

ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

Uždarnosios akcinės bendrovės "Mažeikių vandenys" vadovybei ir

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau –Taryba)

Mes atlikome su jumis sutartas procedūras 2019 m. lapkričio 7 d. sutarties Nr. 792VP/19/80 pagrindu, sudarytos tarp Uždarnosios akcinės bendrovės „Mažeikių vandenys“ ir UAB „Nexia JK“, kurios išvardytos žemiau, dėl Uždarnosios akcinės bendrovės „Mažeikių vandenys“ reguliuojamosios veiklos ataskaitų (2020-03-23). 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 Uždarnosios akcinės bendrovės „Mažeikių vandenys“ 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]:

1.1.1 Ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenų palyginimas

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

Patikros metu buvo atliktas ataskaitinio laikotarpio ir praėjusio laikotarpio reguliuojamos veiklos pajamų ir sąnaudų palyginimas kiekvienos paslaugos lygmeniu. Ataskaitinio laikotarpio pajamos ir sąnaudos buvo lyginamos su praėjusio laikotarpio pajamų ir sąnaudų grupėmis. Pridedame įmonės pateiktas palyginimo lenteles ir reikšmingų skirtumų paaiškinimus.

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

2.1.1. RAS turto sąrašo pilnumo ir tikslumo patikrinimas

Patikros metu buvo atliktas ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto, naudojamo reguliuojamoje veikloje, patikrinimas. Buvo tikrinama, ar bendra ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo vertė, sukaupto ir metinio nusidėvėjimo suma bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su Reguluojamos veiklos ataskaitose pateikta informacija. Taip pat buvo tikrinama, ar ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis.

Patikrinus nustatėme, kad Reguluojamos veiklos ataskaitoje pateikta informacija sutampa su RAS turto sąraše bendra ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo vertė, sukaupto ir metinio nusidėvėjimo suma bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos įsigijimo savikaina.

Patikrinus reguliuojamoje veikloje naudojamo turto įsigijimo savikainą su buhalterinėje apskaitoje nurodyta turto įsigijimo savikaina, nustatytas 30,75 tūkst. skirtumas. Įmonė pateikė paaiškinimą dėl susidariusio skirtumo. Šis skirtumas susidaro dėl nurašyto IMNT, kuriam pagal Aprašo nuostatas buvo skaičiuojamas nusidėvėjimas.

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

Buvo tikrinama, ar RAS turto sąraše bendra turto įsigijimo vertė, finansuota dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis, sutampa su buhalterinės apskaitos informacija. Taip pat buvo tikrinama, ar informacija apie per ataskaitinį laikotarpį įsigytus turto vienetus, finansuotus dotacijomis (subsidijomis), pateikta RAS turto sąraše sutampa su buhalterinės apskaitos informacija.

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.

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

Mums buvo pateiktas per ataskaitinį laikotarpį įsigyto IMNT finansuoto vartotojų lėšomis sąrašas. Kadangi sąraše buvo tik 3 turto vienetai, palyginę atrinktų turto vnt. duomenis kiekvieno turto vnt. lygmeniu su RAS turto sąrašo duomenimis, nustatėme, kad duomenys sutampa.

2.2.2. Turto vertės, finansuotos ATL lėšomis, patikrinimas

Netaikoma.

2.2.3. Perkainotos turto vertės patikrinimas

Netaikoma.

2.2.4. Nenaudojamo turto vertės patikrinimas

Netaikoma.

2.2.5. Nesuderinto turto vertės patikrinimas

Buvo tikrinamas suderinimo faktas, t.y. ar turto vnt. yra suderintas nutarimu, nurodytu RAS turto sąraše.

Mums buvo pateiktas ataskaitinio laikotarpio Tarybos nutarimas, kuriuo buvo suderintas turtas. Palyginę nutarimo investicijų sumas su RAS turto sąrašo informacija, nustatėme, kad dalies turto vienetų vertė RAS turto sąraše viršija pažymos priede nurodytas vertes.

2.2.6. Akcininkų turtinių įnašų (IMNT) apskaitos patikrinimas

Netaikoma.

2.2.7. Kito nepaskirstomo turto vertės patikrinimas

Netaikoma.

2.2.8. LRAIC koregavimo patikrinimas

Netaikoma.

2.3.1. Nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas (1)

Tikrinta, ar RAS apraše nurodyti naudojami ilgalaikio turto nusidėvėjimo normatyvai ir nusidėvėjimo skaičiavimo pradžios momentas atitinka Aprašo nuostatas.

Patikrinus neatitikimų nenustatyta.

2.3.2. Nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas (2)

Tikrinta, ar RAS turto sąraše nurodyti visų turto vienetų nusidėvėjimo normatyvai atitinka nurodytus RAS apraše.

Patikrinus neatitikimų nenustatyta.

Atliktas metinio nusidėvėjimo perskaičiavimas atrinktiems turto vienetams. Patikrinti kiekvienos ilgalaikio turto grupės per ataskaitinius metus įsigyto turto 5 didžiausių vertę turintys vienetai ir 5 atsitiktine tvarka pasirinkti turto vienetai. Rezultatai lyginti su RAS turto sąrašo duomenimis.

Taip pat patikrinti per ankstesnius laikotarpius įsigyto turto 5 didžiausių vertę turintys vienetai ir 5 atsitiktine tvarka pasirinkti turto vienetai. Atrinktiems vienetais atlikti metinio ir sukaupto nusidėvėjimo perskaičiavimai remiantis RAS aprašo nuostatomis. Rezultatai palyginti su RAS turto sąrašo duomenimis.

Patikrinus skirtumai nenustatyti.

2.3.3. LRAIC nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas

Netaikoma.

2.4.1. Pirminės turto paskirties priskyrimo patikrinimas

Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriama turto sąrašo atsitiktine tvarka buvo atrinkta po 5 turto vienetus kiekvienam VV (verslo vienetui) kiekvienoje sistemoje ir paprašyta įmonės paaiškinimų, pagrindžiančių turto priskyrimą. Iš netiesiogiai paslaugoms priskiriama turto sąrašo buvo atrinkta po 5 turto vienetus kiekvienam sąnaudų centrui bei paprašyta paaiškinimų, pagrindžiančių turto priskyrimą. Taip pat buvo atrinkti 5 turto vienetai ir paprašyta paaiškinti turto priskyrimą iš bendram veiklos palaikymui naudojamo turto sąrašo.

Peržiūrėjus gautus įmonės paaiškinimus įsitikinta, kad turtas atitinkamoms sritims priskirtas teisingai.

Paaiškinimai pridedami.

2.5.1. Turto paskirstymo kriterijų patikrinimas

Tikrinta, ar visi turto paskirstymo paslaugoms kriterijai atitinka RAS aprašo informaciją. Taip pat, tikrinta, ar visos naudojamos turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmės apskaičiuotos pagal RAS aprašo nuostatas.

Palyginę RVA naudojamus turto paskirstymo paslaugoms kriterijus su Sistemų aprašo nuostatomis nenustatėme neatitikimų.

Patikrinę turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmių apskaičiavimą nenustatėme skirtumų nuo Sistemos aprašo nuostatų.

2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Visiems 2.4.1 punkte atrinktiems turto vienetams tikrinta ar:

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

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.

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

Patikrinus nustatyta, kad atrinkti turto vienetai atitinkamoms paslaugoms paskirstyti pagal RAS aprašo nuostatas. Skirtumai nenustatyti.

2.5.3. Kogeneracinio turto paskirstymo patikrinimas

Netaikoma.

2.5.4. Turto priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Tikrinta, ar nėra kitos reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklos paslaugų, kurioms priskirtos pajamos, bet nėra priskirta jokio turto.

Tikrinimo metu tokie atvejai nebuvo nustatyti.

2.6.1. Nusidėvėjimo sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

Tikrinta RAS turto sąraše nurodyta metinė nusidėvėjimo informacija su atitinkamais RVA duomenimis.

Skirtumai nenustatyti

3. Pajamų tikrinimas (TU 9.3 p.p.)

3.1.1. Pajamų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

Tikrinta, ar bendra pajamų suma RVA ir finansinėse ataskaitose sutampa.

Bendra pajamų suma šiose ataskaitose sutampa.

3.2.1. Pajamų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Tikrinta, ar bendra pajamų suma RVA sutampa su didžiąja knyga.

Patikrinus nustatyta, kad bendra pajamų suma, parodytą RVA, nesutampa su didžiąja knyga. Įmonė pateikė paaiškinimus detalizuojančius skirtumo susiformavimo priežastis.

Įmonės pajamų skirstymas paslaugų lygmeniu atliekamas papildomais skaičiavimais. Patikrinus nustatyta, kad skaičiavimai atlikti laikantis Sistemų aprašo VIII.2 skyriaus nuostatų. Nenustatėme įmonės taikomos praktikos prieštaravimų Aprašo nuostatoms.

3.2.2. Reguliuojamosios veiklos turto nuomos pajamų patikrinimas

Netaikoma.

4.1.1. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (1)

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

Tikrinta, ar Įmonės užpildytos TU priedo 6. 1 DU suvestinės stulpelio E suma atitinka BA (buhalterinės apskaitos) informaciją, o stulpelio G suma atitinka RVA duomenis.

Patikrinus nustatyta, kad šie duomenys atitinka.

Paaiškinimas dėl koregavimų pridedamas.

4.1.2. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (2)

Tikrinimo metu lyginta Įmonės užpildytos DU suvestinės stulpelio E bendra suma „Iš viso“ su pirminio DU sąnaudų šaltinio (DU apskaitos žiniaraščio) duomenimis.

Patikrinus nustatyta, kad šie duomenys nesutampa. Įmonė pateikė paaiškinimus dėl susidariusio skirtumo (19.550 Eur – iškelta į nebaigtą statybą).

4.2.1. Pirminio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

Atliekant DU sąnaudų priskyrimo patikrinimą atsitiktine tvarka buvo atrinkta:

a) Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamų DU vienetų po 2 DU vienetus kiekvienam VV kiekvienoje sistemoje ir patikrinta, ar DU sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gauti įmonės paaiškinimai (pridedama), pagrindžiantys pirminį paskirstymą.

b) Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomų DU vienetų 5 DU vienetai ir patikrinta, ar DU vienetų sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gauti įmonės paaiškinimai (pridedama), pagrindžiantys pirminį paskirstymą.

c) Iš bendram veiklos palaikymui priskiriamų DU vienetų sąrašo atrinkti 5 DU vienetai ir patikrinta, ar DU vienetų sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gauti Įmonės paaiškinimai (pridedama), pagrindžiantys jų paskirstymą.

4.2.2. DU sąnaudų priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Tikrinta, ar nėra kitos reguliuojamos ir nereguliuojamos veiklos paslaugų, kurioms priskirtos pajamos, bet nėra priskirta DU sąnaudų.

Patikrinus tokių atvejų nenustatyta.

4.3.1. DU sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

Palyginta DU suvestinės G stulpelio informacija su atitinkamais RVA duomenimis.

Skirtumai nemustatyti.

5.1.1. Sąnaudų perkėlimo iš apskaitos registru patikrinimas

5. Sąnaudų tikrinimas (TU 9.5 p.p.)

Tikrinta, ar Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo F stulpelio bendra suma sutampa su RVA.

Sutampa.

Tikrinta, ar D stulpelio bendra suma atitinka BA duomenis.

Atitinka.

5.2.1. Sąnaudų grupavimo patikrinimas

Tikrinta, ar Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo F stulpelyje nurodyta informacija atitinka RVA duomenis.

Atitinka.

Tikrinta, ar B ir C stulpelių sąsaja atitinka RAS aprašo duomenis.

Atitinka.

Tikrinta, ar C-D stulpelių informacija atitinka DK.

Atitinka.

Reikšmingų koregavimų nebuvo.

5.3.1. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (1)

Tikrinta, ar Įmonės užpildyti TU 6.3 priedo duomenys sutampa su RVA informacija.

Sutampa.

5.3.2. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (2)

Netaikoma.

5.3.3. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (3)

Kiekvienos DK sąnaudų sąskaitos lygmeniu identifikuoti apskaitos įrašai nepriskirti nepaskirstomosioms sąnaudoms ir atliktos šios procedūros:

a) Tikrinti visi individualiai reikšmingi (>5 proc.) atitinkamos DK sąskaitos bendros sumos apskaitos įrašai, siekiant įsitikinti, ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.

Neatitikimai nenustatyti.

b) Iš individualiai nereikšmingų sąskaitos įrašų atsitiktine tvarka atrinkti 5 įrašai ir patikrinta, ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.

Neatitikimai nenustatyti.

5.4.1. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (1)

Tikrinta, ar Įmonės užpildyto TU 6.4 priedo:

a) F stulpelio informacija atitinka RVA duomenis.

Atitinka.

b) D stulpelio informacija atitinka buhalterinės apskaitos duomenis.

Atitinka.

c) Visiems reikšmingiems koregavimams pateikti įmonės paaiškinimai.

5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2)

Remiantis TU 6.4 priedo informacija tikrinta:

a) Tiesioginės sąnaudos. Trims pasirinktoms reguliuojamų veiklų paslaugoms gauti DK sąskaitų išrašai ir atsitiktine tvarka atrinkta po 10 įrašų, kuriems paprašyti Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.

Pastabų neturime. Paaiškinimus pridedame.

b) Netiesioginės sąnaudos. Trims pasirinktiems sąnaudų centrams gauti DK sąskaitų išrašai ir atsitiktine tvarka atrinkta po 10 įrašų, kuriems paprašyti Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.

Netiesioginių sąnaudų nėra.

c) Bendrosios sąnaudos. Pagal gautus bendrųjų sąnaudų DK sąskaitų išrašus atsitiktine tvarka atrinkta 10 įrašų, kuriems paprašyti Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.

Pastabų neturime. Paaiškinimus pridedame.

5.5.1. Sąnaudų paskirstymo kriterijų patikrinimas

Tikrinta, ar RAS apraše nurodyti sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijai atitinka Aprašo nuostatas.

Atitinka.

Tikrinta, ar sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijai atitinka RAS aprašo informaciją.

Atitinka.

Tikrinta, ar visoms naudojamoms sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmės apskaičiuotos pagal RAS aprašo nuostatas.

Atitinka.

5.5.2. Sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Tikrinta, ar Įmonės užpildyto TU 6.5 priedo:

a) A dalies duomenys atitinka prie RVA pateikiamų sąnaudų paskirstymo kriterijų sąrašo informaciją.

Atitinka

b) B dalies duomenys atitinka RVA informaciją.

Atitinka.

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

Tikrinta, ar turto duomenys skirtingose RVA prieduose sutampa.

Sutampa.

6.1.2. Patikrinti ar pajamų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Netaikoma.

6.1.3. Patikrinti ar sąnaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Tikrinta, ar sąnaudų duomenys skirtingose RVA prieduose sutampa.

Sutampa.

6.2.1. Patikrinti ar RVA parengtos be matematinių klaidų

Tikrinta, ar RVA parengtos be matematinių klaidų.

RVA matematinių klaidų nenustatyta.

6.3.1. Patikrinti, ar duomenys RVA ir DSAIS formose sutampa

a) Netaikoma

b) Tikrinta, ar duomenys RVA ir DSAIS formose sutampa.

Tikrinta RVA 3 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio pelno (nuostolių) ataskaita“, RVA 4 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio sąnaudų paskirstymo verslo vienetams ir paslaugoms ataskaita“, RVA 5 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio ilgalaikio turto įsigijimo ir likutinės vertės suvestinė ataskaita“.

Patikrinus nustatyta, kad duomenys šiose ataskaitose sutampa.

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

Jei būtume atlikę papildomas procedūras arba reguliuojamosios veiklos ataskaitų auditą ar peržvalgą vadovaudamiesi 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.

Pridedame:

Uždarnosios akcinės bendrovės "Mažeikių vandenys" reguliuojamos veiklos ataskaitas su priedais,

Uždarnosios akcinės bendrovės "Mažeikių vandenys" paaiškinimus,

Uždarnosios akcinės bendrovės "Mažeikių vandenys" RAS aprašas.

UAB „Nexia JK“

Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001468

Laisvės pr. 125, Vilnius

Auditorė

Ilona Matusevičienė

Auditoriaus pažymėjimo Nr. 000171

2020 m. liepos 14 d.



[1] Visų pastebėjimų apibūdinimo detalumas turi būti pakankamas, kad esant poreikiui, remiantis pastebėjimo apibūdinimu, būtų galima atlikti atitinkamus RVA koregavimus:

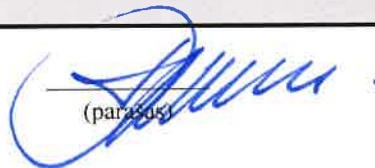
- Pastebėjimo aprašymas (situacijos apibūdinimas, Įmonės pateiktas situacijos kilmės paaiškinimas (jei numatyta pateikti procedūroje), įtaka RVA ir pan.);
- Informacija reikalinga su pastebėjimu susijusio RVA elemento identifikavimui (inventorinis numeris, sąskaitos-faktūros numeris ir pan.)
- Informacija reikalinga galimoms korekcijoms RVA atlikti t.y. galimos korekcijos suma ir koreguotinas RVA elementas pvz. IMNT likutinė vertė, turto ar sąnaudų pogrupis, pirminis priskyrimas paslaugai, sąnaudų centrui arba bendram veiklos užtikrinimui ir pan.

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

Ilgalaikio turto grupių ir nusidėvėjimo (amortizacijos) skaičiavimo laikotarpių sąrašas

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės	Laikotarpis, metais
I.	NEMATERIALUSIS TURTAS	
I.1.	standartinė programinė įranga	4
I.1.	spec. programinė įranga	4-15
I.1.	kitas nematerialus turtas	4-15
II.2.	PASTATAI IR STATINIAI	
II.2.1.	Pastatai (administraciniai, gamybiniai-ūkiniai ir pan.)	50-70
II.2.2.	keliai, 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 dumblui, vandeniui vežti, autobusai žmonėms vežti)	10

Direktorius
(pareigų pavadinimas)


(parašas)

Kęstutis Kazlauskas
(vardas ir pavardė)

Ūkio subjektas: UAB „Mažeikių vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr. pagal	Straipsniai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAIKIS TURTAS	25337,53
B.	TRUMPALAIKIS TURTAS	736,13
B.1.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	357,31
B.1.1.	Pirkėjų skolos	348,99
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SĄNAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	6,78
	TURTO IŠ VISO	26.080,44
	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSIPAREIGOJIMAI	
D.	NUOSAVAS KAPITALAS	3510,85
D.1.	KAPITALAS	6144,62
D.1.1.	Įstatinis (pasirašytasis) arba pagrindinis kapitalas	6144,62
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	33,06
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	-2666,83
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	20724,20
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ĮSIPAREIGOJIMAI	1845,39
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTINOS SUMOS IR KITI ILGALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	933,14
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĖTINOS SUMOS IR KITI TRUMPALAIKIAI ĮSIPAREIGOJIMAI	912,25
H.	SUKAUPTOS SĄNAUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	0,00
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSIPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	26080,44

Direktorius
(parcičių pavadinimas)



(parcičių)

Kęstutis Kazlauskas
(vardas ir pavardė)

Ūkio subjektas: UAB „Mažeikių vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paiškinimai
I.	PAJAMOS		
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:	3.308,85849	
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	1.452,23579	
A.1.1.	<i>geriamojo vandens tiekimo pajamos</i>	1.452,23579	
A.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos	1.380,10633	
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	520,91144	
A.2.1.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų surinkimą</i>	520,91144	
A.2.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	496,97693	
A.2.2.1.	<i>pajamos už buitinių ir gamybinių nuotekų valymą (be padidėjusios taršos)</i>	325,71166	
A.2.2.2.	<i>pajamos už padidėjusią ir savitųjų taršą</i>	171,26527	
A.2.2.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	362,21796	
A.2.3.1.	<i>pajamos už dumblo tvarkymą (be kitų bendrovių atvežto nuotekų dumblo)</i>	362,21796	
A.2.3.2.	<i>pajamos už kitų bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblą</i>	0,00000	
A.2.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos	145,15945	
A.3.1.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra mišri nuotekų surinkimo sistema</i>	0,00000	
A.3.2.	<i>pajamos už paviršinių nuotekų tvarkymą, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema</i>	145,15945	
A.3.3.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
A.4.	Apskaitos veiklos pajamos	331,35693	
A.4.1.	<i>geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, įrengimo ir eksploatavimo užmokesčio pajamos</i>	331,35693	
A.4.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
B.	KITŲ VEIKLŲ PAJAMOS	158,94105	
B.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.1.	<i>kitos reguliuojamosios veiklos pajamos</i>	0,00000	
B.1.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
B.2.	nereguliuojamosios veiklos pajamos	158,94105	
B.2.1.	<i>nereguliuojamosios veiklos pajamos (įskaitant finansinę veiklą)</i>	158,94105	
B.2.2.	<i>GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos</i>	0,00000	
II.	PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	3.109,55	4 priedas
C.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS	3.088,21	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	1.270,68	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	1.414,81	4 priedas
C.2.1.	<i>nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais sąnaudos</i>	423,09	4 priedas
C.2.2.	<i>nuotekų valymo sąnaudos</i>	606,41	4 priedas
C.2.3.	<i>nuotekų dumblo tvarkymo sąnaudos</i>	385,31	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	129,86	4 priedas
C.4.	Apskaitos veiklos sąnaudos	272,87	4 priedas
D.	KITŲ VEIKLŲ SĄNAUDOS	21,34	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.2.	nereguliuojamosios veiklos sąnaudos	21,34	4 priedas
III.	NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS	97,07	
E.1.	Beviltiškos skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	14.42709	
E.2.	Paramą, labdarą, vartotojų švietimo sąnaudas, išskyrus tas, kurios privalomos pagal teises 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)	0	
E.4.	Narystės, stojamųjų įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu (GVTNT)	2.87923	
E.5.	Pairtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	16,8482	
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)	8,13489	

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 sąnaudos (išskyrus užkonservuoto turto palaikymo sąnaudas, jei Ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindimą dėl turto užkonservavimo pagrįstumo), išnuomoto, Ūkio subjektui neatlygintinai (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidėvėjimo sąnaudos (GVTNT)	1,01766	
E.9.	Nebaigtos statybos ilgalaikio turto sąnaudos (GVTNT)	0	
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės, sukurtos už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijas ir subsidijas, ir joms prilygintas lėšų (GVTNT)	0	
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	0	
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo plėtros darbų, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0	
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra būtinas reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	0	
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, gimimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties atveju, pašalpos už nepilnamečius ir neįgalius šeimos narius, parama profsąjungoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytas privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusių išmokų sąnaudos (GVTNT)	4,4	
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)	1,85456	
E.16.	Sąnaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikslais, atidėjinių, valdybos narių atlyginimų, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sąnaudos (GVTNT)	-6,38178	
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo nebenaudojamo ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies likutinės vertės po įgyvendintų investicijų, skirtų to ilgalaikio turto vieneto ar jo dalies atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui (GVTNT)	0	
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų dalis, priskaičiuojamą nuo ilgalaikio turto vienetų vertės dalies, sukurtos vartotojų ir abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0	
E.19.	Nurašyto į sąnaudas ilgalaikio turto vertė (GVTNT)*	0	
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sąnaudos, kitos nereguluojamos veiklos sąnaudos	53,89	
IV.	PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESTĮ	261,18	
F.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)	220,64	
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	181,56	
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	-34,70	
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	97,82	
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	-109,43	
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-23,09	
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	15,30	
F.4.	Apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	58,49	
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)	137,60	
G.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00	
G.2.	nereguluojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	137,60	
H.	PAGAUTĖ - NETEKIMAI	0,00	
V.	PELNO MOKESTIS	22,96	
VI.	GRYNASIS PELNAS	238,22	
VII.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %	6,67	
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	12,50	
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-2,51	
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	18,78	
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	-22,02	
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	-6,38	
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	10,54	
VII.4.	Apskaitos veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	17,65	

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

** Prieš pelno mokestį

Direktorius
(pareigų pavadinimas)



(parašas)

Kęstutis Kazlauskas
(vardas ir pavardė)

E.I.I.	1. IŠ VISO*	2. Apimtas vėlis	3. IŠ viso OVT	3.1. Čerčiūnų resistorių gavybė	3.2. Čerčiūnų uolienos ruošimas	3.3. Čerčiūnų vėlinas pritaikymas	4. IŠ viso IT	4.1. Iš viso darbiniai	4.2. Iš viso renginiai	4.3. Iš viso prekybos renginiai	5. Iš viso prekybos renginiai (iš viso)	6. Iš viso reguliuojamas vėlinas vėlinas vėlinas	7. Iš viso vėlinas (nereguliuojamas vėlinas) vėlinas vėlinas
E.I.I.1.	1.18047	0,000	2,48	0,28	0,10	2,10	3,77	1,03	1,02	0,72	0,21	0,00	0,14
E.I.I.2.	117277	0,000	1,27	0,15	0,10	0,05	1,42	0,53	0,22	0,27	0,11	0,00	0,02
E.I.I.3.	110008	3,480	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.I.I.4.	112413	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	2,18	1,34	0,44	0,00	0,00
E.I.I.5.	0,0000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.	Iš viso vėlinas, patalpų ir įrenginių pirkimai, išlaidos												
F.1.	Įvairūs vėlinai, patalpų ir įrenginių pirkimai, išlaidos (iš viso vėlinas)	106,00	40,02	4,97	3,02	32,43	44,70	16,64	16,48	11,63	3,34	0,00	0,67
F.2.	Įvairūs vėlinai, patalpų ir įrenginių pirkimai, išlaidos (iš viso vėlinas)	100,00	74,34	3,31	23,72	46,73	34,87	13,39	16,44	3,06	0,17	0,00	0,00

* Šiuo turimi 100 proc
** Jūsų įpėnys 0 procentų

Direktoriaus
parašas ir pavadinimas

Kestutis Kozlauskas
(vėlinas ir paraišys)



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

Ūkio subjektas: UAB „Mažeikių vandenys“
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.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	25.337,53	2 priedas
A.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	3.276,60	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2.333,12	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	893,04	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	490,09	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	325,54	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	77,41	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	32,58	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	17,86	7 priedas
B.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS	22.060,92	
B.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	18.357,99	
B.2.	Plėtros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtros darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVTNT)	0,00	
B.4.	Investicinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.5.	Finansinio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.6.	Atidėtojo mokesčio turto vertė (GVTNT)	0,00	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVTNT)	0,00	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	2.475,37	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	0,00	
B.10.	GVTNT Ilgalaikio turto balansinių verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	1.227,56	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	0,00	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
II.	ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)	40.696,83	
D.	GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMĄ (RAS)	7.318,08	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	5.500,37	6 priedas
D.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1.748,89	6 priedas
D.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	1.074,53	6 priedas
D.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	525,62	6 priedas
D.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	148,74	6 priedas
D.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	46,47	6 priedas

D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto įsigijimo vertė (pagal RAS)	22,36	6 priedas
E.	GVTNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIUI TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖS	33.378,75	
E.1.	už Dotacijas įsigyto ir neatlygintai gauto turto vertė (GVTNT)	27.379,11	
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)	0,00	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVTNT)	5.999,64	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	30,75	
E.10.	GVTNT Ilgalaikio turto įsigijimo verčių pagal RAS ir FAS skirtumas	-30,75259	
F.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO ĮSIGIJIMO VERTĖ	0,00	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.2.	nereguliuojamosios veiklos ilgalaikio turto įsigijimo vertė	0,00	6 priedas

Direktorius
(pareigų pavadinimas)



Kęstutis Kazlauskas
(vardas ir pavardė)

Geramojo vardo, šaltinio ir mokslo lygtyje bei priemonių mokyklai paršyti nuo patalpybų įrengimo aplinkos apšvietimo ir stulpų skaidulų švietimo 7 priedas.

Užsakovas: UAB „Muzikų vaidmuo“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio reguliuojamo ilgalaikio turto likutinės vertės ir suskaičiavimo pagal Aprašo nuostatas) paskirstymo verslo vienetams ir pslauogoms ataskaitia (tūkst. Eur)

eil. Nr.	ILGALAIKIS TURTAS	L. Iš viso	2. Apkaltinis vertis	3. Iš viso GVT	3.1. Geramojo vaiduro galyba	3.2. Geramojo vaiduro atsargas	3.3. Geramojo vaiduro prietaisai	4. Iš viso NT	4.1. Vaiduro aparatus	4.2. Vaiduro vaiduro	4.3. Vaiduro dabiles turtas	5. Paviršinių nuotraukų turtas (tik esant atskaitai paviršinių nuotraukų turtas)	6. Kitos reklamavimo vaiduro verslo vienetas	7. Kitos vertės (neapimamosios vertės)
A.	PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS	3 274,60	17,86	2 333,12	218,85	394,53	1 719,74	893,04	490,09	325,54	77,41	32,58	0,00	0,00
A.1.	NE MATERIALIŠIS TURTAS	11,19	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	9,99	2,58	7,41	0,00	0,00	0,00	0,00
A.1.1.	<i>neapimamosios programos, patalpa spec. programoms įrašyti</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
A.1.2.	<i>Kitos nematerialios turtas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.2.	PASTATAI IR STATINIAI	2 346,59	1,67	2 237,67	196,82	360,85	1 657,00	703,98	386,22	257,65	60,01	6,27	0,00	0,00
A.2.1.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</i>	1 029,89	0,21	656,34	28,47	180,63	447,24	382,18	106,50	164,59	27,10	1,16	0,00	0,00
A.2.2.	<i>Aplinkos apšvietimas, kultūriniai ir mokymosi turtais</i>	53,84	0,04	29,52	29,44	0,91	9,17	24,45	9,51	5,38	8,97	0,22	0,00	0,00
A.2.3.	<i>Kiti paviršinių nuotraukų programos, nuostatus, daiktus, vandens resursus, gelbėjamosios motyvus, vaizdus, garso įrašus, vaizdus, nuostatus, išskaitos turtas, fonogramas, dabiles, daiktus ir kt.</i>	1 230,53	0,00	1 076,77	0,00	0,00	1 076,77	1 48,89	1 48,89	0,00	0,00	4,86	0,00	0,00
A.2.4.	<i>Kiti paviršinių nuotraukų programos, nuostatus, daiktus, vandens resursus, gelbėjamosios motyvus, vaizdus, garso įrašus, vaizdus, nuostatus, išskaitos turtas, fonogramas, dabiles, daiktus ir kt.</i>	615,33	1,42	465,03	138,91	202,30	123,82	1 48,86	37,43	87,49	23,93	0,02	0,00	0,00
A.3.	MAŠINOS IR IRANGA	107,60	0,02	48,30	20,00	1,71	26,58	59,28	10,77	44,92	3,60	0,09	0,00	0,00
A.3.1.	<i>vaiduro turtas, nuotraukų turtas ir kt.</i>	102,86	0,02	48,30	20,00	1,71	26,58	54,48	6,85	44,54	3,10	0,09	0,00	0,00
A.3.2.	<i>Kitas turtas</i>	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	3,91	0,38	0,50	0,00	0,00	0,00
A.4.	KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR IRANKIAI	40,04	0,79	23,56	0,23	7,08	16,65	13,28	6,35	4,00	3,03	0,90	0,00	0,00
A.4.1.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</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
A.4.2.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</i>	40,04	0,79	23,56	0,23	7,08	16,65	13,28	6,35	4,00	3,03	0,90	0,00	0,00
A.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	159,61	10,44	21,28	1,64	1,72	17,53	102,61	82,30	10,51	9,80	25,28	0,00	0,00
A.5.1.	<i>Kitos transporto priemonės (transporto šaltiniai, vandens ir žemės transporto priemonės)</i>	159,61	10,44	21,28	1,64	1,72	17,53	102,61	82,30	10,51	9,80	25,28	0,00	0,00
A.5.2.	<i>Kitos transporto priemonės (transporto šaltiniai, vandens ir žemės transporto priemonės)</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
A.6.	KITAS ILGALAIKIS TURTAS	5,76	0,01	1,92	0,16	0,17	1,58	3,79	1,78	1,04	0,97	0,04	0,00	0,00
A.6.1.	<i>Kitas turtas</i>	5,76	0,01	1,92	0,16	0,17	1,58	3,79	1,78	1,04	0,97	0,04	0,00	0,00
A.6.2.	<i>Kitas turtas</i>	2,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.6.3.	<i>Kitas turtas</i>	3,02	0,01	1,92	0,16	0,17	1,58	3,79	1,78	1,04	0,97	0,04	0,00	0,00
B.	TIESIOGIAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS	2 675,54	14,78	2 021,90	201,83	322,03	1 498,05	698,49	353,27	225,38	25,85	30,27	0,08	0,00
B.1.	NE MATERIALIŠIS TURTAS	9,24	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	2,15	6,18	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.1.	<i>neapimamosios programos, patalpa spec. programoms įrašyti</i>	9,24	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	2,15	6,18	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.2.	<i>Kitos nematerialios turtas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.2.	PASTATAI IR STATINIAI	2 441,30	1,41	1 929,45	182,18	315,41	1 461,86	478,57	276,89	174,59	27,09	4,86	0,00	0,00
B.2.1.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</i>	571,75	0,04	301,98	114,35	182,26	88,12	377,40	219,65	133,26	16,00	0,00	0,00	0,00
B.2.2.	<i>Aplinkos apšvietimas, kultūriniai ir mokymosi turtais</i>	33,04	0,01	20,27	0,00	0,00	0,00	3,77	4,00	10,00	3,77	0,00	0,00	0,00
B.2.3.	<i>Kiti paviršinių nuotraukų programos, nuostatus, daiktus, vandens resursus, gelbėjamosios motyvus, vaizdus, garso įrašus, vaizdus, nuostatus, išskaitos turtas, fonogramas, dabiles, daiktus ir kt.</i>	1 230,53	0,00	1 076,77	0,00	0,00	1 076,77	1 48,89	1 48,89	0,00	0,00	4,86	0,00	0,00
B.2.4.	<i>Kiti paviršinių nuotraukų programos, nuostatus, daiktus, vandens resursus, gelbėjamosios motyvus, vaizdus, garso įrašus, vaizdus, nuostatus, išskaitos turtas, fonogramas, dabiles, daiktus ir kt.</i>	608,99	1,41	461,43	138,04	201,86	122,34	1 461,44	36,35	86,48	23,32	0,00	0,00	0,00
B.3.	MAŠINOS IR IRANGA	95,24	0,00	44,15	19,65	1,25	23,16	51,09	6,93	42,67	1,49	0,00	0,00	0,00
B.3.1.	<i>vaiduro turtas, nuotraukų turtas ir kt.</i>	90,44	0,00	44,15	19,65	1,25	23,16	46,29	6,01	42,28	1,00	0,00	0,00	0,00
B.3.2.	<i>Kitas turtas</i>	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	3,91	0,38	0,50	0,00	0,00	0,00
B.4.	KITI ĮRENGINIAI, PRIETAISAI IR IRANKIAI	24,48	1,37	16,54	0,00	5,27	11,07	6,12	2,93	1,93	1,26	0,65	0,00	0,00
B.4.1.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</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.4.2.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</i>	24,48	1,37	16,54	0,00	5,27	11,07	6,12	2,93	1,93	1,26	0,65	0,00	0,00
B.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	101,55	10,36	1,95	0,00	0,00	1,95	64,38	64,38	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00
B.5.1.	<i>Kitos transporto priemonės (transporto šaltiniai, vandens ir žemės transporto priemonės)</i>	101,55	10,36	1,95	0,00	0,00	1,95	64,38	64,38	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00
B.5.2.	<i>Kitos transporto priemonės (transporto šaltiniai, vandens ir žemės transporto priemonės)</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.6.	KITAS ILGALAIKIS TURTAS	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.6.1.	<i>Kitas turtas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.6.2.	<i>Kitas turtas</i>	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.6.3.	<i>Kitas turtas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.	NETIESIOGIAI PASKIRSTOMAS ILGALAIKIS TURTAS	220,59	0,28	72,44	6,22	6,52	60,70	145,37	68,08	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00
C.1.	NE MATERIALIŠIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.1.1.	<i>neapimamosios programos, patalpa spec. programoms įrašyti</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
C.1.2.	<i>Kitos nematerialios turtas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.1.3.	<i>Kitos nematerialios turtas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.	PASTATAI IR STATINIAI	104,33	0,18	45,93	3,89	4,08	37,96	90,85	42,58	24,98	23,30	1,00	0,00	0,00
C.2.1.	<i>Įvairios rūšių namavietės, gamalaukis, gyvenvietės ir pavilj.</i>	104,33	0,18	45,93	3,89	4,08	37,96	90,85	42,58	24,98	23,30	1,00	0,00	0,00

F.	Bendrai pasiskaitomų ilgalaikių turto paklaidų amžių kriterijus	1. Iš viso	2. Apkaltos veikla	3. Iš viso CVT	3.1 Geriamojo vandens gavimui	3.2 Geriamojo vandens ruošimui	3.3 Geriamojo vandens pirstatymui	4. Iš viso NT	4.1. Nuošėlių atrankimas	4.2. Nuošėlių valymas	4.3. Nuošėlių dumblo valymas	5. Paviršinių nuotekų išvalymas (jei yra atskiras paviršinių nuotekų tvarkymo turtas)	6. Kitos reputuojamos veiklos verslo vienetas	7. Kitos veiklos (nereputuojamos veiklos) verslo vienetas
F.1	F.1.1. Pankliai	100,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	89,29	23,04	66,25	0,00	0,00	0,00	0,00
F.2	F.1.2. Pankliai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.3	F.1.3. Pankliai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.4	F.2.1. Panklionė	100,00	0,02	63,12	2,74	17,37	43,01	36,75	18,32	15,83	2,61	0,11	0,00	0,00
F.5	F.2.2. Panklionė	100,00	0,06	61,91	46,11	1,43	14,37	37,68	14,80	8,74	14,05	0,33	0,00	0,00
F.6	F.2.3. Panklionė	100,00	0,00	87,50	0,00	0,00	87,50	12,10	12,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.7	F.2.4. Panklionė	100,00	0,23	75,57	21,58	32,88	20,12	34,19	6,08	14,22	3,89	0,00	0,00	0,00
F.8	F.3.1. Panklionė	100,00	0,02	46,94	19,44	1,67	23,83	52,96	6,66	43,29	3,01	0,00	0,00	0,00
F.9	F.4.1. Panklionė	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.10	F.4.2. Panklionė	100,00	4,48	59,84	0,38	17,69	41,57	33,43	15,36	10,00	7,37	2,23	0,00	0,00
F.11	F.5.1. Panklionė	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.12	F.5.2. Panklionė	100,00	6,54	13,33	1,03	1,08	11,23	64,79	51,56	6,39	6,14	15,84	0,00	0,00
F.13	F.6.1. Panklionė	100,00	0,13	33,29	2,82	2,96	27,52	65,86	30,86	18,10	16,89	0,72	0,00	0,00
F.14	F.6.2. Panklionė	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F.15	F.6.3. Panklionė	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G.	Verslo vienetas, pavilgaujantis praskirta bendro turto dalis (% nuo viso bendro turto)	100,00	0,74	62,50	2,84	17,34	-2,31	36,61	18,07	15,83	2,71	0,16	0,00	0,00

Direktorius
(pareiži pavadinimas)

Kęstutis Kazliuskis
(vardas ir pavardė)



Ūkio subjektas: UAB „Mažeikių vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų realizacija

Eil. Nr.	RŪDIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
GERIAMASIS VANDUO			
1	IŠGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	2.359,9
2	PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	2.327,0
3	PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	2.200,8
3.1	iš šio skaičiaus: patiekto daugiabučiams namams	tūkst. m ³	875,6
3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.	REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	1.652,9
4.1.	Vartotojams	tūkst. m ³	832,9
4.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	499,8
4.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens ruošimui	tūkst. m ³	0,0
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	333,1
4.2.	Abonentams	tūkst. m ³	820,0
4.2.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens tiekėjams	tūkst. m ³	0,0
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m ³	0,0
5.	VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISRAMS GESINTI	tūkst. m ³	0,2
6.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS	tūkst. m ³	707
6.1	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m ³	159,2
6.2	tiekimu tinkluose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m ³	172,0
6.3.	daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	376
6.3.1.	skirtumas daugiabučiuose tarp įvadinės ir apskaitos butuose	tūkst. m ³	376
6.3.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens skirtumas	tūkst. m ³	0
NUOTEKOS			
7.	SURINKTA BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ	tūkst. m ³	3.093,9
7.1.	iš šio skaičiaus: buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	tūkst. m ³	3.092,0
7.2	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m ³	1,9
8.	PERPUMPUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS (per pirmąsias siurbines)	tūkst. m ³	624,2
9.	IŠVALYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	3.093,9
10.	SUTVARKYTAS DŪMBLO KIEKIS	tūkst. m ³	3.093,9
11.	REALIZUOTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS	tūkst. m ³	1.560,0
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m ³	772,5
11.1.1.	Daugiabučiuose namuose	tūkst. m ³	498,0
11.1.1.1.	iš šio skaičiaus: karšto vandens nuotekos	tūkst. m ³	0,0
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m ³	274,5
11.2.	Abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	787,5
11.2.1	Abonentams už valymą	tūkst. m ³	788,0
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m ³	788,0
11.3.	Sezoniniams abonentams už surinkimą	tūkst. m ³	0,0
12.	NEAPSKAITYTAS BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1.533,9
12.1	iš šio skaičiaus: nuotekų infiltracija tinkluose	tūkst. m ³	1.156,4
12.2	įvadinės ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m ³	377,6
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	1.451,5
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
13.2	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	1.451,5
14.	IŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1.451,5
15.	REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS	tūkst. m ³	1.451,6
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m ³	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m ³	1.451,6
16.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	0
NETEKYS			
17.	NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO IŠGAUTO VANDENS KIEKIO	%	29,95
17.1.	iš šio skaičiaus: technologiniai nuostoliai vandens ruošime	%	6,74
18.	NEAPSKAITYTŲ BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	49,58
19.	NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTŲ NUOTEKŲ KIEKIO	%	0,00
VARTOTOJAI			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	51.282
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	25.255
22.	Aptarnaujamų ūkio subjekto paslaugomis vartotojų skaičius	vnt.	20.721

22.1	Vartotojai, kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt	17 984
22.1.1	<i>iš šio skaičiaus: gyvenamys daugiabučiuose namuose</i>	vnt	14 568
22.1.2	<i>individualiuose gyvenamuosiuose namuose</i>	vnt	3 416
22.2	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt	1 955
22.3	Vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt	479
22.4	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt	303
22.5	Kiti Ūkio subjekto GVTNT paslaugų vartotojai	vnt	0
23.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius	vnt	727
23.1	Abonentai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt	607
23.3	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt	112
23.2	Abonentai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos	vnt	8
24.	Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis vartotojų ir abonentų skaičius iš viso	vnt	21 145
24.1	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas ir vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt	18 591
24.2	Abonentai ir vartotojai kuriems tik tiekiamas vanduo, iš viso	vnt	2 067
24.3	Abonentai ir vartotojai kuriems tik centralizuotai surenkamos nuotekos, iš viso	vnt	487

 Direktorius
 (pareigų pavadinimas)



 (parašas)

 Kęstutis Kazlauskas
 (vardas ir pavardė)

Ūkio subjektas: UAB „Mažeikių vandenys“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis
A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĖGUMAS			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m ³ /metus	9.824,3
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m ³ /metus	7.304,7
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m ³ /metus	26.008,4
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	588,0
A.5.	Paviršinių nuotekų siurblių	tūkst.m ³ /metus	0,0
A.6.	Nuotekų valyklų	tūkst.m ³ /metus	5.362,0
A.6.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /l	431,0
A.6.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	350,0
A.6.3.	Vidutinis pajėgumas bendrojo azoto	mg/l	109,0
A.6.4.	Vidutinis pajėgumas bendrojo fosforo	mg/l	14,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklų	tūkst.m ³ /metus	451,0
A.7.1.	Vidutinis pajėgumas BDS7	mgO ₂ /l	75,0
A.7.2.	Vidutinis pajėgumas SM	mg/l	150,0
A.7.3.	Vidutinis pajėgumas naftos produktų	mg/l	10,0
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	tonos/metus	676,0
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	1.022,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	676,0
A.8.3.	nuotekų dumblo pūdymo įrenginių	tonos/metus	1.050,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	676,0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA			
B.1.	Vandenviečių skaičius	vnt.	39
B.2.	Gręžiniuose instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	61
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (įvertinant slėgį)	mH ₂ O*	70,0
C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	63
C.1.1.	iš to skaičiaus: vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.	55
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	2.327,0
C.1.2.1.	iš to skaičiaus: Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose be membraninių osmoso filtrų aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	395,6
C.1.2.2.	Be slėgėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m ³	1.931,5
C.1.2.3.	Uždarose slėginėse nugeležinimo sistemose su membraniniais osmoso filtrais nugeležintas vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.2.	Pateiktas vandens kiekis atitinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m ³	2.173,1
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m ³	27,7
C.3.1.	Dezinfekavimo įrenginių kiekis	vnt.	4
C.3.1.1.	iš to skaičiaus: natrio hipochloritu	vnt.	4
C.3.1.1.1.	dezinfekuoto natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m ³	27,7
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekuoto chloru vandens kiekis	tūkst. m ³	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	1
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	3
C.6.	Instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	0
C.7.	Membraniniai ultrafiltraciniai filtrai	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbančių orapučių ir slėginių smėlio filtrų skaičius	vnt.	117
C.9.	Membraniniai osmoso filtrai	vnt.	0
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	0,0
D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS			
D.1.	Vandentiekių skaičius	vnt.	37
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	10
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	15
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	30,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	335,9
D.5.1.	magistralinių vandentiekio tinklų ilgis	km	118,2
D.5.2.	kitų vandentiekio tinklų ilgis	km	217,7
D.6.	Vandentiekio prijungimų (įvadų) skaičius	vnt.	22.258
D.7.	Daugiaabučių namų skaičius	vnt.	470
D.8.	Vandens ėmimo kolonėlių skaičius	vnt.	0
D.9.	Hidranto skaičius	vnt.	262
D.10.	Įvadinių (kartu su poįvadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	23.509
D.10.1.	iš šio skaičiaus: individualiuose namuose	vnt.	6.742
D.10.2.	daugiaabučiuose namuose	vnt.	15.400
D.10.3.	abonentų skaitikliai	vnt.	1.367
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	15.064
D.12.	Vandentiekyje likviduotų avarių skaičius	vnt.	118
E. NUOTEKŲ SURINKIMAS			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	17
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	36
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblių skaičius	vnt.	68
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (įvertinant slėgį)	mH ₂ O	6,0

E.5	Nuotekų tinklų ilgis	km	235,0
E.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	49,0
E.6	Kanalizacijos išvadų skaičius	vnt	20 216
E.7	Kanalizavimo paslaugų vartotojų ir abonentų skaičius	vnt	19 078
E.7.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> butų skaičius	vnt	14 574
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt	3 889
E.7.3.	abonentų skaičius	vnt	615
E.8	Kanalizacijoje likviduotų avarijų skaičius	vnt	5
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 slėgį)	mH₂O	0
F.5	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	58,0
F.5.1.	<i>iš šio skaičiaus:</i> spaudiminių tinklų	km	0
F.6	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius	vnt	6
F.7	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius	vnt	275
F.8	paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarijų skaičius	vnt	1
G. BUITINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS			
G.1	Filtracijos laukų skaičius	vnt	4
G.2	Filtracijos laukų plotas	ha	1
G.3	Metinis filtravimo laukuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	9,9
G.4	Mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt	3
G.5	Metinis mechaninio valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	5,4
G.6	Biologinio su mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt	7
G.7	Metinis biologinio su mech. valymo įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	113,7
G.8	Denitrifikacijos su biologinio ir mechaninio valymo įrenginių skaičius	vnt	2
G.9	Metinis denitrifikacijos su biolog ir mech. įrenginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m ³	2 964,9
G.10	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt	28
G.11	Nuotekų valyklose esančių siurblių skaičius	vnt	30
G.12	Kitų darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt	39
G.13.	Atitekančių nuotekų taršos koncentracija		
G.13.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	445,8
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	330,8
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	64,4
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	14,4
G.14.	Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija		
G.14.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,8
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	5,3
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	0,0
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	4,3
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	1,6
G.15.	Padidėjusios taršos pirminio ir perteklinio dumblo kiekiai		
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos BDS7	tonos	13,8
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos SM	tonos	15,4
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos azoto junginių	tonos	12,5
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusios koncentracijos fosforo junginių	tonos	4,5
G.16.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų		
G.16.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	1 364,4
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	3 093,9
H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS **			
H.1	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m ³	1 451,5
H.2	Paviršinių nuotekų valymo įrenginių skaičius	vnt	5
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	75,0
H.3.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	150,0
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	10,0
H.4.	Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija		
H.4.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,0
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	10,4
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,1
H.5.	Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekančių nuotekų		
H.5.1.	pagal: biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	103,1
I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS			
I.1	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	27,1
I.2	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas	%	1,5%
I.3	Valyklose susidariusio nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	407,0
I.4	Nuotekų dumblo (tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt	3
I.5.	Nuotekų dumblo tankinimas arba sausinimas		
I.5.1	Nuotekų dumblo kiekis tankinimui ir (arba) sausinimui	tūkst. m ³	8,1
I.5.2	Nuotekų dumblo vidutinis drėgnumas po tankinimo ir (arba) sausinimo	%	5,0%
I.5.3	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankinimo ir (arba) sausinimo	tūkst. tonų	407,0
I.5.4	Nuotekų dumblo tankinimo ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt	2
I.6.	Nuotekų dumblo anaerobinis apdorojimas		
I.6.1.	Anaerobiniam apdorojimui paruošto nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m ³	13,0
I.6.2	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobinio apdorojimo	%	2,0%
I.6.3	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobinio apdorojimo	tūkst. tonų	259,1
I.6.4	Nuotekų dumblo pūdymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt	1
I.7.	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimas		
I.7.1	Anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	tūkst. m ³	1,3
I.7.2	Vidutinis nuotekų dumblo drėgnumas po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	%	20,0%
I.7.3	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiškai apdoroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. Tonų	0,3

Ūkio subjektas: UAB „Mažikių vandens“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	107,05	
B	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	106,76	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	73,55	
B.1.1.	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	žm.	31,58	
B.1.1.1.	iš šio skaičiaus: vandens gavyboje	žm.	3,75	
B.1.1.2.	vandens ruošime	žm.	2,00	
B.1.1.3.	vandens pristatyme	žm.	25,83	
B.1.2.	<i>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</i>	žm.	26,15	
B.1.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	10,66	
B.1.2.2.	nuotekų valyme	žm.	11,99	
B.1.2.3.	nuotekų dumblo tvarkyme	žm.	3,50	
B.1.3.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	žm.	3,58	
B.1.4.	<i>Apskaitos veikloje</i>	žm.	12,24	
B.2.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	16,16	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	17,05	
C	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	0,29	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1.	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1015,33	
D.1.1.	<i>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	384,77	4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1031,30	
D.2.1.	<i>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	323,62	4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veiklai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis*	Eur/mėn.	943,54	
D.3.1.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymui tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis</i>	tūkst. Eur	40,53	4 priedas
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	963,22	
D.4.1.	<i>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	141,77	4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1281,77	
D.5.1.	<i>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	248,56	4 priedas
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokestis	Eur/mėn.	1761,42	
D.6.1.	<i>Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaudos</i>	tūkst. Eur	360,48	4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokestis reguliuojamoje veikloje	Eur/mėn.	1170,60	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	5,3	

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Direktorius
(pareigų pavadinimas)



Kęstutis Kazlauskas
(vardas ir pavardė)

Ūkio subjektas: UAB „Mažeikių vandens“
Ataskaitinis laikotarpis: 2019-01-01 - 2019-12-31

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

Eil. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS TECHNOLOGINEMS REIKMĖMS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE (įskaitant pagamintą)	tūkst. kWh	4.433,44	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: Elektros energija patalpų šilumui ir eksploatacijai</i>	tūkst. kWh	22.621	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gamyboje</i>	tūkst. kWh	13,776	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.2.	<i>vandens ruošimo</i>	tūkst. kWh	0,000	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	1,330	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	7,515	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.1.6.	<i>nuotekų dumblio 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, maityklėms ir kitiems technologiniams įrenginiams</i>	tūkst. kWh	4.410,82	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gamyboje</i>	tūkst. kWh	997,87	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	16,09	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	603,19	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.4.	<i>nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	140,63	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.5.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	2.116,93	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.6.	<i>nuotekų dumblio tvarkyme</i>	tūkst. kWh	475,86	tiesiogiai ir netiesiogiai
A.1.2.7.	<i>paviršinių nuotekų tvarkyme*</i>	tūkst. kWh	0,25	tiesiogiai ir netiesiogiai
B	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE IŠ VISO (įskaitant pagamintą)	tūkst. kWh	4.454,608	
B.1.1.	Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje	tūkst. kWh	1.690,924	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.1.	<i>iš šio skaičiaus: vandens gamyboje</i>	tūkst. kWh	1.011,64	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.2.	<i>vandens ruošime</i>	tūkst. kWh	16,09	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.1.3.	<i>vandens pristatyme</i>	tūkst. kWh	663,19	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.	Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje	tūkst. kWh	2.742,263	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.1.	<i>iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime</i>	tūkst. kWh	141,963	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.2.	<i>nuotekų valyme</i>	tūkst. kWh	2.124,444	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.2.3.	<i>nuotekų dumblio tvarkyme</i>	tūkst. kWh	475,856	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.3.	Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*	tūkst. kWh	0,25	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.4.	Apskaitos veikloje	tūkst. kWh	13,31	tiesiogiai ir netiesiogiai
B.1.5.	Bendrai priskiriamos šildymo, apšvietimo, vėdinimo ir kitos elektros energijos sąnaudos	tūkst. kWh	7,86	bandros sąnaudos
C	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMAS KITOSE VEIKLOSE			
D	PASIGAMINTA ELEKTROS ENERGIJA	tūkst. kWh	331,522	
E	ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS IR SUVARTOJIMO BALANSAS (B+C-D)	tūkst. kWh	4.162,072	
F	ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO SANTYKINIAI RODIKLIAI			
F.1.1.	Elektros energijos suvartojimas vandens gamybos ir pristatymo veikloje	kWh/m ³ /100mH ₂ O	0,7548	
F.1.1.1.	<i>vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens gamyboje (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	78,00	9 priedas
F.1.1.2.	<i>vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis vandens pristatyme (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	30,00	8 priedas
F.1.1.3.	<i>Patiekto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m ³	2.200,77	8 priedas
F.1.2.	Elektros energijos suvartojimas vandens ruošimo veikloje	kWh/m ³	-	
F.1.2.1.	<i>vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis ruošime (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	0,00	9 priedas
F.1.2.3.	<i>Paruošto geriamojo vandens kiekis</i>	tūkst. m ³	2.327,03	8 priedas
F.1.3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100mH ₂ O	3,7548	
F.1.3.1.	<i>vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis nuotekų surinkime (įvertinant slėgį)</i>	mH ₂ O	0,00	9 priedas
F.1.3.2.	<i>Surinkimų nuotekų kiekis</i>	tūkst. m ³	3.093,91	8 priedas
F.1.3.3.	<i>Perpumpuotų nuotekų kiekis (per pirmąsias siurblienes)</i>	tūkst. m ³	624,24	8 priedas
F.1.4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	1.551,5320	
F.1.4.1.	<i>Pašalinta teršalų iš išvalytų atitekanciu nuotekų (HDS7)</i>	tonas	1.364,41	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	372,49	4 priedas

* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemai

Direktorius
(pareigų pavadinimas)

Kestutis Kazlauskas
(vardas ir pavardė)