

## ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

### **Uždarosios akcinės bendrovės "Kretingos vandenys" vadovybei ir**

### **Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau –Taryba)**

Mes atlikome su jumis sutartas procedūras 2018 m. gegužės 14 d. sutarties Nr. 8-92 pagrindu, sudarytos tarp Uždarosios akcinės bendrovės „Kretingos vandenys“ ir UAB „Nexia JK“, kurios išvardyti žemiau, dėl Uždarosios akcinės bendrovės „Kretingos vandenys“ reguliuojamosios veiklos ataskaitų (2021-06-10). Šią užduotį mes atlikome vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų auditu įstatymu, Tarptautiniais susijusių paslaugų standartais, taikomais sutartų procedūrų užduotimis ir Reguliuojamosios veiklos ataskaitų patikros technine užduotimi. Užduoties tikslas - atlikti sutartas procedūras, kurių rezultatus Taryba naudotų vertinant ar Uždarosios akcinės bendrovės „Kretingos vandenys“ reguliuojamosios veiklos ataskaitose teikiami duomenys atitinka Tarybos nustatytus reikalavimus.

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

Mes atlikome procedūras, kurios pateikiomas toliau, ir teikiame savo pastebėjimus [1]:

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

##### **1.1.1 Ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenų palyginimas**

*Patikros metu buvo atliktas ataskaitinio laikotarpio ir praėjusio laikotarpio reguliuojamos veiklos pajamų ir sqaudų (pagal sqaudų grupes) palyginimas kiekvienos paslaugos lygmeniu. 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 musidėvėjimo suma bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su Reguliuojamosios 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 Reguliuojamos veiklos ataskaitoje pateikta informacija sutampa su RAS turto sąraše bendra ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto išsigijimo vertė, sukaupto ir metinio nusidėvėjimo suma bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos išsigijimo savikaina.*

*Patikrinus reguliuojamoje veikloje naudojamo turto išsigijimo savikainą su buhalterinėje apskaitoje nurodyta turto išsigijimo savikaina, nustatytais 159,14 tūkst. skirtumas. Įmonė pateikė paaiškinimą dėl susidariusio skirtumo. Šis skirtumas susidaro: 15,01 tūkst. Eur dėl nurašyto IMNT, kuriam pagal Aprašo nuostatas buvo skaičiuojamas nusidėvėjimas, -4,56 tūkst. Eur dėl per ataskaitinį laikotarpį išigytų turto, kuriam dar nebuvu pradėtas skaičiuoti nusidėvėjimas, 148,69 tūkst. Eur dėl rekonstruotų turto vienetų vertės, kurio likutinė vertė po rekonstrukcijos vertė suformuotas kaip naujas turto vienetas.*

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

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

*Patikrinus nustatyta, kad RAS turto sąraše bendra turto išsigijimo vertė, finansuota dotacijomis (subsidiomis) sutampa su buhalterinės apskaitos informacija.*

*Patikrinus nustatyta, kad RAS turto sąraše informacija apie per atskaitinius metus išigytus turto vienetus finansuoto dotacijomis (subsidiomis) sutampa su buhalterinės apskaitos informacija.*

*Patikrinus nustatyta, kad vartotojų lėšomis išigytu turto įmonė neturi.*

#### 2.2.2. Turto vertės, finansuotos ATL lėšomis, patikrinimas

*Netaikoma.*

#### 2.2.3. Perkainotos turto vertės patikrinimas

*Tikrinta: a) ar įmonė turi perkainoto turto ir ar bendra perkainojimo vertės suma RAS turto sąraše sutampa su buhalterinės apskaitos informacija; b) ar per ataskaitinį laikotarpį perkainotų turto vienetų perkainojimo duomenys RAS sąraše sutampa su BA informacija.*

*a) Mums buvo pateiktas turto vnt., kurių vertė buvo darytas akcininkų įnašas, sąrašas ir Kretingos rajono savivaldybės turto perdavimo ir priėmimo aktas 2018-01-12 Nr. G8-6, palyginę duomenis su RAS turto sąrašu, nustatėme, kad duomenys nesutampa. Pateiktas įmonės paaiškinimas dėl susidariusio skirtumo. 0,18 tūkst. Eur skirtumas susidaro, nes INMT 2018 m. nurašytas į užbalansį.*

*b) Netaikoma - per ataskaitinį laikotarpį IMNT nebuvu perkainotas.*

#### 2.2.4. Nenaudojamo turto vertės patikrinimas

Tikrinta, ar nenaudojamo turto įsigijimo vertė RAS turto sąraše sutampa su buhalterinės apskaitos informacija.

Patikrinus skirtumų nenustatyta. Nenaudojamo turto įsigijimo vertė 206,29 tūkst. Eur.

#### 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.

#### 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 įsigytų turto 5 didžiausių vertę turintys vienetai ir 5 atsitiktinė 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 atsitiktinė tvarka pasirinkti turto vienetai. Atrinktiems vienetas atlikti metinio ir sukaupto nusidėvėjimo perskaičiavimai remiantis RAS aprašo nuostatomis. Rezultatai palyginti su RAS turto srašo duomenimis.*

*Patikrinus skirtumai nenustatyti.*

#### 2.3.3. LRAIC nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas

*Netaikoma.*

#### 2.4.1. Pirminės turto paskirties priskyrimo patikrinimas

*Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamu turto srašo atsitiktine tvarka buvo atrinkta po 5 turto vienetus kiekvienam verslo vienetui kiekvienoje sistemoje ir paprašyta įmonės paaiškinimų, pagrindžiančių turto priskyrimą. Iš netiesiogiai paslaugoms priskiriamu turto srašo 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 srašo.*

*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 nemastatėme neatitinkimų.*

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

#### 2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

*Visiems 2.4.1 punkte atrinktiems turto vienetas tikrinta ar:*

- RAS turto sraše tiesiogiai konkrečioms paslaugoms priskiriamas turtas buvo priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA.*
- 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.*
- 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. Kogeneracnio 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 nebuvu 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.*

*Patikrinus skirtumai nenustatyti.*

#### 3.2.1. Pajamų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

*Tikrinta, ar bendra pajamų suma RVA sutampa su didžiaja knyga.*

*Patikrinus nustatyta, kad bendra pajamų suma, parodytą RVA, nesutampa su didžiaja knyga. Įmonė pateikė paaiškinimus detalizuojančius skirtumo susiformavimo priežastis. Skirtumai tarp DK susidaro dėl netiksliai metų eigoje apskaitytų pajamų, kai asenizacinėmis atvežtų nuotekų valymo ir dumblo tvarkymo dedamosios buvo apskaitytos nereguliuojamoje veikloje.*

*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 nuostatomis.*

### 3.2.2. Reguliuojamosios veiklos turto nuomos pajamų patikrinimas

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

*Patikrinus nustatyta, kad įmonė laikosi Aprašo nuostatų.*

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

##### 4.1.1. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (1)

*Tikrinta, ar įmonės užpildyto TU priedo 6.1 DU suvestinės stulpelio E suma atitinka buhalterinės apskaitos informaciją, o stulpelio G suma atitinka RVA duomenis.*

*Patikrinus nustatyta, kad šie duomenys atitinka.*

*Paaiškinimas dėl koregavimų nepridedamas, nes koregavimų nebuvvo.*

##### 4.1.2. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (2)

*Tikrinimo metu lyginta įmonės užpildyto 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 (13,84 tūkst. Eur – susidaro dėl pajamų natūra, 14,65 tūkst. Eur susidaro dėl iškėlimo iš sąnaudų dėl projekto „Less is more“).*

##### 4.2.1. Pirminio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

*Atliekant DU sąnaudų priskyrimo patikrinimą atsitiktine tvarka buvo atrinkta:*

- Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamų DU vienetų po 2 (arba vienas/nei vieno, jeigu dviejų nebuvvo) DU vienetus kiekvienam VV kiekvienoje sistemoje ir patikrinta, ar DU sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gauti įmonės paaiškinimai (pridedama), pagrindžiantys pirmąjį paskirstymą.*
- Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomų DU vienetų 1 DU vienetas (nes priskirtas tik vienas) ir patikrinta, ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Gauti įmonės paaiškinimai (pridedama), pagrindžiantys pirmąjį paskirstymą.*
- Iš bendram veiklos palaikymui priskiriamų DU vienetų sąrašo atrinktas 1 DU vienetas (nes priskirtas tik vienas) ir patikrinta, ar DU vienetu 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 tokį atvejų nenustatyta.*

#### 4.3.1. DU sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

*Palyginta DU suvestinės G stulpelio informacija su atitinkamais RVA duomenimis.*

*Skirtumai nenustatyti.*

#### 5. Sąnaudų tikrinimas (TU 9.5 p.p.)

##### 5.1.1. Sąnaudų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

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

*Skirtumai nenustatyti.*

*Tikrinta, ar D stulpelio bendra suma atitinka BA duomenis.*

*Skirtumai nenustatyti.*

##### 5.2.1. Sąnaudų grupavimo patikrinimas

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

*Skirtumai nenustatyti.*

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

*Skirtumai nenustatyti.*

*Tikrinta, ar C-D stulpelių informacija atitinka DK.*

*Skirtumai nenustatyti.*

*Visiems reikšmingiems koregavimams pateiki įmonės paaiškinimai.*

### 5.3.1. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (1)

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

*Skirtumai nenustatyti.*

### 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 naturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.*

*Neatitikimai nenustatyti.*

*b) Iš individualiai nereikšmingų sąskaitos įrašų atsitiktine tvarka atrinkti 5 įrašai ir patikrinta, ar sąnaudos naturėtų 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.*

*Skirtumai nenustatyti.*

*b) D stulpelio informacija atitinka buhalterinės apskaitos duomenis.*

*Skirtumai nenustatyti.*

*c) Visiems reikšmingiems koregavimams pateikiti įmonės paaiškinimai.*

### 5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2)

*Remiantis TU 6.4 priedo informacija tikrinta:*

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

Pastabų neturime. Paaiškinimus pridedame.

c) Bendrosios sąnaudos. Pagal gautus bendrujų sąnaudų DK sąskaitų išrašus atsitiktine tvarka atrinkta 10 įrašų, kuriems paprašyti įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys jų pirmąjį priskyrimą.

Pastabų neturime. Paaiškinimus pridedame.

#### 5.5.1. Sąnaudų paskirstymo kriterijų patikrinimas

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

Skirtumai nenustatyti.

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

Skirtumai nenustatyti.

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

Skirtumai nenustatyti.

#### 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.

Skirtumai nenustatyti.

b) B dalies duomenys atitinka RVA informaciją.

Skirtumai nenustatyti.

#### 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.*

*Skirtumai nenustatyti.*

### 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.*

*Skirtumai nenustatyti.*

### 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, išskyrus RVA 4 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio sąnaudų paskirstymo verslo vienetams ir paslaugoms ataskaita“ pateiktą informaciją. Gautas įmonės paaiškinimas: A3 eilutė nesutampa, nes DSAIS ataskaitoje nesusumuojamos visos Elektros energijos sąnaudos, t.y. nepridedamos bendyjų sąnaudų kategorijos Elektros energijos sąnaudos.*

UAB Nexia JK  
Laisvės pr. 125,  
LT-06118, Vilnius, Lietuva  
I. k. 303087910  
PVM k. 100007979518  
T: +370 5 2387373  
[www.jak.lt](http://www.jak.lt)

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 Tarptautiniai audito standartais ar Tarptautiniai peržvalgos standartais (ar atitinkamais nacionalinius standartais ar tvarkomis), apie kitus dalykus, kuriuos mes būtume pastebėję, būtume jums pranešę.

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

Pridedame:

Uždarosios akcinės bendrovės "Kretingos vandenys" reguliuojamos veiklos ataskaitas,

Uždarosios akcinės bendrovės "Kretingos vandenys" paaiškinimus.

UAB „Nexia JK“

Audituotojo pažymėjimo Nr. 001468

Laisvės pr. 125, Vilnius

Auditorė

Ilona Matusevičienė

Auditoriaus pažymėjimo Nr. 000171

2021 m. birželio 30 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, saskaitos-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 centru arba bendram veiklos užtikrinimui ir pan.

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

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

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

Dirекторius  
Tomas Jurgutis

Ekonoministas  
Gintaras Šeštokas

Ūkio subjektas: UAB „Kretingos vandenys“  
Ataskaitinis laikotarpis: 2020-01-01 - 2021-01-01

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

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarumo bei paviršinių nuotekų tvarumo paslaugų įmonių apskaitos atslyrimo ir susijusių reikalavimų aprašo 2 priedas

Eil.Nr. pagal	Strainiai	Ataskaitinis laikotarpis
	TURTAS	
A.	ILGALAKIS TURTAS	32 607,14
B.	TRUMPALAKIS TURTAS	748,38
B.I.	PER VIENUS METUS GAUTINOS SUMOS	666,38
B.I.I.	Pirkėjų skolos	268,54
C.	ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ SAНАUUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	9,85
	TURTO IŠ VISO	33 365,36
D.	NUOSAVAS KAPITALAS IR ĮSPAREIGOJIMAI	6 024,08
D.1.	NUOSAVAS KAPITALAS	6 218,69
D.1.1.	Istatinis (pasirasytas) arba pagrindinis kapitalas	6 218,69
D.2.	AKCIJŲ PRIEDAI	0,00
D.3.	PERKAINOJIMO REZERVAS	0,00
D.4.	REZERVAI	0,00
D.5.	NEPASKIRSTYTASIS PELNAS (NUOSTOLIAI)	-194,62
E.	DOTACIJOS, SUBSIDIJOS	25 562,41
F.	ATIDĖJINIAI	0,00
G.	MOKĖTILOS SUMOS IR KITI ĮSPAREIGOJIMAI	1 775,74
G.1.	PO VIENŲ METŲ MOKĖTILOS SUMOS IR KITI ĮSPAREIGOJIMAI	1 034,77
G.2.	PER VIENUS METUS MOKĒTILOS SUMOS IR KITI TRUMPALAKIAI ĮSPAREIGOJIMAI	740,97
H.	SUKAUPTOS SAНАUUDOS IR ATEINANČIŲ LAIKOTARPIŲ PAJAMOS	3,13
	NUOSAVO KAPITALO IR ĮSPAREIGOJIMŲ IŠ VISO	33 365,36

Direktorius  
Tomas Jurgutis

Ekonoministas  
Gintaras Šeštokas

\* nildelt tūk esančių atskirai paviršinių nuo kūnų viršmo sistemoi

Direktorius  
Tomas Jurgaitis

  
Gintaras Šeštokas

**Ataskaitinio laikotarpio personalo duomenų ataskaita**

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

El. Nr.	RODIKLIS	Matavimo vienetai	Ataskaitinis laikotarpis	Pastabos
A	DARBUTOJŲ SKAIČIUS ĮMONĖJE IŠ VISO	žm.	66,00	
B	DARBUTOJŲ SKAIČIUS REGULIUOJAMOJE VEIKLOJE	žm.	64,60	
B.1	Tiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	39,00	
B.I.I.	<i>Geriamojo vandens tiekimo (GVT) veikloje</i>	žm.	12,00	
B.I.I.1.	iš šio skaičiaus:	vandens gavyboje	3,00	
B.I.I.2.		vandens ruošime	žm.	1,00
B.I.I.3.		vandens pristatyme	žm.	8,00
B.I.2.	<i>Nuotekų tvarkymo (NT) veikloje</i>	žm.	16,00	
B.I.2.1.	iš šio skaičiaus: nuotekų surinkime	žm.	6,00	
B.I.2.2.		nuotekų valymė	žm.	9,00
B.I.2.3.		nuotekų dumblų tvarkyme	žm.	1,00
B.I.3.	<i>Paviršinių nuotekų tvarkymo veikloje*</i>	žm.	3,00	
B.I.4.	<i>Apskaitos veikloje</i>	žm.	8,00	
B.2	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius	žm.	15,97	
B.3.	Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų skaičius	žm.	9,62	
C	DARBUTOJŲ SKAIČIUS KITOSE VEIKLOSE	žm.	1,40	
D	SANTYKINIAI RODIKLIAI			
D.1	GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mén.	1225,99	
D.I.I.	<i>GVT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaujados</i>	tkst. Eur	176,54	4 priedas
D.2.	NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mén.	1118,31	
D.2.I.	<i>NT veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčio sąnaujados</i>	tkst. Eur	214,72	4 priedas
D.3.	Paviršinių nuotekų priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis*	Eur/mén.	867,40	
D.3.I.	<i>Paviršinių nuotekų tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis</i>	tkst. Eur	31,23	4 priedas
D.4.	Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mén.	1271,27	
D.4.I.	<i>Apskaitos veiklai tiesiogiai priskirtų darbuotojų darbo užmokesčio sąnaujados</i>	tkst. Eur	122,04	4 priedas
D.5.	Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčis	Eur/mén.	1032,40	
D.5.I.	<i>Netiesiogiai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų darbo užmokesčio sąnaujados</i>	tkst. Eur	197,89	4 priedas
D.6.	Bendrai priskiriamų reguliuojamai veiklai darbuotojų vidutinis darbo užmokesčis	Eur/mén.	2438,31	
D.6.I.	<i>Reguliuojamai veiklai bendrai priskiriamų administracijos darbuotojų darbo užmokesčio sąnaujados</i>	tkst. Eur	281,58	4 priedas
D.7.	Vidutinis darbo užmokesčio reguliuojamojo veikloje	Eur/mén.	1321,01	
D.8.	Tiesiogiai ir netiesiogiai priskirtų reguliuojamai veiklai darbuotojų skaičius, tenkantis 1 bendrai reguliuojamajai veiklai priskiriamam administracijos darbuotojui	žm.	5,7	

\* pildyti tik esant atskirai paviršinių nuotekų tvarkymo sistemių

Direktorius  
 Tomas Jurgutis

Ekonoministas  
 Gintarė Šešokas



**Ataskaitinio laikotarpio reguliuojaamosios veiklos pelno (nuostolių) ataskaita (tūkst. Eur)**

Eil. Nr.	STRAIPSNIAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
I.	PAJAMOS		
A.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PAJAMOS:</b>	2 415,21255	
A.1.	<b>geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos</b>	919,84753	
A.1.1.	geriamojo vandens tiekimo pajamos	914,14212	
A.1.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	5,70542	
A.2.	<b>nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pajamos</b>	1 164,98741	
A.2.1.	<b>nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekei surinkimo tinklais pajamos</b>	425,70364	
A.2.1.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekei surinkimo pajamos	425,70364	
A.2.1.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.2.	<b>nuotekų valymo pajamos</b>	660,46277	
A.2.2.1.	nuotekų valymo pajamos	456,72603	
A.2.2.2.	nuotekų valymo pajamos	203,73674	
A.2.2.3.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.2.3.	<b>nuotekų dumblio tvarkymo pajamos</b>	78,82099	
A.2.3.1.	nuotekų dumblio tvarkymo pajamos	78,82099	
A.2.3.2.	nuotekų dumblio tvarkymo pajamos	0,00000	
A.2.3.3.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.3.	<b>paviršinių nuotekei tvarkymo pajamos</b>	99,91243	
A.3.1.	paviršinių nuotekei tvarkymo pajamos	99,91243	
A.3.2.	paviršinių nuotekei tvarkymo pajamos	0,00000	
A.3.3.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	0,00000	
A.4.	<b>Apskaitos veiklos pajamos</b>	230,46518	
A.4.1.	geriamojo vandens apskaitos prietaisų įsigijimo, irenimo ir eksploatavimo užmokesčio pajamos	230,46518	
A.4.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.	<b>KITU VEIKLU PAJAMOS</b>	111,73448	
B.1.	<b>kitos reguliuojaamosios veiklos pajamos</b>	0,00000	
B.1.1.	kitos reguliuojaamosios veiklos pajamos	0,00000	
B.1.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	0,00000	
B.2.	<b>nereguliuojaamosios veiklos pajamos</b>	111,73448	
B.2.1.	nereguliuojaamosios veiklos pajamos (iskaitant finansinę veiklą)	106,02906	
B.2.2.	GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	5,70542	
II.	<b>PASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>	2 439,06	4 priedas
C.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) SĄNAUDOS</b>	2 362,85	4 priedas
C.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) sąnaudos	882,86	4 priedas
C.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos sąnaudos	1 145,27	4 priedas
C.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekei surinkimo tinklais sąnaudos	498,68	4 priedas
C.2.2.	nuotekų valymo sąnaudos	564,39	4 priedas
C.2.3.	nuotekų dumblio tvarkymo sąnaudos	82,20	4 priedas
C.3.	paviršinių nuotekei tvarkymo sąnaudos, jei yra atskira paviršinių nuotekei surinkimo sistema	85,86	4 priedas
C.4.	Apskaitos veiklos sąnaudos	248,86	4 priedas
D.	<b>KITU VEIKLU SĄNAUDOS</b>	76,21	4 priedas
D.1.	kitos reguliuojaamosios veiklos sąnaudos	0,00	4 priedas
D.2.	nereguliuojaamosios veiklos sąnaudos	76,21	4 priedas
III.	<b>NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS</b>	-0,74	
E.1	Beveitinių skolos, baudos, delspinigiai (GVTNT)	-91,90	
E.1	Parama, labdara, vartotojų švietimo sąnaudas, išskyrus tas, kurios privačiomis pagal teisės aktų reikalavimus, papildomo draudimo sąnaudas, išskyrus darbuotojų, dirbančių pavojingus darbus	2,23	
E.2.	ir (ar) su potenciniai pavojingais ireniniaisiais, draudimo nuo nelaimingų atsitikimų darbe sąnaudas (GVTNT)	0,00	
E.3.	Tanių išmokos (GVTNT)	0,00	
E.4.	Narystės, stojančių įmokų sąnaudos, išskyrus sąnaudas dėl teisės aktuose numatyto privalomo dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reguliuojamu verslo vienetu (GVTNT)	2,23	
E.5.	Patirtos palūkanų ir kitos finansinės-investicinės veiklos sąnaudos (GVTNT)	12,92	
E.6.	Konandiruočių, personalo mokymo sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdysti) (GVTNT)	0,00	
E.7.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, rinkodaros, konsultacijų, tyrimų sąnaudos (išskyrus tas, kurios yra būtinos reguliuojamai veiklai vykdysti) (GVTNT)	2,47	
E.8.	Nenaudojamo, likviduoto, nurašyto, esančio atsargose, išnuomoto (išskyrus Aprasot 14 punkte numatytu atveju, kai ne mažiau kaip pusė nuomos pajamų priskiriamą reguliuojamai veiklai), panaudos teise perduoti kitam ūkio subjektui ilgalaičio turto sąnaudos (išskyrus užkonseruoto turto palaikymo sąnaudas, jei Ūkio subjektas pateikia ekonominį ar teisinį pagrindinį dėl turto užkonseruavimo pagristumo), iššiuomoto, Ūkio subjektui neatlygintinių (nemokamai) perduoto, panaudos teisėmis disponuojamo turto nusidevėjimo sąnaudos (GVTNT)	0,00	

Direktorius  
Tomas Jurutis

Ekonoministas  
Gintaras Šešokas

E.9.	Nebaigtos statybos ilgalakio turto sanaudos (GVTNT)	0,00
E.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudu dalis, priskaičiuojama nuo ilgalakio turto vienetų vertės, sukurto už Europos Sajungos struktūrinių fondų lėšas, dotacijų ir subsidijų, ir joms prijungtasis lešu (GVTNT)	0,00
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudu dalis, priskaičiuojama nuo ilgalakio turto vienetų vertės pokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVTNT)	0,00
E.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudos nuo plėtrų darbų, iki ilgalakio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtrų darbai, eksploatacijos pradžios (GVTNT)	0,00
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudos nuo prestižo, investicinio turto, finansinio turto, kito ilgalakio turto, kuris nėra būtinus reguliuojamai veiklai vykdyti (GVTNT)	0,00
E.14.	Išmokos įvairioms kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, giminimo pašalpos, išmokos už mokymosi ir papildomas atostogas, pašalpos mirties arveju, pasalpos už nepilnamečius ir neigalius šeimos narius, parama profsąjungoms bei išmokos darbuotojams, kurios viršija Lietuvos Respublikos darbo kodekse ir kituose teisės aktuose numatytais privalomas išmokas, kitos su darbuotojo darbo rezultatais nesusijusiu išmokų sanaudos (GVTNT)	2,62
E.15.	Mokymu dalyvų maitinimo, konkursų, parodų, išvairių renginių, organizavimo, dovanų, pirkimo, žalos atlyginimo, išskyrus dėl gamtos stichijų ar force majeure aplinkybę, vartotojų patirtų nuostolių atlyginimas, pelnio mokesčio, mokesčiu nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų paslaugų bei kitų panašaus pobūdžio paslaugų, susijusių su rekreacija, išsigijimo sanaudos (GVTNT)	1,15
E.16.	Sanaudos, susijusias su Ūkio subjekto įvaizdžio kūrimo tikstais, atidėjiniu, valdybos narių atlyginimui, salių nuomos, svečių maitinimo ir kitos panašaus pobūdžio sanaudos (GVTNT)	4,78
E.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudu dalis, priskaičiuojama nuo nebenaudojamo ilgalakio turto vieneto ar jo daliai likutinės vertės po įgyvendintu investicijų, skirtų to ilgalakio turto vieneto ar jo dalias atstatymui (rekonstrukcijai) ar modernizavimui (GVTNT)	0,00
E.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudu dalis, priskaičiuojama nuo ilgalakio turto vienetų vertės dalių, sukurto varotojų ir abonentų lėšomis, prijungiant juos prie tinklų (GVTNT)	0,00
E.19.	Nurašto i sanaudas ilgalakio turto vertė (GVTNT)*	0,00
E.20.	Kitos reguliuojamos veiklos nepaskirstomosios sanaudos, kitos nereguliuojamos veiklos sanaudos	64,99
<b>IV.</b>	<b>PELNAS (NUOSTOLIS) PRIEŠ PELNO MOKESTĮ</b>	<b>88,63</b>
<b>F.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>52,36</b>
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelnas (nuostolis)	36,98
F.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelnas (nuostolis)	19,72
F.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pelnas (nuostolis)	-72,97
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)	96,07
F.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelnas (nuostolis)	-3,38
F.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	14,06
F.4.	Apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)	-18,40
<b>G.</b>	<b>KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOLIS)</b>	<b>35,53</b>
G.1.	kitos reguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	0,00
G.2.	nereguliuojamosios veiklos pelnas (nuostolis)	35,53
<b>H.</b>	<b>PAGAUTĖ - NETEKIMAI</b>	<b>0,00</b>
<b>V.</b>	<b>PELNO MOKESTIS</b>	<b>15,38</b>
<b>VI.</b>	<b>GRYNASIS PELNAS</b>	<b>73,25</b>
<b>VII.</b>	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVTNT) PELNINGUMAS** (NUOSTOLINGUMAS), %</b>	<b>2,17</b>
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) pelningumas (nuostolingumas), %	4,02
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	1,69
VII.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais pelningumas (nuostolingumas), %	-17,14
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostolingumas), %	14,55
VII.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), %	-4,29
VII.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostolingumas), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, %	14,07
VII.4.	Apskaitos veiklos pelningumas (nuostolingumas), %	-7,98

\*Išskyrus murašto i sanaudas ilgalakio turto vertę, susidariusi del Aprašo I priede pakeistų nusidėvėjimo (amortizacijos) laikotarpiai

\*\* Prieš pelno mokesčį

  
Tomas Jurgutis  
Direktorius

  
Gintaras Šeštokas  
Ekonomistas

Erl. Nr.	SANAUDOS	PASKRISTOMIŲJĮ SANAUDŲJŲ SVESTINĖ																
		1. Kintos vechilos regėjimų vienetas	2. Apskritis veklia	3. 1. Šis VISO vadens	3. 2. Šis VISO GVT vadens	3. 3. Geriamojo vadens galvąba	4. 1. Nuteky vadymas	4. 2. Nuteky vadymas	4. 3. Geriamojo vadens pristatymas	4. 4. Šis VISO NT vadens	5. Parbūtiny nutekybos estat asmenys parbūtinybos sistemoje	6. Kintos regėjimų verslo vienetas	7. Kintos vechilos (regėjimų) vienetas					
A.																		
A.1.	Geriamojo vandens įsigijimo sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Nutekybos pastatuvių priežiūros sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.3.	Elektrinės energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Teknologinių medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.5.	Elektros energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Pastoviosios pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	249,05486	129,1285	40,38935	26,57470	59,45865	75,50943	51,914973	75,50943	28,01297	7,30703	0,00000	29,140865					
A.7.	Pekamųjų pastaluogų (večiųjų rėmėjų) sanaudos	1,051,62	153,20	344,83	49,16	49,55	256,61	492,54	246,12	471,29	241,76	200,52	29,02	48,68	0,00	27,63	27,63	
A.8.	Personalo sanaudos, iš ūlo skatinus:	164,15	359,97	51,39	23,39	33,49	103,87	39,53	38,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,27	23,27	
A.9.	Remonto medžiagų ir detaliųjų sanaudos	10,61	0,00	0,00	0,00	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.10.	Remonto sanaudos, iš ūlo skatinus:	223,07	0,00	0,00	0,00	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.11.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	2,05	27,73	0,63	21,96	31,65	34,83	13,34	14,70	14,52	14,70	1,44	1,84	0,00	2,78	2,78		
A.12.	Elektros energijos sanaudos	1,427	108,45	111,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,605	2,605		
A.13.	Geriamojo vandens įsigijimo sanaudos	18,03	0,00	0,00	0,00	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.14.	Teknologinių medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	18,03	0,00	0,00	0,00	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.15.	Elektros energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.16.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.17.	Elektros energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.18.	Remonto medžiagų ir detaliųjų sanaudos	65,06	2,05	27,73	0,63	21,96	31,65	34,83	13,34	14,70	14,52	14,70	1,44	1,84	0,00	2,78	2,78	
A.19.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.20.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.21.	Geriamojo vandens įsigijimo sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.22.	Nutekybos pastatuvių priežiūros sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.23.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	2,05	27,73	0,63	21,96	31,65	34,83	13,34	14,70	14,52	14,70	1,44	1,84	0,00	2,78	2,78		
A.24.	Elektros energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.25.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	10,61	0,00	0,00	0,00	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.26.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	223,07	10,61	0,00	0,00	0,00	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.27.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	65,06	2,05	27,73	0,63	21,96	31,65	34,83	13,34	14,70	14,52	14,70	1,44	1,84	0,00	2,78	2,78	
A.28.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.29.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.30.	Elektros energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.31.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.32.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.33.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.34.	Elektros energijos sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.35.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.36.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.37.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.38.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.39.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.40.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.41.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.42.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.43.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.44.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.45.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.46.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,22	1,427	108,45	111,16	0,00	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.47.	Remonto medžiagų ir teknologinių kuro sanaudos	0,00	0,00	0,00	0,00	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.48.	Perkamųjų pastarotomosios sanaudos, iš ūlo skatinus:	29,1,2																



D. Netesiginti šanadu pastiskystmo kriterijus (frasgti atlikimam punkta)												
C.1. Punktu	1. Iš VISO*	2. Apskritis	3. Iš viso GVT	3.1. Germanijoje	3.2. Lenkijoje	3.3. Lietuvoje	4. Iš viso NT	4.1. Naujelių velykis	4.2. Naujelių velykis	4.3. Naujelių velykis	5. Pastrikštis	
C.1.5.	Elektros energija siurbiliams, orpūteliams, mažyklėiams ir kitiemis technologiniams renginiams	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
C.2. Punktu	Palydovų siudymo, apysvietimo, veldimo ir eksploatacijos elektros energijos šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
C.3. Punktu	Kuras masiniams ir gamybiniam transportui	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
C.4. Punktu	Kuras lengviesiems automobiliams	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.1.	Kuras lengviesiems automobiliams	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.2.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.3.	Kuras lengviesiems automobiliams	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.4.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.5.	Nusidėvimo (amortizacijos) šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.6.	C.6. Punktu	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.7.	C.7. Punktu	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.8.	C.8. Punktu	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.9.	C.9. Punktu	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
1.	Taisyti pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
2.	Zyminto mokasčio šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
3.	Konsultacinių pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
4.	Rasyti pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
5.	Pasiūlyti pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
6.	Kanciainių pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
7.	Oryg. inventoriu spalvavimui, remonto pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
8.	Profesinės lietuvių, spaudos šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
9.	Papildyti priztorius, spaudos šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
10.	Apsakaičius ir audito pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
11.	Transporto priemonių pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
12.	Išmokyti dimisiniuose pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
13.	Variojoti informavimo pastaugyti prikimo šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.10.	Rinkodaros ir pardavimų šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
D.11.	Kitos šanados	100,00	0,53	35,14	2,08	6,62	26,44	61,60	41,74	18,27	1,59	2,56
E.	BENDROSIOS SANAUDOS	525,04162	63,742	176,88	30,28	33,49	113,11	243,11	120,48	18,88	21,87	0,00
E.1.	Elektros energijos šanados	0,63513	0,078	0,21	0,04	0,04	0,14	0,29	0,15	0,12	0,03	0,00
E.2.	Kuro transportui šanados	0,63513	0,078	0,21	0,04	0,04	0,14	0,29	0,15	0,12	0,03	0,00
E.3.	Bendriji pastabų šilumai, apysvietimo, veldimo ir eksploatacijos elektros energijos šanados	0,63513	0,078	0,21	0,04	0,04	0,14	0,29	0,15	0,12	0,03	0,00
E.4.	Elektros energijos pastabų ir aptaravimo šanados	2,71755	0,343	0,94	0,16	0,17	0,17	1,12	1,12	1,12	0,12	0,10
E.5.	Kuras masiniams ir gamybiniam transportui	0,63513	0,078	0,21	0,04	0,04	0,14	0,29	0,15	0,12	0,03	0,00
E.6.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.7.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.8.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.9.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.10.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.11.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.12.	Kuras masiniams ir gamybiniam transportui	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.13.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.14.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.15.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.16.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.17.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.18.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.19.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.20.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.21.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.22.	Kuras masiniams ir gamybiniam transportui	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.23.	Remonto medžiagų ir detalijų šanados	1,31646	0,162	0,44	0,08	0,08	0,08	0,28	0,60	0,30	0,05	0,05
E.24.	Kuras lengviesiems automobiliams	1,31646	0,162	0,44								

\*\* Pagal Aprelso 6 prae  
\* Suma turbi 100 proc.

E.7.	Mokesčių šauaudos	2,05070	0,253	0,69	0,12	0,13	0,45	0,94	0,47	0,40	0,07	0,09	0,00	0,08
E.7.1.	Nedalygiamoji tarto mokesčio šauaudos	0,68300	0,084	0,04	0,23	0,04	0,15	0,31	0,16	0,13	0,02	0,03	0,00	0,03
E.7.2.	Zemės nuomos mokesčio šauaudos	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.7.3.	Kiti mokesčių šauaudos	1,36570	0,169	0,46	0,08	0,08	0,08	0,30	0,30	0,31	0,26	0,05	0,06	0,05
E.8.	Finansinės šauaudos	3,56246	0,439	1,20	0,21	0,22	0,78	1,64	0,82	0,82	0,69	0,13	0,15	0,13
E.8.1.	Banko paslaugų (romtinių) šauaudos	3,56246	0,439	1,20	0,21	0,22	0,78	1,64	0,82	0,82	0,69	0,13	0,15	0,13
E.8.2.	Kiti mokesčių šauaudos	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
E.8.3.	Administracines šauaudos	2,57196	0,508	1,78	0,07	3,07	3,34	11,48	12,14	21,25	10,19	1,92	2,23	1,99
E.9.	Administracines šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1.	Tiesiogiai paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
E.9.2.	Žmimto mokesčio priamo šauaudos	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.3.	Konsultacijų paskiūlyti priamo šauaudos	6,82226	0,842	2,30	0,40	0,42	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29	0,26
E.9.4.	Žmimto mokesčio priamo šauaudos	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.5.	Pasiuntinėjai paskiūlyti priamo šauaudos	0,91170	0,112	0,31	0,05	0,06	0,20	0,42	0,21	0,18	0,18	0,03	0,04	0,03
E.9.6.	Kamertinių paskiūlyti priamo šauaudos	0,66115	0,028	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
E.9.7.	Oryg. mokesčiavimo, remonto paskiūlyti priamo šauaudos	3,22784	0,398	1,09	0,19	0,20	0,70	1,48	0,74	0,74	0,62	0,12	0,14	0,12
E.9.8.	Profesinių literatūros, sporto šauaudos	0,82115	0,101	0,28	0,05	0,05	0,18	0,38	0,19	0,19	0,16	0,03	0,03	0,03
E.9.9.	Paulaply priežiūros paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
E.9.10.	Apskaitos ir audito paskiūlyti priamo šauaudos	0,308	0,84	0,48	0,05	0,15	0,15	0,54	0,54	0,58	0,48	0,09	0,11	0,09
E.9.11.	Transporto paskiūlyti priamo šauaudos	2,50000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.12.	Įmokyčių administravimo paskiūlyti priamo šauaudos	1,238896	1,528	4,18	0,72	0,76	0,72	2,70	5,69	2,85	2,39	0,45	0,52	0,47
E.9.13.	Variojų informacijos paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.14.	Paskirstomosios dirbtinės paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.15.	Kitos admittuojamų paskiūlyti priamo šauaudos	2,542569	3,137	8,57	1,48	1,48	1,48	1,56	5,53	11,69	4,19	0,93	1,08	0,96
E.9.16.	Rimkodarai ir paradyvinių paskiūlyti priamo šauaudos	22,11028	2,728	7,45	1,29	1,36	1,016	5,69	5,85	1,56	4,19	0,93	0,93	0,96
E.9.17.	Kitos šauaudos	36,9943	4,563	12,47	2,15	2,27	8,05	17,00	7,14	1,35	1,56	0,00	0,00	0,83
E.9.18.	Turto nuomos paskiūlyti priamo šauaudos	13,45996	1,660	4,54	0,78	0,83	2,33	6,19	3,10	2,09	0,49	0,57	0,00	0,51
E.9.19.	Draudimo šauaudos	1,78090	0,220	0,60	0,10	0,11	0,39	0,78	0,83	0,83	0,06	0,08	0,00	0,07
E.9.20.	Laboratorių dirbtinės paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.21.	Kai paslaugų paskiūlyti priamo šauaudos	21,71527	2,683	7,33	1,27	1,33	4,13	1,33	4,13	1,33	0,00	0,00	0,00	0,82
E.9.22.	Kai paslaugų paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.23.	Kai paslaugų paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.24.	Konsultacijų paskiūlyti priamo šauaudos	0,66115	0,112	0,31	0,05	0,40	0,21	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29
E.9.25.	Pasiuntinėjai paskiūlyti priamo šauaudos	0,91170	0,112	0,31	0,05	0,40	0,21	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29
E.9.26.	Kamertinių paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
E.9.27.	Pasiuntinėjai paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
E.9.28.	Oryg. mokesčiavimo, remonto paskiūlyti priamo šauaudos	3,22784	0,398	1,09	0,19	0,20	0,70	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29
E.9.29.	Profesinių literatūros, sporto šauaudos	0,82115	0,101	0,28	0,05	0,05	0,18	0,38	0,19	0,19	0,16	0,03	0,03	0,03
E.9.30.	Paulaply priežiūros paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.31.	Transporto paskiūlyti priamo šauaudos	2,50000	0,038	0,84	0,48	0,05	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,03	0,03	0,03
E.9.32.	Apdalyje priežiūros paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.33.	Profilaktikos paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.34.	Konsultacijų paskiūlyti priamo šauaudos	6,82226	0,842	2,30	0,40	0,42	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29	0,26
E.9.35.	Pasiuntinėjai paskiūlyti priamo šauaudos	0,91170	0,112	0,31	0,05	0,40	0,21	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29
E.9.36.	Kamertinių paskiūlyti priamo šauaudos	0,00000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
E.9.37.	Žmimto mokesčio priamo šauaudos	6,82226	0,842	2,30	0,40	0,42	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29	0,26
E.9.38.	Konsultacijų paskiūlyti priamo šauaudos	6,82226	0,842	2,30	0,40	0,42	1,48	3,14	1,48	1,57	1,22	0,25	0,29	0,26
E.9.39.	Žmimto mokesčio priamo šauaudos	0,00000	0,000</											

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

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

El. Nr.	STRAPSNAI	Ataskaitinis laikotarpis	Paaškinimai
I.	<b>ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	32 607,14	2 priedas
A.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)</b>	5 178,80	7 priedas
A.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 019,10	7 priedas
A.2.	nuotekų tvarkymo (NT) veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	2 469,67	7 priedas
A.2.1.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	1 733,61	7 priedas
A.2.2.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	722,91	7 priedas
A.2.3.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	13,15	7 priedas
A.3.	paviršinių nuotekų tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS), jei yra atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema	624,52	7 priedas
A.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto likutinė vertė (pagal RAS)	65,51	7 priedas
B.	<b>GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO LIKUTINĖS VERTĖS</b>	27 395,45	
B.1.	uz Dotacijas išigyo ir neatgyintai gauto turto vertė (GVNT)	23 745,79	
B.2.	Pletros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtrios darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0,00	
B.3.	Prestižo vertė (GVNT)	0,00	
B.4.	Investicinių turto vertė (GVNT)	0,00	
B.5.	Finansinių turto vertė (GVNT)	0,00	
B.6.	Atidėtojo mokestės turto vertė (GVNT)	13,57	
B.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVNT)	499,83	
B.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	2 661,38	
B.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto vertė, kito nereguliuojamos veiklos ilgalaikio turto vertė	494,27	
B.10.	<b>GVNT ilgalaikių turto balsinių vertių pagal FAS skirtumas</b>	-19,39	
C.	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ</b>	32,89	7 priedas
C.1.	kitos reguliuojamios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	0,00	7 priedas
C.2.	nereguliuojamios veiklos ilgalaikio turto likutinė vertė	32,89	7 priedas
II.	<b>ILGALAIKIO TURTO IŠSIGIJIMO VERTĖ PAGAL FINANSINĖS APSKAITOS STANDARTUS (FAS)</b>	46 273,30	
D.	<b>GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO (GVNT) REGULIUOJAMO ILGALAIKIO TURTO IŠSIGIJIMO VERTĖ PAGAL REGULIAVIMO APSKAITOS SISTEMA (RAS)</b>	7 741,51	6 priedas
D.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVT) reguliuojamo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	2 987,17	6 priedas
D.2.	nuotekų surinkimas centralizuotas nuotekų surinkimo tinklais reguliuojamo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	3 682,96	6 priedas
D.2.1.	nuotekų valymo reguliuojamo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	2 601,13	6 priedas
D.2.2.	nuotekų dumblo tvarkymo reguliuojamo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	1 034,87	6 priedas
D.2.3.	nuotekų plėtrios darbų vertė (pagal RAS)	26,95	6 priedas
D.3.	D.3. Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	904,93	6 priedas
D.4.	Apskaitos veiklos reguliuojamo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	166,45	6 priedas
E.	<b>GVNT VEIKLOS REGULIUOJAMAM ILGALAIKIU TURTUI (PAGAL RAS) NEPRISKIRTINO TURTO IŠSIGIJIMO VERTĖS</b>	38 480,85	
E.1.	uz Dotacijas išigyo ir neatgyintai gauto turto vertė (GVNT)	34 132,98	
E.2.	Pletros darbų vertė, iki ilgalaikio turto vienetų, kurių formavimui buvo atliekami plėtrios darbai, eksploatacijos pradžios (GVNT)	0,00	
E.3.	Prestižo vertė (GVNT)	0,00	
E.4.	Investicinių turto vertė (GVNT)	0,00	
E.5.	Finansinių turto vertė (GVNT)	0,00	
E.6.	Atidėtojo mokestės turto vertė (GVNT)	13,57	
E.7.	Ilgalaikio turto vertės pokytis, susijęs su ilgalaikio turto perkainojimo veikla (GVNT)	730,55	
E.8.	Nebaigtos statybos, nenaudojamo, nusidėvėjusio turto vertė (GVNT)	3 237,11	
E.9.	Kito reguliuojamos veiklos nepaskirstomojo ilgalaikio turto išsigijimo vertė (pagal RAS)	530,33	
E.10.	<b>GVNT ilgalaikių turto išsigijimo vertių pagal FAS skirtumas</b>	-163,70045	
F.	<b>KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKIO TURTO IŠSIGIJIMO VERTĖ</b>	50,94	6 priedas
F.1.	kitos reguliuojamios veiklos ilgalaikio turto išsigijimo vertė	0,00	6 priedas
F.2.	nereguliuojamios veiklos ilgalaikio turto išsigijimo vertė	50,94	6 priedas

Direktorius  
Tomas Jurgutis

Ekonomistas  
Gintaras Šeškus



Germamgo vandens tekiimo ir uotekio tarybymo bei parvartimy nurodeky prarabymo paslaugay imomty apskaitos atskyrimo trusisiusi reikalaivam ypraso 6 preda



*Gintaras Šeštakas*  
Ekonoministas

  
Tomas Jurgelis  
Dilektornus

**Ataskaitinio laikotarpio geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo pastaugų realizacija**

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo bei paviršinių nuotekų tvarkymo pastaugų įmonių apskaitos atskyrimų ir susijusių reikalavimų aprašo 8 priedas

Eil. Nr.	RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ačiūkaitinis laikotarpis
<b>G E R I A M A S I S V A N D U O</b>			
1	<b>ĮSGAUTO POŽEMINIO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 379,8
2	<b>PARUOŠTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	945,7
3	<b>PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 122,2
3.1.	is šio skaičiaus:	pateikto daugiaubčiamas namams	267,1
3.1.1.	is šio skaičiaus:	karšto vandens ruošimui	50,8
4.	<b>REALIZUOTAS GERIAMOJO VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	842,0
4.1.	Vartotojams	tūkst. m <sup>3</sup>	640,1
4.1.1.	Daugiaabuviuse namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	239,7
4.1.1.1.	karšto vandens ruošimui	tūkst. m <sup>3</sup>	45,6
4.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	400,5
4.2.	Abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	201,9
4.2.1.	is šio skaičiaus:	karšto vandens tiekėjams	0,0
4.3.	Sezoniniams abonentams	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
5.	<b>VANDENS KIEKIS SUVARTOTAS PER HIDRANTUS GAISSRAMS GESINTI</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	3,5
6.	<b>NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	534
6.1.	is šio skaičiaus:	buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	1 950,8
6.2.	technologiniai nuostolai vandens ruošime (filtrų plovimas)	tūkst. m <sup>3</sup>	18,2
6.3.	tiektimo tinkloose iki vandentiekio įvadų	tūkst. m <sup>3</sup>	257,6
6.3.1.	daugiaabuvių namų tinkluose	tūkst. m <sup>3</sup>	249,2
6.3.1.1.	skirtumas daugiaabuviuose tarp įvadines ir apskaitos būnuose	tūkst. m <sup>3</sup>	27
6.3.1.1.1.	is šio skaičiaus:	karšto vandens skirtumas	5
<b>N U O T E K O S</b>			
7.	<b>SURINKITA BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 969,0
7.1.	is šio skaičiaus:	buitinių ir gamybinių nuotekų tinklais	1 950,8
7.2.	surenkamų asenizacijos transporto priemonėmis	tūkst. m <sup>3</sup>	18,2
8.	<b>PERPUMPUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	2 193,8
9.	<b>ĮŠVALYTYAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 969,0
10.	<b>SUTVARCYTAS DUMBLO KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 969,0
11.	<b>REALIZUOTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGOS KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	752,6
11.1.	Vartotojams už surinkimą	tūkst. m <sup>3</sup>	574,3
11.1.1.	Daugiaabuviuse namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	236,0
11.1.1.1.	is šio skaičiaus:	karšto vandens nuotekos	45,6
11.1.1.2.	Individualiuose namuose	tūkst. m <sup>3</sup>	338,4
11.2.	<b>Abonentams už surinkimą</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	178,2
11.2.1.	Abonentams už valymą	tūkst. m <sup>3</sup>	178,2
11.2.2.	Abonentams už nuotekų dumblo tvarkymą	tūkst. m <sup>3</sup>	178,2
11.3.	<b>Sezoniniams abonentams už surinkimą</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
12.	<b>NEAPSKAITYTAS BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	1 216,4
12.1.	is šio skaičiaus:	nuotekų infiltracija tinkluose	1 185,2
12.2.	įvadines ir apskaitos butuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	31,2
12.2.1.	is šio skaičiaus: karšto vandens tarp įvadines ir apskaitos būnuose skirtumas	tūkst. m <sup>3</sup>	5,2
<b>P A V I R Š I N E S N U O T E K O S</b>			
13.	<b>SURINKTA PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	713,7
13.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
13.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	713,7
14.	<b>ĮŠVALYTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	243,7
15.	<b>REALIZUOTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	713,7
15.1.	Surinkta mišrių nuotekų surinkimo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0
15.2.	Surinkta atskira paviršinių nuotekų tvarkymo sistema	tūkst. m <sup>3</sup>	713,7
16.	<b>NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS</b>	tūkst. m <sup>3</sup>	0
<b>N E T E K T Y S</b>			
17.	<b>NEAPSKAITYTAS VANDENS KIEKIS NUO ĮSGAUTO VANDENS KIEKIO</b>	%	38,72
17.1.	Is šio skaičiaus: technologinių nuostolių vandens ruošime	vnt.	18,67
18.	<b>NEAPSKAITYTŲ BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS NUO SURINKTU NUOTEKŲ KIEKIO</b>	%	61,78
19.	<b>NEAPMOKĖTAS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ NUO SURINKTU NUOTEKŲ KIEKIO</b>	%	0,00
<b>V A R T O T O J A I</b>			
20.	Gyventojų skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	žm.	37 425
21.	Namų ūkių skaičius aptarnaujamoje teritorijoje	vnt.	15 876
22.	<b>Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis varotojų skaičius</b>	vnt.	12 861
22.1.	Vartotojai, kuriems tiekiamas iš vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	9 233
22.1.1.	is šio skaičiaus:	gyvenančių daugiaabuvių namuose	4 999
22.1.2.	individualiuose gyvenamuojuose namuose	vnt.	4 234
22.2.	Vartotojai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	2 168
22.3.	Vartotojai kuriems surenkamos nuotekos asenizacijos transporto priemonėmis	vnt.	788
22.4.	Abonentai kuriems tiekiamas tik vanduo	vnt.	672
22.5.	Kiti Ūkio subjekto GVINT paslaugų varotojai	vnt.	0
23.	<b>Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis abonentų skaičius</b>	vnt.	403
23.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas iš vanduo, ir tvarkomos nuotekos	vnt.	308
23.3.	Abonentai kuriems tiekiamas vanduo	vnt.	86
23.2.	Abonentai kuriems tiekiamas surenkamos nuotekos	vnt.	9
24.	<b>Aptarnaujamų Ūkio subjekto paslaugomis varotojų skaičius iš viso</b>	vnt.	12 592
24.1.	Abonentai ir vartotojai kuriems tiekiamas iš vanduo, ir tvarkomos nuotekos, iš viso	vnt.	9 541
24.2.	Abonentai kuriems tiekiamas vanduo, iš viso	vnt.	2 254
24.3.	Abonentai kuriems tiekiamas surenkamos nuotekos, iš viso	vnt.	797

Direktorius  
Tomas Jurutis

Ekonoministas  
Gintaras Šešokas

eramago vanedes teknico ir nutekla tarykymo bei parvirstyti išmonty apskaitos atskyrimo ir susisistym rekaikavimy sprago 7 prekes

Atskaitinio laikotarpiu turto likutinio reguoliuojamo ligaliukio uostas (susakiliutės pagal Aprosado uostatą) paskirstytino verslo vienetais ir pasklaužomis atskaitai (tinkst.) Euri



**Ataskaitinio laikotarpio technologiniai rodikliai forma**

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

Eil. Nr.	TECHNOLOGINIAI RODIKLIAI	Matavimo vienetai	Ataskaitinės laikotarpis
<b>A. ŪKIO PROJEKTINIS PAJĘGUMAS</b>			
A.1.	Vandens išgavimo	tūkst.m3/metus	7 753,0
A.2.	Vandens ruošimo įrenginių	tūkst.m3/metus	1 646,8
A.3.	Vandens pakėlimo stočių	tūkst.m3/metus	1 456,4
A.4.	Nuotekų siurblių	tūkst.m3/metus	18 242,2
A.5.	Paviršinių nuotekų siurbliinių	tūkst.m3/metus	87,6
A.6.	Nuotekų valyklu	tūkst.m3/metus	2 714,3
A.6.1.	Vidutiniis pajęgumas BDS7	mgO2/l	344,5
A.6.2.	Vidutinis pajęgumas SM	mg/l	427,4
A.6.3.	Vidutinis pajęgumas bendrojo azoto	mg/l	75,7
A.6.4.	Vidutinis pajęgumas bendrojo fosforo	mg/l	253,0
A.7.	Paviršinių nuotekų valyklu	tūkst.m3/metus	110,4
A.7.1.	Vidutiniis pajęgumas BDS7	mgO2/l	253,0
A.7.2.	Vidutiniis pajęgumas SM	mg/l	253,0
A.7.3.	Vidutiniis pajęgumas naftos produktų	mg/l	2,7
A.8.	Nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių	tonos/metus	83,8
A.8.1.	nuotekų dumblo tankinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.2.	nuotekų dumblo sausinimo įrenginių	tonos/metus	524,0
A.8.3.	nuotekų dumblo plėdymo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.4.	nuotekų dumblo džiovinimo įrenginių	tonos/metus	0,0
A.8.5.	nuotekų dumblo kompostavimo įrenginių	tonos/metus	0,0
<b>B. GERIAMOJO VANDENS GAVYBA</b>			
B.1.	Vandenyeičių skaičius	vnt.	41
B.2.	Grežniuose instaliuotų siurblų skaičius	vnt.	63
B.3.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis gavyboje (ivertinant slėgi)	mH2O*	104,0
<b>C. GERIAMOJO VANDENS RUOŠIMAS</b>			
C.1.	Vandens aeravimo įrenginių skaičius	vnt.	25
C.1.1.	įš to skaičiaus:	vandens aeravimas su priverstine aeracija	vnt.
C.1.2.	Metinis paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	945,7
C.1.2.1.	Uždarose slėginėse nugelžinimo sistemose be membraninių osmoso filtrių aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	91,0
C.1.2.2.	Besiégėse ir kitose sistemose aeruotas vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.1.2.3.	nuotekų dumblų džiovinimo įrenginių	tūkst. m3	854,7
C.1.2.4.	Kitais būdais paruošto vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.2.	Patioktais vandens kiekis attinkantis higienos normų reikalavimus	tūkst. m3	1 122,2
C.3.	Dezinfekuoto vandens kiekis	tūkst. m3	1 061,7
C.3.1.	Dezinifikavimo įrenginių kiekis	vnt.	8
C.3.1.1.	is to skaičiaus:	natrio hipochloritu	vnt.
C.3.1.1.1.	dezinfekto nuotr. natrio hipochloritu vandens kiekis	tūkst. m3	1 061,7
C.3.2.	chloru	vnt.	0
C.3.2.1.	dezinfekto chloru vandens kiekis	tūkst. m3	0,0
C.4.	Bokštų skaičius	vnt.	0
C.5.	Rezervuarų skaičius	vnt.	10
C.6.	Instaliuotų siurblų skaičius	vnt.	25
C.7.	Membraninių ultrafiltracinių filtrų skaičius	vnt.	0
C.8.	Vandens ruošime dirbancių orapūčių ir slėginiuose paskirstyme (ivertinant slėgi)	mH2O	30,0
C.9.	Membraninių osmoso filtrų skaičius	vnt.	27
C.10.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis tuošime (ivertinančių slėgi)	mH2O	15,0
<b>D. GERIAMOJO VANDENS PRISTATYMAS</b>			
D.1.	Vandeniteikių skaičius	vnt.	41
D.2.	Vandens pakėlimo stočių skaičius	vnt.	9
D.3.	Vandens pakėlimo stotyse instaliuotų siurblų skaičius	vnt.	25
D.4.	Vidutinis svertinis vandens pakėlimo aukštis paskirstyme (ivertinančių slėgi)	mH2O	30,0
D.5.	Požeminio vandens tinklų ilgis	km	305,8
D.5.1.	magistralinų vandeniteikių tinklų ilgis	km	9,0
D.5.2.	kitų vandeniteikių tinklų ilgis	km	296,8
D.6.	Ivadinių (kartu su pojadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	7 353
D.7.	Daugiaubucių namų skaičius	vnt.	301
D.8.	Vandens ėrimo kolonelių skaičius	vnt.	1
D.9.	Hidrantų skaičius	vnt.	444
D.10.	Ivadinių (kartu su pojadiniais) apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	9 692
D.10.1.	is šio skaičiaus:	individualiuose namuose	vnt.
D.10.2.	daugiaubuciouose namuose	vnt.	8 796
D.10.3.	abonentų skaičiuose	vnt.	181
D.11.	Skaitiklių butuose skaičius	vnt.	715
D.12.	Vandeniteikių likviduotų avarijų skaičius	vnt.	9 210
<b>E. NUOTEKU SURINKIMAS</b>			
E.1.	Kanalizacijos sistemų skaičius	vnt.	16
E.2.	Nuotekų perpumpavimo stočių skaičius	vnt.	56
E.3.	Perpumpavimo stotyse instaliuotų siurblų skaičius	vnt.	109
E.4.	Vidutinis svertinis nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (ivertinančių slėgi)	mH2O	20,0
E.5.	Nuotekų tinklų ilgis	km	207,3
E.5.1.	is šio skaičiaus:	spaudiminių tinklų	km
E.6.	Kanalizacijos paslaugų varotojų ir abonentų skaičius	vnt.	5 772
E.7.	is šio skaičiaus:	butuų skaičius	vnt.
E.7.1.	butuų skaičius	vnt.	10 338
E.7.2.	individualių namų skaičius	vnt.	5 014
			5 007

Dirекторius  
Tomas Jurgutis

Ekonomistas  
Gintaras Šeštokas

E.7.3.	Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius	abonentų skaičius	vnt.	317
E.8.	Kanalizacijoje likviduotų avarių skaičius	vnt.	vnt.	255
<b>F. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMAS**</b>				
F.1.	Paviršinių nuotekų sistemų skaičius		vnt.	31
F.2.	Paviršinių nuotekų perumpavimo stociai skaičius		vnt.	1
F.3.	Paviršinių nuotekų perumpavimo stotyse instaliuotių surblių skaičius		vnt.	1
F.4.	Vidutinis svertinis paviršinių nuotekų pakėlimo aukštis surinkime (ivertinant slėgi)	mH2O	20	
F.5.	Paviršinių nuotekų tinklų ilgis	km	41,7	
F.5.1.	iš šio skaičiaus:	spaudiminių tinklų	km	0
F.6.	Paviršinių nuotekų išleistuvų skaičius		vnt.	33
F.7.	Paviršinių nuotekų tvarkymo paslaugų abonentų skaičius		vnt.	127
F.8.	Paviršinių nuotekų tinkluose likviduotų avarių skaičius		vnt.	18
<b>G. BUTINIŲ IR GAMYBINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS</b>				
G.1.	Filtracijos laukų skaičius	vnt.	0	
G.2.	Filtracijos laukų plotas	ha	0	
G.3.	Metinis filtravimo laukuse išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	
G.4.	Mechaninio valymo ienginių skaičius	vnt.	0	
G.5.	Metinis mechaninio valymo ienginių išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	
G.6.	Biologinio su mechaninio valymo ienginių skaičius	vnt.	7	
G.7.	Metinis biologinio su mech. valymo ienginių išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	159,4	
G.8.	Denitrifikacijos su biologiniu ir mechaniniu valymo ienginių skaičius	vnt.	8	
G.9.	Metinis denitrifikacijos su biolog. ir mech. ienginiuose išvalytų nuotekų kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	1 809,6	
G.10.	Nuotekų valyklose esančių orapūčių kiekis	vnt.	39	
G.11.	Nuotekų valyklose esančių surblių skaičius	vnt.	40,1	
G.12.	Kitų darbo mašinų ir ienginių skaičius	vnt.	87	
G.13.	Atitekančių nuotekų taršos koncentracija		vnt.	14
G.13.1.	pagal: biocheminius deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	419,8	
G.13.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	228,7	
G.13.3.	riebalai (R)	mg/l	57,4	
G.13.4.	azotas (N)	mg/l	40,1	
G.13.5.	fosforas (P)	mg/l	11,9	
G.14.	Išleidžiamų nuotekų taršos koncentracija			
G.14.1.	pagal: biocheminius deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6,7	
G.14.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	4,9	
G.14.3.	riebalai (R)	mg/l	4,7	
G.14.4.	azotas (N)	mg/l	5,9	
G.14.5.	fosforas (P)	mg/l	0,7	
G.15.	Padidėjusių taršos pirmynių ir perteiklinio dumblo tiekinių			
G.15.1.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos BDS7	tonos	0,0	
G.15.2.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos SM	tonos	0,0	
G.15.3.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos azoto junginių	tonos	0,0	
G.15.4.	Dumblo kiekis dėl padidėjusių koncentracijos fosforo junginių	tonos	0,0	
G.16.	Pašalinia teršalių iš išvalyų atitekančių nuotekų			
G.16.1.	pagal: biocheminius deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	813,5	
G.17.	IŠVALYTŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	1 969,0	
<b>H. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ VALYMAS**</b>				
H.1.	IŠVALYTŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ KIEKIS	tūkst. m <sup>3</sup>	243,7	
H.2.	Paviršinių nuotekų valymo ienginių skaičius	vnt.	7	
H.2.1.	Darbo mašinų ir ienginių skaičius valymo ienginiuose	vnt.	7	
H.3.	Atitekančių paviršinių nuotekų taršos koncentracija			
H.3.1.	pagal: biocheminius deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	15,5	
H.3.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	20,0	
H.3.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,6	
H.4.	Išleidžiamų paviršinių nuotekų taršos koncentracija			
H.4.1.	pagal: biocheminius deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	3,3	
H.4.2.	suspenduotos medžiagos (SM)	mg/l	9,7	
H.4.3.	naftos produktai (NP)	mg/l	0,5	
H.5.	Pašalinia teršalių iš išvalyų atitekančių nuotekų			
H.5.1.	pagal: biocheminius deguonies suvartojimas (BDS7)	tonos	3,0	
<b>I. NUOTEKŲ DUMBLO TVARKYMAS</b>				
I.1.	Valyklose susidariusi nuotekų dumblo kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	24,6	
I.2.	Valyklose susidariusi nuotekų dumblo vidutinis drėgumas	%	98,2%	
I.3.	Valyklose susidariusi nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis	tūkst. tonų	0,4	
I.4.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir ienginių skaičius	vnt.	2	
I.5.	Nuotekų dumblo kiekis tankiniui ir (arba) sausinimui	tūkst. m <sup>3</sup>	24,6	
I.5.1.	Nuotekų dumblo kiekis tankiniui ir (arba) sausinimui	%	18,0%	
I.5.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgumas po tankiniuose	tūkst. tonų	0,0	
I.5.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po tankiniuose	tūkst. tonų	0,0	
I.5.4.	Nuotekų dumblo tankiniuose ir (arba) sausinimo darbo mašinų ir ienginių skaičius	vnt.	2	
I.6.	Nuotekų dumblo anaerobinius apdarojimais	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	
I.6.1.	Anaerobiniui apdarojimui panaudoti nuotekų dumblo kiekis	%	0,0%	
I.6.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgumas po anaerobiskai apdaroto nuotekų dumblo sausinimo	%	0,0%	
I.6.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiskai apdaroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. tonų	0,0	
I.6.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobiniu apdarojimui darbo mašinų ir ienginių skaičius	vnt.	0	
I.7.	Anaerobiskai apdaroto nuotekų dumblo sausinimas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	
I.7.1.	Anaerobiskai apdaroto nuotekų dumblo, skirto sausinimui kiekis	%	0,0%	
I.7.2.	Vidutinis nuotekų dumblo drėgumas po anaerobiskai apdaroto nuotekų dumblo sausinimo	tūkst. tonų	0,0	
I.7.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po anaerobiskai apdaroto nuotekų dumblo sausinimo	vnt.	0	
I.7.4.	Nuotekų dumblo sausinimo po anaerobiniu apdarojimui darbo mašinų ir ienginių skaičius	tūkst. tonų	0	
I.8.	Nuotekų dumblo džiovinimas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	
I.8.1.	Nuotekų dumblo kiekis džiovinimui	%	0,0%	
I.8.2.	Nuotekų dumblo vidutinis drėgumas po džiovinimo	tūkst. tonų	0,0	
I.8.3.	Nuotekų dumblo kiekis sausomis medžiagomis po džiovinimo	vnt.	0	
I.8.4.	Nuotekų dumblo džiovinimo darbo mašinų ir ienginių skaičius	tūkst. tonų	0	
I.9.	Nuotekų dumblo kompostavimas	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	
I.9.1.	Komposto kiekis	tūkst. m <sup>3</sup>	0,0	

2  
Dilektorius  
Tomas Jurgutis



Economistas  
Gintaras Šeštokas



1.9.2.	Komposto drėgnumas		%	0,0%
1.9.3.	Sausų medžiagų kiekis kompose	tūkst. tonų		0,0
1.9.4.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų		0,0
1.9.5.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.		0
<b>I.10.</b>	<b>Nuotekų dumbblas galutiniam produktui</b>			
1.10.1.	Paruošto nuotekų dumblo kiekis briketų, granulių gamybai	tūkst. m <sup>3</sup>		0,0
1.10.2.	Paruošto nuotekų dumblo drėgnumas	%		0,0%
1.10.3.	Sausų medžiagų kiekis paruoštame nuotekų dumbble	tūkst. tonų		0,0
1.10.4.	Pagaminintų briketų kiekis	tūkst. tonų		0,0
1.10.5.	Pagaminintų granulių kiekis	tūkst. tonų		0,0
1.10.6.	Metinis nuotekų dumblo kiekis išvežimui (panaudojimui)	tūkst. tonų		0,8
1.10.7.	Nuotekų dumblo tvarkymo darbo mašinų ir įrengimų skaičius	vnt.		2
<b>J. TRANSPORTO ŪKIS</b>				
J.1.	Transporto priemonių skaičius	vnt.		37
J.1.1.	iš jų:	transporto priemonės geriamajam vandeniu vežti	vnt.	0
J.1.2.		asenizaciniės mašinos	vnt.	1
J.1.3.		transporto priemonės dumbblui vežti	vnt.	1
J.1.4.		kitos (specialiosios) transporto priemonės	vnt.	15
J.1.5.		transporto priemonės personalui vežti	vnt.	20
J.1.5.1.	iš šio skaičiaus:	geriamojo vandenės laboratorijai	vnt.	3
J.1.5.2.		moterų laboratorijai	vnt.	2
J.1.5.3.		abonentinės tarnybos personalui	vnt.	5
J.1.5.4.		administracijos personalui	vnt.	3
J.1.5.5.		kitų padalinijų personalui	vnt.	7

\*mH<sub>2</sub>O aukštis, įvertinančių atidavimo taške ir slėgio netektis vanždyne, išreikštas vandens stulplo aukščio metrais

\*\* pilčių tik esant atskirai paviršinių motekų rinkimo sistemai

  
 Ekonomistas  
**Gintaras Sestokas**

Direktorius  
**Tomas Jurgutis**



## Priedas 1. Procedūra 1.1.1 Ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio duomenų palyginimas

EUR

SAVINIŲ GRUPĖS	2. Apkaičiavimo vėžiai	TIESIOGINĖS SAVINIŲ										NETIESIOGINĖS SAVINIŲ	#	BENDROSOS SAVINIŲ	#	IS VISO		
		3.1. Geriamojo vandens gavyba	#	3.2. Geriamojo vandens naudėnas	#	3.3. Geriamojo vandens priėmimas	#	4.1. Nutekų surinkimas	#	4.2. Nutekų valymas	#	4.3. Nutekų dumbluo traukymas	#	5. Paviršinių numetimų traukymas	#	VIV		
A. Geriamojo vandens išgimo sąnaudos	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X	0,00	
B. Nutekų traukymo pastangų priemonės sąnaudos	X	1,72	63,57	29,50	16,84	37,84	16,84	155,65	1,85	1,41	0,14	3,15	0,53	356,14	-	X	0,00	
C. Elektros energijos sąnaudos	X	3,32	-	9,65	X	-	0,03	-	3,50	-	-	-	-	-	-	X	12,94	
D. Technologinių medžiagų ir technologinių kuro sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	9,63	-	-	7,57	35,75	3,85	59,47	-	X	9,20	
E. Kuro transportui sąnaudos	X	-	-	1,67	0,21	-	-	-	-	-	-	3,61	-	-	-	X	290,13	
F. Ūkinių energetikos sąnaudos	X	9,31	14,41	13,29	30,33	12,76	42,54	6,56	3,20	52,67	60,85	44,22	-	-	-	X	249,58	
G. Įnamojo remonto ir parametavimo sąnaudos	X	29,51	13,53	8,64	46,12	55,99	36,02	1,44	17,89	4,90	37,15	5,69	-	-	-	X	1,084,43	
H. Nušildėjimo (amortizacijos) sąnaudos	X	115,22	42,43	16,20	117,98	76,85	145,19	17,38	30,02	25,66	234,92	27,65	-	-	-	X	94,22	
I. Personalo sąnaudos	X	-	-	77,50	-	-	1,13	10,51	0,24	0,10	0,05	-	-	-	-	X	0,59	
J. Mokėsičių sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	105,93	
K. Finansinių sąnaudos	X	12,61	-	-	-	-	-	3,29	-	-	4,14	3,92	-	-	-	X	19,99	
L. Administracinės sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	97,37	
M. Reikrodžiai ir pardavimų sąnaudos	X	2,60	-	2,55	5,11	1,55	1,27	9,62	0,46	0,50	0,66	31,47	29,02	-	-	X	60,83	
N. Kitos sąnaudos	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X	-	-	-	X	2,441,22	
P. Negakintemosios sąnaudos	X	15 750	174,80	214,73	84,16	227,73	190,76	446,86	39,74	53,13	95,01	391,05	522,68	-	-	-	X	
Atskaitinis laikotarpis																		
A. Geriamojo vandens išgimo sąnaudos	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X	-	-	-	X	0,00	
B. Nutekų traukymo pastangų priemonės sąnaudos	X	0,85	59,87	26,54	26,03	37,03	27,03	179,03	1,83	0,53	0,25	3,77	0,54	-	-	X	0,00	
C. Elektros energijos sąnaudos	X	-	-	11,16	X	10,52	6,87	6,87	-	-	X	-	-	-	-	X	336,48	
D. Technologinių medžiagų ir technologinių kuro sąnaudos	X	2,70	0,57	0,43	2,70	-	-	7,42	1,50	4,72	-	-	-	-	-	X	18,63	
E. Kuro transportui sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	1,47	-	-	-	-	-	-	-	X	44,34	
F. Ūkinių energetikos sąnaudos	X	4,26	16,33	23,46	24,30	35,20	28,61	4,02	2,35	23,01	50,71	76,71	-	-	-	X	4,12	
G. Įnamojo remonto ir parametavimo sąnaudos	X	29,51	10,21	12,77	45,34	55,35	41,50	1,44	17,89	6,19	35,45	9,95	-	-	-	X	291,22	
H. Nušildėjimo (amortizacijos) sąnaudos	X	124,29	28,83	19,06	133,79	54,01	111,62	15,47	31,78	16,66	205,93	314,20	1,095,85	-	-	-	X	108,73
I. Personalo sąnaudos	X	-	-	85,90	-	3,00	1,50	12,94	0,27	0,28	-	-	-	-	-	X	2,05	
J. Mokėsičių sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	3,56	
K. Finansinių sąnaudos	X	15,79	-	-	-	-	1,49	-	-	-	-	-	-	-	-	X	106,81	
L. Administracinės sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,31	4,58	10,91	-	-	X	22,11	
M. Reikrodžiai ir pardavimų sąnaudos	X	5,05	17,67	10,19	13,93	2,70	19,22	0,56	0,58	0,59	27,83	35,99	-	-	-	X	135,72	
N. Kitos sąnaudos	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X	-	-	-	X	14,64	
P. Negakintemosios sąnaudos	X	183,31	222,39	104,41	259,05	236,47	398,61	57,94	53,30	56,20	399,52	59,68	2,453,69	-	-	-	X	
Polygis (%)																		
A. Geriamojo vandens išgimo sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-	-	-	X	0,00	
B. Nutekų traukymo pastangų priemonės sąnaudos	X	-51%	-	-	X	55%	-10%	-2%	-10%	-4%	9,1%	-50%	-	-	-	X	0%	
C. Elektros energijos sąnaudos	X	-	-	-	X	16%	X	-	-	-	10%	2	-	-	-	X	-2%	
D. Technologinių medžiagų ir technologinių kuro sąnaudos	X	-19%	-	100%	-	100%	-	100%	-	-	-100%	-	-	-	-	X	-20%	
E. Kuro transportui sąnaudos	X	-	-	-	-	57,94%	-100%	-100%	-100%	-100%	-100%	-	-	-	-	X	-25%	
F. Ūkinių energetikos sąnaudos	X	-4%	-13%	-20%	-	77%	-20%	17%	-21%	-35%	-26%	-31%	-	-	-	X	-35%	
G. Įnamojo remonto ir parametavimo sąnaudos	X	1%	-23%	45%	-	5%	9%	-23%	-23%	-35%	-35%	-35%	-	-	-	X	-35%	
H. Nušildėjimo (amortizacijos) sąnaudos	X	8%	-	-	-	15%	15%	15%	-10%	-10%	-10%	-10%	-	-	-	X	-35%	
I. Personalo sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-15%	
J. Mokėsičių sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-15%	
K. Finansinių sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-15%	
L. Administracinės sąnaudos	X	-25%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-25%	
M. Reikrodžiai ir pardavimų sąnaudos	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-25%	
N. Kitos sąnaudos	X	81%	-	-	X	51,1%	107%	2%	113%	100%	100%	114%	178%	-31%	-31%	X	11%	
L. Negakintemosios sąnaudos	X	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	27%	
Is viso	56	4%	24%	14%	24%	24%	-11%	48%	48%	48%	48%	-42%	-35%	35%	35%	X	1%	

Direktorius  
Tomas Jurutis

Ekonomistas  
Gintaras Šestokas

**Imonės komentarių:**

1	Aplinkos velyje išnudota a matu u elektros, kur ir kiek i galių. Išstatymo velyje suraibota daugiau elektros. Pav. nurokosis buvo priešinės elektros energos kainą. Kito velyje bendrodo daugiau elektros energijos. Bendrodo tame suaudota mažiau elektros iš jų išnata pagal.
2	Dumblo technologijų medžiagų iugimai tampa pagalbinių pasiūlymų iugimai turėti išvystyti didžiausios medžiagos bei 2020 m. lyrikės daugiau.
3	Nuo 2020 m. pradėta velyjoti išlaistinė kro spaketas, kai apnaudojo aplinkotonio ne reikalingosios velyje, o reikalingas.
4	Budimo ir poltyno elektra. Administracijos ir reikšmingosios velyje bendrovės veiklos iugimai, ženklių sumaičių dujų išnaudoti.
5	Aplinkos velyje aplinkos iugimai perėta prie širdimo elektra. Administracijos ir reikšmingosios velyje bendrovės veiklos iugimai, ženklių sumaičių dujų išnaudoti.
6	BS - pirkta daugiau remonto ir aptarnavimo pastaugų.
7	Gavyboje išlaikomas sumaičių turto vertybė. Rusišme nusidėlėjimo stadausis išaugo dėl 2019 m. pildymo ekspluatacijos turto vertybė. Kuriant įstatyminių laikotarpių išlaikomas sumaičių turto vertybė. Neriesinginė.
8	Velyje išlaikomas sumaičių turto vertybė. Rusišme nusidėlėjimo stadausis išaugo dėl 2019 m. naujų pildymo remonto medžiagų. Pirkta daugiau remonto ir aptarnavimo pastaugų. Valyme, dumblė, kroši velyjose. Pirkta mažiau remonto ir aptarnavimo pastaugų. Pav. nurokote atkita mažiau īnamojo remonto.
9	Storai išlaiko bankų pastaugų lėtinai.
10	Aplinkos velyje išlaiko org. inventoriuose aptarnavimo sąraudos. Surinkime sumaičių transporto pastaugų pirmo kategorijos. Dumblo traukymė iš pav. nurokotos 2020 m. patinos transporto pastaugų sumaičių.
11	Aplinkos velyje, nuo 2019 m. iugimai, surinkime valyne išaugo turto nuomos išnaudotos. Dumblo padidėjus išaugo drėgmės nuomos. Kitaip patiesių išnaudotos. Gavijoje pirmos bolčio eksperimentas iš dėlkinų nugarinių pastaugų.
12	Sumaičių bendru ir dešinčių išlaikodas nuo -4 iki +5 laikt. Eur.

tūkst. Eur	Pajamos	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis	Ataskaitinis laikotarpis	Pokytis	Komentaras
A. Geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos	910	914	914	0%	
B. Nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos	397	426	426	7%	-
C. Nuotekų valymo pajamos	411	457	457	11%	-
D. Pajamos iž padidėjusių iš saviliajų taršų	198	204	204	3%	-
E. Nuotekų dumblo tvarkymo pajamos	81	79	79	-3%	-
F. Pajamas už kitų bendrovilių atvežta tvarkytų nuotekų dumblo	-	-	-	-	-
G. Pavaršinių nuotekų tvarkymo pajamos	87	100	100	15%	-
H. Apskaitos veiklos pajamos	226	230	230	2%	-
I. kitos reguliuijamosiems veiklos pajamos	-	-	-	-	-
J. Nereguliuojamosiems veiklos pajamos	183	106	106	-42%	Dėl įmonės nebevykdomy pastaugų (tinklu įvadų/išvadų įrengimo, projektavimo darbu)
H. GVTNT ilgalaičio turto nuomos pajamos	11	11	11	6%	-
<b>Is viso</b>	<b>2.504</b>	<b>2.527</b>	<b>2.527</b>	<b>1%</b>	

**Direktorius**  
**Tomas Jurgutis**

**Ekonomistas**  
**Gintaras Šeškevičius**

Priedas 2. Procedūra 2.4.1. Pirminės turto paskirties priskyrimo patikrinimas

Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavimo data	Įš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys, kad turtas naudojamas ypačioms paslaugoms
3643	Mobilus telefonas Huawei P Smart 2019 DS	7268	II.4.2. įrankiai	Bendrosios sąnaudos	2019-02-05	189	Komunikacijos priemonė su darbuotojais ir klientais
3702	Spintelie	7701	II.3.1.vandens siurbiliai, nuotekų iš dumblo siurbiliai virš 5 kW, kita įrangą	Bendrosios sąnaudos	2019-12-31	188	Vedamų bylų ir dokumentų padėjimui
4171	Biuro stalas	7718	II.3.1.vandens siurbiliai, nuotekų iš dumblo siurbiliai virš 5 kW, kita įrangą	Bendrosios sąnaudos	2020.01.29	825	Direktoriatu pavaduotojo darbo vieta
4339	Nešiojamas kompiuteris Lenovo	7880	II.4.2. įrankiai	Bendrosios sąnaudos	2020.11.03	1.083	Priemonė raštams ir skaičiavimams atlikti
4343	Mobilus telefonas Samsung A41	7883	II.4.2. įrankiai	Bendrosios sąnaudos	2020.11.05	177	Komunikacijos priemonė su darbuotojais ir klientais

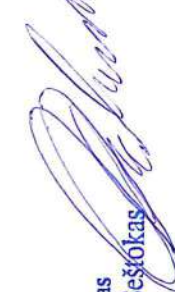
Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavimo data	Įš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys turto priskyrimą pastaugai, su kuria susijetas sąnaudų centras:
1110	Drenažo valymo įrankiai ROTENBERGER	5266	II.4.2. įrankiai	Netiesioginės sąnaudos	2010-01-11	239	Šaltinių nuotekų valymo įrenginiai
1139	Biuro baldai	4684	II.3.1.vandens siurbiliai, nuotekų iš dumblo siurbiliai virš 5 kW, kita įrangą	Netiesioginės sąnaudos	2004-02-27	1.158	Darbuotojų darbo vietas įrengimasis
3418	Hinkovision išryšymo įrenginy +2TB diskas	7167	II.4.2. įrankiai	Netiesioginės sąnaudos	2018-05-04	289	Apsaugos kameros su valzdo išrašymo įrangą
4236	Krūmapijovė STIHL	7773	II.4.2. įrankiai	Netiesioginės sąnaudos	2020.05.18	500	Savos teritorijos žoles ir krūmų pjovimui
4237	Krūmapijovė STIHL	7774	II.4.2. įrankiai	Netiesioginės sąnaudos	2020.05.18	500	Savos teritorijos žoles ir krūmų pjovimui

Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavimo data	Įš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys turto priskyrimą pastaugai:
981	Karšto vandens skaitikliai DN15	6101	II.4.1. apskaitos prietaisai	V.Nereguliuojama	2014-10-16	162	Karšto vandens skaitiklis daugiaubutye
986	Karšto vandens skaitikliai DN15	6115	II.4.1. apskaitos prietaisai	V.Nereguliuojama	2014-10-16	913	Karšto vandens skaitiklis daugiaubutye
1006	Karšto vandens skaitikliai DN15	6310	II.4.1. apskaitos prietaisai	V.Nereguliuojama	2015-02-22	194	Karšto vandens skaitiklis daugiaubutye
3707	Karšto vandens skaitikliai DN15,L110	7270	II.4.1. apskaitos prietaisai	V.Nereguliuojama	2019-02-01	145	Karšto vandens skaitiklis daugiaubutye
4132	Automatikos valdymo skydas	7433	II.3.1.vandens siurbiliai, nuotekų iš dumblo siurbiliai virš 5 kW, kita įrangą	V.Nereguliuojama	2019-07-31	2.730	Atvežtų būtininių nuotekų iškrovimo valdymas

Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavimo data	Įš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys turto priskyrimą pastaugai:
104	Ivadinis vandens skaitiklis DN25	6449	II.4.1. apskaitos prietaisai	I.Apskaitos veikla	2016-01-06	28	Bendras ivadinis vandens skaitiklis daugiaubutye
242	Šaltito vandens skaitikliai DN15,L110mm	6453	II.4.1. apskaitos prietaisai	I.Apskaitos veikla	2016-02-12	310	Vandens skaitiklis vartotojui nustatyti suvartotą geriamojo vandens kiekį
254	Šaltito vandens skaitikliai DN15,L80mm	6486	II.4.1. apskaitos prietaisai	I.Apskaitos veikla	2016-04-06	208	Vandens skaitiklis vartotojui nustatyti suvartotą geriamojo vandens kiekį
3484	Karšto vandens skaitikliai DN15,L110	7242	II.4.1. apskaitos prietaisai	I.Apskaitos veikla	2018-10-15	8	Karšto vandens skaitiklis vartotojui nustatyti suvartotą geriamojo vandens kiekį karštam vandeniu ruoštį
3760	Šaltito vandens skaitikliai DN15,L110	7367	II.4.1. apskaitos prietaisai	I.Apskaitos veikla	2019-06-14	3.330	Vandens skaitiklis vartotojui nustatyti suvartotą geriamojo vandens kiekį

Direktorius  
Tomas Jurgutis



  
Gintaras Šešokas  
Ekonomistas

Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavim o data	Iš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys turto priskyrimą paslaugai:
535	Dažnio keitiklis MITSUBICHI 400V, 2.2kW	5685	II.4.2. įrankiai	II.Gavyba	2013-08-01	478	Giliuminio geriamojo vandens siurbilio našumo derinimui
2268	Privažiavimo kelias - aikšteliė	5585D	II.2.2.1. keliai	II.Ruošimas	2012-10-24	4.579	Privažiavimas prie vandens valymo įrenginių
2403	Vandent.tinklai	5052	II.2.3.vamzdynai	II.Pristatymas	2009-03-24	15.871	Geriamojo vandens patiekimas vartotojams
2820	Vandenivietės apšvietimas	5614D	II.3.1.vandens siurbiliai, nuotekų iš dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga	II.Ruošimas	2012-10-24	7.954	Vandens valymo įrenginių teritorijos apšvietimas apsaugos tikslais
3209	Automatinio valdymo sistemos skydas	6076D	II.4.2. įrankiai	II.Ruošimas	2014-09-19	29.748	Vandens gerinimo įrangos valdymas

Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavim o data	Iš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys turto priskyrimą paslaugai:
1561	Slėginis nuotekynas	5589	II.2.3.vamzdynai	III.Surinkimas	2012-10-24	27	Perpumpuoti buitinias nuotekas iš siurblinės i savitakinių buitinų nuotekų tinklą
1812	Tvora ir kili statiniai 4400-2695-8405	5823	II.2.4.Noros	III.Valymas	2013-10-16	556	Apsaugoti buitininių nuotekų valyklos teritorija
2462	Nuotekų tinklai	5121	II.2.3.vamzdynai	III.Surinkimas	2009-06-29	19.939	Transportuoti buitinės nuotekas iki valymo įrengimų
2872	Uždoris DN150 su koloneli 1000mm ir pava	4909	II.3.1.vandens siurbiliai, nuotekų iš dumblo siurbliai virš 5 kW, kita įranga	III.Valymas	2008-04-21	860	Laikinam buitinų nuotekų susidypymui iki
2912	Vandens siurblys Amarex NF 65	5456D	II.3.2.nuotekų iš dumblo siurbliai iki 5 kW	III.Valymas	2011-12-07	6.422	Dumbliui perpumpuoti iš rezervuarų

Nr.	Pavadinimas	Inv. Nr.	Turto pogrupis	Priskyrimas	Pajamavim o data	Iš viso	Paaiškinimai pagrindžiantys turto priskyrimą paslaugai:
2108	Nuotekynas-kolektor.	4128	II.2.3.vamzdynai	III.Pav.nuotekos	1983-06-01	3.409	Paviršinių nuotekų surinkimui
2118	Nuotekynas	4138	II.2.3.vamzdynai	III.Pav.nuotekos	1986-04-01	339	Transportuoti paviršines nuotekas iki išleidimo vietas
2168	Drenažo tinklai4400-2192-9420	5400	II.2.3.vamzdynai	III.Pav.nuotekos	2011-11-03	1.301	Gruntiniam vandenliui surinkti
2178	Lietaus kanaliza. Un.Nr. 5699-3011-4046	5947	II.2.3.vamzdynai	III.Pav.nuotekos	2014-04-17	556	Transportuoti paviršines nuotekas iki išleidimo vietas
3399	Lietaus nuotekų tinklai 4400-4244-3098	7122	II.2.3.vamzdynai	III.Pav.nuotekos	2018-01-12	2.630	Transportuoti paviršines nuotekas iki išleidimo vietas

Direktorius  
Tomas Jurgutis



  
Gintaras Šeštokas  
Ekonomistas

Priedas 3. Procedūra 4.2.1. Pirmnio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

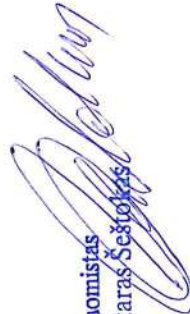
VANDENS SEKTORIUS  
DARBO UŽMOKEŠČIO SĄNAUDŲ SUVESTINIMAS

NR.	PAREIGYBĖ / SKYRIUS / PADALINYS	DARBUO TOJŲ SKAIČIU S	PIRMINIS PRISKYRIMAS	DK(DIMENSI JŲ) SUMA	RVA SUMA	RVA PRIEDAS
A	B	C	D	E	G	H
1	Administracija	10,00	Bendrosios sąnaudos	292.596,89	292.596,9	
2	Nestiesio grėi vėžla	16,00	Netiesioginės sąnaudos	198.221,05	198.221,1	
3	Atsisiskaitomųjų epškaitos prietaisų ir vartotojų aptarnavimas	8,00	I.Apskaitos veikla	122.042,17	122.042,2	
4	Nuotekų valymas	9,00	III.Valymas	107.818,96	107.819,0	
5	Nuotekų surinkimas	6,00	III.Surinkimas	91.700,53	91.700,5	
6	Geniamojo vandens gavyba	3,00	II.Gavyba	28.014,28	28.014,3	RVA 4 PR.
7	Geniamojo vandens nuostomas	1,00	II.Ruošinės	18.479,98	18.480,0	
8	Paviršinių nuotekų tvarkymas	3,00	III.Pav.muošekos	31.226,33	31.226,3	
9	Geniamojo vandens pristatymas	8,00	II.Pristatymas	130.048,13	130.048,1	
64	Dumblo tvarkymas	1,00	III.Dumbblas	15.196,98	15.196,98	
65	Nuotekų transportavimasis asentacijos tarp	1,00	V.Nereguliuojama	16.277,11	16.277,11	
81	NEPASKIRSTOMOSIOS SĄNAUDOS				0,00	RVA 3 PR.
	IS VISO:	66	X	1.051.622,41	1.051.622,41	

Administracija

1	Direktorius	1
2	Direktoriaus pavaduotojas gamybai	1
3	Vyr. buhalterė	1
4	Buhalterė	1
5	Buhalterė	1
6	Ekonomistas	1
7	Juridinio ir viešųjų pirkimų skyriaus vadovas	1
8	IT, GIS, telemetrijos procesų vadovas	1
9	Personalo kokybės ir administravimo skyriaus vadovas	1
10	Administratorius	1

  
Tomas Jurgutis

  
Gintaras Šešokas

Ekonomistas  
Gintaras Šešokas

<b>1</b>	Plėtros skyriaus vadovas	1	Netiesioginė
<b>2</b>	Investicinių ir plėtros inžinerius	1	Netiesioginė
<b>3</b>	Techninės dokumentacijos inžinerius	1	Netiesioginė
<b>4</b>	GIS inžierius	1	Netiesioginė
<b>5</b>	Techninės priežiūros inžierius	1	Netiesioginė
<b>6</b>	Transporto ir iškio vadybininkas	1	Netiesioginė
<b>7</b>	Energetikos skyriaus vadovas	1	Netiesioginė
<b>8</b>	Inžierius elektrikas	1	Netiesioginė
<b>9</b>	Elektrikas	1	Netiesioginė
<b>10</b>	Elektronikas automatiškas iki 2020-10-29	1	Netiesioginė
<b>11</b>	Valytoja iki 2020-10-29	1	Netiesioginė
<b>12</b>	Dispečeris	1	Netiesioginė
<b>13</b>	Dispečeris	1	Netiesioginė
<b>14</b>	Dispečeris	1	Netiesioginė
<b>15</b>	Dispečeris	1	Netiesioginė
<b>16</b>	Dispečeris	1	Netiesioginė

### Atsiskaitomujų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimas

<b>1</b>	Klientų aptarnavimo ir kokybės skyriaus vadovas	1	Atsiskaitomujų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimas
<b>2</b>	Vyresnysis vadybininkas	1	Atsiskaitomujų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimas
<b>Nuotekų valymas</b>			
<b>1</b>	Nuotekų tvarkymo infrastruktūros skyriaus vadovas	1	Nuotekų valymas
<b>6</b>	(Seniūnijų) Vandens tiekimo ir nuotekų priežiūros meistras	1	Nuotekų valymas

### Nuotekų surinkimas

<b>1</b>	Salantų vandens ir nuotekų tinklo priežiūros ir avarinė brigada	1	Nuotekų surinkimas
<b>2</b>	Nuotekų tvarkymo infrastruktūros skyriaus šaltkalvis - remontininkas	1	Nuotekų surinkimas
<b>Geriamojo vandens gavyba</b>			
<b>2</b>	(Seniūnijų) Vandens tiekimo ir nuotekų priežiūros meistras	1	Geriamojo vandens gavyba
<b>1</b>	Vandens tiekimo infrastruktūros skyriaus vadovas	1	Geriamojo vandens gavyba

Direktorius  
Tomas Jurgutis

Ekonoministas  
Gintaras Šeštolaikas

## **Geriamojo vandens ruošimas**

<b>Geriamojo vandens ruošimas</b>		
		Geriamojo vandens ruošimas
<b>1</b>	Geriamojo mandens technologas	1

## **Paviršinių nuotekų tvarkymas**

<b>Paviršinių nuotekų tvarkymas</b>		
		Paviršinių nuotekų tvarkymas
<b>1</b>	Nuotekų tvarkymo infrastruktūros skyriaus šaltkalvis - remontininkas	1
<b>2</b>	Šaltkalvis - remontininkas	1

## **Geriamojo vandens pristatymas**

<b>Geriamojo vandens pristatymas</b>		
		Geriamojo vandens pristatymas
<b>4</b>	Vandens tiekimo infrastruktūros skyriaus šaltkalvis - remontininkas	1
<b>1</b>	Salantį vandens ir nuotekų tinklo priežiūros ir avarinė brigada	1

## **Dumblo tvarkymas**

<b>Dumblo tvarkymas</b>		
		Dumblo tvarkymas
<b>1</b>	Šaltkalvis - remontininkas	1

## **Nuotekų transportavimas asenizacijos tr.pr**

<b>Nuotekų transportavimas asenizacijos tr.pr</b>		
		Nuotekų transportavimas asenizacijos tr.pr
<b>1</b>	Šaltkalvis - remontininkas	1

Direktorius  
Tomas Jurgaitis



Ekonoministas  
Gintaras Šešokas



Priedas 4. Procedūra 5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2)

**Bendros sąnaudos:**

Data	Dokumento Nr.:	Koresp. x Šask.	Debteto sum -	Kredito sum -	Pateikite pašalinkimus raudonai pažymetiems įrašams pagrindžiantčius sąnaudų pirmini priskyrimą (relikėtų pagrįsti, kad sąnaudos buvo patirtos konkretėjai pastaugai - pavirinėmė nuotekoms tekti)
2020-03-01	118	Brazduskiene Daiva	4461	1155,00	0,00 Darbuotojo atlyginimas
2020-07-13	715171/08111	SIA "UniCredit Leasing" Lietuvos filiala	4431	150,00	0,00 Automobilio nuoma
2020-07-18	1910	Turto dr l san 18-10-21/20-10-20 , 250,00/291		6,02	0,00 Turto draudimo sąnaudos
2020-06-05	0605	Bankopas/mok.mnk	2112	6,83	0,00 Banko paslaugos
2020-10-28	0628	Bankopas/mok.mnk	2112	2,74	0,00 Banko paslaugos
2020-11-11	0611	Bankopas/mok.mnk	2112	4,92	0,00 Banko paslaugos
2020-07-31	RB1525564850	Telia Lietuva, AB	4431	53,94	0,00 Telefoninių pokalbių
2020-06-26	V154	Viktorija Yeluniene	4431	18,56	0,00 Teisinių išlaidos
2020-02-29	PTP0106	UAB "Kreditigus vandeny's"	6308022T	67,60	0,00 Pajamos nafta
2020-06-26	GEV2010818	UAB "Office System"	4431	1,52	0,00 Kanc.priekės

**Netiesioginės**

Data	Dokumento Nr.	Koresp. x Šask.	Debteto summa	Kredito summa	Pateikite pašalinkimus raudonai pažymetiems įrašams pagrindžiantčius sąnaudų pirmini priskyrimą (relikėtų pagrīsti, kad sąnaudos yra susiję su tonis paslaugomis ir Sistemomis su turiniomis pagal RAS aprašą susietas sąnaudų centrės)
2020-02-28	TT0052	1202T Alsaigų nurašymo operacija Darbo saugai-nelaisviogliai veikla	20114	16,36	0,00 Darbo saugos priemonės
2020-12-08	GEV2021468	UAB "Office System"	4431	18,51	0,00 Kanceliarinės prekės
2020-12-08	GEV2021468	UAB "Office System"	4431	9,25	0,00 Kanceliarinės prekės
2020-07-31	TT0177	1202T Alsaigų nurašymo operacija Kūrėjapjovė "FS 410 K" Inv.Nr.6515 ekspl	20118	86,78	0,00 Atsarginės dalys kėrtinajovėi
2020-07-31	IA0010059968	UAB VIADALT	4431	8,26	0,00 Automob. plovimas
2020-05-20	1907	Autom.kasko draud sān 2019-07-25 2128EUR	291	50,66	0,00 Automobilio draudimas
2020-01-09	KID000065949	UAB "BIE Lietuva"	4431	-77,40	0,00 Telmetrijos ryšių paslauga
2020-01-31	60148-192	UAB "Dazinių"	4431	54,00	0,00 Graužiku deratizacijos pasi , Lempių nuoma

  
Tomas Jurgutis

  
Gintaras Šedžiolas

Ekonoministas  
Gintaras Šedžiolas

**Geriamojo vandens gavyba**

Data	Dokumento Nr.	Koresp. Sąsk.	Debetu summa	Kredito summa
2020-01-31	EASQ00021 070	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	331,49
2020-03-31	EASQ00096 846	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	16,17
2020-03-31	EASQ00096 846	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	26,16
2020-04-30	EASQ00138 091	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	18,85
2020-05-31	EASQ00172 611	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	23,65
2020-06-30	V-2020-08124	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	85,00
2020-07-31	V-2020-08574	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	61,57
2020-09-30	EASQ00344 530	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	109,76
2020-10-31	V-2020-09641	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	18,22
2020-10-31	V-2020-09641	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	21,51
2020-10-31	V-2020-09641	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	4,33

rateikite paatskinimus raudonai pažymetims  
 įrašams pagrindžiančius sąnaudų pirminių  
 priskyrimą (reliketu pagrasti, kad sąnaudos buvo  
 patirtos konkretiai paslaugai - Geriamojo  
 vandens gavybai)

Direktorius  
 Tomas Jurgutis



  
 Gintaras Šestokas  
 Ekonomistas

**Nuotekų surinkimo:**

Patelkite paaškinimus raudonai pažymėtiems išrašams pagrindžiantiems sąnaudų pirmini prisyrimą (reikėtų pagrįsti, kad sąnaudos buvo patirtos konkrečiai pastlaugai - nuotekų surinkimui)					
Data	Dokumento Nr.	Koresp. Sąsk.	Debetu summa	Kredito summa	
2020-08-31	EASQ00305290	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	8,06	0,00
2020-02-29	EASQ00061437	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	11,54	0,00
2020-08-31	V-2020-08925	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	0,97	Elektros energijos sąnaudos
2020-07-31	V-2020-08574	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	0,83	Elektros energijos sąnaudos
2020-06-30	V-2020-08124	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	14,86	Elektros energijos sąnaudos
2020-06-30	V-2020-08124	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	1,70	Elektros energijos sąnaudos
2020-07-31	V-2020-08574	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	7,04	Elektros energijos sąnaudos
2020-02-28	TT0051	1202T Atsargų nurodymo operacija Darbo saugai-Centraliuotekų tinklai	20114	3,62	0,00
2020-01-31	EASQ00021070	AB "Energijos skirstymo operatorius"	4431	78,73	Atsarginės dalykų
2020-06-18	1910	Turto drėg. sąn.19-10-21/20-10-20, 250.00	291	4,28	0,00
					Turto draudimo sąnaudos

Tomas Jurgutis  
Dėkarotojas

Ekonomistas  
Gintaras Sesokas

*B. Jurgutis*

**Paviršinių nuotekų tvarkymo:**

Data o Nr.	Dokument o Nr.	Koresp. Sask.	Debetu suma	Kredito suma	Pateikite paaiškinimus raudonai pažymėtiems išrašams pagrindžiančius sąnaudų pirminių prisiyrimą (reikėtų pagrįsti, kad sąnaudos buvo patirtos konkretiai paslaugai - paviršinių nuotekų tvarkymo)
2020-08-28	S00487	UAB "Geovizija"	4431	210,00	0,00
2020-05-29	TT0115	1202T Atsargų nurašymo operacija Aut."Renault Master"Vals.Nr.GTT1	20118	92,09	0,00
2020-06-30	DT0006	1205N Atsargų operacija Nuotekų tvarkymo infr. skyrius	201161	7,44	0,00
2020-08-31	V-2020-08925	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	14,63	0,00
2020-09-30	EAS00034	AB "Energijos	4431	26,31	0,00
2020-11-30	DT0011	1205N Atsargų	201161	76,25	0,00
2020-04-08	1905	Darbuotojų draudimas san.2019-04-18 419,08eur	291	1,23	0,00
2020-08-31	TRA008213	UAB "Transkona' 755	4431	19,39	0,00
2020-04-30	V-2020-07487	AB "INTER RAO Lietuva"	4431	7,13	0,00
2020-11-11	2005	Autom.draud. i san.2020-04-22 901,00 eu	291	3,33	0,00
					Automobilio draudimo sąnaudos

Direktorius  
Tomas Jurgutis



Gintaras Šeštakas  
Economistas

