



Vilnius, 2022 m. balandžio 25 d.

UAB „Varėnos vandenys“
2021 m. gruodžio 31 d.
reguliuojamos veiklos ataskaitų rinkinio
patikros ataskaita



ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

UAB „Varėnos vandenys“ vadovybei ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau –Taryba)

Mes atlikome su jumis sutartas procedūras 2022 m. vasario 18 d. sutarties su UAB „Apskaitos ir mokesčių konsultacijos“ ir UAB „Varėnos vandenys“, kurios išvardytos žemiau, dėl UAB „Varėnos vandenys“ reguliuojamosios veiklos ataskaitų 2021 m. gruodžio 31 d. datai. 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 „Visagino būstas“ 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

Kiekvienos paslaugos lygmeniu palyginome ataskaitinio laikotarpio pajamas ir sąnaudas (pagal sąnaudų grupes) su atitinkamais praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenimis. Įvertinus pajamų ir sąnaudų pokyčius rasti didesni nei 20 proc. pokyčiai.

Įmonės paaiškinimai detalizuojantys sąnaudų pokyčių priežastis žr. priedą - Įmonės paaiškinimai.

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

2.1.1. RAS turto sąrašo pilnumo ir tikslumo patikrinimas

- a) *Bendra IMNT įsigijimo vertė, sukaupto ir metinio nusidėvėjimo suma bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su ataskaitinio laikotarpio RVA informacija.*
- b) *Patikrinome, ar IMNT įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su BA informacija.*

	<i>RAS turto sąrašas</i>	<i>DK</i>	<i>Skirtumas</i>
<i>IMNT įsigijimo vertė</i>	<i>12.513,46</i>	<i>12.513,46</i>	<i>0,00</i>

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

- a) *Palyginę mums pateiktame RAS turto sąraše nurodytą IMNT įsigijimo vertę finansuotą dotacijomis su atitinkama BA informacija, nustatėme, kad duomenys sutampa.*



	<i>RAS turto sąrašas</i>	<i>BA</i>	<i>Skirtumas</i>
<i>IMNT įsigijimo vertė finansuota dotacijomis</i>	<i>4174,00</i>	<i>4174,00</i>	<i>0</i>

b) *Mums buvo pateiktas per ataskaitinį laikotarpį įsigyto IMNT finansuoto dotacijomis (subsidijomis) IT žiniaraštis. Palyginę šio sąrašo duomenis kiekvieno turto vnt. lygmeniu su RAS turto sąrašo duomenimis, nustatėme, kad duomenys sutampa.*

c) *Netaikoma - Įmonė neturi IMNT finansuoto vartotojų lėšomis.*

2.2.2. Turto vertės, finansuotos ATL lėšomis, patikrinimas

Netaikoma – Įmonė neturi IMNT finansuoto ATL lėšomis.

2.2.3. Perkainotos turto vertės patikrinimas

Netaikoma – Įmonė neturi perkainoto turto.

2.2.4. Nenaudojamo turto vertės patikrinimas

Netaikoma - Įmonė neturi nenaudojamo turto. Arba

2.2.5. Nesuderinto turto vertės patikrinimas

Netaikoma.

2.2.6. Akcininkų turtinių įnašų (IMNT) apskaitos patikrinimas

Netaikoma - Įmonės įstatinis kapitalas per ataskaitinį laikotarpį nebuvo didintas akcininkų turtiniu įnašu..

2.2.7. Kito nepaskirstomo turto vertės patikrinimas

Netaikoma - Įmonė neturi nurodytų kategorijų IMNT.

2.2.8. LRAIC koregavimo patikrinimas

Netaikoma. Įmonės reguliuojamoje apskaitoje nenaudojamas LRAIC modelis.

2.3.1. Nusidėvėjimo (amortizacijos) apskaitos patikrinimas (1)

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



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

2.3.2. Nusidėvėjimo (amortizacijos) 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. Korektiškos turto grupės ir pogrupio priskyrimas konkrečiam turto vnt. yra Įmonės atsakomybė (įtraukta į vadovybės patvirtinimų laišką).*

<i>Ilgalaikio turto pogrupiai</i>	<i>RAS turto sąrašas*</i>	<i>Sistemos aprašas</i>
<i>standartinė programinė įranga</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
<i>spec. programinė įranga</i>	<i>3</i>	<i>4-15</i>
<i>kitas nematerialus turtas</i>	<i>4</i>	<i>4-15</i>
<i>Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)</i>	<i>50</i>	<i>50-70</i>
<i>keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros</i>	<i>20-30</i>	<i>27-30</i>
<i>vamzdynai</i>	<i>15-50</i>	<i>50</i>
<i>Kiti įrenginiai (siurblių statiniai, vandentiekio įrenginiai, nusodintuvai, diukeriai, vandens rezervuarai, gelžbetoniniai metantankai, smėlio gaudytuvai, aerotankai, nusodintuvai, nuotekų valymo flotatoriai, dumblo aikštelės ir kt.)</i>	<i>8-50</i>	<i>35</i>
<i>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)</i>	<i>6-33</i>	<i>10</i>
<i>nuotekų ir dumblo siurbliai iki 5 kW</i>	<i>5</i>	<i>5</i>
<i>apskaitos prietaisai</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<i>įrankiai (matavimo priemonės, elektriniai įrankiai ir prietaisai, gamybinis inventorių ir kt.)</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<i>lengvieji automobiliai</i>	<i>4-10</i>	<i>7</i>
<i>kitos transporto priemonės (transportas dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)</i>	<i>7-10</i>	<i>10</i>

- b) *Per ataskaitinį laikotarpį įsigyto iš kiekvienos IMNT grupės atsirinkome po 5 turto vienetus kurių vertė yra didžiausia ir 5 vnt. atsitiktine tvarka ir atlikome metinio nusidėvėjimo perskaičiavimą remiantis RAS aprašo nuostatomis ir palyginome rezultatus su RAS turto sąrašo duomenimis.*
- c) *Per ankstesnius laikotarpius įsigyto turto iš kiekvienos IMNT grupės atsirinkome po 5 turto vienetus kurių vertė yra didžiausia ir 5 vnt. atsitiktine tvarka ir atlikome metinio nusidėvėjimo perskaičiavimą remiantis RAS aprašo nuostatomis ir palyginome rezultatus su RAS turto sąrašo duomenimis.*

2.3.3. LRAIC nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas

Netaikoma. Įmonės reguliuojamoje apskaitoje nenaudojamas LRAIC modelis.

2.4.1. Pirminės turto paskirties priskyrimo patikrinimas

Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome po 5 turto vienetus kiekvienam VV kiekvienoje sistemoje. Gavome Įmonės paaiškinimus. Žiūrėti priedą – Įmonės paaiškinimai.



2.5.1. Turto paskirstymo kriterijų patikrinimas

- a) *Palyginę RVA naudojamus turto paskirstymo paslaugoms kriterijus su Sistemų aprašo nuostatomis nenustatėme neatitikimų*
- b) *Patikrinę turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmių apskaičiavimą nenustatėme skirtumų nuo Sistemų aprašo nuostatų.*

2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

- a) *Visiems atrinktiems turto vienetams patikrinta ar RAS turto sąraše tiesiogiai konkrečioms paslaugoms turtas buvo priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA. Neatitikimų nenustatėme.*
- b) *Visiems atrinktiems turto vienetams patikrinta ar RAS turto sąraše netiesiogiai paslaugoms turtas buvo priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA. Neatitikimų nenustatėme.*
- c) *Bendram veiklos palaikymui naudojamas turtas buvo paskirstytas paslaugoms naudojant RAS aprašo nuostatas.*

2.5.3. Kogeneracinio turto paskirstymo patikrinimas

Netaikoma - Įmonė neturi kogeneracinio turto.

2.5.4. Turto priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Patikrinome ar nėra kitos reguliuojamos ir nereguliuojamos veiklos paslaugų, kurioms priskiriamos pajamos, bet nėra priskirta jokio turto.

2.6.1. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

Palyginę RAS turto sąraše nurodytą metinio nusidėvėjimo informaciją su RVA duomenimis nenustatėme jokių skirtumų.

3. Pajamų tikrinimas (TU 9.3 p.p.)

3.1.1. Pajamų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

Patikrinę bendrą pajamų sumą RVA ir FA nustatėme, kad duomenys sutampa.

3.2.1. Pajamų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

- a) *Patikrinę bendrą pajamų sumą RVA (paslaugų lygmeniu) su pirminiu pajamų registravimo šaltiniu (DK), nustatėme, kad duomenys sutampa.*
- b) *Netaikoma.*

3.2.2. Reguluojamosios veiklos turto nuomos pajamų patikrinimas

Įmonės pajamos už reguliuojamosios veiklos turto nuomą paskirstytos tarp reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklų laikantis taikytinų Aprašo nuostatų.

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



4.1.1. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (1)

- 1) Patikrinę Įmonės užpildytos DU suvestinės stulpelio E sumą su BA informaciją, o stulpelio G sumą su RVA duomenimis nustatėme, kad duomenys nesutampa. . Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.1 priedą.
- 2) 2) F stulpelyje yra atskleidimai.

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 nustatėme, kad duomenys sutampa.

	<i>DU suvestinė</i>	<i>DU žiniaraštis</i>	<i>Skirtumas</i>
<i>E stulpelio suma</i>	506,97	506,97	-

4.2.1. Pirminio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

Patikrinome DU suvestinę ir atrinkome tiesiogiai, netiesiogiai ir bendram veiklos palaikymui priskiriamų DU vienetų atsitiktine tvarka, nustatėme, kad DU vienetų sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su BA duomenimis Gavome įmonės paaiškinimus. Žiūrėti priedą – įmonės paaiškinimai.

4.2.2. DU sąnaudų priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Patikrinome, ar nėra kitos reguliuojamos ir nereguliuojamos veiklos paslaugų, kurioms priskirtos pajamos.

4.3.1. DU sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

*Nėra priskirta DU sąnaudų. Neatitikimų nenustatėme.
Palyginę DU suvestinės G stulpelio informaciją su atitinkamais RVA duomenimis (detaliausiu lygmeniu) skirtumų nenustatėme.*

5. Sąnaudų tikrinimas (TU 9.5 p.p.)

5.1.1. Sąnaudų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad F stulpelio bendra suma sutampa su RVA, o D stulpelio bendra suma atitinka DK informaciją.

5.2.1. Sąnaudų grupavimo patikrinimas

- a) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad F stulpelio bendra suma sutampa su RVA.
- 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 duomenis.
- d) E stulpelyje atskleisti koregavimai. (žr.6.2 priedą)



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. priedą)

5.3.2. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (2)

Netaikoma.

5.3.3. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (3)

a) Patikrinome apskaitos įrašus ir nenustatėme, kad sąnaudos turėtų būti priskirtos nepaskirstomoms sąnaudoms.

b) Atsitiktine tvarka atsirinkome 5 įrašus ir patikrinome ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms. Neatitikimų nerasta.

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 priedą.

b) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.4 priedo duomenis nustatėme, kad D stulpelio informacija (detaliausiu lygiu) atitinka DK duomenis. Žr. TU 6.4 priedą.

c) E stulpelyje yra koregavimai. Žr. TU 6.4 priedą.

5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2)

a) Remiantis Įmonės užpildyto TU 6.4. priedo D stulpelio duomenimis, atrinkome tiesioginių sąnaudų už ataskaitinį laikotarpį atsitiktine tvarka po 10 įrašų ir gavome Įmonės išaiškinimus apie pirminį priskyrimą. Pastabų nėra.

b) Netiesioginių sąnaudų nebuvo.

c) Remiantis Įmonės užpildyto TU 6.4. priedo D stulpelio duomenimis, atrinkome bendrųjų sąnaudų už ataskaitinį laikotarpį atsitiktine tvarka po 10 įrašų ir gavome Įmonės išaiškinimus apie pirminį priskyrimą. Pastabų nėra.

5.5.1. Sąnaudų paskirstymo kriterijų patikrinimas

a) Patikrinę Sistemų apraše nurodytus sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijus nenustatėme neatitikimų Aprašo nuostatoms.

b) Patikrinę sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijus nurodytus sąraše pateiktame kartu su RVA nenustatėme neatitikimų Sistemos aprašo nuostatoms.

c) Patikrinę visų ataskaitinio laikotarpio RVA naudojamų sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmių apskaičiavimą nenustatėme neatitikimų Sistemos aprašo nuostatomis.



5.5.2. Sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

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.

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, nustatėme, kad jie sutampa.

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 nepareiškiamo.

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.

UAB „Apskaitos ir mokesčių konsultacijos“,

Žygio g. 97A-103, LT08236 Vilnius

Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001505

Auditorius Dainius Vaičekonis

2022 m. balandžio 25 d.

Su patikros ataskaita pateikiamų priedų sąrašas

- Patikros metu naudoti RVA priedai
- Patikros metu naudoti Techninės užduoties priedai 6.1 – 6.5
- Įmonės paaiškinimai

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: -

Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

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

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

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"

Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr. pagal	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAIKIS TURTAS	7,540.59
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	262.74
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	170.29
B.1.1.	Pirkėjų skolos	170.29
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	1.33
	TURTO IŠ VISO	7,804.66
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	2,929.82
D.1.	KAPITALAS	2,749.00
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	2,749.00
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	
D.4.	REZERVAI	48.16
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	132.66
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	3,592.68
F.	ATIDĖJINIAI	
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	1,282.16
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	1,041.08
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	241.07
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	0.00
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	7,804.66

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandens"
Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

El. Nr.	STRAIPIŠNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paužkimimai
I	PAJAMOS		
A	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PAJAMOS:	967.17493	
A.1	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	376.04299	
A.1.1	geriamojo vandens tiekimo pajamos	370.95613	
A.1.2	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	5.08686	
A.2	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	555.02856	
A.2.1	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	218.02690	
A.2.1.1	pajamos už buitinių ir gamybtinių nuotekų surinkimą	218.02690	
A.2.1.2	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos		
A.2.2	nuotekų valymo pajamos	301.27653	
A.2.2.1	pajamos už buitinių ir gamybtinių nuotekų valymą (be padalinysio tarikų)	284.61791	
A.2.2.2	pajamos už padalinysio ir sąvartojų tvarkymą	16.65862	
A.2.2.3	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos		
A.2.3	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	38.72513	
A.2.3.1	pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrųjų atvejais tvarkytų nuotekų dumblo)	38.72513	
A.2.3.2	pajamos už kitų bendrųjų atvejais tvarkytų nuotekų dumblo		
A.2.3.3	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos		
A.3	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	36.10338	
A.3.1	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišrūs nuotekų surinkimo sistema		
A.3.2	pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	36.10338	
A.3.3	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos		
B	KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	201.15773	
B.1	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	98.81181	
B.1.1	Apskaitos veiklos pajamos	98.81181	
B.1.2	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos		
B.1.3	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos		
B.2	nerreguliuojamosios veiklos pajamos	102.34892	
B.2.1	nerreguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinių veiklų)	97.25906	
B.2.2	GVNT ilgalaikio turto nuomos pajamos	5.08686	
II	PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	1.111,28	4 priedas
C	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) SĄNAUDOS	944.00	4 priedas
C.1	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	399.54	4 priedas
C.2	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	506.16	4 priedas
C.2.1	nuotekų surinkimo centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos	220.12	4 priedas
C.2.2	nuotekų valymo sąnaudos	257.02	4 priedas
C.2.3	nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos	39.02	4 priedas
C.3	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	38.30	4 priedas
B	KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	167,25	4 priedas
D.1	apskaitos veiklos sąnaudos	81,54	4 priedas
D.2	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.3	nerreguliuojamosios veiklos sąnaudos	85,70	4 priedas
III	NĖPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	49,80	
E.1	Beviltiškos skolos, bandos, dešimtyniai (GVNT)	0,90	
E.2	Paramų, labdarų, vartotojų švietimo sąnaudų, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo sąnaudų, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingais darbu ir (ar) su potencialiai pavojingais įrengimais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudų (GVNT)	0,25	
E.3	Tantienų išmokos (GVNT)		
E.4	Narysčių, stojamųjų įmokų sąnaudų, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktais numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojami verslo vienetu (GVNT)		
E.5	Patirties pašalpanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudų (GVNT)	15,59	
E.6	Komandiruočių, personalo mokymo sąnaudų (išskyrus tas, kurios yra būtinai reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVNT)		
E.7	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudų (išskyrus tas, kurios yra būtinai reguliuojamai veiklai vykdyti) (GVNT)		
E.8	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išmavimo (išskyrus Aprašo 14 punkte numatytą atvejį, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priklauso reguliuojamai veiklai), panaudoto taise perdoto kitam ūkio subjektiui ilgalaikio turto sąnaudų (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo sąnaudas, jei ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagripilumo), išsinuomoto, ūkio subjektiui neįgyntinami (nemokamai) perduoto, panaudoto taiseinti disponuojamo turto mudeivijimo sąnaudų (GVNT)		
E.9	Nebūtinų statybos ilgalaikio turto sąnaudų (GVNT)		
E.10	Nusidėvijimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prilygintas lėšų (GVNT)		
E.11	Nusidėvijimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVNT)		
E.12	Nusidėvijimo (amortizacijos) sąnaudų nuo plėtros darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)		
E.13	Nusidėvijimo (amortizacijos) sąnaudų nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinai reguliuojamai veiklai vykdyti (GVNT)		
E.14	Išmokos įvairioms kultūros, švietimui ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpanų, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpanų mirties atveju, pašalpanų už neplaučėčius ir neįgalius šeimos narius, parama profesijoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodeksu ir kituose teisės aktais numatytas privalomas išmokas, kurios su darbosteio darbe rezultatais nesusijusių išmokų sąnaudų (GVNT)	4,85	
E.15	Mokymų dalyvių maitinimo, konsiarų, parodų, įvairių renginių, organizavimo, dovanų pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybių, vartotojų patirtį nuostolių atlyginimas, pelno mokesčių, mokesčių nuo dividendų, sporto salių ir kituo turizmo teikiančių paslaugų bei kitų panašius pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, įsigijimo sąnaudų (GVNT)		
E.16	Sąnaudų, susijusių su ūkio subjekto įvairizdo kitimo tikslais, atdeijimų, valdybos narių atlyginimų, salų nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašius pobūdžio sąnaudų (GVNT)		
E.17	Nusidėvijimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo nebeu naudojamų ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui (GVNT)		
E.18	Nusidėvijimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojama nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos vartotojų ir abonentų lėšomis, prįjamant juos prie tinklų (GVNT)		
E.19	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVNT)*		
E.20	Kitos reguliuojamosios veiklos nepaskirstomosios sąnaudų, kitos nerreguliuojamosios veiklos sąnaudų	28,21	
IV	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKĖSTĮ	7,29	
F	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	22,47	
F.1	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	-21,50	
F.2	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-48,87	
F.2.1	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-2,09	
F.2.2	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	54,26	
F.2.3	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-3,30	
F.3	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	-2,20	
G	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	33,91	
G.1	apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	17,27	
G.2	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.3	nerreguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	16,64	
H	PAGAUTE - NETEKIMAI	1,81	
V	PELNO MOKĖSTIS	5,48	
VI	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) PELNINGUMAS**	2,40	
VII.1	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	-6,25	
VII.2	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	8,81	
VII.2.1	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-0,96	
VII.2.2	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	18,03	
VII.2.3	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	-9,22	
VII.3	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	-6,09	

* Išlytys nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė, susidaranti dėl Aprašo 1 priede pakeistų nusidėvijimo (amortizacijos) laikotarpį

** Prieš pelno mokesčių

F.	Bendrujų sąnaudų paskirstymo kriterijus	1. Iš viso	2. Iš viso GVT	2.1. Geriamojo vandens gavimasis	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	2.3. Geriamojo vandens pristatymas	3. Iš viso NT	3.1. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	5. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetui	5.1. Apskaitos veikla	5.2. Kita reguliuojama veikla	6. Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos) verslo vienetui
F.1.	Verslo vieneto, paslaugos tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų dalis (% nuo visų tiesioginių ir netiesioginių pastovųjų sąnaudų)	100.00	30.81	12.35	2.64	15.83	46.89	23.03	20.33	3.52	4.20	8.90	8.90	0.00	9.20
F.2.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendrojo turto dalis (% nuo viso bendro turto)**	100.00	41.86	28.07	7.02	6.77	42.32	10.31	30.81	1.21	0.00	8.67	8.67	0.00	7.15

* Suma turi būti 100 proc.

** Pagal Aprašo 6 priedą

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaiškinimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	7,540.59	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	3,848.72	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1,069.54	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2,705.25	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1,614.86	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1,043.97	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	46.42	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	73.93	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	3,653.34	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	3,581.71	
B.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)		
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)		
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)		
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)		
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)		
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)		
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	71.63	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė		
B.10.	GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	0.00	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	38.53	7 priedas
C.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė	15.02	7 priedas
C.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0.00	7 priedas
C.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	23.51	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	12,513.46	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	8,132.18	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2,403.88	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	5,619.75	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2,736.89	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	2,730.78	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	152.09	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	108.54	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	4,174.01	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	4,174.01	
E.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)		
E.3.	Prestižo vertė (GVTNT)		
E.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)		
E.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)		
E.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)		
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)		
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)		
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė		
E.10.	GVTNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	0.00000	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	207.27	6 priedas
F.1.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė	144.21	6 priedas
F.2.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0.00	6 priedas
F.3.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	63.06	6 priedas

F.14.	E.6.2. Punktu	0.00	0.00				0.00					0.00			
F.15.	E.6.3. Punktu	0.00	0.00				0.00					0.00			
G.	Verslo vienetui, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100.00	41.86	28.07	7.02	6.77	42.32	10.31	30.81	1.21	0.00	8.67	8.67	0.00	7.15

F.15.	E.6.3. Punktu	0.00	0.00				0.00					0.00			
G.	Verslo vienetai, paslaugai priskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100.00	49.40	34.26	8.59	6.55	40.23	10.41	28.82	1.00	0.00	1.68	1.68	0.00	8.69

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

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

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	ISGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	783.4
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	775.6
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	775.6
3.1.	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m ³	170.4
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	2.2
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	554.9
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	316.7
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	157.6
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	2.0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	159.1
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	238.2
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	80.4
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0.0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	229
6.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	7.8
6.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadu	tūkst. m ³	207.9
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	13
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	13
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	574.3
7.1.	iš šio skaičiaus: butinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	565.7
7.2.	surenkamų aseniacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	8.6
8.	PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbines)	tūkst. m ³	548.9
9.	IŠVALYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	574.3
10.	SUTVARKYTAS DUMBLŲ KIEKIS	tūkst. m ³	574.3
11.	REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	475.8
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	242.0
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	151.8
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	2.0
11.1.2.	Individualiuose namuose už surinkimą	tūkst. m ³	90.2
11.1.2.1.	Individualiuose namuose už valymą	tūkst. m ³	90.2
11.1.2.2.	Individualiuose namuose už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	90.2
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	233.8
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	233.8
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	233.8
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0.0
12.	NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	98.5
12.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	86.2
12.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	12.3
12.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	0.0
PAVIRŠINĖS NUOTEKOS			
13.	SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	227.2
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0.9
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	226.3
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	207.9
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	225.6
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0.9
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	224.7
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	2
NETEKŲS			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	29.17
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	1.00
17.2.	tiekimo tinkluose iki vandentiekio įvadu	%	26.54
17.3.	daugiabučių namų tinkluose	%	1.63
17.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	%	7.51
17.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	%	9.09
18.	NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	17.15
18.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	%	15.00
18.2.	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	2.15
18.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	%	0.00
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0.70
VARTOTOJAI			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	16,435
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	11,218
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	7,156
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	5,634
22.1.1.	iš šio skaičiaus: gyvenantys daugiabučiuose namuose	vnt.	4,160
22.1.2.	individualiuose gyvenamuosiuose namuose	vnt.	1,474
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	1,251
22.3.	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	48
22.4.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos aseniacijos transporto priemonėmis	vnt.	223
22.5.	Kiti ūkio subjekto GVNT paslaugų vartotojai	vnt.	0
23.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt.	304
23.1.	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	215
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	89
23.2.	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt.	0
24.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt.	7,237
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	5,849
24.2.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	1,340
24.3.	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	48

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma

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

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m3/metus	3,688.0
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	858.5
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	0.0
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	8,498.2
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	0.0
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m3/metus	1,367.0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	370.0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	320.0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	72.0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	14.0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	tūkst.m3/metus	189.0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO2/l	30.0
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	300.0
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų	mg/l	0.0
A.8.	Nuotekų dumblo apdoravimo įrenginių	tonos/metus	175.0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	0.0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	0.0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	0.0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovavimo įrenginių	tonos/metus	0.0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0.0
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	28
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	41
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH2O*	126.0
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	18
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	18
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	163.6
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.1.2.2.	Beslėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	163.6
C.2.	Patiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m3	748.5
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	0
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	0
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m3	0.0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	3
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	1
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	23
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapūčių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	65
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH2O	16.0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	28
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	0
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH2O	152.5
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	152.5
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	19.5
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	133.0
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	3,230
D.7.	Daugiabučių namų skaičius	vnt.	305
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0

D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	124
D.10.	Įvadinų (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	4,173
D.10.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> individualiuose namuose	vnt.	3,441
D.10.2.	daugiabučiuose namuose	vnt.	168
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	564
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	5,860
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	16
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	11
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	37
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	65
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH₂O	42,0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	104.7
E.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	18.3
E.6.	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt.	2,549
E.7.	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt.	5,894
E.7.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> butų skaičius	vnt.	4,157
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	1,522
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt.	215
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt.	116
F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**			
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius	vnt.	1
F.2.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	0
F.3.	Paviršinių nuotekų perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgi)	mH₂O	0
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	8.3
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt.	2
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt.	26
F.8.	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt.	0
G. BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS			
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	3
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	5
G.3.	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	4.5
G.4.	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	0
G.5.	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	0.0
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	10
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	92.9
G.8.	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	477.0
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	16
G.11.	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt.	24
G.12.	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.	2
G.13.	Atitekančių nuotekų taršos koncentracija		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	678.2
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	439.3
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	44.5
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	145.7
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	13.1
G.14.	Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	11.9
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	17.8
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	3.6
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	29.8
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	4.4
G.15.	Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai		
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	0.0
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	0.0
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	0.0
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	0.0
G.16.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų		
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	382.7
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	574.3
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **			
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	207.9
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt.	1
H.2.1.	Darbo mašinų ir įrengimų skaičius valymo įrenginiuose	vnt.	0
H.3.	Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
H.3.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6.2

H.3.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	5.3
H.3.3.		naftos produktai (NP)	mg/l	0.2
H.4.	Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija			
H.4.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6.4
H.4.2.		suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	11.9
H.4.3.		naftos produktai (NP)	mg/l	0.0
H.5.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų			
H.5.1.	pagal:	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	0.0
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS				
I.1.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis		tūkst. m3	0.8
I.2.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas		%	78.8%
I.3.	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis		tūkst. tonų	0.2
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	1
I.5.	Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas			
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui		tūkst. m3	0.0
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo		%	0.0%
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo		tūkst. tonų	0.0
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0
I.6.	Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas			
I.6.1.	Anaerobiniui apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis		tūkst. m3	0.0
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdoravimo		%	0.0%
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdoravimo		tūkst. tonų	0.0%
I.6.4.	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0.0%
I.7.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas			
I.7.1.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis		tūkst. m3	0.0
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo		%	0.0%
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo		tūkst. Tonų	0.0
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobinio apdoravimo darbo mašinų ir prietaisų skaičius		vnt.	0
I.8.	Nuotekų dumblo džiovinimas			
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui		tūkst. m3	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,tūkst. tonų
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	0.0%
I.9.	Nuotekų dumblo kompostavimas			
I.9.1.	Komposto kiekis		tūkst. m3	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.	Nuotekų dumblo galutiniam produktui			
I.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granuliu gamybai		tūkst. m3	0.0
I.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas		%	0.0%
I.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumble		tūkst. tonų	0.0
I.10.4.	Pagamintų briketų kiekis		tūkst. tonų	0.0
I.10.5.	Pagamintų granuliu kiekis		tūkst. tonų	0.0
I.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)		tūkst. tonų	0.9
I.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius		vnt.	1.0
J. TRANSPORTO ŪKIS				
J.1.	Transporto priemonių skaičius		vnt.	16
J.1.1.	iš jų:	transporto priemonės geriamajam vandeniui vežti	vnt.	1
J.1.2.		asenzacinės mašinos	vnt.	2
J.1.3.		transporto priemonės dumbliui vežti	vnt.	1
J.1.4.		kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	6
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
J.1.5.5.		kitų padalinių personalui	vnt.	3

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

** pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis		Pastabos
			Vidutinis sąlyginis darbuotojų skaičius	Vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius	
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	36.30	43.61	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	33.14	39.61	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	26.01	30.15	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	žm.	9.04	10.12	
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	žm.	3.60	4.05	
B.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	0.00	0.00	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	5.44	6.07	
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	žm.	12.33	14.24	
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	7.37	8.08	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	žm.	4.16	5.16	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	0.80	1.00	
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	žm.	0.86	1.00	
B.1.4.	Apskaitos veikloje	žm.	3.78	4.79	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	1.16	2.46	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	5.97	7.00	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	3.16	4.00	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI				
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1016.14		
D.1.1.	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	110.23		4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	998.96		
D.2.1.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	147.81		4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	1924.69		
D.3.1.	Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	tūkst. Eur	19.86		4 priedas
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1044.58		
D.4.1.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	47.38		4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	926.20		
D.5.1.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	12.89		4 priedas
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1611.85		
D.6.1.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	115.47		4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1140.74		
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	4.6		

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Pastabos:

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

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

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

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

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

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

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

Ūkio subjektas: UAB "Varėnos vandenys"
Ataskaitinis laikotarpis: -

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

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOGINĖMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	1,576.62	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpų šildymui ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	42.439	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	15,673	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	0,814	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	25,952	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,000	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.	<i>Elektros energija vandens ir nuotekų siurbliams, orapūtėms, maišyklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</i>	tūkst. kWh	1,534.18	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	644,14	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	38,68	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	131,21	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	674,61	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	45,54	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pasigamintą)	tūkst. kWh	1,587.359	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	tūkst. kWh	698.493	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gavyboje</i>	tūkst. kWh	644.14	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	54.35	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	0.00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	878.126	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	132.024	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.2.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	700.562	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkyme</i>	tūkst. kWh	45.540	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0.00	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	2.91	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.5.	Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos	tūkst. kWh	10.74	bendros sąnaudos
C	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE	tūkst. kWh	81.000	
D	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGLIA	tūkst. kWh	0.000	
E	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B.+C.-D.)	tūkst. kWh	1,671.269	
F	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gavybos ir pristatymo veikloje	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0.2820	
F.1.1.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gavyboje (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	126.00	9 priedas
F.1.1.2.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	152.50	9 priedas
F.1.1.3.	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m ³	775.60	8 priedas
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	0.0499	
F.1.2.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	16.00	9 priedas
F.1.2.3.	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m ³	775.60	8 priedas
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0.5691	
F.1.3.1.	<i>Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	42.00	9 priedas
F.1.3.2.	<i>Surinktų nuotekų kiekis</i>	tūkst. m ³	574.30	8 priedas
F.1.3.3.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblines)</i>	tūkst. m ³	548.90	8 priedas
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	1,762.9668	
F.1.4.1.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų (BDS7)</i>	tonos	382.66	9 priedas
F.1.5.	Elektros energijos vidutinė kaina reguliuojamoje veikloje	Eur/kWh	0.09	
F.1.5.1.	<i>Elektros energijos sąnaudos reguliuojamoje veikloje</i>	tūkst. Eur	139.69	4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

VANDENS SEKTORIUS
DARBO UŽMOKESČIO SĄNAUDŲ SUVESTINĖ

NR.	PARĖIGYBĖ / SKYRIUS / PADALINYS	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS	PIRMINIS PRISKYRIMAS	DK SUMA	K1	K2	K3	...	Kn	RVA SUMA	RVA PRIEDAS
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Geriamojo vandens tiekimas	4.05	2.1. Geriamojo vandens gavyba	49.368	-0.364					49.00477	RVA 4 PR.
2		0	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	0.000	0.000					0.00000	
3		6.07	2.3. Geriamojo vandens tiekimas	61.762	-0.536					61.22660	
4	Buitinių nuotekų tvarkymas	8.08	3.1. Nuotekų surinkimas	88.993	-0.485					88.50776	
5		5.16	3.2. Nuotekų valymas	51.155	-0.513					50.64240	
6		1	3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	8.773	-0.116					8.65669	
7	Paviršinių nuotekų tvarkymas	1	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas	19.909	-0.047					19.86282	
8	Kita veikla (reguliuojama veikla)	4.79	5.1. Apskaitos veikla	47.715	-0.333					47.38211	
9		0	5.2. Kita veikla (reguliuojama veikla)	0.000	0.000					0.00000	
10	Kita veikla	4	Kita veikla (nereguliuojama veikla)	36.835	-0.386					36.44882	
11	Netiesioginė veikla	2.46	Netiesioginė veikla	14.549	-0.621					13.92751	
12	Bendrosios sąnaudos	7	Bendrosios sąnaudos	127.911	-0.738					127.17324	
	IŠ VISO:	43.61	X	506.971	-4.138	0	0	0	0	502.83272	X

NR.	KOREGAVIMO APRAŠYMAS
I	J
K1	Atostoginių kaupinių eliminavimas
K2	
K3	
K4	
...	
Kn	

Stulpelis	Aprašymas
A	Eilės numeris
B	Atskaitinio laikotarpio personalo duomenys tokiu detalumu, kuriuo vykdomas darbo užmokesčio sąnaudų pirminis priskyrimas: pareigybė, skyrius, padalinys, DK dimensija, kt. (toliau - DU vienetas). 1 pvz., jei priskyrimas vykdomas padalinių lygmeniu (pvz., visas padalinys priskiriamas vienai konkrečiai paslaugai konkrečioje sistemoje), vieno padalinio informacija pateikiama vienoje eilutėje. 2 pvz., jei priskyrimas vykdomas pareigybių lygmeniu, pateikiamas pareigybių sąrašas. 3 pvz., jei priskyrimas vykdomas ir padalinių, ir pareigybių lygmeniu, dabje eilučių pateikiama padalinių informacija, kitoje dalyje - pareigybių informacija. 4 pvz., jei atlyginimo kintama dalis kaupiama kaip bendras fondas, o konkrečioms DU vienetais (paslaugoms) paskirstoma naudojant paskirstymo kriterijus, B stulpelyje fondo suma nurodoma vienoje eilutėje kaip atskiras DU vienetas. Svarbu: Atskiroje eilutėje atskleidžiamam DU vienetai neturi būti pritaikytas joks paskirstymo kriterijus.
C	Vidutinis sąlyginis atskaitinio laikotarpio darbuotojų skaičius B stulpelyje nurodytam DU vienetai (pareigybei, skyriui, padaliniui, DK dimensijai, kt.).
D	B stulpelyje nurodyto DU vieneto (pareigybės, skyriaus, padalinio, DK dimensijos, kt.) pirminis priskyrimas: konkreti paslauga konkrečioje sistemoje arba Sąnaudų centras (netiesiogiai paslaugoms priskiriama grupė) arba Bendras veiklos užtikrinimas. Baigtinis pirminio priskyrimo reikšmių sąrašas atitinka 6.4 priedo B stulpelio informaciją.
E	DK darbo užmokesčio sąnaudų, atitinkančių B stulpelį nurodytą DU vieneta, atskaitinio laikotarpio sąnaudų suma. Stulpelio duomenys turi sutapti su DK ir FA sąnaudų duomenimis.
F	Darbuotojų priskyrimo ir/arba darbo užmokesčio sąnaudų koregavimai. Įterpiama tiek koregavimų stulpelių, kiek reikalinga koregavimams atskleisti.
G	Stulpelių E ir F suma. Stulpelio duomenys turi sutapti su RVA duomenimis
H	RVA priedai, su kurių duomenimis turi sutapti G stulpelio duomenys.
I	F stulpelyje atskleistų koregavimų numeriai
J	F stulpelyje atskleistų koregavimų turinio ir tikslo aprašymas

VANDENS SEKTORIUS
NEPASKIRSTOMŲ ŠAŅAUDŲ SUVESTINĖ

NR.	NEPASKIRSTOMŲ ŠAŅAUDŲ POGRUPIS	DK ŠAŠKAITOS	NEPASKIRSTOMŲ ŠAŅAUDŲ SUMA	RVA ŠAŅAUDŲ POGRUPIS	RVA PRIEDAS
A	B	C	D	E	F
1	E.1. Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai	610082	0.89622	0.89622	RVA 3 PR.
2	E.2. Paramą, labdarą, vartotojų švietimo šnaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo šnaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus ir (ar) su potencialiai pavojingais įrenginiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe šnaudas	621165	0.25	0.25	
3	E.3. Tantjėmų išmokos				
4	E.4. Narystės, stojamųjų įmokų šnaudas, išskyrus šnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu				
5	E.5. Patirtos palikanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos šnaudas	630000.630100	15.59337	15.59337	
6	E.6. Komandiruočių, personalo mokymo šnaudas (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti)				
7	E.7. reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų šnaudas (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdyti)				
8	E.8. Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprašo 14 punkte numatytu atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriama reguliuojamai veiklai), panaudos teise perduoto kitam ūkio subjektui ilgalaikio turto šnaudas (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo šnaudas, jei Ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išsinuomoto, Ūkio subjektui neatlygininai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo šnaudas				
9	E.9. Nebaigtos statybos ilgalaikio turto šnaudas				
10	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 šeimos narius, parama profesjungoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytas privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusių išmokų šnaudas				
11	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 šnaudas	621184	4.84591	4.84591	
12	E.16. Šnaudas, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, atlygio valdybos ir tarybos nariams bei šiuo atlygiu susijusių mokesčių, išskyrus viešo intereso įmonių valdybos arba tarybos narių atlygio bei su šiuo atlygiu susijusių mokesčių, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio šnaudas				
13	E.19. Nurašyto į šnaudas ilgalaikio turto vertė				
14	E.10-13, E.17, E.18. Kitos nepaskirstomosios šnaudas (Nusidėvėjimo šnaudų skirtumas)		28.21094	28.21094	
15	E.20. Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios šnaudas, kitos nereguliuojamos veiklos šnaudas				
	IŠ VISO:	X	49.79644	49.79644	X

Stulpelis	Aprašymas
A	Eilės numeris
B	Nepaskirstomų šnaudų pogrupis pagal Aprašo 27 punkto papunktį.
C	DK šnaudų sąskaitų, kuriose apskaitomos konkrečios nepaskirstomos šnaudas, numeriai (nurodoma ir tais atvejais, kai D stulpelio reikšmė lygi 0)
D	Ataskaitinio laikotarpio nepaskirstomų šnaudų suma, atitinkanti DK ir RVA priedų duomenis.
E	RVA šnaudų pogrupis (-iai), kur ataskaitiniu laikotarpiu apskaitytos nepaskirstomos šnaudas.
F	RVA priedai, su kurių duomenimis turi sutapti D stulpelio duomenys.

VANDENS SEKTORIUS
PIRMINSIO PRISKYRIMO SUVESTINĖ

ŠAŅAUDŲ KATEGORIJA	ŠAŅAUDŲ PIRMINSIO PRISKYRIMAS		DK (DIMENSIJOS) ŠAŠAJA	DK SUMA	K1	K2	K3	...	Kn	RVA SUMA	RVA PRIEDAS
A	B		C	D	E			F			G
Geriamojo vandens tiekimas	2.1. Geriamojo vandens gavyma		186.5524	-8.41737	10.84677	2.27872				191.26048	
		2.2. Geriamojo vandens ruošimas	25.8159	-14.76890	10.27205					21.31904	
	2.3. Geriamojo vandens pristatymas		115.2473	-32.73266	26.83656					109.35116	
	Nuotekų tvarkymas	3.1. Nuotekų surinkimas	184.5018	-47.77211	51.02712					167.75680	
		3.2. Nuotekų valymas	201.8404	-58.59018	53.28425					196.53451	
		3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas		30.4837	-2.87076	3.08573				30.69866	
	Paviršinių nuotekų tvarkymas		4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	28.0838	-2.03474	2.90220				28.95130	
	Kitos veiklos (reguliuojamosios veiklos) verslo vienetas		5.1. Apskaitos veikla	61.5202	-6.80506	6.61205				61.32715	
	5.2. Kita reguliuojama veikla		0.0000							0.00000	
	Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos) verslo vienetas		6. Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos) verslo vienetas	64.1851	-3.58962	4.19951				64.79297	
Netiesioginės sąnaudos	Elektrios energijos sąnaudos	-	1.8454							1.84535	RVA 4 PR.
	Kuro transportui sąnaudos	-	16.2535							16.25354	
	Silumos energijos sąnaudos	-	2.4558							2.45577	
	Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	-	12.4776							12.47762	
	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	-	5.5218	-5.52176	5.84603					5.84603	
	Personalo sąnaudos	-	14.9737							14.97372	
	Mokėstų sąnaudos	-	0.7069							0.70685	
	Finansinės sąnaudos	-								0.00000	
	Administracinės sąnaudos	-	1.7668							1.76681	
	Rankodros ir padavimų sąnaudos	-								0.00000	
Kitos sąnaudos	-	1.4532							1.45318		
Bendrosios sąnaudos	Bendrosios sąnaudos	-	183.7766	-4.75618	4.73618	-2.27872			181.47785	RVA 4 PR.	
Nepaskirstomos sąnaudos	Nepaskirstomos sąnaudos	-	21.5855		28.21089				49.79639	RVA 3 PR.	
X	Nepriskirta*	-							X	(metaikoma)	
			IŠ VISO:	1161.0452	-207.85934	207.85934	0	0	0	1161.0452	

Nr.	Koregavimo aprašymas
H	I
K1	INMT buhalterinio nusidėvėjimo eliminavimas
K2	INMT perskaiciuoto nusidėvėjimo sąnaudų įkėlimas
K3	Elektrios energijos eliminavimas
Kn	

Stulpelis	Aprašymas
A	Sąnaudų kategorija.
B	Pirminis priskyrimas: Įmonės teikiamų paslaugų sąrašas (tiesioginės sąnaudos), netiesioginių sąnaudų grupė (netiesioginės sąnaudos), bendro veiklos palaikymo sąnaudos (bendrosios sąnaudos), nepaskirstomos sąnaudos. Įmonė gali įsiterpti papildomų cilučių, kiek tai reikalinga pirminio priskyrimo informacijai atskleisti. Bendru atveju turi atitikti RAS aprašo informaciją.
C	DK sąnaudų sąskaitų ir/arba dimensijų (arba jų kombinacijų) numeriai, naudojami Įmonės apskaitoje pirminiam sąnaudų priskyrimui ARBA nuoroda į RAS aprašo dalį, kurioje pateikiama tokia informacija. 1 pvz., Įmonės, naudojamos DK dimensijas, pateikia DK ir/arba DK dimensijų numerius 2 pvz., Įmonės, nesnaudjančios DK dimensijų, pateikia DK sąskaitų numerius Bendru atveju turi atitikti RAS aprašo informaciją.
D	DK sąnaudų sąskaitų ir/arba dimensijų (arba jų kombinacijų), nurodytų C stulpelyje, atskaitinio laikotarpio sąnaudų suma. Stulpelio duomenys turi sutapti su DK ir FA sąnaudų duomenimis. Turi būti galimybė Įmonės apskaitos sistemoje aiškiai identifikuoti ir, esant poreikiui, detaliau tikrinti kiekvieną, D stulpelyje nurodytą, sumą, pvz., formuojant DK sąskaitų (dimensijų) ataskaitą
E	Sąnaudų priskyrimo koregavimai, skirti atskleisti: 1) sąnaudų pirminio priskyrimo korekcijas (jei tokios atliktos ruošiant atskaitinio laikotarpio RVA). Jei pirminis priskyrimas atitinka RAS aprašą, koregavimai neatliekami. 2) sąnaudų sumos pasikeitimą dėl specifinių sąnaudų apskaitos skirtumų, pvz., turto nusidėvėjimo skaičiavimo, dalies ilgalaikio turto pripažinimo sąnaudomis reguliavimo apskaitoje ir pan. Koregavimų kiekis nėra ribojamas, tačiau koregavimų logika turi būti atskleista. K1 ir K2 koregavimuose atskleidžiamas turto nusidėvėjimo sąnaudų koregavimas, t.y. (K1) buhalterinių nusidėvėjimo sąnaudų eliminavimas ir (K2) perskaiciuotų RAS nusidėvėjimo sąnaudų įkėlimas bei nusidėvėjimo skaitimo atskleidimas nepaskirstomose sąnaudose. Bendru atveju koregavimų stulpelis suma turi būti lygi nuliui. Ieipjama tik koregavimų stulpelių, kiek reikalinga koregavimams atskleisti.
F	Stulpelių D ir E suma Stulpelio duomenys turi sutapti su RVA duomenimis.
G	RVA priedai, su kurių duomenimis turi sutapti F stulpelio duomenys.
H	E stulpelyje atskleistų koregavimų numeriai.
J	E stulpelyje atskleistų koregavimų turinio ir tikslo aprašymas.

* - cilutėje "Nepriskirta" pateikiama sąnaudų suma, kuriai atskaitinio laikotarpio metu nebuvo priskirtas DK (dimensija) sąsajos požymis. Ši suma priskiriama (atskleidžiama) per koregavimus E stulpelyje.

VANDENS SEKTORIUS
PASKIRSTYMO KRITERIJŲ PATIKRA

A DALIS. PASKIRSTYMO KRITERIJŲ SĄRAŠAS

NETIESIOGINIŲ SĄNAUDŲ GRUPĖS	Nešiklis, mato vnt.	Nešiklio reikšmė iš viso	2.1. Geriamojo vandens gavyba	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	2.3. Geriamojo vandens pristatymas	3.1. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai)	5.1. Apskaitos veikla	5.2. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetas	6. Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos) verslo vienetas
A	B	C										
Elektros energijos sąnaudos	procentai	100	25.08	2.80	-	22.00	25.76	4.03	3.80	8.04	-	8.49
Kuro transportui sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Šilumos energijos sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Personalo sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Mokesčių sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Finansinės sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Administracinės sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Kitos sąnaudos	procentai	100	21.93	2.45	12.54	19.24	22.54	3.52	3.32	7.03	-	7.43
Bendrosios sąnaudos	procentai	100	12.35	2.64	15.83	23.03	20.33	3.52	4.20	8.90	-	9.20

B DALIS. PASKIRSTYMO PATIKRINIMAS

NETIESIOGINIŲ SĄNAUDŲ GRUPĖS	Sąnaudų iš viso	2.1. Geriamojo vandens gavyba	2.2. Geriamojo vandens ruošimas	2.3. Geriamojo vandens pristatymas	3.1. Nuotekų surinkimas	3.2. Nuotekų valymas	3.3. Nuotekų dumblo tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant atskirai paviršiniui)	5.1. Apskaitos veikla	5.2. Kitos reguliuojamosios veiklos verslo vienetas	6. Kitos veiklos (nereguliuojamosios veiklos) verslo vienetas	RVA PRIEDAS
A	E											G
Elektros energijos sąnaudos	1.845	0.46	0.05		0.41	0.48	0.07	0.07	0.15	-	0.16	RVA 4 PR.
Kuro transportui sąnaudos	16.254	3.56	0.40	2.04	3.13	3.66	0.57	0.54	1.14	-	1.21	
Šilumos energijos sąnaudos	2.456	0.54	0.06	0.31	0.47	0.55	0.09	0.08	0.17	-	0.18	
Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	12.478	2.74	0.31	1.56	2.40	2.81	0.44	0.41	0.88	-	0.93	
Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	5.846	1.28	0.14	0.73	1.12	1.32	0.21	0.19	0.41	-	0.43	
Personalo sąnaudos	14.974	3.28	0.37	1.87	2.89	3.38	0.53	0.50	1.05	-	1.11	
Mokesčių sąnaudos	0.707	0.16	0.02	0.09	0.14	0.16	0.02	0.02	0.05	-	0.05	
Finansinės sąnaudos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Administracinės sąnaudos	1.767	0.39	0.04	0.22	0.34	0.40	0.06	0.06	0.12	-	0.13	
Rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kitos sąnaudos	1.453	0.32	0.04	0.18	0.28	0.33	0.05	0.05	0.10	-	0.11	
Netiesioginės sąnaudos (iš viso)	57.779	12.73	1.42	7.01	11.17	13.09	2.04	1.93	4.08	-	4.31	RVA 4 PR.
Bendrosios sąnaudos (iš viso)	181.478	23.16	4.99	28.30	41.20	37.40	6.28	7.42	16.14	-	16.60	RVA 4 PR.

Stulpelis	Aprašymas
A	Netiesioginių sąnaudų grupių sąrašas. Papildomai atskira eilute nurodomos Bendrosios sąnaudos.
B	Įmonės ataskaitiniu laikotarpiu naudotų paskirstymo kriterijų sąrašas: pavadinimas ir mato vienetas. Turi atitikti RAS aprašo informaciją.
C	Turi atitikti kartu su RVA teikiamo Paskirstymo kriterijų sąrašo informaciją. Įmonės ataskaitiniu laikotarpiu naudotų paskirstymo kriterijų suminės reikšmės. Turi sutapti su D stulpelių suma.
D	Įmonės ataskaitiniu laikotarpiu naudotų paskirstymo kriterijų reikšmės kiekvienai paslaugai konkrečioje sistemoje.
E	Sąnaudų centrui priskirta sąnaudų suma, kuri skirstoma naudojant paskirstymo kriterijus. Kiekvieno sąnaudų centro suma turi sutapti su RVA informacija.
F	Kiekvienos netiesioginių sąnaudų grupės suma, paskirstyta konkrečiai paslaugai konkrečioje sistemoje, naudojant paskirstymo kriterijus. Turi atitikti E stulpelio dalį, lygią D stulelyje nurodytai paskirstymo kriterijaus reikšmei (F = E ÷ C × D)
G	F stulpelio duomenys paslaugų lygmeniu turi sutapti su RVA duomenimis. RVA priedai, su kurių duomenimis turi sutapti F stulpelio duomenys.

Pajamos
A. Geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos
B. Nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos
C. Nuotekų valymo pajamos
D. Pajamos už padidėjusią ir savtąją taršą
E. Nuotekų dumblo tvarkymo pajamos
F. Pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą
G. Paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos
H. Apskaitos veiklos pajamos
I. kitos reguliuojamosios veiklos pajamos
J. Nereguluojamosios veiklos pajamos
H. GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos
Iš viso

SĄNAUDŲ GRUPĖS	IŠ VISO
2020 m.	
A. Geriamojo vandens įsigijimo sąnaudos	-
B. Nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo sąnaudos	-
C. Elektros energijos sąnaudos	139.61
D. Technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos	6.39
E. Kuro transportui sąnaudos	21.63
F. Šilumos energijos sąnaudos	2.46
G. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	68.11
H. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	173.72
I. Personalo sąnaudos	470.87
J. Mokesčių sąnaudos	60.83
K. Finansinės, administracinės ir kitos sąnaudos	67.23
L. Nepaskirtosios sąnaudos	44.11
Iš viso	1,102.26
2021 m.	
A. Geriamojo vandens įsigijimo sąnaudos	-
B. Nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo sąnaudos	-
C. Elektros energijos sąnaudos	141.01601
D. Technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos	3.22544
E. Kuro transportui sąnaudos	28.60036
F. Šilumos energijos sąnaudos	2.45577
G. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	68.90911
H. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	175.44894
I. Personalo sąnaudos	477.62288
J. Mokesčių sąnaudos	60.36688
K. Finansinės, administracinės ir kitos sąnaudos	88.81043
L. Nepaskirtosios sąnaudos	49.79644
Iš viso	1,161.04518
A. Geriamojo vandens įsigijimo sąnaudos	0%
B. Nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo sąnaudos	0%
C. Elektros energijos sąnaudos	-74%
D. Technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos	-50%
E. Kuro transportui sąnaudos	83%
F. Šilumos energijos sąnaudos	0%
G. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	57785%
H. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	18%
I. Personalo sąnaudos	450%
J. Mokesčių sąnaudos	-16%
K. Finansinės, administracinės ir kitos sąnaudos	441%
L. Nepaskirtosios sąnaudos	13%
Iš viso	5%

Elektros energijos sąnaudos mažesnės, kadangi elektros energija buvo nupirka mažesne kaina Nuotekų valymo įrenginiuose buvo sunaudota mažiau flokulantų, prekių nupirka žemesne kaina Degalų pirkimo sutartį UAB "Emsi" nutraukė ir įvykus naujam pirkimui, degalai nupirkti didesne kaina

2020m. Darbuotojas buvo tvėstės atostogose ir darbai buvo paskirti kitiems darbuotojams, mokant priedą. Taip pat buvo atliktas lietaus kanalizacijos ištakų remontas, gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų permontavimas, vandens pralaidų atraminės betoninės sienos betonavimas įrengiant klojinius.

Nuo 2021 m. didėjant minimaliai mėnesiniai algai didėjo darbuotojų darbo užmokestis

2021 m padidėjo laboratorinių tyrimų už vandenį ir nuotekas kainos, padidėjo visų pirktų paslaugų įkainiai

Vandens ruošimas

Pagrindimas

198	2 Geležies pašalinimo fil	385	1210 Įrenginių įsig	202 Vandens ruošimas	1997-07-01	19237.21	geriamojo vandens ruošime, paruošia vandenį, kad atitiktų higienos normas Vilkiutinio vandenvietėje
202	Geležies šalinimo įrengin	2780	1210 Įrenginių įsig	202 Vandens ruošimas	2006-12-28	26448.19	geriamojo vandens ruošime, paruošia vandenį, kad atitiktų higienos normas Merkinės vandenvietėje
205	Vandens nugeležinimo st	4820	1210 Įrenginių įsig	202 Vandens ruošimas	2007-12-29	25199.25	geriamojo vandens ruošime, paruošia vandenį, kad atitiktų higienos normas Nedzingės vandenvietėje
207	Vandens gerinimo įrengin	13026	1210 Įrenginių įsig	202 Vandens ruošimas	2018-06-30	9850.00	geriamojo vandens ruošime, paruošia vandenį, kad atitiktų higienos normas Spenglos vandenvietėje
635	Vandens nugeležinimo įr	11480	1230 Mašinos ir įr	202 Vandens ruošimas	2014-10-31	260.66	geriamojo vandens ruošime, paruošia vandenį, kad atitiktų higienos normas Liškiavos vandenvietėje

Nuotekų nuvedimas

736	PS-1-valymai-Džukų gtvė	1040	1210 Įrenginių įsig	200 Nuotekų nuvedimas	2003-12-22	23748.84	nuotekų perpompavimo siurblinė nuotekų surinkimo veikloje
675	PS 2 Siurblinė su inst.da	1041	1210 Įrenginių įsig	200 Nuotekų nuvedimas	2003-12-22	34706.55	nuotekų perpompavimo siurblinė nuotekų surinkimo veikloje
676	PS-3 siurblinė su instaliac	1045	1210 Įrenginių įsig	200 Nuotekų nuvedimas	2003-12-22	16797.07	nuotekų perpompavimo siurblinė nuotekų surinkimo veikloje
677	PS-4 Siurblinė su inst.da	1049	1210 Įrenginių įsig	200 Nuotekų nuvedimas	2003-12-22	19433.57	nuotekų perpompavimo siurblinė nuotekų surinkimo veikloje
14111	Buitinių nuotekų šalinim	14251	1220 Vamzdynų įs	200 Nuotekų nuvedimas	2020-11-30	14544.36	nuotekų surinkimo veikloje

Dumblo tvarkymas

11354	Dumblo sausinimo filtrai	11725	1230 Mašinos ir įr	203 Dumblo tvarkymas	2015-12-18	21094.84	dumblo tvarkymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NDT
725	Grįžtamo dumblo siurblys	1023	1230 Mašinos ir įr	203 Dumblo tvarkymas	2003-12-22	4918.29	dumblo tvarkymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NDT
726	Grįžtamo dumblo siurblys	1024	1230 Mašinos ir įr	203 Dumblo tvarkymas	2003-12-22	4047.79	dumblo tvarkymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NDT
220	Dumblo siurblys NM06B	10998	1260 Kitų įrengim	203 Dumblo tvarkymas	2012-08-06	2896.2	dumblo tvarkymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NDT
221	Tinklas dumblo sausinim	11518	1260 Kitų įrengim	203 Dumblo tvarkymas	2015-09-15	485.0	dumblo tvarkymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NDT

Nuotekų valymas

678	Gamybinis pastatas MVI	952	1200 Pastatų įsigij	206 Nuotekų valymas	2003-12-22	136614.74	turtas naudojamas tiesiogiai nuotekų valymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NV
679	Administracinis pastatas	953	1200 Pastatų įsigij	206 Nuotekų valymas	2003-12-22	119826.24	turtas naudojamas tiesiogiai nuotekų valymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NV
246	Pagalbinis pastatas -Perlo	11223	1200 Pastatų įsigij	206 Nuotekų valymas	2013-05-15	666.13	turtas naudojamas tiesiogiai nuotekų valymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NV
252	Pastatas orapūtinė-Vilkiat	11234	1200 Pastatų įsigij	206 Nuotekų valymas	2013-05-15	781.97	turtas naudojamas tiesiogiai nuotekų valymo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį NV

Vandens gavyba

506	Grėžinys Nr.10744-Merk	180	1210 Įrenginių įsig	212 Vandens gavyba	1984-04-04	39241.83	turtas naudojamas tiesiogiai vandens gavybos veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VG
806	Artezinis grėžinys Nr. 10	182	1210 Įrenginių įsig	212 Vandens gavyba	1979-08-01	5049.81	turtas naudojamas tiesiogiai vandens gavybos veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VG
654	Artezinis šulinys Nr. 436	213	1210 Įrenginių įsig	212 Vandens gavyba	1970-12-01	364.96	turtas naudojamas tiesiogiai vandens gavybos veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VG
512	Vandens bokštas-Perlojos	215	1210 Įrenginių įsig	212 Vandens gavyba	1987-12-01	305.21	turtas naudojamas tiesiogiai vandens gavybos veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VG
416	Artezinis grėžinys Nr.6 -V	163	1210 Įrenginių įsig	212 Vandens gavyba	1970-12-31	1950.30	turtas naudojamas tiesiogiai vandens gavybos veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VG

Kita veikla

158	Buitinių atliekų konteiner	390	1260 Kitų įrengim	201 kita veikla	1997-09-30	133.62	turtas naudojamas kitoje veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį KV
159	Mobilus tualetas	1065	1260 Kitų įrengim	201 kita veikla	2003-12-22	0.29	turtas naudojamas kitoje veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį KV
160	Mobilus tualetas	1066	1260 Kitų įrengim	201 kita veikla	2003-12-22	0.29	turtas naudojamas kitoje veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį KV
161	Megometras-	11493	1260 Kitų įrengim	201 kita veikla	2015-03-31	321.48	turtas naudojamas kitoje veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį KV

162	Mobilus tualetas	12472	1260 Kitų įrengim	201 kita veikla	2017-05-26	425	turtas naudojamas kitoje veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį KV
-----	------------------	-------	-------------------	-----------------	------------	-----	---

Vandens tiekimas

118	Vandentiekio tinklai -Me	11436	1220 Vamzdynų į	211 Vandens tiekimas	2013-12-31	834.37	turtas naudojamas tiesiogiai vandens tiekimo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VT
466	Vandentiekio trąša -Ryliš	9817	1220 Vamzdynų į	211 Vandens tiekimas	2009-12-30	203.49	turtas naudojamas tiesiogiai vandens tiekimo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VT
467	Vandentiekio trąša -Tilto	9818	1220 Vamzdynų į	211 Vandens tiekimas	2009-12-30	254.28	turtas naudojamas tiesiogiai vandens tiekimo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VT
349	Vandentiekio tinklai-	14	1220 Vamzdynų į	211 Vandens tiekimas	1969-12-31	4602.71	turtas naudojamas tiesiogiai vandens tiekimo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VT
350	Vandens įvadas-Tarybų g	15	1220 Vamzdynų į	211 Vandens tiekimas	1956-12-31	540.08	turtas naudojamas tiesiogiai vandens tiekimo veikloje ir priskiriamas paslaugai pagal požymį VT

Administracinė veikla

323	Buhalterinės apskaitos ir	11011	1140 Programinės	210 Administracinės	2012-11-06	260.66	Programų atnaujinimas
337	Buhalterinės apskaitos p	11863	1140 Programinės	210 Administracinės	2016-03-14	800	Programų atnaujinimas
305	Informacinių sistemų nor	3899	1150 Kito nemater	210 Administracinės	2007-06-12	2751.39	Programų atnaujinimas
292	Banko ir kasos operacijų	828	1140 Programinės	210 Administracinės	2000-05-31	341.75	Programų atnaujinimas
293	Įmonės finansinių skolų a	833	1140 Programinės	210 Administracinės	2000-07-31	260.66	Programų atnaujinimas

Administracija

1.3.	Administratorė	Informuoja vadovą apie gautus pranešimus, rengia ir įformuna dokumentus, registruoja gaunamus ir siunčiamus dokumentus, reikalauja, kad darbuotojai laiku vykdytų įsipareigojimus
1.4.	Vyresn. buhalterė - ekonomistė	Vykdo pirminių buhalterinių dokumentų tvarkymą, analizuoja bendrovės ekonominius rodiklius pagal VERT bei savivaldybės reikalavimus

Apskaitos veikla

2.1.	Abonentinės tarnybos vadovas (ė)	Organizuoja ir vykdo vandens tiekimo ir nuotvėkų tvarkymo paslaugų apskaitą
2.2.	Kontrolierius - apskaitininkas	Tikrina apskaitos prietaisų rodmenų teisingumą ir atlieka sąskaitų - pranešimų pristatymą

Nuotekų surinkimas

3.3.	Elektrikas - santechnikas	Atlieka elektros įrenginių apžiūras nuotekų perpompavimo siurblinėse, šalina gedimus
3.4.	Traktorininkas - ekskavatorininkas	Priziūri nuotekų šalinimo sistemas, išveža fekalijas iš nuotekų šulinių
Fekalijų išvežimas		

4.1.	Traktorininkas - ekskavatorininkas	Surenka ir išveža iš rezervuarų mobiliomis transporto priemonėmis fekalijas
4.2.	Šaltkalvis - vairuotojas	Surenka ir išveža iš rezervuarų mobiliomis transporto priemonėmis fekalijas

Nuotekų valymas

5.3.	Valymo įrenginių vadovas	Informuoja vadovą apie įrengimų gedimus, remonto poreikį, laiku pašalina gedimus ar inicijuoja remontą, vykdo kitus vadovo nurodymus bei pavedimus
5.4.	Operatorius - elektrikas	Priziūri valymo įrenginių funkcionavimą, atlieka operatoriaus pareigas

Dumblo tvarkymas

6.1.	Vairuotojas - šaltkalvis	Išveža iš valymo įrenginių dumblą iki ūkininkų laukų.
------	--------------------------	---

Paviršinių nuotekų tvarkymas

7.1.	Nuotekų ūkio inžinierius	Lietaus kanalizacijos ir nubėgimo latakų profilaktika, paviršinių nuotekų valymo organizavimas
------	--------------------------	--

Vandens pristatymas

8.3.	Sargas apeivis operatorius	Priziūri vandens padavimą ir patiekimą vartotojams ir abonentams
8.4.	Vairuotojas - šaltkalvis	Atkieka vandens įrengimų sistemos tipinius gedimus

Vandens gavyba

9.2.	Vandentiekio ūkio inžinierius - energetikas	Atlieka nuolatinę vandentiekio sistemą, priziūri vandens gerinimo įrenginius.
9.3.	Santechnikas - kontrolierius	Atlieka vandens įrengimų sistemas, pašalina gedimus

Kiti

10.1.	Šaltkalvis - santechnikas	Atlieka santechninės sistemos reguliavimo ir tvirtinimo darbus, vykdo kitus inžinieriaus nurodymus
10.2.	Elektrikas	Atlieka elektros įrenginių apžiūras ir juos remontuoja, vykdo kitus inžinieriaus nurodymus

2.2. Geriamojo vandens ruošimas		25.8159
---------------------------------	--	----------------

113 2021-02-28 EASR 00291478 (143) AB "Energijos skirstymo operatorius" 235.83
113 2021-03-31 V-2021- 11153 (4448) AB INTER RAO Lietuva 707.24
113 2021-03-31 EASR 00578131 (143) AB "Energijos skirstymo operatorius" 231.78
113 2021-03-31 PM 0000427 (235) Varėnos r. Panočių vidurinė mokykla 6.30
113 2021-04-30 PM 0000435 (235) Varėnos r. Panočių vidurinė mokykla 6.44
113 2021-04-30 EASR 00876472 (143) AB "Energijos skirstymo operatorius" 177.47
113 2021-05-31 EASR 01194425 (143) AB "Energijos skirstymo operatorius" 150.38
113 2021-05-31 V-2021- 11879 (4448) AB INTER RAO Lietuva 144.64
156 2021-02-11 IT 2100302 (3264) UAB " Infes technologijos" 1040.00
156 2021-04-23 IT 2100854 (3264) UAB " Infes technologijos" 997.00

Elektros energija sunaudojama vandens gerinimo įrenginiuose geriamojo vandens ruošimui

Vilkiautinio VGJ filtrų įkrovos kitimas ir Panaros VGJ filtrų valdiklio keitimas

3.1. Nuotekų surinkimas		184.5018
-------------------------	--	-----------------

113 2021-03-31 V-2021- 11153 (4448) AB INTER RAO Lietuva 6.80
113 2021-03-31 EASR 00578131 (143) AB "Energijos skirstymo operatorius" 496.04
113 2021-07-30 FGG 010513 (339) UAB "Galinta ir partneriai" 11.40
113 2021-07-31 V 2021/12615 (4448) AB INTER RAO Lietuva 463.03
129 2021-06-28 SDGA 0033360 (492) UAB "SDG" 375.00
129 2021-07-05 RBIV 00342 (5494) Romas Baranauskas 250.00
2021-03-22 SDGA 0032604 (492) UAB "SDG" 460.00
142 2021-08-24 ITA 2108205 (88) UAB "Interautomatika" 105.00
158 2021-07-29 VAG 0053323 (457) UAB "Varėnos aplinkotvarkos grupė" 375.00
158 2021-09-30 GET 1049 (4186) UAB "Getvita" 250.00

Elektros energija sunaudojama nuotekų surinkimo siurblinėse

Elektrofiziniai matavimai nuotekų siurblinėse
Buitinių nuotekų tinklų geodezinė nuotrauka
Darbininkų apmokymai dirbti šuliniuose , uždar.
Apmokymai dirbti su dujų detektoriumi šuliniuose
Šulinių perdengimo plokščių keitimas
Nuotekų siurblinės sistemo konfigūravimo darbai

Paviršinių nuotekų tvarkymas	4. Paviršinių nuotekų tvarkymas (tik esant)	28.0838
------------------------------	---	----------------

153 2021-01-08 VRS 0001108 (169) VŠĮ Varėnos PSPC 14.02
153 2021-03-31 PRDSF 0000851 (328) Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie AM 12.93
153 2021-06-30 PRDSF 0001345 (328) Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie AM 12.93
153 2021-07-20 RC 10824071 (395) Valstybės įmonė Registrų centras 6.41
153 2021-08-16 RC 10928719 (395) Valstybės įmonė Registrų centras 4.33
153 2021-09-30 PRDSF 0001920 (328) Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie AM 12.93
153 2021-11-18 VRS 00011279 (169) VŠĮ Varėnos PSPC 3.25
153 2021-11-18 LIG 1519 (399) VŠĮ Varėnos ligoninė 10.36
153 2021-12-31 PRDSF 0002530 (328) Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie AM 11.23
171 2021-04-14 VS 0001123 (104) UAB "Varėnos statyba" 5745.50

Medicininė komisija

Kritulių kiekis reikalingas paviršinių nuotekų tvarkymui
Paiška nekilnojamo turto registro duomenų bazėje paviršinių nuotekų valymo įrenginių
Kritulių kiekis reikalingas paviršinių nuotekų tvarkymui
Profilaktinis sveikatos patikrinimas
Kritulių kiekis reikalingas paviršinių nuotekų tvarkymui
Paviršinių nuotekų išleistuvo remonto darbai