

**Uždarosios akcinės bendrovės "Šilalės vandenys"
2022 M. REGULIUOJAMOS VEIKLOS ATASKAITŲ
ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS**

Registracijos Nr. 4-27

Auditto užsakovas:

Uždaroji akcinė bendrovė
"Šilalės vandenys"

VILNIUS, 2023

ATASKAITA APIE FAKTINIUS PASTEBĖJIMUS

Uždaroji akcinė bendrovė "Šilalės vandenys" (toliau įmonė) VADOVYBEI Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai (toliau – Taryba)

Mes atlikome su Jumis sutartas procedūras (2022 m. rugpjūčio 19 d., „Finansinių ataskaitų audito paslaugų teikimo sutartis Nr. 4-27, sudaryta tarp UAB „Auditokokybė“ ir UAB „Šilalės vandenys“), kurios išvardytoje žemiau, del įmonės reguliuojamosios veiklos ataskaitų. Šią užduotį mes atlikome vadovaujant Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymui, Tarptautinės susijusių paslaugų standartais, taikomais sutartų procedūrų užduolimis ir Reguliuojamosios veiklos ataskaitų patikros technine užduolimi. Užduoties tikslas – atlikti sutartas procedūras, kurių rezultatus Taryba naudoli vertinant er įmonės reguliuojamosios veiklos ataskaitose teikiami duomenys atitinką Tarybos nustatytus reikalavimus.

Mes patvirtiname, kad esame nepriklausomi nuo įmonės vadovaujantis Tarptautinių buhalterių etikos standartų valdybos Rijalterių profesiniam etikos kodeksu (toliau – IBESEV kodeksas) ir LR finansinių ataskaitų audito įstatymo reikalavimais, taikomais atliekant reguliuojamosios veiklos ataskaitų patikros sutartas procedūras. Taip pat laikomės kitų IBESEV kodeksų bei LR finansinių ataskaitų audito įstatymie nustatytyų etikos reikalavimų.

Mes atlikome procedūras, kurias pateikiamais toliau, ir teikiamame savo pastebėjimus:

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

1.1.1 Ataskaitinio ir praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenų palyginimas

Atliktos procedūros	Faktiniai pastebėjimai
1. Kiekvienos paslaugos lygmeniu pažygentos ataskaitinio laikotarpio pajamos ir sąnaudos (pagal sąnaudų grupes) su atitinkamais praėjusio ataskaitinio laikotarpio duomenimis.	Naudojant RVA 3,4 pr., buvo sudaryta palyginimo lentelė, 1 ir 2 ataskaitos apie faktinius pastebėjimus priedas.
2. Visiems reikšmingiemis pajamų ir sąnaudų pokyčiams gauti įmonės paaiškinimai, detalizuojantys pokyčių priežastis.	Reikšmingi ir dalis nereikšmingų pajamų pokyčių paaiškinti 1 priede. Reikšmingiemis sąnaudų pokyčiams paaiškinimai pateikti 2 priede.

2. Ilgalanklio materialinio ir nematerialinio turto (IMNT) tikrinimas (TU 9.2 p.p.)

2.1.1. RAS turto sąrašo pilnumo ir likslumo patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
3. Gautas RAS turto sąrašas	Gautas RAS turto sąrašas pateiktas 3 Priede.
4. Patikrinti, ar bendra IMNT įsigijimo vertė, sukaupto ir metinio nusidėvėjimo sumą bei kiekvienos nepaskirstomo turto kategorijos įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su ataskaitinio laikotarpio RVA informacija.	Nustatyta, kad RAS turto sąraše pateikta informacija sutampa su RVA informacija.
5. Patikrinti, ar IMNT įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su BA informacija.	Nustatyta, kad IMNT įsigijimo savikaina ataskaitinio laikotarpio RAS turto sąraše sutampa su BA informacija.

2.2.1. Turto vertės finansuotas Europos Sąjungos struktūrinų fondų lėšomis, dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
6. Gautas turto finansuoto dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis sąrašas.	Gautas turto finansuoto dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis sąrašas pateiktas 3 Priede.
7. Patikrinti, ar RAS turto sąraše bendra turto įsigijimo vertė finansuota Europos Sąjungos struktūrinų fondų lėšomis, dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis sutampa su BA informacija	Turtas finansuotas dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis apskaitomias bendramę sąraše išskiriant pagal nusidėvėjimo sąskaitos požymį. Neatitinkamų nenustatyta.

<p>8. Visiems, per ataskaitinį laikotarpij įsigytiniams, turto vienetams finansuotiems dotacijomis (subsidijomis) patikrinti, ar RAS turto sąraše pateiktī finansavimo dotacijomis duomenys sutampa su BA informacija.</p> <p>9. Iš per ataskaitinį laikotarpij įsigytų turto vienetų finansuotų vartotojų lėšomis, atsitiktinė tvarka atsirinkti 10 vnt. ir patikrinti, ar RAS turto sąraše pateiktī finansavimo vartotojų lėšomis duomenys sutampa su BA informacija.</p>	<p>Turtas finansuotas dotacijomis (subsidijomis) ir vartotojų lėšomis ēpskaitomas bendramie sąraše išskiriante pagal nusidėvėjimo sąskaitos požymį. Neatlikimų nenustatyta.</p> <p>Atrinkti visi nauji įsigijimai, 11 vnt., nesutapumų su BA informacija nenustatyta. 4 priedas.</p>
---	--

2.2.3. Perkainutės turto vertės sutapimasis

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>10. Patikrinti, ar bendra perkainojimo vertės suma RAS turto sąraše sutampa su buhalterinės apskaitos informacija.</p>	<p>Vustatyta, kad perkainoto ilgalaičio turto įmonėje nėra.</p>
<p>11. Iš per ataskaitinį laikotarpij perkainotų turto vienetų (išskyrus turto vnt. plinai priskirtus nereguliuojamajai ir/arba kitai reguliuojamajai veiklai) atrinkti 10 vnt., kurių perkainota vertė didžiausia ir 10 vnt. atsitiktinė tvarka bei patikrinti, ar IMNT sąraše pateiktī perkainojimo duomenys sutampa su BA informacija.</p>	<p>Per ataskaitinį laikotarpij perkainotų vienetų nebuvo.</p>

2.2.4. Nenaudojamu turto vertės patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
12. Patikrinti, ar nenaudojamo turto įsigijimo vertė RAS turto sąraše sutampa su BA informacija ir Vadovybės patvirtinimais.	Gauti Vadovybės patvirtinimai, kad nenaudojamo turto nėra.

2.2.5. Nesuderinto turto vertės patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
13. Visiems turto vienetams, kurie buvo suderinti per ataskaitinių laikotarpį, patikrinti sudeginimo faktą t.y. patikrinti, ar turto vnt. yra sudegintas nutarimu, nurodytu RAS turto sąraše ir patikrinti, ar teisingai RAS turto sąraše nurodytos šiuų turto vnt. (arba jų dalies) vertės.	Buvo suderinti 9 turto vienetai. Neatitikimų nerasta.

2.2.6. Akcininkų turinių įnašų (IMNT) apskaitos patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
14. Visiems turto vienetams, kurių vertė per ataskaitinių laikotarpį daryti akcininkų įnašai (didintas įstatinis kapitalas, dengti nuostoliai ir pan.) patikrinti, ar:	Nustatyta, kad akcininkų įnašų turto per ataskaitinių laikotarpį nebuvo.

- a) tinkamai eliminuota turto perkausojo įtaka.
 b) Iš neperkausotose įsigijimo vertės linkamai išskirti turto finansavimo šaltiniai.

2.2.7. Kito nepaskirstomo turto vertės patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>15. Patikrinti, ar visos žemiau nurodytos IMNT kategorijos yra priskirtos nepaskirstomam turtui.</p> <p>a) Kapitalizuotos išlaidos tyrimams, studijoms ir pan. b) IMNT, kurio vertė mažesnė už įmonės buhalterinėje apskaitoje patvirtintą minimalią TMNT vertę (tikrinamas tik ataskaitiniu laikotarpiu įsigytas IMNT). c) Investicinis turtas. d) Prestižas. e) Plėtros darbų vertė ir kitas turtas nurodytas taikomuose Aprašo punktuose.</p>	Nustatyta, kad visų žemiau nurodytų IMNT kategorijų turto įmonėje per ataskaitinių laikotarpį nebuvo.

2.2.8. LRAIC koregavimo patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>16. A) Patikrinti, ar per ataskaitinių laikotarpž įvestų į eksploataciją investicijų į konkretų LRAIC modelio optimizuotą turto vertę neviršija LRAIC modelyje detalizuojančio turto sąraše</p>	Nustatyta, kad visų žemiau nurodytų IMNT kategorijų turto įmonėje per ataskaitinių laikotarpž nebuvo.

nurodytos to turto vertės, atsiatomaisiais kaštais.
 b) Jei procedūroje 2.2.B. nustatytais viršijimas, patikrinti, ar jis nėra įtrauktas į RAB vertę.

2.3.1. Nusidėvėjimo (amortizacijos) apskaitos patikrinimas (1)

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>17. Patikrinti, ar RAS apraše nurodyti naudojami ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) normatyvai, skaičiavimo metodas ir nusidėvėjimo skaičiavimo pradžios momentas atitinka Aprašo nuostatas.</p>	<p>Nustatyta, kad RAS apraše nurodyti naudojami ilgalaikio turto nusidėvėjimo normatyvai ir nusidėvėjimo skaičiavimo pradžios momentas atitinka Aprašo nuostatas.</p>

2.3.2. Nusidėvėjimo (amortizacijos) apskaitos patikrinimas (2)

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>18. Patikrinti, ar RAS turto sąraše nurodyti turto nusidėvėjimo (amortizacijos) normatyvai atitinka RAS apraše nurodytus (visiems turto vnt.).</p>	<p>Nustatyta, kad RAS turto sąraše nurodyti turto nusidėvėjimo normatyvai ir nusidėvėjimo normatyvai atitinka RAS apraše nurodytus. 5 Priedas.</p>
<p>19. Iš kiekvienos IMNT grupės atslinkti po 5 vnt., kurių reguliuojama (Įmonės iėjimis sukurta) įsigijimo vertė didžiausia, ir po 5 vnt. atsitiktinė tvarka.</p>	<p>Naujų ilgalaikio turto objektų buvo įsigytą mažiau nei reikalinga atrankai, todėl buvo patikrinti visi.</p>

<p>Atrinktiems turto vnt. atlikti metinio nusidėvėjimo (amortizacijos) perskaičiavimą remiantis RAS aprašo nuostatomis ir palyginti rezultatus su RAS turto sąrašo duomenimis.</p> <p>20. Per ankstesnius laikotarpius įsigytas IMNT: Iš kiekvienos IMNT grupės atsirinkti po 5 vnt., kurių reguliuojama (Įmonės lėšomis sukurta) turto vertė didžiausia, ir po 5 vnt. atsitiktinė tvarkai. Atrinktiems turto vnt. atlikti metinio ir sukaupto nusidėvėjimo (amortizacijos) perskaičiavimą remiantis RAS aprašo nuostatomis ir palyginti rezultatus su RAS turto sąrašo duomenimis.</p>	<p>Reikšmingų neatitikimų nepustatyta. 4 Priedas.</p> <p>Reikšmingų neatitikimų nepustatyta. 4 Priedas.</p>
--	---

2.3.3. LRATC nusidėvėjimo apskaitos patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>21. LRAIC optimizuoto turto vienetams patikrinti, ar faktinės metinės nusidėvėjimo sąnaudos atitinka ataskaitiniam laikotarpiui taikytiną LRAIC modelio detalizuojančio turto sąrašo duomenis.</p>	<p>Nustatyta, kad visų žemiau nurodytų IMNT kategorijų turto įmonėje per ataskaitinių laikotarpį nebuvo.</p>

2.4.1. Pirmnio turto priskyrimo identifikavimo patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>22. a) Patikrinti, Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamuo turto sąrašo atsitiktinė tvarka atrinkti po 5 turto vietus kiekvienam VV kiekvienoje sistemoje bei gauti Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius turto priskyrimą.</p>	<p>Gautas įmonės paaiškinimas, kad turtas priskirtas leisingai. 4 Priedas.</p>

b) Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomo turto sąrašo atsitiktinė tvarka atrinkti po 5 turto vienetus kiekvienam sąnaudų centrui (netiesiogiai paskirstymo sąnaudų grupei) bei pateikti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius turto priskyrimą.	Gautas įmonės paaiškinimas, kad turtas priskirtas teislingai. 4 Priedas.
c) Iš bendram veiklos palaikymui naudojamo turto sąrašo atsitiktinė tvarka atrinkti 5 turto vienetus bei gauti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius turto priskyrimą.	Gautas įmonės paaiškinimas, kad turtas naudojamas visoms paslaugoms visose Sistemose teikiti. 4 Priedas.

2.5.1. Turto paskirstymo kriterijų patikrinimas

Atliktos procedūros	Faktiniai pastebėjimai
23. Patikrinti, ar visi turto paskirstymo paslaugoms kriterijai (sąrašas pateikiamas kartu su RVA) atitinka RAS aprašo informaciją.	Nenustatyta, kad turto paskirstymo paslaugoms kriterijai neatitinkę RAS aprašo informacijos.
24. Patikrinti, ar visos naudojamos turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmės apskaičiuotos pagal RAS aprašo nuostatas.	Nenustatyta, kad visos naudojamos turto paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmės nebūty apskaičiuotos pagal RAS aprašo nuostatas.

2.5.2. Turto vertės paskirstymo paslaugoms patikrinimas

Atliktos procedūros	Faktiniai pastebėjimai
25. Visiems 2.4.1 punkte atrinktiems turto vienetams patikrinti, ar: a) RAS turto sąraše tiešioglal konkrečioms paslaugoms priskiriama turtas buvo	Patikrinus atrinktus vienetus nenustatyta, kad: a) RAS turto sąraše tiešioglal konkrečioms paslaugoms priskiriama turtas nebuvo

<p>priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA.</p> <p>b) Netiesiogiai paslaugoms priskiriamas turtas iš sąnaudų centrų buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes ir RAS apraše nurodytas sąnaudų centrų ir paslaugų sąsajas.</p> <p>c) Bendram veiklos palaikymui naudojamas turtas buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes.</p>	<p>priskirtas atitinkamoms paslaugoms RVA.</p> <p>b) Netiesiogiai paslaugoms priskiriamas turtas iš sąnaudų centrų buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes ir RAS apraše nurodytas sąnaudų centrų ir paslaugų sąsajas. Ilgalaikio turto nusidėvėjimas netiesiogiai paslaugoms paskirstomas pagal paskirstymo kriterijus.</p> <p>c) Bendram veiklos palaikymui naudojamas turtas buvo paskirstytas paslaugoms naudojant pagal RAS aprašo nuostatas apskaičiuotas paskirstymo kriterijų reikšmes.</p>
	4 Priedas.

2.5.4. Turto priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veikloms patikrinimas

<i>Aduiklos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>26. Patikrinti, ar nėra kitos reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklos paslaugų, kuriomis priskirtos pajamos, bet nėra priskirta jokio turto (išskyrus Apraše nurodytas išimtis). Nustatius tokius atvejus, pateikti įmonės paaškinimus.</p>	<p>Patikrinus atrinktus vienetus nenustatyta, kad būtų kitos reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklos paslaugų, kuriomis priskirtos pajamos, bet nėra priskirta jokio turto.</p>

2.5.1. Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų perkėlimo iš RVA patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
27. Palyginti RAS turto sąraše nurodytą metinio nusidėvėjimo (amortizacijos) informaciją su atitinkamais RVA duomenimis (RVA pateikiamu detalumu).	Informacijos neatitinkamų nenustatyta.

3. Pajamų tikrinimas (TU 9.3 p.p.)

3.1.1. Pajamų perkėlimo iš apskaitos registrų patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
28. Patikrinti, ar bendra pajamų suma RVA ir FA sutampa	Nustatyta, kad bendra pajamų suma RVA ir FA sutampa

3.2.1. Pajamų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
29. a) Patikrinti, ar bendra pajamų suma RVA (paslaugų ir sistemos lygmeniu) sutampa su pirminiiais pajamų registravimo šaltiniiais (sąskaitų išrašymo sistema, DK ir pan.). b) Jei pirminių duomenų šaltinių informacija nėra pakankamai detali t.y. pajamų skirstymas paslaugų lygmeniu atliekamias papildomais skaičiavimais, patikrinti, ar skaičiavimai atlikti laikantis	Nustatyta, kad bendra pajamų suma RVA sutampa su pirminiais pajamų registravimo šaltiniiais, DK. Pirminių duomenų šaltinių informacija pakankamai detali.

Aprašo bei RAS aprašo nuostatų.

3.2.2. Reguliuojamosios veiklos turto nuomos pajamų patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
30. Patikrinti, ar pajamos už reguliuojamosios veiklos turto nuomą paskirstytos tarp reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklų laikantį taikytinų Aprašo nuostatų.	Nenustatyta, kad pajamos už reguliuojamosios veiklos turto nuomą paskirstytos tarp reguliuojamosios ir nereguliuojamosios nesilaikant taikytinų veiklų Aprašo nuostatų.

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

4.1.1. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
31. a) Patikrinti, ar įmonės užpildytose DU suvestinės stulpelio E suma atitinka BA informaciją, o stulpelio G suma atitinka RVA duomenis.	Nustatyta, kad DU suvestinės stulpelio E suma atitinka BA informaciją, o G stulpelio suma RVA informaciją.
32. b) Visiems, F stulpeliuose atskleistiems, DU sąnaudų koregavimams pateiktį įmonės paaiškinimus apibūdinančius koregavimo turinį ir tikslą (t.y. kas ir kokiui tikslui koreguojama).	Paažkinimai dėl koregavimų buvo gauti.

4.1.2. DU sąnaudų suvestinės duomenų patikrinimas (2)

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
33. Palyginti įmonės užpildytose DU suvestinės stulpelio E bendra	Skirtumų nenustatyta

sumą „Iš viso“ su pirmonio DU sąnaudų registravimo šaltinio (DU apskaitos žiniaraščio) duomenimis. Nustačius skirtumus, pateikti įmonės paaiškinimus ir juos pagrindžiančius dokumentus, atskirai pagal kiekvieną turiniu unikalų skirtumą.

4.2.1. Pirmio DU sąnaudų priskyrimo patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>34. DU suvestinėje:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Iš tiesiogiai paslaugoms priskiriamų DU vienetų atsitiktine tvarka atrinkti po 2 DU vienetus kiekvienam VV kiekvienoje sistemoje ir: - patikrinti ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. - gauti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius pirmij priskyrimą. b) Iš netiesiogiai paslaugoms paskirstomų DU vienetų atsitiktine tvarka atrinkti 5 (penkis) DU vienetus ir: - patikrinti ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa su buhalterinės apskaitos duomenimis. - gauti įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų priskyrimą konkrečiam sąnaudų centrui (netiesiogiai paskirstomų sąnaudų grupei) c) Iš bendram velklos palalkymui priskiriamų DU vienetų sąrašo atrinkti 5 DU vienetus ir: - patikrinti, ar DU vieneto sąnaudų suma DU suvestinėje sutampa buhalterinės apskaitos duomenimis, 	<p>Atlikus procedūras skirtumų nenustatyta. 6 Priedas.</p>

- gauti Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius priskyrimą.

4.2.2. DU sąnaudų priskyrimo kitai reguliuojamajai ir nereguliuojamajai veiklos patikrinimas

<i>Athlikos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
35. Patikrinti, ar nėra kitos reguliuojamosios ir nereguliuojamosios veiklos paslaugų, kurioms priskirtos pajamos, bet nėra priskirta DU sąnaudų. Nustatius tokius atvejus pateikti Įmonės paaiškinimus, paaiškinimus pagrindžiančius priskyrimą.	Vandens ruošimui ir dumblio tvarkymui nėra priskirtos DU sąnaudos. Šiosose srityse atlieka darbus mechanizmai, kuriems nereikia priskirti DU.

4.3.1. DU sąnaudų perkėlimo į RVA patikrinimas

<i>Athlikos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
36. Pažygtinti DU suvestinės G stulpelio informaciją su atitinkamais RVA duomenimis (detaliausiu lygmeniu).	DU sąnaudos į RVA perkeltos tinkamai.

5. Sąnaudų tikrinimas (TU 9.5 p.p.)

5.1.1. Sąnaudų perkėlimo iš apskaltos registrų patikrinimas

<i>Athlikos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
37. Patikrinti, ar Įmonės užpildyto TU priedo: <ol style="list-style-type: none"> F stulpelio bendra suma sutampa su RVA. D stulpelio bendra suma atitinka BA informaciją. 	Patikrinta, kad Įmonės užpildyto TU priedo: <ol style="list-style-type: none"> F stulpelio bendra suma sutampa su RVA. D stulpelio bendra suma atitinka BA informaciją. 7 Priedas.

5.2.1. Sąnaudų grupavimo patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>38. Sąnaudų grupavimo patikrinimas</p> <p>Patikrinti, ar įmonės užpildyto TU priedo:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) stulpelyje F nurodyta informacija atitinka RVA duomenis. b) stulpelių B ir C sąsaja atitinka RAS aprašo duomenis. c) Stulpelių C-D informacija atitinka DK, DK dimensijų duomenis d) Vsiems reikšmingiems (>10 proc. koreguojamos sumos vertės), E stulpeliuose atskleistiems, pirminio sąnaudų grupavimo koregavimams pateikti įmonės paaikšinimus. 	<p>Patikrinta, kad įmonės užpildyto TU priedo:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) stulpelyje F nurodyta informacija atitinka RVA duomenis. b) stulpelių B ir C sąsaja atitinka RAS aprašo duomenis. c) Stulpelių C-D informacija atitinka DK, DK dimensijų duomenis d) Vsiems reikšmingiems (>10 proc. koreguojamos sumos vertės), E stulpeliuose atskleistiems, pirminio sąnaudų grupavimo koregavimams pateikti įmonės paaiškinimai. <p>7 Priedas</p>

5.3.1. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (1)

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>39. Patikrinti, ar įmonės užpildyto TU priedo duomenys, sutampa su RVA informacija.</p>	<p>Patikrinta, kad įmonės užpildyta TU priedo duomenys sutampa su RVA informacija. 8 Priedas</p>

5.3.2. Nepaskirstomųjų sąnaudų patikrinimas (3)

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>40. Gauti visų DK sąskaitų (KC), priskirtų stulpelyje dešinėje</p>	<p>Gauti visų DK sąskaitų (KC), priskirtų stulpelyje dešinėje</p>

nurodytiems sąnaudų pogrupiams, išrašus už ataskaitinį laikotarpį.
Kiekvienos DK sąskaitos lygmeniu identifikuoti apskaitos įrašus nepriskirtus nepaskirstomosioms sąnaudoms ir atlikti šias procedūras:

- visiems individualiai reikšmingiemis (>5 proc. atitinkamos DK sąskaitos bendros sumos už laikotarpį) apskaitos įrašams patikrinti ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.
- iš individualiai nereikšmingų sąskaitos įrašų atsitiktine tvarka atrinkti 5 įrašus ir patikrinti ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms. Nustatius neatitikimus, atitinkamoje DK sąskaitoje padvigubinti tikrinimo imtį.

nurodytiems sąnaudų pogrupiams, išrašai už ataskaitinį laikotarpį.

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

- visiems individualiai reikšmingiemis (>5 proc. atitinkamos DK sąskaitos bendros sumos už laikotarpį) apskaitos įrašams patikrinta ar sąnaudos neturėtų būti priskirtos nepaskirstomosioms.

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

8 Priedas.

5.4.1. Pirminto sąnaudų priskymo patikrinimas (1)

<i>Atliktos procedūras</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>41. Patikrinti, ar įmonės užpildyto TU priedo:</p> <ol style="list-style-type: none"> Stulpelio F informacija (detaliausių lygiu) atitinka RVA duomenis. Stulpelio D informacija (DK sąnaudų sąskaitų ir/arba DK dimensijų lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis. Visiems reikšmingiemis (>10 proc. koreguojamos sumos vertės), E stulpeliuose atskleistiems, pirminio sąnaudų priskyrimo koregavimams gauti įmonės paaiškinimus. 	<p>Patikrinta, kad įmonės užpildyto TU priedo:</p> <ol style="list-style-type: none"> Stulpelio F informacija (detaliausių lygiu) atitinka RVA duomenis. Stulpelio D informacija (detaliausių lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis. pirminio sąnaudų priskyrimo koregavimų nebuvvo. <p>9 Priedas</p>

5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2)

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>42. Patikrinti, ar Įmonės užpildyto TU priedo:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Stulpelio F informacija (detaliausiu lygiu) atitinka RVA duomenis. b) Stulpelio D informacija (detaliausiu lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis. c) Visiems reikšmingiems (>10 proc. koreguojamos sumos vertės), E stulpeliuose atskleistiems, pirminio sąnaudų priskyrimo koregavimams pateikti Įmonės paaiškinimus. <p>5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas:</p> <p>Remiantis TU predo D stulpello informacija:</p> <p>a) Tiesioglinės sąnaudos</p> <p>Trims pasirinktomis reguliuojamujų veiklų paslaugoms gauti DK sąskaitų (DK dimensiju) išrašai už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktinę tvarka atrinkus po 10 įrašų gauti Įmonės paaiškinimai pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.</p> <p>b) Netiesioglinės sąnaudos</p> <p>Trims pasirinktiems sąnaudų centrams (netiesiogiai paskirstomų sąnaudų grupėi) gauti DK sąskaitų (DK dimensiju) išrašus už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktinę tvarka atrinkus po 10 įrašų pateikti Įmonės paaiškinimus pagrindžiančius jų pirminį priskyrimą.</p> <p>c) Bendrosios sąnaudos</p> <p>Gauti bendrųjų sąnaudų DK sąskaitų (DK dimensiju) išrašai už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktinę tvarka atrinkus 10 įrašų gauti Įmonės paaiškinimai pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.</p> <p>10 Priedas.</p>	<p>Patikrinta, kad Įmonės užpildyto TU priedo:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Stulpelio F informacija (detaliausiu lygiu) atitinka RVA duomenis. b) Stulpelio D informacija (detaliausiu lygiu) atitinka buhalterinės apskaitos duomenis. c) pirminio sąnaudų priskyrimo koregavimų nebuvo. <p>5.4.2. Pirminio sąnaudų priskyrimo patikrinimas (2).</p> <p>Remiantis TU predo D stulpello informacija:</p> <p>a) Tiesioglinės sąnaudos</p> <p>Trims pasirinktomis reguliuojamujų veiklų paslaugoms gauti DK sąskaitų (DK dimensiju) išrašai už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktinę tvarka atrinkus po 10 įrašų gauti Įmonės paaiškinimai pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.</p> <p>b) Netiesioglinės sąnaudos</p> <p>Trims pasirinktiems sąnaudų centrams (netiesiogiai paskirstomų sąnaudų grupėi) gauti DK sąskaitų (DK dimensiju) išrašai už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktinę tvarka atrinkus po 10 įrašų gauti Įmonės paaiškinimai, pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.</p> <p>c) Bendrosios sąnaudos</p> <p>Gauti bendrųjų sąnaudų DK sąskaitų (DK dimensiju) išrašai už ataskaitinį laikotarpį ir atsitiktinę tvarka atrinkus 10 įrašų gauti Įmonės paaiškinimai pagrindžiantys jų pirminį priskyrimą.</p>

c) Bendrosios sąnaudos
 Gauti bendryjų sąnaudų OK
 sąskaitų (DK dimensių) išrašus už
 ataskaitinį laikotarpį ir atsibirkite
 tvarka atrinkus 10 išrašų pateikti
 įmonės paaiškinimus
 pagrindžiančius jų pirminių
 priskyrimą.

5.5.1. Sąnaudų paskirstymo kriterijų patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>43. a) Patikrinti, ar RAS apraše nurodyti sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijai atitinka Aprašo nuostatas. b) Patikrinti, ar sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijai (sarašas pateikiamas kartu su RVA) atitinka RAS aprašo informaciją. c) Patikrinti, ar visos naudojamos sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmės apskaičiuotos pagal RAS aprašo nuostatas.</p>	<p>a) Patikrinta, kad RAS apraše nurodyti sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijai atitinka Aprašo nuostatas. b) Patikrinta, kad sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijai (sarašas pateikiamas kartu su RVA) atitinka RAS aprašo informaciją. c) Patikrinta, kad visos naudojamos sąnaudų paskirstymo paslaugoms kriterijų reikšmės apskaičiuotos pagal RAS aprašo nuostatas.</p>

5.5.2. Sąnaudų paskirstymo paslaugoms patikrinimas

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
<p>44. Patikrinti, ar įmonės užpildyto TU priedo: a) A dalies duomenys atitinka prie RVA pateikiamu sąnaudų paskirstymo kriterijų sarašo informaciją. b) B dalies duomenys atitinka RVA informaciją.</p>	<p>Patikrinta, kad įmonės užpildyto TU priedo: a) A dalies duomenys atitinka prie RVA pateikiamu sąnaudų paskirstymo kriterijų sarašo informaciją. b) B dalies duomenys atitinka RVA informaciją.</p>

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

6.1.1. Patikrinti ar turto duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
45. Patikrinti ar turto duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa	Patikrinta, kad turto duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

6.1.3. Patikrinti ar saņaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
46. Patikrinti ar saņaudų duomenys skirtinguose RVA prieduose sutampa	Neatitikimų nenustatyta

6.2.1. Patikrinti ar RVA parengtos be matematinių klaidų

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
47. Patikrinti ar RVA parengtos be matematinių klaidų	Neatitikimų nenustatyta

6.3.1. Patikrinti, ar duomenys RVA ir DSAIS formose sutampa

<i>Atliktos procedūros</i>	<i>Faktiniai pastebėjimai</i>
48. Patikrinti, ar sutampa duomenys: - RVA 3 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio pėlno (nuostolių) ataskaita“; - RVA 4 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio saņaudų paskirstymo verslo vienetams ir paslaugoms ataskaita“; - RVA 5 pr. ir DSAIS ataskaitoje „Ataskaitinio laikotarpio ilgalaičio turto įsigijimo ir likutinės vertės suvestinė ataskaita“.	Neatitikimų nenustatyta

Kadangi aukščiau išvardytioms procedūros nera nei aukštis, nei peržvalga, atliekami pagal Tarptautinius auditu standartus ar Tarptautinius peržvalgos standartus (ar atitinkamus nacionalinius standartus ar tvarkas), jokio užlikrinimo dėl (monės reguliuojamosios veiklos ataskaitų (nurodytos dalies duomenimis) mes neparciskame.

Jei būtume atlikę papildomas procedūras arba reguliuojamosios veiklos ataskaitų auditą ar peržvalgą, vadevaudamiesi Tarptautiniais auditu standartais ar Tarptautinius peržvalgos standartais (ar atitinkamais nacionalinius standartais ar tvarkomis), apie kius dalykus, kuriuos mes būtume pastebėję, būtume jums pranešę.

Mūsų ataskaita yra vienareikiškai skirta pirmei šios ataskaitos paraiškoje išdėstybtam tikslui ir skirta jums informuoti, todėl negali būti paraudeta kilu tikslu ar perduota kitoms žaliams, išskyrus Lietuvos Respublikos teisės aktuose numatytais atvejus. Ši ataskaita yra susijusi tik su procedūrose aukščiau nurodytais reguliuojamastosios veiklos ataskaitų straipsniais ir (monės reguliuojamosios veiklos ataskaitų, kaip vienos, neapima).

Auditörė Edita Šlependorienė

2023 m. balandžio 30 d.
Panevėžio g. 36-5, Vilnius
Auditoriaus pažymėjimo Nr. 000282



UAB „Audit Kokybė“
Auditoto įmanės pažymėjimo Nr. 001470

UAB „Šilaičių vandens“

Pajamos	Tūkst.Leurų		
	2022	2021	Pokytis
A. Gėrimojo vandens tiekinimo (GV) pajamos	480,25068	445,5557	8,44%
B. Nustekų su linkimos centrallizuotais rūsiuose surinkimo tinkleis pajamų	192,04060	141,51467	28,47%
C. Nustekų valymo pajamos	743,34235	270,29105	21,77%
D. Pajamų iš padielėjusių ir sėvilejų taršos	57,37308	37,75559	34,19%
E. Nustekų guminio tvarkymo pajamų	22,47638	7,78076	55,47%
F. Pajamų iš kitų bendrovinių norėčių tverkystės rūsiuose dėmbla	0	-	-
G. Paviršinių nustekų tvarkymo pajamos	-	-	-
H. Apsikartos veiklos pajamos	127,81372	126,20117	1,26%
I. kitos reguliuojamostės veiklos pajamos	0	-	-
J. Nereguliuojamusios veiklos pajamos	141,16/81	117,55914	15,72%
K. GVTMT ilgalaikie turto numinės pajamos (50 proc.)	15,59447	15,15319	2,66%
L. visų realizacijos pajamų	1485,95878	1163,89718	26,17%

Direktorius

Remigijus Vėlavičius

Vibravojoji finansininkė

Virginija Laurinavicienė

SĄNAUDŲ GRUPĖS	TIESKIANČIŲ SĄNAUDŲ													NR. PRAUD GINĖS SĄNAUDO S	BENUTOKIO S SĄNAUDOS	€ VISO				
	5.1. Apdaltos veikla	4	2.1. Gelamėjo vandens taryba	*	2.2. Gelamėjo vandens nuolaidos	5	2.3. Galiamoji sandėlio priemonės	6	3.1. Numatytų sustikimų	*	3.2. Naudojimo valymas	*	3.3. Vandens dumblė nuolaidos	4	4. Priešinio numatytų tarybų	*				
2022 m.																				
A. Gelamėjo vandens išgątimo sąnaudos																				
B. Nutukų tarybos pasiūlymo sąnaudos																				
C. Elektros energijos sąnaudos			321,52					56,13		178,40			2,07							
D. Techninės medžiagų ir techninių būrimų sąnaudos				1,77																
E. Kuria trampinčių sąnaudos	3,11							18,85	6,41				2,22					4,20		
F. Elektros sandėlio išlaidos, patikra ir remontas	27,45												7,41					38,86		
G. Elektros remonto, aptarnavimo pasiūlymo skaičius ir išlaidos žaliavomis	1,68		17,71	0,95		19,46		17,35		38,02								27,45		
H. Nutukų tarybos pasiūlymo skaičius	11,19		6,07	6,23		25,86		43,39		17,41			1,42					106,82		
I. Darbuotojų nuolaidos	19,75		129,42			67,97		40,64		120,76								142,13		
J. Darbuotojų nuolaidos VEDP sąnaudos	0,62		2,58			1,18		0,18		1,94								58,12		
K. Finansinių ir administacinių paslaugų, mokesčių sąnaudos	0,55		58,26			14,20		6,85		12,44			4,04					118,61		
L. Heraklinės ekspresijos sąnaudos																		101,03		
IS VISO	73,23		309,53	11,11		107,57		162,55		376,21		16,74	0,00		48,14		206,24	1 346,35	7,00	
2023 m.																				
A. Gelamėjo išgątimo sąnaudos						2,53												2,53		
B. Nutukų tarybos pasiūlymo sąnaudos													15,25					15,25		
C. Elektros energijos sąnaudos		32,39						15,81		22,72								121,88		
D. Techninės medžiagų ir techninių būrimų sąnaudos			1,40					17,11	2,88				1,60					3,00		
E. Kuria trampinčių būrimų, patikra ir remontas	2,40												6,30					88,47		
F. Gelamėjo vandens išlaidos, patikra ir remontas	22,32																	72,42		
G. Elektros remonto, aptarnavimo pasiūlymo skaičius ir išlaidos žaliavomis	1,51		1,11	1,31		29,74		12,92	-7,61	3,51					36,37		2,00	304,38		
H. Nutukų tarybos lamortuacijos sąnaudos	0,75		6,43	5,12		21,13		23,00	47,47	1,42					4,14		7,24	152,94		
I. Darbuotojų nuolaidos	35,87		101,31			88,50		48,21	10,31									171,79		
J. Darbuotojų mokesčių VEDP sąnaudos	0,57		1,75			1,26		0,75	1,73									503,45		
K. Finansinių, administacinių ir labdaros, mokesčių nuolaidos	0,73		11,17			27,26		3,22	9,46	2,02					4,91		17,39	50,68		
L. Heraklinės ekspresijos sąnaudos																		86,40		
IS VISO	69,60		190,95	7,95		185,06		128,89	267,89	31,28			0,00		14,03		63,15	160,17	1 064,74	0,00
Paribybos (V) išlaidos 2022 metams nuo 2021 metams																				
A. Gelamėjo vandens išgątimo sąnaudos						901,81												901,81		
B. Nutukų tarybos pasiūlymo skaičius													518,21%					518,21%		
C. Elektros energijos sąnaudos			79,43%					54,07%		58,92%								68,42%		
D. Techninės medžiagų ir techninių būrimų sąnaudos				20,20%				75,75%	23,87%				27,41%					24,11%		
E. Kuria trampinčių būrimų, patikra ir remontas	12,93%												19,73%					71,28%		
F. Gelamėjo vandens išlaidos, patikra ir remontas	18,69%																	18,59%		
G. Elektros remonto, aptarnavimo pasiūlymo skaičius ir išlaidos žaliavomis	9,52%		30,60%	-24,10%		-10,80%		25,53%	2,23%	10,01%					4,11%		68,87%	2,00		
H. Nutukų tarybos lamortuacijos sąnaudos	0,00%		-6,73%	14,10%		-20,38%		1,17%	-0,08%	11,11%					-50,00%		2,62%	-7,64%		
I. Darbuotojų nuolaidos	0,14%		12,91%					-0,50%	10,49%	10,00%							23,30%	12,54%		
J. Darbuotojų mokesčių VEDP sąnaudos	0,06%		10,47%					6,78%	-8,57%	11,11%							26,49%	33,02%		
K. Finansinių, administacinių ir labdaros, mokesčių nuolaidos	0,17%		19,23%			18,27%		32,16%	25,67%	31,06%					-40,00%		27,54%	0		
L. Heraklinės ekspresijos sąnaudos																		56,12%		
IS VISO	15,15%		18,71%			27,28%		0,32%	20,71%	26,26%					-4,97%		23,07%	22,18%		

Įtarėjų komentaras: Poligrafų sąnaudose suteikių su elektros išlaidos padidinti, padidėjus išlaidoms už pirmos išlaidas ir tarpų. Padidėjus gelamėjo vandens, blabokų nuolaidos ir dumblės tarymų nuolaidoms.

1. Aš išlikau, tačiau išlaidos 2022 m. aukštiai nei 2021 m. yra nurodantys, kad išlaidos 2022 m. yra didesnės nei 2021 m. yra nurodantys.

2. Gelažinės vandens išlaidos 2022 m. yra didesnės nei 2021 m. yra nurodantys.

3. Gelažinės vandens išlaidos 2022 m. yra didesnės nei 2021 m. yra nurodantys.

4. Nutukų tarybos 2022 m. daugiau elektrinės energijos, tačiau nuolaidos išlaidos 2021 m. yra didesnės nei 2021 m. yra nurodantys.

5. Nutukų tarybos 2022 m. daugiau elektrinės energijos, tačiau nuolaidos išlaidos 2021 m. yra didesnės nei 2021 m. yra nurodantys.

6. Nutukų tarybos 2022 m. daugiau elektrinės energijos, tačiau nuolaidos išlaidos 2021 m. yra didesnės nei 2021 m. yra nurodantys.

Direktorius:

Vadovas finansų:

Vadovas bendrovės:

Vadovas laisvės laikų:

UAB "Šilalės vandenys"
Turtas laikotarpio pabaigoje
2022 m. gruodžio mėn.

Istaigos : Visos istaigos (padalinių)
 Fin. saliniai : Visi finansavimo saliniai

Laikotarpio pabaiga: 2022.12.31

Sąskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo metai	Nusidėvėjimo proc.	Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Sąnaudų sąskaita	Nusidėvėjimo metų pradžios, EUR
			metai	proc.						

0 Bendrovės Išlėšos

Išlėšos nėra išlaidos

1 Vandens gavyba

(nuo pagalbos)

1211	60 Gružinių stūblinė (savininko vandenkiemėjė)	1973-01-01	50	3.95	4362.67	4348.41	14.26	1	6117	172.80
1211	61 Šiu. Ažuolės pastatas (savininko vandenkiemėjė)	1973-01-01	50	1.95	1290,30	1288.49	1.77	1	6117	17.40
1211	175 Administracinis pastatas	1987-01-02	50	1.95	21873,70	22397.19	19175.91	1	6116	1387.23
1211	666 Artočinio pramoninė gelžbetoninė pavidulė	1990-06-15	50	2.37	1090.89	106.63	987.06	1	6117	20.92
1211	926 Pastatas - Laisvalaikio užsienio įstaigų (statybinių dailei)	2018-07-31	50	2.42	1180.39	176.67	1056.72	1	6117	26.68
1211 Pastatal					79808.25	56367.53	21235.72			1632.00
1212	81 Vandentiekio gryžinių (Jaco dilių nuojoje gyvenvietėje)	1986-01-01	35	2.86	214.32	211.06	0.29	1		
1212	81 Vandentiekio gryžinių (Vartalėnų gyvenvietėje)	1989-01-01	35	2.86	474.07	471.58	0.29	1		
1212	32 Vandentiekio gryžinių (Biržų Laičių gyvenvietėje)	1967-01-01	35	2.86	1305.65	1305.34	0.29	1		
1212	83 Vandentiekio gryžinių (Bukščių kaimo)	1971-01-01	35	2.5	7849.17	2602.60	5266.77	1	6117	196.66
1212	34 Vandentiekio artočinio gryžinių (Bukščių gyvenvietėje)	1973-01-01	50	2.86	1272.20	1271.91	0.29	1		
1212	85 Vandentiekio artočinio gryžinių (Nevėžio gyvenvietėje)	1989-01-01	35	2.86	1422.22	1421.93	0.29	1		
1212	86 Vandentiekio gryžinių (Lirkublakėnų gyvenvietės)	1971-01-01	35	2.86	1290.20	1289.97	0.29	1		
1212	88 Vandentiekio artočinio gryžinių (Trakaičių gyvenvietė)	1997-01-01	35	2.86	930.14	929.85	0.29	1		
1212	89 Vandentiekio artočinio gryžinių (Lirkublakėnų gyvenvietė)	1990-01-01	35	2.86	978.15	977.86	0.29	1		
1212	90 Vandentiekio artočinio gryžinių (Trakaičių gyvenvietė)	1988-01-01	35	2.86	672.10	671.81	0.29	1		
1212	92 Vandentiekio artočinio gryžinių (Didkiemio gyvenvietė)	1986-01-01	35	2.86	1032.16	1031.87	0.29	1		
1212	94 SP TIAH Šildas vandimystės kontrolierių tvora	1987-01-01	35	2.86	10010.55	10031.26	0.29	1		
1212	96 Gružinė (Grajaus miesto vandenkiemėjė)	1973-01-01	35	2.86	938.72	938.43	0.29	1		
1212	97 Gružinė Nr.1 (Naujojo miesto vandeniemėjė)	1987-01-01	35	2.86	12916.19	12915.86	0.29	1		
1212	98 Gružinė Nr.2 (Naujojo miesto vandeniemėjė)	1987-01-01	35	2.86	1950.30	1950.01	0.29	1		
1212	99 Gružinė (Senojo miesto vandeniemėjė)	1975-01-01	50	2.86	1432.32	1431.93	0.29	1		

Sąskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, JLR	Padėtinys	Sėkmingo seskaita	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metas	proc.						
1212	100 Griežinys (Benoje miesto vandenvietėje)	1973-01-01	35	2.86	4416.69	4416.69	0.29	1		
1212	101 Griežinys Nr.2 (Benoje miesto vandenvietėje)	1991-12-01	35	2.86	3871.88	3871.88	0.29	1		
1212	102 Griežinys Nr.8 (Naupjyje miesto vandenvietėje)	1991-12-01	35	2.86	7415.42	7415.42	0.29	1	6117	226.32
1212	103 Griežinys Nr.9 (Naupjyje miesto vandenvietėje)	1991-12-01	35	2.86	3872.31	3872.31	0.29	1		
1212	191 Uživalčiaiukė keliai ir aikštės	1987-01-02	35	0.19	37631.81	37631.81	0.29	1	6117	6.21
1212	343 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Obelysu gyvenvietės)	1996-12-30	35	2.86	8.01	8.01	0.29	1		
1212	344 Vandenliekis gręžinys (Bytaklio gyvenvietės)	1996-12-31	35	2.86	1155.48	1155.48	0.29	1		
1212	345 Vandenliekis gręžinys Bytaklio kaimas	1996-12-31	35	2.86	15697.41	15697.41	3322.64	1	6117	568.86
1212	348 Vandenliekis artemis gręžinys (Levkikių gyvenvietės)	1997-06-30	35	2.86	278.04	278.04	0.29	1		
1212	349 Vandenliekis artemis gręžinys (Jukubaičių gyvenvietės)	1997-06-30	35	2.86	470.68	470.68	0.29	1		
1212	362 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Sluogalai) gyvenvietė	1998-04-07	35	2.86	440.22	440.22	0.29	1		
1212	364 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Šiaudurės gyv.)	1998-04-07	35	2.86	23060.91	23060.91	12278.55	1	4000 6117	116.28 457.41
1212	365 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Šiaudurės)	1998-04-07	35	2.86	5250.81	5250.81	0.29	1		
1212	367 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Kaučiukės gyv.)	1998-04-07	35	2.86	231.70	231.70	0.29	1		
1212	369 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Juodainių gyv.)	1998-04-07	35	2.86	2345.62	2345.62	0.29	1		
1212	370 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Jundaičių gyv.)	1998-04-07	35	2.86	2345.05	2345.05	0.29	1		
1212	372 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Pėdūnėkai)	1998-04-07	35	2.86	4214.76	4214.76	0.29	1		
1212	374 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Laukučios gyv.)	1998-04-07	35	2.86	25053.87	25053.87	0.29	1		
1212	375 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Laukučios gyv.)	1998-04-07	35	2.86	25053.87	25053.87	0.29	1		
1212	377 Arctoznis varandentiekis gręžinys (Girdiklės gyv.)	1998-04-01	35	2.86	11229.01	11229.01	12387.16	1	4000 6117	58.56 318.56
1212	379 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Bijotų gyv.)	1998-04-01	35	2.86	1708.76	1708.76	0.29	1		
1212	381 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Bilionių gyv.)	1998-04-01	35	2.86	14804.51	14804.51	0.29	1		
1212	383 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Palminio gyv.)	1998-04-01	35	0.0	0.29	0.00	0.29	1		
1212	386 Arctoznis vandenliekis gręžinys (Užupės gyv. "pirkyklė")	1998-04-01	35	2.86	200.71	200.71	0.29	1		
1212	400 Vandenliekis artemis gręžinys (Dellinė km.)	1998-06-01	35	2.86	736.50	736.50	0.29	1		
1212	401 Vandenliekis artemis gręžinys (Kiaukelių km.)	1998-06-01	35	2.86	1263.21	1263.21	0.29	1		
1212	403 Vandenliekis artemis gręžinys (Dreikanų km.)	1998-06-01	35	2.86	1194.97	1194.97	0.29	1		

Sąskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Isigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradinė kainos EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Senaudžių sąskaita	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metai	proc.						
1212	404 Vandentiekio sistema (gręžinys Krutkių km.)	1998-06-01	35	2.86	1661.60	1631.51	0.29	1		
1212	405 Vandentiekio sistema (gręžinys Radiškės km.)	1998-06-01	35	2.96	1382.07	1381.78	0.29	1		
1212	406 Vandentiekio sistema gręžinys Nr.1 (Kaltinėnų m.)	1998-06-01	35	2.66	1435.07	1134.78	0.29	1		
1212	407 Vandentiekio rezervuaras (Kaltinėnų km.)	1998-06-01	35	1.02	1435.07	1274.36	160.71	1	6117	15.80
1212	408 Vandentiekio sistema (gręžinys nr.2 (Kaltinėnų m.))	1998-06-01	35	2.86	1435.07	1474.78	0.29	1		
1212	409 Vandentiekio rezervuaras (Kaltinėnų m.)	1998-06-01	35	1.09	1435.07	1271.41	165.66	1	6117	15.60
1212	458 Artzinis vandentiekio gręžinys Želčių km.	1999-04-01	35	0.0	0.26	0.00	0.29	1		
1212	471 Tvere (Balsių gręžinėtėlė bokštas ir gret. nė aplinkė)	1999-12-23	35	0.31	726.73	699.90	26.83	1	6117	2.23
1212	481 Artzinis žaliavys (Žvingių km.)	2001-12-31	35	2.66	580.91	580.65	0.29	1		
1212	482 Artzinis žaliavys (Džiugės agencijos km.)	2001-12-31	35	2.86	59.08	56.79	0.29	1		
1212	483 Artzinis žaliavys (Kehervėlių km.)	2001-12-31	35	2.86	59.08	56.79	0.29	1		
1212	485 Artzinis žaliavys (Jomantų km.)	2001-12-31	35	2.85	56.79	56.50	0.29	1		
1212	486 Artzinis gręžinys (Vadžiūnų km.)	2001-12-31	35	1.74	7122.18	2118.72	5803.46	1	6117	266.10
1212	490 Artzinis žaliavys (Pojūlio m.)	2001-12-31	35	2.85	1620.60	1620.31	0.29	1		
1212	494 Artzinis žaliavys (Pojūlio m.)	2001-12-31	35	2.86	5846.57	5846.48	0.29	1		
1212	509 Želčių artzinis žaliavys (Pagrybio kaimo Skuburės g. 2A, Kaltinėnų sen.)	2002-06-28	35	0.0	0.29	0.00	0.29	1		
1212	525 Gružinys Nr.10 (Naujoje miesto vandenvietėje)	1991-12-01	35	2.86	3672.11	2972.02	0.29	1		
1212	615 Artzinis gręžinys Biločių kaimo	2008-10-14	35	1.83	11133.16	8915.88	5517.58	1	6117	265.63
1212	619 Artzinis gręžinys nr.3 Šilalės miesto naujojoje vandenvietėje	2008-12-23	35	0.0	0.29	0.00	0.29	1		
1212	620 Artzinis gręžinys nr.4 Šilalės miesto naujojoje vandenvietėje	2008-12-23	35	0.0	0.29	0.00	0.29	1		
1212	621 Artzinis gręžinys nr.5 Šilalės miesto naujojoje vandenvietėje	2008-12-23	35	0.0	0.29	0.00	0.29	1		
1212	622 Artzinis gręžinys nr.6 Šilalės miesto naujojoje vandenvietėje	2008-12-23	35	0.0	0.29	0.00	0.29	1		
1212	760 Artzinis gręžinys (Pakabinėkų kaimo)	2010-12-27	35	2.22	10367.51	5073.56	5317.95	2	4000 6117	113.01 17.60
1212	856 Artzinis vandens gręžinys (Pagrybio kaimo)	2013-07-23	35	2.58	9428.65	4220.23	6208.42	-	4000 6117	191.24 51.95
1212	857 Artzinis vandens gręžinys (Bilkonių kaimo)	2013-07-23	35	2.58	12205.11	4168.61	8036.53	-	4000 6117	257.04 67.84
1212	859 Artzinis vandens gręžinys (Jedžiūnės kaimo)	2013-08-08	35	2.99	9561.84	2015.56	5546.18	1	6117	216.60
1212	846 Artzinis vandens gręžinys (Žemaičių pl.13, Laukuvoje miest.)	2014-01-30	35	2.67	11121.41	7017.43	7807.98	6	17	297.00

Šeškelta	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinių vertė, EUR	Padalinys	Sėmėjimo sasis	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metai	princ.						
1212	837 Artaziriai varainės gretinės Naujojo Obelyno kaimo	2018-01-29	35	2.79	9150.00	2212.63	7217.37	1	6117	260.64
1212	853 Artaziriai gretinės Tenuvių miestelyje	2015-10-23	35	2.84	6330.00	2529.30	2770.70	1	6117	352.92
1212	861 Artaziriai gretinės Trenčio miestelyje	2015-10-21	35	2.84	5630.00	1175.76	4424.84	1	6117	159.00
1212	974 Artaziriai gretinė (Pančerio kaimas)	2020-12-10	35	2.86	11450.89	619.42	10947.47	1	6117	328.32
1212	973 Artaziriai gretinė (Pančerio Lauku k.v.)	2021-10-01	35	2.86	1310.53	133.84	3870.59	1	6117	114.72
1212	992 Varainės gretinės (Pedvareniukų k.)	2022-12-27	35	2.86	5720.00	0.00	5720.00	1		
1212	Matinėi				379827.00	264625.67	115001.83			4865.01
1213	174 Elektros kabelinių linija	1989-01-09	50	2.0	15116.31	15116.05	0.29	1		
1213	Perdarinto įtaisai				15146.34	15146.05	0.29			0.00
1214	463 Mobilųjį geriamo vandens čerpės įrekiavimo sistema	1990-01-15	10	10.0	1962.18	1961.89	0.29	1		
1214	990 Vandens staudyje GP30	2009-06-28	10	2.55	240.94	240.65	0.29	1		
1214	990 Elektros generatorius ETL-1103	2022-12-13	10	10.0	22999.00	0.00	22999.00	1		
1214	Mašinos ir įrengimai				25202.12	2302.54	22999.58			0.00
1216	977 Šakų kapokai 6 pel.	2022-03-10	5	20.0	826.45	123.93	702.52	1	6117	123.93
1216	Įrankiai				826.45	123.93	702.52			123.93
1217	935 Elektros generatorius Diesel HM 6000UHE3(B)	2015-07-01	5	21.14	1540.00	1539.71	0.29	1		
1217	908 Kompiuteris Lenoovo IdeaPad	2017-05-10	5	20.0	552.89	352.60	0.29	1	6117	46.09
1217	915 Serverinės dėlpuominėje	2017-10-17	5	20.0	7168.73	7168.44	0.29	1	6117	327.34
1217	919 Telefonės 900 DK	2017-12-15	5	20.0	1411.43	1411.11	0.29	1	6117	282.14
1217	925 Klimatizacijos Mašina 11.5cc	2018-06-25	5	20.0	479.34	431.46	47.89	1	6117	49.85
1217	982 Klimatizacijos 315 ZK	2022-06-30	5	20.0	702.48	70.25	632.22	1	6117	70.25
1217	Ceramybinis ir 6kimis inventorių ir reikmenys				7854.87	7173.61	681.26			1022.31
I Vandens gavyba (iš viso)					5086641.43	348639.33	160620.70			7643.25

2 Nuotekų surinkimas

Atstogos : Visos išstaigos

1212	95 Nuotekų surinkline Struktū g.1 Šiaulės mieste	1975-01-01	35	2.11	59518.17	28712.61	30805.56	2	4013	565.08
1212	327 Nuotekų surinkline Lentinių kaimo	1996-05-17	35	1.86	68752.89	39888.47	25869.98	2	6205	3425.88
1212	Statiniai				148271.06	88601.52	59669.54		4681.68	
1213	1 Magistralinių bėtros kanalizacijos tinklai	1982-10-10	50	0.1	2850.44	2857.73	42.71	2	6205	2.88
1213	31 Elektinės kanalizacijos tinklai	1984-01-01	50	2.0	120.02	119.73	0.29	2		
1213	34 Elektinės kanalizacijos tinklai	1986-01-01	50	2.0	165.03	157.71	0.29	2		
1213	35 Elektinės kanalizacijos linijai	1987-01-01	50	0.67	330.05	296.05	31.89	2	5205	2.16
1213	36 Elektinės kanalizacijos tinklai	1989-01-01	50	2.0	24.00	23.71	0.29	2		

Nr.	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradinių kainų, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Pedarėliuys	Senaudžių skaičiai	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metai	proc.						
1213	37 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1983-01-01	50	0.31	8023.24	7745.99	277.15	2	6205	27.24
1213	45 Magistraliniai fekalinės kanalizacijos tinklai	1978-01-01	50	0.19	6072.91	6024.36	45.58	2	6205	9.12
1213	21 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1987-01-01	50	0.09	2750.43	2734.79	35.84	2	6205	2.52
1213	42 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1975-01-01	50	2.0	822.13	821.61	0.29	2		
1213	43 Fekaliniai kanalizacijos tinklai	1983-01-01	50	2.0	174.07	173.74	0.29	2		
1213	44 Fekaliniai kanalizacijos tinklai	1976-01-01	50	2.0	7053.09	7062.80	0.29	2		
1213	45 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1972-01-01	50	2.0	5860.39	5850.10	0.29	2		
1213	47 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1987-01-01	50	0.27	916.13	783.91	52.22	2	6205	2.16
1213	48 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1983-01-02	50	0.65	17372.68	15936.95	1495.57	2	6205	118.06
1213	49 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1984-01-01	50	0.63	35147.83	32563.99	2164.31	2	6205	221.40
1213	50 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1983-01-01	50	2.0	180.00	179.74	0.29	2		
1213	52 Fekalinė kanalizacija iš tinklo	1979-01-01	50	0.78	402.06	382.70	19.36	2	6205	5.12
1213	53 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1981-01-01	50	0.35	516.08	501.32	11.76	2	6205	1.80
1213	55 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1989-01-01	50	0.53	219.03	202.34	11.69	2	6205	1.70
1213	56 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1983-01-01	50	0.32	360.06	349.43	11.71	2	6205	1.31
1213	57 Fekalinės kanalizacijos tinklai	1972-01-01	50	1.61	14326.21	14335.92	0.29	2	6205	17.61
1213	58 Fekalinė kanalizacijos tinklai	1972-01-01	50	0.72	31818.00	31817.71	0.29	2	6205	156.25
1213	59 Fekalinės kanalizacijos kelyklės iš	1975-01-01	50	2.0	59357.17	59396.83	0.29	2		
1213	624 Šilalei miesto vėlymo įrenginių kanalizacijos mlndai	1996-05-17	50	0.02	1214.48	11938.31	193.27	2	6205	8.52
1213	234 Savitakino kanalizacija	1996-05-17	50	0.02	31290.78	30452.69	817.39	2	6205	35.88
1213	193 Šilalei miesto kanalizacija	1996-05-17	50	2.0	62178.92	30861.48	26317.44	2	6205	1213.55
1213	412 Fekalinės kanalizacijos tinklai (Kultinėm; moesteliu)	1998-06-01	50	0.03	19929.46	19101.49	322.01	2	6205	9.72
1213	170 Bijotų km. kanalizacijos linijos	1999-10-28	50	2.0	284.70	284.41	0.29	2		
1213	506 Fekalinės kanalizacijos rekonstrukcija (Sportog, Sila Česn)	2002-06-05	50	0.12	1857.24	1815.89	56.41	2	6205	2.38
1213	530 Fekalinė kanalizacija	2005-07-22	50	1.89	10261.51	10233.31	6256.30	2	6205	192.24
1213	882 Nuoletku žaliavine tinklai Tverų miestelio	2015-01-23	50	1.98	86100.00	12890.32	22208.78	2	6205	1704.77
1213	886 Nuoletku žaliavine tinklai Vilniškių kaimas	2015-01-23	50	1.98	35300.00	1240.03	29735.92	2	6205	693.00
1213	887 Steginiškių miestelio ūkininkų tinklai Vingiūnų kaimas	2015-01-23	50	1.98	21100.00	1008.92	17091.09	2	6205	307.92
1213	889 Nuoletku žoliuine tinklai Vingiūnų kaimas	2015-01-23	50	1.98	10700.00	15049.52	91150.33	2	6205	2122.56

Sąskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradine kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likuzinė vertė, EUR	Padalinys	Sumu-	Nusidė-
			metai	proc.						
1213	892 Buitinių montažų taikinio tinklelis Dulkintų kampe	2015-12-31	50	2.0	2669.59	373.60	2293.79	2	6205	53.40
1213	918 Buitinių monteckų taikinio tinklelis Pačių miestelyje	2016-07-28	50	2.0	3919.00	144.96	2774.01	2	4000 6205	80,04 96,40
1213	914 Šleglėlai miestelyje Saltrimo tinklelis Pačių g. Dulkintų kampe	2017-09-11	50	2.0	2999.98	315.00	2684.98	2	6205	60,00
1213	921 Skrynių montažų taikinio tinklelis Vesarių 16 asme g., Šilalė	2018-09-12	50	2.0	1147.62	267.75	2879.77	2	6205	63,00
1213	941 Buitinių monteckų taikinio tinklelis Kazimiero Jauniaus g., Šilalė miestelyje	2018-12-28	50	2.0	1750.41	140.64	1677.77	2	4000 6205	15,72 19,41
1213	942 Šleglėlai miestelyje žaliūnų tinklelis Kazimiero Jauniaus g., Šilalė miestelyje	2018-12-28	50	2.0	2693.40	238.48	2621.92	2	6205	57,12
1213	Perdavimo įtaisai				642950.75	371356.53	271394.22			7424.13
1214	933 Ciurekis Westerr Tahometras W-1 215	2018-10-02	10	10.0	19627.00	8178.00	11449.00	2	6205	19627.00
1214	917 Šiluogių miestelio vandens atitraukimo koja	2018-10-24	10	10.0	43400.00	1375.00	1925.00	2	6205	370.00
1214	Mašinos ir įrengimai				22927.00	9353.00	13374.00			22927.00
1215	187 Automobilis GAZ - 53 asmenų žemėlapis	1970-01-02	8	12.5	1737.10	1736.81	0.29	2		
1215	265 Praktika PTS - 2	1990-03-02	8	12.5	639.90	639.51	0.25	2		
1215	852 Automobilių priekabos Transemann/2412	2018-02-09	10	9.77	200.00	236.26	63.74	2	6205	29.28
1215	853 Automobilių priekabos Hünenburg/2412	2018-02-09	10	9.77	300.00	236.26	63.74	2	6205	29.28
1215	932 Traktoriaus Ichn. Dizel 6100 V	2018-10-02	8	12.5	79000.00	41116.00	37854.00	2	6205	9873.04
1215	Transporto priemonės				82177.00	44194.94	37982.06			9933.60
1216	940 Spiralinis markių komplektas	2018-12-12	5	20.0	569.26	455.52	113.74	2	6205	113.85
1216	Įrankiai				569.26	455.52	113.74			113.85
1217	754 Vamzdžių valymo aparato komplektas	2018-03-30	5	21.356	1082.51	1882.24	0.29	2		
1217	916 Dūmų generatorius S.B 25 T	2017-11-24	5	20.0	2881.10	2930.81	0.29	2	6205	307.14
1217	927 Čiaudymo kompl.	2018-07-12	5	20.0	178.50	122.45	56.05	2	6205	95.64
1217	944 Šakniųjų kompl.	2019-03-19	5	20.0	1640.00	1229.85	410.15	2	6205	327.90
1217	Gamybinis ir ūkinis inventorius ir relikvenijos				6932.13	6465.35	466.78			960.26
2	Nuotekų sudėtumas (iš viso)				903827.20	520826.66	383000.34			25406.82

3 Nuotekų valymas

Lėšų padaliniai

1211	313 Transformatorius ne pastoties statybinė dalis	1956-05-17	50	2.42	21884.27	9488.07	12396.20	3	6.05	519.56
1211	356 Automobiliai pastatas	1956-05-17	50	2.42	61777.89	26784.94	34992.95	3	6.05	1455.08
1211	637 Elektroreguliatorius pastatas	1956-05-17	50	2.42	5720.85	24765.10	32355.25	3	6.05	1382.28
1211	Pavatai				190782.51	61038.11	29744.40			8406.92

Saskaita	Objekto inventarinius nuomoris ir pavadinimas	Išsigijimo data	Nusidėvė- jimo metai i pro. met.	Praudini- kaina, EUR	Nusidėvė- jimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Pada- linys	Šauan- čių sąskai- ta	Nusidė- vėjimas iš metų pradžios, EUR	
1212	299 Mechaninė įrangė Šilalė miesto valymo įrenginių	1996-05-17	35	3.95	45.679.97	303801.48	150979.49	3	6405	17959.90
1212	301 Įrankis naudojimui įrangą	1996-05-17	35	3.95	154523.76	100451.64	15889.14	3	6405	5918.54
1212	302 Televizuarūgžiaus proceso kontrolės įrangos įrenginiai	1996-05-17	35	3.95	198902.05	132900.07	66001.93	3	6405	7856.64
1212	3-4 Aerodrijos įrenginių	1996-05-17	35	3.95	328680.05	219610.19	109066.86	3	6405	12982.92
1212	3-5 Nuskaidymo rezervuaras	1996-05-17	35	3.95	114848.84	70069.68	37779.16	3	6405	4497.00
1212	318 Šimeto išribinėj gaudytuvais	1996-05-17	35	3.95	36028.27	24072.62	11955.65	3	6405	1425.08
1212	317 Vandentiekio deglokalacinių gezinys	1996-05-17	35	2.56	20517.31	20517.05	0.29	3		
1212	319 Perėjių užpavimo stotis	1996-05-17	35	3.66	6602.37	4590.02	2212.05	3	6405	263.56
1212	319 Atvartamų ūkų į ispėjimų audinys	1996-05-17	35	3.94	916.27	624.91	311.06	3	6405	36.84
1212	322 Durblio saugymo aiškėste	1996-05-17	35	0.14	21666.65	21394.65	272.00	3	6405	34.56
1212	324 Čebės miestuiu žemėmis	1996-05-17	35	3.95	10089.51	674.00	3048.21	3	6405	398.79
1212	329 Pervėrimo durblio surinkimui žemėmis	1996-05-17	35	3.95	6283.42	4198.16	2084.98	3	6405	218.16
1212	330 Gražinamo durblio peripriparavimui žemėmis	1996-05-17	35	3.95	11519.29	7697.01	3822.25	3	6405	455.04
1212	332 Privažiavimo žemėmis Šilalė miesto valymo įrenginius	1996-05-17	35	2.29	38136.97	30754.83	7371.92	3	6405	872.61
1212	335 Nuvediamo grūvio įrenginių	1996-05-17	35	0.18	5050.39	4391.45	53.91	3	6405	6.60
1212	411 Valymo įrenginiai Kaltinėnų m.	1998-06-01	35	2.1	11801.44	9198.99	2632.41	3	6405	217.60
1212	446 Nutiekamųjų vandens valymo įrenginių (Elijos vietos)	1998-12-31	35	2.86	53712.83	33122.54	8.29	3		
1212	189 Vabartė įrenginiai Elijos vietos	2001-12-31	35	2.86	33172.83	33122.54	8.29	3		
1212	Statinių				1452286.19	1004629.68	447656.51			53120.72
1213	308 10KW kabelinė PTT	1996-05-17	50	0.71	13431.71	11189.28	7242.13	3	6405	95.43
1213	309 10KW orna PTT.	1996-05-17	50	1.34	25601.43	17316.14	8012.19	3	6405	543.06
1213	310 0.4KW 2TL oro linija	1996-05-17	50	1.34	4039.62	2727.93	1269.69	3	6405	591.12
1213	311 1.0KW PTT.	1996-05-17	50	1.34	2461.46	1691.61	766.84	3	6405	33.00
1213	320 Teritorijos apsvertimasis	1996-05-17	50	2.0	7329.89	7329.89	0.29	3		
1213	325 Šilalė miesto valymo įrenginių technologinių liečių	1996-05-17	50	2.0	25258.02	15755.98	11502.91	3	6405	505.20
1213	326 Šilalė miesto valymo įrenginių vardinė linija	1996-05-17	50	2.19	6321.67	3779.67	5341.70	3	6405	112.80
1213	331 Technologinių elektros lėges ir kom. miltelių val- kėjimai	1996-05-17	50	1.34	31959.19	21986.92	10010.27	3	6405	426.76
1213	Perdavimo įtaisai				116849.51	79707.16	37142.35			1602.36
1214	300 Įrangos si parandinamais airiniuosis	1996-05-17	10	10.0	51051.32	6.05.00	0.29	3		
1214	301 Elektromagnetinių pastolių įrenginiai	1996-05-17	10	487.92	8881.53	8891.26	0.29	3		
1214	303 Transformatorius pastatui iš transformatoriaus	1996-05-17	10	487.92	5812.66	5872.00	0.29	3		
1214	309 Šaruinių tipo KTP - 160	1996-05-17	10	487.92	3360.46	3360.17	0.29	3		

Sąskaitė	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo metai		Pradinių kainų, LDK	Nusidėvėjimo suma, LDK	Likutinė vertė, LDK	Padidėjimų	Serau- dujų sąskai- ta	Nuside- vėjimas tuo metu prekių, LDK
			met.	proc.						
1214	307 Transformatoriai 160/10 1996-05-17	10	487.79		1970.28	1965.99	0.29	3		
1214	312 Transformatoriai 250/10 1996-05-17	10	488.03		2749.94	2748.55	0.29	3		
1211	313 Šealių tipo KTF	1996-05-17	10	-487.92	5902.16	5902.17	0.29	3		
1214	968 Juostinė transporteriai L6500	2021-01-29	10	100.0	4800.00	728.41	1071.59	1	6405	380.04
1214	985 Buitiniai konteineriai	2022-11-21	10	10.0	2100.00	19.50	2082.00	3	6405	17.50
1214	Mnūšinos ir įrengimai				95568.67	90412.55	5156.12			397.54
1215	151 Treklorius T-40	1996-01-02	8	12.5	1697.82	1697.53	0.29	3		
1215	266 Priekalys 2P79-4	1996-01-18	8	12.5	2021.55	2021.15	0.29	3		
1215	864 Automobilis VW Transporter	2019-03-14	10	100.0	3800.00	2224.02	1073.98	3	6405	730.00
1215	915 Automobilis Volkswagen Caddy	2019-04-25	10	10.0	6400.00	2346.52	4053.48	3	6405	639.96
1215	Transporto priemonės				13419.37	6289.33	5180.04			969.96
1217	285 Virtuvėinis kompaktas	1996-04-17	5	20.0	225.61	225.32	0.29	3		
1217	288 Varyklo elektros E60181	1996-04-27	5	20.0	483.67	482.38	0.29	3		
1217	289 Šaudytuvai SN - 27	1996-04-19	5	20.0	209.68	209.39	0.29	3		
1217	440 Športa 2- u darsų - kompaktas	1996-12-30	5	20.0	298.31	298.02	0.29	3		
1217	907 Kretingosios Marijos grotos 115cc	2017-04-26	5	20.0	429.70	429.46	0.29	3	6405	28.50
1217	947 Kretingosios Marijos grotos BC4120	2019-05-20	5	20.0	454.55	325.91	128.61	3	6405	90.96
1217	949 Otrapola BKM Stenskip WA 2021 AP 37 kw	2019-10-21	5	20.0	5495.87	3450.80	2015.07	3	6405	1099.20
1217	950 Kretingosios Marijos grotos CTM/102 su čiaukėmis slėpinių gaubliai K 102	2019-11-11	5	20.0	8200.00	5056.79	3147.21	3	6405	1640.04
1217	956 Vagabond Stige Combi 53 SQ B	2020-05-06	5	20.0	424.80	219.46	205.32	3	6405	81.96
1217	Gamybinis ir ūkinis inventorius ir reikmenys				16222.24	10728.56	5493.66			2943.66

3 Nuotekų valymas (iš viso)

1835126.49 1254805.41 580323.08 62541.16

5 Vandens tiekimas

Daugiau detalizacijos

1212	70 Vandentiekio bokštai (Utenos miesto gyvenvietės)	1986-01-01	15	5.99	673.82	673.53	0.29	5		
1212	71 Vandentiekio bokštai (Šilalės rajono)	1987-01-01	35	4.67	90532.04	90531.95	0.29	3	6116	24.532
1212	73 Vandentiekio bokštai (Vadžgirės gyvenvietės)	1984-01-01	35	2.86	474.07	473.78	0.29	5		
1212	75 Vandentiekio bokštai (Taurageių gyvenvietės)	1975-01-01	35	225.05	779.26	778.97	0.29	5		
1212	76 Vandentiekio bokštai (Pirkų Laukuvo gyvenvietės)	1967-01-01	35	223.91	1626.82	1626.51	0.29	3		
1212	341 Vacuoletekio bokštai (Ožkalyneių gyvenvietės)	1996-12-31	15	2.86	312.21	311.92	0.29	5		
1212	371 Vandentiekio bokštai (Išodainių km.)	1998-01-07	35	2.86	2780.06	2779.77	0.29	3		
1212	376 Vandentiekio bokštai (Laukuvoje gyv.)	1998-04-07	15	2.86	50107.74	50107.45	0.29	5		
1212	390 Vandentiekio bokštai (Utenos gyv. "mokyklos")	1996-01-01	35	2.86	280.71	280.42	0.29	5		

beskaita	Objekto inventoriūs numeris ir pavadinimas	Išsigirimo data	Nusidėvėjimo metu		Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Reaguojančiųjų sėskaita	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metų	proc.						
1212	453 Vandens bokštas (Pajūrių miestelis)	2001-12-31	40	2,5	23235,54	21306,70	2046,54	5	6116	383,82
1212	Statiniai				171244,27	169194,82	2049,45	1		929,24
1213	3 Magistraliniai vandentiekiai	1991-12-01	50	1,54	10419,32	7377,02	3042,30	5	6116	163,44
1213	4 Magistraliniai vandentiekiai	1991-12-01	50	1,54	17296,69	12302,88	5093,81	5	6116	267,96
1213	5 Lauko vandentiekiai	1983-01-01	50	2,0	12,00	11,71	0,29	5		
1213	6 Magistraliniai vandentiekiai	1985-01-01	50	1,99	26(=4,0)	19910,89	6733,17	5	6116	397,81
1213	7 Vandens tinkleli	1978-01-01	50	1,88	936,11	816,53	89,51	5	6116	17,61
1213	8 Vandentiekio nida	1985-01-01	50	1,74	28642,42	22627,94	6011,48	5	6116	498,36
1213	9 Vandentiekio nida	1980-01-01	50	2,0	11,00	11,71	0,29	5		
1213	10 Magistraliniai vandentiekio tinkleliai	1969-01-01	50	8,32	10789,23	10789,01	0,29	5		
1213	11 Vandentiekio tinkleliai	1976-01-01	50	1,56	321,05	304,88	19,17	5	6116	6,00
1213	12 Vandentiekio tinkleliai	1976-01-01	50	1,5	96,01	91,84	4,17	5	6116	1,61
1213	13 Vandentiekio tinkleliai	1987-01-01	50	1,57	102,02	99,03	22,99	5	6116	1,56
1213	14 Vandentiekio tinkleliai	1985-01-01	50	1,61	120,02	96,49	23,53	5	6116	1,92
1213	15 Vandentiekio tinkleliai	1987-01-01	50	2,0	12,01	11,72	0,29	5		
1213	16 Vandentiekio tinkleliai	1981-01-01	50	2,57	252,01	199,89	52,65	5	6116	6,48
1213	17 Vandentiekio tinkleliai	1984-01-01	50	1,1	42,01	36,99	5,22	5	6116	0,48
1213	18 Vandentiekio tinkleliai	1981-01-01	50	2,0	138,02	137,71	0,29	5		
1213	19 Lauko vandentiekio tinkleliai	1968-01-01	50	1,55	1856,28	11916,46	127,81	5	6116	28,44
1213	20 Vandens tinkleliai	1978-01-01	50	1,89	4976,75	4756,01	470,75	5	6116	93,12
1213	21 Vandens tinkleliai	1974-01-01	50	2,06	372,06	362,91	9,11	5	6116	2,68
1213	22 Magistraliniai vandentiekiai	1975-01-01	50	2,96	11842,14	11210,85	851,79	5	6116	410,23
1213	23 Magistraliniai vandentiekiai	1971-01-01	50	5,56	12805,98	12805,65	0,29	5		
1213	26 Magistraliniai vandentiekiai	1978-01-01	50	2,68	9673,54	8911,44	1192,16	5	6116	297,74
1213	27 Magistraliniai vandentiekiai	1987-01-01	50	1,69	73601,37	56922,41	15578,93	5	6116	1240,92
1213	31 Vandentiekio tinkleliai	1960-01-01	50	1,73	210,00	183,91	26,09	5	6116	7,60
1213	32 Vandentiekio tinkleliai	1983-01-01	50	1,71	7735,19	6403,99	1331,20	5	6116	132,24
1213	410 Vandens tinkleliai Kaltinėnuose	1998-06-01	50	2,0	11555,81	11555,55	0,29	5		
1213	417 Magistraliniai vandentiekiai tinkleliai	1999-12-31	50	2,0	36922,73	36922,46	0,29	5		
1213	436 Magistraliniai vandentiekiai tinkleliai	1999-04-19	50	1,13	18599,96	13152,11	5547,52	5	6116	211,32
1213	451 Vandentiekio tinkleliai Pagrybės ir Šilutės kaim.	1996-04-01	50	0,0	3,29	3,00	0,29	5		
1213	469 Obelijos g-yra vandentiekio tinkleliai	1999-10-28	50	2,0	1794,49	1794,23	0,29	5		
1213	510 Vandentiekio tinkleliai (Pagrybės kaimas)	2002-06-28	50	0,0	0,29	0,00	0,29	5		
1213	522 Vandentiekio tinkleliai Paežerinėje	2007-12-31	50	0,54	2058,00	1868,93	1189,18	5	6116	38,16
1213	529 Vandentiekio tinkleliai	2010-07-27	50	2,06	15784,29	5076,89	10707,69	5	6116	328,32
1213	532 Norvilių gyvenvietės vandentiekio tinkleliai	2005-12-30	50	0,0	0,29	0,00	0,29	5		
1213	533 Trakaičių gyvenvietės vandentiekio tinkleliai	2005-12-30	50	0,0	0,29	0,00	0,29	5		

Sąskaita	Objekto inventorinės numeris ir pavadinimas	Išsigijimo data	Nusidėvėjimo metai	proc.	Pradine kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinių skaičius	Senuoju saskaitai	Nusidėvėjimine metu pradžios, EUR
1213	534 Rokų u. gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1215	535 Drabužių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1214	537 Lazdinių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	538 Didkiemio gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	539 Aukštaičių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1215	540 Biržų Lėšių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	541 Obelyno gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	542 Dydraknės gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1215	543 Žeimelio gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
213	544 Jokubonių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	545 Šiauluvos gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
213	546 Juoda u. gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	547 Euforūs gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	548 Palentinio gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	549 Stungaičių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	551 Karčiaių g. gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	552 Biliūnų gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1223	553 Upynės gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	554 Giedžiūnų gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	555 Ilgių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	556 Giniūnų gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	557 Skinderiškės gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	558 Radiškės gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	559 Knirilių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	560 Pakniščių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	562 Kukirkčių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	563 Visaginės gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	564 Joniškio g. gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	565 Želagių gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	566 Rajino gyvenvietės vandenitelių linklai	2005-12-30	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		

Sąskaita	Objekto inventorinio numeris ir pavadinimas	Išsigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padatinys	Sėkmingų seskaičiai	Nueldavimasis nupieštu pradžios, EUR
			metai	proc.						
1211	567 Vartulėnų gyvenvietės vandentiekio tinklai	2005-12-31	50	0.0	0.79	0.00	0.29	5		
1217	568 Telmėnų gyvenvietės vandentiekio tinklai	2005-12-31	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	569 Palkių kaimo vandentiekio tinklai	2005-12-31	50	0.0	0.29	0.00	0.29	5		
1213	576 Drubūkės kaimo vandentiekio tinklai	2006-12-29	50	0.98	2788.57	1863.10	925.47	5	4000 6116	15.60 11.76
1213	577 Gilales miestelio Žemaičių gatvės vandentiekio tinklai	2006-12-29	50	0.98	3703.35	2477.20	1231.15	5	4000 6116	20.64 13.72
1217	579 Šiaudulės gyvenvietės vandentiekio tinklai	2005-12-27	50	0.98	8286.79	5602.56	2784.22	5	4000 6116	46.68 35.52
1213	580 Kaltinėnų miestelio ir Pelkių kaimo slėnyje 100 vandentiekio trakai	2009-12-29	50	0.98	6945.88	4639.53	2065.85	5	4000 6116	28.64 29.40
1216	587 Drūžugėnų kaimo vandentiekio linijai	2007-12-21	50	1.11	3670.37	2244.81	1132.06	5	6116	40.80
1213	589 Vandentiekio tinklai Kalniškiai - Pakalniškiai kaimuose	2010-12-27	50	1.48	4271.90	1863.20	2405.70	5	4000 6116	30.96 32.28
1213	581 Vandentiekio tinklai Terenų miestelio	2015-10-29	50	1.98	251200.00	42130.52	239099.68	5	6116	5567.74
1213	585 Vandentiekio tinklai Yingbūrų kaimo	2015-10-29	50	1.98	69600.00	10454.82	39455.18	5	6116	1383.96
1213	588 Vandentiekio tinklai Yingjin'ų kaimo	2015-10-29	50	1.98	66700.00	9683.22	51611.78	5	6116	1201.97
1213	581 Vandentiekio tinklai Džibuti k.	2015-12-01	50	2.0	2764.02	140.96	2083.09	5	6116	47.58
1213	592 Vandentiekio tinklai Pojūnų miškai	2017-09-11	50	2.0	818.35	96.39	821.96	5	6116	18.36
1213	593 Vandentiekio tinklai Paupių g. Džibuti kaimo	2017-09-11	50	2.0	573.00	34.06	333.97	5	6116	7.41
1213	591 Vandentiekio tinklai Jomantų kaimo	2017-12-19	50	2.0	7041.55	8.00	7044.55	5		
1213	Perdarimo įtaisai				767694.65	396213.99	431481.26			12779.52
1214	617 Vandenės siurblys KGP20 50mm Kipras	2008-11-17	10	10.0	242.99	242.50	0.29	5		
1214	750 IT deivostole Beever su bidzgaliniu plakinuku	2013-02-26	10	4.0	3763.06	3761.77	0.29	5		
1214	831 Ašialvo pjaunimo įtaisai SHANXY-400	2013-03-19	10	9.95	1196.78	1169.93	26.95	5	6116	703.86
1214	842 Vandenės siurblys Kipras KGT20	2013-06-28	10	8.5	224.99	208.31	15.58	5	6116	19.80
1214	916 Vilkšnės ekskavatorius TERREX T214	2014-10-17	10	10.0	14730.00	6135.00	8575.00	5	6116	21.84
1214	936 Vilkšnės ekskavatorius TERREX T214	2014-10-17	10	10.0	14730.00	6135.00	8575.00	5	6116	470.00
1214	Maišinės ir įrengimai				20366.78	11714.37	8652.41			1620.00
1215	755 Automobilis OM Opel Cimed	2010-09-17	10	10.0	2154.23	2153.91	0.29	5		
1215	934 Kroviniinis automobilis Mercedes-Benz Vario 913D	2018-10-11	10	10.0	8530.00	3562.50	4587.50	5	6116	855.00
1215	967 Barkvežimis MITSUBISHI BENZ ATego 818 L	2020-12-16	10	10.0	14700.00	2817.50	51882.50	5	6116	1470.00
1215	970 Automobilis Nissan Navara	2022-06-18	10	10.0	8800.00	1539.97	7260.07	5	6116	879.06
1215	Transporto priemonės				34204.20	10073.64	24130.36			3204.96

Sekučių Nr.	Objekto inventoriuš numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvė- jimo metinė proc.		Pradicė kaina, EUR	Nusidėvė- jimo suma, EUR	Likutinė verte, EUR	Pada- linys	Sejau- du seskai- ta	Nuside- vėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metų	proc.						
1210	A90 Signalų ištuvas (kabeliu išteklius)	2015-10-29	5	19.92	3006.05	3003.76	0.29	5		
1210	915 Užtvariamomo vėjo 115SC	2013-11-11	5	20.0	600.00	500.00	100.00	5	6116	120.00
1210	928 Rampos užtvariamomo B158/40	2013-11-17	5	20.0	950.00	775.97	174.32	5	6116	185.96
1210	971 Gruoto tankintuvai	2021-08-20	5	20.0	450.00	220.00	310.00	5	6116	90.00
1210	978 Degomies matuoklis 1.7VC15.08 1120A	2022-09-22	5	20.0	1480.00	222.70	1262.25	5	6116	222.75
1210	Jrankiai				6491.05	4624.18	1866.87			622.71
1217	903 Dujų analizatorius ciaudinymo dujoms matuoti	2017-03-13	5	20.0	784.55	704.26	0.29	5	6103	15.08
1217	913 Perforatoriui su variabele brangliukų tvoros antivibracine sistema	2017-03-29	5	20.0	474.68	474.09	0.29	5	6116	38.04
1217	920 Kompiuteris Intel i5-7500	2016-01-25	5	20.0	971.07	954.62	16.45	5	6116	194.16
1217	934 Kompiuteris neš. DELL G3 15 3579 i5 8300H/8/1T3	2020-02-04	5	20.0	532.64	301.92	230.72	5	6116	136.56
1217	961 Perforatoriui Makita	2020-08-06	5	20.0	690.39	325.68	169.71	5	6116	195.72
1217	972 Perforatoriui priek. naterne	2021-09-07	5	20.0	1672.00	413.25	1239.64	5	6116	330.60
1217	Gamybinis ir ūkinis inventoriuš ir reikmenys				5028.92	3121.82	1857.10			844.16

5 Vandens tiekimas (iš viso) 1005029.87 534992.42 470037.45 201010.59

6 Administracija

Administracijos										
1211	176 Čaržuvių	1991-12-01	50	1.72	9853.52	6612.20	3211.32	6	6116	169.44
1211	Pastatai				9853.52	6642.20	3211.32			169.44
1214	985 Centrinio sildymo katilas	2022-09-09	10	10.0	1600.00	39.99	1560.01	6	6304	39.99
1214	Mašinos ir įrenginiai				1600.00	39.99	1560.01			39.99
1215	752 Lengvergių automobilis Mazda 6	2010-02-19	10	10.0	8658.60	8638.21	0.29	6		
1215	836 Lengvasis automobilis Škoda Octavia	2017-04-13	10	10.0	6400.00	3606.44	2773.56	6	6304	639.96
1215	Transporto priemonės				15086.60	12314.75	2773.55			639.96
1217	283 Televizoriaus COM.TD Siemens 29D10	1996-04-17	5	20.0	404.60	404.31	0.29	6		
1217	284 Saldyklės SK - 2%	1996-04-27	5	20.0	209.68	209.39	0.29	6		
1217	298 Minėtai sertifikatų statukai	1996-05-06	5	20.0	721.05	720.56	0.29	6		
1217	336 Elektros kabelių su prietaisais apie 10%	1998-07-41	5	20.0	342.54	342.23	0.29	6		
1217	47 Dokumentų spinta su antrasoliemis	2013-12-06	5	598.71	167.55	167.26	0.29	6		
1217	762 Dokumentų spinta su antrasoliemis	2013-12-06	5	598.71	167.55	167.26	0.29	6		
1217	836 Kopijuose	2013-01-18	5	31.03	1040.86	1040.67	0.29	6		
1217	851 Kompiuteris Intel Core	2014-11-29	5	22.0	598.39	598.10	0.29	6		
1217	893 Kompiuteris Intel Core	2016-02-18	5	20.0	528.64	528.64	0.29	6		
1217	899 Kompiuteris Asus	2016-07-28	5	20.0	542.40	542.11	0.29	6		
1217	916 Kompiuteris Intel i7-7700	2017-10-20	5	20.0	767.77	767.48	0.29	6	6504	127.48
1217	917 Kompiuteris Intel i7-7700	2017-11-22	5	20.0	971.97	970.76	0.29	5	6504	177.56

Saskaita	Objekto inventoriuje numeris ir pavadinimas	Išstaigimo data	Nusidėvėjimo metas	Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suruo, EUR	Likutinė vertė, EUR	Peda linys	Skaun du saskaita	Nusidėvėjimo nuo metų pradžios, EUR	
1217	921 Darbo stalas	2018-02-23	5	20.0	670.07	604.94	20.65	5	6504	125.15
1217	922 Špinta	2018-02-23	5	20.0	765.87	769.06	20.79	6	6504	139.12
1217	923 Špinta biuro	2018-03-09	5	20.0	421.06	447.45	21.63	6	6504	94.76
1217	924 Kavos aparatėlis	2018-03-04	5	20.0	644.60	612.18	32.40	6	6504	136.85
1217	948 Spausdinimo HP LaserJet Enterprise M605n	2019-01-09	5	20.0	487.60	382.11	105.69	5	6501	97.56
1217	957 Mobilusis telefonas Samsung Galaxy	2020-04-22	5	20.0	536.36	286.08	250.29	5	6504	107.26
1217	958 Kompiuteris Lenovo	2020-06-11	5	20.0	577.59	288.90	288.79	5	6501	115.56
1217	963 Kompiuteris Lenovo	2020-11-20	5	20.0	680.12	285.50	399.52	6	6501	187.01
1217	969 Daugiafunkcis kopūskuklis Iciaus 322	2021-02-26	5	20.0	1559.30	571.78	987.51	6	6501	311.88
1217	974 Kompiuteris Dell Vostro 3500	2021-11-22	5	20.0	643.64	137.57	497.87	6	6504	127.06
1217	Gamybinis ir ūkinis inventorius ir reikmenys				13269.30	10652.70	2636.60			1709.20
6 Administracija (iš viso)					39831.42	29699.64	10161.76			2566.59

7 Valymo įrenginių administracija

(iš viso valymai)

1215	671 Automobilis VW Transporter	2013-07-29	10	9.79	2950.00	2205.38	741.62	7	6405	268.81
1215	Transporto priemonės				2950.00	2205.38	744.62			288.84
1217	293 Scianta	1996-05-06	5	20.0	235.23	244.96	0.29	7		
1217	294 Kabinetinis stalas 6 - 1A	1996-05-06	5	20.0	370.67	370.38	0.29	7		
1217	295 Prispaudymo spinta	1996-05-06	5	20.0	220.19	225.90	0.29	7		
1217	831 Kompiuteris Dell Optiplex su monitoriumi Dell LCD	2010-11-27	5	36.09	1075.15	1075.15	0.29	7		
1217	Gamybinis ir ūkinis inventorius ir reikmenys				1907.56	1906.40	1.16			0.00

7 Valymo įrenginių administracija (iš viso)

4857.56	9111.78	745.78	238.84
----------------	----------------	---------------	---------------

8 Netiesioginės sąnaudos

(iš viso padaliniai)

1217	177 Arkinių garaželių	1982-01-02	50	1.11	238751.67	211703.90	21317.77	8	6603	2650.20
1217	Padalai				238751.67	211703.90	24047.77			2650.20
1214	161 Tekirdamo stalas	1982-01-02	10	10.0	1524.76	1524.47	0.29	8		
1214	164 Staklės „400“	1984-01-02	10	10.0	765.23	789.01	0.29	8		
1214	167 Elektronis telefonas	1988-01-02	10	10.0	717.73	717.46	0.29	8		
1214	357 Telefonų aparatėlis „Lemnos“ KXT-3186BX	1998-03-26	10	10.0	212.24	211.95	0.29	8		
1214	524 Šienapjūvos diskine	2001-06-28	10	10.0	576.81	576.52	0.29	8		
1214	526 Suvirinimo prietaisai TX-180	2005-02-15	10	10.0	547.04	547.04	0.29	8		
1214	591 Min. skakavatorius JK-8025 ZTS	2008-06-16	10	2.82	29698.32	29698.32	0.29	8		
1214	737 Suvirinimo įrenginiai invertorius 150W 140V/40V	2010-04-24	10	8.76	321.85	321.56	0.29	8		
1214	770 Šienapjūvos būgnis „55“	2011-05-29	10	6.36	670.20	669.91	0.29	8		
1214	Mažinės ir įrengimai				35058.64	35056.03	2.60			0.00

Sąskaitė	Objekto inventoriučio numeris ir pavadinimas	Išsiųjimų data	Nusidėvėjimo		Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Suman-	Nusidė-
			metas	proc.						
1215	262 Traktoriaus T304 - 80	1996-01-25	8	12.5	6071.64	6071.64	0.29	8		
1215	392 Automobilis VW T2B su deigala salina iekrovinių platforma	1996-05-27	8	12.5	26404.27	26403.58	0.29	8		
1215	515 Traktoriaus MTZ -952	2002-04-03	8	12.5	11625.81	11625.52	0.29	8		
1215	520 Prakabos platforma	2001-10-04	8	12.5	289.62	289.38	0.29	8		
1215	753 Automobilis GM Opel Omega	2010-08-17	10	10.0	2151.20	2153.91	0.29	8		
1215	792 Automobilis VIL 23461	2012-04-17	10	7.1	0.00	0.00	0.00	8	6603	5.85
1215	832 Automobilis Mercedes-Benz 709	2012-01-28	10	8.99	0.00	0.00	0.00	8	6603	69.12
1215	838 Lengvasis automobilis Škoda Fabia	2013-07-31	10	10.0	1592.91	1480.29	706.67	8	6603	159.24
1215	843 Prieška	2013-1-22	8	12.5	335.10	339.81	0.29	8		
1215	844 Automobilis VW Transporter	2014-04-02	10	9.01	1882.53	1659.83	227.20	8	6603	166.56
1215	845 Traktoriaus MTZ-920	2014-04-25	8	12.50	1195.78	1195.49	0.29	8	6117	47.97
1215	849 Automobilis Subaru Legacy	2014-09-02	10	10.0	1199.49	3464.98	734.51	8	6603	430.90
1215	850 Automobilis Citroen Berlingo	2014-10-24	10	10.0	2459.73	2034.47	455.26	8	6603	249.12
1215	863 Automobilis VW Transporter	2016-03-22	10	10.0	3000.00	2021.82	975.18	8	6603	300.00
1215	951 Automobilis VW Caddy	2019-11-20	10	10.0	3750.00	1773.04	3976.96	8	6603	575.04
1215	Transporto priemonės				70298.08	63811.82	6481.76			1995.38
1216	152 Stahnes grotimo s. akcijos CYC	1991-12-01	5	20.0	124.54	124.25	0.29	5		
1216	161 Rakinis hidraulinis lemklėlis	1996-01-21	5	20.0	1136.93	1136.61	0.29	8		
1216	193 Medžio apdirbimo staklė	1998-03-07	5	20.0	202.73	202.41	0.29	8		
1216	197 Perturatoriųsis SDS max KITEWA	2011-11-10	5	20.0	877.00	876.71	0.29	8		
1216	296 Pjūkūnas 445 "S"	2016-04-01	5	20.0	349.58	349.33	0.29	8		
1216	897 EW generatorius „VLTAC“ Pro2 kabellio iekūkėlių	2016-06-03	5	20.0	1560.00	1559.71	0.29	8		
1216	Irankipė				4220.79	4219.15	1.74			0.00
1217	214 Prieškambarių baldai "5002JLS"	1992-06-01	5	20.0	244.42	244.14	0.29	8		
1217	215 Prieškambarių baldai "5002JLS"	1992-06-01	5	20.0	241.12	241.13	0.29	8		
1217	224 Sprint 2 - už durelę	1993-01-02	5	20.0	216.31	216.02	0.29	8		
1217	225 Sprint 2 - už durelę	1994-01-02	5	20.0	216.31	216.02	0.29	8		
1217	226 Rašomasis stalas	1993-01-02	5	20.0	115.49	115.20	0.29	8		
1217	227 Rašomasis stalas	1993-01-02	5	20.0	115.49	115.20	0.29	8		
1217	788 Generatorius vienosios Pectorui 4500	2011-11-15	5	25.42	732.82	732.13	0.29	8		
1217	901 Duju analizatorius 2268 BWT-044	2016-09-22	5	20.0	704.75	704.46	0.29	8		
1217	901 Pakaliamini varčiai medžiavimo dirbtuvėse	2017-02-07	5	20.0	1514.41	1514.12	0.29	8	6603	51.86
1217	901 Pakaliamini varčiai medžiavimo dirbtuvėse	2017-02-07	5	20.0	1881.52	1881.23	0.29	8	6603	67.53
1217	Gamybinis ir ūkinis inventoriųs ir reikmenys				6121.23	6118.04	3.19			113.41

Šaukaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Išplėjimo data	Nusideve-jimo metai proc.	Pridinė kaina, EUR	Nusideve-jimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Pada-ginys	Šauku-džių saškai-ca	Nusideve-jimo metų pradžios, EUR
	8 Netiesioginės sąnaudos (iš vfo)			354445.41	323908.34	30537.07			4758.99

9 Vandens augėleižinimai

(spausdintys)

1214	570 Keltinčio užiestelio trūgtelkinimo svoris	2005-12-28	10	10.0	30989.74	30549.05	0.29	9	
1214	571 Laikuvos vand. elio augėleižinimo svoris	2005-12-28	10	1.35	35141.10	31793.36	3347.71	9	6122 474.36
1214	575 Šilalės miško vandens gerinimo įrenginiai	2006-06-14	10	10.0	208326.61	208536.12	0.29	9	
1214	588 Vandens augėleižinimo įrenginiai Šiaudinės gyvenvietės	2007-12-29	10	10.0	36967.56	36667.27	0.29	9	
1214	589 Vandens augėleižinimo įrenginiai Užupio miestelė	2007-12-29	10	10.0	81232.34	81232.05	0.29	9	
1214	614 Vandens trūgtelkinimo įrenginiai Juodės kaime	2008-10-14	10	10.0	42776.90	42226.31	0.29	9	
1214	616 Vandens augėleižinimo įrenginiai Užupio kaime	2008-10-14	10	10.0	38200.88	38200.59	0.29	9	
1214	902 Čekietės salinimo filtras Autotrol Ira 15T	2017-01-02	10	10.0	678.66	398.89	273.77	9	6122 67.68
1214	948 Tenerėlės užiestelio (Padvarinko k.) vandens gerinimo įrenginiai	2019-05-23	10	10.0	20000.00	7146.81	12933.19	9	6122 2000.04
1214	962 Vandens augėleižinimo stotis Bagyklis kaime	2020-10-22	10	10.0	26356.95	5710.12	20643.83	9	6122 2635.44
1214	975 Vandens gerinimo įrenginiai Palentėnės kaime	2021-11-22	10	10.0	14554.33	1576.93	12979.23	9	6122 1455.33
1214	976 Vandens gerinimo įrenginiai Uaezemio kaime	2021-11-22	10	10.0	11858.59	1531.83	12798.56	9	6122 1435.52
1214	987 Vandens kaimo stoteli	2022-11-30	10	10.0	2273.00	18.61	2211.39	5	6122 18.61
1214	988 Vandens gerinimo įrenginiai Stugailių kaime	2022-11-30	10	10.0	7569.27	62.08	7501.19	5	6122 62.08
1214	989 Vandens gerinimo įrenginiai Padvarinkaių kaime	2022-11-30	10	10.0	12291.40	102.34	12178.36	5	6122 102.34
	1214 Miestinių ir įrengimų				577301.43	492524.43	84777.00		8251.87
	9 Vandens augėleižinimai (iš vfo)				577301.43	492524.43	84777.00		8251.87

10 Abonentų skyrius

(spausdintys)

1215	751 Automobilis OM Opel Corsa	2010-08-17	10	10.0	7154.20	2153.91	0.29	10	
1215	909 Lengvasis automobilis Mercedes-Benz Vito 109	2017-05-24	10	10.0	5450.00	3040.14	2406.86	10	6122 545.04
1215	Transporto priemonės				7604.20	5197.05	2407.15		545.04
1217	736 Sparta	2010-08-18	5	559.47	538.55	538.26	0.29	10	
1217	934 Kompiuteris Intel Core	2013-02-03	5	22.0	538.55	538.26	0.29	10	
1217	872 Kompiuteris Core	2013-08-12	5	20.71	521.96	330.37	0.29	10	
1217	945 Eizo kompiuteris Intel	2019-04-24	5	20.0	742.98	544.72	199.26	10	6122 148.06
1217	Gamybinis ir iukinis inventorius ir relikmenys				2340.74	2141.61	199.13		148.06
	10 Abonentų skyrius (iš vfo)				9944.94	7335.66	2606.28		693.60

13 Dumbllo tvarkymas

(spausdintys)

Sąrašinis	Objekto inventoriškis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nuvalymo		Pradinė kaina, EUR	Nuvalymo summa, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Sauvėjimų skaičiaus	Nuvalymo metų pradžios, EUR
			metai	proc.						
1213	936 Nuotekų bokštinių pastarvietinių ROZUS tvarkybos priemonės	2020-04-06	8	12.0	11343.80	3781.12	7562.68	13	6414	1417.92
1215	Transportu priemonės				11343.80	3781.12	7562.68			1417.92
13	Dienos išlaidos (iš viso)				11343.80	3781.12	7562.68			1417.92
0	Bendrovės lėšos (iš viso)				5250370.15	3519977.99	1730392.16			133561.63

1 "Nemuno žemupio baseino I paketas" 1 dalis

(nuotekų surinkimas)

2 Nuotekų surinkimas

(nuotekų surinkimas)

1212	612 Nuotekų surinkimas Laičių g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	63068.92	38710.48	24358.44	2	4001	1173.12
1212	Statiniai				63068.92	38710.48	24358.44			1173.12
1213	592 Nuotekų kanalizacijos linijos Drusgėtės iš Paparčių g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	225879.81	126054.72	95765.09	2	4001	2684.04
1213	593 Nuotekų kanalizacijos linija Virčiūnų km. Šilalės rajone	2008-09-25	50	1.21	220771.02	125158.68	93112.74	2	4001	2971.82
1217	594 Nuotekų linija Valčiūnų g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	30100.17	17100.20	12995.17	2	4001	361.20
1213	595 Nuotekų linijai Linijūkės g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	66073.99	37517.80	25526.19	2	4001	795.94
1217	596 Nuotekų linija Laičių g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	126325.99	75606.62	55919.17	2	4001	1567.32
1213	597 Nuotekų linijai Aigimynė g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	72366.75	41124.27	31242.48	2	4001	673.64
1213	598 Nuotekų linijai Vileybės g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	40011.47	22737.08	17274.39	2	4001	484.08
1213	599 Nuotekų linijai Medvėgalio g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	39929.76	22350.37	16979.39	2	4001	473.92
1213	600 Nuotekų linijai Kvedanės g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	13267.34	7539.53	5727.71	2	4001	160.56
1213	601 Nuotekų linijai Taurinių Kalno g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	802.53	156.07	144.26	2	4001	9.72
1213	602 Skirtingai nuotekų linijai Puentės Kalno g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	56598.73	37846.10	28752.63	2	4001	805.60
12F3	Perdavimo išlaisai				900667.46	511826.64	388840.82			10696.04

2 Nuotekų surinkimas (iš viso)

963736.36 557537.72 413199.26 12071.16

5 Vandens tiekimas

(nuotekų surinkimas)

1213	603 Vandentiekio linija Virčiūnų km. Šilalės rajone	2008-09-25	50	1.21	263247.15	119356.73	113650.40	5	4001	3115.28
1211	604 Vandentiekio linija Drusgėtės iš Paparčių g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	464286.27	268110.47	202170.85	5	4001	5666.28
1213	605 Vandentiekio linija Valčiūnų g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	42004.18	23869.61	18134.57	5	4001	309.20
1211	606 Vandentiekio linija Linijūkės g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	91867.01	49937.33	40524.68	5	4001	1125.80
1213	607 Vandentiekio linija Laičių g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	177720.49	101022.44	76748.05	5	4001	2151.00
1213	608 Vandentiekio linija Aigimynė g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	44101.13	23536.21	5001	4001	919.12	

Sėskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Istojimo data	Nusidėvėjimo metas	Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padažinys	Senaudijų skaičiai	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR	
			proc.							
1212	609 Vandentiekio linija Vamžtės g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	37682.64	32779.67	24933.97	5	4001	697.92
1213	610 Vandentiekio linija Medvėgatvių g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	35506.05	31588.34	23997.71	5	4001	672.61
1213	611 Vandentiekio linija Kvedaros g. Šilalės mieste	2008-09-25	50	1.21	8734.98	4946.96	3739.96	5	4001	105.36
1213 Perdavimo įtaisai				1244760.49	707366.03	537394.46				15061.56
5 Vandens tiekimas (iš viso)				1244760.49	707366.03	537394.46				15061.56
1 "Nebluo Žemupio baseino I paketas" 1 dalis (iš viso)				2208496.67	1257903.15	950593.72				27132.72

2 Savivaldybės lėšos

(finansavimo lėšos)

1 Vandens gavyba

(plėtoj. padalinys)

1212	529 Atlezinis gryžinys (Kvėdarnos miestelis)	2009-07-31	35	2.01	17728.03	16287.82	1440.21	1	4000 6117	303.96 57.72
1212	Statiniai				17728.03	16287.82	1440.21			361.68
1 Vandens gavyba (iš viso)				17728.03	16287.82	1440.21				361.68

2 Nuotekų surinkimas

(plėtoj. padalinys)

1214	984 Nuotekų surinkimo linija Solių g. Šilalės mieste	2022-07-21	50	2.0	68416.30	570.15	67846.15	2	1048	570.15
1213	Perdavimo įtaisai				68416.30	570.15	67846.15			570.15
2 Nuotekų surinkimas (iš viso)				68416.30	570.15	67846.15				570.15

3 Nuotekų valymas

(plėtoj. padalinys)

1220	960 Žemės sklypas	2010-07-16	0.0	5792.40	0.00	5792.40	3			
1220	Žemė			5792.40	0.00	5792.40				0.00
3 Nuotekų valymas (iš viso)				5792.40	0.00	5792.40				0.00

5 Vandens tiekimas

(plėtoj. padalinys)

1213	686 Palenkioje gyvenvietės vandentiekio linija	2007-12-03	0.0	1.11	9909.52	6330.18	3355.34	5	4000	110.04
1213	983 Vandentiekio linija Solių g. Šilalės mieste	2022-07-21	50	2.0	27058.20	225.00	26860.36	5	4048	225.70
1213	Perdavimo įtaisai				36495.75	6275.88	30719.87			335.74
5 Vandens tiekimas (iš viso)				96995.75	6275.88	30719.87				335.74
2 Savivaldybės lėšos (iš viso)				128932.48	23133.85	105799.63				1267.57

4 Ilgalaičis turtas pernitas iš UAB "Kvėdarnos komunaliniis ūkis"

(finansavimo lėšos)

1 Vandens gavyba

(plėtoj. padalinys)

1212	983 Atlezinis gryžinys (Kvėdarnos miestelis)	2009-07-31	15	2.89	5556.81	3568.32	0.29	1		
------	---	------------	----	------	---------	---------	------	---	--	--

Sėskaitė	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Išsigijimo data	Nusidevėjimo		Pradinė kaina, EUR	Nusidevėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Separacinė sėskaitė	Nusidevėjimą nurodymų pradžios, EUR
			metai	proc.						
1212	631 Artexmio baltynas (Geriauto km.)	2009-07-31	36	2.86	1017.02	1017.03	0.09	1		
1212	632 Artexmio baltynas (Žadeikių km.)	2009-07-31	35	2.86	480.33	480.34	0.29	1		
1212	633 Artexmio baltynas (Žadeikių km.)	2009-07-31	35	2.86	542.17	542.17	0.29	1		
1212	634 Artexmio baltynas (Kvetkšnos miest.)	2009-07-31	35	2.86	3201.46	3201.47	0.29	1		
1212	635 Artexmio baltynas (Tarpininkų km.)	2009-07-31	35	2.86	251.97	251.98	0.29	1		
1212	636 Artexmio baltynas (Vejūčių km.)	2009-07-31	35	2.86	60.12	29.53	0.29	1		
1212	637 Artexmio baltynas (Vaguvainio km.)	2009-07-31	35	2.86	705.21	701.93	0.29	1		
1212	638 Artexmio baltynas (Birupyno km.)	2009-07-31	35	2.86	119.90	119.61	0.29	1		
1212	640 Artexmio baltynas (Grūpių km.)	2009-07-31	35	2.86	119.90	119.61	0.29	1		
1212	641 Artexmio baltynas (Paragaužių km.)	2009-07-31	35	2.86	266.60	256.31	0.29	1		
1212	642 Artexmio baltynas (Pajūralio km.)	2009-07-31	35	2.86	1007.01	1005.72	0.29	1		
1212	643 Artexmio baltynas (Pajūralio km.)	2009-07-31	35	1.42	11179.33	7994.18	3185.5	1	6117	136.76
1212	683 Artexmio grūdymas (Kvetkšnos miest.)	2009-07-31	35	1.75	13322.52	8696.68	4723.84	1	6117	208.44
1212	685 Artexmio grūdymas (Padvarninkų gryb.)	2009-07-31	35	116.14	3185.82	3185.53	0.29	1		
1212 Statiniai				1	43996.48	36083.72	7914.76			397.20
1 Vandens gavyba (iš viso)					43996.48	36083.72	7914.76			397.20

2 Nuotekų surinkimas

Nuotekų surinkimas										
1212	659 Keramik. kanaliz. linijas (Žadeikių km.)	2009-07-31	50	1.03	14064.82	12321.87	17319.5	1	6205	144.81
1212	660 Keramik. kanaliz. linijas (Pajūralio km.)	2009-07-31	50	1.21	1836.19	1584.66	251.53	2	6205	12.80
1212	Perdavimo įtaisai				15901.01	13916.53	1984.48			167.64
1212	679 Dvišlės trofiliavie savivartė priekabė 2PTS - 479g	2009-07-31	8	12.5	454.70	414.41	0.29	2		
1212	Transporto priemonės				454.70	454.41	0.29			0.00
2 Nuotekų surinkimas (iš viso)					16355.71	14370.94	1984.77			167.64

3 Nuotekų valymas

1212	627 Scubline (Žadeikių km.)	2009-07-31	35	17.12	14772.54	14772.63	0.29	3		
1212	628 Valymo įrenginiai (Pajūralio km.)	2009-07-31	35	7.17	60925.13	63624.84	0.29	3	6105	4345.82
1212	Statiniai				75598.07	75597.49	0.58			4345.82
1212	653 Bančius (Žadeikių km.)	2009-07-31	50	2.0	1320.09	1319.80	0.29	3		
1212	Perdavimo įtaisai				1320.09	1319.80	0.29			0.00
3 Nuotekų valymas (iš viso)					76918.16	76917.29	0.87			4345.82

Sąskaita	Objekto inventorinis numeris ir pavadinimas	Išlaidimo data	Nusidėvėjimo		Pradinė keita, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padažinys	Sąnaudų sąskaita	Nusidėvėjimas nuo metės pradžios, EUR
			metu	proc.						

5 Vandens tiekimas

(lėšų padalijos)										
1212	644 Vandens bokštai (Kvedarnos miestelis)	2009-07-31	35	119.11	22251.51	22251.22	0.29	5		
1212	645 Vandentiekio bokštai (Geniūnų km.)	2009-07-31	40	2.5	198.10	197.59	0.21	5	6116	4.92
1212	646 Vandentiekio bokštai (Žadeikių km.)	2009-07-31	do	397.54	1250.70	1260.01	0.29	5		
1212	652 Vandentiekio bokštai (Pajūralių km.)	2009-07-31	33	486.93	110.06	109.97	0.29	5		
1212 Statiniai					23840.37	23839.19	1.18			4.92
1213	661 Vandentiekio linijai (Prapūnė km.)	2009-07-31	50	3.63	1050.16	1011.51	57.65	5	6116	38.16
1213	662 Vandentiekio linijai (Parangaudžio km.)	2009-07-31	do	3.62	2610.50	2227.46	62.87	5	6116	62.81
1213	667 Vandentiekio linijai (Gemiotu krt.)	2009-07-31	50	1.05	117.88	97.14	20.34	5	6116	1.20
1213	670 Vandentiekio linijai (Papyrazės km.)	2009-07-31	50	1.35	585.61	272.91	113.70	5	6116	6.00
1213	671 Vandentiekio linijai (Žadikių gyv.)	2009-07-31	50	7.81	8732.30	8712.04	0.29	5		
1213	672 Vandentiekio linijai (Alikupio gyv.)	2009-07-31	50	2.49	2305.66	2225.69	76.97	5	6116	80.52
1213	673 Vandentiekio linijai (Paukščių gyv.)	2009-07-31	50	6.39	417.35	415.76	0.29	5		
1213	682 Vandentiekio linijai (Kvedarnos miest.)	2009-07-31	50	1.15	10516.80	21328.32	16218.48	5	6116	466.89
1213	687 Vandentiekio linijai (Padvezemniukų gyv.)	2009-07-31	50	899.74	57.92	57.63	0.29	5		
1213 Perdarimo išlaidai					55924.74	39370.86	16555.88			675.84
5 Vandens tiekimas (iš viso)					79765.11	63210.05	16555.06			680.76

9 Vandens nugaležinimas

(lėšų padalijos)										
1214	694 Vandens nugaležinimo priemonės (Kvadarmių miest.)	2009-07-31	10	10.0	46336.20	46336.91	0.29	9		
1214 Mašinos ir įrengimai					46336.20	46336.91	0.29			0.00
9 Vandens nugaležinimas (iš viso)					46336.20	46336.91	0.29			0.00
4 Ilgalaikis turtas perlostas iš UAB "Kvedarnos komunalinių ūkių"					263376.66	236920.91	26455.75			5991.42
(iš viso)										

5 "Nemuno žemupio baseino I paketas" 2 ir 3 dalys

(lėšų padalijos)

(lėšų padalijos)										
1212	740 Nuočių slėptuvės Ašutų g. Šilalės miest.	2009-11-02	35	2.06	128917.95	76420.76	62397.39	2	4003 6205	2373.84 488.61
1212	741 Nuočių slėptuvės Vyrių g. Šilalės miest.	2009-11-02	35	2.06	111919.02	61550.86	53368.01	2	4003 6205	1911.86 393.60
1212	742 Nuočių slėptuvės Vyrių g. Šilalės miest.	2009-11-02	35	2.06	114915.41	64210.07	51723.34	2	4003 6205	1963.36 404.16

Saskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo įtiraustai praneš.		Prailinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padarinys	Sprendžianti sąskaita	Nusidėvėjimės sum motyvų produkcijos, EUR
			metai	prone.						
1212	713 Nuotekų tinklelis Pilevių g. Šilalės mieste	2009-11-02	55	2.06	42988.83	51137.13	41545.20	2	4003 6205	1.088.44 527.00
1212	Statiniai				458796.21	252318.74	206477.47			9451.20
1213	714 Nuotekų tinklelis Birutės g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	73632.70	36625.79	16796.91	2	4003 6205	824.40 169.58
1213	715 Nuotekų tinklelis Vilties g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	37365.62	15708.22	18657.40	2	4003 6205	1090.08 221.40
1213	716 Nuotekų tinklelis Kęstučio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	102733.64	51143.03	51090.81	2	4003 6205	1114.56 253.36
1213	717 Nuotekų tinklelis Poštyno g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	53125.00	26526.72	26516.28	2	4003 6205	594.66 122.40
1213	718 Nuotekų tinklelis Dvydžio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	100108.05	50230.16	50178.20	2	4003 6205	1124.15 231.36
1213	719 Nuotekų tinklelis Švinio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	29818.12	11917.11	14901.02	2	4003 6205	330.81 66.76
1213	720 Nuotekų tinklelis Plevių g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	63896.26	31944.49	31931.77	2	4003 6205	715.32 147.24
1213	721 Nuotekų tinklelis Šulinio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	31522.24	15765.05	15751.18	2	4003 6205	152.92 72.60
1213	722 Nuotekų tinklelis M. Valančiaus g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	63064.16	26546.89	26518.09	2	4003 6205	591.12 132.26
1213	723 Nuotekų tinklelis Kranto g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	26349.65	11181.79	13168.24	2	4003 6205	294.96 60.72
1213	724 Nuotekų tinklelis Velykio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	83977.93	12911.12	11965.81	2	4003 6205	910.20 193.56
1213	725 Nuotekų tinklelis Vytauto Didžiojo g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	37165.26	16571.03	16574.21	2	4003 6205	571.28 76.44
1213	726 Nuotekų tinklelis Vytauto Didžiojo g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	35023.25	18032.06	18005.19	2	4003 6205	407.12 83.34
1213	727 Nuotekų tinklelis Ašutis g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	159436.11	79759.06	79676.43	2	4003 6205	1785.00 362.44
1213	728 Nuotekų tinklelis S. Daukėnas ir S. Gireno g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	50386.04	23205.95	23180.69	2	4003 6205	581.00 115.16
1213	729 Nuotekų tinklelis Kovo 11-ojo g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	20811.60	10411.08	10400.72	2	4003 6205	241.92 18.00
1213	730 Nuotekų tinklelis Kvetkutės g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	57729.09	16874.69	16851.40	2	4003 6205	122.41 37.00
1213	731 Nuotekų tinklelis Lirkystės g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	80935.15	40488.22	40446.96	2	4003 6205	606.12 186.48
1213	732 Nuotekų tinklelis Ašutis g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	36036.03	18032.69	18033.39	2	4003 6205	101.01 83.16
1213	733 Nuotekų tinklelis Zehnijos g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	158827.02	79454.79	79477.83	2	4003 6205	1778.16 366.00
1213	734 Nuotekų tinklelių Savolėtekio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	73021.21	36558.80	36491.41	2	4003 6205	817.54 108.21
1213	735 Nuotekų tinklelių Kapčių g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	127740.52	63929.92	63863.03	2	4003 6205	1430.76 294.48
1213	736 Siegiminių nuotekų tinklelių Kęstučio g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	35291.83	17656.77	17639.06	2	4003 6205	395.16 61.35
1213	737 Siegiminių nuotekų tinklelių Vytauto Didžiojo g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.40	39989.60	20000.83	19979.77	2	4003 6205	447.60 92.16
1213	738 Siegiminių nuotekų tinklelių Vytauto g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	7789.03	3806.40	3697.36	2	4003 6205	87.12 18.00
1213	739 Siegiminių nuotekų tinklelių Vytauto Didžiojo g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	30426.90	15221.30	15205.60	2	4003 6205	343.68 73.28
1213	Perdarinto latsai				1643105.30	821979.03	821126.27			22182.12

Seqskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Išsiųjimo data	Nuvidevimo		Pradine kaina, EUR	Nuvidevimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Bendra- du saskaita	Nuvidevimas nuo mėnig pradžios, EUR
			metas	proc.						
1214	744 Kontrolierės dyzelinė elektros statis 40kva/32kw	2009-11-02	10	17,77	10426,32	10426,03	0,29	2		
1214	Masinos ir įrengimai				10426,32	10426,09	0,29			0,00
2 Nuotekų surinkimas (iš viso)										
					2112327,83	1084723,80	1027604,03			31639,32

5 Vandens tiekimas

(duomenys padaliniuose)

1213	597 Vandentiekio tinklai Birštono g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	129617,89	64842,38	61775,61	5	4003 6116	1451,15 298,65
1213	599 Vandentiekio tinklai Vilties g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	140371,21	70971,70	70249,79	5	4003 6116	1573,80 323,38
1213	599 Vandentiekio tinklai Kuktiškių g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	57892,44	38966,45	38925,99	5	4003 6116	872,01 179,52
1213	700 Vandentiekio tinklai Pušyno g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	69872,87	34703,59	34668,98	5	4003 6116	776,61 136,84
1213	701 Vandentiekio tinklai Dyryčinė g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	60245,02	30138,43	30105,62	5	4003 6116	674,57 138,84
1213	702 Vandentiekio tinklai Šilutės g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	14037,87	22340,74	22077,13	5	4003 6116	493,32 101,52
1213	703 Vandentiekio tinklai Valamaičių g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	63895,26	31961,49	31931,77	5	4003 6116	719,32 147,24
1213	704 Vandentiekio tinklai Krautu g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	13276,04	5634,13	5629,97	5	4003 6116	148,44 30,63
1213	705 Vandentiekio tinklai Vykmėn g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	31278,57	15647,50	15631,17	5	4003 6116	550,16 122,17
1213	706 Vandentiekio tinklai Vyžintų Gidžiojo g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	75024,21	36530,60	36469,47	5	4003 6116	817,56 168,24
1213	707 Vandentiekio tinklai Strūnikų g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	143877,72	69976,34	69904,38	5	4003 6116	1499,60 308,52
213	708 Vandentiekio tinklai Aušrės g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	180498,36	50230,16	50,78,20	5	4003 6116	1124,16 231,36
1213	709 Vandentiekio tinklai Š. Daržaučių g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	77892,44	38966,45	38925,99	5	4003 6116	872,04 179,52
1213	710 Vandentiekio tinklai L. Leigstos g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	124141,28	62102,88	62038,40	5	4003 6116	1389,61 286,08
1213	711 Vandentiekio tinklai Aščiai g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	33712,91	10865,41	10847,52	5	4003 6116	377,32 77,64
1213	712 Vandentiekio tinklai Zobėlijos g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	131186,21	67278,04	67208,17	5	4003 6116	1535,64 309,96
1213	713 Vandentiekio tinklai Kapinė g. Šilalės miestas	2009-11-02	50	1,35	191689,48	95893,82	95794,69	5	4003 6116	2169,08 441,72
1213	Perdarimo itaisai				1499430,60	750102,90	749327,70			20242,82

5 Vandens tiekimas (iš viso)

1499430,60 750102,90 749327,70 20242,82

5 "Nemuno žemupio baseino I paketas" 1 dalis

3611758,43 1834836,70 1726031,73 51875,64

6 "Nemuno žemupio baseino I paketas" 4 dalis

(duomenys padaliniuose)

2 Nuotekų surinkimas

(duomenys padaliniuose)

1213	747 Nuotekų tinklai Šešanuvčiuose g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1,35	21187,00	15790,62	15751,66	5	4003 6116	102,21 22,84
------	---	------------	----	------	----------	----------	----------	---	--------------	-----------------

Funkcija	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Išjungimo data	Nusidevėjimo metas		Pradinė kaina, EUR	Nusidevėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Pedarėjimų skaičiaus	Senaus duoskaitė	Nusidevėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metas	prad.						
1213	748 Nuotekų tūstai Mažeikių g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.55	11675.81	7342.84	7035.97	2	4004 6205	17.32 150.60
1213	749 Slagų nuotekų tūstai Strėnikų g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	20736.95	10269.06	10357.87	2	4004 6205	67.20 212.61
1213	Perdavimo įtaisai				66970.76	33502.54	33468.22			904.08
2	Nuotekų surinkimas (iš viso)				66970.76	33502.54	33468.22			904.08

5 Vandens tiekimas

valandų per dieną

1213	745 Vandentiekinių įklaip. Basanavicius g. Šilalės mieste	2006-11-02	50	1.35	10151.69	51168.75	5052.94	5	4004 6115	32.88 107.92
1213	746 Vandentiekio linija 11. Poškai g. Šilalės mieste	2009-11-02	50	1.35	21619.71	11815.29	11803.25	3	4004 6116	76.55 242.26
1213	Perdavimo įtaisai				33750.20	16884.01	16866.19			455.64
5	Vandens tiekimas (iš viso)				33750.20	16884.01	16866.19			455.64
6	"Nemuno žemupio baseinui I paketas" 4 dalis (iš viso)				100720.96	50386.55	50324.41			1359.72

7 Projekto "Vandens tiekimo ir nuotekų tv.inf.renovav.ir plėtra"

finansavimo

2 Nuotekų surinkimas

valandų per dieną

1212	781 Nuotekų sių tiliai 298 Kvėdarnos miest.	2011-09-02	35	2.31	50185.36	26877.32	33308.04	2	1009 4010	1276.08 126.24
1212	782 Nuotekų siurbilė 144 Kvėdarnos miest.	2011-09-02	35	2.33	50185.36	26877.32	33308.04	2	4009 4010	1276.05 126.24
1212	783 Tretinė linija 90 išys 184 Kvėdarnos miest.	2011-09-02	35	2.31	50185.36	26877.32	33308.01	2	4010 4009	126.21 1276.05
1212	785 Trečia linija 90 išys 184 Kvėdarnos miest.	2011-09-02	35	2.31	50185.36	26877.32	33308.49	2	4009 4010	1276.08 126.24
1212	786 Trečia linija 90 išys 184 Kvėdarnos miest.	2011-09-02	35	2.33	50185.36	26877.32	33308.49	2	4009 4010	1276.08 126.24
1212	785 Nuotekų siurbilė 144 Jurgaičių g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.12	19139.12	2	4013 4014	706.80 69.84
1212	796 Nuotekų siurbilė 144 Jurgaičių g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.12	19139.12	2	4013 4014	706.80 69.84
1212	797 Nuotekų siurbilė 144 Jurgaičių g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.21	19139.32	2	4013 4014	706.80 69.84
1212	798 Nuotekų siurbilė Baranavisko g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.12	19139.12	2	4013 4014	706.80 69.84
1212	799 Nuotekų siurbilė Nemuno g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.12	19139.12	2	4013 4014	706.80 69.84
1212	SUP Nuotekų siurbilė Lelijų g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.12	19139.12	2	4013 4011	706.80 69.84
1212	801 Nuotekų sių tiliai Nr.1 Uryzys g. Balčių gyvenvietėje	2012-07-31	35	2.44	31829.24	12690.12	19139.12	2	4013 4014	706.80 69.84
1212	827 Nuotekų siurbilė Sleninė g. Šilalės mieste	2012-07-31	35	2.44	31212.64	12424.60	18768.04	2	4017 4018	693.12 68.52
1212	828 Nuotekų siurbilė Palokystis g. Šilalės mieste	2012-07-31	35	2.44	31212.64	12111.60	18768.04	2	4017 4018	693.12 68.52
1212	Statindal				528972.14	221229.41	204742.73			12509.04
1213	775 Brūkščiai nuotekų tinklai Kvėdarnos miest.	2011-09-09	50	1.57	615654.23	242182.87	173471.04	2	4009 4013	8795.88 869.58

Baskaita	Objekto inventurinės numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidevėjimo		Pradinė kurta, EUR	Nusidevėjimo suma, EUR	Likutinių vertė, EUR	Peda-	Sąnaudų	Nusidevėjimas nuo metų pradžios, EUR
			metai	proc.						
1213	777 Būtiniai nuotekų tinklai Kvedamos miest.	2011-09-02	50	1.57	629801.03	217747.92	382053.11	2	4009 4010	8997.96 8891.02
1213	778 Būtiniai nuotekų tinklai Kvedamos miest.	2011-09-02	50	1.57	585781.38	230452.03	355349.36	2	4009 4010	8759.01 8277.76
1213	779 Žv. būtiniai nuotekų tinklai Kvedamos miest.	2011-09-02	50	1.57	59.074.06	273425.05	421649.51	2	4006 4010	9930.18 9977.20
1215	780 Sieginiai nuotekų tinklai Kvedamos miest.	2011-09-02	50	1.57	13735.23	5402.97	8332.26	2	4006 4010	196.70 19.44
1213	781 Sieginiai nuotekų tinklai Kvedamos miest.	2011-09-02	50	1.57	1687.21	1843.67	2643.58	2	4009 4010	66.96 6.63
1213	782 Sieginiai nuotekų tinklai Kvedamos miest.	2011-09-02	50	1.57	112701.58	41727.35	68971.19	2	4009 4010	1624.44 160.68
1215	783 Būtiniai nuotekų tinklai Balčiai gyvenvietėje	2012-07-31	50	1.66	606910.62	208832.93	398077.69	2	4013 4014	9166.03 9167.77
1213	784 Sieginiai nuotekų tinklai Balčiai gyvenvietėje	2012-07-31	50	1.66	131209.92	45120.40	86469.32	2	4013 4014	1969.60 196.30
1213	812 Būtiniai nuotekų tinklai Alizava g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	29769.75	10213.43	15526.12	2	4017 4018	449.74 41.52
1213	814 Būtiniai nuotekų tinklai Būdaiškiai g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	64644.40	3189.61	41717.9	2	4017 4018	96.12 6.48
1213	815 Būtiniai nuotekų tinklai Uvarai g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	30371.45	10451.29	19921.16	2	4017 4018	458.86 15.36
1213	816 Būtiniai nuotekų tinklai Dvarai Kalnai g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	18366.09	6368.24	12177.85	2	4017 4018	280.44 27.72
1213	817 Būtiniai nuotekų tinklai V. Jurgutėnai g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	47475.28	16336.99	31141.29	2	4017 4018	512.24 78.92
1213	818 Būtiniai nuotekų tinklai Panupė g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	69380.79	23873.53	45507.21	2	4017 4018	1048.03 103.58
1213	819 Būtiniai nuotekų tinklai Sūduva g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	48736.13	16770.23	41967.90	2	4017 4018	736.20 72.84
1213	820 Būtiniai nuotekų tinklai V. Stakševičius g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	10627.57	3656.70	6973.91	2	4017 4018	160.56 1.34
1213	821 Būtiniai nuotekų tinklai 4 Slulgiškiai g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	12705.05	11691.83	28010.17	2	4017 4018	645.12 55.81
1213	822 Būtiniai nuotekų tinklai Seruviškiai g., Vingisninkų km., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	70828.60	24321.07	46457.01	2	4017 4018	5069.92 105.84
1213	823 Būtiniai nuotekų tinklai Vingisninkų g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	80844.21	27617.18	53026.76	2	4017 4018	1221.24 120.72
1213	824 Būtiniai nuotekų tinklai V. J. auto Uždubysje g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	128339.01	44160.76	84178.28	2	4017 4018	1956.72 19.76
1213	825 Sieginiai nuotekų tinklai Panupė g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	4231.16	1472.91	2805.22	2	4017 4018	64.68 6.36
1213	826 Sieginiai nuotekų tinklai V. J. auto Uždubysje g., Šilalės mieste	2012-07-31	50	1.66	24631.55	8436.41	16193.12	2	4017 4018	373.05 36.54
1213	Perdarinimo įtaisai				4110412.92	1510839.33	2499203.59			64174.20
1215	769 Transporto įranga transportavimui automobiliu	2011-01-06	8	9.15	216780.59	216780.29	0.29	2		
1215! Transporto priemonės					216780.58	216780.29	0.29			0.00
2 Nuotekų surinkimas (iš viso)					4752795.64	1948849.03	2803946.61			76743.24

3 Nuotekų valymas

Įsigijimo pradžia

1212	771 Kvedamos nuotekų valymo įrenginiai	2011-08-19	63	2.96	904033.37	266927.88	637132.39	1	4013 4014 4015	24246.12 24224.40 269.30
------	--	------------	----	------	-----------	-----------	-----------	---	----------------------	--------------------------------

baškaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Išsiųjimo data	Nusidėvėjimo metas	Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padalinys	Šeimų du saskaita	Nusidėvėjimo mėnų pradžios, EUR
1212	Statiniai			944030.87	264927.98	637102.39			26940.12
3	Nuotekų valymas (iš viso)			904030.87	264927.98	637102.39			26940.12

5 Vandens tiekimas

(slėpti, perdinti)

1213	772 Vandentiekio tinklai Kedainių miest.	2011-09-02	50	1.57	139509.05	173049.49	266860.15	5	4009 4010 621.60
1213	773 Vandentiekio tinklai Kėdainių miest.	2011-09-02	50	1.57	340567.69	134136.54	206851.26	5	4009 4010 461.80
1213	774 Vandentiekio tinklai Kėdainių miest.	2011-09-02	50	1.57	304269.87	119692.41	134577.46	5	4009 4347.12 129.96
1213	775 Vandentiekio tinklai Kėdainių miest.	2011-09-02	50	1.57	485664.14	191048.09	294616.03	5	4009 6868.64 686.28
1213	791 Vandentiekio tinklai Badūpių gyvenvietėje	2012-07-31	50	1.65	123551.03	142299.46	27151.57	5	4013 4014 6217.03 617.86
1213	802 Vandentiekio tinklai Alėliai g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	16626.83	5721.15	10905.65	5	4017 201.16 4018 24.84
1213	804 Vandentiekio tinklai Butkaičiai g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	14008.63	4820.31	9188.32	5	4017 211.68 4018 20.88
1213	804 Vandentiekio tinklai Druskių g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	19158.48	6602.29	12586.19	5	4017 289.80 4018 28.68
1213	805 Vandentiekio tinklai Druskių Kalno g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	13676.91	4696.87	8550.04	5	4017 205.80 4018 20.13
1213	806 Vandentiekio tinklai V. Jurgutiu g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	53853.89	11683.35	22270.5-	5	4017 512.88 4018 50.76
1213	807 Vandentiekio tinklai Panigės g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	106326.47	36482.82	65543.59	5	4017 1601.54 4018 158.40
1213	808 Vandentiekio tinklai Šilaičiai g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	38957.72	13748.51	26209.03	5	4017 603.60 4018 59.64
1213	809 Vandentiekio tinklai Šilainiai g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	26329.27	9989.08	17940.69	5	4017 438.60 4018 43.32
1213	810 Vandentiekio tinklai A. Stulginskio g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	26321.11	9158.37	17265.77	5	4017 397.68 4018 39.46
1213	811 Vandentiekio tinklai Vingalių g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	52084.49	18118.29	34966.20	5	4017 791.84 4018 78.72
1213	812 Vandentiekio tinklai Vilkaičiai-Dvarčiškiai g., Šilalės miest.	2012-07-31	50	1.65	66872.05	23012.53	43866.15	5	4017 1013.28 4018 99.56
1213	Perdarvinė jtaisni			2402688.57	904161.94	1498526.63			38471.04

5 Vandens tiekimas (iš viso)

2402688.57 904161.94 1498526.63 38471.04

7 Projekto "Vandens tiekimo ir nuotekų tv.inf.renovav. ir plėtra" (iš viso)	8059514.38	3119938.95	4969575.63	142154.40
---	------------	------------	------------	-----------

8 Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruk. plėtra Šilalės rajone(Laukuvoje)

Išlaidos išlaidos									
1213	811 Buitinių nuotekų tinklai Laukuvoje	2012-09-23	50	1.78	2091809.17	574328.69	1517280.48	2	4327 4328 26894.28 10349.42
1213	Perdarvinė jtaisni				2091809.17	574328.69	1517280.48	1	37234.20
1213	829 Euro Cargo-dambo transportavimo užmazgelių	2012-09-21	8	11.0	130080.72	130080.72	0.29	2	
1213	Transporto priemonės				100063.72	100063.43	0.29		0.00

Šiekaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavedimai	Isigijimo data	Nusidėvėjimu metų pradžia	Pradinė kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Likutinė vertė, EUR	Padažinys	Sąrašo sąskaita	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
2	Nuotekų surinkimas (iš viso)			2191873.89	674592.12	1517290.77			37234.20

3 Nuotekų valymas

Išlaidos (padalinių)									
1212	848 Vandens nuotekų valymo įrangos	2012-12-12	39	2.94	203938.73	54185.23	149753.50	3	4023 4023 1246.56
1212	Statiniai				203938.73	54185.23	149753.50		5995.60
3	Nuotekų valymas (iš viso)			203938.73	54185.23	149753.50			5995.60

5 Vandens tiekimas

Išlaidos (padalinių)									
1213	840 Vandentiekio tinklai Lankuvos vandens tipo	2013-09-25	50	1.93	367495.69	155866.70	411628.99	5	4027 4028 7296.21 7805.24
1213	Perdavimo įstaigių				367495.69	155866.70	411628.99		10101.48
5	Vandens tiekimas (iš viso)			367495.69	155866.70	411628.99			10101.48
8	Vandens tiekimo ir montelėjų tvarkymo infrastruktūros plėtra Šilalės rajone(Lankuvos) (iš viso)			2963307.31	980444.05	2074663.26			53331.48

9 Projektas „Vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtra Šilalės rajone (Pajūryje)“

Išlaidos (padalinių)

Išlaidos (padalinių)									
1213	859 Šilgintai nuotekų tinklai Pajūrio miestelyje	2015-06-11	50	1.93	12584.00	3634.46	27019.59	2	4033 4034 573.96 62.04
1213	859 Šilgintai montelėjų tinklai Pajūrio miestelyje	2013-06-11	50	1.93	7197.92	1222.86	5975.07	2	4031 4031 1246.72 13.68
1213	860 Šilgintai nuotekų tinklai Pajūrio miestelyje	2015-06-11	50	1.93	54179.82	9201.29	44971.58	2	4023 4024 953.16 103.20
1213	861 Buitinių nuotekų tinklai Pajūrio miestelyje	2015-06-11	50	1.93	276867.20	47035.96	329941.24	2	4011 4011 487.43 527.52
1213	862 Buitinių nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-06-11	50	1.93	71654.82	13517.83	66366.89	2	4033 4014 1400.38 131.65
1213	863 Buitinių nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-06-11	50	1.93	18271.65	31207.10	152307.13	2	4043 4031 3032.93 350.04
1213	870 Buitinių nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-09-30	50	1.93	44345.60	6885.75	37139.85	2	4017 4016 827.52 1.60
1213	876 Buitinių nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-09-30	50	1.93	342.16	51.21	244.42	2	4036 4037 0.36 5.36
1213	877 Šilgintai nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-09-30	50	1.93	42669.27	6628.80	35060.47	2	4037 4036 45.24
1213	878 Buitinių nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-09-30	50	1.93	25331.79	5933.60	21398.19	2	4037 4036 26.88
1213	879 Šilgintai nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-09-30	50	1.93	15109.91	2393.37	13017.84	2	4037 4036 16.32
1213	880 Buitinių nuotekų tinklai Pajūro miestelyje	2015-06-30	50	1.93	81451.17	12646.95	65811.17	2	4037 4036 86.28
1213	Perdavimo įstaigių				843688.33	140246.61	703441.72		16514.88
2	Nuotekų surinkimas (iš viso)			843688.33	140246.61	703441.72			16514.88

5 Vandens tiekimas

Išlaidos (padalinių)									
1213	861 Vandentiekio tinklai Pajūro miestelyje	2015-06-11	50	1.93	14213.68	2131.20	11881.48	5	4033 4034 251.88 27.21

Sąskaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo		Pradinė kaina, LTL	Nusidėvėjimo suma, LTL	Takulinė vertė, LTL	Padalinys	Savionių saskaitos	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, LTL
			metai	proc.						
1213	865 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-06-11	50	1.93	5767.24	982.62	480152	5	4033 4034	101.76 11.04
1217	866 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-06-11	50	1.93	16319.45	2201.94	11057.51	5	4033 4034	234.36 25.12
1217	867 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-06-11	50	1.93	150900.67	25833.20	125270.47	5	4033 4034	2655.00 287.52
1213	868 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-06-11	50	1.93	79876.29	10367.04	66309.21	5	4033 4034	1405.44 152.16
1213	869 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-06-11	50	1.93	8579.90	1457.10	7122.80	5	4033 4034	150.96 16.37
1217	870 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-06-11	50	1.93	1689.73	287.34	1402.89	5	4033 4034 4036	29.76 3.24 39.48
1213	873 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-09-30	50	1.93	17264.60	3271.37	31018.46	5	4037	696.30
1213	874 Vandentiekio linija Pajūrio uostebyje	2015-09-30	50	1.93	50692.17	14032.06	78610.11	5	4037 6316	1692.24 7.12
1213 Perdavimo įtaisai					402458.93	66490.86	335968.07			788616
5 Vandens tiekimas (iš viso)					402458.93	66490.86	335968.07			788616
9 Projektas „Vandentiekio ir nuotekų linijų plėtra Šilalės rajone (Pajūryje)“ (iš viso)					1246147.26	206737.47	1039409.79			24401.04

10 Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstr. ir plėtra Šilalės r.sav.(Kaltinėnuose)

(įmatriuoti dokumentai)

2 Nuotekų surinkimas

(atsiž. padaliniai)

1211	911 Stepinčių nuotekų taklinimo linija Keltinėj. Kaltinėnuose	2017-07-03	50	2.0	73282.63	8157.50	67145.07	2	4038 4039	1130.56 355.44
1213	932 Vandentiekio linija Kaltinėnuose	2020-01-20	50	2.0	100154.18	50640.79	1004510.39	2	4038 4039	17315.22 4577.82
1213 Perdavimo įtaisai					1175457.01	71801.29	1103655.72			23399.04
2 Nuotekų surinkimas (iš viso)					1175457.01	71801.29	1103655.72			23399.04

5 Vandens tiekimas

(atsiž. padaliniai)

1213	932 Vandentiekio linija Kaltinėnuose	2020-01-20	50	2.03	197673.49	17019.11	180854.38	5	4038 4029	5118.64 1906.01
1213 Perdavimo įtaisai					197673.49	17019.11	180854.38			6724.08

5 Vandens tiekimas (iš viso)					197673.49	17019.11	180854.38			6724.08
-------------------------------------	--	--	--	--	------------------	-----------------	------------------	--	--	----------------

9 Vandens nugaležinimas

(grupės padaliniai)

1214	570 Kaltinėnuose vystojimo nugaležinimo stotis	2020-01-20	10	100	11928.65	3479.35	8449.30	9	4018 4039	943.44 219.18
1214 Mašinos ir įrengimai					11928.65	3479.35	8449.30			1192.92

9 Vandens nugaležinimas (iš visu)					11928.65	3479.35	8449.30			1192.92
--	--	--	--	--	-----------------	----------------	----------------	--	--	----------------

10 Vandentiekio ir nuotekų tinklų rekonstr. ir plėtra Šilalės r.sav. (Kaltinėnuose) (iš viso)					1585259.15	92299.75	1492959.40			91316.04
--	--	--	--	--	-------------------	-----------------	-------------------	--	--	-----------------

11 Projektas „Geriamojo vandens kokybės gerinimui Šilalės rajone“

(grupės padaliniai)

Sąskaita	Objekto inventoriškis numeris ir pavadinimas	Įsigijimo data	Nusidėvėjimo metas		Prodinc. kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Lėkutinė vertė, EUR	Paral- linys	Sąmu- džių sąskai- ta	Nusidė- vėjimas nuo menų pradžios, EUR
			metais	proc.						

1 Vandens gavyba

(plėtoj. padalinys)

1212	965 Vandens gryčinės (Gubulių kaimė)	2020-12-31	30	2.86	26000.00	3156.70	22841.30	1	4012 4043	582.21 161.40
1212	Stalinėl				264KHLXII	3156.70	22841.30			743.64
	1 Vandens gavyba (iš viso)				26000.00	3156.70	22841.30			743.64

9 Vandens nugeležinimas

(plėtoj. padalinys)

1214	928 Vandens gerinimo įrenginių Būtbakiai kaimė	2018-06-12	10	10.0	54640.95	17222.04	71418.71	9	4012 4043	-1245.60 1218.48
1214	929 Vandens gerinimo įrenginių Jaudžiųjų kaimė	2013-06-12	10	10.0	19258.16	20934.99	28323.47	9	4012 4043	3741.15 1181.76
1214	930 Vandens gerinimo įrenginių Gricikų kaimė	2018-06-12	10	10.0	77174.10	16977.02	40136.58	9	4012 4043	6142.72 1674.72
1214	Maišinos lētrenčimai				181073.51	81134.85	99938.66			18107.40
	9 Vandens nugeležinimas (iš viso)				181073.51	81134.85	99938.66			18107.40
	11 Projektas „Geriamojo vandens kokybės gerinimas Šilalės rajone“ (iš viso)				207073.31	84299.35	122779.96			18851.04

12 Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvark. sistemu renov. ir plėtra Šilalės r.

(finansavimų atlikimai)

1 Vandens gavyba

(plėtoj. padalinys)

1212	965 Vandens gryčinės (Trakėdžių kaimė)	2020-12-31	31	2.86	21996.15	1963.59	23032.56	1	4005 4006	403.24 206.72
1212	Stalinėl				24996.15	1963.59	23032.56			714.96
	1 Vandens gavyba (iš viso)				24996.15	1963.59	23032.56			714.96

3 Nuotekų valymas

(plėtoj. padalinys)

1212	411 Nuotekų valymo įrenginių Kaltinėnų miest.	2020-04-15	35	2.86	346397.80	26418.56	319979.24	9	4005 4006	5656.52 4250.04
1212	Stalinėl				346397.80	26418.56	319979.24			9906.96
	3 Nuotekų valymas (iš viso)				346397.80	26418.56	319979.24			9906.96

9 Vandens nugeležinimas

(plėtoj. padalinys)

1214	955 Vandens gerinimo įrenginių Trakėdžių gyvenvietėje	2020-03-16	10	10.0	76117.51	22271.44	53846.07	9	4005 4006	4346.24 3265.14
1214	Maišinos lētrenčimai				76117.51	22271.44	53846.07			7611.72
	9 Vandens nugeležinimas (iš viso)				76117.51	22271.44	53846.07			7611.72
	12 Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvark. sistemu renov. ir plėtra Šilalės r. (iš viso)				447513.46	50653.59	396897.87			16233.64

13 Projektas „Geriamojo vandens kokybės gerinimas Šilalės rajone“

(finansavimų atlikimai)

Šeškaita	Objekto inventoriinis numeris ir pavadinimas	Istojimo data	Nusidėvėjimo jėzūtų proc.	Pradine kaina, EUR	Nusidėvėjimo suma, EUR	Lokalinių vertė, EUR	Paderintys	Santaikių syste-	Nusidėvėjimas nuo metų pradžios, EUR
----------	--	---------------	------------------------------	--------------------------	---------------------------	----------------------------	------------	---------------------	---

1 Vandens gavyba

Istaigoje padaliniai									
1212	981 Artošiškis prečių Girstekės kaimas	2022-03-30	35	2.86	15662.35	336.42	15345.93	1	4046 4047
1212	Statiniai				15662.35	336.42	15345.93		336.42
	1 Vandens gavyba (iš viso)				15662.35	336.42	15345.93		336.42

9 Vandens nugeležinimas

Istaigoje padaliniai									
1214	679 Vandens gerinimo įrengimai Bi. rinkos kainos	2022-03-30	10	10.0	68906.97	5167.98	63738.99	9	4015 4047
1214	580 Vandens gerinimo įrengimai Girstekės kaimas	2022-03-30	10	10.0	90627.20	6797.07	83820.14	9	4046 4047
1214	Maišinės ir įrenginiai				159534.17	31965.05	147569.12		31965.05
	9 Vandens nugeležinimas (iš viso)				159534.17	31965.05	147569.12		31965.05
	13 Projekto „Geriamoji vandens kokybės gerinimoas Šilalės rajone“ (iš viso)				125216.52	12301.47	162913.03		12301.47
	1a viso				26247687.34	11374019.98	14973667.36		521377.81

Šudinav.

Vyr. finansininkė

Virginija Laurinavicienė

2023-01-26

Caro

UAB „Šilalės vandenys“ ilgalaikio turto nusidėvėjimo suma už 2022 metus

2022-01-28

Eil. Nr.	Invent.Nr . .	Pavadinimas	2022 m. priskaičiuota nusidėvėjim o suma eurais	Verslo vienetas	Eksploatacio s pradžia	Priežastingumas
1.	336	Administracinis paštas	1495,08	Nuotekų valymas	1996-05-17	Šilalės miesto valymo įrenginių valdymo technika yra sumontuota.
2	909	Lengvasis automobilis Mercedes Benz Vito 109	545,04	Apskaitos veikla	2017-05-25	Važiuoja keisti geriamojo vandens skaitiklių
3.	337	Technologinis pastatas	1382,28	Nuotekų valymas	1996-05-17	Nuotekų apvalymo grotos, technologinių medžiagų ruošimas ir orapūcių veikimo patalpa.
4.	932	Traktorius John Deere 6130 M	9875,04	Nuotekų surinkimas	2018-10-10	Nuotekų šulinijų valymas
5.	923	Spinta biuro	94,20	Apskaitos veikla	2018-03-09	Dokumentų laikymui
6.	964	Artezinis gręžinys (Pacžerlio kaimė)	328,32	Geriamojo vandens gavyba	2020-12-10	Geriamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių
7.	364	Artezinis vandenliekio gręžinys (Šiauduviškės gyv.)	457,44	Geriamojo vandens gavyba	1998-04-07	Geriamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių
8.	345	Vandenliekio gręžinys (Bytlaukin k.)	368,88	Geriamojo vandens gavyba	1996-12-31	Geriamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių
9.	629	Artezinis gręžinys (Kvėdarnos mstl.)	57,72	Geriamojo vandens gavyba	1991-12-19	Geriamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių
10.	83	Vandenliekio gręžinys (Burkėnų k.)	196,68	Geriamojo vandens gavyba	2014-09-29	Geriamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių

11.	948	Tenenų miestelio (Padvarninkų k.) vandens gerinimo įrenginiai	2000,04	Geriamojo vandens ruošimas	2019-05-23	Gamtinio vandens savybių gerinimas
12.	902	Geležies ūoliniimo filtras Autotrol Ira 15T	67,08	Geriamojo vandens ruošimas	2017-01-02	Šilalės miesto valymo įrenginiuose gamtinio vandens savybių gerinimas
13	962	Vandens nugeležinimo stotis Pagrybio kaime	2635,44	Geriamojo vandens ruošimas	2020-10-22	Garinio vandens savybių gerinimas
14.	888	Vandentiekio tinklai Vingininkų kaime	1201,92	Geriamojo vandens pristatymas	2015-10-23	Geriamojo vandens pristatymas vandentiekio tinklais
15	27	Magistraliniai vandentiekio tinklai	1243,92	Geriamojo vandens pristatymas	1987-01-01	Geriamojo vandens pristatymas vandentiekio tinklais
16.	881	Vandentiekio tinklai Tenenų miestelyje	5567,76	Geriamojo vandens pristatymas	2015-10-23	Geriamojo vandens pristatymas vandentiekio tinklais
17.	885	Vandentiekio tinklai Vingininkų kaime	1383,96	Geriamojo vandens pristatymas	2015-10-23	Geriamojo vandens pristatymas vandentiekio tinklais
18.	6	Magistraliniai vandens tinklai	507,84	Geriamojo vandens pristatymas	1985-01-01	Geriamojo vandens pristatymas vandentiekio tinklais
19.	954	Kompiuteris neš.DELL G3 15 3579 i5-8300H/8/1TB	106,56	Geriamojo vandens pristatymas	2020-02-04	Informacijos suvedimas ir saugojimas.
20.	327	Nuotekų siurblinė Lentinės kaime	3425,88	Nuotekų surinkimas	1996-05-17	Buitinių nuotekų perpumpavimas Šilalės miesto

						valymo įrenginius
21.	882	Nuotekų šalinimo tinklai Tenenų miestelyje	1704,72	Nuotekų surinkimas	2015-10-23	Buitinių nuotekų transportavim as tinklais
22.	886	Nuotekų šalinimo tinklai Vingininkų kaimė	693,00	Nuotekų surinkimas	2015-10-23	Buitinių nuotekų transportavim as tinklais
23.	887	Slėginiai nuotekų šalinimo tinklai Vingininkų kaimė	397,92	Nuotekų surinkimas	2015-10-23	Buitinių nuotekų transportavim as tinklais
24.	889	Nuotekų šalinimo tinklai Vingininkų kaimė	2122,56	Nuotekų surinkimas	2015-10-23	Buitinių nuotekų transportavim as tinklais
25.	299	Mechaninė įranga Šilalės miesto valymo įrenginių	17959,80	Nuotekų valymas	1996-05-17	Valo Šilalės miesto buitives nuotekas
26.	302	Technologinių prosesų kontrolės ir valdymo įranga	7856,64	Nuotekų valymas	1996-05-17	Valo Šilalės miesto buitives nuotekas
27.	314	Aeracijos rezervuaras	12982,92	Nuotekų valymas	1996-05-17	Valo Šilalės miesto buitives nuotekas
28.	315	Nuskaidrinimo rezervuaras	4497,00	Nuotekų valymas	1996-05-17	Valo Šilalės miesto buitives nuotekas
29.	628	Valymo įrenginial (Pajūralio k.)	4345,82	Nuotekų valymas	1987-12-31	Valo Pajūralio kaimo buitives nuotekas
30.	177	Arkinis sandėlys	2650,20	Netiesioginės	1982-01-02	Laikoma ir remontuojama technika
31.	956	Savivartė bortinė puspriešabė ROBUS 1300	1417,92	Dumblo tvarkymas	2020-05-08	Sauslinto dumblo Išvežimas iš Šilalės miesto valymo įrenginių į saugojimo duobę Vingininkų kaimė.
32	963	Kompiuteris Lenovo	137,04	Bendrosios (administracinės)	2020-11-30	Informacijos suvedimasis ir saugojimas

33.	974	Kompiuteris Dell Vostro 3500	127,08	Bendrosios (administracinės)	2021-11-22	Informacijos suvedimas ir saugojimas
34.	916	Kompiuteris Intel i7-7700	127,48	Bendrosios (administracinės)	2017-10-20	Informacijos suvedimas ir saugojimas
35.	917	Kompiuteris Intel i7-7700	177,96	Bendrosios (administracinės)	2017-11-22	Informacijos suvedimas ir saugojimas
36.	921	Darbo stalas	125,16	Bendrosios (administracinės)	2018-02-23	Darbams atlikti
37.	933	Cisterna Western Fabrications WF-12LS	1962,72	Nuotekų surinkimas	2018-10-10	Nuotekų surinkimas iš nuoteky šulinio
38.	967	Sunkvežimis Mercedes Benz Atego 818 L	1470,0	Vandens tiekimas	2021-01-04	Ekskavatoriaus vežimas vandens tinklų prakasimui, avarijų šalinimui.
39.	971	Grunto tankinluvas	90,00	Vandens tiekimas	2021-08-20	Naudojamas prie vandentiekio avarijų šalinimo.
40.	969	Daugiafunkcinis kopijuoklis blzhub 227	311,88	Bendrosios (administracinės)	2021-02-26	Dokumentų kopijavimui
41.	972	Nerūdijančio plieno cisterna	330,60	Vandens tiekimas	2021-09-07	Geriamam vandeniuui vežti.
42.	976	Vandens gerinimo įrenginiai Paežerio kaime	1435,32	Geriamojo vandens ruošimas	2021-11-22	Gamtinio vandens savybių gerinimas
43.	975	Vandens gerinimo įrenginiai Palentinio kaime	1455,60	Geriamojo vandens ruošimas	2021-11-22	Gamtinio vandens savybių gerinimas
44.	973	Artezinis grežinys (Biržų Lauko k.v.)	114,72	Vandens gavyba	2021-10-01	Geriamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių
45.	970	Automobilis Nissan Navara	879,96	Vandens tiekimas	2021-03-25	Vaičiuoja darbuotojai vandens tiekimui užtikrinti
46.	968	Juostlinis transporteris LG500	380,04	Nuotekų valymas	2021-01-29	Vra reikalingas valymo įrenginių

						technologiniams e pastate
47.	977	Šakų kapoklė 6 pell.	123,93	Vandens gavyba	2022-03-10	Vandenvietėse yra priaugę krūmų, išplaunami ir susmulkinami, panaudojami pečiaus kūrenimui.
48.	978	Deguonies matuoklis LEV015.98.1130 A	222,75	Vandens tiekimas	2022-03-22	Šalinant avarijas giliuose dobėse naudojamas deguonies matuoklis
49.	982	Krūmapjovė 545 RX	70,26	Vandens gavyba	2022-06-08	Vandievčių šienavimui sumedėjusių žole.
50.	985	Centrinio šildymo katilas	39,99	Administracija	2022-09-09	Patalpų šildymui vietoje sugedusio.
51.	986	Buitinis konteineris	17,50	Nuotekų valymas	2022-11-31	Skirta Laukuvoas miestelio valymo įrenginiams
52.	987	Vandens kėlimo stotelė	18,61	Geriamojo vandens ruošimas	2022-11-30	Pajūrio miestelio vandens gerinimo įrenginuose vandens spaudimo palaiyimui.
53.	988	Vandens gerinimo įrenginiai Stungailių kaimie	63,08	Geriamojo vandens ruošimas	2022-11-30	Gamtinio vandens savybių gerinimas
54.	989	Vandens gerinimo įrenginiai Padvarninkų kaimie (aptarnauja Žadeikiai kaimą)	102,34	Geriamojo vandens ruošimas	2022-11-30	Gamtinio vandens savybių gerinimas
55.	990	Elektros generatorius CTT-1108	0	Vandens gavyba	2022-12-13	Vandens išgavimui, dingus elektrai.
56.	991	Vandentiekio tinklai Jomantų kaimie	0	Vandens tiekimas	2022-12-19	Geriamam vandeniu tiekti

57.	992	Vandens gynybos (Padvarininkų k.) aptarnauja Žadeikių kaimą	0	Vandens gavyba	2022-12-27	Gerlamojo vandens išgavimas iš žemės gelmių
-----	-----	--	---	----------------	------------	--

Direktorius

Remigijus Vėlavičius

Vyriausioji finansininkė

Virginija Laurinavičienė

Gesamtschule: L&B "Südharzvandens"

www.EasyEngineering.net - Page No.: 333 of 301-321

Nelegaliųio turto grupės lėšos užsiděvėjimo (amortizacijos) skaičiavimų laikotarpių struktūros

GEMEINSAMER LIEKENS-VERGLEICHENDES MATERIALENTWICKLUNG

Eil. Nr.	ST. MATTHIAS ST. TERTIAS	Liebhaftein fürs grübes	Lakunenfiks. metoda
1.1	Friderichsburg am 2. März		
1.1.	spät Frühling - Frühjahr	4-15	
1.1.	König Ludwig II. ist gestorben	4-15	
1.2.	VAGHTAUS IR STAINHAL		
1.2.1.	Pfarramt: Administratoren, die, Sammlungen öffnen u. p. i.: Kehlau, auf Kielholz, Schädelstein u. Knochen	50-70	
1.2.2.		25-50	
1.2.3.	verwesungen	50	
1.2.4.	Kirchenraum an C. H. Blaurock veräußert. Großherzogliche Regierung hat gewünscht, dass der Kirchenraum reserviert wird, während ein neuer Kirchenraum für die Katholiken gebaut wird.	25	
1.2.5.	verzerrt, ausgedreht		
II. 2.	KASSENIR DRANGAL		
II. 2.1.	wandelt sich in einen kleinen Saal mit 5 Sitzreihen, die durch einen kleinen Gang voneinander getrennt sind. Der Raum ist von einer Holzdecke überdeckt, die mit einem weißen Stoff bespannt ist. Die Wände sind weiß und haben eine Reihe von Fenstern, die einen schönen Blick auf den Park gewähren.	10	
II. 2.2.	ausgedreht		
II. 2.3.	KÜLTURENGEISTL. FRIKTASMIR PAVILION		
II. 2.4.	veränderte Form		
II. 2.4.1.	Wand im Innenraum präsentiert eine Marmortafel mit dem Namen des Architekten, der den Pavillon entworfen hat.	6	
II. 2.4.2.	entwendet		
II. 2.5.	TRAUMWORTO PRÉSTON		
II. 2.5.1.	bewegtem Eisenstahlbau		
II. 2.5.2.	Kreisförmige Eisenstütze für den Turm des Eisenhauses, welche die Form eines Kreises aufweist.	7	
			10

Virginia Lauer
Mary

第十一章

2

UAB „Šilalės vandenys“ 2022 metų darbo užmokesčio priskyrīmas reguliuojamai veiklai

2023-04-28

El.Nr.	Pareigos	Verslo vienetas	2022 m. priskaičytą sumą eurais	Paaškinimas pagrindžiantis priskyrimą
1.	Suvirintojas-avarinių atstatomuių darbų Šaltkalvis V. Vėlius	Geriamojo vandens pristatymas	13849	Atlieka santechnikos ir suvirinimo darbus, šalinant videntiekio tinklų gedimus
2.	Avarinių atstatomuių darbų Šaltkalvis-traktorininkas-ekskavatorininkas S. Česna	Geriamojo vandens pristatymas	12933	Atlieka videntiekio tinklų gedimų ir avarių šalinimo darbus
3	Inžinierius – energetikas A. Ercius	Vandens gavyba	19100	Užtikrina gilumininių siurblių patikima, saugų ir racionalų eksploatavimą
4.	Automatikas-elektrikas A. Linkis	Vandens gavyba	13254	Užtikrina teisingą ir saugią artezinių gręžinių eksploataciją
5.	Avarinių atstatomuių darbų šaltkalvis-traktorininkas-ekskavatorininkas, Z. Martinkus	Geriamojo vandens pristatymas	15003	Atlieka videntiekio tinklų gedimų ir avarių šalinimo darbus
6.	Avarinių atstatomuių darbų Šaltkalvis-vairuotojas – traktorininkas R. Rūdis	Geriamojo vandens pristatymas	13888	Atlieka videntieklo tinklų gedimų ir avarių šalinimo darbus
7.	Avarinių atstatomuių darbų Šaltkalvis-vairuotojas-traktorininkas K. Armonas	Nuotekų surinkimas	13108	Atlieka nuotekų tinklų priežiūros darbus, nuotekų tinklų gedimų šalinimą
8.	Avarinių atstatomuių darbų Šaltkalvis-vairuotojas-traktorininkas V. Pužiūvys	Nuotekų surinkimas	15208	Atlieka nuotekų tinklų priežiūros darbus, nuotekų tinklų gedimų šalinimą
9.	Laukuvos miestelio valymo įrenginių	Nuotekų valymas	13126	Valdo valymo įrenginių

	operatorius avarinių atstatomujų darbų Šaltkalvis. Ž. Petrauskas			technologinę įranga
10.	Pajūrio miestelio valymo įrenginių operatorius- avarinių atstatomujų darbų šaltkalvis. V. Stirbys	Nuotekų valymas	12239	Valdo valymo įrenginių technologinę įrangą
11.	Direktoriaus pavaduotojas R. Vašiekus	Bendrosios(administraciniės)	25384	Atsakingas bendrovėje už darbo saugą ir sveikatą, galsrinę ir civilinę saugą, elektros saugą, higienos ir sanitarijos normas
12.	Sekretorė V. Steponavičienė, J. Laurinavičiutė	Bendrosios(administraciniės)	21857	Tvarko bendrovės raštvedyba, atlieka kitus apskaitos darbus

Direktorius

Vyriausioji finansininkė

Reginijus Vélavicius

Virginija Laurinavičienė

UAB „JIAALE“ VANDENYS
VARDINIS VERTOJINIS
IRABD JÄMUNKEŠČIUS NAMOS SISTEMAS
Lietuva 2022-01-01 - 2023-12-31

Rezultatul este următorul: $\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

Stapels	Aparatuksen 2. Oikeusvarmuus 3. Asettaan la entinen ja puolueen dominoita kelpoisiksi. Esimerkiksi julkaisut ja tiedot, joiden tarkoitus on vahvistaa ja vahvistaa puolueen politiikkaa, ihmisen oikeuksia, sekä edelleen julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein. Tämä on erityisesti tärkeää, kun se on julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein.
4.	Tapahtumien ja tapahtumien julkaisujen ja tiedotusten välillä on tarkoitus olla yhteisiä. Tämä on erityisesti tärkeää, kun se on julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein.
5.	Esimerkiksi tarkoituksena voi olla, että julkaisut ja tiedotukset ovat yhtä hyviä ja tarkkoja, ja että ne eivät sisällä väärennettyjä tietoja tai väärinkäsityksiä. Tämä on erityisesti tärkeää, kun se on julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein.
6.	Esimerkiksi tarkoituksena voi olla, että julkaisut ja tiedotukset ovat yhtä hyviä ja tarkkoja, ja että ne eivät sisällä väärennettyjä tietoja tai väärinkäsityksiä. Tämä on erityisesti tärkeää, kun se on julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein.
7.	Esimerkiksi tarkoituksena voi olla, että julkaisut ja tiedotukset ovat yhtä hyviä ja tarkkoja, ja että ne eivät sisällä väärennettyjä tietoja tai väärinkäsityksiä. Tämä on erityisesti tärkeää, kun se on julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein.
8.	Esimerkiksi tarkoituksena voi olla, että julkaisut ja tiedotukset ovat yhtä hyviä ja tarkkoja, ja että ne eivät sisällä väärennettyjä tietoja tai väärinkäsityksiä. Tämä on erityisesti tärkeää, kun se on julkaisut, joissa on esitetty, että tämä politiikka on oikein.

DIRETORIA
REVISORIA YÊMEN

Kyrkostift finansierades
av Virginia Larsson-Göte

UAB „ELIALES VANDENYS“
VANDENS REKTORIJS
SAULIUS GRIGAUSKIS SURVESTINĘ
atliko 2020-01-21 - 20

No.	Категории кредитов
11	
K1	СМДП 30 (15%) и 30 (15%) с погашением в 2018 году
K2	СМДП 30 (15%) с погашением в 2018 году
K3	
—	
K4	

Študij	Aprezacija
A	RNA je polimerni nukleinski kisik, ki ga sestavljajo nukleotidi. Nukleotid je molekula, sestavljena iz tričlenega pentoznega zaveznika, enega ali večnega skupinovih grup in dvojnega fosfata.
B	DNA je polimerni nukleinski kisik, ki ga sestavljajo nukleotidi. Nukleotid je molekula, sestavljena iz tričlenega pentoznega zaveznika, enega ali večnega skupinovih grup in dvojnega fosfata.
C	RNA je polimerni nukleinski kisik, ki ga sestavljajo nukleotidi. Nukleotid je molekula, sestavljena iz tričlenega pentoznega zaveznika, enega ali večnega skupinovih grup in dvojnega fosfata.
D	DNA je polimerni nukleinski kisik, ki ga sestavljajo nukleotidi. Nukleotid je molekula, sestavljena iz tričlenega pentoznega zaveznika, enega ali večnega skupinovih grup in dvojnega fosfata.
E	RNA je polimerni nukleinski kisik, ki ga sestavljajo nukleotidi. Nukleotid je molekula, sestavljena iz tričlenega pentoznega zaveznika, enega ali večnega skupinovih grup in dvojnega fosfata.

רשות הון וביטוח

Rogamųjų veiklos užduotis paruošus rečminto nėdėdavo 6,2 priedas

UAB „ŠILALĖS VANDENYS“
VANDENS SEKTORIUS
NEPASKIRSTOMI SANAUDU SISTEMINĖ
Laidotarpis 2022-01-01 – 2022-12-31

NR.	NEPASKIRSTOMI SANAUDU POGRIPIS	DR. SĄSKAITOS (DIMENSIJOS)	NEPASKIRSTOMI SANAUDU SUMA	RVA SANAUDU POGRIPIS	RVA PRIEDAS
A	B	C	D	E	F
1	E.1. Beveiklakos skolos, bandea, dėlėjimai;		7,57		
2	E.2. Parciaus. Jobdmn. vactore' u švietimo sąsiudus, išskyrus tas, kurios priklausomos pagr. teisės akimis reikalavimais, papildomuose dėlėjimais. Išskyrus darbuotojų diskredituojančius darbus ir (ar) su potenc'ialai įvojantys išrenominim. drabuotojų nurodymais atsirinkimų darbe sąsiudus				
3	E.3. Traitiemų įmokos				
4	E.4. Narysciai, rojamoju įmokų sąsiudose, išskyrus sąsiudus dėl teisės aktuose numatyto privilegijos dažymavimo, buso' užtikruoti su teisės aktuose nurodomu kriteriu		1,23		
5	E.5. Parciaus galimumas ir kita Emisinių - investuojančios veiklos sąsiudose		4,82		
6	E.6. Komandiruotųjų personalinė mokymo sąsiudus (išskyrus tas, kurios yra buferio nepilnukymo sąsiudai vykdys)				
7	E.7. reprezentacijos, reklamos, viešųjų ryšių, žiniaskaitos, konsultacijų, teisės sąsiudose (išskyrus tas, kurios yra buferio nepilnukymo veikliai vykdys)				
8	E.8. Naujųjų amž. likviduoto, nurodymų, esančių ulsargos, išsiuvieta (išskyrus Aparatu 14 punkto numatyta atvejui, kai ne "naudoti kaip puse nuošios pajamų prieš kuriamą regidiliukį arba veiklą), paramuotis teise perduoti kitam ūkiai subjektui išpildinti nurodymus (išskyrus iškonservuoto turto palaikymo sąsiudus, jei ūkio subjekta prieška ėkonečinių ir teisinių periodinių dėl tuo (iškonseruavimo pagriskumo). Ūsiavimui, ūkio subjektui neatslygiinti (išnaujinti) priešvaikiu, paraudus išsiuvietai disponuojančiu turto nusidėvėjimo sąsiudus				
9	E.9. Naujūros statybinis ilgalėjimo turto sąsiudus				
10	E.14. Nemov. įvairiųjų kultūros, sveikatinimo ir sporto paslaugoms, giminės pačių pre. Šių mokesčių ir papildomos mokesčiai, pridėtuos, išskyrus vntos iš nepilnukymo ir renginių ūkio turime, paroda pečiai, išskyrus be, įmobilios darbuotojant, kurios viešajā Lietuvos Respublikos darbo kodekso ir kitame leidés akimis numatytais jie valomos sąsiudus, kitos su darbuotoju darbo rezultatais nesusijusių išmokų sąsiudos				
11	E.15. Mokeivų dalyvių nustatymas, koordinatorių, parodč. įėjimų renginių, organizavimo, dalyvų pildėjimo, žalos atlyginimų išskyrus dėl gausios atleibijų ar formos naječių aplinkybių, vertulėjų pačių nuostolių atlyginimais. pelno ir atskirų mokesčių nurodymų, sprendžiant, ir kaimo urėjamai teikiamų paslaugų bei kitų paramos subsidijų mokesčių susisiliejimui su rekreacija, išsiuvietai sąsiudus				
12	E.16. Sąsiudos, nustatytas su ūkio subjekta įvairiausiu kūrimo tildeles, atidėjimų, valdybos marčių atlyginimų, salinių mokesčių, svečių įmobilinių ir lietuvių paramos gebuolių sąsiudus				
13	E.19. Naujūto įmobilios įvadėjimo turto vertė				
14	E.10-13, E.17, E.18. Kitos nepaskirstomosios sąsiudos (Naujūtinių įmobilinių struktūrų)				
15	E.20. Kitos regijų naujame veiklos nepaskirstomosios sąsiudos, kitos nepilnukymo veiklos sąsiudos		0,03		
	TOTAL	X	13,77	X	

Stulpelis	A�rašymas
A	Išlėti numeris
B	Nejaujame veiklos nepaskirstomosios sąsiudos pagal Aparatu 27 punkto numarki.
C	DK sausųjų sąsiudų, kuriečiai apskaitomos kitokios nepaskirstomosios sąsiudus, komercinių turinuose ir tais atvejais, kai D stulpelio reikšmė lygi 0
D	Atskaitojo laikotarpiu nepaskirstomosios sąsiudės suma, atitinkanti DK (DK dienaičių ar ir RVA priedu, doobėmis).
E	RVA sąsiudų pagrindinis (-inis) kai nraukairis ir linkmenys nraukairys nepaskirstomosios sąsiudės
F	RVA priedas, gyv. surūp. atnaujinimis kai surūp. D stulpelio duomenys.

Draudėjas

RVA priedas

Viceprezidentė finansinių

Viceprezidentė finansinių

00 32434462-07

Keep this question.	
(a)	
(b)	Lead makes the body more acidic.
(c)	Hydrochloric acid makes the body more acidic.
(d)	
(e)	

Subject:	ANSWER
1.	ANSWER
2.	ANSWER
3.	ANSWER
4.	ANSWER
5.	ANSWER
6.	ANSWER
7.	ANSWER
8.	ANSWER
9.	ANSWER
10.	ANSWER
11.	ANSWER
12.	ANSWER

三

ben je in dat visschen

$\pi_1 = \pi_2 = \dots$

THE BOSTONIAN

TALES SITATIŠKAVANDENYS
VANDENIS SEKTORULIS
PASKIRTYS MITY KINERKIŲ PATEIKRA
Laiškasis 2023-01-01 - 2022-12-31.
A DALIS. PASKIRTYS MUOKUJAMI SĄNTEČIAS

BENDRIJOS SĄNTEČIOS GRUPĖS	Naudiklis nuotraukos	Naudiklis nuotraukos	Naudiklis nuotraukos	ES ISO								
				2. Apiekinės velyka	3.1. Geriamojo sandėlio vadybos valymas	3.2. Geriamojo sandėlio redakcijos	3.3. Geriamojo sandėlio prižiūrymas	4.1. Nurodymų surinkimas	4.2. Nurodymų valymas	4.3. Nurodymų dantūlo prižiūrymas	5. Pasirinkimų nurodymų tvarkmenas (liko esančios prižiūrėtos nuotekės tvarkmenos stebėjimai)	6. Kitos reguliuojamios velkių surinkimo bendrai
Bendros energijos sąnaudos												
Kita energijos sąnaudos	eurais		0,971	0,08	0,17	0,07	0,2	0,12	0,24	0,01		
Šiluminės energijos											0,03	
Energijos iš šiluminės energijos	eurais		1,718	0,10	0,04	0,02	0,10	0,27	0,15	0,02		
Nuodėjimo išmobilizuojamos sąnaudos	eurais		2,296	0,15	0,02	0,02	0,16	0,17	0,05	0,02		
Priemaišos energijos	eurais		153,921	10,94	20,47	3,24	41,26	26,2	51,48	2,54		
Mokesčiai sąnaudos	eurais		4,935	0,13	0,07	0,00	1,20	0,20	1,57	0,07		
Vidensudėtinės sąnaudos	eurais		1,263	0,12	0,05	0,07	0,16	0,18	0,30	0,02		
Administracinių sąnaudos	eurais		13,343	0,23	2,67	0,16	5	1,9	5,72	0,10		
Rinkodaros ir priežiūros sąnaudos												
Kitos sąnaudos												
Bendrosius sąnaudos (kitos nei bendros priemaišos išmobilizuojamųjų nuotekėjimų)	eurais		286,949	14,97	41,28	4,5	46,11	29,12	57,07	2,56		
Bendrosios sąnaudos (įvesti priežiūros velkių nuotekėjimų nuotekėjimų)	eurais		2,296		0,01	0,0	0,0	0,02	0,02	0,02		
Bendrosios sąnaudos (B total)											5,95	

B DALIS. PASKIRTYS MUOKUJAMAS

YLO (I) SĄNTEČIOS GRUPĖS	Sąnarių II vieta	Sąnarių II vieta	2. Apiekinės velyka	ES ISO								RVA PRIEDAS
				3.1. Geriamojo sandėlio vadybos valymas	3.2. Geriamojo sandėlio redakcijos	3.3. Geriamojo sandėlio prižiūrymas	4.1. Nurodymų surinkimas	4.2. Nurodymų valymas	4.3. Nurodymų dantūlo prižiūrymas	5. Pasirinkimų nurodymų tvarkmenas (liko esančios prižiūrėtos nuotekės tvarkmenos stebėjimai)	6. Kitos reguliuojamios velkių surinkimo bendrai	7. Kitos velykos (nereguliuojamios velkių) vertybės
Bendros energijos sąnaudos												
Kita energijos sąnaudos												
Šiluminės energijos	eurais		3,641	0,34	0,04	0,35	0,56	1,2	0,27			
Elektrinės energijos iš geriamojo	eurais		31,749	7,53	0,33	8,51	5,24	13,8	6,13			
Suzalejimo laikotarpis, nuo iki nurodymų			2,66	0,01	0,00	0,26	0,12	0,07	0,23			
Administracinių sąnaudos												
Mokesčių energetikos												
Administracinių sąnaudos												
Rinkodaros ir priežiūros sąnaudos												
Kitos sąnaudos												
Kitos energijos sąnaudos (B total)												
Bendrosios sąnaudos (B total)	eurais		43,132	9,32	0,43	11,22	6,9	14,34	0,43			RVA 4 PH
Bendrosios sąnaudos (B total) (nuo iki išmobilizuojamųjų nuotekėjimų)	eurais		286,949	14,97	41,28	4,5	46,11	29,12	57,07	2,56		
Bendrosios sąnaudos (B total) (nuo iki išmobilizuojamųjų nuotekėjimų nuotekėjimų)	eurais		2,296	0,01	0,00	0,0	0,07	0,76	0,02			RVA 4 PH
Bendrosios sąnaudos (B total)												5,95

A	Aprašymas
B	Stabilus energijos sąnaudų svertas. Pridedomi išskirtiniai energijos sąnaudų išmobilizuoti. Išmobilizuoti surinkti, padaryti įvairius išmobilizacijos priemones.
C	Turi atitinkamai R&A sistemos informaciją
D	Turi atitinkamai R&A sistemos parametrų, kurių pagal jas gali būti išmobilizuoti surinkti.
E	Išmobilizuoti surinkti surinkti, nes skirianturai naudoti pagal surinktus surinktus.
F	Kiekvienas surinktas surinktas išmobilizuoti surinkti.
G	Kiekvienas surinktas surinktas išmobilizuoti surinkti.

Doktorius

Verčiamoji finansininkė

Raimundas Vaičiūnas

Vadovas Lietuvos Ekonominėje

Ataskaitinio laikotarpio Čiašo subjekto surenkintų finansų ataskaita pagal finansinius apskaitos standartus
(tekst. form)

Ge: įmonės vadovas, direktorius ir jo užsakėjimo pareinsinu nuoširdi išreiškėjo, kad šiuo laikotarpiu įmanoma įvertinti įmonei, apskaitos rezultatų ir narių susijimis, apskaitos 2
finansinių standartų.

EIL.NR. pagal sekcijas	Struktūra	Ataskaitinės laikotarpis
A.	TURAS	14 874,00
B.	ILGALAKIS TURTAS	14 874,00
C.	TRUMPTALAKIS TURAS	367,00
D.	PER VIRTUS ARTIS CAUTINOS SUMOS	130,00
E.I.	Pirkėjų skolos	130,00
F.I.I.	ATRISAČIŲ LIKOTARPIU SAŇAUDOS IR SUKAUPTOS PAJAMOS	
G.	TURTO IŠ VISO	15 241,00
H.	NUOSAVAS KAPITALAS IR ISIPAREIGOJIMAI	
I.	NUOSAVAS KAPITALAS	1 841,00
J.	KAPITALAS	1 970,00
K.	Bendrite (pastarieji) arba priešnudinius kapitalus	1 970,00
L.	AKCIJŲ PRIEDAI	
M.	PERICAINCHO REZERVAS	
N.	REZERVAI	-129,00
O.	NEPASKIRSTY LYSIS HELNAS (NUOSJOJIMAI) DODACIJOS, SUBSTINCIOS	12 824,00
P.	ATIDRIFNTAI	
Q.	MOKEITINOS SUMOS IR KITI ISIPAREIGOJIMAI	366,00
R.	PO VIRTU VETU MOKEITINOS SUMOS IR KITI ILGALAKIAI ISIPAREIGOJIMAI	402,00
S.	PER VILNIŠMIETIS MOKEITINOS SUMOS IR KITI TRUMPTALAKIAI ISIPAREIGOJIMAI	164,00
T.	SLIKAUPTOS ANAUDOS IR ATENANCII LAUKOTARPIU PAJAMOS	
U.	SLIKAUPTOS ANAUDOS IR ISIPAREIGOJIMU IŠ VISO	15 241,00

RENUOLIS VERTINAMAS

Vyrinės objekto finansinės
Vygintinės Laiurininkės

M. Daugy -

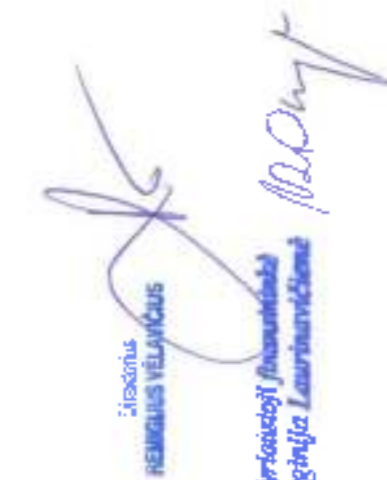
Atskaitinio laikotarpio reguliuojamiosios veiklos pėdmo (nuostolių) atskaitita (nuost.)

El. Nr.	STRATEGINIAI PAJAMOS	Ataskaitinis laikotarpis	Patinkintiniame
I.			
A.	CERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUSTEKU TARYKIMO (GVNT) PAJAMOS:	116,47725	
A.1.	gerinimo valdės tiekimo (GVNT) pajemos	502,74515	
A.1.1.		apniamojos valdės iki džiaugiamų projekto	686,72618
A.1.2.		GVNT išteikalo pajamų nuostatas	15,98117
A.2.	nuotekų tarykymo (N'T) veiklos pajemos	614,23210	
A.2.1.	nuotekų surinkimasis centravimais nuotekai turinčiame tinklui pajamos	191,04069	
A.2.1.1.		projektas iki nuotekų tarykymo pajamų	191,04069
A.2.1.2.		GVNT išteikalo nuotekų pajamų	400,71063
A.2.2.	nuotekų valymo pajamos	573,31295	
A.2.2.1.	projektas iki nuotekų tarykymo pajamų	573,31295	
A.2.2.2.		projektas iki nuotekų tarykymo pajamų	573,31295
A.2.2.3.		GVNT išteikalo nuotekų pajamų	573,31295
A.2.3.	nuotekų dumblito tarykymo pajamos	22,47518	
A.2.3.1.	projektas iki dumblito tarykymo (N'T) pajamų	22,47518	
A.2.3.2.		projektas iki dumblito tarykymo pajamų	22,47518
A.2.3.3.		GVNT išteikalo nuotekų pajamų	22,47518
A.3.	praviršinimų nuotekų tarykymo pajamos	0,00000	
A.3.1.	praviršinimų nuotekų tarykymo pajamos	0,00000	
A.3.2.	projektas iki praviršinimų tarykymo pajamų	0,00000	
A.3.3.		GVNT išteikalo nuotekų pajamų	0,00000
B.	KITI VLIKLI PAJAMAS	268,96153	
B.1.	kitos reguliuojamomis veiklos pajamos	127,81372	
B.1.1.		projektas iki kitos pajamų	127,81372
B.1.2.		kitos reguliuojamomis veiklos pajamų	127,81372
B.1.3.		GVNT išteikalo kitos pajamų	127,81372
B.2.	herregulliuojamiosios veiklos pajamos	141,16701	
B.2.1.	herregulliuojamiosios veiklos pajamos iš prekybos įmonių	125,17334	
B.2.2.		GVNT išteikalo kitos pajamų	125,17334
B.2.3.		141,16701	141,16701
B.3.	PASKIRSTOMOSIOS SANALUDOS	1471,66	
C.	CERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUSTEKU TARYKIMO (GVNT) SANALUDOS	1 269,01	
C.1.	gvartinių vandens tiekimo (GVNT) pajamos	601,86	
C.2.	nuotekų tarykymo (N'T) veiklos pajamos	698,15	
C.2.1.	gvartinių nuotekų tarykymo pajamos	199,56	
C.2.2.	nuotekų tarykymo pajamos	498,81	
C.2.3.		498,81	498,81
C.2.4.	nuotekų tarykymo pajamos	20,16	
C.2.5.		20,16	20,16
C.2.6.	nuotekų tarykymo pajamos	0,00	
C.2.7.		0,00	0,00
D.	KITU VLIKLI SANALUDOS	202,16	
D.1.	apekairos veiklos sanaludos	92,20	
D.2.	kitos reguliuojamiosios veiklos sanaludos	0,00	
D.2.1.	herregulliuojamiosios veiklos sanaludos	0,00	
D.2.2.		0,00	0,00
E.	NEPASKIRSTOMOSIOS SANALUDOS	13,77	
F.	Beveikliukos skolos, bendros, daileinių (GVNT)	7,57	
F.1.	Parama. labdarą. varomąji žemės ūkio sanaladas		
F.1.1.	reikalavimai, papildoma išradimo sąsiuolai, išskyrus tarybinių pajamų darbus ir kiti su potencialiu pajamų išsiuolai, skirti tuo nelaikingu atitinkimu darbe skonduodus (GVNT)		
F.2.	Reprezentacijos, reklamos, viešųjų tyčių, iukščių, konkurencijų, lytinę saudės finansų		
F.2.1.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.2.2.	tarifų, slaugos, slaugos pajamų sumėginti, išskyrus apribojimus		
F.2.3.	dalyvavimo, tiesiogiai susijusio su reglaminuojamai verslo vienetai (GVNT)		
F.3.	Patiros platinamu ir kitos finansines investicines veiklos sanadex (GVNT)	4,82	
F.4.	Komandininkelių, personalių mokymo sanadex (GVNT)		
F.5.	veiklų vykdysti (GVNT)		
F.6.			
F.7.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.1.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.2.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.3.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.4.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.5.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.6.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.7.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.8.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.9.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.10.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.11.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.12.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.13.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.14.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.15.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.16.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.17.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.18.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.19.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.20.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.21.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.22.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.23.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.24.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.25.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.26.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.27.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.28.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.29.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.30.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.31.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.32.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.33.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.34.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.35.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.36.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.37.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.38.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.39.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.40.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.41.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.42.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.43.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.44.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.45.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.46.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.47.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.48.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.49.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.50.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.51.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.52.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.53.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.54.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.55.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.56.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.57.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.58.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.59.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.60.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.61.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.62.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.63.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.64.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.65.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.66.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.67.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.68.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.69.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.70.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.71.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.72.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.73.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.74.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.75.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.76.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.77.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.78.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.79.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.80.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.81.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		
F.7.82.	tarifų yra būtinos reaguojančių veiklų vykdysti (GVNT)		

F.10.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių dalis, priskaičiuojant lėto ilgalaikio turto vienetų vertes, sukurtes už Europos Sąjungos struktūrinių fondų lešes, dėnuojant ir subrendam
E.11.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių datų, priskaičiuoti bent tuo ilgalaikio turto vienetų vertes rokyčio, susijusio su turto perkainojimu (GVNT)
F.12.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių tuo plėtojoje, kurių išleidimui turto vienetų, kuriai gerantinių buvo nliekami prieš turbtai, eksploatacijos pradžios (GVNT)
E.13.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių nuo priešžio, investicinio turto, kito ilgalaikio turto, kuris nėra butinė regaliuojamai veikai vykdyti (GVNT)
F.14.	Išmekos įvairių kultūros, sveikatinimo ir sporto puškingumas, giminio pasaulpos, jėzuskas už mukymosi ir papildumas atostogas, pašalpos mirties atvejui, pažalpos už nepilnametius ir neigalius žmonias narius, parama profesioningams bei išmokoms darbuotojams, kurios vienija Lietuvos Respublikos dienro kustėse ir kilusose tarsiųse numatytais privačiomis įmokomis, kiliomis su darbuotojų darbo rezultatuose nesusijusiu ismokyti sumaudys (GVNT)
E.15.	Nekyphų valgyvų naudamnu, tankus, parvilkus, kuriai tarpiniai organizavimo, dėvenamų pirkimo, žalos ulgyrinimė, išskyrus dėl gantos stichijų ar forte majoruose aplinkybių, vartotojui patiriančių naudos užtikrinimas, pchno mokestis, mokestini nuo dividendų, sporto salių ir kaimo turizmo teikiamų pastangų bei kitų priešsaukės pobūdžio pastangų, susijusių su rekreacija, išgojimo sumaudys (GVNT)
E.16.	Sprendos, susijusias su ūkio subjekto išvalžio kūrimo likslais, išidėjimiu, valdybos maršu, atlyginimui, saibų tauromis, svečių maitinimo ir kitos panasmus pobūdžio sumaudos (GVNT)
F.17.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių datų, priskaičiuojant tuo neberaudžiato rūgulaičių turto vienetą ar jin dalių likutinės vertės nuo išvendimų investicijų, skirtų te ilgalaikio turto vienetui ar jo dalies modernizavimui (GVNT)
F.18.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių datų, priskaičiuojant tuo ilgalaikio turto vienetų vertes datibus, sukurtais varcentėjų ir abremčių lešomis, pajungiant juos prie tankų (GVNT)
F.19.	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sumaičių turto vertė (GVNT)*
F.20.	Kitos regoliuojamamos veiklos nepaskirstomos sąjundose, kitos aerreguliuojamos veiklos 0,05 signandas
IV.	PELNOS (NUOSTOKAS PRISKIRIAMS PELNO MOKESTI)
B.	GVERAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEIKYTI YRAKKYMO (GVNT) PELNAS (NUOSTOKAS)
F.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVY) pelnas (nuostolis)
F.2.	nuotekų trukymo (NLT) veiklos pelnas (nuostolis)
F.2.1.	nuotekų surinkimasis centralizuotas metrikų surinkimo tieklius pelningumas (nuostolis)
F.2.2.	nuotekų valymo pelnas (nuostolis)
F.2.3.	nuotekų dumblų tvarkymo (nuostolis)
F.3.	perviršinių nuotekų tvarkymo pelnas (nuostolis), jei čiaatsidra pereiti į nuotekų surinkimo sistema 0,001
G.	KITŲ VEIKLŲ PELNAS (NUOSTOKAS)
G.1.	apskaitos veiklos pelnas (nuostolis)
G.2.	iritos regoliuojamosios veiklos pelnes (nuostolis)
G.3.	netegulicijanomosios veiklos pelnas (nuostolis)
H.	PAGALIĘ - NETEKIMAI
V.	PELNO MOKESTIS
VI.	CRYNAISIS PELNAS
VII.	CIRIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEIKYTI YRAKKYMO (GVNT) PELNINKIŲ MASSA* (NUOSTOKI) (KGUMAS), %
VII.1.	geriamojo vandens tiekimo (GVY) pelningumas (nuostoliungumas), %
VII.2.	nuotekų tvarkymo (NLT) veiklos pelningumas (nuostoliungumas), %
VII.2.1.	nuotekų surinkimasis centralizuotas metrikų surinkimo tieklių geltingumas (nuostoliungumas), %
VII.2.2.	nuotekų valymo pelningumas (nuostoliungumas), %
VII.2.3.	netekų dumblų tvarkymo pelningumas (nuostoliungumas), %
VII.3.	perviršinių nuotekų tvarkymo pelningumas (nuostoliungumas), jei čiaatsidra pereiti į nuotekų surinkimo sistema 0,001

*Nuotekas nurodyto į regoliuojamas tiekėjaičių turto vertę, susiduriant dat. Apyrašo į priekalė pakeistų nuvidenėjimo kontrolluojančią laikrodžių!

*: Priės prieš nuokesti


Jurgita Laurinaviciute
Perkaupėjų finansininkė
Regulius Uteniaus

Jurgita Laurinaviciute
Regulius Uteniaus

Jurgita Laurinaviciute
Perkaupėjų finansininkė

Ajánlott halmat körülbelül 10-15 percig kell tartani, mivel ezek a szükséges gyakorlatokat mindenki elérheti.

Gebruik van een voorbeeld is belangrijk omdat het verschillende mogelijkheden voor de leerling toont en de leerling kan de verschillende mogelijkheden herkennen.

D.	Nedirinėjimo sąvadžių informacijos leidimui skirtyno užtikrinimo metodai	1. Iš viso	2. Iš viso CVT	2.1. Gerosios nuoseklumo	2.2. Gerosios nuoseklumo	2.3. Gerosios nuoseklumo	3. Būsena	4. Įvertinimas	5. Išvaidos lėšos	6. Išvaidos lėšos	7. Pastabos nuoseklumo leidimui skirtyno užtikrinimo metodams	8. Klientų nuoseklumo leidimui skirtyno užtikrinimo metodams	9. Klientų nuoseklumo leidimui skirtyno užtikrinimo metodams	10. Įvertinimas	11. Įvertinimas	12. Klientų nuoseklumo leidimui skirtyno užtikrinimo metodams	
D.1	C.1. Pirmas																
1	Exkluzivusis užsakymų nuoseklumas iš esančių leidimų nuoseklumos	0,67	0,67					0,67									
2	Rezervuoti užsakymus, nesimodeliuojant nuoseklumą	0,71	0,71					0,71									
D.2	C.2. Antras																
1	Klientų nuoseklumą iš esančių leidimų nuoseklumos, nesimodeliuojant nuoseklumą	0,99	0,99					0,99									
2	Klientų nuoseklumą iš esančių leidimų nuoseklumos	0,99	0,99					0,99									
D.3	C.3. Trečias																
1	Šeimininkų nuoseklumą iš esančių leidimų nuoseklumos	0,70	0,70	25,00	1,00	25,00	20,00	0,91	27,10	1,00							
D.4	C.4. Penktas																
1	Rezervuoti užsakymų nuoseklumą	0,71	0,71	25,00	0,71	25,00	20,00	0,60	27,10	1,00							
2	Rezervuoti užsakymų nuoseklumą	0,71	0,71	25,00	0,71	25,00	20,00	0,60	27,10	1,00							
3	Nuoseklumą nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
4	Atmaitinti nuoseklumą	0,00	0,00					0,00									
5	Klientų nuoseklumą iš esančių leidimų nuoseklumos	0,91	0,91	25,00	1,00	25,00	20,00	0,61	27,11	1,00							
D.5	Nedirinėjimo nuoseklumos	0,95	0,95	25,00	0,95	25,00	20,00	0,61	27,11	1,00							
D.6	C.5. Šeštasis																
1	Rezervuoti užsakymus	0,00	0,00					0,00									
2	Rezervuoti užsakymus iš esančių leidimų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
3	Rezervuoti užsakymus	0,00	0,00					0,00									
4	Klientų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
D.7	C.7. Septinas																
1	Nuoseklumą iš esančių leidimų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
2	Nuoseklumą iš esančių leidimų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
3	Klientų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
D.8	C.8. Aštuntas																
1	Betvorukų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
2	Klientų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
3	Šeimininkų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
D.9	C.9. Devintas																
1	Tarptautinių nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
2	Užsakymų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
3	Kraujinis, lipotropinis nuoseklumas	0,00	0,00					0,00									
4	Rezervuoti užsakymų nuoseklumą	0,00	0,00					0,00									
5	Priekinių nuoseklumų nuoseklumas	0,00	0,00					0,00									
6	Rezervuoti užsakymų nuoseklumą	0,00	0,00					0,00									
D.10	C.10. Dešimtas																
1	Klientų nuoseklumos	0,00	0,00					0,00									
D.11	D.11. Atlikus nuoseklumų leidimų nuoseklumą																
D.12	E.1. Klientų nuoseklumų nuoseklumas	0,87	0,87	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D.13	E.2. Nuoseklumų nuoseklumas	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
E.3	Giliame nuoseklumų nuoseklumas	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
E.4	Klientų nuoseklumų nuoseklumas	0,71	0,71	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.5	Klientų nuoseklumų nuoseklumas	0,71	0,71	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.6	Paslaudė nuoseklumas	0,85	0,85	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.7	E.7.1. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	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
E.7.2	E.7.2. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	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
E.7.3	E.7.3. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	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
E.7.4	E.7.4. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	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
E.7.5	E.7.5. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	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
E.7.6	E.7.6. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	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
E.7.7	E.7.7. Lėšų nuoseklumų nuoseklumas	0,00	0,00	0,													

E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta kainų panaudos apyvarta	1,7500	0,21	0,21	0,02	0,24	0,55	0,18	0,25	0,22	0,07	0,17	0,12	0,00	0,04
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	14,34800	2,24	2,27	0,18	3,48	4,83	1,90	3,73	3,19	1,00	1,23	1,23	0,00	0,44
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,91	0,21	0,21	0,00	0,00	0,22	0,01	0,21	0,21	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,91	0,21	0,21	0,00	0,00	0,22	0,01	0,21	0,21	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,45700	0,29	0,29	0,01	0,21	0,34	0,15	0,25	0,25	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,15000	1,26	1,26	0,16	1,01	1,45	0,22	1,25	1,25	0,00	0,16	0,16	0,00	0,16
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,22	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	1,07100	0,23	0,23	0,07	0,20	0,22	0,00	0,21	0,21	0,00	0,16	0,17	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	1,05700	0,61	0,55	0,02	0,33	0,94	0,21	0,6	0,62	0,01	0,13	0,13	0,00	0,05
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,22	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,22	0,00	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	1,52000	0,70	0,72	0,16	0,76	1,27	0,23	0,73	0,73	0,00	0,18	0,18	0,00	0,16
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,111	0,71	0,71	0,16	0,00	0,22	0,10	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,75400	1,71	0,55	0,65	0,63	0,21	0,10	0,73	0,73	0,04	0,16	0,20	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,75100	0,11	0,25	0,00	0,06	0,21	0,05	0,21	0,21	0,00	0,14	0,14	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,00	0,21	0,21	0,16	0,00	0,02	0,10	0,00	0,00	0,00	0,16	0,16	0,00	0,00
E.9.1	Administracijos įstaigų apyvarta lėšų išlaidų apyvarta	0,00	0,21	0,21	0,16	0,07	0,03	0,11	0,02	0,00	0,00	0,16	0,16	0,00	0,00
E.10.	Rinkinės ir jardavinių apyvarta	0,16	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,16	0,00	0,00
E.11.	Kainų apyvarta	0,00000	0,00	0,01	0,00	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.11.1	Kainų apyvarta	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.11.2	Kainų apyvarta	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.11.3	Kainų apyvarta	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.11.4	Kainų apyvarta	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.11.5	Kainų apyvarta	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E.12.	Rinkinės ir jardavinių apyvarta	0,16	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,16	0,00	0,00
E.13.	Rinkinės ir jardavinių apyvarta	1,19700	2,16	2,04	1,22	22,0	18,67	14,26	17,93	14,44	0,11	0,31	0,31	0,00	0,11
E.14.	Virčiuvių apyvarta	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	0,00

*virčiuvių kaina (26 proc.)

**virčiuvių kaina (26 proc.)

Draudės
REGIMILUS VELAVIČIUS

Virčiuvių finansininkė
Virginia Laičinavičienė

M. Dringytė

E.	Bendraji apyvartos priklausomybės faktoriai	1. E. VFO	2. E. vba GV F	3. E. finansų raudangų apyvarta	2.1. E. finansų raudangų apyvarta	3. E. vba NT	4. E. finansų raudangų apyvarta	5. E. finansų raudangų apyvarta	6. E. finansų raudangų apyvarta	7. E. finansų raudangų apyvarta	8. E. finansų raudangų apyvarta	9. E. finansų raudangų apyvarta	10. E. finansų raudangų apyvarta	11. E. finansų raudangų apyvarta	
E.1.	Apyvartos priklausomybės faktoriai lėšų išlaidų apyvarta	103,00	42,0%	20,04	1,22	22,0	18,67	14,26	17,93	14,44	0,11	0,31	0,31	0,00	0,11
E.2.	Virkšiuvių apyvartos priklausomybės faktoriai lėšų išlaidų apyvarta	0,00000	0,00	0,00	1,11	26,00	26,00	16,00	22,00	10,04	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Ataskaitino laikoamžio reguliuojamų užduodų [leidimų turto išsigijimo ir likutinės vertės suvestinė] ataskaita (tūkst. Eur)

Generacijos užduodų išsigijimo iš mokėjinių leidimų turto reiškinys yra tuo pačiu pastaroji imtuvė arba antrinės atskirimo ir susijusių reikalavimų apie šiuos užduodus.

Ed. Nr.	STRAPINIAI	Atskirinkis leidimai	Puolšinėjimai
I.	ILGALAIKIO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ PAGAL FINANSINES APKEVINTIES STANDARTUS (FAS)	14574,00	2 tūkst.
A.	GRILIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NAMIEKIŲ TYARKYMO ĮGUVIMŲ REGULIUOTAS IŠTAKA DULKAIS (RAS)	1 496,48	7 tūkst.
A.1.	griliaminių vandens tiekamo (GVT) reiškinys išsigijimo užduodas	815,99	7 tūkst.
A.1.	(pagal RAS)		
A.2.	monokita tanky "141"; vankintas reguliuojant įgaukininės likutinės vertė	1 146,50	7 tūkst.
A.2.1.	monokita tankių išteklių vankintos ženklas	518,40	7 tūkst.
A.2.2.	monokita tanko reguliuojant įgaukininės likutinės vertė	456,66	" prekes
A.3.	monokita tankių išteklių reguliuojant įgaukininės likutinės vertė	0,00	" prekes
B.	KATVIŲ VEIKLAISS REGULIUOTAMAS VALIAJAI LIKUTINIU PAGAL RAS MTRISKIRTINO TEREOF LIKUTINĖS VERTĖS	12 943,52	
B.1.	uzdaratai, se jie gali būti naudoti kaip kainos kriterijus		
B.1.	reguliuojant įgaukininės likutinės vertės		
B.2.	reiskinių plėtojant, oksijeninės medžiagos GVT'UI		
B.3.	pažeidžiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.4.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.5.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.6.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.7.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.8.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.9.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertės		
B.10.	GVT'UI ilgalaikiai turinės išsigijimo vertė pagal RAS standartus	12 943,52	
C.	KITŲ VEIKLŲ ILGALAIKO TURTO LIKUTINĖ VERTĖ	0,00	7 tūkst.
C.1.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	0,00	7 tūkst.
C.2.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	0,00	7 tūkst.
C.3.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	0,00	7 tūkst.
D.	ILGALAIKIO TURTO ISIGIJIMO VERTĖ PAGAL TRAKSANTIS APKEVINTOS STANDARTUS (FAS)	26 247,60	6 tūkst.
D.1.	GRILIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NAMIEKIŲ TYARKYMO ĮGUVIMŲ REGULIUOTAS IŠTAKA DULKAIS (RAS)	4 926,41	5 tūkst.
D.1.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	1 702,14	5 tūkst.
D.2.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	2 216,27	5 tūkst.
D.3.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	4 553,78	5 tūkst.
D.4.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	781,5	5 tūkst.
D.5.	lėmiant, kai įgaukininės likutinės vertė	110,	5 tūkst.
D.6.	parverčiant monokitų eichinius regaliai, išgaukininės likutinės vertė	0,00	" prekes

GANT VYKIMAS REGULIOJAMANTIGA AIRLIUS TURAI		
T.	REGULIOS NEPRISKIRTINIS IR DINGAMANTIGA TERFES	21 262,60
V.	uz Egiptu ir tarpinai realus realus ture verę GANTKI	12 154,96
E.1.	Palydovas im. S. S. R. : galutinis ture vienar. kuris, įvykdomu iš... an o hoda į denendur an, eis išlaisvintas "valstybės GANTKI"	
E.2.	Pries Jai venčiai GANTKI	
E.3.	Užduotis im. tur. vyras GANTKI	
E.4.	Užduotis im. tur. vyras GANTKI	
E.5.	Užduotis im. tur. vyras GANTKI	
E.6.	Užduotis im. tur. vyras GANTKI	
E.7.	GANTKI	497,72
F.1.	Nesugeneruoti, nenužiūranti, nesugeneruoti "n" vyras GANTKI	
F.2.	Kain reguliuojamasis veiklas metiskui atviras išgabinkim "n" vyras, kuo nerežgiamame režime il. žmokas "n" vyras	
E.10.	GANT (nežiūranti žmogiško vertybių regol. RaSi ir ES skirtumas	0,00000
E.	KONTINENTAL. LUGALAKIO UZTO ISGABIMO VYRAS:	\$0,00
E.1.	Apsk. nežiūranti - reguliuojamasis veiklas metiskui atviras	0,00
E.2.	Kainos reguliuojamasciuo: vyras, žmokas turas pagal "n" vyras	0,00
E.3.	nežiūrantiams režime išgabinkim žmokas turas	0,00


 Virginija Laurinaitė
 Ūkio darbuotojai
 REPUVLIKOS VILNIAUS

Auskultinės tollantuvės reguliuojančios ilgašakinis laikas yvystymo vertes įvadomuosias priežas (sprausų amžiaus) paskirstymui senuiems iš panaudotų atvaizdų (Holtei).

Ülkököttes
REMINGWUS YELAWICHS

vyriausijoje finansinių
tingimų Latvijos valstybėje, 120

Ataskaitinio laikotarpių reguliuojamo įgalioklio turto likutinės vertės (įskaičiuotos pagal Apmžio nuostatas) paskirstymo verslo vienetais ir padaugomis atskaita (tūkst. Eur)

Geometrinių vieneto tūkstančiai, kurie yra išraižyti, yra padėti apskaičiuoti kiekvieną vieneto vertę.

Eli. Nr.	ILGALAKIS TURTAS	1. ES VDU	2. ES TURTO CVM	2.1. Geometrinis vienetas	2.2. Geometrinis vienetas su ribos	2.3. Geometrinis vienetas priemonės	3. B-VIET NT	3.1. Aukščio vienetas	3.2. Aukščio vienetas	4. Priklausomybės traukymas (iki vieneto nustatytų priekšingų metodų praradimų skaičiu)	5. ES geometrijaus vertės vienetas	6. Apie įvairius 5.2. Kuo reguliuojantys vertės	6. Kito vertės (reguliuojamatos vertės)
A.	PASIEGUS DURCIAMAS ILGALAKIS TURTAS	1 900,48	815,49	92,45	76,49	642,05	1 144,50	635,69	470,06	7,84	8,04	8,04	0,00
A.1.	NEMATERIAUSIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.1.1.	Atvejais, kai nėra žymėjimo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.1.2.	Vysk. programuose įrašyti	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.1.3.	Kitas nemateriausis turtas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.2.	PASTATAIS IR STATINTAI	3 727,23	694,34	80,96	8,22	613,79	1 042,16	583,61	448,53	1,32	1,60	1,60	0,00
A.2.1.	Įstaiga (išskyrus įstaigų turto vertybės išskaičiuotą turto vertybės dalį)	131,28	40,39	54,34	5,22	1,69	18,99	17,17	17,50	0,22	0,50	0,50	0,00
A.2.2.	Kitas pastatais ir statintai	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.2.3.	Kitas pastatais ir statintai	1 167,29	568,42	5,00	0,00	478,42	559,37	559,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.2.4.	Kai programos išvaidinėjimo priemonės nenaudotame skaičiuose rezultuojančių išskaičiuotų turto vertybių vertės yra neįeina į turto vertybės sumos išskaičiuotą turto vertybės dalį	478,42	568,42	5,00	0,00	478,42	382,02	382,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.3.	MASINIOS IR TRANGA	170,62	92,23	14,80	76,20	2,02	18,59	0,00	18,29	4,00	4,10	4,10	0,00
A.3.1.	masinios ir tranga, nenaudotame skaičiuose rezultuojančių išskaičiuotų turto vertybių vertės yra neįeina į turto vertybės sumos išskaičiuotą turto vertybės dalį	170,62	92,23	14,80	76,20	2,02	18,59	0,00	18,29	4,00	4,10	4,10	0,00
A.3.2.	Privalymų išskaičiuoti vertės	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.	KITI (BENJŪNIAS, PRIMATAS) IR YRINKAI	13,34	3,23	1,86	0,04	0,43	0,01	1,30	0,37	0,04	0,08	0,08	0,00
A.4.1.	kitas primatas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00
A.4.2.	kitas primatas, nenaudotame skaičiuose rezultuojančių išskaičiuotų turto vertybių vertės yra neįeina į turto vertybės sumos išskaičiuotą turto vertybės dalį	13,34	3,23	1,86	0,04	0,43	0,61	1,26	0,37	0,04	0,00	0,00	0,00
A.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	76,20	21,59	0,73	0,05	21,62	57,13	41,77	1,27	7,58	8,00	8,00	0,00
A.5.1.	Automobilių parkas	3,17	1,29	0,21	0,01	0,32	1,24	0,51	1,25	0,03	0,20	0,20	0,00
A.5.2.	Autobusų parkas, įrenginiai, įrenginiai su krovinių konteineriais	75,53	38,04	0,00	0,00	20,05	58,53	47,26	0,22	1,55	0,20	0,20	0,00
A.6.	KITAS ILGALAKIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.6.1.	masinios ir tranga	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.6.2.	privalymų išskaičiuoti vertės	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
A.6.3.	kitas ilgalakis turtas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.	ES PASKIRTIOSAS ILGALAKIS TURTAS	1 900,48	815,49	92,45	76,20	634,59	1 100,15	632,81	466,59	7,55	0,08	8,04	0,00
B.1.	NEMATERIAUSIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.1.	masinios ir tranga, pagal programuose įrašytą	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.2.	pagal programuose įrašytą kainos vertės	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.1.3.	kitas ilgalakis turtas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.2.	PASTATAIS IR STATINTAI	3 727,23	694,34	80,96	8,22	613,79	1 042,16	583,61	448,53	1,32	1,60	1,60	0,00
B.2.1.	Įstaiga (išskyrus įstaigų turto vertybės išskaičiuotą turto vertybės dalį)	109,79	29,28	21,24			89,35		50,15		4,00		
B.2.2.	Kitas pastatais ir statintai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					4,00		
B.2.3.	Kitas pastatais ir statintai	1 167,29	568,42	5,00	0,00	478,42	559,37	559,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.2.4.	Kai programos išvaidinėjimo priemonės nenaudotame skaičiuose rezultuojančių išskaičiuotų turto vertybių vertės yra neįeina į turto vertybės sumos išskaičiuotą turto vertybės dalį	478,42	568,42	5,00	0,00	478,42	382,02	382,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.3.	SLABINOS IR TRANGA	110,62	92,23	14,80	76,20	2,02	18,59	0,00	18,29	4,00	4,10	4,10	0,00
B.3.1.	slabinios ir tranga, nenaudotame skaičiuose rezultuojančių išskaičiuotų turto vertybių vertės yra neįeina į turto vertybės sumos išskaičiuotą turto vertybės dalį	110,62	92,23	14,80	76,20	2,02	18,59	0,00	18,29	4,00	4,10	4,10	0,00
B.3.2.	slabinios ir tranga, pagal programuose įrašytą	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.3.3.	slabinios ir tranga, pagal programuose įrašytą kainos vertės	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.3.4.	slabinios ir tranga, kitas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.	KITI ILGALAKIS TURTAS	10,10	5,42	0,96	0,04	4,43	4,09	0,50	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.1.	kitas primatas	10,10	5,42	0,96	0,04	4,43	4,09	0,50	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.2.	kitas primatas, nenaudotame skaičiuose rezultuojančių išskaičiuotų turto vertybių vertės yra neįeina į turto vertybės sumos išskaičiuotą turto vertybės dalį	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.3.	kitas primatas, pagal programuose įrašytą	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B.4.4.	kitas primatas, pagal programuose įrašytą kainos vertės	0,00	0,00										

ANSWER

Kyrtausojų finansininkė
Virginia Laurinavicienė 

Ataskaitinio laikotarpiu gaminamojo vandens ir nuotekų tvarumymo perduotų reaktyvai

Š. nuotekų vandens ištekėjimo užimtumo parametras
Ataskaitos laikotarpiu 2022-01-01 iki 2022-01-01

Eil. Nr.	TODEIKLIAI	MEDIAMENTAS VANDENS	Ataskaitos laikotarpiu	
			Ataskaitos laikotarpiu	Ataskaitos laikotarpiu
1.	NAUJALTO PĀVIRŠINIS VANDENS KIEKIS	litrai, m ³	658,9	658,9
2.	PĀRVOUDŽIO REAKTYVOS YANDENŲ KIEKIS	litrai, m ³	598,0	598,0
3.	TATEKLIAI GEFRA MOJO YANDENŲ KIEKIS	litrai, m ³	611,7	611,7
3.1.	IS ĮGARDINTI	litrai, m ³	136,1	136,1
4.1.1	REKALIFUOTAS CHLORAMPIO YANDENŲ KIEKIS	litrai, vandens ištekėjimo rodojimo	34,1	34,1
4.1.	VARDUJAMAS	litrai, m ³	525,6	525,6
4.1.1.1.	4.1.1.1.1.	litrai, m ³	128,1	128,1
4.1.1.1.2.	4.1.1.1.2.	litrai, m ³	29,1	29,1
4.1.2.	ADMONTAS	litrai, m ³	308,3	308,3
4.2.	KŪN SKAIČIUS	litrai, m ³	77,3	77,3
4.3.	SEZONINIOMIS IŠDUODANTIMIS	litrai, m ³	0,7	0,7
5.	YANDENŲ KIEKIS SEVARITYTAN PER DIDRAVINIS GAIJRAMIS GESVYTI	litrai, m ³	152	152
6.	NEAPSKAIITYTAS YANDENŲ KIEKIS	litrai, m ³	1,1	1,1
6.1.	IS ŽYGIAUČIAS	litrai, m ³	0,0	0,0
6.2.	REKALIFUOTAS	litrai, m ³	1,1	1,1
6.3.	REKALIFUOTAS	litrai, m ³	0,0	0,0
6.3.1.	REKALIFUOTAS	litrai, m ³	0,0	0,0
6.3.2.	REKALIFUOTAS	litrai, m ³	0,0	0,0
6.3.3.	REKALIFUOTAS	litrai, m ³	0,0	0,0
7.	SITINKITA BALTINIŲ IR ČARNYBŲ NUOTEKAI	litrai, m ³	666,9	666,9
7.1.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	652,3	652,3
7.2.	PRŪTINYGYTAS BALTINIŲ IR ČARNYBŲ NUOTEKAI	litrai, m ³	4,6	4,6
8.	PRŪTINYGYTAS BALTINIŲ IR ČARNYBŲ NUOTEKAI	litrai, m ³	659,1	659,1
9.	IS YADEYTAS BALTINIŲ IR ČARNYBŲ NUOTEKAI	litrai, m ³	666,9	666,9
10.	SILIVARYKTAIS IS ĮGARDINTO KIEKIS	litrai, m ³	3,2	3,2
11.	KLAIZUOTAS IS ĮGARDINTA VANDENŲ KIEKIS	litrai, m ³	370,0	370,0
11.1.	VARDUJAMAS ĮFORTifikasy	litrai, m ³	0,0	0,0
11.2.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	168,1	168,1
11.2.1.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	168,1	168,1
11.2.2.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	0,0	0,0
11.3.	SEZONINIAMS AFODATINIMIAMS AS AUSININKAI	litrai, m ³	0,0	0,0
12.	NEAPSKAIITYTAS IŠTEKLIŲ IR GRĀMŽIŲ NUOTEKOS	litrai, m ³	389,9	389,9
12.1.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	350,5	350,5
12.2.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	36,3	36,3
12.2.1.	IS ĮGARDINTAS	litrai, m ³	36,3	36,3
13.	ŠIURINKIJA PAVERŠIMAI, VYDULKI	litrai, m ³	0,0	0,0
13.1.	SINTINKIJA IR ŠIURINKIJA VYDULKOS SISTEMA	litrai, m ³	0,0	0,0
13.2.	SINTINKIJA IR ŠIURINKIJA VYDULKOS SISTEMA	litrai, m ³	0,0	0,0
14.	IRVALYTAS PAVRINIMŲ NUOTEKAI	litrai, m ³	0,0	0,0
15.	KLADUOKIJA PAVRINIMŲ NUOTEKAI	litrai, m ³	0,0	0,0
15.1.	SINTINKIJA IR ŠIURINKIJA VYDULKOS SISTEMA	litrai, m ³	0,0	0,0
15.2.	SINTINKIJA IR ŠIURINKIJA VYDULKOS SISTEMA	litrai, m ³	0,0	0,0
16.	NEAPSKAIITYTAS PAVERŠIMAI, VYDULKI	litrai, m ³	0,0	0,0
	NETEKYS	litrai, m ³	0,0	0,0

17	NEAPLKATYTAS VANDENS KIEKIS NUOSIGAUTO VANDENS KIEKIO	%	23,17
17.1.	Iš šiu akcijos nevykdomo vardo vandens vėžių rinkinio išteklių sudėtis iki sandėlio įvedimų	%	2,9
17.2.	duomenų ištekliai išteklių sudėtis iki sandėlio įvedimų	%	18,74
17.3.	duomenų ištekliai išteklių sudėtis iki sandėlio įvedimų	%	2,74
17.3.1.	duomenų ištekliai išteklių sudėtis iki sandėlio įvedimų	%	13,21
17.3.1.1	duomenų ištekliai išteklių sudėtis iki sandėlio įvedimų	%	11,59
18.	NEAPLKATYTAS KIEKIS IŠ G. VILNIUS'NUOTERIŲ KIEKIS NQ	%	44,52
18.1.	SIRPKVITŲ KIEKIS IŠ G. VILNIUS'NUOTERIŲ KIEKIO	%	
18.2.	Iš du skaičiavimų naudoto ir apskaitos laikotarpiu skaičiuosis	%	-2,06
18.3.	Iš gerasenės, senesnės variantos kiekio, naudoto ir apskaitos laikotarpiu skaičiuosis	%	2,67
19.	NEAPLKATYTAS PAVYBAININKŲ VERTIKALIS NUOSISTINIKŲ NUOTERIŲ KIEKIS	%	0,03
20.	VARTOTOKAI		0,00
21.	Gyventojai su kelių apdovanojimų požiūriu		13,352
22.	Naujuo skaičiuojamuoje laukinėje teritorijoje	%	6,579
22.1.	Aplankymų lėtinė palyginimo vertėlės slėdinėjimai	%	6,593
22.2.	Vartotojų skaičius išskaita iš vartotojų, išskaitintų nuolat 7%	%	4,215
22.2.1	et sic secundem;	%	1,147
22.2.2	Individuumas; gautos žmogiškųjų nuolatinės	%	1,947
22.2.3	Vartotojų skaičius išskaitintų nuolatinės	%	2,17
22.3.	Vartotojų skaičius išskaitintų nuolatinės	%	65
22.4.	Vartotojų kuremtiems nurodymais išskaitintų nuolatinės	%	
22.5.	Kill Ohio subjekto GVENT sistemo racticciai	%	
23.	Aplankymų lėtinės justiniškai abejančių slėdinėjimai	%	5,00
23.1.	Abejančių kuremtiems išskaitintų nuolatinės	%	7,13
23.2.	Abejančių kuremtiems lėtinės išskaitintų nuolatinės	%	1,86
23.2.1.	Abejančių kuremtiems lėtinės išskaitintų nuolatinės	%	6
24.	Aplankymų lėtinės justiniškai abejančių slėdinėjimai	%	7,098
24.1.	Abejančių kuremtiems išskaitintų nuolatinės	%	4,523
24.2.	Abejančių kuremtiems išskaitintų nuolatinės	%	2,503
24.3.	Abejančių kuremtiems išskaitintų nuolatinės	%	7,2


 Virginija Lauhanvičienė
 REHOUOS VĒJINĖS

Aukškaitinio leikintarplo vadmybinių radikių formos

Attestatiniškai leikiamamis personalo duomenų atsakymas

EIL. NR.	PUNKTAS	Naujienos vienetai	Gyventojų išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo pagalba išvystantys kriterijus		Paskelbta
			Vykdomos išvietinimo rinkimų čiaužymės	Naujienos išvystantys kriterijus	
A	DARINANTOJA SAVIETUOS NUGALĖJIMUI	žm.	Vištienos eilėlygtis dorthotelis čiaužymės	Naujienos išvystantys kriterijus	37.09
B.1	DARINANTOJA SAVIETUOS REGENITALIA STABTU	žm.	žm. 08 žm. 118	Naujienos išvystantys kriterijus	37.09
B.1.1.	Įsigardinti patirties ir išsilavinimo aplinkos įvykių žemėlapis	žm.	žm. 169	Naujienos išvystantys kriterijus	28.01
B.1.1.1.	Pratyvėjimo paramos nėštumo ir gydymo veiklos	žm.	žm. 1107	Naujienos išvystantys kriterijus	12.01
B.1.1.2.	Šiuo skaičiuoti	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	9.01
B.1.1.3.	Šiuo skaičiuoti	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	7.01
B.1.2.	Atidėti išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	7.01
B.1.2.1.	Šiuo skaičiuoti	žm.	žm. 1196	Naujienos išvystantys kriterijus	93.01
B.1.2.2.	Šiuo skaičiuoti	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	4.01
B.1.3.	Šiuo skaičiuoti	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	9.01
B.1.4.	Šiuo skaičiuoti	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	3.01
B.2	Reikiavusios išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	3.01
B.3.	DARINANTOJA YRA TINKAMAS IŠVYKTI	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	3.01
B.	S. A. N. T. T. I. N. A. I. Z. O. P. I. K. L. A.	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	3.01
B.4.1.	Šiuo skaičiuoti išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1485.02
B.4.2.	Šiuo skaičiuoti išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1157.29
B.4.3.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1144.09
B.4.4.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1162.20
B.4.5.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	9.01
B.4.6.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	4.01
B.4.7.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1323.38
B.4.8.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	29.05
B.4.9.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	0.00
B.4.10.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	0.00
B.4.11.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1751.81
B.4.12.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1751.49
B.4.13.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	1751.85
B.4.14.	Išvietinimo rinkimų "nėra" reitingo duomenų išvystantys kriterijus	žm.	žm. 119	Naujienos išvystantys kriterijus	0.00


Mokinėjimo finansininkas
Vilniaus Lietuvos bankas
M. Okonev

Attestatiniškai leikiamamis personalo duomenų atsakymas

प्राचीन विद्या के लिए अत्यधिक उत्तम विद्यालय है।

Virginia Lauter und Susanna

1

IR lūklito kaitos mažinimo, šiltinamojo efekto sukelejimui dujų mažinimo, aplinkos apsaugos būklės atlikimando reguliuojamo turtu lūkštės vertės (auskaitės pagal Apreiškimo nuostatas) (t-liek.Eur) arba dažniausiai

C.1.	Ameliais pagrindinis įmone	0,40	0,00			0,40										
C.1.1.	Sp. iš spalvų įmone	0,20	0,00			0,08										
C.1.2.	Sp. iš spalvų įmone	0,20	0,00			0,10										
C.2.	PASLAUKIS STATINIAI	0,00	0,00	RUP	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.2.1.	Praktinės konservacijos, gaminių vystymo įmone	0,00	0,00			0,00										
C.2.2.	Industriinis žvejybos įmone	0,00	0,00			0,00										
C.2.3.	UAB	0,00	0,00			0,00										
C.3.	KM įmonei priklausantys įmonei, kurių nuomos ir naudos režimai, jų įmonei priklausantys, arba jų nuomos ar naudos režimai, kurių nuomos ir naudos atitinkamai	0,00	0,00			0,00										
C.3.1.	MAŠINOS IR ĮRANGA	0,00	0,00	RUP	RUP	0,00	0,40	RUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.4.	Šunelių minkštinių medžiagų ir dailėlių amoniakinių medžiagų - rūgštinių medžiagų gamyba, elektrosenergijos išverpa, svaro amoniako ir svinčiaus dioksido bei heksafluorido svaras, vidinių stiklių, plieninių gaminimų, alaus, cosmetikos	0,00	0,00			0,00						0,00				
C.4.1.	Ammonium sulfatų gamyba	0,00	0,00			0,40						0,00				
C.4.2.	KITI IRENGINTAI, PRIE LAISVIR (BANKAI)	0,00	0,00	RUP	0,00	0,00	0,00	RUP	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.4.3.	Ngaliūnų prekyba	0,00	0,00			0,00						0,00				
C.4.4.	Praktinės konservacijos, gaminių vystymo įmone	0,00	0,00			0,00						0,00				
C.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	RUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.5.1.	Automobilių įmone	IUP	0,00			0,00						0,00				
C.5.2.	Automobilių įmone, kurių nuomos ir naudos režimai	0,00	0,00			0,00						0,00				
C.6.	KITAS ILGALIAUSIS TURTAS	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.6.1.	Geodezijos	0,00	0,00			0,00						0,00				
C.6.2.	Geodezijos	IUP	0,00			0,00						0,00				
C.6.3.	Geodezijos	0,00	0,00			0,00						0,00				
E.	BENDRAI PASKIRTOS ILGALIAUSIS TURTAS	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	IUP	
E.1.	NEMATERIALES ILGALIAUSIS TURTAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	DUD	0,00	0,00	IUP	IUP	0,00	0,00	
E.1.1.	Industriinis žvejybos įmone	IUP	0,00			0,00						0,00				
E.1.2.	Ypati programinių įmone	0,00	0,00			0,00						0,00				
E.1.3.	Vidurinės rekonstrukcijos	IUP	0,00			0,00						0,00				
E.2.	PASTATAFIR STATINIAI	0,00	0,00	0,20	0,00	IUP	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	DUD	0,00	0,00	0,00	
E.2.1.	Praktinės konservacijos, gaminių vystymo įmone	IUP	0,00			0,00						0,00				
E.2.2.	Industriinis žvejybos įmone	0,00	0,00			0,00						0,00				
E.2.3.	UAB	IUP	0,00			0,00						0,00				
E.3.	MAŠINOS IR ĮRANGA	IUP	IUP	0,00	0,00	IUP	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
E.3.1.	Autobusai	IUP	0,00			0,00						0,00				
E.4.	KITI IRENGINTAI, PRIE LAISVIR (BANKAI)	0,00	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
E.4.1.	Industriinis žvejybos įmone	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00						0,00				
E.4.2.	Praktinės konservacijos, gaminių vystymo įmone	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00						0,00				
E.4.3.	Industriinis žvejybos įmone	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00						0,00				
E.4.4.	UAB	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00						0,00				
E.5.	TRANSPORTO PRIEMONĖS	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	
E.5.1.	Automobilių įmone	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	
E.5.2.	Automobilių įmone, kurių nuomos ir naudos režimai	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	IUP	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	
E.6.	KITAS ILGALIAUSIS TURTAS	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	IUP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
E.6.1.	Geodezijos	0,00	IUP	0,00		0,00						0,00				
E.6.2.	Geodezijos	0,00	IUP	0,00		0,00						0,00				
E.6.3.	Geodezijos	0,00	IUP	0,00		0,00						0,00				

Dirекторas
REMINGUS VELAVIČIŪS

Vyriausioji finansistė
Virginija Laurinavičienė

[Handwritten signature]