	25,00	0,09	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.8.1.3.	Patalpoms priklausančios sąnaudos	519,65	164,59	15,89	33,57	11,533	299,939	158,62	124,04	20,28	7,10	33,48	33,48	0,00	0,00	0,00
A.8.2.	Įšimamosios patalpos sąnaudos	456,50	174,11	138,20	15,78	20,12	262,39	72,76	183,61	6,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.	TEISIŠKOS SĄNAUDOS	1 961,91	644,89	198,77	98,71	357,41	1 124,23	511,25	541,75	71,23	22,11	107,76	107,76	0,00	0,00	0,00
B.1.	Geriamojo vandens tiekimasis	0,64	0,64	0,00	0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.2.	Nuotekų tvarkymo paslaugų tiekimasis	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
B.2.1.	Nuotekų tvarkymo paslaugų tiekimasis	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
B.2.2.	Nuotekų tvarkymo paslaugų tiekimasis	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
B.3.	Elektrinės energijos sąnaudos	330,21	77,20	53,43	4,66	19,11	233,01	77,16	173,39	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.3.1.	Elektrinės energijos tiekimasis, orkaitėms, mašiniams ir kitoms technologijoms (renginiams)	318,20	77,20	53,43	4,66	19,11	240,99	72,39	166,14	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.3.2.	Rezonanso nuotekų ir dambis sąnaudos	12,02	0,00	0,00	0,00	0,00	12,02	4,77	7,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.	Technologinių nuotekų ir technologiškai švarios vandens tiekimasis	20,38	11,12	0,00	11,12	0,00	0,00	0,00	5,61	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.1.	Rezonanso nuotekų ir dambis sąnaudos	20,38	11,12	0,00	11,12	0,00	0,00	0,00	5,61	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.2.	Asortyvaus vandens tiekimasis	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
B.5.	Kuro tiekimasis	70,90	15,04	0,00	4,73	7,82	43,82	7,82	9,01	1,95	5,06	5,06	5,06	0,00	0,00	0,00
B.5.1.	Kuro tiekimasis ir gamybos įrenginių (centrinės ir vietinės šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos) valymas	59,81	9,24	0,00	3,61	5,63	42,30	25,84	7,45	9,01	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.5.2.	Šilumos energijos sąnaudos	11,09	3,80	0,00	1,12	2,19	1,52	1,15	0,37	0,00	0,00	5,06	5,06	0,00	0,00	0,00
B.6.	Elimavimo tvarkymo ir apvalymo sąnaudos	6,89	3,78	0,00	3,78	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.7.	Elimavimo tvarkymo ir apvalymo sąnaudos	190,01	70,51	4,56	7,62	88,33	80,26	19,58	22,29	4,47	13,84	13,84	0,00	0,00	0,00	0,00
B.7.1.	Rezonanso nuotekų ir dambis sąnaudos	4,27	3,21	0,00	4,36	21,49	40,53	12,79	10,04	0,16	0,36	3,69	3,69	0,00	0,00	0,00
B.7.2.	Rezonanso ir apvalymo paslaugų tiekimasis	64,40	19,31	0,26	3,35	15,79	30,23	21,42	8,71	0,19	2,04	2,04	2,04	0,00	0,00	0,00
B.7.3.	Asortyvaus vandens tiekimasis	8,66	0,00	0,00	0,00	0,10	0,46	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.7.4.	Asortyvaus vandens tiekimasis	23,52	18,98	0,03	0,00	18,95	4,54	3,95	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.7.5.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	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
B.8.	Nuotekų tvarkymo paslaugų tiekimasis	239,88	106,62	2,80	13,43	39,92	186,63	206,61	229,54	22,53	3,84	1,01	1,01	0,00	0,00	0,00
B.9.	Personalo sąnaudos	830,65	231,55	18,40	31,48	159,77	488,03	146,67	146,67	22,53	8,13	72,19	72,19	0,00	0,00	0,00
B.9.1.	Darbo atliktokėms sąnaudos	814,60	227,03	18,05	32,30	156,68	478,71	146,67	146,67	22,53	7,97	70,71	70,71	0,00	0,00	0,00
B.9.2.	Darbo atliktokėms sąnaudos	14,05	4,05	0,35	0,18	2,80	8,49	3,99	4,08	0,42	0,14	1,27	1,27	0,00	0,00	0,00
B.9.3.	Darbo atliktokėms sąnaudos	0,03	0,01	0,00	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.9.4.	Personalo nuotekų sąnaudos	0,52	0,12	0,02	0,05	0,06	0,31	0,09	0,22	0,00	0,08	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
B.10.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	1,02	0,32	0,01	0,10	0,22	0,51	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00
B.10.1.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	114,50	90,64	86,23	0,83	3,58	22,13	5,80	16,68	0,15	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.10.2.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	84,77	84,77	84,77	0,00	0,00	0,00	0,38	11,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.10.3.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	12,61	12,61	12,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.10.4.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	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
B.10.5.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	0,45	0,07	0,07	0,00	0,00	0,38	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.10.6.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	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
B.10.6.	Kitos techninės apyvokos ir gamybos šilumos tiekimo, transporto, šilumos, vandens, vėd., aušinimo sistemos valymas	16,68	5,43	1,40	0,83	1,30	9,52	5,32	3,84	0,15	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Geriamojo vandens tiekimasis ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų valymo paslaugų įmonei pateiktas sąskaitas išrašyti ir įrašyti reikiamais šaltiniais.

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Kuršėnų vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: 2025-01-01 - 2026-01-01

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

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaiškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	36 372,45	
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	7 630,46	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 772,54	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	4 808,31	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	3 057,44	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 745,11	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	5,76	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskirta paviršinių nuotekų surinkimo sistema	49,61	7 priedas

B.	GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTOI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	28 739,08	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVNT)	11 006,84	
B.2.	Plešros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plešros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVNT)	0,00	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVNT)	0,00	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVNT)	0,00	
B.6.	Aidėtojo mokesčio turto vertė (GVNT)	0,00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVNT)	0,00	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	5 973,69	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	4 356,18	
B.10.	GVNT Ilgalaikio turto balansinių vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	7 402,37	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	2,91	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	0,19	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	2,71	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	44 430,47	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	8 735,72	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GV) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	3 272,36	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	5 398,63	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	3 504,99	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 874,13	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblio tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	19,51	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	64,72	6 priedas
E.	GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTOI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	35 678,16	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVNT)	14 927,87	

E.2.	Plešros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plešros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNTNT)	0,00	
E.3.	Prestizo vertė (GVNTNT)	0,00	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVNTNT)	0,00	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVNTNT)	0,00	
E.6.	Atidėjojo mokesčio turto vertė (GVNTNT)	0,00	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVNTNT)	0,00	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNTNT)	6 807,14	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	13 943,15	
E.10.	GVNTNT Ilgalaikio turto įsigijimo vertių pagal RAS ir FAS skirtumas	-0,000005	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	16,59	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	3,59	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	13,00	6 priedas

1 lentele. Patiekto geriamojo vandens kiekio daugiabutuose namuose nustatymas (Pildo Ūkio subjektai, kurių 70 proc. ir daugiau daugiabutų namų įvaduose yra įrengta įvadinė upavartuvė).

	Straiptinis	įrengta įvadinė	neįrengta įvadinė
P.1.	Geriamojo vandens kiekis pateiktas daugiabutams namams, tūkst. m ³	0,0	156,8
P.2.	Realizuotas geriamojo vandens kiekis daugiabutams namams, tūkst.m ³ (suma turi sutapti su 4.1.1. eilute), tūkst. m ³	0,0	156,8
P.3.	Skirtumas daugiabutuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose, proc.	0,00%	0,00%

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Kuršėnų vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2025-01-01 - 2026-01-01

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

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

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai		Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO				
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS (pirmas pakėlimas)	tūkst. m ³		856,2
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³		807,1
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS (antro pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis)	tūkst. m ³		780,9
3.1.	iš šio skaičiaus:	tūkst. m ³		156,8
3.1.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams*	tūkst. m ³		0,0
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³		156,8
3.2.	Trečio, ketvirto...n-to pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis	tūkst. m ³		0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³		558,6
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³		428,2
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³		156,8
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: pagal daugiabučių namų įvadinis apskaitos prietaisus (pvz. bendrųjų)**	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		271,4
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³		130,4
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³		35,6
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³		0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³		0,3
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³		297
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³		75,3
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³		222,0
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³		0
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³		0
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³		0
NUOTEKOS				
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³		1 055,9

7.1.		iš šio skaičiaus:	butinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	1 030,0	
7.2.			surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	25,9	
8.		PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	(per pirmąsias	tūkst. m³	1 040,1	
8 ¹		PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	(per antrąsias,	tūkst. m³	1 348,8	
		<i>trečiąsias, ketvirtąsias,...n-tąsias šturblines)</i>				
9.		IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS		tūkst. m³	1 055,9	
10.		SUTVARKYTAS DUMBLIO KIEKIS		tūkst. m³	1 055,9	
11.		REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS		tūkst. m³	552,6	
		REALIZUOTAS IŠVALYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS		tūkst. m³	552,6	
11.1.		Vartotojams už surinkimą		tūkst. m³	396,1	
11.1.1.			Daugiabutiuose namuose	tūkst. m ³	150,5	
11.1.1.1.		<i>iš šio skaičiaus:</i>	<i>karšto vandens nuotekos</i>	tūkst. m ³		0,0
11.1.2.			Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m ³		245,6
11.1.2.1.			<i>Individualiuose namuose už valymą</i>	tūkst. m ³		245,6
11.1.2.2.		<i>Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą</i>		tūkst. m ³		245,6
11.2.		Abonentams už surinkimą		tūkst. m³	156,5	
11.2.1.		<i>Abonentams už valymą</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>156,5</i>	
11.2.2.		<i>Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>156,5</i>	
11.3.		Sezoniniams abonentams už surinkimą		tūkst. m³	0,0	
12.		NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS		tūkst. m³	503,3	
12.1.		<i>iš šio skaičiaus:</i>	<i>nuotekų infiltracija tinkluose</i>	tūkst. m ³	503,3	
12.2.			<i>įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas</i>	tūkst. m ³	0,0	
12.2.1.		<i>iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>0,0</i>	
P A V I R Š I N Ė S N U O T E K O S						
SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ						
13.				tūkst. m³	76,9	
13.1.		<i>Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>0,0</i>	
13.2.		<i>Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>76,9</i>	
14.		IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS		tūkst. m³	0,0	
15.		REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS		tūkst. m³	76,9	
15.1.		<i>Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>0,0</i>	
15.2.		<i>Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema</i>		<i>tūkst. m³</i>	<i>76,9</i>	
16.		NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS		tūkst. m³	0	
N E T E K T Y S						
17.		NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO		%	34,72	
17.1.		<i>Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime</i>		<i>%</i>	<i>8,79</i>	

17.2.		tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	%	25,93
17.3.		daugiabučių namų tinkluose	%	0,00
17.3.1.		<i>skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose</i>	%	0,00
17.3.1.1.		<i>geriamojo vandens skirtumas</i>	%	0,00
17.3.1.2.		<i>iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas</i>	%	0,00
18.		NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	47,67
18.1		<i>iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose</i>	%	47,67
18.2		<i>įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas</i>	%	0,00
18.2.1.		<i>iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas</i>	%	0,00
19.		NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
V A R T O T O J A I				
20.		Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	40 361
21.		Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	22 536
22.		Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	10 099
22.1.		Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	7 899
22.1.1.		<i>iš šio skaičiaus: gyvenamųjų daugiabučiuose namuose</i>	vnt.	4 161
22.1.2		<i>individualiuose gyvenamuosiuose namuose</i>	vnt.	3 738
22.2.		Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	1 431
22.3.		Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	516
22.4.		Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	253
22.5.		Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.		Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	286
23.1.		Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	205
23.3.		Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	74
23.2.		Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	7
24.		Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	10 132
24.1.		Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	8 104
24.2.		Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	1 505
24.3.		Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	523

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Kuršėnų vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2025-01-01 - 2026-01-01

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

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

Et. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
A. ŪKIO PROJEKTTINIS PAJĖGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m ³ /metus	6 675,0
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m ³ /metus	3 493,5
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m ³ /metus	1 339,0
A.4.	Nuotekų siurblinių	tūkst.m ³ /metus	39 186,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblinių	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.6.	Nuotekų valyklių	tūkst.m ³ /metus	2 577,0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /l	431,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	450,0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	75,0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	17,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklių	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /l	0,0
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	0,0
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų	mg/l	0,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	tonos/metus	63 651,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	890,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	62 761,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdyimo 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	0,0
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	50
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	76

B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH ₂ O*	47,0
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	42
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	42
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	807,1
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	394,0
C.1.2.2.	Be slėginės ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	413,1
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m ³	6,6
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.2.	Patiekta vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m ³	780,9
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	0
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	0
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.2.	chlору	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	0
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	4
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	15
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	301
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	1
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	47,0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentekių skaičius	vnt.	45
D.2.	Vandens pakėlimo stogių skaičius	vnt.	3
D.3.	Vandens pakėlimo stovyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	5
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	35,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	308,6
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	0,0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	308,6

D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	9 667
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	383
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	239
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	12 943
D.10.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> individualiuose namuose	vnt.	7 290
D.10.2.	<i>daugiabučiuose namuose</i>	vnt.	5 070
D.10.3.	<i>abonentų skaitikliai</i>	vnt.	583
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	5 069
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	172
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	29
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	90
E.3.	Perpumpavimo stovyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	156
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH₂O	19,3
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	252,9
E.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	34,6
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	4 763
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	8 675
E.7.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> butų skaičius	vnt.	4 205
E.7.2.	<i>individualių namų skaičius</i>	vnt.	4 258
E.7.3.	<i>abonentų skaičius</i>	vnt.	212
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	4
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	44
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stovyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH₂O	0
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	18,7
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistųjų skaičius	vnt.	44
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	10
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	1
G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS			

G.1.		Filtracijos laukų skaičius	vnt.	1
G.2.		Filtracijos laukų plotas	ha	1
G.3.		Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tlkst. m ³	16,7
G.4.		Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.5.		Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tlkst. m ³	0,0
G.6.		Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	25
G.7.		Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tlkst. m ³	264,5
G.8.		Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	2
G.9.		Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tlkst. m ³	774,8
G.10.		Nuotekų valyklose esančių orapučių kiekis	vnt.	25
G.11.		Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	57
G.12.		Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	10
G.13.		Atitekancijų nuotekų taršos koncentracija		
G.13.1.		pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	275,7
G.13.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	142,5
G.13.3.		riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.		azotas (N)	mg/l	52,1
G.13.5.		fosforas (P)	mg/l	7,2
G.14.		Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija		
G.14.1.		pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	3,5
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	7,7
G.14.5.		fosforas (P)	mg/l	0,8
G.15.		Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiektai		
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 atitekancijų nuotekų		
G.16.1.		pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	287,5
G.17.		IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tlkst. m ³	1 055,9
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.	<i>Darbo mašinų ir įrenginių skaičius valymo įrenginiuose</i>	vnt.	0
H.3.	<i>Atliekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.3.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.4.	<i>Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.5.	<i>Paskaitina teršalų iš išvalytų atliekančių nuotekų</i>		
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,0
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS			
I.1.	Valyklose susidarjusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	1,9
I.2.	Valyklose susidarjusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	99,0%
I.3.	Valyklose susidarjusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,3
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	5
I.5.	<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>		
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	1,9
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	87,0%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,3
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	5
I.6.	<i>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</i>		
I.6.1.	Anaerobinui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdorojimo	%	0,0%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdorojimo	tūkst. tonų	0,0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
I.7.	<i>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</i>		
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	0,0%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	0,0
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdorojimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	0

1.8.			Nuotekų dumblo džiovintumas	
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.			Nuotekų dumblo kompostavimas	
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.			Nuotekų dumblos galutiniam produktui	
1.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis braketų, granuliy 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 braketų kiekis	tūkst. tonų	0,0	
1.10.5.	Pagamintų granuliy kiekis	tūkst. tonų	0,0	
1.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0,0	
1.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	0	
J. TRANSPORTO ŪKIS				
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	52	
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	1	
J.1.2.	asenizacinės mašinos	vnt.	2	
J.1.3.	transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	1	
J.1.4.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	34	
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	14	
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.	3	
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	3	
J.1.5.5.	kitų padaliniių personalui	vnt.	8	

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis		Pastabos
			Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	
A	DARBOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	darb.	62,52	61,79	
B	DARBOTOJŲ SKAIČIUS REGULIOJAMOJE VEIKLOJE	darb.	61,33	60,79	
B.1	Testuojami priskirtam reguliuojama veiklai darbuotojų skaičius	darb.	43,21	43,21	
B.1.1	<i>Geriamojo vandens tiekimo (G17) veikloje</i>	darb.	12,33	12,21	
B.1.1.1	iš šio skaičiaus:	darb.	0,85	1,00	
B.1.1.2	vandens gavyboje	darb.	3,00	3,00	
B.1.1.3	vandens ruošime	darb.	8,49	8,21	
B.1.2	<i>Nuotekų tvarkymo (N7) veikloje</i>	darb.	26,03	25,16	
B.1.2.1	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	darb.	12,80	12,36	
B.1.2.2	nuotekų valyme	darb.	12,22	11,80	
B.1.2.3	nuotekų dumblo tvarkyme	darb.	1,00	1,00	
B.1.3	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	darb.	0,59	0,55	
B.1.4	<i>Apskaitos veikloje</i>	darb.	4,36	5,29	Apskaitos pretensijų kontrolieriai rodomi prie netiesioginės veiklos
B.2	Netiesiogiai priskirtam reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	darb.	4,35	4,00	
B.3	Reguliuojamai bendrai priskirtam administracijos darbuotojų skaičius	darb.	13,67	13,58	
C	DARBOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	darb.	1,19	1,00	
D	ŠANTYKINIAI RODIKLIAI				
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1533,86		
D.1.1	<i>G17 veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas</i>	mils. Eur	227,03		
D.2	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1532,66		4 pricetas
D.2.1	<i>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas</i>	mils. Eur	478,71		4 pricetas
D.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	1126,56		
D.3.1	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</i>	mils. Eur	7,97		4 pricetas
D.4	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1352,99		
D.4.1	<i>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas</i>	mils. Eur	70,71		4 pricetas
D.5	Netiesiogiai priskirtam reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1878,67		
D.5.1	<i>Netiesiogiai priskirtam reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas</i>	mils. Eur	98,08		4 pricetas
D.6	Bendrai priskirtam reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2185,05		4 pricetas
D.6.1	<i>Reguliuojamai veiklai bendrai priskirtam administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudas</i>	mils. Eur	358,38		4 pricetas
D.7	Vidutinis darbo užmokesčio reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1686,18		
D.8	Testuojami ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskirtam administracijos darbuotojui	žm.	3,5		

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo pastabųgų įmonui apskaitos išskyrimo taisyklių ir sąlygų reikšmingumo srvaudo 10 pricetas

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

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINIEMS REIKIAMIEMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigaminatą)	tūkst. kWh	2 348,80	Pastabos
<i>A.1.1.</i>	<i>iš šio skaitičiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>82,046</i>	
<i>A.1.1.1.</i>	<i>iš šio skaitičiaus: vandens gavyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
<i>A.1.1.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
<i>A.1.1.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
<i>A.1.1.4.</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>17,742</i>	
<i>A.1.1.5.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>64,304</i>	
<i>A.1.1.6.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
<i>A.1.1.7.</i>	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
<i>A.1.1.8.</i>	<i>netiesioginėje veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.2.	Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orpūplėms, mašyplėms ir kitoms technologiniams įrenginiams	tūkst. kWh	2 266,75	
<i>A.1.2.1.</i>	<i>iš šio skaitičiaus: vandens gavyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>309,97</i>	
<i>A.1.2.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>40,04</i>	
<i>A.1.2.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>144,88</i>	
<i>A.1.2.4.</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>409,25</i>	
<i>A.1.2.5.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>1 340,75</i>	
<i>A.1.2.6.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>21,86</i>	
<i>A.1.2.7.</i>	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	
<i>A.1.2.8.</i>	<i>netiesioginėje veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	
B.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigaminatą)	tūkst. kWh	2 356,404	
B.1.1.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Administracinėje veikloje (bendrai) sumaudota elektra	tūkst. kWh	7,60	bendros sąnaudos
C.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	0,000	
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	0,000	
E.	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)	tūkst. kWh	2 356,404	
F.	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens ir pristatymo veikloje	kWh/m³/100mH₂O	0,4219	
<i>F.1.1.1.</i>	<i>Vidutinis švertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinamą slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>47,00</i>	<i>9 priedas</i>
<i>F.1.1.2.</i>	<i>Vidutinis švertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinamą slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>47,00</i>	<i>10 priedas</i>
<i>F.1.1.3.</i>	<i>Vidutinis švertinis vandens pakėlimo aukštis pristatyme (įvertinamą slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>35,00</i>	<i>9 priedas</i>
<i>F.1.1.4.</i>	<i>Vidutinis švertinis vandens pakėlimo aukštis gėrinuose ir pakėlimo stovyse</i>	<i>mH₂O</i>	<i>65,86</i>	
<i>F.1.1.5.</i>	<i>Išgauto požeminio vandens kiekis (pirmas pakėlimas)</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>856,16</i>	<i>8 priedas</i>
<i>F.1.1.6.</i>	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis (antro pakėlimo perpumpavimo stovyse pakėlimo vandens kiekis)</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>780,86</i>	<i>8 priedas</i>
<i>F.1.1.7.</i>	<i>Trečio, ketvirtą...-to pakėlimo perpumpavimo stovyse pakėlimo vandens kiekis</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>0,00</i>	<i>8 priedas</i>
<i>F.1.2.1.</i>	<i>Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje</i>	<i>kWh/m³</i>	<i>0,0496</i>	<i>9 priedas</i>
<i>F.1.2.1.</i>	<i>Vidutinis švertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinamą slėgį)</i>	<i>mH₂O</i>	<i>47,00</i>	<i>9 priedas</i>
<i>F.1.2.2.</i>	<i>Patruošio geriamojo vandens kiekis</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>807,13</i>	<i>8 priedas</i>

F.1.3.	Elektrons energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0,8867		
F.1.3.1.	Vidutinis švertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (vertinami slėgiai)	mH ₂ O	19,32		9 priedas
F.1.3.2.	Surinkimų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	1 055,91		8 priedas
F.1.3.3.	Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurbines)	tūkst. m ³	1 040,09		8 priedas
F.1.3.4.	Perpumpuotų nuotekų kiekis (per antrosias, trečiąsias, ketvirtąsias...-n-tąsias siurbines)	tūkst. m ³	1 348,81		
F.1.4.	Elektrons energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	4 664,1829		
F.1.4.1.	Pešeliniai teršalai iš šūvųjų atliekančių nuotekų (BDS7)	tonas	287,46		9 priedas
F.1.5.	Elektrons energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0,14		
F.1.5.1.	Elektrons energijos suvartojimas reguliuojamoje veikloje	tūkst. Eur	330,21		4 priedas

