

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Dzūkijos vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

### 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.	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>	
I.1.	standartinė programinė įranga	4
I.1.	spec. programinė įranga	4-15
I.1.	kitas nematerialus turtas	4-15
II.2.	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>	
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 (siurblinių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)	35
II.3.	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>	
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.	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>	
II.4.1.	apskaitos prietaisai	6
II.4.2.	įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)	6
II.5.	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>	
II.5.1.	lengvieji automobiliai	7
II.5.2.	kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Dzūkijos vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

**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

<b>Eil. Nr. pagal</b>	<b>Straipsniai</b>	<b>Ataskaitinis laikotarpis</b>
	<b>TURTAS</b>	
<b>A.</b>	<b>ILGALAIKIS TURTAS</b>	<b>43,463.73</b>
<b>B.</b>	<b>TRUMPALAIKIS TURTAS</b>	<b>1,645.51</b>
<b>B.1.</b>	<b>PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS</b>	<b>528.68</b>
<b>B.1.1.</b>	<b>Pirkėjų skolos</b>	<b>486.61</b>
<b>C.</b>	<b>ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ ŠAŅAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS</b>	<b>18.60</b>
	<b>TURTO IŠ VISO</b>	<b>45,127.84</b>
	<b>NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI</b>	
<b>D.</b>	<b>NUOSAVAS KAPITALAS</b>	<b>18,539.76</b>
<b>D.1.</b>	<b>KAPITALAS</b>	<b>17,732.27</b>
<b>D.1.1.</b>	<b>Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas</b>	<b>17,732.27</b>
<b>D.2.</b>	<b>AKCIJŲ PRIEDAI</b>	
<b>D.3.</b>	<b>PERKAINOJIMO REZERVAS</b>	<b>0.00</b>
<b>D.4.</b>	<b>REZERVAI</b>	<b>632.99</b>
<b>D.5.</b>	<b>NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)</b>	<b>174.51</b>
<b>E.</b>	<b>DOTACIJOS, SUBSIDIJOS</b>	<b>23,765.11</b>
<b>F.</b>	<b>ATIDĖJINIAI</b>	<b>55.42</b>
<b>G.</b>	<b>MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI</b>	<b>2,767.54</b>
<b>G.1.</b>	<b>PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI</b>	<b>1,428.08</b>
<b>G.2.</b>	<b>PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI</b>	<b>1,339.46</b>
<b>H.</b>	<b>SUKAUPTOS ŠAŅAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS</b>	<b>0.00</b>
	<b>NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO</b>	<b>45,127.84</b>

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paiškinimai
<b>I.</b>	<b>PAJAMOS</b>		
<b>A.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:</b>	<b>4,525.99903</b>	
<b>A.1.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos</b>	<b>1,307.61412</b>	
A.1.1.	<i>geriamojo vandens tiekimo pajamos</i>	1,307.61412	
A.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>A.2.</b>	<b>nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos</b>	<b>2,483.44579</b>	
<b>A.2.1.</b>	<b>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos</b>	<b>679.30411</b>	
A.2.1.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą</i>	679.30411	
A.2.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>A.2.2.</b>	<b>nuotekų valymo pajamos</b>	<b>1,112.97148</b>	
A.2.2.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)</i>	1,033.11590	
A.2.2.2.	<i>pajamos už padidėjusią ir savitąją taršą</i>	79.85558	
A.2.2.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>A.2.3.</b>	<b>nuotekų dumblo tvarkymo pajamos</b>	<b>691.17020</b>	
A.2.3.1.	<i>pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumblo)</i>	691.17020	
A.2.3.2.	<i>pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą</i>	0.00000	
A.2.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>A.3.</b>	<b>paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos</b>	<b>164.02208</b>	
A.3.1.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0.00000	
A.3.2.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	164.02208	
A.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>A.4.</b>	<b>Apskaitos veiklos pajamos</b>	<b>570.91704</b>	
A.4.1.	<i>geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčio pajamos</i>	570.91704	
A.4.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>B.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS</b>	<b>160.17442</b>	
<b>B.1.</b>	<b>kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</b>	<b>0.00000</b>	
B.1.1.	<i>kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</i>	0.00000	
B.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.00000	
<b>B.2.</b>	<b>nereguliuojamosios veiklos pajamos</b>	<b>160.17442</b>	
B.2.1.	<i>nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)</i>	159.75112	
B.2.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0.42330	
<b>II.</b>	<b>PASKIRSTAMOSIOS SĄNAUDOS</b>	<b>4,478.97</b>	4 priedas
<b>C.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS</b>	<b>4,374.89</b>	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	1,492.69	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	2,376.60	4 priedas
C.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos</i>	691.24	4 priedas
C.2.2.	<i>nuotekų valymo sąnaudos</i>	997.69	4 priedas
C.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos</i>	687.67	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	129.17	4 priedas
C.4.	Apskaitos veiklos sąnaudos	376.43	4 priedas
<b>D.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS</b>	<b>104.08</b>	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0.00	4 priedas
D.2.	nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	104.08	4 priedas
<b>III.</b>	<b>NEPASKIRSTAMOSIOS SĄNAUDOS</b>	<b>1,408.67</b>	
E.1	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	3.25	
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)	17.87	
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)	3.19	
E.5.	Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	20.80	
E.6.	Komandiruočių, personalo mokymo sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	32.72	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	4.65	
E.8.	Nenaudojamo, inkviuoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Apraso 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 pagrįstumo), išsinuomoto, Ūkio subjektui neatlygintinai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVTNT)	30.56	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0.00	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prilygintas lėšų (GVTNT)	1,191.83	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą 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)	47.74	
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 (GVTNT)	29.85	
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos 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, įsigijimo sąnaudos (GVTNT)	7.37	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	18.83	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo nebenaudojamo 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, priskaičiuojamą 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		
<b>IV.</b>	<b>PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKĖSTĮ</b>	<b>174.51</b>	
<b>F.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>151.11</b>	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	-185.07	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	106.85	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-11.94	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	115.28	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	3.50	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	34.85	
F.4.	Apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	194.49	
<b>G.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>56.09</b>	
G.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0.00	

G.2.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	56.09	
<b>H.</b>	<b>PAGAUTĖ - NETEKIMAI</b>	<b>0.00</b>	
<b>V.</b>	<b>PELNO MOKESTIS</b>	<b>0.00</b>	
<b>VI.</b>	<b>GRYNASIS PELNAS</b>	<b>174.51</b>	
<b>VII.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %</b>	<b>3.34</b>	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	-14.15	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	4.30	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-1.76	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	10.36	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	0.51	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	21.25	
VII.4.	Apskaitos veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	34.07	

*\*Iškyrus nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertę, susidariusi dėl Aprašo 1 priede pakeistų nusidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpių*

*\*\* Prieš pelno mokestį*









E.11.5.	Kitos sąnaudos	0.00000	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
F.	Bendrijų sąnaudų paskirstymo kriterijus	1. IŠ VISO*	2. Apskaitos veikla	3. Iš viso GVT	3.1. Geriamojo vandens gamyba	3.2. Geriamojo vandens ruošimas	3.3. Geriamojo vandens pristatymas	4. Iš viso NT	4.1. Nuotekų surinkimas	4.2. Nuotekų valymas	4.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	5. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	6. Kitos reguliuojamos veiklos verslo vienetui	7. Kitos veiklos (nereguliuojamos veiklos) verslo vienetui
F.1.	Verslo vieneto, paslaugos tiesioginių ir netiesioginių pastoviųjų sąnaudų dalis (% nuo visų tiesioginių ir netiesioginių pastoviųjų sąnaudų)	100.00	9.95	30.40	4.22	1.96	24.22	54.01	16.20	24.15	13.66	3.13	0.00	2.51
F.2.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendrojo turto dalis (% nuo viso bendro turto)**	100.00	5.40	27.54	3.50	2.68	21.36	51.33	15.58	28.69	7.05	1.81	0.00	13.92

\* Suma turi būti 100 proc.

\*\* Pagal Aprašo 6 priedą

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Dzūkijos vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

**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	Paiškinimai
<b>I.</b>	<b>ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>43,463.73</b>	2 priedas
<b>A.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)</b>	<b>15,270.29</b>	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	4,787.53	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	10,089.40	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	3,286.96	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	4,993.03	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1,809.41	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	194.06	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	199.30	7 priedas
<b>B.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS</b>	<b>27,951.76</b>	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	20,381.94	
B.2.	Plėtos 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)	0.00	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0.00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	0.00	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	7,569.82	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	196.03	
<b>B.10.</b>	<b>GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>-196.03</b>	
<b>C.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ</b>	<b>241.68</b>	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0.00	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	241.68	7 priedas
<b>II.</b>	<b>ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>71,193.65</b>	
<b>D.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)</b>	<b>33,299.47</b>	6 priedas

D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	11,076.95	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	21,023.35	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	7,008.92	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	10,829.84	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	3,184.59	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	814.76	6 priedas
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	384.41	6 priedas
<b>E.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS</b>	<b>37,507.95</b>	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	26,755.26	
E.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0.00	
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0.00	
E.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0.00	
E.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0.00	
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0.00	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	0.00	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	18,322.02	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	238.72	
<b>E.10.</b>	<b>GVTNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>-7,808.05405</b>	
<b>F.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ</b>	<b>386.23</b>	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0.00	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	386.23	6 priedas





F.13.	E.6.1. Punktu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
F.14.	E.6.2. Punktu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
F.15.	E.6.3. Punktu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
G.	Verslo vienetai, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100.00	5.40	27.54	3.50	2.68	21.36	51.33	15.58	28.69	7.05	1.81	0.00	13.92

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

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
<b>A</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigamintą)</b>	tūkst. kWh	5,152.09	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.</i>	<i>iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	120.221	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.1.</i>	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	26.945	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	0.000	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	11.946	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.4.</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	35.621	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.5.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	23.741	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.6.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	20.733	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.1.7.</i>	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	1.235	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.</i>	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišyklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</i>	tūkst. kWh	5,031.87	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.1.</i>	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	868.60	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	10.74	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	998.24	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.4.</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	706.16	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.5.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	1,365.28	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.6.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	1,081.15	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>A.1.2.7.</i>	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	1.70	tiesiogiai ir netiesiogiai
<b>B.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigamintą)</b>	tūkst. kWh	5,380.815	
<i>B.1.1.</i>	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	tūkst. kWh	1,916.474	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.1.1.</i>	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	895.55	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.1.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	10.74	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.1.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	1,010.19	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.2.</i>	<i>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</i>	tūkst. kWh	3,232.677	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.2.1.</i>	<i>iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	741.780	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.2.2.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	1,389.019	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.2.3.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	1,101.878	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.3.</i>	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	tūkst. kWh	2.94	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.4.</i>	<i>Apskaitos veikloje</i>	tūkst. kWh	108.89	tiesiogiai ir netiesiogiai
<i>B.1.5.</i>	<i>Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos</i>	tūkst. kWh	119.84	bendros sąnaudos
<b>C.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE</b>	tūkst. kWh	16.213	
<b>D.</b>	<b>PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA</b>	tūkst. kWh	1,707.100	
<b>E.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)</b>	tūkst. kWh	3,689.928	
<b>F.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI</b>			
<i>F.1.1.</i>	<i>Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje</i>	kWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	0.4857	
<i>F.1.1.1.</i>	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	75.68	9 priedas
<i>F.1.1.2.</i>	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	68.75	9 priedas
<i>F.1.1.3.</i>	<i>Paieško geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	2,661.10	8 priedas
<i>F.1.2.</i>	<i>Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje</i>	kWh/m <sup>3</sup>	0	
<i>F.1.2.1.</i>	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	0.00	9 priedas
<i>F.1.2.3.</i>	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	2,834.23	8 priedas
<i>F.1.3.</i>	<i>Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti</i>	kWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	0.5724	
<i>F.1.3.1.</i>	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	45.85	9 priedas
<i>F.1.3.2.</i>	<i>Surinktų nuotekų kiekis</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	3,003.33	8 priedas
<i>F.1.3.3.</i>	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurbles)</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	2,690.34	8 priedas
<i>F.1.4.</i>	<i>Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti</i>	kWh/tona	623.1176	
<i>F.1.4.1.</i>	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS7)</i>	tonos	2,191.04	9 priedas
<i>F.1.5.</i>	<i>Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje</i>	Eur/kWh	0.09	
<i>F.1.5.1.</i>	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje</i>	tūkst. Eur	328.63	4 priedas

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: Uždaroji akcinė bendrovė "Dzūkijos vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2020-01-01

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 10 priedas

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	130.25	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	127.27	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	64.80	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	22.57	
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	žm.	2.17	
B.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	1.31	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	19.09	
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	34.63	
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	9.83	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	žm.	16.38	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	8.43	
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	2.32	
B.1.4.	Apskaitos veikloje	žm.	5.27	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	40.97	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	21.50	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	2.98	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1082.44	
D.1.1.	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	293.20	4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1097.42	
D.2.1.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	456.07	4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	1194.30	
D.3.1.	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	tūkst. Eur	33.30	4 priedas
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1282.94	
D.4.1.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	81.20	4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1144.31	
D.5.1.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	562.53	4 priedas
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1707.40	
D.6.1.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	440.50	4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1222.36	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	4.9	

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai



**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
<b>GERIAMASIS VANDUO</b>			
<b>1</b>	<b>IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>2,834.2</b>
<b>2</b>	<b>PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>2,834.2</b>
<b>3</b>	<b>PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>2,661.1</b>
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m3	813.0
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m3	0.0
<b>4.</b>	<b>REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>2,277.2</b>
<b>4.1.</b>	<b>Vartotojams</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>1,057.7</b>
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m3	758.5
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m3	0.0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m3	299.2
<b>4.2.</b>	<b>Abonentams</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>1,219.5</b>
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m3	462.5
<b>4.3.</b>	<b>Sezoniniams abonentams</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>0.0</b>
<b>5.</b>	<b>VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>0.1</b>
<b>6.</b>	<b>NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>557</b>
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m3	173.1
6.2.	tiekimu tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m3	329.3
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m3	55
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m3	55
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m3	0
<b>NUOTEKOS</b>			
<b>7.</b>	<b>SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>3,003.3</b>
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m3	3,003.3
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m3	0.0
<b>8.</b>	<b>PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbines)</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>2,690.3</b>
<b>9.</b>	<b>IŠVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>3,003.3</b>
<b>10.</b>	<b>SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>158.4</b>
<b>11.</b>	<b>REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>2,221.5</b>
<b>11.1.</b>	<b>Vartotojams už surinkimą</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>1,034.7</b>
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m3	758.7
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m3	0.0
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m3	276.0
<b>11.2.</b>	<b>Abonentams už surinkimą</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>1,186.8</b>
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m3	1,186.8
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m3	1,186.8
<b>11.3.</b>	<b>Sezoniniams abonentams už surinkimą</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>0.0</b>
<b>12.</b>	<b>NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>781.8</b>
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m3	727.6
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m3	54.2
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m3	0.0
<b>PAVIRŠINĖS NUOTEKOS</b>			
<b>13.</b>	<b>SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>918.6</b>
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m3	0.0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m3	918.6
<b>14.</b>	<b>IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>23.8</b>
<b>15.</b>	<b>REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>918.6</b>
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m3	0.0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m3	918.6
<b>16.</b>	<b>NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	<b>tūkst. m3</b>	<b>0</b>
<b>NETEKTYS</b>			

17.	<b>NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO</b>	%	<b>19.65</b>
17.1.	Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	6.11
18.	<b>NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO</b>	%	<b>26.03</b>
19.	<b>NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO</b>	%	<b>0.00</b>
<b>V A R T O T O J A I</b>			
20.	<b>Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje</b>	žm.	49,185
21.	<b>Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje</b>	vnt.	27,745
22.	<b>Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius</b>	vnt.	<b>26,919</b>
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	26,257
22.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose</i>	vnt.	23,026
22.1.2.	<i>individualiuose gyvenamuosiuose namuose</i>	vnt.	3,231
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	313
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	349
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	0
22.5.	Kiti Ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	<b>Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius</b>	vnt.	529
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	528
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	1
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	0
24.	<b>Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso</b>	vnt.	27,448
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	26,785
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	314
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	349





F.15.	E.6.3. Punktu	0.00		0.00				0.00						
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100.00	5.03	30.12	3.02	1.76	25.35	56.00	18.24	28.32	9.43	1.05	0.00	7.80

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

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

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS</b>			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m3/metus	8,672.0
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	9,019.9
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	29,433.6
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	27,867.3
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	0.0
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m3/metus	12,045.0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	460.0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	470.0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	55.0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	7.0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	tūkst.m3/metus	3.8
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/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	83.4
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	3,018.6
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	2,112.6
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	3,018.6
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	2,441.0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0.0
<b>B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA</b>			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	3
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	28
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgi)	mH2O*	75.7
<b>C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS</b>			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	2
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	0
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	2,834.2
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždaroje slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	2,834.2
C.1.2.3.	Uždaroje slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.2.	Patiektas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m3	2,834.2
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m3	2,834.2
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	2
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	2
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m3	2,834.2
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	0
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	9
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	0
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgi)	mH2O	0.0
<b>D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS</b>			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	1
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	9
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	17
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgi)	mH2O	68.8
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	224.9
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	38.1
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	186.8
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	4,568
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	607
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidrانتų skaičius	vnt.	579
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	7,003
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	5,083
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	609
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	1,311
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	28,276
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	105
<b>E. NUOTEKŲ SURINKIMAS</b>			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	1
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	35

E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	75
E.4.	<b>Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)</b>	<b>mH2O</b>	<b>45.9</b>
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	212.1
E.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> <i>spaudiminių tinklų</i>	<i>km</i>	<i>30.5</i>
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	6,536
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	27,134
E.7.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> <i>butų skaičius</i>	<i>vnt.</i>	<i>23,034</i>
E.7.2.	<i>individualių namų skaičius</i>	<i>vnt.</i>	<i>3,572</i>
E.7.3.	<i>abonentų skaičius</i>	<i>vnt.</i>	<i>528</i>
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius	vnt.	237
<b>F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**</b>			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	1
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
F.4.	<b>Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)</b>	<b>mH2O</b>	<b>0</b>
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	144.2
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> <i>spaudiminių tinklų</i>	<i>km</i>	<i>0</i>
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	19
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	351
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarių skaičius	vnt.	10
<b>G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS</b>			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	0
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	0
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m3	0.0
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m3	0.0
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m3	0.0
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. m3	3,003.3
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	4
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	15
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	46
G.13.	<i>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</i>		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	742.7
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	515.4
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	0.0
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	86.9
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	12.6
G.14.	<i>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</i>		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	13.2
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	14.8
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0.0
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	15.7
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	1.8
G.15.	<i>Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai</i>		
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	1,996.8
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	1,501.9
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	235.7
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	34.1
G.16.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	2,191.0
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m3	3,003.3
<b>H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **</b>			
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m3	23.8
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
H.2.1.	<i>Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose</i>	<i>vnt.</i>	<i>1</i>
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	8.4
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	16.5
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0.5
H.5.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	-0.2
<b>I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS</b>			
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m3	158.4
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	98.7%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	2.0
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	67
I.5.	<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>		
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m3	158.4
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	96.6%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	1.6
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	19
I.6.	<i>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</i>		
I.6.1.	Anaerobiniam apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m3	47.2

I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdoravimo	%	98.0%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdoravimo	tūkst. tonų	1.0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	15
<b>I.7.</b>	<b>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</b>		
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	47.2
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	80.7%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	1.0
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdoravimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	19
<b>I.8.</b>	<b>Nuotekų dumblo džiovinimas</b>		
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	3.3
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo	%	5.2%
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	tūkst. tonų	0.6
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	13
<b>I.9.</b>	<b>Nuotekų dumblo kompostavimas</b>		
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	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
<b>I.10.</b>	<b>Nuotekų dumblo galutiniam produktui</b>		
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m <sup>3</sup>	1.2
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%	4.9%
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble	tūkst. tonų	0.6
I.10.4.	Pagamintų briketų kiekis	tūkst. tonų	0.0
I.10.5.	Pagamintų granulių kiekis	tūkst. tonų	0.7
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0.7
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	1
<b>J. TRANSPORTO ŪKIS</b>			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	41
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	1
J.1.2.	asenzacinės mašinos	vnt.	1
J.1.3.	transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	0
J.1.4.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	34
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	5
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.2.	nuotekų laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.3.	abonentinės tarnybos personalui	vnt.	3
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	0
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	2

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

\*\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai