

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

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

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės	Laikotarpis, metais
I.	NEMATERIALUSIS TURTAS	
I.1.	standartinė programinė įranga	4
I.1.	spec. programinė įranga	4-15
I.1.	kitas nematerialus turtas	4-15
II.2.	PASTATAI IR STATINIAI	
II.2.1.	Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)	50-70
II.2.2.	keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros	27-30
II.2.3.	vamzdynai	50
II.2.4.	Kiti įrenginiai (siurblių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)	35
II.3.	MAŠINOS IR ĮRANGA	
II.3.1.	vandens siurbliai, nuotekų ir dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga (siurblių valdymo įranga, elektrotechninė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklendės, grotelės, grėbliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)	10
II.3.2.	nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW	5
II.4.	KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI	
II.4.1.	apskaitos prietaisai	6
II.4.2.	įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)	6
II.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	
II.5.1.	lengvieji automobiliai	7
II.5.2.	kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"
Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

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

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

Eil. Nr. pagal	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAIKIS TURTAS	7 443,39
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	243,82
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	113,33
B.1.1.	Pirkėjų skolos	112,32
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ ŠAŅAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	1,81
	TURTO IŠ VISO	7 689,02
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	2 879,31
D.1.	KAPITALAS	3 248,15
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	3 248,15
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	0,00
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	-368,83
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	3 802,04
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	1 007,67
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	802,95
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	204,72
H.	SUKAUPTOS ŠAŅAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	0,00
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	7 689,02

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atsiskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 3 priedas

El. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
I.	PAJAMOS		
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:	860,84991	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	407,23588	
A.1.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	407,23588	
A.1.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	453,61403	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	141,89835	
A.2.1.1.	pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą	141,89835	
A.2.1.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	252,93714	
A.2.2.1.	pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)	252,93714	
A.2.2.2.	pajamos už padidėjusią ir savitąją taršą	0,00000	
A.2.2.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	58,77853	
A.2.3.1.	pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumblo)	58,77853	
A.2.3.2.	pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą	0,00000	
A.2.3.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	0,00000	
A.3.1.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.3.2.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.3.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.	KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	161,92664	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	114,25075	
B.1.1.	Apskaitos veiklos pajamos	114,25075	
B.1.2.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.2.	nereguluojamosios veiklos pajamos	47,67589	
B.2.1.	nereguluojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)	47,67589	
B.2.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
II.	PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	1 152,30	4 priedas
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS	1 067,44	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	568,60	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	498,84	4 priedas
C.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos	189,69	4 priedas
C.2.2.	nuotekų valymo sąnaudos	275,39	4 priedas
C.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos	33,76	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	4 priedas
D.	KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	84,86	4 priedas
D.1.	apskaitos veiklos sąnaudos	45,22	4 priedas
D.2.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.3.	nereguluojamosios veiklos sąnaudos	39,64	4 priedas
III.	NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	23,81	
E.1.	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	1,61	
E.2.	Paramą, labdarą, 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.	Tantjėmų išmokos (GVTNT)	0,00	
E.4.	Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu (GVTNT)	1,33	
E.5.	Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	8,07	
E.6.	Komandiruočių, personalo mokymo sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	0,00	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	0,00	

E.8.	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprašo 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 ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįšimo), išsinuomoto, Ūkio subjektui neatlygintai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVTNT)	0,00	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0,00	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijas ir subsidijas, ir joms prilygintas lėšų (GVTNT)	0,00	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	0,00	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtros darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	0,00	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirčių atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neigalius 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 (GVTNT)	0,00	
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartotojų paitių nuostolių atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiama paslauga bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, įsigijimo sąnaudos (GVTNT)	0,00	
E.16.	Sąnaudos, susijusios su Ūkio subjekto įvairių kūrinių tikslais, atidėjimų, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	3,96	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo nebe naudojamo ilgalaikio turto vieneto 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)*	0,00	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamos veiklos sąnaudos	8,83	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESČI	-153,33	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	-206,59	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	-161,37	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-45,23	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-47,79	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	-22,45	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	25,02	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	77,07	
G.1.	apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	69,04	
G.2.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	8,03	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI	0,00	
V.	PELNO MOKESTIS	0,00	
VI.	GRYNASIS PELNAS	-153,33	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %	-24,00	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	-39,62	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-9,97	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-33,68	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	-8,88	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	42,56	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	0	

* Išskyrus nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertę, susidariusi dėl Aprašo I priede pakeistų nusidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpių

** Prieš pelno mokesčį

K.9.10.	Apkovoje ir apylinkėse patalpinami pramonės įrenginiai	2.25000	31.10	0.17	0.10	0.43	0.84	0.29	0.49	0.07	0.10	0.05	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.9.11.	Transporto priemonių parkavimo apsaudos	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	0.00	0.00	0.00	
E.9.12.	Transporto priemonių parkavimo apsaudos	5.93540	2.89	0.45	0.79	1.65	2.59	1.02	1.38	0.19	0.30	0.09	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.9.13.	Įvairių apsauginių priemonių įrenginiai	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	0.00	0.00	0.00	
E.9.14.	Įvairių apsauginių priemonių įrenginiai	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	0.00	0.00	0.00	
E.9.15.	Įvairių apsauginių priemonių įrenginiai	5.01336	1.47	0.21	0.40	0.84	1.31	0.52	0.70	0.09	0.14	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.10.	Biudžetiniai įrenginiai	45.77717	24.81	3.48	6.19	13.04	20.39	8.02	10.89	1.47	2.12	0.00	0.00	2.12	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.11.	Kitas statybos	2.46845	1.69	0.19	0.33	0.69	1.03	0.42	0.57	0.08	0.11	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.11.1.	Privačių statybos	0.69600	0.34	0.05	0.09	0.19	0.29	0.12	0.16	0.02	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.11.2.	Privačių statybos	0.68045	0.23	0.05	0.09	0.19	0.29	0.12	0.16	0.02	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.11.3.	Valstybinių įrenginių statybos	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	0.00	0.00	0.00	
E.11.4.	Kitas statybos	0.85500	0.42	0.07	0.11	0.24	0.37	0.15	0.20	0.03	0.04	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	
E.11.5.	Kitas statybos	0.22789	0.12	0.02	0.03	0.07	0.10	0.04	0.05	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	
F.	Biudžetiniai įrenginiai	1.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930	2.18.930
F.1.	Viešojo naudojimo pastatų statybos	100.00	48.76	7.65	13.23	27.88	43.50	17.16	23.29	3.44	4.55	0.00	0.00	4.55	0.00	0.00	0.00	0.00	
F.2.	Kitos viešojo naudojimo pastatų statybos	100.00	48.76	7.65	13.23	27.88	43.50	17.16	23.29	3.44	4.55	0.00	0.00	4.55	0.00	0.00	0.00	0.00	

*Suma turi būti 100 proc.

** Pagal aprašą 6 priedą.

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

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

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	7 443,39	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	2 690,96	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 208,01	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 482,95	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	810,28	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	626,50	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	46,17	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTO (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	4 738,16	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	3 573,40	
B.2.	Pilėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0,00	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	282,96	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	110,47	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	282,96	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguluojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	77,69	
B.10.	GVTNT ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	410,68	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	14,28	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	12,44	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguluojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	1,84	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	13 680,90	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	4 868,33	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 916,55	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2 951,78	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 302,92	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 478,88	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	169,98	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTO (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	8 758,36	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	6 841,37	
E.2.	Pilėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0,00	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	282,96	
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0,00	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	210,66	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	1 594,80	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguluojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	99,37	
E.10.	GVTNT ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-270,80204	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	54,21	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	23,39	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguluojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	30,82	6 priedas

F.4.	E.2.1. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.5.	E.2.2. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.6.	E.2.3. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.7.	E.2.4. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.8.	E.3.1. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.9.	E.4.1. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.10.	E.4.2. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.11.	E.5.1. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.12.	E.5.2. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.13.	E.6.1. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.14.	E.6.2. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
F.15.	E.6.3. Punktiņi	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11
G.	Vērtību vienību, paslaugu pakalpojumu, būvniecības darbu un citu darbu kopējais skaits (%)	100,00	487,6	7,65	13,23	27,88	43,59	171,6	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	3,11

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

EBL Nr.	RODIKLIUS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINIAMS REIKĖMAMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (išskaitant užsagaminimą) iš šio skaitmens: <i>Elektros energija patalpų šildymui ir apšvietimui</i>			
A.1.1.	vandens gyvyboje	tūkst. kWh	862,84	testogalai ir netestogalai
A.1.1.1.	vandens ruošime	tūkst. kWh	68,472	testogalai ir netestogalai
A.1.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	0,505	testogalai ir netestogalai
A.1.1.3.	vandens prisatymė	tūkst. kWh	19,091	testogalai ir netestogalai
A.1.1.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	10,135	testogalai ir netestogalai
A.1.1.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	16,613	testogalai ir netestogalai
A.1.1.6.	nuotekų dumblo varkyme	tūkst. kWh	21,495	testogalai ir netestogalai
A.1.1.7.	pvirtinimų nuotekų varkyme*	tūkst. kWh	0,653	testogalai ir netestogalai
A.1.2.	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orkaitėms, nušildytams ir kitoms technologiniams įrenginiams</i>	tūkst. kWh	794,37	testogalai ir netestogalai
A.1.2.1.	vandens gyvyboje	tūkst. kWh	227,12	testogalai ir netestogalai
A.1.2.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	102,82	testogalai ir netestogalai
A.1.2.3.	vandens prisatymė	tūkst. kWh	48,46	testogalai ir netestogalai
A.1.2.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	102,98	testogalai ir netestogalai
A.1.2.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	296,00	testogalai ir netestogalai
A.1.2.6.	nuotekų dumblo varkyme	tūkst. kWh	17,00	testogalai ir netestogalai
A.1.2.7.	pvirtinimų nuotekų varkyme*	tūkst. kWh	0,00	testogalai ir netestogalai
B	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pagaminimą)	tūkst. kWh	879,050	
B.1.1.	Centrinio vandens tiekimo (GVD) veikloje	tūkst. kWh	408,124	testogalai ir netestogalai
B.1.1.1.	vandens gyvyboje	tūkst. kWh	227,62	testogalai ir netestogalai
B.1.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	121,91	testogalai ir netestogalai
B.1.1.3.	vandens prisatymė	tūkst. kWh	58,59	testogalai ir netestogalai
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	454,720	testogalai ir netestogalai
B.1.2.1.	iš šio skaitmens: nuotekų surinkime	tūkst. kWh	179,592	testogalai ir netestogalai
B.1.2.2.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	317,495	testogalai ir netestogalai
B.1.2.3.	nuotekų dumblo varkyme	tūkst. kWh	17,633	testogalai ir netestogalai
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0,00	testogalai ir netestogalai
B.1.4.	Apšvietimo veikloje	tūkst. kWh	0,18	testogalai ir netestogalai
B.1.5.	Beveik visų šiluminio, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudoms	tūkst. kWh	16,21	beveik visos sąnaudos
C	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	67,508	
D	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	0,090	
E	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B-(C-D))	tūkst. kWh	946,741	
F	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.		kWh/m ³ /100m ³ H ₂ O	0,7764	
F.1.1.1.	Vidutinis vidutinis vandens pakėlimo aukštis vandens gyvyboje (pvirtinimo slėgis)	mH ₂ O	83,72	9 priedas
F.1.1.2.	Vidutinis vidutinis vandens pakėlimo aukštis vandens ruošime (pvirtinimo slėgis)	mH ₂ O	4,00	9 priedas
F.1.1.3.	Vidutinis vidutinis vandens pakėlimo aukštis vandens prisatymė (pvirtinimo slėgis)	mH ₂ O	391,26	8 priedas
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	0,2499	
F.1.2.1.	Vidutinis vidutinis vandens pakėlimo aukštis vandens ruošime (pvirtinimo slėgis)	mH ₂ O	3,00	9 priedas
F.1.2.3.	Paruošto geriamojo vandens kiekis	tūkst. m ³	417,30	8 priedas
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekos surinkime	kWh/m ³ /100m ³ H ₂ O	2,8483	
F.1.3.1.	Vidutinis vidutinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (pvirtinimo slėgis)	mH ₂ O	13,30	9 priedas
F.1.3.2.	Vidutinis vidutinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų valyme (pvirtinimo slėgis)	tūkst. m ³	207,21	8 priedas
F.1.3.3.	Surenkami nuotekų kiekis (per pirmąsias surinkimas)	tūkst. m ³	271,84	8 priedas
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekos valyme	kWh/tona	1 897,7459	
F.1.4.1.	Pasiekiamas taršulys iš šiluminio apšvietimo nuotekų (B2D7)	amos	153,97	9 priedas
F.1.5.	Elektros energijos vėdinimo laina reguliuojamoje veikloje	EUR/kWh	0,15	
F.1.5.1.	Elektros energijos sąnaudoms reguliuojamoje veikloje	tūkst. Eur	128,75	4 priedas

* pilnai tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

ERI Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius	Ataskaitinis laikotarpis Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	Pastabas
A	DARBUOTOJŲ SKAČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	29,31	31,82	
B	DARBUOTOJŲ SKAČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	29,98	31,49	
B.1	Tiesiogiai priskirtam veiklai darbuotojų skaičius	žm.	20,11	22,38	
B.1.1	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	12,77	13,80	
B.1.1.1	vandens gavyboje	žm.	2,00	2,00	
B.1.1.2	vandens neteisme	žm.	3,00	3,00	
B.1.1.3	vandens pristatyme	žm.	7,77	8,80	
B.1.2	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	6,26	6,58	
B.1.2.1	iš šio skaitmens: nuotekų surinkimo	žm.	1,36	1,50	
B.1.2.2	nuotekų valymo	žm.	4,54	4,58	
B.1.2.3	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	0,36	0,50	
B.1.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	0,00	0,00	
B.1.4	Apskaityto veikloje	žm.	1,08	2,00	
B.2	Netiesiogiai priskiriamam reguliuojamam veiklai darbuotojų skaičius	žm.	5,24	5,23	
B.3	Reguliuojamam veiklai bendrai priskiriamam administracijos darbuotojų skaičius	žm.	3,63	3,88	
C	DARBUOTOJŲ SKAČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	0,33	0,34	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI				
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1417,08		
D.1.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudimas	tūkst. Eur	217,15		4 priedas
D.2	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1389,91		
D.2.1	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudimas	tūkst. Eur	104,41		4 priedas
D.3	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	0,00		
D.3.1	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudimas	tūkst. Eur	0,00		4 priedas
D.4	Apskaityto veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1435,83		
D.4.1	Apskaityto veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio spaudimas	tūkst. Eur	18,66		4 priedas
D.5	Netiesiogiai priskiriamam reguliuojamam veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1892,46		
D.5.1	Netiesiogiai priskiriamam reguliuojamam veiklai darbuotojų darbo užmokesčio spaudimas	tūkst. Eur	118,06		4 priedas
D.6	Bendrai priskiriamam reguliuojamam veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2551,56		
D.6.1	Reguliuojamam veiklai bendrai priskiriamam administracijos darbuotojų darbo užmokesčio spaudimas	tūkst. Eur	111,24		4 priedas
D.7	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų darbuotojų skaičius, teikiančių 1 bendrai reguliuojamam veiklai priskiriamam administracijos darbuotojų	žm.	1640,02		
D.8		žm.	7,0		

* pilnybė tik esami asikrai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Pastabos:

- Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius (1 eil.) apskaičiuojamas taikant chronologinį vidurkį pagal formulę:
 $D = (D(0)/2) + Ds + Dv + \dots + D1 + D2 + (Dn(2)/12)$
 čia D – vidutinis metų sąrašinis darbuotojų skaičius ataskaitiniam metų laikotarpiui 30 d.; D(0) – darbuotojų skaičius ataskaitiniam metų gaudžio 31 d.
 laikotarpio darbuotojų skaičius; D1 – darbuotojų skaičius ataskaitiniam metų gaudžio 31 d.; D(2) – darbuotojų skaičius ataskaitiniam metų gaudžio 31 d.
- Skaičiuojant vidutinį sąrašinį darbuotojų skaičių darbuotojas, dirbęs visą darbo dieną, laikomas vienuoju, o ne visą darbo dieną dirbę darbuotojai vertinami kaip vienasolus darbuotojas.
- Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius – darbuotojų, dirbančių ne visą darbo dieną, perskaičiuoti į dirbančius visą darbo laiką, skaitinį suma. Šis rodiklis taikomas vidutiniam darbo užmokesčiui skaičiuoti. Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius nustatomas visų darbuotojų apmokėjimas valandose per ataskaitinį laikotarpį delijant iš įmonėje nustatytos mėnesio darbo laiko normos ir iš 12.
- Jei darbuotojas dirba lėtesniu tempu nustatytą stumprumą darbo laiką, bet jam mokamas darbo užmokestis už visą darbo laiką, jis laikomas dirbančiu visą darbo laiką.
- Tiek į vidutinį sąrašinį, tiek į vidutinį sąlyginį darbuotojų skaičių neįtraukiamos mokytojos, kurios susiekus atostogų, kurias mokamas mokymo ir gydymo atostogų, kol jam suėję neį metai; esmerys, atliekantys privakomąjį karo arba alternatyvųjį karo apsaugos tarnybą; asmenys, sudarę autorines ar kitas civilines sutartis; atliekantys praktinį mokymą ar mokiniai, su kuriais nesudarytos darbo sutartys; teisėsaugos institucijų sutalyti darbuotojai.

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: 2022-01-01 - 2023-01-01

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

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

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	411,9
2	PARUŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	411,5
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	391,3
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m ³	0,0
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	320,9
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	230,7
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	83,5
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	147,2
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	90,3
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	27,9
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	9,4
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	82
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	20,7
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	144,5
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	-83
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	-83
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	281,2
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	271,8
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	9,4
8.	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias slurbilines)	tūkst. m ³	271,8
9.	IŠVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	281,2
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	281,2
11.	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	205,7
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	132,1
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	73,0
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	59,2
11.1.2.1.	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m ³	59,3
11.1.2.2.	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	59,3
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	73,5
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	82,2
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	82,2
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	75,5
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	75,5
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	0,0
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	0,0
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	0,0
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	0,0
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	0,0
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
NETEKTYS			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	19,82
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	5,02
17.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	%	35,07
17.3.	daugiabučių namų tinkluose	%	-20,27
17.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	%	0,00

17.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	0,00
18.	NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	26,86
18.1	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	26,86
18.2	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
18.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
VARTOTOJAI			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	12 420
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	6 018
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	5 548
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	3 283
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	2 273
22.1.2	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	1 010
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 113
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	125
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	27
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	174
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	111
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	59
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	4
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	5 695
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	3 394
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 172
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	129

E.4.	E.2.1. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
E.5.	E.2.2. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.6.	F.2.3. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.7.	F.2.4. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.8.	F.3.1. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.9.	F.4.1. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.10.	F.4.2. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.11.	F.5.1. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.12.	F.5.2. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.13.	F.6.1. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.14.	F.6.2. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
F.15.	F.6.3. Punkti	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11
G.	Vērtē vieneta, pašlaugi priekšā beafrō turto dalis (% no visu beafrō turto)	100,00	48,76	7,65	13,23	27,88	43,59	17,16	23,29	3,14	0,00	4,55	0,00	0,00	3,11

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

EH. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m ³ /metus	3 574,1
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m ³ /metus	2 891,7
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m ³ /metus	1 909,7
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	9 843,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.6.	Nuotekų valydų	tūkst.m ³ /metus	874,1
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /l	94,4
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	92,3
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	27,9
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	3,3
A.7.	Paviršinių nuotekų valydų	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 apdorėjimo įrenginių	tonos/metus	1 200,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	1 200,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
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 GAYYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	52
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	54
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH ₂ O*	83,7
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	39
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstinio aeracija	vnt.	0
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	411,5
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	411,5
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.2.	Patiektais vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m ³	391,3
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	1
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	1
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.	23
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	2
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	54
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapitėjų ir stėgiųjų smėlio filtrų skaičius	vnt.	164
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	3,0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	42
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	1
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	3
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis pasiskirstyme (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	4,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	189,7
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	5,0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	184,7
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	3 304
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	226
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	87
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadinių) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	7 664
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	3 714
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	3 473
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	477
D.11.	Skaitiklių būtuose skaičius	vnt.	3 444
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarių skaičius	vnt.	147
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	10
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	29
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	43
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	13,3
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	80,0
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	15,2

E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	1 380
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	3 525
E.7.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> butų skaičius	vnt.	2 275
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	1 132
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	118
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	217
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	0
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo nuokėtis surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	0
F.5.	Paviršinių nuotekų tūnų ilgiai	km	0,0
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tūnų	km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	0
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	0
F.8.	paviršinių nuotekų tinkleuose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	0
G. BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	6
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	1
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	28,7
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	3
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	34,7
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	217,9
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	8
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	11
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	28
G.13.	<i>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</i>		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	558,9
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	2 026,0
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	143,8
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	20,8
G.14.	<i>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</i>		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,3
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	1,4
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	12,9
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	0,6
G.15.	<i>Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai</i>		
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	0,0
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	0,0
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	0,0
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	0,0
G.16.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	156,0
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	281,2
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **			
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0,0
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
H.2.1.	Darbo mašinų ir įrenginių skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	0
H.3.	<i>Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.3.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.4.	<i>Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.5.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,0
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS			
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	280,5
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	95,0%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,2
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	6
I.5.	<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>		
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	280,5
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	83,0%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,2
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	2
I.6.	<i>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</i>		
I.6.1.	Anaerobiniui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdoravimo	%	0,0%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdoravimo	tūkst. tonų	0,0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pildymo darbo mašinų ir įrenginių skaičius	vnt.	0
I.7.	<i>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</i>		
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirti sausinimui kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	0,0%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. tonų	0,0
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdoravimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	0

<i>I.8.</i>	<i>Nuotekų dumblo džiovinimas</i>		
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m ³	0,0
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	0,0%
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	0,0
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
<i>I.9.</i>	<i>Nuotekų dumblo kompostavimas</i>		
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m ³	0,0
I.9.2.	Komposto drėgnumas	%	0,0%
I.9.3.	Sausų medžiagų kiekis komposte	tūkst. tonų	0,0
I.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0,0
I.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
<i>I.10.</i>	<i>Nuotekų dumblas galutiniam produktui</i>		
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m ³	0,0
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%	0,0%
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble	tūkst. tonų	0,0
I.10.4.	Pagamintų briketų kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.5.	Pagamintų granulių kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0,0
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
J. TRANSPORTO ŪKIS			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	14
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	0
J.1.2.	asenzacinės mašinos	vnt.	1
J.1.3.	transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	1
J.1.4.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	6
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	6
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.	2
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	1
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	3

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

** pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

