

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

### Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

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.	geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai	50
II.2.4.	šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai	30
II.2.5.	saulės šviesos elektrinės	20
II.2.6.	Kiti įrenginiai (siurblių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)	35
II.3.	<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.	geriamojo vandens apskaitos prietaisai	Ne mažesnis už metrologinės patikros galiojimo metų skaičių
II.4.2.	atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai	Metrologinės patikros galiojimo metų skaičius
II.4.3.	šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai	7
II.4.4.	kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir t.t.)	6
II.4.5.	Kompiuteriai, kompiuteriniai tinklai ir jų įranga	4
II.4.6.	įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)	6
II.5.	<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: UAB „Plungės vandenys“  
Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaikškinimai
<b>I.</b>	<b>PAJAMOS</b>		
<b>A.</b>	<b>(GARANTINIO) GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:</b>	<b>3 586,23826</b>	
<b>A.1.</b>	<b>(garantinio) geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos</b>	<b>1 582,38059</b>	
A.1.1.	<i>geriamojo vandens tiekimo pajamos</i>	1 580,88229	
A.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	1,49831	
<b>A.2.</b>	<b>(garantinio) nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos</b>	<b>1 947,46207</b>	
<b>A.2.1.</b>	<b>(garantinis) nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos</b>	<b>699,22899</b>	
A.2.1.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą</i>	699,22899	
A.2.1.2.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.2.1.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
<b>A.2.2.</b>	<b>(garantinio) nuotekų valymo pajamos</b>	<b>1 040,76298</b>	
A.2.2.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)</i>	963,62238	
A.2.2.2.	<i>pajamos už padidėjusių ir savitąją taršą</i>	77,14060	
A.2.2.3.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.2.2.4.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.2.5.	<i>Elektros energijos tiekimo pajamos</i>	0,00000	
<b>A.2.3.</b>	<b>(garantinio) nuotekų dumblo tvarkymo pajamos</b>	<b>207,47010</b>	
A.2.3.1.	<i>pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumblo)</i>	207,47010	
A.2.3.2.	<i>pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą</i>	0,00000	
A.2.3.3.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.2.3.4.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
<b>A.3.</b>	<b>paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos</b>	<b>56,39560</b>	
A.3.1.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	56,39560	
A.3.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
<b>B.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS</b>	<b>237,52740</b>	
<b>B.1.</b>	<b>(garantinio vandens tiekėjo) kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</b>	<b>214,60281</b>	
B.1.1.	<i>apskaitos veiklos pajamos</i>	214,60281	
B.1.2.	<i>garantiniam tiekėjui sumokėtų įmokų 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>B.2.</b>	<b>(garantinio vandens tiekėjo) nereguliuojamosios veiklos pajamos</b>	<b>22,92459</b>	
B.2.1.	<i>nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)</i>	21,42628	
B.2.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	1,49831	
B.2.3.	<i>Elektros energijos tiekimo pajamos</i>	0,00000	
<b>II.</b>	<b>PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>	<b>2 763,03</b>	4 priedas
<b>C.</b>	<b>(GARANTINIO) GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS</b>	<b>2 689,63</b>	4 priedas
C.1.	<i>(garantinio) geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos</i>	1 184,82	4 priedas
C.2.	<i>(garantinio) nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos</i>	1 463,10	4 priedas
C.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos</i>	665,02	4 priedas
C.2.2.	<i>nuotekų valymo sąnaudos</i>	592,67	4 priedas
C.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos</i>	205,41	4 priedas
C.3.	<i>paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	41,70	4 priedas
<b>D.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS</b>	<b>73,40</b>	4 priedas
D.1.	<i>(garantinio vandens tiekėjo) apskaitos veiklos sąnaudos</i>	66,45	4 priedas
D.2.	<i>(garantinio vandens tiekėjo) kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos</i>	0,00	4 priedas
D.3.	<i>(garantinio vandens tiekėjo) nereguliuojamosios veiklos sąnaudos</i>	6,94	4 priedas
<b>III.</b>	<b>NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>	<b>298,11</b>	
E.1	<i>Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)</i>	-0,9951	
E.2.	<i>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)</i>	0	
E.3.	<i>Tantjėmų išmokos (GVTNT)</i>	0	
E.4.	<i>Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu (GVTNT)</i>	4,6845	
E.5.	<i>Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)</i>	17,84992	

E.6.	Komandiruočių sąnaudas (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti), personalo mokymo sąnaudas, sudarančias daugiau kaip 1,4 proc. Sąvado 11.1.-11.4. papunkčiuose nurodytų verslo vienetų veiklos sąnaudų, nurodytų Sąvado 19.8-19.14 papunkčiuose;	0	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	0,20582	
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 ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išsinuomoto, Ūkio subjektui neatlygintinai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVTNT)	0	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0	
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)	0	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	0	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtros darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	0	
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)	90,32239	
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)	4,10558	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	47,7555	
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	
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos vartotojų ir abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	0	
E.22.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamos veiklos sąnaudos	134,18	
<b>IV.</b>	<b>PRAEITŲ ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ KLAIDŲ TAISYMAI***</b>	<b>0,00</b>	
<b>V.</b>	<b>PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKĖSTĮ</b>	<b>762,63</b>	
<b>F.</b>	<b>(GARANTINIO) GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>896,61</b>	
F.1.	(garantinio) geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	397,56	
F.2.	(garantinio) nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	484,36	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	34,21	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	448,10	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	2,06	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra <b>atskira</b> paviršinių nuotekų surinkimo sistema	14,69	
<b>G.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>164,13</b>	
G.1.	(garantinio vandens tiekėjo) apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	148,15	
G.2.	(garantinio vandens tiekėjo) kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3.	(garantinio vandens tiekėjo) nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	15,98	
<b>H.</b>	<b>PAGAUTĖ - NETEKIMAI</b>	<b>0,00</b>	
<b>VI.</b>	<b>PELNO MOKĖSTIS</b>	<b>-43,59</b>	
<b>VII.</b>	<b>GRYNASIS PELNAS</b>	<b>806,22</b>	
<b>VIII.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %</b>	<b>25,00</b>	
VIII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	25,12	
VIII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	24,87	
VIII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	4,89	
VIII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	43,05	
VIII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	0,99	
VIII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra <b>atskira</b> paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	26,05	

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

\*\* Prieš pelno mokesčių

\*\*\* Praeitų ataskaitinių laikotarpių klaidų, netikslumų taisymai (+, -) atlikti ataskaitiniu laikotarpiu (papildoma informacija apie klaidų, netikslumų pobūdį turi būti pateikta kartu su metiniu reguliuojamosios veiklos ataskaitų rinkiniu)







Ūkio subjektas: UAB „Plungės vandenys“

Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaaiškinimai
<b>I.</b>	<b>ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>33 561,45</b>	2 priedas
<b>A.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)</b>	<b>5 645,26</b>	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 908,32	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	3 556,46	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	3 109,72	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	437,97	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	8,78	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra <b>atskira</b> paviršinių nuotekų surinkimo sistema	180,48	7 priedas
<b>B.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS</b>	<b>27 909,36</b>	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	23 479,11	
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)	98,21	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	561,70	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguluojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	3 598,49	
<b>B.10.</b>	<b>GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>171,86</b>	
<b>C.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ</b>	<b>6,82</b>	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	0,95	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguluojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	5,88	7 priedas
<b>II.</b>	<b>ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>49 273,98</b>	
<b>D.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)</b>	<b>9 594,43</b>	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	4 067,00	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	5 322,78	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	4 315,63	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	976,99	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	30,15	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra <b>atskira</b> paviršinių nuotekų surinkimo sistema	204,65	6 priedas
<b>E.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS</b>	<b>39 653,47</b>	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	32 757,21	
E.2.	Plėtos 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)	0,00	
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	98,21	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	825,44	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	2 214,16	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	3 758,96	
<b>E.10.</b>	<b>GVTNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>-0,50853</b>	
<b>F.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ</b>	<b>26,08</b>	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	4,65	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	21,43	6 priedas















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

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

**Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija**

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>GERIAMASIS VANDUO</b>			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS (pirmas pakėlimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	1 770,1
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1 731,8
3	GERIAMOJO VANDENS KIEKIS (antro pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis)	tūkst. m <sup>3</sup>	1 741,6
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučių namams*	tūkst. m <sup>3</sup>	259,1
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	4,5
3.2.	Trečio, ketvirto, ...-to pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1 326,3
4.1.	Vartotojams	tūkst. m <sup>3</sup>	595,1
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	232,2
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: pagal daugiabučių namų įvadinis apskaitos prietaisus (pvz. bendrijos)**	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
4.1.1.2.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	4,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	362,9
4.2.	Abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	731,2
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m <sup>3</sup>	85,8
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m <sup>3</sup>	0,1
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	444
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	28,4
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m <sup>3</sup>	388,3
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	27
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m <sup>3</sup>	27
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	1
<b>NUOTEKOS</b>			
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m <sup>3</sup>	2 863,2
7.1.	iš šio skaičiaus: butinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m <sup>3</sup>	2 861,4
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m <sup>3</sup>	1,8
8.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbines)	tūkst. m <sup>3</sup>	2 823,5
8.1.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per antrąsias, trečiąsias, ketvirtąsias, ...-n-tąsias siurbines)	tūkst. m <sup>3</sup>	1 532,1
9.	IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	2 863,2
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	2 863,2
11.	REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1 395,6
	REALIZUOTAS IŠVALYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1 397,3
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	522,5
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	230,6
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m <sup>3</sup>	4,0
11.1.2.	Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	291,9
11.1.2.1.	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	292,0
11.1.2.2.	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	292,0
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	873,1
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	874,7
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	874,7
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1 467,6
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	1 440,8
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	26,8
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,5
<b>PAVIRŠINĖS NUOTEKOS</b>			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m <sup>3</sup>	225,6
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	225,6
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	225,6
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	225,6
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0
<b>NETEKTYS</b>			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	25,07
17.1.	Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	1,61
17.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	%	21,94
17.3.	daugiabučių namų tinkluose	%	1,52
17.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	%	10,40
17.3.1.1.	geriamojo vandens skirtumas	%	0,00
17.3.1.2.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	11,27
18.	NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	51,26
18.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	50,32
18.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,94
18.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	11,27
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
<b>VARTOTOJAI</b>			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	30 141

21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	14 285
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	12 758
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	11 371
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenanys daugiabučiuose namuose	vnt.	6 576
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	4 795
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	1 197
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	190
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	0
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	443
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	372
23.2.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	62
23.3.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	9
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	13 201
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	11 743
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	1 259
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	199

\* Pildo ūkio subjektai, kurių 70 proc. ir daugiau daugiabučių namų įvaduose yra įrengta įvadinė apskaita. Patiekto vandens kiekis apskaičiuojamas 1 lentelėje.

\*\*Realizuotas geriamojo vandens kiekis daugiabučiuose namuose, už kurį atsiskaitoma pagal daugiabučių namų įvadinis apskaitos prietaisus (pvz. Bendrijos)

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

	Straipsnis	įrengta įvadinė	neįrengta įvadinė
P.1.	Geriamojo vandens kiekis patiektas daugiabučiams namams, tūkst. m <sup>3</sup>	238,9	20,2
P.2.	Realizuotas geriamojo vandens kiekis daugiabučiams namams, tūkst.m <sup>3</sup> (suma turi sutapti su 4.1.1. eilute), tūkst. m <sup>3</sup>	214,0	18,1
P.3.	Skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose, proc.	10,40%	10,40%



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

**Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai**

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS</b>			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	5 907,8
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	4 463,1
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	4 008,0
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	16 848,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	4 288,8
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	2 807,0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO <sub>2</sub> /l	395,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	0,0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	71,0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	12,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	0,0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO <sub>2</sub> /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 apdoravimo įrenginių	tonos/metus	64 200,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	64 200,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
<b>B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA</b>			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	34
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	50
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH <sub>2</sub> O*	70,9
<b>C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS</b>			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	20
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	19
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	1 731,8
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	271,4
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	1 460,4
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
C.2.	Pateiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m <sup>3</sup>	1 681,0
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	1 460,4
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 <sup>3</sup>	1 460,4
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	5
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	2
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.	126
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH <sub>2</sub> O	0,0
<b>D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS</b>			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	28
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	5
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	12
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH <sub>2</sub> O	42,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	257,1
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	21,0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	236,1
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	6 755
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	245
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	2
D.9.	Hidrانتų skaičius	vnt.	234
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	15 907
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	7 409
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	7 590

D.10.3		abonentų skaitikliai	vnt.	908
D.11.		Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	7 413
D.12.		Vandentiekyje likviduotų avarių skaičius	vnt.	165
<b>E. NUOTEKŲ SURINKIMAS</b>				
E.1.		Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	16
E.2.		Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	101
E.3.		Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	183
E.4.		<b>Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)</b>	<b>mH<sub>2</sub>O</b>	<b>24,0</b>
E.5.		Nuotekų tinklų ilgis	km	219,5
E.5.1.		<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	41,8
E.6.		Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	5 166
E.7.		Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	11 942
E.7.1.		<i>iš šio skaičiaus:</i> butų skaičius	vnt.	6 576
E.7.2.		individualių namų skaičius	vnt.	4 985
E.7.3.		abonentų skaičius	vnt.	381
E.8.		Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius	vnt.	236
<b>F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**</b>				
F.1.		Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	24
F.2.		Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	1
F.3.		Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	2
F.4.		<b>Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)</b>	<b>mH<sub>2</sub>O</b>	<b>11</b>
F.5.		Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	42,1
F.5.1.		<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	0
F.6.		Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	24
F.7.		Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	38
F.8.		paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarių skaičius	vnt.	91
<b>G. BUITINIŲ 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. m <sup>3</sup>	0,0
G.4.		Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
G.5.		Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,6
G.6.		Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	9
G.7.		Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	84,1
G.8.		Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	6
G.9.		Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	2 778,5
G.10.		Nuotekų valyklose esančių orapučių kiekis	vnt.	50
G.11.		Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	60
G.12.		Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	23
G.13.		<b>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</b>		
G.13.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	306,8
G.13.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	168,0
G.13.3.		riebalai (R)	mg/l	64,1
G.13.4.		azotas (N)	mg/l	46,6
G.13.5.		fosforas (P)	mg/l	5,1
G.14.		<b>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</b>		
G.14.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	3,6
G.14.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	6,5
G.14.3.		riebalai (R)	mg/l	1,8
G.14.4.		azotas (N)	mg/l	6,4
G.14.5.		fosforas (P)	mg/l	0,4
G.15.		<b>Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai</b>		
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.		<b>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</b>		
G.16.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	868,2
G.17.		IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	2 863,2
<b>H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **</b>				
H.1.		IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
H.2.		Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
H.2.1.		Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	0
H.3.		<b>Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija</b>		
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.		<b>Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija</b>		
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.		<b>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</b>		
H.5.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,0
<b>I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS</b>				
I.1.		Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	27,2
I.2.		Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	98,0%
I.3.		Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,5
I.4.		Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0

<b>I.5. Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</b>			
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	25,0
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	86,8%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,5
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	2
<b>I.6. Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</b>			
I.6.1.	Anaerobinui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	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 pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
<b>I.7. Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</b>			
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	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
<b>I.8. Nuotekų dumblo džiovinimas</b>			
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	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
<b>I.9. 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. Nuotekų dumblas galutiniam produktui</b>			
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m <sup>3</sup>	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	4,1
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
<b>J. TRANSPORTO ŪKIS</b>			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	24
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.	13
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	9
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	1
J.1.5.2.	nuotekų laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.3.	abonentinės tarnybos personalui	vnt.	1
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	2
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	5

\*mH<sub>2</sub>O aukštis, įvertinant slėgį atidavimo taške ir slėgio netektis vamzdyje, išreikštas vandens stulpo aukščio metrais

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

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

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis		Pastabos
			Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	
<b>A</b>	<b>DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO</b>	<b>darb.</b>	<b>63,60</b>	<b>69,71</b>	
<b>B</b>	<b>DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE</b>	<b>darb.</b>	<b>63,55</b>	<b>69,66</b>	
<b>B.1</b>	<b>Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius</b>	<b>darb.</b>	<b>35,80</b>	<b>40,21</b>	
<b>B.1.1.</b>	<b>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</b>	<b>darb.</b>	<b>12,60</b>	<b>15,00</b>	
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	darb.	5,00	6,00	
B.1.1.2.	vandens ruošime	darb.	0,00	0,00	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	darb.	7,60	9,00	
<b>B.1.2.</b>	<b>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</b>	<b>darb.</b>	<b>21,40</b>	<b>23,00</b>	
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	darb.	11,00	12,00	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	darb.	9,50	10,00	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	darb.	0,90	1,00	
<b>B.1.3.</b>	<b>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</b>	<b>darb.</b>	<b>0,80</b>	<b>1,21</b>	
<b>B.1.4.</b>	<b>Apskaitos veikloje</b>	<b>darb.</b>	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>	Apskaitos prietaisų kontroleriai rodomi prie netiesioginės veiklos
<b>B.2</b>	<b>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai GVNTT veiklai darbuotojų skaičius</b>	<b>darb.</b>	<b>13,90</b>	<b>15,00</b>	
<b>B.3.</b>	<b>Reguliuojamai GVNTT veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius</b>	<b>darb.</b>	<b>13,85</b>	<b>14,45</b>	
<b>C</b>	<b>DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE</b>	<b>darb.</b>	<b>0,05</b>	<b>0,05</b>	
<b>D</b>	<b>SANTYKINIAI RODIKLIAI</b>				
<b>D.1</b>	<b>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>1522,55</b>		
<b>D.1.1.</b>	<b>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>230,21</b>		4 priedas
<b>D.2.</b>	<b>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>1358,53</b>		
<b>D.2.1.</b>	<b>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>348,87</b>		4 priedas
<b>D.3.</b>	<b>Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>1724,71</b>		
<b>D.3.1.</b>	<b>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>16,56</b>		4 priedas
<b>D.4.</b>	<b>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>1441,72</b>		
<b>D.4.1.</b>	<b>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>17,30</b>		4 priedas
<b>D.5.</b>	<b>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>1651,09</b>		
<b>D.5.1.</b>	<b>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>275,40</b>		4 priedas
<b>D.6.</b>	<b>Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>2488,09</b>		
<b>D.6.1.</b>	<b>Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</b>	<b>tūkst. Eur</b>	<b>413,64</b>		4 priedas
<b>D.7.</b>	<b>Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje</b>	<b>Eur/mėn.</b>	<b>1707,18</b>		
<b>D.8.</b>	<b>Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui</b>	<b>žm.</b>	<b>3,6</b>		

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

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

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
<b>A</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigaminą)</b>	tūkst. kWh	3 373,71	
A.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	158,940	
A.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	58,690	
A.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	0,000	
A.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	11,852	
A.1.1.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	10,300	
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	75,513	
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	0,000	
A.1.1.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,000	
A.1.1.8.	<i>netiesioginėje veikloje</i>	tūkst. kWh	2,585	
A.1.2.	<b>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišytklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</b>	tūkst. kWh	3 214,77	
A.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	601,26	
A.1.2.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	104,13	
A.1.2.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	264,08	
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	609,41	
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	1 515,98	
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	119,05	
A.1.2.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,00	
A.1.2.8.	<i>netiesioginėje veikloje</i>	tūkst. kWh	0,86	
<b>B.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigaminą)</b>	tūkst. kWh	3 439,930	
B.1.1.	<b>Apskaitos veikloje</b>	tūkst. kWh	6,62	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	<b>Administracinėje veikloje (bendrai) sunaudota elektra</b>	tūkst. kWh	59,60	bendros sąnaudos
<b>C.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE</b>	tūkst. kWh	9,799	
<b>D.</b>	<b>PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA</b>	tūkst. kWh	0,000	
<b>E.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)</b>	tūkst. kWh	3 449,729	
<b>F.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI</b>			
F.1.1.	<b>Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje</b>	kWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	0,4356	
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	70,90	9 priedas
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	0,00	9 priedas
F.1.1.3.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	42,00	9 priedas
F.1.1.4.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gręžiniuose ir pakėlimo stotyse</i>	mH <sub>2</sub> O	56,57	
F.1.1.5.	<i>Išgauto požeminio vandens kiekis (pirmas pakėlimas)</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 770,09	8 priedas
F.1.1.6.	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis (antro pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis)</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 741,65	8 priedas
F.1.1.7.	<i>Trečio, ketvirto,...n-to pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	0,00	8 priedas
F.1.2.	<b>Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje</b>	kWh/m <sup>3</sup>	0	
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	0,00	9 priedas
F.1.2.3.	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 731,79	8 priedas
F.1.3.	<b>Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti</b>	kWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	0,5830	
F.1.3.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)</i>	mH <sub>2</sub> O	24,00	9 priedas
F.1.3.2.	<i>Surinktų nuotekų kiekis</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	2 863,19	8 priedas
F.1.3.3.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblines)</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	2 823,51	8 priedas
F.1.3.4.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per per antrąsias, trečiąsias, ketvirtąsias,...n-tąsias siurblines)</i>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 532,0740	
F.1.4.	<b>Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti</b>	kWh/tona	1 746,21	
F.1.4.1.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS7)</i>	tonos	868,15	9 priedas
F.1.5.	<b>Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje</b>	Eur/kWh	0,14	
F.1.5.1.	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje</i>	tūkst. Eur	468,27	4 priedas

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai





		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.1.3.		kitas nematerialus turtas			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.2.		PASTATAI IR STATINIAI			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.1.		Pastatai (administraciniai, gamybiniai-Ųkiniai ir pan.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.2.2.		keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.2.3.		geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdiniai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.2.4.		šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdiniai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.2.5.		saulės šviesos elektrinės			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.2.6.		Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, duukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.3.		MASINOS IR ĮRANGA			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.3.1.		vandens siurbiai, nuotekų ir dumblo siurbiai virš 5 kW, kita įranga (siurblių valdymo įranga, elektrotechninė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklendės, grotelės, grėbliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.3.2.		nuotekų ir dumblo siurbiai iki 5 kW			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.4.		KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.4.1.		geriamojo vandens apskaitos prietaisai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.4.2.		atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.4.3.		šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.4.4.		kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir kt.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.4.5.		įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.5.		TRANSPORTO PRIEMONĖS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.5.1.		lengvieji automobiliai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.5.2.		kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		ilgalaikio turto vienetas												
		ilgalaikio turto vienetas												
C.6.		KITAS ILGALAIKIS TURTA			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Įrašyti												
		Įrašyti												
		Įrašyti												

1. Šiame priede nurodomas turtas (žymimas KK), kuriam pagal Tarybos patvirtintuose Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo tvarkos apraše nustatytus kriterijus ir tvarką skiriamas papildomas 1 proc. investicijų gražos priedas. Investicijų gražos 1 proc. priedas skiriamas igyvindinant LR klimato kaitos mažinimo, šiltnamio efektą sukeliančių dujų mažinimo, aplinkos apsaugos tikslus, nustatytus atskiriems reguliuojamiems sektoriams Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje, Lietuvos Respublikos Nacionaliniame energetikos ir klimato kaitos srities veiksmų plane 2021–2030 m. ir Nacionalinėje aplinkos apsaugos strategijoje ir prisidedantiems prie teigiamo poveikio šiuose strateginiuose dokumentuose nustatytiems rodikliams.

2. Šiame stulpelyje pažymimi turto vienetai (žymima raidėmis IDA), kurie pilnai (arba tik turto vieneto dalis) buvo atnaujinti, įvykdžius ilgalaikio turto (ar jo dalies) investicinius projektus finansuotus iš reguliuojamų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo kainų papildomas dedamosios vadovaujantis Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos apraše, patvirtinto 2019 m. balandžio 1 d. Tarybos nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Investicijų derinimo tvarkos aprašas), 11<sup>3</sup>.1 papunkčiu.







	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.1.3.	kitas nematerialus turtas			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.2.	PASTATAI IR STATINIAI			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.1.	Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.2.2.	keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.2.3.	geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdiniai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.2.4.	šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdiniai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.2.5.	saulės šviesos elektrinės			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.2.6.	Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, duukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.3.	MASINOS IR ĮRANGA			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.3.1.	nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.3.2.	Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.4.	geriamojo vandens apskaitos prietaisai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.4.1.	atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.4.2.	šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.4.3.	kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir kt.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.4.4.	įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.5.1.	lengvieji automobiliai			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.5.2.	kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonių vežti)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
	ilgalaikio turto vienetas													
C.6.	KITAS ILGALAIKIS TURTA			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Įrašyti													
	Įrašyti													
	Įrašyti													

1. Šiame priede nurodomas turtas (žymimas KK), kuriam pagal Tarybos patvirtintuose Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo tvarkos apraše nustatytus kriterijus ir tvarką skiriamas papildomas 1 proc. investicijų gražos priedas. Investicijų gražos 1 proc. priedas skiriamas įgyvendinant LR klimato kaitos mažinimo, šiltnamio efektą sukeliančių dujų mažinimo, aplinkos apsaugos tikslus, nustatytus atskiriems reguliuojamiems sektoriams Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje, Lietuvos Respublikos Nacionaliniame energetikos ir klimato kaitos srities veiksmų plane 2021–2030 m. ir Nacionalinėje aplinkos apsaugos strategijoje ir pridedantiems prie teigiamo poveikio šiuose strateginiuose dokumentuose nustatytiems rodikliams.

2. Šiame stulpelyje pažymimi turto vienetai (žymima raidėmis IDA), kurie pilnai (arba tik turto vieneto dalis) buvo atnaujinti, įvykdžius ilgalaikio turto (ar jo dalies) investicinius projektus finansuotus iš reguliuojamų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo kainų papildomas dedamosios vadovaujantis Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos apraše, patvirtinto 2019 m. balandžio 1 d. Tarybos nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Investicijų derinimo tvarkos aprašas), 11<sup>2</sup>.1 papunkčiu.