

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: -

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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės
I.	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
I.1.	standartinė programinė įranga
I.1.	spec. programinė įranga
I.1.	kitas nematerialus turtas
II.2.	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
II.2.1.	Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)
II.2.2.	keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros
II.2.3.	geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai
II.2.4.	šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai
II.2.5.	saulės šviesos elektrinės
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.)
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)
II.3.2.	nuotekų ir dumblo siurbLIAI iki 5 kW
II.4.	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
II.4.1.	geriamojo vandens apskaitos prietaisai
II.4.2.	atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai
II.4.3.	šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai
II.4.4.	kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir t.t)
II.4.5.	Kompiuteriai, kompiuteriniai tinklai ir jų įranga
II.4.6.	įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)
II.5.	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
II.5.1.	lengvieji automobiliai
II.5.2.	kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)

apskaitos atskyrimo taisyklių ir susijusių  
reikalavimų sąvado 1 priedas

<b>Laikotarpis, metais</b>
4
4-15
4-15
50-70
27-30
50
30
20
35
10
5
Ne mažesnis už metrologinės patikros galiojimo metų skaičių
Metrologinės patikros galiojimo metų skaičius
7
6
4
6
7
10

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Priedas neteko galios nuo 2023 m. rugsėjo 30 d.

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"  
Ataskaitinis laikotarpis: -

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

ER. Nr.	STRAPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Pastikūnimai
<b>I. GERIAMOJO VANDENS TEIKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ PASTIKŲ ATSKAITA</b>			
<b>I. GERIAMOJO VANDENS TEIKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ PASTIKŲ ATSKAITA</b>			
A.	GERIAMOJO VANDENS TEIKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PAJAMOS	997,97491	
A.1.	geriamojo vandens teikimo (GVNT) pajamos	532,38190	
A.1.1.	geriamojo vandens teikimo pajamos	532,38190	
A.1.2.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.	geriamųjų nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	465,59302	
A.2.1.	geriamųjų nuotekų surinkimas centralizuota nuotekų surinkimo tinklais pajamos	170,76891	
A.2.1.1.	pajamos už buitinių ir gamybinų nuotekų surinkimą	170,76891	
A.2.1.2.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.2.1.3.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.	geriamųjų nuotekų valymo pajamos	244,09677	
A.2.2.1.	pajamos už buitinių ir gamybinų nuotekų valymą (pašalinimas, tvarkymas)	244,09677	
A.2.2.2.	pajamos už padidintą ir savitąjį tvarkymą	0,00000	
A.2.2.3.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.2.2.4.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.5.	Elektrinės energijos teikimo pajamos	0,00000	
A.2.3.	geriamųjų nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	50,72734	
A.2.3.1.	pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvečiu nuotekų dumblo)	50,72734	
A.2.3.2.	pajamos už kitų bendrovių atvečiu nuotekų dumblo	0,00000	
A.2.3.3.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.2.3.4.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	0,00000	
A.3.1.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.3.2.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
<b>B. KITU VEIKLŲ PAJAMOS</b>			
B.	KITU VEIKLŲ PAJAMOS	228,19259	
B.1.	geriamųjų vandens tiekėjo kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	82,66000	
B.1.1.	Apkaltos veiklos pajamos	82,00000	
B.1.2.	geriamųjų vandens tiekėjo samdomųjų įmokų pajamos	0,00000	
B.1.3.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.4.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.2.	geriamųjų vandens tiekėjo nereguliuojamosios veiklos pajamos	146,12459	
B.2.1.	nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinių veiklų)	146,12459	
B.2.2.	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.2.3.	Elektrinės energijos teikimo pajamos	0,00000	
<b>II. PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>			
<b>II. PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>			
C.	GERIAMOJO VANDENS TEIKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) SĄNAUDOS	1 965,49	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens teikimo (GVNT) sąnaudos	524,66	4 priedas
C.2.	geriamųjų nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	500,83	4 priedas
C.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuota nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos	299,79	4 priedas
C.2.2.	nuotekų valymo sąnaudos	285,88	4 priedas
C.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos	64,65	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	4 priedas
<b>D. KITU VEIKLŲ SĄNAUDOS</b>			
D.	KITU VEIKLŲ SĄNAUDOS	233,59	4 priedas
D.1.	geriamųjų vandens tiekėjo apskaitos veiklos sąnaudos	76,4	4 priedas
D.2.	geriamųjų vandens tiekėjo kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.3.	geriamųjų vandens tiekėjo nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	147,15	4 priedas
<b>III. NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>			
<b>III. NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>			
E.1.	Bendrojo skolos, buvęs, delspingiai (GVNT)	-0,57	
E.2.	Paruošimo, laikymo, vartojimo išveiktos sąnaudos, išskyrus tas, kurios priverstos pagal teisės aktų reikalavimus, papildoma draudimo sąnaudos, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudos (GVNT)	0,00	
E.3.	Tarptautinių įmokos (GVNT)	0,00	
E.4.	Narys, stojančiųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktais numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliavimo verslo vienetu (GVNT)	1,60	
E.5.	Patirtos palikimų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVNT)	12,33	
E.6.	Komandiruočių sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliavimo veiklai vykdyti), personalo mokymų sąnaudos, susidariusios daugiau kaip 14 proc. Sąnaudų 11.1.-11.4. papunkčiuose nurodytų verslo vienetų veiklos sąnaudų, nurodytų Sąnaudų 19.8.-19.14. papunkčiuose;	0,64	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliavimo veiklai vykdyti) (GVNT)	0,00	
E.8.	Nebendrojo, likvidavimo, numatymo, numatymo atšaukimo, išimamo (išskyrus Sąnaudų 14 punkte numatytą atvejį, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriama reguliavimo veiklai), panaudotos teisės perdoato kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto sąnaudos (išskyrus užkonservuoto turto palikymo sąnaudas, jei ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonseravimo pagrindimo), išimamo, ūkio subjektui neįvykdytini (nuostoliams) perdoato, panaudotos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVNT)	1,05	
E.9.	Nebaigtos atlyginimo ilgalaikio turto sąnaudos (GVNT)	0,00	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijas ir subsidijas, ir joms prilygintas lėšų (GVNT)	0,00	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVNT)	0,00	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų nuo plėtos darbu, bei ilgalaikio turto vienetų, kurių finansavimas buvo atliktas plėtos darbu, dekapitacijos priedais (GVNT)	0,00	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų nuo preizito, investicinių turto, finansinio turto, kitų ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliavimo veiklai vykdyti (GVNT)	0,00	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo palūpos, išmokos už mokymus ir papildomas atostogas, palūpos mirties atveju, palūpos už nepilnamečius ir negalintį kurtis turintis, pajamų prilygintoms bei išmokos darbuotojams, kurios vykdyti Lietuvos Respublikos darbo kodeksu ir kitose teisės aktais numatytose tvirtinama išmokas, kitos su darbuotojų darbo rezultatais nesunijusios išmokų sąnaudos (GVNT)	0,00	
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimas, dovanų prirkimo, kitos atlyginimas, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartojimų patirčių nuostolių atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, įsigijimo sąnaudos (GVNT)	0,00	
E.16.	Sąnaudos, susijusios su ūkio subjekto įvairių kūrinių tikslais, atidėjimų, valdybos narių atlyginimų, salų nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVNT)	4,87	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo nebendrojo ilgalaikio turto vienetų ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalaikio turto taisyti ar jo dalies atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui (GVNT)	0,00	
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos vartotojų ir abonentų lėšomis, prilygintai juos pnie tinklų (GVNT)	0,00	
E.19.	Narys ir sąnaudos ilgalaikio turto vertė (GVNT)	0,00	
E.20.	Kitos reguliuojamosios veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	16,85	
<b>IV. PRAEITŲ ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ KLAUDŲ TAISYMAI**</b>			
<b>IV. PRAEITŲ ATASKAITINIŲ LAIKOTARPIŲ KLAUDŲ TAISYMAI**</b>			
<b>V. PELNAS NUOSTOLIŲ PRIŠ PELNO MOKESČIŲ</b>			
<b>V. PELNAS NUOSTOLIŲ PRIŠ PELNO MOKESČIŲ</b>			
F.	GERIAMOJO VANDENS TEIKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	-99,68	
F.1.	geriamojo vandens teikimo (GVNT) pelnas (nuostolis)	-67,51	
F.2.	geriamųjų nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-74,23	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuota nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-19,52	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	-41,79	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-13,92	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	
<b>G. KITU VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)</b>			
G.	KITU VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	4,60	
G.1.	geriamųjų vandens tiekėjo apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	5,63	
G.2.	geriamųjų vandens tiekėjo kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3.	geriamųjų vandens tiekėjo nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	-1,02	
<b>H. PAGAITE, NE PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>			
<b>H. PAGAITE, NE PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>			
<b>VI. PELNAS (NUOSTOLIS) PASKIRSTOMOSIOS VEIKLOS PĖLNAS</b>			
<b>VI. PELNAS (NUOSTOLIS) PASKIRSTOMOSIOS VEIKLOS PĖLNAS</b>			
VII.	GERIAMOJO VANDENS TEIKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PELNINGUMAS**	-6,77	
VII.1.	geriamojo vandens teikimo (GVNT) pelningumas (nuostolingumas), %	-1,45	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-16,16	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuota nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-11,43	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	-17,12	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	-27,45	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	0	

\*Išskyrus nurodytą į sąnaudas ilgalaikio turto vertę, susidariusią dėl Sąnaudų 1 priede pateiktų nusidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpių

\*\* Prieš pelno mokestį

\*\*\* Praeity ataskaitiniuose laikotarpiuose klaidų, netikslumų taisymai (+, -) atlikti ataskaitinio laikotarpio (papildoma informacija apie klaidų, netikslumų pobūdį turi būti pateiktas kartu su metiniu reguliuojamosios veiklos ataskaitiniais rinkimais)







F.	Bendrijų sąnaudų paskirstymo kriterijus	1. Iš VISO	2. Iš viso GVT	2.1. Geriamojo vandens gavyba	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	2.3. Geriamojo vandens pristatymas	3. Iš viso NT	3.1. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	5. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetui	5.1. Apskaitos veikla	5.2. Kita reguliuojama veikla	6. Kitos veiklos (nereguluojamosios veiklos) verslo vienetui
F.1.	Verslo vieneto, paslaugos tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų dalis (% nuo visų tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų)	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.2.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendrojo turto dalis (% nuo viso bendro turto)**	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16

\* Suma turi būti 100 proc.

\*\* Pagal Sąvado 6 priedą

OPEX (su apskaitos veikla)	838,15
OPEX (be apskaitos veiklos)	765,25



Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
<b>I.</b>	<b>ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>7 801,56</b>	
<b>A.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)</b>	<b>2 577,79</b>	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 140,83	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 436,96	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	814,09	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	581,49	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	41,38	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	7 priedas
<b>B.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS</b>	<b>5 173,38</b>	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	3 861,38	
B.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros 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)	116,20	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamos, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	360,85	
<b>B.10.</b>	<b>GVTNT ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>834,95</b>	
<b>C.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ</b>	<b>50,39</b>	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	9,53	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	40,86	7 priedas
<b>II.</b>	<b>ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>14 144,38</b>	
<b>D.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)</b>	<b>4 848,34</b>	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 878,48	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2 969,86	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 334,21	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 464,59	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	171,05	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	6 priedas
<b>E.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS</b>	<b>9 224,61</b>	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	6 943,28	
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)	210,60	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamos, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	1 307,17	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	431,44	
<b>E.10.</b>	<b>GVTNT ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>332,11643</b>	
<b>F.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ</b>	<b>71,44</b>	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	20,69	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	50,75	6 priedas





E.5.2.	<i>kitos transporto priemonės (pvz. autobusai žmonėms vežti)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6.	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>	<b>3,67</b>	<b>1,43</b>	<b>0,40</b>	<b>0,31</b>	<b>0,72</b>	<b>1,54</b>	<b>0,55</b>	<b>0,79</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,25</b>	<b>0,25</b>	<b>0,00</b>	<b>0,45</b>
E.6.1.	<i>Žemė</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6.2.	<i>Kompiuteriai, kompiuteriniai tinklai ir jų įranga</i>	3,67	1,43	0,40	0,31	0,72	1,54	0,55	0,79	0,20	0,00	0,25	0,25	0,00	0,45
E.6.3.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>F.</b>	<b>Bendrai paskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus</b>	<b>1. IŠ VISO</b>	<b>2. Iš viso GVT</b>	<i>2.1. Geriamojo vandens gavyma</i>	<i>2.2. Geriamojo vandens ruošimas</i>	<i>2.3. Geriamojo vandens pristatymas</i>	<b>3. Iš viso NT</b>	<i>3.1. Nuotekų surinkimas</i>	<i>3.2. Nuotekų valymas</i>	<i>3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas</i>	<b>4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)</b>	<b>5. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetas</b>	<i>5.1. Apskaitos veikla</i>	<i>5.2. Kita reguliuojama veikla</i>	<b>6. Kitos veiklos (nereguluojamosios veiklos) verslo vienetas</b>
F.1.	E.1.1. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.2.	E.1.2. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.3.	E.1.3. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.4.	E.2.1. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.5.	E.2.2. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.6.	E.2.3. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.7.	E.2.4. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.8.	E.2.5. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.9.	E.2.6. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.10.	E.3.1. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.11.	E.4.1. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.12.	E.4.2. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.13.	E.4.3. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.14.	E.4.4. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.15.	E.4.5. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.16.	E.5.1. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.17.	E.5.2. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.18.	E.6.1. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.19.	E.6.2. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.20.	E.6.3. Punktui	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
<b>G.</b>	<b>Verslo vienetai, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)</b>	<b>100,00</b>	<b>39,05</b>	<b>10,98</b>	<b>8,37</b>	<b>19,70</b>	<b>42,05</b>	<b>15,01</b>	<b>21,56</b>	<b>5,47</b>	<b>0,00</b>	<b>6,74</b>	<b>6,74</b>	<b>0,00</b>	<b>12,16</b>

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
<b>A</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigamintą)</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>835,59</b>	
A.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>57,094</i>	
A.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>11,360</i>	
A.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>5,860</i>	
A.1.1.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>5,620</i>	
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>16,080</i>	
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	
A.1.1.8.	<i>netiesioginėje veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>18,174</i>	
A.1.2.	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišyklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>778,50</i>	Tuo atveju, jeigu įmonė naudoja bendrą skaitliuką skirtingose veiklose ir tiesioginėje veikloje naudojamų vandens ir nuotekų siurblių, orapūtėjų, maišyklių ir kitų technologinių įrenginių elektros energijos suvartojimas yra skirstomas naudojant paskirstymo kriterijus, toks elektros energijos suvartojimas parodomas tiesioginėje veikloje. Netiesioginėje veikloje parodomas tarnybų (pvz. avarinė tarnyba), aptarnaujančių skirtingas veikas technologinių įrenginių elektros energijos suvartojimas.
A.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>208,90</i>	
A.1.2.2.	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>99,30</i>	
A.1.2.3.	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>59,40</i>	
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>107,50</i>	
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>286,30</i>	
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>17,10</i>	
A.1.2.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	
A.1.2.8.	<i>netiesioginėje veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	
<b>B.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigamintą)</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>847,874</b>	
B.1.1.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	0,13	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Administracinėje veikloje (bendrai) sunaudota elektra	tūkst. kWh	12,28	bendros sąnaudos
<b>C.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>66,898</b>	
<b>D.</b>	<b>PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>0,000</b>	
<b>E.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>914,900</b>	
<b>F.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI</b>			
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	kWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	0,7839	
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH<sub>2</sub>O</i>	<i>83,72</i>	<i>9 priedas</i>
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH<sub>2</sub>O</i>	<i>3,00</i>	<i>10 priedas</i>
F.1.1.3.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH<sub>2</sub>O</i>	<i>4,00</i>	<i>9 priedas</i>
F.1.1.4.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gręžiniuose ir pakėlimo stotyse</i>	<i>mH<sub>2</sub>O</i>	<i>46,40</i>	
F.1.1.5.	<i>Išgauto požeminio vandens kiekis (pirmas pakėlimas)</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>378,08</i>	<i>8 priedas</i>
F.1.1.6.	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis (antro pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis)</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>359,45</i>	<i>8 priedas</i>
F.1.1.7.	<i>Trečio, ketvirto,...n-to pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>0,00</i>	<i>8 priedas</i>
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m <sup>3</sup>	0,2637	
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH<sub>2</sub>O</i>	<i>3,00</i>	<i>9 priedas</i>
F.1.2.2.	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>376,63</i>	<i>8 priedas</i>
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	1,8547	
F.1.3.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)</i>	<i>mH<sub>2</sub>O</i>	<i>13,30</i>	<i>9 priedas</i>
F.1.3.2.	<i>Surinktų nuotekų kiekis</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>275,20</i>	<i>8 priedas</i>
F.1.3.3.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblines)</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>265,20</i>	<i>8 priedas</i>
F.1.3.4.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per per antrąsias, trečiąsias, ketvirtąsias,...n-tąsias siurblines)</i>	<i>tūkst. m<sup>3</sup></i>	<i>170,60</i>	
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	938,0559	
F.1.4.1.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS7)</i>	<i>tonos</i>	<i>305,21</i>	<i>9 priedas</i>
F.1.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0,14	
F.1.5.1.	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje</i>	<i>tūkst. Eur</i>	<i>120,46</i>	<i>4 priedas</i>

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"  
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis		Pastabos
			Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	darb.	32,65	33,19	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	darb.	29,79	30,37	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	darb.	22,14	22,64	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	darb.	12,21	12,25	
B.1.1.1.	is šio skaičiaus: vandens gavyboje	darb.	4,66	4,67	
B.1.1.2.	vandens ruošime	darb.	1,00	1,00	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	darb.	6,55	6,58	
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	darb.	8,06	8,50	
B.1.2.1.	is šio skaičiaus: nuotekų surinkime	darb.	1,36	1,50	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	darb.	5,02	5,30	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	darb.	1,68	1,70	
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	darb.	0,00	0,00	
B.1.4.	Apskaitos veikloje	darb.	1,87	1,89	Apskaitos prietaisų kontrolieriai rodomi prie netiesioginės veiklos
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	darb.	4,89	4,95	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	darb.	2,76	2,78	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	darb.	2,86	2,83	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI				
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1419,37		
D.1.1.	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	207,97		4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1494,56		
D.2.1.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	144,55		4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	0,00		
D.3.1.	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	tūkst. Eur	0,00		4 priedas
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1512,55		
D.4.1.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	33,94		4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2075,49		
D.5.1.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	121,88		4 priedas
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2965,51		
D.6.1.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	98,16		4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1696,49		
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	9,8		

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

**Pastabos:**

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

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

čia D – vidutinis metų sąrašinis darbuotojų skaičius ataskaitiniais metais, Dgr0 – darbuotojų skaičius iki ataskaitinių metų gruodžio 31 d., Ds – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų sausio 31 d., Dv – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų vasario 28 d. arba 29 d., ... – kitų mėnesių ataskaitinio laikotarpio darbuotojų skaičius; D1 – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų lapkričio 30 d.; Dgr1 – darbuotojų skaičius ataskaitinių metų gruodžio 31 d.

Skaičiuojant vidutinį sąrašinį darbuotojų skaičių darbuotojas, dirbęs visą darbo dieną, laikomas vienetu, o ne visą darbo dieną dirbęs darbuotojai vertinami kaip vieneto dalys.

2. Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius – darbuotojų, dirbančių visą darbo laiką, ir darbuotojų, dirbančių ne visą darbo laiką, perskaičiuotų į dirbančius visą darbo laiką, skaičių suma. Šis rodiklis taikomas vidutiniam darbo užmokesčiui skaičiuoti. Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius nustatomas visų darbuotojų apmokėtas valandas per ataskaitinį laikotarpį dalijant iš įmonėje nustatytos mėnesio darbo laiko normos ir iš 12.

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

4. Tiek į vidutinį sąrašinį, tiek į vidutinį sąlyginį darbuotojų skaičių neįtraukiamos moterys, kurioms suteiktos atostogos vaikui prižiūrėti, kol jam sueis treji metai; asmenys, atliekantys privalomąją karą arba alternatyviąją krašto apsaugos tarnybą; asmenys, sudarę autorines ir kitas civilines sutartis; atliekantys praktišką studentai ar mokiniai, su kuriais nesudarytos darbo sutartys; teisėsaugos institucijų sulaikyti darbuotojai.

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"  
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

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

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>G E R I A M A S I S V A N D U O</b>			
1	ISGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS (pirmas pakėlimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	378,1
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	376,6
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS (antro pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis)	tūkst. m <sup>3</sup>	359,4
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučių namams*	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
3.2.	Trečio, ketvirtą...-to pakėlimo perpumpavimo stotyse pakelto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	324,3
4.1.	Vartotojams	tūkst. m <sup>3</sup>	230,4
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	81,3
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>	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	149,1
4.2.	Abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	93,9
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m <sup>3</sup>	26,9
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	54
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	18,6
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m <sup>3</sup>	116,4
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	-81
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m <sup>3</sup>	-81
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	0
<b>N U O T E K O S</b>			
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m <sup>3</sup>	275,2
7.1.	iš šio skaičiaus: butinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m <sup>3</sup>	265,2
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m <sup>3</sup>	10,0
8.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias šurblines)	tūkst. m <sup>3</sup>	265,2
8 <sup>1</sup>	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per antrąsias, trečiąsias, ketvirtąsias...n-tąsias šurblines)	tūkst. m <sup>3</sup>	170,6
9.	IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	275,2
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	275,2
11.	REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	207,4
	REALIZUOTAS IŠVALYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	216,2
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	132,3
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	71,9
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
11.1.2.	Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	60,4
11.1.2.1.	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	61,7
11.1.2.2.	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	61,7
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	75,1
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	82,6
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	82,6
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>	67,8
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	67,8
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
<b>P A V I R Š I N Ė S N U O T E K O S</b>			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
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>	0,0
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
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>	0,0
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	0
<b>N Ė T Ė K T Y S</b>			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	14,22
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	4,93
17.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadų	%	30,80
17.3.	daugiabučių namų tinkluose	%	-21,51
17.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	%	0,00
17.3.1.1.	geriamojo vandens skirtumas	%	0,00
17.3.1.2.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	0,00
18.	NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	24,64
18.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	24,64
18.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
18.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0,00
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
<b>V A R T O T O J A I</b>			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	12 273
21.	Namų ūkų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	6 075
22.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	5 657
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	3 325
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	2 266
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	1 059
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 170
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	133
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	29
22.5.	Kiti Ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	186
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	122
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	57
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	7
24.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	5 814
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	3 447
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 227
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	140

\* 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).

	Straipnis	įrengta įvadinė	neįrengta įvadinė
P.1.	Geriamojo vandens kiekis patiekta daugiabučių namams, tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	0,0
P.2.	Realizuotas geriamojo vandens kiekis daugiabučių namams, tūkst. m <sup>3</sup> (suma turi sutapti su 4.1.1. eilute), tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	0,0
P.3.	Skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose, proc.	0,00%	0,00%







E.5.2.	<i>kitos transporto priemonės (pvz. autobusai žmonėms vežti)</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6.	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>	<b>1,17</b>	<b>0,46</b>	<b>0,13</b>	<b>0,10</b>	<b>0,23</b>	<b>0,49</b>	<b>0,18</b>	<b>0,25</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,08</b>	<b>0,08</b>	<b>0,00</b>	<b>0,14</b>
E.6.1.	<i>Žemė</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6.2.	<i>Kompiuteriai, kompiuteriniai tinklai ir jų įranga</i>	1,17	0,46	0,13	0,10	0,23	0,49	0,18	0,25	0,06	0,00	0,08	0,08	0,00	0,14
E.6.3.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>F.</b>	<b>Bendrai paskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus</b>	<b>1. IŠ VISO</b>	<b>2. Iš viso GVT</b>	<b>2.1. Geriamojo vandens gavėja</b>	<b>2.2. Geriamojo vandens ruošimas</b>	<b>2.3. Geriamojo vandens pristatymas</b>	<b>3. Iš viso NT</b>	<b>3.1. Nuotekų surinkimas</b>	<b>3.2. Nuotekų valymas</b>	<b>3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas</b>	<b>4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)</b>	<b>5. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetas</b>	<b>5.1. Apskaitos veikla</b>	<b>5.2. Kita reguliuojama veikla</b>	<b>6. Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos verslo vienetas)</b>
F.1.	E.1.1. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.2.	E.1.2. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.3.	E.1.3. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.4.	E.2.1. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.5.	E.2.2. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.6.	E.2.3. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.7.	E.2.4. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.8.	E.2.5. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.9.	E.2.6. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.10.	E.3.1. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.11.	E.4.1. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.12.	E.4.2. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.13.	E.4.3. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.14.	E.4.4. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.15.	E.4.5. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.16.	E.5.1. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.17.	E.5.2. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.18.	E.6.1. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.19.	E.6.2. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
F.20.	E.6.3. Punktu	100,00	39,05	10,98	8,37	19,70	42,05	15,01	21,56	5,47	0,00	6,74	6,74	0,00	12,16
<b>G.</b>	<b>Verslo vienetiui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)</b>	<b>100,00</b>	<b>39,05</b>	<b>10,98</b>	<b>8,37</b>	<b>19,70</b>	<b>42,05</b>	<b>15,01</b>	<b>21,56</b>	<b>5,47</b>	<b>0,00</b>	<b>6,74</b>	<b>6,74</b>	<b>0,00</b>	<b>12,16</b>

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"  
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

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

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
<b>A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS</b>			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	3 574,1
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	2 891,7
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	1 909,7
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	9 947,1
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	0,0
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	875,6
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO <sub>2</sub> /l	94,4
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	92,3
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	27,9
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	3,3
A.7.	Paviršinių nuotekų 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	1 200,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	1 200,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovavimo 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.	52
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	54
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH <sub>2</sub> O*	83,7
<b>C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS</b>			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	39
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	0
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	376,6
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	376,6
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
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.	Patiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m <sup>3</sup>	358,0
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	1
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	1
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
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.	22
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	2
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	54
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapučių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	164
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH <sub>2</sub> O	3,0
<b>D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS</b>			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	42
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	1
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	3
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH <sub>2</sub> O	4,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	189,7
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	5,0
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	184,7
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	3 389
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	226
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	2
D.9.	Hidranto skaičius	vnt.	87
D.10.	Įvadininių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	8 126
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	3 902
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	3 682
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	542
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	3 657
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	186
<b>E. NUOTEKŲ SURINKIMAS</b>			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	11
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	32
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	58

E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH <sub>2</sub> O	13,3
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	80,0
E.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	15,6
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	1 505
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	3 587
E.7.1.	iš šio skaičiaus: butų skaičius	vnt.	2 269
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	1 189
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	129
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius	vnt.	183
<b>F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**</b>			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	0
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH <sub>2</sub> O	0
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	0,0
F.5.1.	iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų	km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	0
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	0
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarių skaičius	vnt.	0
<b>G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS</b>			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	6
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	1
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	31,0
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	4
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	34,3
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	209,9
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	9
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	11
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičiai	vnt.	28
G.13.	<b>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</b>		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	1 115,0
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	3 134,0
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	341,7
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	29,1
G.14.	<b>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</b>		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6,0
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	2,3
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	13,9
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	0,9
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	305,2
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	275,2
<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>	275,2
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	95,0%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,1
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	6
I.5.	<b>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</b>		
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	275,2
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	83,0%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	0,1
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	2
I.6.	<b>Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas</b>		
I.6.1.	Anaerobiniui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdorojimo	%	0,0%

I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdoravimo	tūkst. tonų	0,0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdyimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
<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>	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.</b>	<b>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.</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 dumblas galutiniam produktui</b>		
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granuliu 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 granuliu kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	0,0
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	0
<b>J. TRANSPORTO ŪKIS</b>			
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.	17
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	1
J.1.2.	asenzacinės mašinos	vnt.	2
J.1.3.	transporto priemonės dumblui vežti	vnt.	1
J.1.4.	kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	6
J.1.5.	transporto priemonės personalui vežti	vnt.	7
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus: geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.2.	nuotekų laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.3.	abonentinės tarnybos personalui	vnt.	2
J.1.5.4.	administracijos personalui	vnt.	1
J.1.5.5.	kitų padalinių personalui	vnt.	4

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

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

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio tikslinio reguliuojamojo ilgalaikio turto įsigijimo vertės (suska

Eil. Nr.	ILGALAIKIO TURTO VIENETŲ SĄRAŠAS
<b>A.</b>	<b>TIESIOGIAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
<b>A.1.</b>	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
<b>A.1.1.</b>	<b>standartinė programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.1.2.</b>	<b>spec. programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.1.3.</b>	<b>kitas nematerialus turtas</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.</b>	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
<b>A.2.1.</b>	<b>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.2.</b>	<b>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.3.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.4.</b>	<b>šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.5.</b>	<b>saulės šviesos elektrinės</b>

	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.6.</b>	<b>Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.3.</b>	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>
<b>A.3.1.</b>	<b>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)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.3.2.</b>	<b>nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.</b>	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
<b>A.4.1.</b>	<b>geriamojo vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.2.</b>	<b>atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.3.</b>	<b>šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.4.</b>	<b>kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir.t.t)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.5.</b>	<b>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.5.</b>	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
<b>A.5.1.</b>	<b>lengvieji automobiliai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>

<b>A.5.2.</b>	<b>kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.6.</b>	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.</b>	<b>NETIESIOGIAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
<b>B.1.</b>	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
<b>B.1.1.</b>	<b>standartinė programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.1.2.</b>	<b>spec. programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.1.3.</b>	<b>kitas nematerialus turtas</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.</b>	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
<b>B.2.1.</b>	<b>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.2.</b>	<b>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.3.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.4.</b>	<b>šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.5.</b>	<b>saulės šviesos elektrinės</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.6.</b>	<b>Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>



<b>B.3.</b>	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>
<b>B.3.1.</b>	<b>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)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.3.2.</b>	<b>nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.4.</b>	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
<b>B.4.1.</b>	<b>geriamojo vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.4.2.</b>	<b>atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.4.3.</b>	<b>šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.4.4.</b>	<b>kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir t.t.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.4.5.</b>	<b>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.5.</b>	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
<b>B.5.1.</b>	<b>lengvieji automobiliai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.5.2.</b>	<b>kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>B.6.</b>	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.</b>	<b>BENDRAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>

<b>C.1.</b>	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
<b>C.1.1.</b>	<b>standartinė programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.1.2.</b>	<b>spec. programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.1.3.</b>	<b>kitas nematerialus turtas</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.2.</b>	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
<b>C.2.1.</b>	<b>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.2.2.</b>	<b>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.2.3.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.2.4.</b>	<b>šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.2.5.</b>	<b>saulės šviesos elektrinės</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.2.6.</b>	<b>Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.3.</b>	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>
<b>C.3.1.</b>	<b>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)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetą</i>
<b>C.3.2.</b>	<b>nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW</b>

	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.</b>	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
<b>C.4.1.</b>	<b>geriamojo vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.2.</b>	<b>atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.3.</b>	<b>šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.4.</b>	<b>kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir.t.t)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.5.</b>	<b>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.5.</b>	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
<b>C.5.1.</b>	<b>lengvieji automobiliai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.5.2.</b>	<b>kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.6.</b>	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
	<i>Įrašyti</i>
	<i>Įrašyti</i>
	<i>Įrašyti</i>

1. Šiame priede nurodomas turtas (žymimas KK), kuriam pagal Tarybos patvirtintu tikslus, nustatytus atskiriems reguliuojamiems sektoriams Nacionalinėje energetinėje

2. Šiame stulpelyje pažymimi turto vienetai (žymima raidėmis IDA), kurie pilnai (t) tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo t papunkčiu.















Eur)

<b>Turto vienetas, kurio atnaujinimas finansuotas nustatant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo kainų papildomą dedamąją pagal Investicijos derinimo tvarkos aprašo 113.1 papunktį (IDA)</b>	<i>2. Geriamojo vandens gavyba</i>	<i>3. Geriamojo vandens ruošimas</i>
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00



	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

cytojų investicijų vertinimo ir derinimo tvarkos apraše nustatytus kriterijus ir tvarką skiriamas pa  
ys srities veismų plane 2021–2030 m. ir Nacionalinėje aplinkos apsaugos strategijoje ir prisided

jektus finansuotus iš reguliuojamų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršini  
mos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviži

<i>4. Geriamojo vandens pristatymas</i>	<i>5. Nuotekų surinkimas</i>	<i>6. Nuotekų valymas</i>	<i>7. Nuotekų dumblo tvarkymas</i>
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00



0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00



0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

pildomas 1 proc. investicijų grąžos priedas. Investicijų grąžos 1 proc. priedas skiriamas įgyvendinant LR klimato kaitos politikai ir šilumos gamybai, siekiant prisidėti prie teigiamo poveikio šiuose strateginiuose dokumentuose nustatytiems rodikliams.

šilumos gamybos ir šilumos perdavimo nuotekų tvarkymo kainų papildomos dedamosios vadovaujantis Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamybos ir šilumos perdavimo nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvirtinamais duomenimis.

nių nuotekų tvarkymo paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo taisyklių ir susijusių reikalavimų sąvado 12 priedas

8. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	9. Apskaitos veikla	10. Kita reguliuojama veikla	11. Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos) verslo vienetas
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00





0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

o kaitos mažinimo, šiltnamio efektą sukeliančių dujų mažinimo, aplinkos apsaugos

ntojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų  
 varkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Investicijų derinimo tvarkos aprašas), 11<sup>3</sup>.1

Ūkio subjektas: UAB "Molėtų vanduo"

Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio tikslinio reguliuojamojo ilgalaikio turto likutinės vertės (suska

Eil. Nr.	ILGALAIKIO TURTO VIENETŲ SĄRAŠAS
<b>A.</b>	<b>TIESIOGIAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
<b>A.1.</b>	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
<b>A.1.1.</b>	<b>standartinė programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.1.2.</b>	<b>spec. programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.1.3.</b>	<b>kitas nematerialus turtas</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.</b>	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
<b>A.2.1.</b>	<b>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.2.</b>	<b>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.3.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.4.</b>	<b>šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.5.</b>	<b>saulės šviesos elektrinės</b>

	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.2.6.</b>	<b>Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.3.</b>	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>
<b>A.3.1.</b>	<b>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)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.3.2.</b>	<b>nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.</b>	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
<b>A.4.1.</b>	<b>geriamojo vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.2.</b>	<b>atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.3.</b>	<b>šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.4.</b>	<b>kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir t.t.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.4.5.</b>	<b>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.5.</b>	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
<b>A.5.1.</b>	<b>lengvieji automobiliai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>

<b>A.5.2.</b>	<b>kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>A.6.</b>	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.</b>	<b>NETIESIOGIAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
<b>B.1.</b>	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
<b>B.1.1.</b>	<b>standartinė programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.1.2.</b>	<b>spec. programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.1.3.</b>	<b>kitas nematerialus turtas</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.</b>	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
<b>B.2.1.</b>	<b>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.2.</b>	<b>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.3.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.4.</b>	<b>šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.5.</b>	<b>saulės šviesos elektrinės</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.2.6.</b>	<b>Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>

<b>B.3.</b>	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>
<b>B.3.1.</b>	<b>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)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.3.2.</b>	<b>nuotekų ir dumblo siurbLIAI iki 5 kW</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.4.</b>	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
<b>B.4.1.</b>	<b>geriamojo vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.4.2.</b>	<b>atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.4.3.</b>	<b>šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.4.4.</b>	<b>kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir.t.t)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.4.5.</b>	<b>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventoriUS ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.5.</b>	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
<b>B.5.1.</b>	<b>lengvieji automobiliai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.5.2.</b>	<b>kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>B.6.</b>	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>

<b>C.</b>	<b>BENDRAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
<b>C.1.</b>	<b>NEMATERIALUSIS TURTAS</b>
<b>C.1.1.</b>	<b>standartinė programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.1.2.</b>	<b>spec. programinė įranga</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.1.3.</b>	<b>kitas nematerialus turtas</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.2.</b>	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>
<b>C.2.1.</b>	<b>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.2.2.</b>	<b>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.2.3.</b>	<b>geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.2.4.</b>	<b>šilumos ir karšto vandens tiekimo vamzdynai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.2.5.</b>	<b>saulės šviesos elektrinės</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.2.6.</b>	<b>Kiti įrenginiai (vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.3.</b>	<b>MAŠINOS IR ĮRANGA</b>
<b>C.3.1.</b>	<b>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)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>



<b>C.3.2.</b>	<b>nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.</b>	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>
<b>C.4.1.</b>	<b>geriamojo vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.2.</b>	<b>atsiskaitomieji karšto vandens apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.3.</b>	<b>šilumos (atsiskaitomieji ir neatsiskaitomieji) apskaitos prietaisai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.4.</b>	<b>kiti geriamojo vandens ir nuotekų apskaitos prietaisai (įrengti gręžiniuose, įrenginiuose ir t.t.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.4.5.</b>	<b>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.5.</b>	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>
<b>C.5.1.</b>	<b>lengvieji automobiliai</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.5.2.</b>	<b>kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</b>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
	<i>ilgalaikio turto vienetas</i>
<b>C.6.</b>	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>
	<i>Įrašyti</i>
	<i>Įrašyti</i>
	<i>Įrašyti</i>

1. Šiame priede nurodomas turtas (žymimas KK), kuriam pagal Tarybos patvirtintų tikslus, nustatytus atskiriems reguliuojamiems sektoriams Nacionalinėje energetinėje

2. Šiame stulpelyje pažymimi turto vienetai (žymima raidėmis IDA), kurie pilnai (išskyrus atvejus, kai kitaip nurodyta) yra patvirtinti tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje (toliau – Taryba) ir yra įrašyti į Valstybinę energetikos reguliavimo tarybos (toliau – Taryba) papunkčių sąrašą.















arba tik turto vieneto dalis) buvo atnaujinti, įvykdžius ilgalaikio turto (ar jo dalies) investicinius pro  
:aryboje tvarkos aprašo, patvirtinto 2019 m. balandžio 1 d. Tarybos nutarimu Nr. O3E-93 „Dėl Šilu

. Eur)

<b>Turto vienetas, kurio atnaujinimas finansuotas nustatant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo kainų papildomą dedamąją pagal Investicijos derinimo tvarkos aprašo 113.1 papunktį (IDA)</b>	<i>2. Geriamojo vandens gavyba</i>	<i>3. Geriamojo vandens ruošimas</i>
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00



	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00



	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

cytojų investicijų vertinimo ir derinimo tvarkos apraše nustatytus kriterijus ir tvarką skiriamas pa  
 ys srities veiksmų plane 2021–2030 m. ir Nacionalinėje aplinkos apsaugos strategijoje ir prisideda

jektus finansuotus iš reguliuojamų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių vandenų tvarkymo, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų



Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviži

<i>4. Geriamojo vandens pristatymas</i>	<i>5. Nuotekų surinkimas</i>	<i>6. Nuotekų valymas</i>	<i>7. Nuotekų dumblo tvarkymas</i>
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00



0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

pildomas 1 proc. investicijų grąžos priedas. Investicijų grąžos 1 proc. priedas skiriamas įgyvendinant LR klimatą lantiems prie teigiamo poveikio šiuose strateginiuose dokumentuose nustatytiems rodikliams.

ių nuotekų tvarkymo kainų papildomos dedamosios vadovaujantis Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamir  
, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tv





0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00



0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

o kaitos mažinimo, šiltnamio efektą sukeliančių dujų mažinimo, aplinkos apsaugos

ntojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Investicijų derinimo tvarkos aprašas), 11<sup>3</sup>.1