

ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

UAB Molėtų vanduo vadovybei

ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau – Taryba)

Mes atlikome su jumis sutartas procedūras (FA auditu sutarties Nr 2020/01 iš 2020-01-30 tarp UAB Molėtų vanduo ir D. Vavriščiuk ind. įmonė.), kurios išvardyto žemiau, dėl UAB Molėtų vanduo reguliujamosios veiklos ataskaitų už 2019 metus. Šią užduotį mes atlikome vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų auditu įstatymu, Tarptautiniais susijusių paslaugų standartais, taikomais sutartų procedūrų užduotims ir Reguliujamosios veiklos ataskaitų patikros technine užduotimi. Užduoties tikslas - atlikti sutartas procedūras, kurių rezultatus Taryba naudotų vertinant ar UAB Molėtų vanduo reguliujamosios veiklos ataskaitose teikiami duomenys atitinka Tarybos nustatytus reikalavimus.

Mes patvirtiname, kad esame nepriklausomi nuo įmonės vadovaujantis Tarptautinių buhalterių etikos standartų valdybos Buhalterių profesionalų etikos kodeksu (toliau – TBESV kodeksas) ir LR finansinių ataskaitų auditu įstatymo reikalavimais, taikomais atliekant reguliujamosios veiklos ataskaitų patikros sutartas procedūras. Taip pat laikomės kitų TBESV kodekse bei LR finansinių ataskaitų auditu įstatyme nustatyty etikos reikalavimų.

Mes atlikome procedūras, kurios pateikiamos toliau, ir teikiame savo pastebėjimus:

1. Pirminė ataskaitinio laikotarpio duomenų peržiūra (TU 9.1 p.p.)

1.1.1 Ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenų palyginimas

Patikros metu ataskaitinio laikotarpio pajamos ir sąnaudos buvo palygintos su atitinkamais praėjusio laikotarpio duomenimis. Visiems reikšmingiems (viršijančius 20 %) pajamų ir sąnaudų pokyčiams buvo gauti įmonės paaškinimai.

1. Pajamų srityje -dumblo tvarkymo pajamos dėl padidėjusio tarifo išaugo 56%.
2. Sąnaudų srityje- del atlirkų patalpų remonto darbų padidėjo einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos 49%. Personalo sąnaudos padidėjo 31% d4l padid4jusio MMA nuo sausio 1 dienos ir atstatytų sumažintų atlyginimų krizės metu. Nepaskirstomas sąnaudos sumažėjo 33% dėl sumažėjusio nusidėvėjimo skirtumo tarp buhalterinės ir reguliacinės apskaitos.

2. Ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto (IMNT) tikrinimas (TU 9.2 p.p.)

2.1.1. RAS turto sąrašo pilnumo ir tikslumo patikrinimas

a) Palyginę mums pateiktą RAS turto sąrašą ir RVA nustatėme, kad bendra IMNT įsigijimo vertė, sukaupto ir metinio nusidėvėjimo suma bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su ataskaitinio laikotarpio RVA informacija (žr. žemiau).

	RAS turto sąrašas	RVA 4 pr.	RVA 5 pr.	RVA 6 pr.
IMNT įsigijimo vertė	4 649,22	x	4 649,22	4 649,22
IMNT sukauptas nusidėvėjimas	x	x	x	x
IMNT metinis nusidėvėjimas	124,45	124,45	x	x
Nepaskirstoma (ne nuosavos lėšos) GV TNT	5 709,57	x	5 709,57	x
Nepaskirstoma (ne nuosavos lėšos) KITA	0,00	x	x	x

Nepaskirstoma (nusidėvėjės)*	1 174,53	x	x	x
Nepaskirstoma (nurašytas)**	2,30	x	x	x
Nepaskirstoma (perkainotas)	210,78	x	210,78	x
Nepaskirstoma (nesuderintas)	0,00	x	x	x
Nepaskirstoma (nenaudojamas)	54,08	x	x	x

*pagal Aprašą nusidėvėjės, bet įmonės veikloje dar naudojamas urtas

** per ataskaitinį laikotarpį nurašytas turtas, kuriam per ataskaitinį laikotarpį dar buvo skaičiuojamas nusidėvėjimas pagal Aprašo nuostatas.

b) Palyginę mums pateiktą RAS turto sąrašą ir DK naudotą FA paruošti nustatėme, kad IMNT įsigijimo vertė ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše nesutampa su DK informacija (žr. žemiau).

	RAS turto sąrašas	DK	Skirtumas
IMNT įsigijimo vertė	11 800,48	11 798,06	2,42

Žemiau pateikiami įmonės paaiškinimai detalizuojantys skirtumo susiformavimo priežastis:

2.42 Skirtumą sudaro per ataskaitinį laikotarpį nurašytas/parduotas INMT, kuriam pagal Aprašo nuostatas dar buvo skaičiuojamas nusidėvėjimas

2.2.1. Turto vertės, finansuotos dotacijomis (subsidiomis) ir vartotojų lėšomis, patikrinimas

a) Šiuo metu įmonės buhalterinėje apskaitoje detali informacija apie ilgalaikio turto finansavimo šaltinius nėra vedama. Agreguota informacija naudojama dotacijų amortizacijos apskaitai nėra pakankamai tiksliai t.y. negali būti lyginama su reguliacinės apskaitos informacija.

b) Šiuo metu įmonės buhalterinėje apskaitoje detali informacija apie ilgalaikio turto finansavimo šaltinius nėra vedama. Agreguota informacija naudojama dotacijų amortizacijos apskaitai nėra pakankamai tiksliai t.y. negali būti lyginama su reguliacinės apskaitos informacija.

c) Netaikoma - įmonė neturi vartotojų lėšomis finansuoto turto.

2.2.2. Turto vertės, finansuotos ATL lėšomis, patikrinimas

Netaikoma - įmonė neturi IMNT finansuoto ATL lėšomis.

2.2.3. Perkainotos turto vertės patikrinimas

a) Palyginę mums pateiktame RAS turto sąraše nurodytą perkainotą IMNT įsigijimo vertę su atitinkama Molėtų rajono savivaldybės nekilnojamojo turto, kaip turtinio įnašo, per davimo ir priėmimo aktu bei Molėtų rajono savivaldybės tarybos 2010 m. rugsėjo 23 d. sprendimo Nr. B1-165 priedu (žr. aplanką 2.2.3), nustatėme, kad duomenys sutampa (žr. žemiau).

	RAS turto sąrašas	BA 2010	BA 2018
Perkainota IMNT įsigijimo vertė	210,78	157,97	52,81

b) Netaikoma - per ataskaitinį laikotarpį įmonėje perkainoto turto nebuvo.

2.2.4. Nenaudojamo turto vertės patikrinimas

b) Mums buvo pateiktas nenaudojamo IT žiniaraštis (žr. aplanką 2.2.4). Palyginę šio sąrašo duomenis su RAS turto sąrašo informacija, nustatėme, kad duomenys sutampa (žr. žemiau)

	RAS turto sąrašas	BA
Nenaudojamo turto įsigijimo vertė	54,08	54,08

2.2.5. Nesuderinto turto vertės patikrinimas

Ataskaitiniu laikotarpiu turtas derintas su Taryba nebuvo.

2.2.6. Akcininkų turtinių įnašų (IMNT) apskaitos patikrinimas

Ataskaitiniu laikotarpiu turtas derintas su Taryba nebuvo.

2.2.7. Kito nepaskirstomo turto vertės patikrinimas

Netaikoma - Įmonė neturi nurodytų kategorijų IMNT.

2.2.8. LRAIC koregavimo patikrinimas

a) - b) Netaikoma. Įmonės reguliuojamoje apskaitoje nenaudojamas LRAIC modelis.

2.3.1. Nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas (1)

Palyginę Sistemos apraše nurodytus naudojamus ilgalaikio turto nusidėvėjimo normatyvus su Aprašo nuostatomis nenustatėme jokių skirtumų:

Ilgalaikio turto pogrupiai	Sistemos aprašas	Aprašas
standartinė programinė įranga	4	4
spec. programinė įranga	4-15	4-15
kitas nematerialus turtas	4-15	4-15
Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)	50-70	50-70
keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros	27-30	27-30
vamzdynai	50	50
Kiti įrenginiai (siurblinių statiniai, videntiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)	35	35

vandens siurbliai, nuotekų ir dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga (siurblų valdymo įranga, elektrotechninė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklendės, grotelės, grėbliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)	10	10
nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW	5	5
apskaitos prietaisai	6	6
įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorius ir kt.)	6	6
lengvieji automobiliai	7	7
kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniu i vežti, autobusai žmonėms vežti)	10	10

Įmonės Sistemos apraše nurodytas nusidėvėjimo skaičiavimo pradžios momentas atitinka Aprašo nuostatas.

2.3.2. Nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas (2)

a) Mes atlikome RAS turto sąraše nurodytų nusidėvėjimo normatyvų peržiūrą pagal turto vienetams priskirtus turto pogrupius (filtravimo pagalba) ir nenustatėme turto kategorijų, kurioms pritaikyti nusidėvėjimo normatyvai neatitinkę Sistemų apraše nurodytų (žr. žemiau). Korektiškos turto grupės ir pogrupio priskyrimas konkrečiam turto vnt. yra Įmonės atsakomybė (itraukta į vadovybės patvirtinimų laišką).

Ilgalaikio turto pogrupiai	RAS turto sąrašas*	Sistemos aprašas
standartinė programinė įranga	4	4
spec. programinė įranga	4	4-15
kitas nematerialus turtas	4	4-15
Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)	50	50-70
keliai, aikštės, šaligatviai ir tvoros	30	27-30
vamzdynai	50	50
Kiti įrenginiai (siurblinių statiniai, videntiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotoriai, dumblo aikštės ir kt.)	35	35
vandens siurbliai, nuotekų ir dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga (siurblų valdymo įranga, elektrotechninė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklendės, grotelės, grėbliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)	10	10
nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW	5	5
apskaitos prietaisai	6	6
įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorius ir kt.)	6	6
lengvieji automobiliai	7	7
kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniu i vežti, autobusai žmonėms vežti)	10	10

*turto vienetų pagerinimai, jeigu nebuvo prailgintas naudingo tarnavimo laikas, nudėvimi per likusį pagrindinio turto vieneto tarnavimo laiką. Jeigu prailgina - taikomos Aprašo 21.4. p.p. nuostatos.

b) Per ataskaitinį laikotarpį įsigytam IMNT:

Iš kiekvienos IMNT grupės atsirinkome po 5 vnt. kurių vertė yra dižiausia ir po 5 vnt atsitiktine tvarka. Atrinktiems turto vienetams atlikome metinio nusidėvėjimo perskaičiavimą remiantis RAS aprašu ir palyginome su RAS turto sąrašo duomenimis.

c) Ankstesnio laikotarpio įsigytam IMNT:

Iš kiekvienos IMNT grupės atsirinkome po 5 vnt. kurių vertė yra dižiausia ir po 5 vnt atsitiktine tvarka. Atrinktiems turto vienetams atlikome metinio nusidėvėjimo perskaičiavimą remiantis RAS aprašu ir palyginome su RAS turto sąrašo duomenimis.

Reikšmingų skirtumų nustatyta nebuvo.

2.3.3. LRAIC nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas

Netaikoma. Įmonės reguliuojamoje apskaitoje nenaudojamas LRAIC modelis.

2.4.1. Pirminės turto paskirties priskyrimo patikrinimas

a) Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome po 5 turto vienetus kiekvienam VV kiekvienoje sistemoje bei paprašėme pateikti Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius turto priskyrimą.

Gavome tinkamus paaiškinimus, kuriais įmonė pateikė pagrindą, kad turtas yra naudojamas konkrečiai paslaugai nurodytoje sistemoje teikiti.

b) Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome po 5 turto vienetus kiekvienam sąnaudų centru bei paprašėme įmonės paaiškinimui pagrindžiančius turto priskyrimą.

Gavome tinkamus paaiškinimus, kuriais įmonė pateikė pagrindą, kad turtas yra susijęs su tomis paslaugomis su kuriomis pagal RAS aprašą susietas sąnaudų centras,

c) Iš bendram veiklos palaikymui naudojamo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome 5 turto vienetus bei paprašėme pateikti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius turto priskyrimą.

Gavome tinkamus paaiškinimus, kuriais įmonė pateikė pagrindą, kad turtas yra naudojamas visoms paslaugoms Sistemose teikiti.

2.5.1. Turto paskirstymo kriterijų patikrinimas

a) Palyginę RVA naudojamus turto paskirstymo paslaugoms kriterijus su Sistemų aprašo (žr. Sistemų aprašo 3 priedas) nuostatomis nenustatėme neatitikimų (žr. žemiau)

Paskirstymo centras	Turto paskirstymo kriterijus	
	RVA	Sistemos aprašas
standartinė programinė įranga	C.1.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
spec. programinė įranga	C.1.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
kitas nematerialus turtas	C.1.3. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)	C.2.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
keliai, aikštės, šaligatviai ir tvoros	C.2.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
vamzdynai	C.2.3 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kiti įrenginiai (siurblinių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštės ir kt.)	C.2.4 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
vandens siurbliai, nuotekų iš dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga (siurblų valdymo įranga, elektrotechninė įranga, stacionarios ir mobilių darbo bei hidrodinaminės mašinos, staklės, sklendės, grotelės, grėbliai, grandikliai, filtrai, centrifugos)	C.3.1. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
nuotekų iš dumblo siurbliai iki 5 kW	C.3.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
apskaitos prietaisai	C.4.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorius ir kt.)	C.4.2 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
lengvieji automobiliai	C.5.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
kitos transporto priemonės (transportas dumbliui, vandeniu vežti, autobusai žmonėms vežti)	C.5.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė

b) Patikrinę turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmių apskaičiavimą nenustatėme skirtumų nuo Sistemų aprašo nuostatų (žr. žemiau)

Paslauga	Sistemos apraše nurodytas turto paskirstymo kriterijaus apskaičiavimo algoritmas	Perskaičiuota reikšmė, Eur	Perskaičiuota reikšmė, proc.	RVA 6 priedas	RVA 7 priedas	Ar atitinka Sistemos aprašo nuostatas?
I.Apskaitos veikla	Tiesiogiai paslaugoms priskirto įmonės veikloje naudojamo IMNT įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje*	88 923,46	0,78	0,78	0,78	Atitinka
II.Gavyba		277 025,84	2,44	2,44	2,44	Atitinka
II.Ruošimas		1 796 900,04	15,86	15,86	15,86	Atitinka
II.Pristatymas		1 728 673,89	15,25	15,25	15,25	Atitinka
III.Surinkimas		4 507 048,16	39,77	39,77	39,77	Atitinka
III.Valymas		2 602 255,06	22,96	22,96	22,96	Atitinka
III.Dumblas		304 272,52	2,68	2,68	2,68	Atitinka
III.Pav.nuotekos		-	-	-	-	Atitinka
IV.Kita reguliuojama		-	-	-	-	Atitinka
V.Nereguliuojama		28 093,14	0,25	0,25	0,25	Atitinka

*Iskaitant ne nuosavomis lėšomis įsigytą turą.

2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Visiems 2.4.1. punkte atrinktiems turto vienetams apatininkome, ar:

a)RAS turto sąraše tiesiogiai konkretioms paslaugoms priskiriamas turtas buvo priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA.

Priskyrimo klaidų nenustatėme.

b)Netiesiogiai paslaugoms priskiriamas turtas iš sanaudų centrų buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes ir RAS apraše nurodytas sanaudų centrų ir paslaugų sąsajas.

Paskirstymo klaidų nenustatėme.

c)Bendram veiklos palaikymui naudojamas turtas buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes.

Paskirstymo klaidų nenustatėme.

2.5.3. Kogeneracino turto paskirstymo patikrinimas

Netaikoma - įmonė neturi kogeneracino turto.

2.5.4. Turto priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Žemiau pateikiama IMNT priskirto kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms analizė.

	Nereguliuojama veikla	Kita reguliuojama veikla
Pajamos	48,79	-
Priskirto IMNT įsigijimo savikaina	28,09	-

2.6.1. Nusidėvėjimo sanaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

Palyginę RAS turto sąraše nurodytą metinio nusidėvėjimo informaciją su RVA duomenimis nenustatėme jokių skirtumų (žr. žemiau)

Paslauga	Metinis nusidėvėjimas	
	RAS turto sąrašas	RVA priedas 4
I.Apskaitos veikla	3,90	3,90
II.Gavyba	7,75	7,75

II.Ruošimas	22,63	22,63
II.Pristatymas	14,61	14,61
III.Surinkimas	25,63	25,63
III.Valymas	37,39	37,39
III.Dumblas	5,09	5,09
III.Pav.nuotekos	0,00	0,00
IV.Kita_reguliuojama	0,00	0,00
V.Nereguliuojama	1,98	1,98
Netiesioginės sąnaudos	2,01	2,01
Bendrosios sąnaudos	3,47	3,47
Iš viso	124,45	124,45

3. Pajamų tikrinimas (TU 9.3 p.p.)

3.1.1. Pajamų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

Patikrinę bendrą pajamų sumą RVA ir FA nustatėme, kad duomenys sutampa (žr. žemiau)

	RVA	FA
Pajamos	932,93	932,92

3.2.1. Pajamų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

a) Patikrinę bendrą pajamų sumą RVA (paslaugų lygmeniu) su pirmiu pajamų registravimo šaltiniu (DK), nustatėme, kad duomenys nesutampa (žr. žemiau)

Pajamos	RVA	DK
geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	356,44	
nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	128,19	
nuotekų valymo pajamos	239,30	
nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	53,09	
paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	-	
Apskaitos veiklos pajamos	107,11	
kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	-	-
nereguliuojamosios veiklos pajamos	48,79	45,41
GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos	-	

Žemiau pateikiami įmonės paaškinimai detalizuojantys skirtumo susiformavimo priežastis:

0,00 Nuotekų transportavimo paslaugai tapus nereguliuojamai, šios paslaugos pajamos perkeltos į nereguliuojamą veiklą.

b) Įmonės pajamų skirstymas paslaugų lygmeniu atliekamas papildomais skaičiavimais (žr. RVA modelio lapus "Realizacija" ir "Pajamos"). Patikrinę įsitikiname, kad skaičiavimai atliki laikantis Sistemų aprašo VIII.2. skyriaus nuostatų.

Atlikę procedūrą nenustatėme įmonės taikomos praktikos prieštaravimų Aprašo nuostatom.

3.2.2. Reguliuojamosios veiklos turto nuomas pajamų patikrinimas

Netaikoma - Įmonė neturi pajamų už reguliuojamosios veiklos turto nuomą.

4. Darbo užmokesčio sąnaudų tikrinimas (TU 9.4 p.p.)

4.1.1. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (1)

A) Patikrinę įmonės užpildyto DU suvestinės stulpelio E sumą su BA informaciją, o stulpelio G sumą su RVA duomenimis nustatėme, kad duomenys sutampa (žr. žemiau).

	DU suvestinė	RVA	BA
E stulpelio suma	544,68	X	544,68
G stulpelio suma	544,68	544,68	X

b) Įmonės paaiškinimai, F stulpeliuose atskleistiems DU sąnaudų koregavimams, apibūdinantys koregavimo turinį ir tikslą pateikiami prie 6.1. I-J stulpeliuose.

4.1.2. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (2)

Palyginę įmonės užpildyto DU suvestinės stulpelio E bendrą sumą „Iš viso“ su pirmonio DU sąnaudų registravimo šaltinio (DU apskaitos žiniaraščio) duomenimis (žr. aplanką 4.1.2) nustatėme, kad duomenys nesutampa (žr. žemiau)

	DU suvestinė	DU žiniaraštis	Skirtumas
E stulpelio suma	544,68	545,13	0,45

Žemiau pateikiami įmonės paaiškinimai detalizuojantys skirtumo susiformavimo priežastis:

0,45 lrankių nuoma

4.2.1. Pirmilio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

a) Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamų DU vienetų atrinkome po 2 DU vienetus kiekvienam VV Kiekvienoje sistemoje ir patikrinome ar Du sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis.

DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gavome tinkamus paaškinimus, kuriais įmonė pateikė pagrindą, kad etatai yra naudojami konkrečiai paslaugai konkretioje sistemoje teikiti.

b) Iš netiesiogiai paslaugoms priskiriamų DU vienetų atrinkome 5 DU vienetus ir tikrinome ar Du vienodų sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis.

DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gavome tinkamus paaškinimus, kuriais įmonė pateikė pagrindą, kad DU vienetai yra susiję su tomis paslaugomis ir sistemomis su kuriomis pagal RAS aprašą susietas sąnaudų centras.

c) Iš bendram veiklos palaikymui priskiriamų DU vienetų sąrašo atrinkome 5 DU vienetus ir patikrinome DU vienetų sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis.

DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gavome tinkamus paaškinimus, kuriais įmonė pateikė pagrindą, kad DU vienetai yra naudojami visoms paslaugoms visose Sistemose teikiti.

4.2.2. DU sąnaudų priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Žemiau pateikiama DU priskirto kitai reguliuojamai ir nereguliuojamai veiklai analizė.

	Nereguliuojama veikla	Kita reguliuojama veikla
Pajamos	48,79	-
Priskirta DU	2,36	-

4.3.1. DU sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

Palyginę DU suvestinės G stulpelio informaciją su atitinkamais RVA duomenimis (detaliausiu lygmeniu) skirtumų nenustatėme (žr. žemiau)

Paslauga	DU	
	DU suvestinė	RVA 4 priedas
I.Apskaitos veikla	47,92	47,92
II.Gavyba	24,83	24,83
II.Ruošimas	41,51	41,51
II.Pristatymas	117,35	117,35
III.Surinkimas	13,17	13,17
III.Valymas	71,93	71,93
III.Dumblas	16,30	16,30
III.Pav.nuotekos	0,00	0,00
IV.Kita_reguliuojama	0,00	0,00
V.Nereguliuojama	2,36	2,36
Netiesioginės sąnaudos	107,43	107,43
Bendrosios sąnaudos	101,89	101,89
NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	0,00	x
Iš viso	544,68	544,68

5. Sąnaudų tikrinimas (TU 9.5 p.p.)

5.1.1. Sąnaudų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

a)- b) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad F stulpelio bendra suma sutampa su RVA, o D stulpelio bendra suma atitinka BA informaciją (žr. žemiau)

	TU 6.2 priedas	RVA	BA
F stulpelio suma	984,02	984,02	x
D stulpelio suma	984,02	x	984,02

5.2.1. Sąnaudų grupavimo patikrinimas

- a) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad F stulpelio bendra suma sutampa su RVA (žr. TU 6.2 priedo K-L stulpelius).
- b) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad B ir C stulpelių sąsajos atitinka Sistemų aprašo 2 priedo duomenis.
- c) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad C-D stulpelių informacija atitinka DK dimensijų duomenis (žr. 5.1.1. procedūros lentelę).
- c) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad C-D stulpelių informacija atitinka DK dimensijų duomenis (žr. 5.1.1. procedūros lentelę).

5.3.1. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (1)

Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.3 priedo duomenis nustatėme, kad jie sutampa su RVA informacija (žr. 6.3 priedo G-H stulpelius)

5.3.2. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (2)

Netaikoma.

5.3.3. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (3)

Gavome visų DK sąskaitų, priskirtų TU 3.3 priedo nurodytiems sąnaudų pogrupiams, išrašus už ataskaitinį laikotarpį.

a) visiems individualiai reikšmingiems (daugiau negu 5 proc. atitinkamos DK sąskaitos bendros sumos už laikotarpį) apskaitos įrašams patikrinome, ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.

Nepriskirtų nepaskirstomoms sąnaudoms sąnaudų nenustatėme.

b) iš individualiai nereikšmingų sąskaitos įrašų atsitiktine tvarka atrinkome 5 įrašus ir patikrinome, ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.

Neatitikimų nenustatyta.

5.4.1. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (1)

a) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.4 priedo duomenis nustatėme, kad F stulpelio bendra suma sutampa su RVA (žr. TU 6.4 priedo J-K stulpelius).

b) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.4 priedo duomenis nustatėme, kad D stulpelio informacija (detaliausiu lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis (žr. TU 6.4 priedo D stulpelio formules)

b) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.4 priedo duomenis nustatėme, kad D stulpelio informacija (detaliausiu lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis (žr. TU 6.4 priedo D stulpelio formules)

5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2)

Remdamiesi TU 6.4 priedo duomenimis, tikrinta:

A) Tiesioginės sąnaudos. Trims pasirinktomis reguliuojamų veiklų paslaugoms gauti DK sąskaitų išrašai ir atsitiktine tvarka atrinkus po 10 įrašų paprašėme pateikti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų pirminį priskyrimą.

Gauti paaiškinimai, kuriais įmonė pagrindė, kad sąnaudos buvo patirtos konkrečiai paslaugai nurodytoje Sistemoje teiki

b) Netiesioginės sąnaudos. 3 pasirinktiems sąnaudų centrams gauti DK sąskaitų išrašai. Ir atsitiktine tvarka atrinkta po 10 įrašų, kuriems paprašėme pateikti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų pirminį priskyrimą.

Gauti paaiškinimai, kuriais įmonė pagrindė, kad sąnaudos yra susiję su tomis paslaugomis ir Sistemomis su kuriomis pagal RAS aprašą susietas sąnaudų centras.

c) Bendrosios sąnaudos. Pagal gautus bendrijų sąnaudų DK sąskaitų išrašus atsitiktine tvarka atrinkta 10 jrašų, kuriems paprašyti įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys jų pirminį pritaikymą.

Gauti paaiškinimai, kuriais įmonė pagrindė, kad sąnaudos buvo patirtos bendram veiklos palaikymui užtikrinti.

5.5.1. Sąnaudų paskirstymo kriterijų patikrinimas

a) Patikrinę Sistemų apraše nurodytus sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijus (žr. Sistemų aprašo 3 priedas) nenustatėme neatitikimų Aprašo nuostatomis.

b) Patikrinę sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijus nurodytus sąraše pateiktame kartu su RVA nenustatėme neatitikimų Sistemos aprašo nuostatomis (žr. žemiau).

Paskirstymo centrai	Sąnaudų paskirstymo kriterijus	
	RVA	Sistemos aprašas
Elektros energija siurbliams, orapūtėms, maišykliems ir kitiems technologiniams įrenginiams	C.1. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Patalpų šildymo, apšvietimo, védinimo ir eksploatacijos elektros energijos sąnaudos	C.1. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kuras mašinoms ir gamybiniam transportui (asenacijos transporto priemonėms, transportui dumblui, vandeniu vežti, autobusams žmonėms vežti)	C.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kuras lengviesiems automobiliams	C.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Šilumos energijos patalpų šildymui sąnaudos	C.3. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	C.4. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Remonto ir aptarnavimo paslaugų pirkimo sąnaudos	C.4. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Metrologinės patikros sąnaudos	C.4. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Avarijų šalinimo sąnaudos	C.4. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kitos techninio aptarnavimo ir patikros (kėlimo mechanizmų, energetikos įrenginių) paslaugos	C.4. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė

Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	C.5. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Darbo užmokesčio sąnaudos	C.6. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Darbdavio įmokų VSDFV ir kitų darbdavio įmokų VSDFV sąnaudos	C.6. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Darbo saugos sąnaudos	C.6. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kitos personalo sąnaudos	C.6. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Nekilnojamoho turto mokesčio sąnaudos	C.7. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Žemės nuomas mokesčio sąnaudos	C.7. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kitų mokesčių sąnaudos	C.7. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Banko paslaugų (komisinių) sąnaudos	C.8. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kitos finansinės sąnaudos	C.8. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Teisinių paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Žyminio mokesčio sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Konsultacinių paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Ryšių paslaugų sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė

Pašto, pasiuntinių paslaugų sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kanceliarinės sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Org. inventoriaus aptarnavimo, remonto paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Profesinės literatūros, spaudos sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Patalpų priežiūros paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Apskaitos ir auditu paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Transporto paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Įmokų administravimo paslaugų sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Vartotojų informavimo paslaugų pirkimo sąnaudos	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kitos administravimo sąnaudos.	C.9. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	C.10. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Kitos sąnaudos	C.11. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė

c) Patikrinę visų ataskaitinio laikotarpio RVA naudojamų sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmių apskaičiavimą nenustatėme neatitinkimų Sistemos aprašo nuostatomis (žr. žemiau)

Paslauga	Sistemos apraše nurodytas turto paskirstymo kriterijaus apskaičiavimo algoritmas	Perskaičiuota reikšmė, Eur	Perskaičiuota reikšmė, proc.	RVA 4 priedas	Ar atitinka Sistemos aprašo nuostatas?
I.Apskaitos veikla	Tiesiogiai paslaugoms priskirto įmonės veikloje naudojamo IMNT įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje*	88 923,46	0,78	0,78	Atitinka
II.Gavyba		277 025,84	2,44	2,44	Atitinka
II.Ruošimas		1 796 900,04	15,86	15,86	Atitinka
II.Pristatymas		1 728 673,89	15,25	15,25	Atitinka
III.Surinkimas		4 507 048,16	39,77	39,77	Atitinka
III.Valymas		2 602 255,06	22,96	22,96	Atitinka
III.Dumblas		304 272,52	2,68	2,68	Atitinka
III.Pav.nuotekos		-	-	-	Atitinka
IV.Kita_reguliuojama		-	-	-	Atitinka
V.Nereguliuojama		28 093,14	0,25	0,25	Atitinka

*Išskaitant ne nuosavomis lėšomis įsigytą turą ir perkainotą vertę.

5.5.2. Sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

a) - b) Patikrinę įmonės užpildyto TU 6.5 predo duomenis nustatėme, kad A dalies duomenys atitinka prie RVA pateikiamų sąnaudų paskirstymo kriterijų sąrašo informaciją, o B dalies duomenys atitinka RVA informaciją (žr. TU 6.5 predo B dalies H-I stulpelius).

5.5.3. Kogeneracinių sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Netaikoma.

6. Ataskaitų duomenų tikrinimas (TU 9.6 p.p.)

6.1.1. Patikrinti ar turto duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Patikrinę turto duomenis skirtinguose RVA prieduose, nusutatėme, kad jie sutampa (žr. žemiau)

	RVA 5 priedas	RVA 6 priedas	RVA 7 priedas
IMNT įsigijimo vertė	4 649,22	4 649,22	x
IMNT likutinė vertė	2 752,63	x	2 752,63

6.1.2. Patikrinti ar pajamų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Netaikoma, nes pajamų informacija pateikiama tik RVA 3 priede.

6.1.3. Patikrinti ar sąnaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Užtikrinimas, kad sąnaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa vykdomas per RVA užkėlimą į DSAIS formas.
Užtikrinimas, kad RVA duomenys atitinka DSAIS duomenis atlirkas procedūroje 6.3.1 žemaiu.

6.2.1. Patikrinti ar RVA parengtos be matematinių klaidų

Užtikrinimas, kad RVA parengtos be matematinių klaidų vykdomas per RVA užkėlimą į DSAIS formas. Užtikrinimas, kad RVA duomenys atitinka DSAIS duomenis atlirkas procedūroje 6.3.1 žemaiu.

6.3.1. Patikrinti, ar duomenys RVA ir DSAIS formose sutampa

a) Netaikoma.

b) Palyginę duomenis RVA 3 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio pelno (nuostolių) ataskaita“ nenustatėme neatitikimų.

Palyginę duomenis RVA 4 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio sąnaudų paskirstymo verslo vienetas ir paslaugoms ataskaita“ nenustatėme neatitikimų.

Palyginę duomenis RVA 5 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio ilgalaikio turto įsigijimo ir likutinės vertės suvestinė ataskaita“ nenustatėme neatitikimų.

Kadangi aukščiau išvardyti procedūros nėra nei auditas, nei peržvalga, atliekami pagal Tarptautinius audito standartus ar Tarptautinius peržvalgos standartus (ar atitinkamus nacionalinius standartus ar tvarkas), jokio užtikrinimo dėl įmonės reguliuojamosios veiklos ataskaitų (nurodytos datos duomenimis) mes nepareiškiame.

Jei būtume atlikę papildomas procedūras arba reguliuojamosios veiklos ataskaitų auditą ar peržvalgą vadovaudamiesi Tarptautiniams audito standartais ar Tarptautiniams peržvalgos standartais (ar atitinkamais nacionaliniai standartais ar tvarkomis), apie kitus dalykus, kuriuos mes būtume pastebėję, būtume jums pranešę.

Mūsų ataskaita yra vienareikšmiškai skirta pirmoje šios ataskaitos pastraipoje išdėstyti tikslui ir skirta jums informuoti, todėl negali būti panaudota kitu tikslu ar perduota kitoms šalims, išskyrus Lietuvos Respublikos teisės aktuose numatytyus atvejus. Ši ataskaita yra susijusi tik su procedūrose aukščiau nurodytais reguliuojamosios veiklos ataskaitų straipsniais ir įmonės reguliuojamosios veiklos ataskaitų, kaip visumos, neapima.

D. Vavriščiuk ind. įmonė

Visaginas , Partizanų g. 16-42

Auditu įmonės pažymėjimas : Nr 1202

Auditorė Danata Vavriščiuk

pažymėjimo Nr.000317,

2020-06-26

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

**Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjinių (amortizacijos)
skaičiavimo laikotarpį sąrašas**

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

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

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr. pagal	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAIKIS TURTAS	6931,98
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	252,66
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	87,30
B.1.1.	Pirkėjų skolos	86,26
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	1,76
	TURTO IŠ VISO	7 186,41
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ISIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	2939,47
D.1.	KAPITALAS	3008,15
D.1.1.	Istatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	3008,15
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	0,00
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	-68,68
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	3074,25
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ISIPAREIGOJIMAI	1167,22
G.1.	PO VIENŲ METŪ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ISIPAREIGOJIMAI	1023,62
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ISIPAREIGOJIMAI	143,60
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	5,47
	NUOSAVO KAPITALO IR ISIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	7186,41

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

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI PAJAMOS	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
L			
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:	884,13246	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	356,43883	
A.1.1.	<i>geriamojo vandens tiekimo pajamos</i>	356,43883	
A.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	420,58784	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	128,19495	
A.2.1.1.	<i>pajamos už būtinį ir gamybinių nuotekų surinkimą</i>	128,19495	
A.2.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	239,30491	
A.2.2.1.	<i>pajamos už būtinį ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)</i>	239,30491	
A.2.2.2.	<i>pajamos už padidėjusią ir savigą taršą</i>	0,00000	
A.2.2.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	53,08798	
A.2.3.1.	<i>pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovii atvežto nuotekų dumblo)</i>	53,08798	
A.2.3.2.	<i>pajamos už kitų bendrovii atvežtą tvarkytą nuotekų dumblo</i>	0,00000	
A.2.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	0,00000	
A.3.1.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.3.2.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
A.4.	Apskaitos veiklos pajamos	107,10579	
A.4.1.	<i>geriamojo vandens apskaitos prietaisy įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčio pajamos</i>	107,10579	
A.4.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
B.	KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	48,79282	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.1.	<i>kitos reguliuojamos veiklos pajamos</i>	0,00000	
B.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
B.2.	nereguliuojamosios veiklos pajamos	48,79282	
B.2.1.	<i>nereguliuojamos veiklos pajamos (iskaitant finansinę veiklą)</i>	48,79282	
B.2.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomas pajamos</i>	0,00000	
II.	PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	947,73	4 priedas
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS	916,79	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	448,86	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	386,84	4 priedas
C.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos	127,88	4 priedas
C.2.2.	nuotekų valymo sąnaudos	216,91	4 priedas
C.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos	42,05	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	4 priedas
C.4.	Apskaitos veiklos sąnaudos	81,09	4 priedas
D.	KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	30,94	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.2.	nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	30,94	4 priedas
III.	NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	36,29	
E.1	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	0,60694	
E.2.	Parama, labdara, 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 nelaimingu atsitikimų darbe sąnaudas (GVTNT)	0	
E.3.	Tantjemų išmokos (GVTNT)	8,62121	
E.4.	Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojuamu verslo vienetu (GVTNT)	1,15964	
E.5.	Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	4,9971	
E.6.	Komandiruočių, personalo mokymo sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	0	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVTNT)	0	
E.8.	Nenaudojamų, likviduotų, nurašyto, esančių atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprašo 14 punkte) numatytu atveju, kai ne mažiau kaip pusę nuomas pajamų priskiriama reguliuojamai veiklai), panaudos teise perduoto kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto sąnaudos (išskyrus užkonseruoti turto palaikymo sąnaudas, jei ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindinį dėl turto užkonseruavimo pagrįstumo), išsinuomoto, ūkio subjektui neatlygintinių (nemokamai) nerūmoto, nanaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos	0	

E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurto už Europos Sąjungos struktūrinų fondų lėšas, dotacijų ir subdijų, ir joms priilygintas lėšų (GVTNT)	0	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkaimojimu (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 būtinės reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	0	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, giminimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neigalius šeimos narius, parama profesinėms bei išmokos darbuotojams, kurios virsija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kitose teisės aktuose numatytais privilomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusių išmokų sąnaudos (GVTNT)	0	
E.15.	Mokymų dailių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartotojų patirytų nuostolių atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, išsigijimo sąnaudos (GVTNT)	0	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	6,10886	
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, sukurto vartotojų ar abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	0	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamos veiklos sąnaudos	14,80	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESTĮ	-51,09	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	-32,66	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	-92,42	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	33,75	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	0,32	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	22,40	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	11,04	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	
F.4.	Apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	26,01	
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	17,85	
G.1.	kitos reguliujamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.2.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	17,85	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI	0,00	
V.	PELNO MOKESTIS	0,00	
VI.	GRYNASIS PELNAS	-51,09	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %	-3,69	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	-25,93	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	8,02	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	0,25	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	9,36	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	20,79	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	-	
VII.4.	Apskaitos veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	24,29	

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

** Prieš pelno mokesčį

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

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINIĘS APŠKAITOS STANDARTUS (FAS)	6 931,98	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APŠKAITOS SISTEMA (RAS)	2 745,51	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 215,52	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 517,65	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	721,55	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	735,53	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	60,57	7 priedas
A.3.	paveršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paveršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	12,34	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTU (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖ	4 179,35	
B.1.	už Dotacijas įsigytų ir neatlygiintai gauto turto vertė (GVTNT)	3 069,15	
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)	111,91	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	19,90	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	0,00	
B.10.	GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	978,39	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	7,12	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	7,12	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINIĘS APŠKAITOS STANDARTUS (FAS)	11 817,96	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APŠKAITOS SISTEMA (RAS)	4 621,04	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 788,15	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2 803,92	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 139,55	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1 495,98	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	168,39	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
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	28,97	6 priedas
E.	GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	7 168,74	
E.1.	už Dotacijas įsigytą ir neatlygiintą gautą turto vertę (GVTNT)	5 709,57	
E.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetui, kuriu formavimui buvo atliekami plėtros darbai, ekspluatacijos 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)	210,78	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	1 248,51	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	2,30	
E.10.	GVNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-2,42257	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	28,18	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	28,18	6 priedas

Ataskaitinio laikotarpio reguliuojančio ligaliaklio turto likutinės vertės (susiskaičiuotas pagal A�rašo nuostatas) paskirstymo verslo vienetas ir paslaugoms atskaita (tūkst. Eur)

ILGALAIKIS TURTAS		1. IŠ VISO	2. Apkaitos velida	3. Iš viso GVT	3.1 Geriamojo vandenų gavyba	3.2 Geriamojo vandenų ruošimas	3.3 Geriamojo vandenų prižiūrimas	4. Iš viso NT	4.1 Naudėjų surinkimas	4.2 Naudėjų veiymas	4.3 Naudėjų diaminto tvarkymas	5. Paviršinių nutekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sisteminai)	6. Kitos reguliuojamios velietai vietais	7. Kitos velietai (nereguliuojamos velietai vietais)
PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS		2 752,63	12,34	1 215,52	139,36	665,52	409,23	1 517,65	721,55	725,53	649,57		0,00	7,12
NEMATERIALUSIS TURTAS		0,11	0,00	0,04	0,00	0,02	0,02	0,04	0,07	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00
standardinė programme /franga/ spec. programme /franga/ kitas nematerialusis turas		0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PASTATALIŲ STATINIŲ		2 645,27	0,04	1 200,63	135,99	658,64	407,59	1 344,59	720,61	57,24	0,00		0,00	0,01
Pastato (administraciniai, gamybiniai, ūkiniai ir pan.) keliai, aplinkės, žemdirbtuvės, vandens tamečių turas		368,89	0,04	52,10	3,20	23,29	25,51	316,74	270	313,93	0,12	0,00	0,00	0,01
Kiti prenginiai (vandeniečio /franga/, masaliniai, vandens rezervuarai, geležinkeliniuose miestuose, smulkių gamybosvirų, aerotankai, mūsodiniams naudoti, vandens flotatoriai, diaminto atsileikės ir kt.)		16,18	0,00	2,56	2,45	0,05	0,05	13,62	0,13	13,48	0,01	0,00	0,00	0,00
MĀSIŪS IR IRANGA		932,82	0,00	379,36	0,00	379,86	0,00	552,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vandens surbėjan, naudoti vandens surbėjan virs 5 kPa, stacionari /starthig/ valdymo /franga/ elektrotechnine /franga/ stacionari ir mobilios darbu ket hidrodinamines mazin., stabd., skland., spolekl., granduliat., filtre, centrifuges)		1 328,17	0,00	766,11	128,24	635,30	2,57	562,06	111,75	393,20	57,11	0,00	0,00	0,00
KITI IRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI		61,41	0,00	9,24	4,39	4,86	0,00	52,17	40,16	8,90	3,11	0,00	0,00	0,00
Įrankiniai /mazin., elektromos, elektromos priemonės, elektromos įrankiniai priemonės, elektromos priemonės, gamybosvirų inventorius ir kt.)		57,26	0,00	9,24	4,38	4,86	0,00	48,02	37,51	7,69	2,81	0,00	0,00	0,00
TRANSPORTO PRIEMONĖS		23,36	4,18	2,69	0,20	1,27	—	1,22	9,39	3,18	5,99	0,21	0,00	7,11
kitos transporto priemonės (transporto diambul, vandens, žemdirbtuvės, vandens tamečių turas)		11,81	4,15	1,19	0,09	0,00	0,00	0,00	4,15	2,64	1,20	0,31	0,00	0,00
KITI IRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI		22,46	8,11	2,92	0,79	2,13	0,00	11,43	11,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Įrankiniai /mazin., elektromos, elektromos priemonės, elektromos įrankiniai priemonės, elektromos priemonės, gamybosvirų inventorius ir kt.)		8,13	8,10	0,63	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TIESIOJI PASKIRTOMAS ILGALAIKIS TURTAS		2 713,44	11,27	1 207,58	138,57	663,06	405,93	1 487,50	712,53	714,54	641,12		0,00	7,09
NEMATERIALUSIS TURTAS		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
standardinė programme /franga/ spec. programme /franga/ kitas nematerialusis turas		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PASTATALIŲ STATINIŲ		2 620,92	0,00	1 196,30	13,71	656,67	405,93	1 242,62	664,77	702,74	57,11	0,00	0,00	0,00
Pastato (administraciniai, gamybiniai, ūkiniai ir pan.) keliai, aplinkės, žemdirbtuvės, vandens tamečių turas		344,88	0,00	47,99	3,02	21,37	23,49	296,99	0,86	296,13	0,00	0,00	0,00	0,00
KITI IRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI		15,85	0,00	2,44	0,00	0,00	0,00	13,40	0,00	13,40	0,00	0,00	0,00	0,00
hidrodinamines mazin., stabd., skland., spolekl., granduliat., filtre, centrifuges)		932,82	0,00	379,36	0,00	379,86	0,00	552,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kiti prenginiai (vandeniečio /franga/, masaliniai, vandens rezervuarai, geležinkeliniuose miestuose, smulkių gamybosvirų, aerotankai, mūsodiniams naudoti, vandens surbėjan virs 5 kPa, stacionari /starthig/ valdymo /franga/ elektrotechnine /franga/ stacionari ir mobilios darbu ket hidrodinamines mazin., stabd., skland., spolekl., granduliat., filtre, centrifuges)		1 328,17	0,00	766,11	128,24	635,30	2,57	562,06	111,75	393,20	57,11	0,00	0,00	0,00

TRANSPORTO PRIEMONES	13,44	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	0,00	0,00	0,00	7,09
<i>Kitos transporto priemones (trafikinis dambinis, vandeninis veltis, automobilis)</i>	6,34	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	0,00	0,00	0,00	7,09
KITAS ILGALAIKIS TURTAS	7,09	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>standardinė programinė įranga</i>	0,90	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>spec. programinė įranga</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
<i>kitos nematerialios turtas</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
NETIESIOGIAPASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS	11,28	0,69	3,98	0,29	1,88	1,81	7,77	4,72	2,73	0,00	0,00	0,00	0,00	7,09
NEMATERIALUSIS TURTAS	0,11	0,00	0,04	0,00	0,02	0,02	0,07	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>standardinė programinė įranga</i>	0,11	0,00	0,04	0,00	0,02	0,02	0,07	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>spec. programinė įranga</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
PASTATAIRSTATINIAI	4,58	0,84	1,54	0,11	0,73	0,70	2,99	1,82	1,05	0,12	0,00	0,00	0,00	0,81
<i>Pastatas (administraciniai, gamybiniai, išlaidiniai ir pan.)</i>	4,24	0,03	1,42	0,10	0,67	0,65	2,77	1,69	0,97	0,11	0,00	0,00	0,00	0,01
<i>kelinių, ankštelių, išdligavinių ir vorox</i>	0,34	0,00	0,11	0,01	0,05	0,05	0,22	0,13	0,08	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>vandensdrėniai</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
<i>Kiti įrenginiai (vandenietiško įrenginio, mūsulmininio, diškerčio, vandens rezervuarų, gelžbetoninių metaninkų, sandėlio sandėlių, aerotankinių rezervuarų, žemės uolienų, statinių, dviplaukių, dviplaukių ir kt.)</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
MASINOS IR RANGA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>vandens siurblių ir vanduo siurblių virs 5 kW didiai įrangos (siurblių valdymo įrangos, elektroechiame įrangos, stationarių ir mobilinių darbu bei hidrodinaminių masinių, statinių, skleidinių, grotelių, greibinių, grandulinių, centrifugos)</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
KITI REGINIAI, PRIETAISSAI IR IANKAI	0,01	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>apskaitos prietaisiai</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
<i>frankinių priemonės, elektrinių frankaių ir prekiautų, gamybinis inventorius ir kt.)</i>	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TRANSPORTO PRIEMONES	7,18	0,06	2,41	0,18	1,14	1,10	4,70	2,86	1,65	0,19	0,00	0,00	0,00	0,02
<i>įvairiųjų automobilių</i>	2,71	0,02	0,91	0,07	0,43	0,41	1,77	1,08	0,62	0,07	0,00	0,00	0,00	0,01
<i>įvairiųjų dambinių siurblių</i>	4,47	0,04	1,50	0,11	0,71	0,68	2,92	1,78	1,03	0,12	0,00	0,00	0,00	0,01
KITAS ILGALAIKIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NETIESIOGIAPASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS	100,00	0,78	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1. IŠ VISO	2. Aplinkosios veikla	3. Iš viso GVT	3.1. Įvairių vandenų gamyba	3.2. Įvairių vandenų išteklių	3.3. Įvairių vandenų išteklių	3.4. Geriamojo vandenų išteklių	4. Iš viso NT	4.1. Naudoti surinkimas	4.2. Naudoti surinkimas	5. Paviršinių mūšių kvartukas (ei yra atskirai paviršinių mūšių kvartukas)	6. Kitos regoliuojamos veiklos vienetas	7. Kitos veiklos (neregoliuojamos veiklos) vienetas		
C.1.1 Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.1.2. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.1.3. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.2.1. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.2.2. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.2.3. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.2.4. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.3.1. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
C.3.2. Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
O.1. C.4.1 Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
1. C.4.2 Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
2. C.5.1 Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
3. C.5.2 Punktui Testigai pastaugoms priskirti naudojamo turto buhalterinės išsigimo vertė	100,00	0,78	33,85	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25

C.6.1. Punktu Tiesioginiai paslaugos priskirto naudojamuo turo būdaičiame išsiplėjimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	1,586	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
C.6.2. Punktu Tiesioginiai paslaugos priskirto naudojamuo turo būdaičiame išsiplėjimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	1,586	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
C.6.3. Punktu Tiesioginiai paslaugos priskirto naudojamuo turo būdaičiame išsiplėjimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	1,586	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
AVERIAI													
BENDRAI PASIKURSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS	27,31	0,97	3,95	0,50	1,26	1,49	22,39	3,99	18,26	0,13	0,00	0,00	0,00
NEMATERIALUSIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>standardinė programme ištrauga</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
<i>spec. programme ištrauga</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
<i>kites nemodeliniai turas</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
PASTATAI IR STATINIAI	19,77	0,80	2,79	0,18	1,25	1,37	16,97	0,14	16,82	0,01	0,00	0,00	0,00
<i>Pastatų (administracinių, gamybiniai-ribeniniai ir pan.) kelių, aikštelių, žaliavinių ir vėjos vandenslėlių</i>	19,77	0,80	2,79	0,18	1,25	1,37	16,97	0,14	16,82	0,01	0,00	0,00	0,00
<i>Kiti iрenginiai</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
MASINIOS IR PRANGA	2,07	0,80	0,33	0,16	0,18	0,40	1,73	1,35	0,28	0,10	0,00	0,00	0,00
<i>Kita iрengiai</i>	2,07	0,80	0,33	0,16	0,18	0,40	1,73	1,35	0,28	0,10	0,00	0,00	0,00
KITI IRENGINIAI, PRIETASI LI RANKIAI	2,72	0,80	0,55	0,14	0,40	0,80	2,17	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>apskaitos prietaisai</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
<i>frankini (matomoji priemonės, elektroniniai frankiniai ir prietaisai, gemybius inventoriuose ir kt.)</i>	2,72	0,80	0,55	0,14	0,40	0,80	2,17	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TRANSPORTO PRIEMONĖS	2,76	0,97	0,23	0,02	0,13	0,13	1,51	0,33	1,16	0,02	0,00	0,00	0,00
<i>lenkigčių automobilių</i>	2,76	0,97	0,23	0,02	0,13	0,13	1,51	0,33	1,16	0,02	0,00	0,00	0,00
<i>kitos transporto priemonės (pvz. autodrausinės žemės)</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
KITAS ILGALAIKIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
AVERIAI													
1. IS VISO	2. Apskaitos	3. IS viso GVT	3.1. Geriamojo vandenų galvijų	3.2. Geriamojo vandenų ruostymas	3.3. Geriamojo vandenų ruostymas	4. IS viso NT	4.1. Naudoti šimkinis	4.2. Nuotekų valymas	4.3. Naudoti diumblo tvarkymas	5. Paviršinių nutekų tvarkymas (jei yra atskirai arba vienintele nutekėjimo tvarkymo turas)	6. Kitos reguliuojamos reikalavimų vertė vienetas	7. Kitas veiklos (nereguliuojamus veikalus) vertė vienetas	
E.1.1. Punktai	100,00	0,78	33,55	2,44	15,56	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
E.1.2. Punktai	0,00	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.1.3. Punktai	0,00	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.2.1. Punktai	100,00	0,01	14,12	0,90	6,31	6,92	58,96	0,73	85,10	0,03	0,00	0,00	0,00
E.2.2. Punktai	100,00	0,02	15,79	1,51	0,33	0,32	84,18	0,82	83,30	0,06	0,00	0,00	0,01
E.2.3. Punktai	100,00	0,00	40,76	0,00	40,76	0,00	59,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.2.4. Punktai	100,00	0,00	57,68	5,66	47,83	0,19	42,32	8,41	29,60	4,30	0,00	0,00	0,00
E.3.1. Punktai	100,00	0,00	16,14	7,65	8,49	0,00	83,96	65,52	13,44	4,90	0,00	0,00	0,00
E.4.1. Punktai	100,00	0,00	99,64	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.4.2. Punktai	100,00	0,10	20,16	1,31	14,84	0,01	79,74	79,72	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
E.5.1. Punktai	100,00	0,73	10,84	4,75	4,57	54,76	11,90	42,05	0,80	0,00	0,00	0,07	0,07
E.5.2. Punktai	100,00	0,30	12,97	6,13	5,90	25,29	15,37	8,88	1,04	0,00	0,00	61,44	61,44
E.6.1. Punktai	0,00	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. Punktai	0,00	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.6.3. Punktai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verslo vienetai, paslaugai priskirti bendro tarto dalis (%) nuo viso bendro turto)	100,00	3,57	14,47	1,83	7,17	5,47	81,96	14,62	66,86	0,48	0,00	0,00	0,01

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

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	İŞGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	393,7
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	390,9
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	370,6
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m ³	100,9
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	317,2
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	229,6
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	86,9
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	142,7
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	87,6
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	28,8
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	0,6
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	76
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	23,1
6.2.	tiekių tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	38,8
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	14
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	14
6.3.1.1	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	267,5
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamyinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	266,9
7.2.	surenkančių asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	0,6
8.	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurblynas)	tūkst. m ³	266,9
9.	ISVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	266,9
10.	SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	266,9
11.	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	192,6
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	116,0
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	75,5
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	0,0
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	40,5
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	76,6
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	85,5
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	85,5
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	74,9
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	49,5
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	25,4
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	0,0
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	0,0
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	0,0

14.	ĮŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m³	0,0
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m³	0,0
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	0,0
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m³	0
N E T E K T Y S			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	19,27
17.1.	Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens išošime	%	5,86
18.	NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTU NUOTEKU KIEKIO	%	27,99
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTU NUOTEKU KIEKIO	%	0,00
V A R T O T O J A I			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	14 852
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	6 472
22.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	5 225
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	2 963
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiaubiuose namuose	vnt.	2 233
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	730
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 173
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuoti surenkamos nuotekos	vnt.	64
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	25
22.5.	Kiti Ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	181
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	111
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	63
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuoti surenkamos nuotekos	vnt.	7
24.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	5 381
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	3 074
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 236
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuoti surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	71

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

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĘGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m ³ /metus	3 574,1
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m ³ /metus	2 886,4
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m ³ /metus	1 909,7
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	9 843,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.6.	Nuotekų valykų	tūkst.m ³ /metus	874,1
A.6.1.	Vidutinis pajęgumas BDS7	mgO ₂ /l	94,4
A.6.2.	Vidutinis pajęgumas SM	mg/l	92,3
A.6.3.	Vidutinis pajęgumas bendoro azoto	mg/l	27,9
A.6.4.	Vidutinis pajęgumas bendoro fosforo	mg/l	3,3
A.7.	Paviršinių nuotekų valykų	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.7.1.	Vidutinis pajęgumas BDS7	mgO ₂ /l	0,0
A.7.2.	Vidutinis pajęgumas SM	mg/l	0,0
A.7.3.	Vidutinis pajęgumas naftos produktų	mg/l	0,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	tonos/metus	1 200,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	1 200,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.3.	nuotekų dumblo 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. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	51
B.2.	Gržiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	53
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (vertinant slėgį)	mH ₂ O*	83,7
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	39
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	0
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	390,9
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemoje be membraninių osmoso filtrių aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	390,9
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sis mose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemoje su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.2.	Patiektas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m ³	390,9
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.1.	Dezinfeikavimo įrenginių kiekis	vnt.	1
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	1
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	23
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	2
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	53
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtra	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėgių smėlio filtrų skaičius	vnt.	164
C.9.	Membraniniai osmoso filtra	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo auk ^{is} ruošime (vertinant slėgį)	mH ₂ O	3,0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekų 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 nakėlimo aukštis naskirstyme (vertinant slėgį)	mH ₂ O	4,0

D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	159,3	
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	5,0	
D.5.2.	kitių vandentiekio tinklų ilgis	km	154,3	
D.6.	Vandentiekio prijungimų (ivadų) skaičius	vnt.	3 286	
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	226	
D.8.	Vandens émimo kolonelių skaičius	vnt.	1	
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	78	
D.10.	Ivadinių (kartu su pojvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	7 195	
D.10.1.	iš šio skaičiaus:	individualiuose namuose	vnt.	
D.10.2.		daugiaabučiuose namuose	vnt.	
D.10.3.		abonentų skaitikliai	vnt.	
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	3 436	
D.12.	Vandentiekijeje likviduotų avariųjų skaičius	vnt.	178	
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS				
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	10	
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	24	
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	39	
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (ivertinant slėgi)	mH ₂ O	13,3	
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	66,7	
E.5.1.	iš šio skaičiaus:	spaudiminių tinklų	km	
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	1 256	
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	3 169	
E.7.1.	iš šio skaičiaus:	butų skaičius	vnt.	
E.7.2.		individualių namų skaičius	vnt.	
E.7.3.		abonentų skaičius	vnt.	
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avariųjų skaičius	vnt.	214	
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**				
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	0	
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0	
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0	
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (ivertinant slėgi)	mH ₂ O	0	
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	0,0	
F.5.1.	iš šio skaičiaus:	spaudiminių tinklų	km	
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	0	
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	0	
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avariųjų skaičius	vnt.	0	
G. BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS				
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	6	
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	1	
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	27,8	
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0	
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0,0	
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	2	
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	40,5	
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1	
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	198,6	
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūcių kiekis	vnt.	7	
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	11	
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	28	
<i>Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</i>				
G.13.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartožimas (BDS7)	mg/l	527,1
G.13.2.		suspensiudos medžiagos (SM)	mg/l	250,4
G.13.3.		riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.		azotas (N)	mg/l	114,3
G.13.5.		fosforas (P)	mg/l	12,5
<i>Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</i>				
G.14.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartožimas (BDS7)	mg/l	4,9
G.14.2.		suspensiudos medžiagos (SM)	mg/l	2,9
G.14.3.		riebalai (R)	mg/l	0,0
G.14.4.		azotas (N)	mg/l	11,8
G.14.5.		fosforas (P)	mg/l	0,4
<i>Padidėjusių taršos pirminio ir perteiklinio dumblų kiekių</i>				
G.15.1.	Dumblų kiekis dėl padidėjusių koncentracijos BDS7	tonos	0,0	
G.15.2.	Dumblų kiekis dėl padidėjusių koncentracijos SM	tonos	0,0	
G.15.3.	Dumblų kiekis dėl padidėjusių koncentracijos azoto junginių	tonos	0,0	
G.15.4.	Dumblų kiekis dėl padidėjusių koncentracijos fosforo junginių	tonos	0,0	

Pašalinta teršalu iš išvalytų atitekančių nuotekų

G.16.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojojimas (BDS7)	tonos	139,4
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS		tūkst. m ³	266,9
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **				
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS		tūkst. m ³	0,0
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius		vnt.	0
H.2.1.	Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose		vnt.	0
H.3.	<i>Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>			
H.3.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.3.2.		suspenduotas medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.3.3.		naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.4.	<i>Pašleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>			
H.4.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.4.2.		suspenduotas medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.4.3.		naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.5.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>			
H.5.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojojimas (BDS7)	tonos	0,0
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS				
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis		tūkst. m ³	266,9
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas		%	98,4%
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.	<i>Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas</i>			
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui		tūkst. m ³	266,9
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.	<i>Nuotekų dumblo anaerobinių apdorojimas</i>			
I.6.1.	Anaerobiniui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis		tūkst. m ³	0,0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdorojimo		%	0,0%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdorojimo		tūkst. tonų	0,0
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0
I.7.	<i>Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas</i>			
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis		tūkst. m ³	0,0
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo		%	0,0%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo		tūkst. Tonų	0,0
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdorojimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius		vnt.	0
I.8.	<i>Nuotekų dumblo džiovinimas</i>			
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui		tūkst. m ³	0,0
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po džiovinimo		%	0,0%
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo		tūkst. tonų	0,0
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0
I.9.	<i>Nuotekų dumblo kompostavimas</i>			
I.9.1.	Komposto kiekis		tūkst. m ³	0,0
I.9.2.	Komposto drėgnumas		%	0,0%
I.9.3.	Sausų medžiagų kiekis komoste		tūkst. tonų	0,0
I.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)		tūkst. tonų	0,0
I.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0
I.10.	<i>Nuotekų dumblo galutiniam produktui</i>			
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketu, granulių gamybai		tūkst. m ³	0,0
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas		%	0,0%
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble		tūkst. tonų	0,0
I.10.4.	Pagamintų briketų kiekis		tūkst. tonų	0,0
I.10.5.	Pagamintų granulių kiekis		tūkst. tonų	0,0
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)		tūkst. tonų	0,0
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0
J. TRANSPORTO ŪKIS				
J.1.	Transporto priemonių skaičius		vnt.	13
J.1.1.	iš jų:	transporto priemonės geriamajam vandeniu vežti	vnt.	0
J.1.2.		asenizacinės mašinos	vnt.	1
J.1.3.		transporto priemonės dumblui vežti	vnt.	1
J.1.4.		kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	5
J.1.5.		transporto priemonės personalui vežti	vnt.	6
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus:	geriamojo vandens laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.2.		nuotekų laboratorijai	vnt.	0
J.1.5.3.		abonentinės tarnybos personalui	vnt.	2
J.1.5.4.		administracijos personalui	vnt.	1

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo pastangų įmonių apskaitos atskyrinimo ir susijusių reikalavimų aprašo 10 priedas

Užlio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS IMONĖJE IŠ VISO	žm.	34,27	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	33,94	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	24,82	
B.1.I.	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	žm.	13,80	
B.1.I.1.	iš šio skaičiaus:	vandens gavyboje	2,00	
B.1.I.2.		vandens ruošime	3,00	
B.1.I.3.		vandens pristatyyme	8,80	
B.1.2.	<i>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</i>	žm.	8,02	
3.1.2.1.	iš šio skaičiaus:	nuotekų surinkime	1,30	
3.1.2.2.		nuotekų valymo	5,36	
3.1.2.3.		nuotekų dumblo tvarkyme	1,36	
B.1.3.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	žm.	0,00	
B.1.4.	<i>Apskaitos veikloje</i>	žm.	3,00	
B.2	Netiesiogiai priskiriamu reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	5,24	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	3,88	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	0,33	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI	Eur/mėn.		
D.1	GVT veikali tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	tūkst. Eur	1109,23	
D.1.I.	<i>GVT veikali tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio srautuados</i>	Eur/mėn.	183,69	4 priedas
D.2.	NT veikali tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	tūkst. Eur	1053,59	
D.2.I.	<i>NT veikali tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio srautuados</i>	Eur/mėn.	101,40	4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis*	Eur/mėn.	0,00	
D.3.I.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</i>	tūkst. Eur	0,00	4 priedas
D.4.	Apskaitos veikali tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1331,01	
D.4.I.	<i>Apskaitos veikali tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio srautuados</i>	tūkst. Eur	47,92	4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mėn.	1705,20	
D.5.I.	<i>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio srautuados</i>	tūkst. Eur	107,16	4 priedas

D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2122,63
D.6.I.	Reguliuojamai veiklai bendrai prisikiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnandos	<i>tmkst. Eur</i>	<i>98,92</i>
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1323,60
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai prisikirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai prisikiramam administracijos darbuotojui	žm.	7,7

* pildyti tik esant atskirai pariršintų nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“

Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINĖMS REGULIUOJAMOJE VIEKLOJE (iskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	812,35	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.I.	IS ŠIO SKAIČIAUS: Elektros energija patalpg. šiltaičiu ir ekspluatacijai vandens gavyboje iš šio skaičiaus:	tūkst. kWh	55,764	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.1.	vandens gavyboje	tūkst. kWh	0,437	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	14,289	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	8,238	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	12,617	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	19,703	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.6.	nuotekų diamblo tvarkyme	tūkst. kWh	0,480	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.1.7.	paviršinių nuotekų tvarkyme*	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.I.2.	Elektros energiją vandens ir nuotekų suriblams, orapatiems, mažyklėms ir kitiemis technologiniams įrenginiams	tūkst. kWh	756,59	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.1.	vandens gavyboje	tūkst. kWh	235,86	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.2.	vandens ruošime	tūkst. kWh	94,87	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.3.	vandens pristatyme	tūkst. kWh	42,85	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.4.	nuotekų surinkime	tūkst. kWh	90,47	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.5.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	275,42	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.6.	nuotekų diamblo tvarkyme	tūkst. kWh	17,13	tiesiogiai ir netiesiogiai
4.I.2.7.	paviršinių nuotekų tvarkyme*	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VIEKLOJE IŠ VISO (iskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	830,117	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	tūkst. kWh	396,534	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.1.	IS ŠIO SKAIČIAUS:	nuotekų surinkime	236,29	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.2.	vandens gavyboje	tūkst. kWh	109,16	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.1.3.	vandens ruošime	tūkst. kWh	51,08	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	415,815	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.1.	IS ŠIO SKAIČIAUS: nuotekų surinkime	tūkst. kWh	103,083	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.2.	nuotekų valyme	tūkst. kWh	295,126	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.2.3.	nuotekų diamblo tvarkyme	tūkst. kWh	17,606	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	3,83	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.I.5.	Bendrai priskiriamos šildymo, apsvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos	tūkst. kWh	13,94	bendros sąnaudos
C.	ELEKTROS ENERGIOS SUVARTOJIMAS KILOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	80,583	
D.	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	0,000	
E.	ELEKTROS ENERGIOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)	tūkst. kWh	910,700	

ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI						
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	kWh/m ³ /100m H ₂ O	0,8290			
F.1.1.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukščis vandens gavyboje (iveriniant slėgi)	mH ₂ O	83,72	9	priedas	
F.1.1.2.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukščis vandens pristatyme (iveriniant slėgi)	mH ₂ O	4,00	9	priedas	
F.1.1.3.	Pateikto geriamojo vandens kiekis	t/tst. m ³	370,60	8	priedas	
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	0,2427			
F.1.2.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukščis ruošime (iveriniant slėgi)	mH ₂ O	3,00	9	priedas	
F.1.2.3.	Paruošo geriamojo vandens kiekis	t/tst. m ³	390,90	8	priedas	
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100m H ₂ O	2,5480			
F.1.3.1.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukščis nuotekų surinkime (iveriniant slėgi)	mH ₂ O	13,30	9	priedas	
F.1.3.2.	Surinkę nuotekų kiekis	t/tst. m ³	267,50	8	priedas	
F.1.3.3.	Perpamatuoti nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblynės)	t/tst. m ³	266,95	8	priedas	
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	1 976,1644			
F.1.4.1.	Pasiūlinta teršalų iš išvalytag atliekancių nuotekų (BDS7)	tonos	1,39,37	9	priedas	
F.1.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0,10			
F.1.5.1.	Elektros energijos sqauidos reguliuojamoje veikloje	t/tst. Eur	80,86	4	priedas	

* pildyti tik esant atskirai pariršintų nuotekų tvarkymo sistemai