

## ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

UAB Molėtų vanduo vadovybei

ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau –Taryba)

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

Mes patvirtiname, kad esame nepriklausomi nuo Įmonės vadovaujantis Tarptautinių buhalterijų etikos standartų valdybos Buhalterijų profesionalų etikos kodeksu (toliau – TBESV kodeksas) ir LR finansinių ataskaitų audito įstatymo reikalavimais, taikomais atliekant reguliuojamosios veiklos ataskaitų patikros sutartas procedūras. Taip pat laikomės kitų TBESV kodekse bei LR finansinių ataskaitų audito įstatyme nustatytų 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 paaiškinimai.

1. Pajamų srityje -dumblo tvarkymo pajamos dėl padidėjusio tarifo išaugo 56%.
2. Sąnaudų srityje- dėl atliktų patalpų remonto darbų padidėjo einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos 49%. Personalo sąnaudos padidėjo 31% dėl padidėjusio MMA nuo sausio 1 dienos ir atstatytų sumažintų atlyginimų krizės metu. Nepaskirstomos 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 sąrašė 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) GVTNT	5 709,57	x	5 709,57	x
Nepaskirstoma (ne nuosavos lėšos) KITA	0,00	x	x	x

Nepaskirstoma (nusidėvėjęs)*	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 nusidėvėjęs, 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 (subsidijomis) 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 tiksli 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 tiksli 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, perdavimo 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 (siurblių statiniai, vandentiekio 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 ( siurblių 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 inventorių ir kt.)	6	6
lengvieji automobiliai	7	7
kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniui 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 neatitiktų Sistemų apraše nurodytų (žr. žemiau). Korektiškos turto grupės ir pogrupio priskyrimas konkrečiam turto vnt. yra Įmonės atsakomybė (įtraukta 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, aikštelės, šaligatviai ir tvoros	30	27-30
vamzdynai	50	50
Kiti įrenginiai (siurblių statiniai, vandentiekio 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 ( siurblių 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 inventorių ir kt.)	6	6
lengvieji automobiliai	7	7
kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniui 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 vienetų 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 teikti.

b) Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome po 5 turto vienetų kiekvienam sąnaudų centrui 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 vienetų bei paprašėme pateikti Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius turto priskyrimą.

Gavome tinkamus paaiškinimus, kuriais Įmonė pateikė pagrindą, kad turtas yra naudojamas visoms paslaugoms Sistemose teikti.

### 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, aikštelės, 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 (siurblių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės 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 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)	C.3.1. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
nuotekų ir 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 inventorių 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 dumblui, vandeniui 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
III. 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. Dumbblas		304 272,52	2,68	2,68	2,68	Atitinka
III. Pav. nuotekos		-	-	-	-	Atitinka
IV. Kita reguliuojama		-	-	-	-	Atitinka
V. Nereguluojama		28 093,14	0,25	0,25	0,25	Atitinka

\*Įskaitant ne nuosavomis lėšomis įsigytą turtą.

### 2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Viesiems 2.4.1. punkte atrinktiems turto vienetams apatikrinome, ar:

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

Priskyrimo klaidų nenustatėme.

b) Netiesiogiai paslaugoms priskiriamas turtas iš sąnaudų centrų buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes ir RAS apraše nurodytas sąnaudų 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. Kogeneracinio turto paskirstymo patikrinimas

Netaikoma - Įmonė neturi kogeneracinio turto.

### 2.5.4. Turto priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguluojamajai veikloms patikrinimas

Žemiau pateikiama IMNT priskirto kitai reguliuojamai ir nereguluojamai veikloms analizė.

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

### 2.6.1. Nusidėvėjimo sąnaudų 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 registru 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 pirminiu pajamų registravimo šaltiniu (DK), nustatėme, kad duomenys nesutampa (žr. žemiau)

Pajamos	RVA	DK
geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	356,44	887,52
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 nuomos pajamos	-	

Žemiau pateikiami Įmonės paaiškinimai 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 įsitikinome, kad skaičiavimai atlikti laikantis Sistemų aprašo VIII.2. skyriaus nuostatų.

Atlikę procedūrą nenustatėme Įmonės taikomos praktikos prieštaravimų Aprašo nuostatoms.



3.2.2. Reguliuojamosios veiklos turto nuomos 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 užpildytos DU suvestinės stulpelio E sumą su BA informacija, 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 priede 6.1. I-J stulpeliuose.

4.1.2. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (2)

Palyginę Įmonės užpildytos DU suvestinės stulpelio E bendrą sumą „Iš viso“ su pirminio 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** Įrankių nuoma

4.2.1. Pirminio 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 paaiškinimus, kuriais Įmonė pateikė pagrindą, kad etatai yra naudojami konkrečiai paslaugai konkrečioje sistemoje teikti.

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 paaiškinimus, 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 teikti.

#### 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
<b>Iš viso</b>	<b>544,68</b>	<b>544,68</b>

## 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 pasirinktoms 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 teikti

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 bendrųjų sąnaudų DK sąskaitų išrašus atsitiktine tvarka atrinkta 10 įrašų, 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, maišyklėms 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, vėdinimo 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 (asenizacijos transporto priemonėms, transportui dumbliui, vandeniui 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
Nekilnojamojo turto mokesčio sąnaudos	C.7. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė
Žemės nuomos 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 audito 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 neatitikimų Sistemos aprašo nuostatomis (žr. žemiau)

1 Kriterijus - visoms sąnaudų grupėms

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

\*Įskaitant ne nuosavomis lėšomis įsigytą turtą ir perkainotą vertę.

#### 5.5.2. Sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

a) - b) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.5 priedo 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 priedo 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, nusitatėme, 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 atliktas procedūroje 6.3.1 žemiau.

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 atliktas procedūroje 6.3.1 žemiau.

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 vienetams 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 išvardytos procedūros nėra nei auditas, nei peržvalga, atliekami pagal Tarptautinius audito standartus ar Tarptautinius peržvalgos standartus (ar atitinkamus nacionalinius standartus ar tvarkas), jokie užtikrinimo dėl Įmonės reguliuojamosios veiklos ataskaitų (nurodytos datos duomenimis) mes nepareiškiame.

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

Mūsų ataskaita yra vienareikšmiškai skirta pirmoje šios ataskaitos pastraipoje išdėstytam tikslui ir skirta jums informuoti, todėl negali būti panaudota kitu tikslu ar perduota kitoms šalims, išskyrus Lietuvos Respublikos teisės aktuose numatytus 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

Audito įmonės pažymėjimas: Nr 1202

Auditorė Danata Vavriščiuk

pažymėjimo Nr.000317,

2020-06-26



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

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

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
	<b>TURTAS</b>	
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
	<b>TURTO IŠ VISO</b>	<b>7 186,41</b>
	<b>NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI</b>	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	2939,47
D.1.	KAPITALAS	3008,15
D.1.1.	Įstatinis (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 ĮSIPAREIGOJIMAI	1167,22
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	1023,62
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	143,60
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	5,47
	<b>NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO</b>	<b>7186,41</b>

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	Ataskaitinis laikotarpis	Paiškinimai
<b>I.</b>	<b>PAJAMOS</b>		
<b>A.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:</b>	<b>884,13246</b>	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	356,43883	
A.1.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	356,43883	
A.1.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	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.	pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą	128,19495	
A.2.1.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	239,30491	
A.2.2.1.	pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)	239,30491	
A.2.2.2.	pajamos už padidėjusių ir savitąją taršą	0,00000	
A.2.2.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	53,08798	
A.2.3.1.	pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumb.	53,08798	
A.2.3.2.	pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą	0,00000	
A.2.3.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	0,00000	
A.3.1.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.3.2.	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00000	
A.3.3.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.4.	Apskaitos veiklos pajamos	107,10579	
A.4.1.	geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčio pajamos	107,10579	
A.4.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
<b>B.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS</b>	<b>48,79282</b>	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.2.	nereguliuojamosios veiklos pajamos	48,79282	
B.2.1.	nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)	48,79282	
B.2.2.	GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	0,00000	
<b>II.</b>	<b>PASKIRSTAMOSIOS SĄNAUDOS</b>	<b>947,73</b>	4 priedas
<b>C.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS</b>	<b>916,79</b>	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
<b>D.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS</b>	<b>30,94</b>	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.2.	nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	30,94	4 priedas
<b>III.</b>	<b>NEPASKIRSTAMOSIOS SĄNAUDOS</b>	<b>36,29</b>	
E.1.	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	0,60694	
E.2.	Parama, labdarą, vartotojų švietimo sąnaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo sąnaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudas (GVTNT)	0	
E.3.	Tantjėmų išmokos (GVTNT)	8,62121	
E.4.	Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalor dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu 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.	Nenaudojamo, inkviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprašo 14 punkte numatytu atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriama reguliuojamai veiklai), panaudotos teise perduoto kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto sąnaudos (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo sąnaudas, jei Ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išsinuomoto, Ūkio subjektui neatlygintinai (nemokamai) nerūdoto, nanaudotos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos	0	

E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prilygintas lėšų (GVTNT)	0	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	0	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtos darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	0	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neigalius šeimoms, parama profsąjungoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytas privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusių išmokų sąnaudos (GVTNT)	0	
E.15.	Mokymų dalyvių maitinimo, konkursų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartotojų patirtų nuostolių atlyginimas, pelno mokesčio, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, įsigijimo sąnaudos (GVTNT)	0	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaidžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	6,10886	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama 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, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos vartotojų ir abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	0	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguliuojamos veiklos sąnaudos	14,80	
<b>IV.</b>	<b>PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESTĮ</b>	<b>-51,09</b>	
<b>F.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>-32,66</b>	
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 centralizuotais 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	
<b>G.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>17,85</b>	
G.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.2.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	17,85	
<b>H.</b>	<b>PAGAUTĖ - NETEKIMAI</b>	<b>0,00</b>	
<b>V.</b>	<b>PELNO MOKESTIS</b>	<b>0,00</b>	
<b>VI.</b>	<b>GRYNASIS PELNAS</b>	<b>-51,09</b>	
<b>VII.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %</b>	<b>-3,69</b>	
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 centralizuotais 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	

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

\*\* Prieš pelno mokestį

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių 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	Paiškinimai
I.	<b>ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>6 931,98</b>	2 priedas
A.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)</b>	<b>2 745,51</b>	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 centralizuotais 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.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	0,00	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	12,34	7 priedas
B.	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS</b>	<b>4 179,35</b>	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	3 069,15	
B.2.	Plėtos darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtos darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0,00	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	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.	<b>GVTNT ilgalaikio turto balansinių vėžių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>978,39</b>	
C.	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ*</b>	<b>7,12</b>	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.	<b>ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	<b>11 817,96</b>	
D.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)</b>	<b>4 621,04</b>	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 centralizuotais 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
<b>E.</b>	<b>GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS</b>	<b>7 168,74</b>	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	5 709,57	
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)	210,78	
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	
<b>E.10.</b>	<b>GVTNT ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas</b>	<b>-2,42257</b>	
<b>F.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ</b>	<b>28,18</b>	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







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

Ataskaitinio laikotarpio reguluojamo ilgalaikio turto likutinės vertės ( suskaičiuotos pagal Aprašo nuostatas) pasiskirstymo verslo vienetams ir paslaugoms ataskaita (tūkst. Eur)

Table with 13 columns: 1. Iš viso; 2. Apskaitos veikla; 3. Iš viso GVT; 3.1. Geriamojo vandens gerėja; 3.2. Geriamojo vandens nuostai; 3.3. Geriamojo vandens pristatymas; 4. Iš viso NT; 4.1. Nuotekų surinkimas; 4.2. Nuotekų valymas; 4.3. Nuotekų dumblo tvarkymas; 5. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tiks esant atskleidžiamam nuotekų tvarkymo sistemai); 6. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetas; 7. Kitos veiklos (nereguluojamosios veiklos) verslo vienetas.

TRANSPORTO PRIEMONĖS		13,44	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	0,00	3,18	0,00	0,00	0,00	0,00	7,09
	<i>Ingenjeri automobiliai</i>	6,34	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	0,00	3,18	0,00	0,00	0,00	0,00	7,09
	<i>Kitos transporto priemonės (transportas dumbliu, vandensiu vežti, anksčiau žinomomis veži)</i>	7,09	0,00	0,00	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>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</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>
	<i>standartinė programinė įranga</i>	11,85	0,09	3,98	0,29	1,88	0,82	1,81	7,77	4,72	2,73	0,32	0,00	0,00	0,00	0,03
	<i>spec. programinė įranga</i>	0,11	0,00	0,04	0,00	0,02	0,02	0,02	0,07	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>kitos nematerialūs turtais</i>	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	0,00	0,00
	<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>	<b>4,58</b>	<b>0,04</b>	<b>1,54</b>	<b>0,11</b>	<b>0,73</b>	<b>0,70</b>	<b>0,65</b>	<b>2,99</b>	<b>1,82</b>	<b>1,05</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>
	<i>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-šiluminiai ir pan.)</i>	4,24	0,03	1,42	0,10	0,67	0,65	0,65	2,77	1,69	0,97	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>beiliniai, atskielės, šildytuvai ir tvoros vamzdynai</i>	0,34	0,00	0,11	0,01	0,05	0,05	0,05	0,22	0,13	0,08	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>Kiti prenginiai (vandentiekio įrenginiai, mėsodintuvai, dūkturiniai, vandens rezervuarai, geležbetoniniai mėsodintuvai, smėlio gandytuvai, aerotankai, mėsodintuvai, nuotekų valymo įrenginiai, dumblio atskielės 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	0,00
	<b>MASINOS IR ĮRANGA</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>
	<i>vandens sraubiniai, nuotekų ir dumblio sraubiniai virš 5 kW, kita įranga ( sraubinių valdymo įranga, elektroscheminė įranga, stacionarios ir mobilios darbo bei hidrodirbimo mašinos, stablės, šleimės, grębliniai, granatžaliai, filtrai, 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	0,00
	<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>	<b>0,01</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>
	<i>apšvietimo 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	0,00	0,00
	<i>frankai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventoriarius 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	0,00
	<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>	<b>74,18</b>	<b>0,06</b>	<b>2,41</b>	<b>1,10</b>	<b>1,14</b>	<b>1,14</b>	<b>1,10</b>	<b>4,70</b>	<b>2,86</b>	<b>1,65</b>	<b>0,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>
	<i>kitos transporto priemonės (transporto dumbliu, vandensiu vežti, anksčiau žinomomis veži)</i>	2,71	0,02	0,91	0,07	0,43	0,41	0,41	1,77	1,08	0,62	0,07	0,00	0,00	0,00	0,01
	<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</b>	<b>4,47</b>	<b>0,04</b>	<b>1,50</b>	<b>0,11</b>	<b>0,71</b>	<b>0,68</b>	<b>0,68</b>	<b>2,92</b>	<b>1,78</b>	<b>1,03</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>
	<i>ingeneri automobiliai</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
	<i>kitos transporto priemonės (transporto dumbliu, vandensiu vežti, anksčiau žinomomis veži)</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
	<b>1. IŠ VISO</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>Netiesiogiai paskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus</b>															
	C.1.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.1.2 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.1.3 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.2.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.2.2 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.2.3 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.3.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.3.2 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.4.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.4.2 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.5.1 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25
	C.5.2 Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,00	0,25

	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
C.6.1. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
C.6.2. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
C.6.3. Punktui Tiesiogiai paslaugoms priskirto naudojamo turto buhalterinė įsigijimo vertė	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
<b>BENDRAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS</b>	<b>27,51</b>	<b>0,97</b>	<b>3,95</b>	<b>0,50</b>	<b>1,96</b>	<b>1,49</b>	<b>22,39</b>	<b>3,99</b>	<b>18,26</b>	<b>0,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>NEMATERIALIUSIS TURTAS</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>
<i>standartinė 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
<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
<i>kitas nematerialusis turto</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
<b>PASTATAI IR STATINIAI</b>	<b>19,77</b>	<b>0,00</b>	<b>2,79</b>	<b>0,18</b>	<b>1,25</b>	<b>1,37</b>	<b>16,97</b>	<b>0,14</b>	<b>16,92</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-sėjiniai ir pan.)</i>	19,77	0,00	2,79	0,18	1,25	1,37	16,97	0,14	16,92	0,01	0,00	0,00	0,00
<i>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</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>vandenykla</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>Kiti įrenginiai</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
<b>MASINOS IR ĮRANGA</b>	<b>2,07</b>	<b>0,00</b>	<b>0,33</b>	<b>0,16</b>	<b>0,18</b>	<b>0,00</b>	<b>1,73</b>	<b>1,35</b>	<b>0,28</b>	<b>0,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>Kiti įrenginiai</i>	2,07	0,00	0,33	0,16	0,18	0,00	1,73	1,35	0,28	0,10	0,00	0,00	0,00
<b>KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR ĮRANKIAI</b>	<b>2,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,55</b>	<b>0,14</b>	<b>0,40</b>	<b>0,00</b>	<b>2,17</b>	<b>2,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>apskaitos prietaisai</i>	2,72	0,00	0,55	0,14	0,40	0,00	2,17	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>frankai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventarijus 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
<b>TRANSPORTO PRIEMONĖS</b>	<b>2,76</b>	<b>0,97</b>	<b>0,28</b>	<b>0,02</b>	<b>0,13</b>	<b>0,13</b>	<b>1,51</b>	<b>0,33</b>	<b>1,16</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>keičiamoji automobilių</i>	2,76	0,97	0,28	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. autobusai žmonių 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
<b>KITAS ILGALAIKIS TURTAS</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
<b>1. IŠ VISO</b>	<b>100,00</b>	<b>3,57</b>	<b>14,47</b>	<b>1,83</b>	<b>7,17</b>	<b>5,47</b>	<b>81,96</b>	<b>14,62</b>	<b>66,86</b>	<b>0,48</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>
<b>Bendrai pasiskirstomo ilgalaikio turto paskirstymo kriterijus</b>													
E.1.1. Punktui	100,00	0,78	33,55	2,44	15,86	15,25	65,41	39,77	22,96	2,68	0,00	0,00	0,25
E.1.2. Punktui	0,00	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. Punktui	0,00	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. Punktui	100,00	0,01	14,12	0,90	6,31	6,92	93,96	0,73	85,10	0,03	0,00	0,00	0,00
E.2.2. Punktui	100,00	0,02	15,79	1,15	0,53	0,32	84,18	0,82	83,30	0,06	0,00	0,00	0,01
E.2.3. Punktui	100,00	0,00	40,76	0,00	40,76	0,00	59,24	59,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.2.4. Punktui	100,00	0,00	57,68	9,66	47,83	0,19	42,32	8,41	29,60	4,30	0,00	0,00	0,00
E.3.1. Punktui	100,00	0,00	16,14	7,65	8,49	0,00	83,86	65,52	13,44	4,90	0,00	0,00	0,00
E.4.1. Punktui	100,00	99,64	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.4.2. Punktui	100,00	0,10	28,16	5,31	14,84	0,01	79,74	79,72	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
E.5.1. Punktui	100,00	35,13	10,04	0,73	4,75	5,90	54,76	11,90	42,05	0,80	0,00	0,00	0,07
E.6.1. Punktui	100,00	0,30	12,97	0,94	6,13	1,04	25,29	15,37	8,88	1,04	0,00	0,00	61,44
E.6.2. Punktui	0,00	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. Punktui	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verto vienetas, pasitaigai priskirta bendro turto 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

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
<b>GERIAMASIS VANDUO</b>			
<b>1</b>	<b>IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>393,7</b>
<b>2</b>	<b>PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>390,9</b>
<b>3</b>	<b>PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>370,6</b>
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m <sup>3</sup>	100,9
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
<b>4.</b>	<b>REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>317,2</b>
<b>4.1.</b>	<b>Vartotojams</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>229,6</b>
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	86,9
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	142,7
<b>4.2.</b>	<b>Abonentams</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>87,6</b>
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m <sup>3</sup>	28,8
<b>4.3.</b>	<b>Sezoniniams abonentams</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,0</b>
<b>5.</b>	<b>VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,6</b>
<b>6.</b>	<b>NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>76</b>
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	23,1
6.2.	tiekimu tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m <sup>3</sup>	38,8
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	14
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m <sup>3</sup>	14
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	0
<b>NUOTEKOS</b>			
<b>7.</b>	<b>SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>267,5</b>
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m <sup>3</sup>	266,9
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,6
<b>8.</b>	<b>PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurblines)</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>266,9</b>
<b>9.</b>	<b>IŠVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>266,9</b>
<b>10.</b>	<b>SUTVARKYTAS DUMBLO KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>266,9</b>
<b>11.</b>	<b>REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>192,6</b>
<b>11.1.</b>	<b>Vartotojams už surinkimą</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>116,0</b>
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	75,5
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	40,5
<b>11.2.</b>	<b>Abonentams už surinkimą</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>76,6</b>
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	85,5
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	85,5
<b>11.3.</b>	<b>Sezoniniams abonentams už surinkimą</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,0</b>
<b>12.</b>	<b>NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>74,9</b>
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	49,5
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	25,4
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
<b>PAVIRŠINĖS NUOTEKOS</b>			
<b>13.</b>	<b>SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,0</b>
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.	<b>IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,0</b>
15.	<b>REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,0</b>
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0,0</b>
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
16.	<b>NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	<b>0</b>
<b>N E T E K T Y S</b>			
17.	<b>NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO</b>	%	<b>19,27</b>
17.1.	Iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	5,86
18.	<b>NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO</b>	%	<b>27,99</b>
19.	<b>NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO</b>	%	<b>0,00</b>
<b>V A R T O T O J A I</b>			
20.	<b>Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje</b>	žm.	14 852
21.	<b>Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje</b>	vnt.	6 472
22.	<b>Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius</b>	vnt.	<b>5 225</b>
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	2 963
22.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose</i>	vnt.	2 233
22.1.2.	<i>individualiuose gyvenamuosiuose namuose</i>	vnt.	730
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 173
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai 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.	<b>Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius</b>	vnt.	<b>181</b>
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 centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	7
24.	<b>Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso</b>	vnt.	<b>5 381</b>
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 centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	71

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
<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	2 886,4
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	1 909,7
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	9 843,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	0,0
A.6.	Nuotekų valyklių	tūkst.m <sup>3</sup> /metus	874,1
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 valyklių	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 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 pūdyimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
<b>B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA</b>			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	51
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	53
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>	390,9
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	390,9
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemos 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.	Pateiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m <sup>3</sup>	390,9
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.	23
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	2
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	53
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių 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	159,3
D.5.1.	<i>magistralinių vandentiekio tinklų ilgis</i>	km	5,0
D.5.2.	<i>kitų vandentiekio tinklų ilgis</i>	km	154,3
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	3 286
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	226
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	1
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	78
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	7 195
D.10.1.	<i>iš šio skaičiaus: individualiuose namuose</i>	vnt.	3 315
D.10.2.	<i>daugiabučiuose namuose</i>	vnt.	3 464
D.10.3.	<i>abonentų skaitikliai</i>	vnt.	416
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	3 436
D.12.	Vandentiekio likviduotų avarijų skaičius	vnt.	178
<b>E. NUOTEKŲ SURINKIMAS</b>			
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.	<b>Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)</b>	<b>mH<sub>2</sub>O</b>	<b>13,3</b>
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	66,7
E.5.1.	<i>iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų</i>	km	7,6
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	1 256
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	3 169
E.7.1.	<i>iš šio skaičiaus: butų skaičius</i>	vnt.	2 259
E.7.2.	<i>individualių namų skaičius</i>	vnt.	792
E.7.3.	<i>abonentų skaičius</i>	vnt.	118
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	214
<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.	<b>Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)</b>	<b>mH<sub>2</sub>O</b>	<b>0</b>
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	0,0
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus: spaudiminių tinklų</i>	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 avarijų skaičius	vnt.	0
<b>G. BUITINIŲ 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>	27,8
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.	2
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	198,6
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	7
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	11
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	28
<b>G.13. Atitekančių nuotekų taršos koncentracija</b>			
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	527,1
G.13.2.	suspenduotos 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
<b>G.14. Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija</b>			
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,9
G.14.2.	suspenduotos 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
<b>G.15. 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
<b>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</b>			

G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	139,4
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	266,9
<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.	<i>Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.3.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.4.	<i>Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija</i>		
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,0
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	0,0
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,0
H.5.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų</i>		
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0,0
<b>I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS</b>			
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 anaerobinis apdorojimas</i>		
I.6.1.	Anaerobinui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio 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 <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 apdorojimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius	vnt.	0
I.8.	<i>Nuotekų dumblo džiovinimas</i>		
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
I.9.	<i>Nuotekų dumblo kompostavimas</i>		
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
I.10.	<i>Nuotekų dumblas galutiniam produktui</i>		
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%	0,0%
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble	tūkst. tonų	0,0
I.10.4.	Pagamintų briketų kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.5.	Pagamintų granulių kiekis	tūkst. tonų	0,0
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų	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.	13
J.1.1.	iš jų: transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	0
J.1.2.	asenizacinės mašinos	vnt.	1
J.1.3.	transporto priemonės dumbliui 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 paslaugų įmonių apskaitos atskyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 10 priedas

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

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

il. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE 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.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	13,80	
3.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavvyboje	žm.	2,00	
3.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	3,00	
3.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	8,80	
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	8,02	
3.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	1,30	
3.1.2.2.	nuotekų valyme	žm.	5,36	
3.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	1,36	
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	0,00	
B.1.4.	Apskaitos veikloje	žm.	3,00	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų 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			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1109,23	
D.1.1.	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	183,69	4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1053,59	
D.2.1.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	101,40	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.	1331,01	
D.4.1.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	47,92	4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1705,20	
D.5.1.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	107,16	4 priedas

D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	2122,63	
D.6.1.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	98,92	4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1323,60	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	7,7	

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB „Molėtų vanduo“

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

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

Šil. 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>812,35</b>	<b>tiesiogiai ir netiesiogiai</b>
<i>A.1.1.</i>	<i>iš šio skaitčiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>55,764</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.1.</i>	<i>iš šio skaitčiaus: vandens gamyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,437</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>14,289</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>8,238</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.4.</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>12,617</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.5.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>19,703</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.6.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,480</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.1.7.</i>	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,000</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.</i>	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišyklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>756,59</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.1.</i>	<i>iš šio skaitčiaus: vandens gamyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>235,86</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>94,87</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>42,85</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.4.</i>	<i>nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>90,47</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.5.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>275,42</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.6.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>17,13</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>A.1.2.7.</i>	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<b>B.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigamintą)</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>830,117</b>	<b>tiesiogiai ir netiesiogiai</b>
<i>B.1.1.</i>	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>396,534</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.1.1.</i>	<i>iš šio skaitčiaus: vandens gamyboje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>236,29</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.1.2.</i>	<i>vandens ruošime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>109,16</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.1.3.</i>	<i>vandens pristatyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>51,08</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<b>B.1.2.</b>	<b>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>415,815</b>	<b>tiesiogiai ir netiesiogiai</b>
<i>B.1.2.1.</i>	<i>iš šio skaitčiaus: nuotekų surinkime</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>103,083</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.2.2.</i>	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>295,126</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.2.3.</i>	<i>nuotekų valyme</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>17,606</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.3.</i>	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>0,00</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.4.</i>	<i>Apskaitos veikloje</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>3,83</i>	<i>tiesiogiai ir netiesiogiai</i>
<i>B.1.5.</i>	<i>Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos</i>	<i>tūkst. kWh</i>	<i>13,94</i>	<i>bendros sąnaudos</i>
<b>C.</b>	<b>ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE</b>	<b>tūkst. kWh</b>	<b>80,583</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>910,700</b>	

ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	KWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	
F.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinami slėgiai)</i>	mH <sub>2</sub> O	0,8290
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinami slėgiai)</i>	mH <sub>2</sub> O	83,72
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinami slėgiai)</i>	tlkst. m <sup>3</sup>	4,00
F.1.1.3.	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis</i>	tlkst. m <sup>3</sup>	370,60
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	KWh/m <sup>3</sup>	0,2427
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinami slėgiai)</i>	mH <sub>2</sub> O	3,00
F.1.2.3.	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	tlkst. m <sup>3</sup>	390,90
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	KWh/m <sup>3</sup> /100mH <sub>2</sub> O	2,5480
F.1.3.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinami slėgiai)</i>	mH <sub>2</sub> O	13,30
F.1.3.2.	<i>Surinkimų nuotekų kiekis</i>	tlkst. m <sup>3</sup>	267,50
F.1.3.3.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurbines)</i>	tlkst. m <sup>3</sup>	266,95
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	KWh/tona	1 976,1644
F.1.4.1.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekancijų nuotekų (BDS7)</i>	tonos	139,37
F.1.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/KWh	0,10
F.1.5.1.	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje</i>	tlkst. Eur	80,86

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai