

## ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

UAB „Neringos vanduo“ vadovybei ir Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau –Taryba))

Mes atlikome su jumis sutartas procedūras (2020 m. vasario 14 d., audito sutartis Nr. 2013/04, sudaryta tarp UAB „Neringos vanduo“ ir UAB „Audit&Accounting“), kurios išvardytos žemiau, dėl UAB „Neringos vanduo“ reguliuojamosios veiklos ataskaitų 2020 m. gruodžio 31 d. Šią užduotį mes atlikome vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymu, Tarptautiniais susijusių paslaugų standartais, taikomais sutartų procedūrų užduotims ir Reguluojamosios veiklos ataskaitų patikros technine užduotimi. Užduoties tikslas - atlikti sutartas procedūras, kurių rezultatus Taryba naudotų vertinant ar UAB „Neringos vanduo“ reguliuojamosios veiklos ataskaitose teikiami duomenys atitinka Tarybos nustatytus reikalavimus.

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

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

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

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

*Kiekvienos paslaugos lygmeniu palyginome ataskaitinio laikotarpio pajamas ir sąnaudas (pagal sąnaudų grupes) su atitinkamais praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenimis. Visiems pajamų ir sąnaudų pokyčiams, didesniems nei 20 proc., pateikti Įmonės paaiškinimai, priedai 1.1.1 ir 1.1.2.*

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

#### 2.1.1. RAS turto sąrašo pilnumo ir tikslumo patikrinimas

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

*IMNT metinio nusidėvėjimo sumą galėjome sutikrinti palyginę RVA didžiąją knygą, ilgalaikio turto analitinius žiniaraščius su RVA informacija.*

*b) Patikrinę IMNT įsigijimo savikainą RAS turto sąraše su didžiąja knyga (toliau - DK), nustatėme, kad IMNT įsigijimo savikaina RAS turto sąraše sutampa su DK informacija.*

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

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

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

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

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

*Netaikoma - Įmonė neturi IMNT finansuoto ATL lėšomis.*

## 2.2.3. Perkainotos turto vertės patikrinimas

- a) Netaikoma - Įmonėje perkainoto turto nėra.*
- b) Netaikoma - per ataskaitinį laikotarpį įmonėje perkainoto turto nebuvo.*

## 2.2.4. Nenaudojamo turto vertės patikrinimas

*Palyginę mums pateiktame RAS turto sąraše nurodytą nenaudojamo IMNT įsigijimo vertę su atitinkama BA informacija ir Vadovybės patvirtinimais, nustatėme, kad duomenys sutampa.*

## 2.2.5. Nesuderinto turto vertės patikrinimas

*Netaikoma - pagal techninę užduotį ši patikros procedūra neturi būti atliekama.*

## 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

*Patikrinome, ar visos žemiau nurodytos IMNT kategorijos yra priskirtos nepaskirstomam turtui.*

- a) Kapitalizuotos išlaidos tyrimams, studijoms ir pan.*
- b) IMNT, kurio vertė mažesnė už Įmonės buhalterinėje apskaitoje patvirtintą minimalią IMNT vertę (tikrinamas tik ataskaitiniu laikotarpiu įsigytas IMNT).*
- c) Investicinis turtas.*
- d) Prestižas.*
- e) Plėtos darbų vertė ir kitas turtas nurodytas taikomuose Aprašo punktuose.*

*Įmonė turi investicinio turto. Palyginę mums pateiktame RAS turto sąraše nurodytą investicinio IMNT įsigijimo vertę su atitinkama BA informacija, nustatėme, kad duomenys sutampa.*

## 2.2.8. LRAIC koregavimo patikrinimas

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

## 2.3.1. Nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas (1)

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

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

## 2.3.2. Nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas (2)

*a) Mes atlikome RAS turto sąraše nurodytą nusidėvėjimo normatyvų peržiūrą pagal turto vienetams priskirtus turto pogrupius (filtravimo pagalba) ir nenustatėme turto kategorijų, kurioms pritaikyti nusidėvėjimo normatyvai neatitiktų Sistemų apraše nurodytų.*

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

*h) Iš per ataskaitinį laikotarpį įsigytiems kiekvienos IMNT grupės atrinktiems po 5 turto vnt., kurių reguliuojama (Įmonės lešomis sukurta) įsigijimo vertė didžiausia ir po 5 turto vnt. atsitiktine tvarka, atliktas metinio nusidėvėjimo perskaičiavimas remiantis RAS aprašo nuostatomis ir palyginti rezultatai su RAS turto sąrašo duomenimis.*

*Skirtumų nemustatyta.*

*c) Iš per ankstesnius laikotarpius įsigytiems kiekvienos IMNT grupės atrinktiems po 5 turto vnt., kurių reguliuojama (Įmonės lešomis sukurta) įsigijimo vertė didžiausia ir po 5 turto vnt. atsitiktine tvarka, atliktas metinio ir sukaupto nusidėvėjimo perskaičiavimas remiantis RAS aprašo nuostatomis ir palyginti rezultatai su RAS turto sąrašo duomenimis.*

*Skirtumų nemustatyta.*

### 2.3.3. LRAIC nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas

*Netaikoma. Įmonės reguliuojamoje apskaitoje nenaudojamas LRAIC modelis.*

### 2.4.1. Pirminės turto paskirties priskyrimo patikrinimas

*a) Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome po 5 turto vienetus (kur 5 vnt. nebuvo atrinkti visi vienetai) kiekvienam VV' kiekvienoje sistemoje ir Įmonė pateikė paaiškinimus, pagrindžiančius turto priskyrimą.*

*Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys turto priskyrimą, pateikiami priede Nr. 2.4.1*

*b) Iš netiesiogiai paslaugoms priskiriamo turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome po 5 turto vienetus kiekvienam sąnaudų centrui (netiesiogiai paskirstymo sąnaudų grupei), ir pateikė Įmonė paaiškinimus, pagrindžiančius turto priskyrimą.*

*Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys turto priskyrimą, pateikiami priede Nr. 2.4.1*

*c) Iš bendram veiklos palaikymui naudojamą turto sąrašo atsitiktine tvarka atrinkome 5 turto vienetus, ir pateikė Įmonė paaiškinimus, pagrindžiančius turto priskyrimą.*

*Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys turto priskyrimą, pateikiami priede Nr. 2.4.1*

### 2.5.1. Turto paskirstymo kriterijų patikrinimas

*a) Palyginę RVA naudojamus turto paskirstymo paslaugoms kriterijus su Sistemos aprašo nuostatomis, nenustatėme neatitikimų.*

*b) Patikrinę turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmių apskaičiavimą, nenustatėme skirtumų nuo Sistemų aprašo nuostatų.*

### 2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

*a) Visiems 2.4.1 punkte atrinktiems turto vienetais patikrinta ar RAS turto sąrašė tiesiogiai konkrečioms paslaugoms priskiriamas turtas buvo priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA.*

*b) Visiems 2.4.1 punkte atrinktiems turto vienetais patikrinta ar netiesiogiai paslaugoms priskiriamas turtas iš sąnaudų centrų buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes ir RAS apraše nurodytas sąnaudų centrų ir paslaugų sąsajas.*

*c) Visiems 2.4.1 punkte atrinktiems turto vienetais patikrinta ar bendram veiklos palaikymui naudojamas turtas buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymų kriterijų reikšmes.*

*Patikrinus visus 2.4.1 punkte atrinktus turto vienetus, skirtumų nemustatyta.*

### 2.5.3. Kogeneracinio turto paskirstymo patikrinimas

*Netaikoma - Įmonė neturi kogeneracinio turto.*

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

*Patikrinta ar nėra kitos reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklos paslaugų, kurioms priskirtos pajamos, bet nėra priskirta jokio IMNT (išskyrus Apraše nurodytas išimtis).*

*Tokių atvejų nemustatyta.*

#### 2.6.1. Nusidėvėjimo sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

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

### 3. Pajamų tikrinimas (TU 9.3 p.p.)

#### 3.1.1. Pajamų perkėlimo iš apskaitos registru patikrinimas

*Patikrinę bendrą pajamų sumą RVA ir finansinėse ataskaitose (toliau – FA) nustatėme, kad duomenys sutampa.*

#### 3.2.1. Pajamų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

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

*b) Netaikoma.*

*Atlikę procedūrą nenustatėme Įmonės taikomos praktikos prieštaravimų Aprašo nuostatoms.*

#### 3.2.2. Reguliuojamosios veiklos turto nuomos pajamų patikrinimas

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

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

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

*a) Patikrinę Įmonės užpildytos DU suvestinės stulpelio E sumą su BA informaciją, o stulpelio G sumą su RVA duomenimis nustatėme, kad DU suvestinės G stulpelio informacija atitinka RVA 4 priede esančią informaciją, įvertinus tai kad 14 308,52 Eur pateikta kaip rinkodaros ir pardavimų sąnaudos RVA 4 priede, ir 11 116,62 Eur atostoginių kaupinių sumą, kuri G stulpelyje nepateikta.*

*Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.1 priedą.*

*b) Visiems F stulpeliuose atskleistiems, DU sąnaudų koregavimams pateikė Įmonė paaiškinimus, apibūdinančius koregavimo turinį ir tikslą.*

*Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.1 priedą.*

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

*Palyginę Įmonės užpildytos DU suvestinės stulpelio F bendrą sumą „Iš viso“ su pirminio DU sąnaudų registravimo šaltinio (DU apskaitos žiniaraščio) duomenimis nustatėme, kad duomenys sutampa.*

#### 4.2.1. Pirminio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

a) Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamų DU vienetų atsitiktine tvarka atrinkome po 2 DU vienetus kiekvienam IV kiekviename sistemoje ir:

- patikrinome ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Skirtumų nenustatėme.
- pateikiame Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius pirminį priskyrimą. Žiūrėti į Priedą 4.2.1.

b) Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomų DU vienetų atrinkome visus DU vienetus ir:

- patikrinome ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. Skirtumų nenustatėme.
- pateikiame Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų priskyrimą konkrečiam sąnaudų centrui (netiesiogiai paskirstomų sąnaudų grupei). Žiūrėti į Priedą 4.2.1.

c) Iš bendram veiklos palaikymui priskiriamų DU vienetų sąrašo atrinkome 5 (penkis) DU vienetus ir:

- patikrinome, ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa buhalterinės apskaitos duomenimis. Skirtumų nenustatėme.
- pateikiame Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius priskyrimą. Žiūrėti į Priedą 4.2.1.

#### 4.2.2. DU sąnaudų priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

Patikrinimas nustatyta, kad nėra kitos reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklos paslaugų, kurioms priskirtos pajamos, bet nėra priskirta DU sąnaudų.

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

Palyginę DU suvestinės G stulpelio informaciją su atitinkamais RVA duomenimis (detaliausiu lygmeniu) nustatėme, kad DU suvestinės G stulpelio informacija atitinka RVA 4 priede esančią informaciją, įvertinus tai, kad 14 308,52 Eur pateikta kaip rinkodaros ir pardavimų sąnaudos ir 11 116,62 Eur atostoginių kaupinių suma RVA 4 priede.

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

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

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

Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.2 priedą.

#### 5.2.1. Sąnaudų grupavimo patikrinimas

a) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad F stulpelyje nurodyta informacija atitinka RVA duomenis.

b) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad B ir C stulpelių sąsajos atitinka Sistemų aprašo 2 priedo duomenis.

c) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.2 priedo duomenis nustatėme, kad C-D stulpelių informacija atitinka DK dimensijų duomenis.

d) Įmonės paaiškinimai, E stulpeliuose atskleistiems sąnaudų koregavimams, apibūdinantys koregavimo turinį ir tikslą pateikiami priede 6.2 H-J stulpeliuose.

Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.2 priedą.

### 5.3.1. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (1)

Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.3 priedo duomenis nustateme, kad jie sutampa su RVA informacija (žr. 6.3 priedo D-F stulpelius). Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.3 priedą.

### 5.3.2. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (2)

Netaikoma.

### 5.3.3. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (3)

Gavome visų DK sąskaitų (KC), priskirtų stulpelyje dešinėje nurodytiems sąnaudų pogrupiams, išrašus už ataskaitinį laikotarpį. Kiekvienos DK sąskaitos lygmeniu identifikavome apskaitos įrašus, nepriskirtus nepaskirstomosioms sąnaudoms ir atlikome šias procedūras:

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

Nepriskirtų nepaskirstomosios sąnaudoms sąnaudų neidentifikavome:

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

Nepriskirtų nepaskirstomosios sąnaudoms sąnaudų neidentifikavome

Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.3 priedą.

### 5.4.1. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (1)

a) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.4 priedo duomenis nustateme, kad F stulpelio bendra suma sutampa su RVA (žr. TU 6.4 priedo F-G stulpelius).

b) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.4 priedo duomenis nustateme, kad D stulpelio informacija (detaliausiu lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis.

c) Įmonės paaiškinimai, E stulpeliuose atskleistiems sąnaudų koregavimams, apibūdinantys koregavimo turinį ir tikslą pateikiami priede 6.4 H-I stulpeliuose.

Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.4 priedą.

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

a) Tiesioginės sąnaudos

Trims pasirinktoms reguliuojamųjų veiktų paslaugoms gavome DK sąskaitų (DK dimensijų) išrašus už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktine tvarka atrinkus po 10 įrašų pateikiame Įmonės paaiškinimus, pagrindžiančius jų pirminį priskyrimą.

Žiūrėti į Priedą 5.4.2.

b) Netiesioginės sąnaudos

Trims pasirinktiems sąnaudų centrams (netiesiogiai paskirstomų sąnaudų grupei) gavome DK sąskaitų (DK dimensijų) išrašus už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktine tvarka atrinkus po 10 įrašų pateikiame Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų pirminį priskyrimą.

Žiūrėti į Priedą 5.4.2.

b) Bendrosios sąnaudos

Gavome bendrųjų sąnaudų DK sąskaitų (DK dimensijų) išrašus už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktine tvarka atrinkus 10 įrašų pateikiame Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų pirminį priskyrimą.

Žiūrėti į Priedą 5.4.2.

Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.4 priedą.

## 5.5.1. Sąnaudų paskirstymo kriterijų patikrinimas

a) Patikrinę Sistemų apraše nurodytus sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijus (žr. Sistemų aprašo 6 priedas) nenustatėme neatitikimų Aprašo nuostatoms.

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

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

## 5.5.2. Sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

a) - b) Patikrinę Įmonės užpildyto TU 6.5 priedo duomenis nustatėme, kad A dalies duomenys atitinka prie RVA pateikiamų sąnaudų paskirstymo kriterijų sąrašo informaciją, o B dalies duomenys atitinka RVA informaciją.

Pateikiame Įmonės užpildytą TU 6.5 priedą.

## 5.5.3. Kogeneracinių sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Netaikoma.

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

## 6.1.1. Patikrinti ar turto duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Patikrinę turto duomenis skirtinguose RVA prieduose, nustatėme, kad jie sutampa.

## 6.1.2. Patikrinti ar pajamų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Netaikoma, nes pajamų informacija pateikiama tik RVA 3 priede.

## 6.1.3. Patikrinti ar sąnaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

Užtikrinimas, kad sąnaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa vykdomas per DSAIS formas.

## 6.2.1. Patikrinti ar RVA parengtos be matematinių klaidų

Užtikrinimas, kad RVA parengtos be matematinių klaidų vykdomas per DSAIS formas.

## 6.3.1. Patikrinti, ar duomenys RVA ir DSAIS formose sutampa

a) Netaikoma.

b) Palyginti duomenis RVA 3 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio pelno (nuostolių) ataskaita“ negalime, nes gautas iš Įmonės paaiškinimas, kad Įmonė pildo tik DSAIS formas.

Palyginti duomenis RVA 4 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio sąnaudų paskirstymo verslo vienetams ir paslaugoms ataskaita“ negalime, nes gautas iš Įmonės paaiškinimas, kad Įmonė pildo tik DSAIS formas.

Palyginti duomenis RVA 5 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio ilgalaikio turto įsigijimo ir likutinės vertės suvestinė ataskaita“ negalime, nes gautas iš Įmonės paaiškinimas, kad Įmonė pildo tik DSAIS formas.

Kadangi aukščiau išvardytos procedūros nėra nei auditas, nei peržiūra, atliekami pagal Tarptautinius audito standartus ar Tarptautinius peržiūros standartus (ar atitinkamus nacionalinius standartus ar tvarkas), jokio užtikrinimo dėl įmonės reguliuojamosios veiklos ataskaitų (nurodytos datos duomenimis) mes nepareiškiamo.

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

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

UAB "Audit&Accounting"  
J.Basanavičiaus g.74, Utena  
Audito įmonės pažymėjimo Nr.001489  
Direktore Laima Mikšyte  
2021 m. birželio 2 d  
Utena

Auditorė Dovilė Žemgulė  
Auditoriaus pažymėjimo Nr. 000571  
2021 m. birželio 2 d





Tiesiskās saņaudzes	Saņaudžu grupē	Pokytis		Pamērojums
		%	Eur	
Apskaides veikla	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	0%	0,00	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	x	x	
	C. Elektros enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	D. Tehnoloģisku medžiagu ir tehnoloģisku kuro saņaudzes	x	x	
	E. Kuro transportai saņaudzes	14%	0,02	
	F. Siltums enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	G. Einamojo remonta ir aptarnavimo saņaudzes	-30%	-0,68	Kadangi keista mašīnu skaitīku, mašīnu remonta medžiagu ir remonta paslaugu saņaudzes
	H. Nusīdēvīmo (amortizācijas) saņaudzes	0%	0,00	
	I. Personālo saņaudzes	1%	0,22	
	J. Mokesču saņaudzes	0%	0,00	
	K. Finanšīnēs, administratīvās ir citas saņaudzes	-52%	-2,72	Dēļ paskelbto karantīno mašīnu pakalpo apskaites priekšmetu
	L. Nepaskīrstomasos saņaudzes	x	x	
Viso:	-10%	-3,17		
Vandens pārvāze	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	0%	0,00	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	x	x	
	C. Elektros enerģijas saņaudzes	31%	1,90	Izstrādāto pakalpo vandens kvalitāte
	D. Tehnoloģisku medžiagu ir tehnoloģisku kuro saņaudzes	x	x	
	E. Kuro transportai saņaudzes	0%	0,00	
	F. Siltums enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	G. Einamojo remonta ir aptarnavimo saņaudzes	100%	1,81	Grūzīno remonta 2,7 tūkst. Eur
	H. Nusīdēvīmo (amortizācijas) saņaudzes	7%	0,17	
	I. Personālo saņaudzes	0%	0,05	
	J. Mokesču saņaudzes	-26%	-4,47	Pasīkšēto gamīto izteikū rūšīs kodas
	K. Finanšīnēs, administratīvās ir citas saņaudzes	-2%	0,00	
	L. Nepaskīrstomasos saņaudzes	x	x	
Viso:	-1%	-0,53		
Vandens pārvāze	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	0%	0,00	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	x	x	
	C. Elektros enerģijas saņaudzes	1%	0,26	
	D. Tehnoloģisku medžiagu ir tehnoloģisku kuro saņaudzes	-2%	-1,00	
	E. Kuro transportai saņaudzes	0%	0,00	
	F. Siltums enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	G. Einamojo remonta ir aptarnavimo saņaudzes	-61%	-6,86	2019 m. VP, RO ierīgu pārvāze iatīnīmas 2,3 tūkst. Eur, 2020 m. pakalpo 3,8 tūkst. Eur mašīno detaļu (dozatorū ir par.)
	H. Nusīdēvīmo (amortizācijas) saņaudzes	56%	5,19	Muo 2019-07-01 ievēto membrāno i ekspluatācijā, 2020 m. nusīdēvīmas skāižuotas visus metus.
	I. Personālo saņaudzes	1%	0,50	
	J. Mokesču saņaudzes	0%	0,00	
	K. Finanšīnēs, administratīvās ir citas saņaudzes	65%	0,70	Da kartus remontuoti kompiuteri 0,530 tūkst. Eur
	L. Nepaskīrstomasos saņaudzes	x	x	
Viso:	27%	-0,96		
Vandens tīrīšanas	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	0%	0,00	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	x	x	
	C. Elektros enerģijas saņaudzes	-26%	-1,44	Dēļ ielēto sūrbīnū efektyvumo ir gan aukštas lauko temperatūros samāžējo šīdymo elektrā saņaudzes
	D. Tehnoloģisku medžiagu ir tehnoloģisku kuro saņaudzes	x	x	
	E. Kuro transportai saņaudzes	0%	0,00	
	F. Siltums enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	G. Einamojo remonta ir aptarnavimo saņaudzes	-58%	-1,13	Avariju īkvidavīmo 2019 m. 1,72, 2020 m. avariju nebuvo.
	H. Nusīdēvīmo (amortizācijas) saņaudzes	0%	0,09	
	I. Personālo saņaudzes	1%	0,23	
	J. Mokesču saņaudzes	2%	0,03	
	K. Finanšīnēs, administratīvās ir citas saņaudzes	28%	1,28	Atīkta daugiau laboratorīnū tyrimū
	L. Nepaskīrstomasos saņaudzes	x	x	
Viso:	-1%	-0,94		
Nuotekū tīrīšanas	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	x	x	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	0%	0,00	
	C. Elektros enerģijas saņaudzes	-11%	-0,95	
	D. Tehnoloģisku medžiagu ir tehnoloģisku kuro saņaudzes	x	x	
	E. Kuro transportai saņaudzes	-21%	-0,13	Automobilis MAN 2019 m. pārvāze 2070 km, 2020 m. 1046 km
	F. Siltums enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	G. Einamojo remonta ir aptarnavimo saņaudzes	166%	58,39	Avariju īkvidavīmo 52 tūkst. Eur tīkluos, 1,7 tūkst. kompiuterīnēje ierīgoje, vāzīnū, šūlīnū plovīmas 7,1 tūkst. Eur.
	H. Nusīdēvīmo (amortizācijas) saņaudzes	11%	3,42	
	I. Personālo saņaudzes	4%	1,01	
	J. Mokesču saņaudzes	2%	0,61	
	K. Finanšīnēs, administratīvās ir citas saņaudzes	9%	0,14	
	L. Nepaskīrstomasos saņaudzes	x	x	
Viso:	83%	61,88		
Nuotekū tīrīšanas	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	x	x	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	0%	0,00	
	C. Elektros enerģijas saņaudzes	-4%	-1,21	
	D. Tehnoloģisku medžiagu ir tehnoloģisku kuro saņaudzes	0%	0,00	
	E. Kuro transportai saņaudzes	0%	0,00	
	F. Siltums enerģijas saņaudzes	0%	0,00	
	G. Einamojo remonta ir aptarnavimo saņaudzes	-19%	-1,71	
	H. Nusīdēvīmo (amortizācijas) saņaudzes	30%	0,53	2019 m. nauji ierīgtam turtai nusīdēvīmas skāižuotas nepilnos metus, 2020 m. visus metus.
	I. Personālo saņaudzes	4%	2,30	
	J. Mokesču saņaudzes	7%	0,08	
	K. Finanšīnēs, administratīvās ir citas saņaudzes	12%	0,76	
	L. Nepaskīrstomasos saņaudzes	x	x	
Viso:	1%	0,74		
Nuotekū tīrīšanas	A. Geriamojo vandens iegūšanas saņaudzes	x	x	
	B. Nuotekū tīrīšanas paslaugu pirkimo saņaudzes	0%	0,00	

Dumblo tvarkymas	C. Elektros energijos sąnaudos	10%	0,35	
	D. Technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos	20%	0,43	2020 m. naudotas polioksidas 0,5 tūkst. Eur, 2019 nenaudotas
	E. Kuro transportui sąnaudos	-51%	-0,84	2019 m. mažesnė nuotekų valyklose (Preižoje, Pervalkoje, iš dalies ir Juodkrantėje, sunkiai formavosi nuotekas valančio dumblo kiekis, todėl teko dažniau vežti aktyvų nuotekų dumblą iš Nidos nuotekų valyklos.
	F. Šilumos energijos sąnaudos	0%	0,00	
	G. Finansuojamo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	417%	3,21	Siurblio remontas 1,8 tūkst. Eur., automatinis Renault Midium remonto paslauga 0,28 tūkst., remonto detalės 0,81 tūkst. Eur, avirijos išsilydymui (dažnio keitimas) 0,42 tūkst. Eur.
	H. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	0%	0,00	
	I. Personalo sąnaudos	4%	0,82	
	J. Mokesčių sąnaudos	5%	0,01	
	K. Finansinės, administracinės ir kitos sąnaudos	-34%	-0,18	2019 m. pastatyti atraminiai ratukai dumblo tankintuvui 0,26 tūkst. Eur.
	L. Nepaskirstomosios sąnaudos	x	x	
	Viso:	12%	3,81	
Netiesioginės sąnaudos	A. Geriamojo vandens įsigijimo sąnaudos	x	x	
	B. Nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo sąnaudos	x	x	
	C. Elektros energijos sąnaudos	0%	0,00	
	D. Technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos	x	x	
	E. Kuro transportui sąnaudos	-13%	-0,94	
	F. Šilumos energijos sąnaudos	0%	0,00	
	G. Finansuojamo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	-2%	-0,12	
	H. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	2%	0,14	
	I. Personalo sąnaudos	8%	4,50	
	J. Mokesčių sąnaudos	0%	0,07	
	K. Finansinės, administracinės ir kitos sąnaudos	15%	4,78	
L. Nepaskirstomosios sąnaudos	x	x		
Viso:	8%	8,44		
Bendrosios sąnaudos	A. Geriamojo vandens įsigijimo sąnaudos	x	x	
	B. Nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo sąnaudos	x	x	
	C. Elektros energijos sąnaudos	-10%	-0,33	
	D. Technologinių medžiagų ir technologinio kuro sąnaudos	x	x	
	E. Kuro transportui sąnaudos	0%	0,00	
	F. Šilumos energijos sąnaudos	0%	0,00	
	G. Finansuojamo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	331%	0,12	Atlikta daugiau remonto darbų ir sunaudota daugiau remonto medžiagų ir detalių.
	H. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	3%	0,09	
	I. Personalo sąnaudos	11%	12,53	
	J. Mokesčių sąnaudos	0%	0,00	
	K. Finansinės, administracinės ir kitos sąnaudos	12%	1,96	
L. Nepaskirstomosios sąnaudos	1%	7,97		
Viso:	4%	17,20		

Vyr. finansininkė Asta Bendoralytė



Priedas 1.1.2

	Pajamos	2019	2020	Pokytis	Komentaras
A. Geriamojo vandens tiekimo (GVT) pajamos		374	434	16%	
B. Nuotekų surinkimas centralizuotais nuotekų surinkimo tinklais pajamos		87	105	22%	Išaugo realizacija 17%
C. Nuotekų valymo pajamos		103	126	21%	Išaugo realizacija 17%
D. Pajamos už padidėjusią ir savitąją taršą		-	-	-	
E. Nuotekų dumblo tvarkymo pajamos		55	64	17%	
F. Pajamos už kity bendrovių atvežtą tvarkyti nuotekų dumblią		-	-	-	
G. Paviršinių nuotekų tvarkymo pajamos		-	-	-	
H. Apskaitos veiklos pajamos		42	42	-0%	
I. Kitos reguliuojamosios veiklos pajamos		-	-	-	
J. Nereguluojamosios veiklos pajamos		180	4	-98%	Buvo parduotas nekilnojamas turtas 175,2 tūkst. Eur.
H. GVTNT ilgalaikio turto nuomos pajamos		4	4	-4%	
	Iš viso	845	779	-8%	

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė



2.4.1. priedas

Pastatai ir stacionari	Pastatai	Geriamojo vandens gavyba	Surbiline	0003	vandens išgavimo įrenginio-drenos valdymo pastatas
Pastatai ir stacionari	Kiti įrenginiai (stacionari)	Geriamojo vandens gavyba	Gręžinys	1600	vandens išgavimui Prelios vandenvietėje
Pastatai ir stacionari	Kiti įrenginiai (stacionari)	Geriamojo vandens gavyba	Artezinis gręžinys DN165 mm	1468	vandens išgavimui Prelios vandenvietėje
Pastatai ir stacionari	Kiti įrenginiai (stacionari)	Geriamojo vandens gavyba	Gręžinys	1409	vandens išgavimui Prelios vandenvietėje
Pastatai ir stacionari	Kiti įrenginiai (stacionari)	Geriamojo vandens gavyba	Gręžinys	1380	vandens išgavimui Prelios vandenvietėje
Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Įrankiai	Geriamojo vandens ruošimas	Oro kompresorius - radiatorius	1637	vandens paruošimo įrenginio - membrinių bloko valdymo oro sistemos dalis
Pastatai ir stacionari	Pastatai	Geriamojo vandens ruošimas	Vandentiekio siurbiline	0547	
Mašinos ir įranga	Vandens siurbiai, nuotekų ir dumblo siurbiai: VİE 5 fw, kita įranga	Geriamojo vandens ruošimas	Fitravimo modulis ASAHİ KASE CORPORATION, modelis UINA 600C	1617	vandens paruošimo įrenginių pastatas
Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Įrankiai	Geriamojo vandens ruošimas	Dozavimo teapa	1554	vandens paruošimo įrenginių - membrinio įrenginio sudėtinė dalis
Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Įrankiai	Geriamojo vandens ruošimas	Šildytuvai vandens DKCE80	1551	darbinės sąlygų tozavimo talpos vandens ruošimo technologiniams įrenginiams
Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Įrankiai	Geriamojo vandens ruošimas	Panelinis kompiuteris 15" 350 mhz/cw, m 128 GB	1524	šildytuvams vandens paruošimo įrenginio - membrinių bloko valdymo sistemos dalis (perka 1) paruošimui)
Pastatai ir stacionari	Vamzdiniai (vandentiekio tinklai)	Geriamojo vandens pristatymas	Vandentiekio tinklai, 456,99 m	1580	plastinio Nidos pajūrio vandentiekio tinklai, skirti vandenį vartotojams
Pastatai ir stacionari	Vamzdiniai (vandentiekio tinklai)	Geriamojo vandens pristatymas	Vandentiekio tinklų įvedas į namų adresu L. Rėtos 44, Nerėga	1539	įvadiniai vandentiekio tinklai skirti tiekti vandenį vartotojams
Pastatai ir stacionari	Vamzdiniai (vandentiekio tinklai)	Geriamojo vandens pristatymas	Vandentiekio linija nuo šulinio, 212,64 m	0722	vandentiekio tinklai skirti vandenį tiekti vartotojams
Pastatai ir stacionari	Vamzdiniai (vandentiekio tinklai)	Geriamojo vandens pristatymas	Vandentiekio tinklai, 25 m	1165	vandentiekio tinklai skirti vandenį tiekti vartotojams
Mašinos ir įranga	Nuotekų siurbimas	Nuotekų surinkimas	Siurblys SLI.80.80.22.4.500	1670	nuotekų surinkimo siurblinės įrenginys
Mašinos ir įranga	Nuotekų ir dumblo siurbiai iki 5 kw	Nuotekų surinkimas	Siurblys Wilo Flexo PRO	1535	nuotekų surinkimo siurblinės įrenginys
Transporto priemonės	Kitos transporto priemonės	Nuotekų surinkimas	Automobilis MAN LE 12 28	1448	triduburmiškis automobilis, skirtas nuotekų šinkų plovimui
Pastatai ir stacionari	Pastatai	Nuotekų surinkimas	Kanalizacijos perpumpavimo stoties	0024	nuotekų surinkimo siurblinės pastatas
Pastatai ir stacionari	Vamzdynai (nuotekų tinklai)	Nuotekų surinkimas	Lietaus nuotekų tinklai	1495	vamzdynai skirti surinkti paviršinius nuotekas

Priedis 2.1

Kilo įrenginiai, priedais ir įrangai	Įrankiai	Nuotekų valymas	Kompiuteris 8 Gb, RAV/740 GB su operacine sistema Microsoft WIN10HOME 64 BIT	1658	Nuotekų valyklos valdymo - kontrolės sistemos įrenginys
Kilo įrenginiai, priedais ir įrangai	Įrankiai	Nuotekų valymas	Kompiuteris HP Proliant N:100 GB	1659	Nuotekų valyklos valdymo - kontrolės sistemos įrenginys
Kilo įrenginiai, priedais ir įrangai	Įrankiai	Nuotekų valymas	Kompiuteris DELL 3040 SFF	1660	Nuotekų valyklos valdymo - kontrolės sistemos įrenginys
Mušinos įranga	Vandens siurblys, nuotekų ir dumblo siurbliai viš 5 kv, kita įranga	Nuotekų valymas	Siurblys N:3085, 160x117-460-2 kv su pereinimu DABO-100	1545	Šurblys skirtas sugražinti dumblių atgal į valymo proceso įrenginį, aero tanką lėto tekimo į biologinio proceso reaktorių orabūtės variklis
Mušinos įranga	Vandens siurblys, nuotekų ir dumblo siurbliai viš 5 kv, kita įranga	Nuotekų valymas	E. variklis orabūtėi Siemens 7 kw	1544	
Mušinos įranga	Vandens siurblys, nuotekų ir dumblo siurbliai viš 5 kv, kita įranga	Nuotekų dumblo tvarkymas	Siurblys N:180 SD, Q=8,17 m³/h, H=64,5 m až/h	1548	Šurblys, skirtas techninio vandens tiekimui į dumblo suspažimo įrenginį - filtrą
Mušinos įranga	Vandens siurbliai, nuotekų ir dumblo siurbliai viš 5 kv, kita įranga	Nuotekų dumblo tvarkymas	Kinujamas stūmoktinis kompresorius 2,2 kW, P82,2-100-1	1669	Įrenginys skirtas lėto suspažimo orą į dumblo sausinimo įrenginio filtrą su valdymo sistema

*(Handwritten signature)*

Vyr. inžinierė Asta Bendaraitytė

Priedas 2.4.3.

Pastatai ir statiniai	Keliai, aikštelės, šaligatviai ir tvoros.	Netiesioginė vertė	Asfaltbetonio dangos prie Nidos vandenvietės	1407	Įvežimo kelias į vandenvietę ir aikštę, naudojama tiesioginė vertėje eksploatuojamoms transporto priemonėms parkuoti ir įrengimams laikyti
Transporto priemonės	Kitos transporto priemonės	Netiesioginė vertė	Automobilis "Mercedes-Benz Sprinter 314 Bluetec"	1543	Automobilis naudojamas tiesioginei veiklai atlikti
Kiti įrenginiai, prietaisai ir frankiai	Frankiai	Netiesioginė vertė	Frankių namelis MAIORI SX8DD Keter	1636	Įvokiamas vandenvietės įrankių ir mažųjų mechanizmų sandėliavimo vieta
Kiti įrenginiai, prietaisai ir frankiai	Frankiai	Netiesioginė vertė	Krcmaplove 33Efr	1507	Frankis naudojamas tiesioginės veiklos žaliųjų plotų pjovimui
Kiti įrenginiai, prietaisai ir frankiai	Frankiai	Netiesioginė vertė	Šifruoklis Milwaukee	1588	Frankis naudojamas metalo pjovimo darbams tiesioginėje veikloje


Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė



2.4.1 priedas

Kiti įrenginiai, prietaisai ir įrankiai	Įrankiai	Bendrosios (administracinės)	Sidytuvas vandens oksid. 100	1427	administracinėse patalpose vandens šildymui
---	----------	------------------------------	------------------------------	------	---

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė





DARBUOTOJŲ, DIRBANČIŲ TIESIOGINĖJE VEIKLOJE, ETATO PASKIRSTYMAS VERSLO VIENETAMS

Et. Nr./Darbuotojo vardas pavardė	Darbuotojo pareigos	Vandens gamybos VG	Vandens paruošimas VP	Vandens tiekimas VT	Nuotekų surinkimas NS	Nuotekų valymas NV	Dumbio tvarkymas DT	Apskaitos veikla P	Netiesioginė veikla NT	Kitas	Pagrindimas
1 Darius Bargeudas	vaidymo pulto operatorius	0,1	0,6	0,2	0,05	0,05					Pržiūr vandens gamybos įrenginius ir įrengimus, vandens valdymas, mašina
2 Algis Gudatavičius	vaidymo pulto operatorius	0,1	0,6	0,2	0,05	0,05					Veido vandens paruošimo įrenginius, nuotekų valymo vežimą, įrenginių agregatus, skėndes ir pan.
3 Romualdas Šturmulis	vaidymo pulto operatorius	0,1	0,6	0,2	0,35	0,05					Veido vandens tiekimą į miestą įrenginius, nuotekų mašiną
4 Artūras Šestakovas	vaidymo pulto operatorius	0,1	0,6	0,2	0,05	0,05					SCADA sistemos kontrolia nuotekų surinkimo surūštinų darbų, esant reikiamai veido rankiniu režimu
5 Gintaras Širbys	vandentiekio tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis	0,1	0,5	0,1			0,1	0,2	0,1		
6 Albertas Klarnas	vandentiekio tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis			0,1	0,2	0,5		0,1	0,1		Pržiūr Prieš- Priešties nuotekų valymo įrenginius, atlieka vejos reikalingus techninius darbus, tvarkymus ir pan.
7 Sigitas Burbas	vandentiekio tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis	0,05	0,3	0,25				0,3	0,1		
8 Albertas Šešens	vandentiekio tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis			0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1		Nidos nuotekų valymo įrenginių darbai, atlieka fizinius darbus
9 Modestas Pocius	vandentiekio tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis	0,05	0,3	0,25				0,3	0,1		Nuotekų vandens gamybos įrenginių, greičių darbo režimų, periodiška mašina vandens ygius, pa alko vėrečių, šaldytuvai ir aplikacijos, šienavimas, tvarkymas, Esant reikiamai atlieka šiluminę, šiluminę, montavimo darbus.
10 Vytautas Butkus	vandentiekio tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis			0,2	0,4	0,1		0,2	0,1		Periodiška surinkimo vežimo vandens apskaitos rodmenis
11 Ričardas Pripas	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis			0,2	0,3			0,3	0,2		
12 Artūras Čukarovas	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis	0,05	0,3	0,15	0,25			0,15	0,1		Veido vandens paruošimo įrenginių, nuotekų valymo mašiną, paruošimą agregatus, skėndes ir pan.
13 Andrius Pocevičius	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis	0,05	0,4	0,05		0,4		0,1			Veido Prieš- Priešties vandens tiekimą į miestą įrenginius, nuotekų mašiną
14 Ričardas Jarmelas	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis				0,1	0,6	0,3				Pržiūr nuotekų valymo įrenginius, tvarko nuotekų, kviečia avarias nuotekų tinkluose
15 Jonas Jarmalas	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis				0,1	0,6	0,3				Eksploatuoja nuotekų mašiną, tvarko reikiamus atlieka valymo darbus, reguliuoja darbinį agregatų režimą
16 Justas Pukelis	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis					0,5	0,4				Nidos nuotekų valymo įrenginių darbai, atlieka fizinius darbus
17 Marijnas Pocevičius	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis	0,05	0,5	0,1	0,15	0,15			0,05		
18 Mindaugas Bumblys	nuotekų tinklų avarinių atstatomųjų darbų šaltkalis				0,6	0,6	0,4				
19 Vytautas Bernotas	meistras	0,05	0,05	0,2	0,35	0,05	0,05	0,15	0,1		Organizuoja darbus susijusius su vandentvarkos apskaitos poverde eksplotacija

Vyr. finansininkas Asa Bendaitis



Priedas 4.2.1

NT	Netiesioginė veikla	Pagrindimas
1.	elektromonteris	atlieka su elektra susijusius darbus visoje tiesioginėje veikloje
2.	vairuotojas	dirba su transportu, kuris aptarnauja visą tiesioginę veiklą
3.	ekskavatorininkas	dirba su transportu, kuris aptarnauja nuotekų valymo, dumblo tvarkymo ir nuotekų surinkimo veiklą.

A	ADMINISTRACIJA	Pagrindimas
1.	direktoriaus pavaduotojas gamybai, laikinai einantis direktoriaus pareigas	vadovauja visam gamybos procesui, dirba administracinį darbą, o taip pat eina bendrovės vadovo pareigas
2.	vyr. finansininkė	vadovauja buhalterijai ir veda buhalterinę apskaitą bei atlieka kitus administracinio pobūdžio darbus
3.	buchalterė	veda bendrovės buhalterinę apskaitą

B	BENDROJI VEIKLA	Pagrindimas
1.	inžinierius - elektromechanikas	atsakingas už elektros ūkį bei informacines technologijas tiesioginėje ir administracinėje veikloje
2.	IT specialistas	atsakingas už kompiuterių techninę priežiūrą tiesioginėje ir administracinėje veikloje

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė



## Pateikti paaiškinimus, kad sąnaudos susiję su konkrečia paslauga

Dokumento		Paslauga	Išlaidų straipsnis	Paaiškinimai
data	Nr.			
2020.01.01	IT_U1_Darius	1.214,97 DT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos
2020.01.31	4482-2001	33,67 DT	102 Įmokų socialiniam draudimui sąnaudos	Nuo dumblo tvarkymo veikloje dirbančių darbuotojų darbo užmokesčio priskaitytos socialinio draudimo sąnaudos
2020.01.31	4480-2001	1.549,86 DT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje dirbančių darbuotojų darbo užmokesčiai
2020.04.01	IT_U4_Darius	1.214,97 DT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos
2020.05.01	IT_U5_Darius	1.214,97 DT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos
2020.05.29	VB256	323,74 DT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos
2020.05.29	VB256	278,90 DT	131 Remonto ir aptarnavimo paslaugų pirkimo sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje naudojamo automobilio Renault Midlum remonto sąnaudos
2020.11.10	VG-162	6,60 DT	133 Metrologines patikros sąnaudos	Dumblo tvarkymo ūkyje esančio gesintuvo patikra
2020.11.30	4480-2011	1.731,25 DT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje dirbančių darbuotojų darbo užmokesčiai
2020.02.03	BP01-2002	1.139,61 DT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Dumblo tvarkymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto, įsigyto už dotacijas, nusidėvėjimo sąnaudų atstatymas
2020.06.09	KESR-20017	29.799,23 NS	129 Avarijų šalinimo sąnaudos	Nuotekų tinklų avarijos šalinimas
2020.07.31	LDT565311	383,17 NS	141 Elektros energijos sąnaudos technologiniams įrenginiams	Sunaudota elektros energija nuotekų surinkimo veikloje eksploatuojamiems technologiniams įrenginiams
		4,93 NS	142 Patalpų apšvietimo, vėdinimo elektros sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje naudojamy patalpų apšvietimo, vėdinimo elektros sąnaudos
2020.09.01	T_U9_Darius	11.268,59 NS	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje naudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos
2020.10.05	AIR200225	150,00 NS	135 Kitos perkamos paslaugos	Kvapų šalinimo paslauga nuotekų slurblinėse
2020.11.30	4480-2011	2.225,89 NS	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje dirbančių darbuotojų darbo užmokesčiai
2020.12.30	4480-2012	2.294,53 NS	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje dirbančių darbuotojų darbo užmokesčiai
2020.01.02	BP04-2001	585,88 NS	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje naudojamo ilgalaikio turto, įsigyto už dotacijas, nusidėvėjimo sąnaudų atstatymas
2020.05.04	BP01-2005	5.202,54 NS	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje naudojamo ilgalaikio turto, įsigyto už dotacijas, nusidėvėjimo sąnaudų atstatymas
2020.07.01	BP05-2007	94,35 NS	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje naudojamo ilgalaikio turto, įsigyto už dotacijas, nusidėvėjimo sąnaudų atstatymas
2020.12.01	BP04-2012	2.257,24 NS	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų surinkimo veikloje naudojamo ilgalaikio turto, įsigyto už dotacijas, nusidėvėjimo sąnaudų atstatymas
2020.01.31	4480-2001	4.253,27 NV	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Nuotekų valymo veikloje dirbančių darbuotojų darbo užmokesčiai
2020.02.06	VP0050673	790,90 NV	137 Nuotekų laboratorinių tyrimų	Nuotekų laboratoriniai tyrimai

Spėda 542

2020.03.19 R2-(V0-1393)	310,55 NV	208 Įmokos VERT	Priskačiuotos įmokos VERT nuo dumblo veiklos pajamų
2020.05.01 IT_US_Darius	8.895,65 NV	1211 Materialiaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų valymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos
2020.06.16 FIL32340	1.200,00 NV	131 Remonto ir aptarnavimo paslaugų pirkimo sąnaudos	Veiklojo dumblo reaktoriaus remontas
2020.07.31 VG-157	2.524,92 NV	122 Sumaudotų (nurašytų) atsargų sąnaudos	Kompiuteriai Preilos, Pervalkos nuotekų valyklose
2020.08.31 LOT581667	2.070,08 NV	141 Elektros energijos sąnaudos technologiniams įrenginiams	Sunaudota elektros energija nuotekų valymo veikloje eksploatuojamiems technologiniams įrenginiams
	163,74 NV	142 Patalpų apšvietimo, vėdinimo elektros sąnaudos	Nuotekų valymo veikloje naudojamų patalpų apšvietimo, vėdinimo elektros sąnaudos
2020.10.06 LEIPC0015223	250,00 NV	133 Metrologinės patikros sąnaudos	Skaitiklio, naudojamo nuotekų valymo veikloje, patikra
2020.11.25 ANL021559	236,75 NV	137 Nuotekų laboratorinių tyrimų	
2020.01.02 SP02-2001	9.024,71 NV	1211 Materialiaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Nuotekų valymo veikloje naudojamo ilgalaikio turto, įsigyto už dotacijos, nusidėvėjimo sąnaudų atsiartymas
2020.07.31 VGG	2.524,92 NV	122 Sumaudotų (nurašytų) atsargų sąnaudos	Kompiuteriai Preilos, Pervalkos nuotekų valyklose
2020.12.23 L000742951	1.144,00 NV	149 Monitoringo sąnaudos	Pervedamos savivaldybės aplinkos apsaugos programos lėšomis finansuojamos nuotekų monitoringo sąnaudos

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė



Biudžet 5.4.2.

Pateikti paaiškinimus, kad sąnaudos susiję su nusidėvėjimo sąnaudomis

data	Dokumento		Paslauga	išlaidų straipsnis	Paaiškinimai
	Nr.	Suma			
2020.01.01	T_U1_Viktoras	9,87 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Įrenginiams, prietaisams ir įrankiams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.02.01	IT_U2_Darius	31,31 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Pastatams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.07.01	IT_U7_Darius	23,21 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Pastatams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.07.01	IT_U7_Viktoras	3,70 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Įrenginiams, prietaisams ir įrankiams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.08.01	IT_U8_Darius	49,44 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Įrenginiams, prietaisams ir įrankiams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.09.01	IT_U9_Darius	76,62 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Įrenginiams, prietaisams ir įrankiams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.10.01	T_UA_Darius	23,21 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Pastatams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.11.01	IT_UB_Darius	138,72 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Pastatams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
2020.12.01	IT_UC_Darius	356,47 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Statiniams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
		51,59 NT	1211 NT	1211 Materialaus IT nusidėvėjimo sąnaudos	Transporto priemonėms, priskirtoms netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas
					Įrenginiams, prietaisams ir įrankiams, priskirtiems netiesioginei veiklai, priskaičiuotas nusidėvėjimas

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė



Pateikti paaiškinimus, kad sąnaudos susiję su einamojo remonto aptarnavimo sąnaudomis

Dokumento		Paslauga	Išlaidų streipsnis	Paiškinimai
data	Nr.			
2020.01.31	VB252	176,12 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio Mazda remonto detalės
2020.01.31	VB252	133,99 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Karcher remonto detalės
2020.01.31	VB252	3,38 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Cementas smulkiems remonto darbams
2020.03.02	703MA145720	226,42 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio MB Sprinter remonto detalės
2020.04.30	VB255	68,76 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio Mazda remonto detalės
2020.04.30	VB255	18,60 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Ekskavatoriaus Case remonto detalės
2020.04.30	VB255	23,40 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio MAX remonto detalės
2020.04.30	VB255	29,51 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Smulkiems remonto darbams įmonės objektuose (alyva, silikonas, angtaliai, cementas, putos montazinės, sujungėjas)
2020.04.02	SNV0020120	1.654,15 NT	129 Avarių šalinimo sąnaudos	Avarija technologiinių įrenginių valdymo sistemoje vandenvietėje
2020.11.05	DKP0016906	253,72 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio Peugeot Boxer remonto detalės
2020.11.10	VG-162	20,10 NT	131 Remonto ir aptarnavimo paslaugų pirkimo paslaugos	Gesintuvų, esančių įmonės pastatuose, remontas
2020.11.13	703MA153595	105,04 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio MB Sprinter remonto detalės
2020.11.30	VB262	17,65 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Automobilio Citroen Berlingo valytuvai
2020.11.30	VB262	45,46 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Smulkiems remonto darbams įmonės objektuose (voleliai, testukai, kilijai, peliukai, dažai)
2020.12.10	AAA312579	654,91 NT	128 Remonto medžiagų ir detalių sąnaudos	Traktoriaus CASE remonto detalės
2020.12.31	VB263	214,88 NT	131 Remonto ir aptarnavimo paslaugų pirkimo paslaugos	Automobilio VW LT28 remontas

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė



Priedas S.4.2

**Pateikti paaiškinimus, kad sąnaudos susiję su personalo sąnaudomis**

data	Dokumento		Paslauga	išlaidų straipsnis	Paaiškinimai
	Nr.	Suma			
2020.01.31	44850_2001	398,26 NT	104 Atostoginių kaupinių sąnaudos	104 Atostoginių kaupinių sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuoti atostoginių kaupiniai
2020.01.31	4480-2001	4.014,37 NT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokestis
2020.02.28	VB253	84,13 NT	213 Darbo saugos sąnaudos	213 Darbo saugos sąnaudos	Bričkelnės, batai išduoti energetiko tarnybai
2020.03.31	44850-2003	401,11 NT	104 Atostoginių kaupinių sąnaudos	104 Atostoginių kaupinių sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuoti atostoginių kaupiniai
2020.05.31	4480-2005	4.172,94 NT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokestis
2020.08.31	4480-2008	4.673,35 NT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokestis
2020.09.30	4480-2009	3.590,70 NT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokestis
2020.11.30	44850-2011	416,93 NT	104 Atostoginių kaupinių sąnaudos	104 Atostoginių kaupinių sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuoti atostoginių kaupiniai
2020.11.30	4480-2011	4.272,64 NT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokestis
2020.12.30	4480-2012	4.121,48 NT	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Netiesioginės veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokestis

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė

Priedas 5.4.2

**Pateikti paaiškinimus, kad sąnaudos susiję su konkrečia paslauga**

data	Dokumento		Paslauga	Išlaidų straipsnis	Paaiškinimai
	Nr.	Suma			
2020.01.02	VAND0007546	80,00 A	216 Teisinių paslaugų pirkimo sąnaudos	Asmens duomenų tvarkymo paslauga, perkama iš advokatų kontoros	
2020.01.31	4482-2001	113,21 A	102 Įmokų socialiniam draudimui sąnaudos	Nuo administracijos darbuotojų darbo užmokesčio priskaičiuotos socialinio draudimo įmokos	
		55,65 B	102 Įmokų socialiniam draudimui sąnaudos	Nuo bendros veiklos darbuotojų darbo užmokesčio priskaičiuotos socialinio draudimo įmokos	
2020.02.29	4480-2002	6.390,00 A	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Administracijos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokeskis	
		3.085,00 B	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Bendros veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokeskis	
2020.03.31	44850-2003	583,76 A	104 Atostoginių kaupimo sąnaudos	Nuo administracijos darbuotojų darbo užmokesčio priskaičiuoti atostoginių kaupiniai	
		280,55 B	104 Atostoginių kaupimo sąnaudos	Nuo bendros veiklos darbuotojų darbo užmokesčio priskaičiuoti atostoginių kaupiniai	
2020.06.01	VAND0007968	80,00 A	216 Teisinių paslaugų pirkimo sąnaudos	Asmens duomenų tvarkymo paslauga, perkama iš advokatų kontoros	
2020.06.29	B709292	2,38 A	147 Banko paslaugų pirkimo sąnaudos	Mokestis už bankinius mokėjimo pervedimus	
		10,80 A	186 Įmokų surinkimo sąnaudos	Įmokų surinkimo sąnaudos	
2020.10.31	4480-2010	7.101,33 A	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Administracijos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokeskis	
		2.752,09 B	101 Darbo užmokesčio sąnaudos	Bendros veiklos darbuotojams priskaičiuotas darbo užmokeskis	
2020.11.01	IT_UB_Viktoras	78,82 A	1211 Materialius ilgalaikio turto sąnaudos	Administracinei veiklai priskirta ilgalaikio turto nusidėvėjimo sąnaudos	
2020.12.31	LDT648472	12,18 A	142 Patalpų apšvietimo, vėdinimo elektros energijos sąnaudos	Administracijos patalpų apšvietimo elektros energijos sąnaudos	
		14,38 B	142 Patalpų apšvietimo, vėdinimo elektros energijos sąnaudos	Bendrai veiktai naudojamų patalpų apšvietimo elektros energijos sąnaudos	
		101,16 A	144 Patalpų šildymo elektros energijos sąnaudos	Administracijos patalpų šildymo elektros energijos sąnaudos	
		129,46 B	144 Patalpų šildymo elektros energijos sąnaudos	Bendrai veiktai naudojamų patalpų šildymo elektros energijos sąnaudos	
2020.01.31	BP10-2001	37,59 A	145 Telekomunikacinių paslaugų pirkimo sąnaudos	Mobilių telefonų limitų perviršis	

Vyr. finansininkė Asta Bendoraitytė





SANDĖNS SEKTORIAUS  
DARBUOTOJŲ SAVAITINIS REVENŽAS

NR.	KODIFIKACINIO APRĖPIJIMAS
1	1. Savaitinio darbo pajamos
2	2. Savaitinio darbo pajamos iš uždarbiavimo
3	3. Savaitinio darbo pajamos iš mokesčių
4	4. Savaitinio darbo pajamos iš kitų šaltinių
5	5. Savaitinio darbo pajamos iš kitų šaltinių

PŪ.	PARDUOTŲ PREKŲ / PASLAUGŲ KODAS	DARBUOTOJŲ SKAIČIUS	PARDUOTŲ PREKŲ / PASLAUGŲ		DUKAVIMŲ SŪMAS	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	K11	K12	K13	K14	K15	K16	K17	K18	K19	K20	K21	K22	K23	K24	K25	K26	K27	K28	K29	K30	K31	K32	K33	K34	K35	K36	K37	K38	K39	K40	K41	K42	K43	K44	K45	K46	K47	K48	K49	K50	K51	K52	K53	K54	K55	K56	K57	K58	K59	K60	K61	K62	K63	K64	K65	K66	K67	K68	K69	K70	K71	K72	K73	K74	K75	K76	K77	K78	K79	K80	K81	K82	K83	K84	K85	K86	K87	K88	K89	K90	K91	K92	K93	K94	K95	K96	K97	K98	K99	K100	K101	K102	K103	K104	K105	K106	K107	K108	K109	K110	K111	K112	K113	K114	K115	K116	K117	K118	K119	K120	K121	K122	K123	K124	K125	K126	K127	K128	K129	K130	K131	K132	K133	K134	K135	K136	K137	K138	K139	K140	K141	K142	K143	K144	K145	K146	K147	K148	K149	K150	K151	K152	K153	K154	K155	K156	K157	K158	K159	K160	K161	K162	K163	K164	K165	K166	K167	K168	K169	K170	K171	K172	K173	K174	K175	K176	K177	K178	K179	K180	K181	K182	K183	K184	K185	K186	K187	K188	K189	K190	K191	K192	K193	K194	K195	K196	K197	K198	K199	K200	K201	K202	K203	K204	K205	K206	K207	K208	K209	K210	K211	K212	K213	K214	K215	K216	K217	K218	K219	K220	K221	K222	K223	K224	K225	K226	K227	K228	K229	K230	K231	K232	K233	K234	K235	K236	K237	K238	K239	K240	K241	K242	K243	K244	K245	K246	K247	K248	K249	K250	K251	K252	K253	K254	K255	K256	K257	K258	K259	K260	K261	K262	K263	K264	K265	K266	K267	K268	K269	K270	K271	K272	K273	K274	K275	K276	K277	K278	K279	K280	K281	K282	K283	K284	K285	K286	K287	K288	K289	K290	K291	K292	K293	K294	K295	K296	K297	K298	K299	K300	K301	K302	K303	K304	K305	K306	K307	K308	K309	K310	K311	K312	K313	K314	K315	K316	K317	K318	K319	K320	K321	K322	K323	K324	K325	K326	K327	K328	K329	K330	K331	K332	K333	K334	K335	K336	K337	K338	K339	K340	K341	K342	K343	K344	K345	K346	K347	K348	K349	K350	K351	K352	K353	K354	K355	K356	K357	K358	K359	K360	K361	K362	K363	K364	K365	K366	K367	K368	K369	K370	K371	K372	K373	K374	K375	K376	K377	K378	K379	K380	K381	K382	K383	K384	K385	K386	K387	K388	K389	K390	K391	K392	K393	K394	K395	K396	K397	K398	K399	K400	K401	K402	K403	K404	K405	K406	K407	K408	K409	K410	K411	K412	K413	K414	K415	K416	K417	K418	K419	K420	K421	K422	K423	K424	K425	K426	K427	K428	K429	K430	K431	K432	K433	K434	K435	K436	K437	K438	K439	K440	K441	K442	K443	K444	K445	K446	K447	K448	K449	K450	K451	K452	K453	K454	K455	K456	K457	K458	K459	K460	K461	K462	K463	K464	K465	K466	K467	K468	K469	K470	K471	K472	K473	K474	K475	K476	K477	K478	K479	K480	K481	K482	K483	K484	K485	K486	K487	K488	K489	K490	K491	K492	K493	K494	K495	K496	K497	K498	K499	K500	K501	K502	K503	K504	K505	K506	K507	K508	K509	K510	K511	K512	K513	K514	K515	K516	K517	K518	K519	K520	K521	K522	K523	K524	K525	K526	K527	K528	K529	K530	K531	K532	K533	K534	K535	K536	K537	K538	K539	K540	K541	K542	K543	K544	K545	K546	K547	K548	K549	K550	K551	K552	K553	K554	K555	K556	K557	K558	K559	K560	K561	K562	K563	K564	K565	K566	K567	K568	K569	K570	K571	K572	K573	K574	K575	K576	K577	K578	K579	K580	K581	K582	K583	K584	K585	K586	K587	K588	K589	K590	K591	K592	K593	K594	K595	K596	K597	K598	K599	K600	K601	K602	K603	K604	K605	K606	K607	K608	K609	K610	K611	K612	K613	K614	K615	K616	K617	K618	K619	K620	K621	K622	K623	K624	K625	K626	K627	K628	K629	K630	K631	K632	K633	K634	K635	K636	K637	K638	K639	K640	K641	K642	K643	K644	K645	K646	K647	K648	K649	K650	K651	K652	K653	K654	K655	K656	K657	K658	K659	K660	K661	K662	K663	K664	K665	K666	K667	K668	K669	K670	K671	K672	K673	K674	K675	K676	K677	K678	K679	K680	K681	K682	K683	K684	K685	K686	K687	K688	K689	K690	K691	K692	K693	K694	K695	K696	K697	K698	K699	K700	K701	K702	K703	K704	K705	K706	K707	K708	K709	K710	K711	K712	K713	K714	K715	K716	K717	K718	K719	K720	K721	K722	K723	K724	K725	K726	K727	K728	K729	K730	K731	K732	K733	K734	K735	K736	K737	K738	K739	K740	K741	K742	K743	K744	K745	K746	K747	K748	K749	K750	K751	K752	K753	K754	K755	K756	K757	K758	K759	K760	K761	K762	K763	K764	K765	K766	K767	K768	K769	K770	K771	K772	K773	K774	K775	K776	K777	K778	K779	K780	K781	K782	K783	K784	K785	K786	K787	K788	K789	K790	K791	K792	K793	K794	K795	K796	K797	K798	K799	K800	K801	K802	K803	K804	K805	K806	K807	K808	K809	K810	K811	K812	K813	K814	K815	K816	K817	K818	K819	K820	K821	K822	K823	K824	K825	K826	K827	K828	K829	K830	K831	K832	K833	K834	K835	K836	K837	K838	K839	K840	K841	K842	K843	K844	K845	K846	K847	K848	K849	K850	K851	K852	K853	K854	K855	K856	K857	K858	K859	K860	K861	K862	K863	K864	K865	K866	K867	K868	K869	K870	K871	K872	K873	K874	K875	K876	K877	K878	K879	K880	K881	K882	K883	K884	K885	K886	K887	K888	K889	K890	K891	K892	K893	K894	K895	K896	K897	K898	K899	K900	K901	K902	K903	K904	K905	K906	K907	K908	K909	K910	K911	K912	K913	K914	K915	K916	K917	K918	K919	K920	K92
-----	---------------------------------	---------------------	---------------------------	--	----------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----





VANDENS SEKTORIUS  
NEPASKIRSTOMU SAŅĀUDU SUVESTINE

NR.	NEPASKIRSTOMU SAŅĀUDŪ POGRUPIS			RVA PRIEDAS
	A	B	C	
				F
11.	Bevēlības akcijas, budžas obligācija		630.233NP, 630.231NP	809,6 E20
22.	Parasma, labdarība, varoņoju pieminēšanas pasākumi, kurus pieņemot pagm, terasē atm, reka-vimaa, papildoma draudimo samaksa, izskyrus tas, kurās pieņemot pagm, terasē atm, reka-vimaa, papildoma draudimo samaksa, izskyrus drošenoju, drošenoju parvojpmas darbus ir (ar) su, potaristāli, savienotājs rematnāsis, draudimo rna veimāimāru atsākāmā darba samaksa		601.620.621.630.217NP	1295,68 E2
3.	Tautsaim. izmaksas			
4.	Nervstās, atņemamā juroku samaksa, izskyrus samaksa dēl terasē atbūosē numatyo privalomo daļvavāvomo, izsāstālas, autāvuso š. regulizālam: verslo vienībā		630.215NP	1159,64 E4
5.	Pārnošā nāvikāru ir lītas finansētā-privātasās veidoš samaksa			
6.	Konfidencialitā, personas mōkymo samaksa (izskyrus tas, kurās ym balnās regulizālam: veiktai rīkdyt)			
7.	representācijas, rēlamos, vēstju rīdī, nīkodāros, konsultācijā, dymā spēkādos (izskyrus tas, kurās ym balnās regulizālam: veiktai rīkdyt)		630.140NP	115,85 E7
8.	Nevārdymoto, līkdyvoto, turādyto, samājo atvāgose, izsāvoto (izskyrus Aprāšo 14 punktā numatyto atvāju, kas ir māžāru kāip puse numos pūjāru prakāvāma regulizālam: veiktā), pamāndās tāsē pērdūno kālām, dīto subjektā līgālabā turo samaksa (izskyrus uzkonservecoto turo palāšomo samaksa, jēl ūtāo subjektās pārešās ekonomijā) ar tēstāri pagmāvāms dēl turo uzkonservecoto pūgāšūomo), izsāvoto, ūtāo subjektā neatzymāmlāsi (numāšāvāms) pērdūno, samaksa ērtēsmā disponējāmo turo nāsdē-vejāmo samaksa		600.141NP	185,12 E8
9.	Nāvdāvāno sātāvāno dīvdāvāno turo sātāvāno			
10.	14. Izmokos izvārtmos kultūros, avēlāvāno ir sporto pāstāvānos, grūmo pāstāvānos, izmokos uz mōkymosā ir pārdāvāmos atvāgose, pāstāvāno māmās atvāju, pāstāvāno uz nūpāvāvānos ir nēpāvānos izmokos māmās, pūzāma pūgāšūvānos bei izmokos dārbūvāvānos, kōrtos vīrājiā Lietuvos Republikos darbo kōdēks ir kīnosē tāsēs aktīnosē numatyās privalomās izmokos, kālās su dārbūvātoju darbo rezultātāis vāstāvāvāno izmokos samaksa		600.620.621.630.710.102NP	18443,46 E14
11.	15. Mōkymā dālvāvā: mātāvāno, kōkūvāvā, parōdā, jvāvāru rekvizitā, organizāvāno, dāvāvāno pūrdāno, žātos atvāvāno, izskyrus dēl gārtos sātāvāno ar force majore aplīnīvāvā, varoņoju pāmāru nūstāvāno atvāvānos, pēno mōkymā, mōkymā noo dīvdāvāno, sporto sātāvāno ir kāmāo nūstāvāno rekvizitā: pāstāvāno bei kīnā pāstāvāno pōbdādo rezultātā, sūtāvāvāno rekvizitā, izsāvāno samaksa			
12.	16. Samaksa, sātāvānos su ūtāo subjektā jvāvāvāno kūrīmo nīkās, atīdējānā, veldybos nāvāvāno atvāvāno, sātāvāno numos, sātāvāno mātāvāno ir kīnosē pāstāvāno pōbdādo samaksa		600, 601.630.124NP	733,36 E8
13.	19. Nūkrāvāno i sātāvānos līnā sātāvāno turo vērtē			
14.	20. Representāvānos samaksa			
15.	Kīnosē nepāstāvāvāvāvānos samaksa (Nāsdē-vejāmo sātāvāno, sātāvāno)			
16.	Kīnosē nepāstāvāvāvāvānos samaksa (kīnā)		600.122.135.219NP, 60.07.11NP, 630.020NP	301297,02 E10, E13, E20 511,55 E20
			X	X
				324553,26
				X

Stulpelis	Aprāšymas
A	Eiņas numāns
B	Nepāstāvāvāvāvānos sātāvāno, atīdējānāis Aprāšo 27 pūpūvāno
C	DK sātāvāno sātāvāno, kīnosē atskāvāvānos kōdēks nepāstāvāvāvānos sātāvāno, numāriāli (nūstāvānos ir tās atvāvāno, kas D sātāvāno rēlāmā ygl 0)
D	Atskāvāno izpūvāvāno nepāstāvāvāvānos sātāvāno, sātāvāno, sātāvāno DK ir RVA priedy informācijā
E	RVA sātāvāno pogrupis (-iā), kur atskāvāvāno iāktorāru sātāvānos nepāstāvāvāvānos sātāvāno
F	RVA atīdējā, ar kuru dīvdāvāvānos tūl sātāvāno D sātāvāno dīvdāvānos

Vē: Sāmsnīskā Aivā Benderāvāre 



