



UAB „Tauragės vandenys“

METINIS PRANEŠIMAS 2015 M.



Turiny

<u>DIREKTORIAUS ŽODIS.....</u>	<u>3</u>
<u>PAGRINDINIAI DUOMENYS APIE BENDROVĘ.....</u>	<u>4</u>
<u>PAGRINDINĖS VEIKLOS POBŪDIS.....</u>	<u>4</u>
<u>BENDROVĖS VALDYMAS.....</u>	<u>6</u>
<u>BENDRIEJI VEIKLOS RODIKLIAI.....</u>	<u>7</u>
<u>VANDENS GAVYBA IR TIEKIMAS.....</u>	<u>8</u>
<u>GERIAMOJO VANDENS KOKYBĖ IR JO KONTROLĖ.....</u>	<u>9</u>
<u>NUOTEKŲ SURINKIMAS IR VALYMAS.....</u>	<u>9</u>
<u>ENERGOCECHO VEIKLOS RODIKLIAI.....</u>	<u>10</u>
<u>KLIENTŲ APTARNAVIMAS.....</u>	<u>10</u>
<u>ISISKOLINIMAI ĮMONEI.....</u>	<u>11</u>
<u>PAGRINDINĖ FINANSINĖ VEIKLA.....</u>	<u>11</u>
<u>KITA FINANSINĖ IR INVESTICINĖ VEIKLA.....</u>	<u>11</u>
<u>IVYKDYTI PROJEKTAI.....</u>	<u>12</u>
<u>VYKDOMI PROJEKTAI.....</u>	<u>13</u>
<u>UAB „TAURAGĖS VANDENYS“ KOKYBĖS IR APLINKOSAUGOS VADYBOS SISTEMA...14</u>	<u>14</u>
<u>KOKYBĖS IR APLINKOSAUGOS TIKSLAI 2016 METAMS.....</u>	<u>14</u>



DIREKTORIAUS ŽODIS

2015 m. tęsiami ankstesniais metais pradėti darbai.

2015 metų balandžio mėnesį pabaigti statyti ir pradėti eksploatuoti Tauragės dumblo apdorojimo įrenginiai. Modernūs dumblo apdorojimo įrenginiai leidžia išgauti biodujas, kurios naudojamos elektros energijai ir šilumai gaminti. Tinkamai tvarkant nuotekų dumblą, teigiamą poveikį junta ne tik žmonės, bet ir aplinka. Apdorojant dumblą termiškai, pagerėjo darbuotojų darbo sąlygos ir išnyko nemalonūs kvapai. Be abejo, šios naujovės šiek tiek padidino nuotekų valymo savikainą.

Mūsų tikslas – įrenginių darbas pilnu pajėgumu, suteikiant galimybę visoms regiono vandentvarkos įmonėms naudotis moderniais dumblo apdorojimo įrenginiais. Tai leistų stabilizuoti nuotekų valymo savikainą.

2015 m. buvo vykdomas svarbus Tauragės miesto gyventojams projektas – „Vandentiekio stoties, Šlaito g. 2, Tauragėje, rekonstravimas“. Baigus šį projektą, gyventojams bus patiektas dar geresnės kokybės geriamas vanduo. Projekto vertė – 2,3 mln. eurų.

UAB „Tauragės vandenys“ veiklos sėkmė priklauso nuo tiekiamų paslaugų kokybės. Tačiau didžiausias ir geriausias bendrovės darbo įvertinimas – patenkintas klientas, todėl visa bendrovės veikla orientuota į klientų poreikius.

UAB „Tauragės vandenys“ direktorius

Eduardas Anulis



PAGRINDINIAI DUOMENYS APIE BENDROVĘ

ATASKAITINIS LAIKOTARPIS 2015 m.

Bendrovės pavadinimas:	UAB „Tauragės vandenys“
Buveinės adresas:	Šlaito g. 2 , LT -72107 Tauragė
Telefonai:	(8~446) 61 174 (8~446) 61 198
Faksas:	(8~446) 61 191
Elektroninis paštas:	administracija@tauragesvandenys.lt
Interneto tinklalapis:	www.tauragesvandenys.lt
Teisinė – organizacinė forma:	Juridinis asmuo, uždaroji akcinė bendrovė
Registracija įmonių rejestre:	
Įregistravimo data:	1991 m. kovo 28 d.
Registro tvarkytojas:	Valstybės įmonė Registrų centras
Pažymėjimą išdavė:	Valstybės įmonė Registrų centro Tauragės filialas
Įmonės kodas:	179249836

PAGRINDINĖS VEIKLOS POBŪDIS

UAB „Tauragės vandenys“ vykdoma pagrindinė veikla:

- vandens išgavimas, valymas ir tiekimas;
- nuotekų surinkimas, valymas ir dumblo tvarkymas.

Bendrovė vartotojams tiekia tik požeminį vandenį iš giluminių gręžinių, kuriuo aprūpina Tauragės miestą, Skaudvilės miestą bei Tauragės rajono gyvenvietes ir kaimus, surenka ir išvalo nuotekas. Bendrovė dirba vadovaudamasi LST EN ISO 9001:2008 ir LST EN ISO 14001:2005 standartų reikalavimais.



UAB „Tauragės vandenys“ **misija** - kurti vertę akcininkams ir klientams, patikimai tiekiant kokybišką geriamąjį vandenį ir laikantis gamtosaugos reikalavimų surenkant ir išvalant nuotekas.

UAB „Tauragės vandenys“ **tikslai**:

1. Užtikrinti vartotojų ir abonentų aprūpinimą kokybišku geriamuoju vandeniu;
2. Surinkti ir išvalyti nuotekas pagal gamtosaugos reikalavimus nuotekoms tvarkyti, mažinant neigiamą bendrovės veiklos poveikį aplinkai;
3. Plėtoti ir vystyti vandens ūkį, diegiant naujas vandentiekio ir nuotekų sistemų technologijas;
4. Užtikrinti saugų vandens ir nuotekų sistemų eksploatavimą;
5. Siekti pelningos bendrovės vykdomos veiklos;
6. Užtikrinti akcininkų įmonei perduoto turto bei įmonės veiklos metu sukaupto turto efektyvų panaudojimą;
7. Kurti ir saugoti bendrovės gerą įvaizdį.

UAB „Tauragės vandenys“ **vizija** - būti modernia geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įmone, kuri tenkina individualius, verslo ir visuomenės poreikius, visaverte Lietuvos vandentvarkos ūkio dalimi.

UAB „Tauragės vandenys“ tiek vidaus, tiek išorės politikoje stengiasi vadovautis šiais socialinės atsakomybės principais: pagarba žmogaus teisėms, ekologinių principų paisymas, pilietinės visuomenės ugdymas. Bendrovė ir jos darbuotojai ne tik patys to siekia, bet ir stengiasi auklėti savo vartotoją, skatinti jo pilietiškumą bei sąmoningumą.



BENDROVĖS VALDYMAS

UAB „Tauragės vandenys“ įstatinį kapitalą sudaro 6.760.857 €. Bendrovės akcininkė – Tauragės rajono savivaldybė - tiesiogiai dalyvauja įmonės valdyme į bendrovės valdybą deleguodama savo atstovus.

VALDYBA

Jurgita Austrevičienė
finansų įmonės (Tauragės kredito unija) valdybos pirmininkė

Redutė Masolienė
Tauragės rajono savivaldybės juridinio ir personalo skyriaus vedėja

Mindaugas Černeckas
Tauragės rajono seniūnija, seniūno pavaduotojas

Jonas Gečas
UAB „Tauragės vandenys“ technikos direktorius

Romualdas Stasytis
UAB „Taurakas“ direktorius

VADOVYBĖ

Eduardas Anulis
UAB „Tauragės vandenys“ direktorius

Jonas Gečas
UAB „Tauragės vandenys“ technikos direktorius

Rimantas Veisas
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus pavaduotojas

Virgilija Martinkienė
UAB „Tauragės vandenys“ vyriausioji buhalterė



BENDRIEJI VEIKLOS RODIKLIAI

Uždarosios akcinės bendrovės „Tauragės vandenys“ paskirtis – kokybiškas vandens tiekimas, nuotekų šalinimas ir valymas vartotojams, užtikrinant jų prieinamumą visiems rajono gyventojams, įmonėms bei organizacijoms, patiriant mažiausias išlaidas ir padarant minimalią žalą aplinkai, tuo gerinant miesto ekologinę būklę.

2015 metais UAB „Tauragės vandenys“ eksploatavo 322,83 km vandentiekio tinklų (184,7 km Tauragės mieste ir Skaudvilėje bei 138,13 km kaimuose) ir 330,2 km nuotekų tinklų. Bendrovė vandenį tiekia 33 gyvenvietėse, kuriose veikia 37 gręžiniai, iš jų 5 yra Tauragės miesto vandenvietėje. Gręžinių gylis 22 – 201 m.

UAB „Tauragės vandenys“ eksploatuoja 2 vandens rezervuarus, 8 vandens bokštus, 67 nuotekų perpumpavimo stotis ir 15 nuotekų valymo įrenginių.

2015 metų gruodžio 31 dieną bendrovėje dirbo 116 darbuotojų; iš jų:

- darbininkai – 80;
- specialistai – 33;
- vadovai – 3.

Per 2015 m. atleisti 8 darbuotojai, priimti 8 darbuotojai, iš jų 4 darbuotojai buvo priimti laikiniems darbams atlikti.

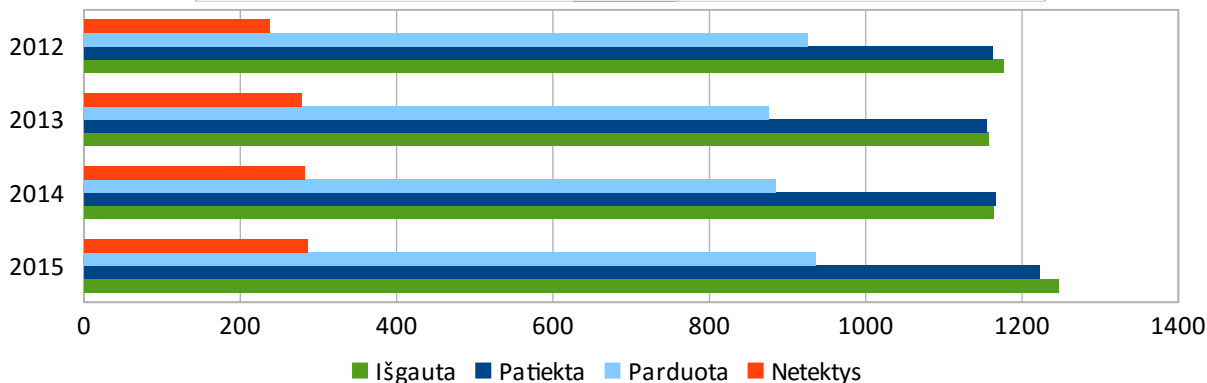


VANDENS GAVYBA IR TIEKIMAS

Įmonėje išgaunamas ir vartotojams patiekiamas požeminis vanduo iš giluminių gręžinių. Per ataskaitinius 2015 m. UAB „Tauragės vandenys“ išgauta 1246 tūkst.m³, patiekta 1222 tūkst.m³ geriamojo vandens. Tauragės rajone per 2015 metus parduota geriamojo vandens - 936,1 tūkst.m³. Vandens netektys vandentiekio sistemoje sudarė 24,9%.

1 lentelė. Vandens tiekimas pagal Tauragės rajone esančias vandenvietes, m³/metus.

Tauragė	947 849	Pagramantis	12 780
Skaudvilė	38 849	Lomiai	11 524
Žygaičiai	21 932	Sungailiškiai	2 528
Kęščiai	12 762	Sartininkai	16 806
Griežpelkiai I	3 788	Skiržemė	6 829
Griežpelkiai II	3 240	Putokšliai	837
Lauksargiai	17 492	Šikšniai	5 414
Pilsūdas	7 757	Baltrušaičiai	13 502
Adakavas	8 499	Alijošiškės	1 623
Dauglaukis	9 221	Eidintai	2 797
Pajūris	930	Pužiškės	331
Meldikviršiai	3 749	Gaurė	14 054
Lapurvis	1 986	Kunigiškiai	9 003
Batačiai	4 737	Eičiai	7 605
Norkiškė	5 930	Dapkiškiai	7 949
Ožnugaris	4 997		
Mažonai	14 713	Viso:	1 222 013



Paveikslas 1. Vandens tiekimas, realizacija, netektys, tūkst. m³

Tauragės miesto vandenvietėje vandens lygis gręžiniuose pažemėjo iki 17,917 m, nugeležinimo įrenginiai veikė be sutrikimų. 2015 metais vandentiekio tinkluose likviduotų avarių skaičius 111, iš jų Tauragės mieste likviduota 40 vandentiekio tinklų avarių.



GERIAMOJO VANDENS KOKYBĖ IR JO KONTROLĖ

Geriamojo vandens kokybę nuolat tikrina ir kontroliuoja geriamojo vandens laboratorija, kuri atestuota nacionalinėje maisto ir veterinarijos tarnyboje. Atestavimo pažymėjimas išduotas 2014-09-29, Nr. LPL-6. Laboratorijoje atliekami mikrobiologiniai, fizikiniai ir cheminiai geriamojo vandens tyrimai. UAB „Tauragės vandenys“ vandens laboratorija užtikrina neprikaištingą vandens kontrolę. Tiekiamas vanduo yra saugus ir kokybiškas, atitinkantis Lietuvos Respublikos higienos normas ir ES direktyvas.

Vandens laboratorijoje per 2015 metus paimta ir ištirta 2485 vandens mėginiai, atlikta 15888 analizės, iš jų: 11220 cheminės ir 4668 bakteriologinės. Šiuo metu Tauragės mieste tiekiamas vanduo yra saugus ir kokybiškas, neviršija leistinų ribų ir specifikuotų rodiklių, atitinka Lietuvos Respublikos higienos normos HN 24:2003 bei ES tarybos direktyvos rodiklius.

25 kaimų vandenvietėse įrengti nugeležinimo įrenginiai. Eidintų, Pužiškės, Žygaičių, Sartininkų ir Griežpelkių II vandenvietėse nežymiai viršijamos geležies koncentracijos. Minėtose gyvenvietėse dar reikia pastatyti nugeležinimo įrenginius.

NUOTEKŲ SURINKIMAS IR VALYMAS

UAB „Tauragės vandenys“ eksploatuoja Tauragės ir Skaudvilės miesto, Adakavo, Gaurės, Kunigiškių (2), Baltrušaičių, Lauksargių, Lomių, Batakių, Eičių, Pilsūdų, Trepų, Žygaičių, Pagramančio, Dapkiškių, Norkaičių gyvenviečių nuotekų šalinimo sistemas. Nuotekoms surinkti ir paduoti iki nuotekų valyklų naudojama 330,2 km nuotekų tinklų su kolektoriais ir slėginėmis linijomis bei 67 siurblinės. Per 2015 metus bendrovės dispečerinėje tarnyboje gauti 265 pranešimai dėl užsikišimų nuotekų tinkluose, kurie nedelsiant likviduoti. 2015 metais įvyko 103 vnt. avarijų mažiau nei 2014 metais. Nuotekų tinklai dažniausiai atkišami metaline juosta, o jeigu to neužtenka, panaudojama bendrovės technika – hidrodinaminė aukšto slėgio tinklų plovimo mašina. Tose vietose, kur dažniausiai užsikemša nuotekos, profilaktiškai praplaunami tinklai. Taip pat teikiama paslauga – nuotekų išsiurbimas iš gyventojų vietinių nuotekų duobių asenizacine mašina.

Tauragės miesto nuotekų valykloje per 2015 metus išvalyta 1738 tūkst. m³ nuotekų arba vidutiniškai 4,762 tūkst.m³ nuotekų per parą.

Kituose nuotekų valymo įrenginiuose buvo išvalyta 99 tūkst.m³ nuotekų.

Per 2015 metus nuotekų valykloje susidarė 441,2 m³ dumblo.



ENERGOCECHO VEIKLOS RODIKLIAI

2 lentelė. Energocecho veiklos rodikliai.

	2014	2015
Bendra leistina vartoti galia, kW	1483	1488
Sunaudojamos elektros energijos kiekis, mln. kWh	2,055	2,2
Elektros energijos apskaitų kiekis, vnt.	104	107
Atlikta paslaugų, €	5570	5909

KLIENTŲ APTARNAVIMAS

Geriausiai UAB „Tauragės vandenys“ darbą gali vertinti klientai, kurie kasdien naudojami bendrovės teikiamomis paslaugomis.

Patenkintas klientas – tai pagrindinis bendrovės tikslas, todėl bendrovė nuolat siekia betarpiško kontakto su savo paslaugų gavėjais.

Centralizuotomis geriamojo vandens tiekimo sistemomis bei nuotekų surinkimo sistemomis naudojami 14224 abonentai, iš jų Tauragėje – 11157.

Abonentinė tarnyba su vartotojais sudaro tiesiogines vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų sutartis, atlieka vandens skaitiklių patikras.

2015 metais buvo pasirašytos 862 sutartys.

Per ataskaitinius 2015 metus pakeisti 2180 šalto vandens skaitikliai.

Už 2015 metus geriamojo vandens netektys sudarė 24,9 %, t. y. 309,9 tūkst. m³. Per 2015 metus geriamojo vandens netektys, lyginant su 2014 metais, padidėjo 78,1 tūkst. m³. Lyginant su 2014 metais, geriamojo vandens pardavimai per 2015 metus padidėjo 11 tūkst. m³. Per 2015 metus geriamojo vandens vartotojams (gyventojams) parduota 588,9 tūkst. m³, t. y. 4,3 tūkst. m³ daugiau nei 2014 metais, abonentams (organizacijoms-įmonėms) parduota 347,2 tūkst. m³ geriamojo vandens, t. y. 6,8 tūkst. m³ daugiau nei 2014 metais.

Geriamojo vandens netektys daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose per 2015 metus sumažėjo iki 5,7%.

Iš gyventojų nuotekų surinkimo sistema surinktas nuotekų kiekis Tauragės nuotekų valykloje sudarė 439,54 tūkst. m³ nuotekų.



ĮSISKOLINIMAI ĮMONEI

Per 2015 metus dėl įsiskolinimo už paslaugas išsiųsti 446 pranešimai privatiems vartotojams už 65925,08 €. (62282,26 € už paslaugas ir 3642,82 € delspinigiai).

Į teismą paruoštos 63 bylos už 26495,65 € (25727,25 € už paslaugas ir 768,40 € delspinigiai).

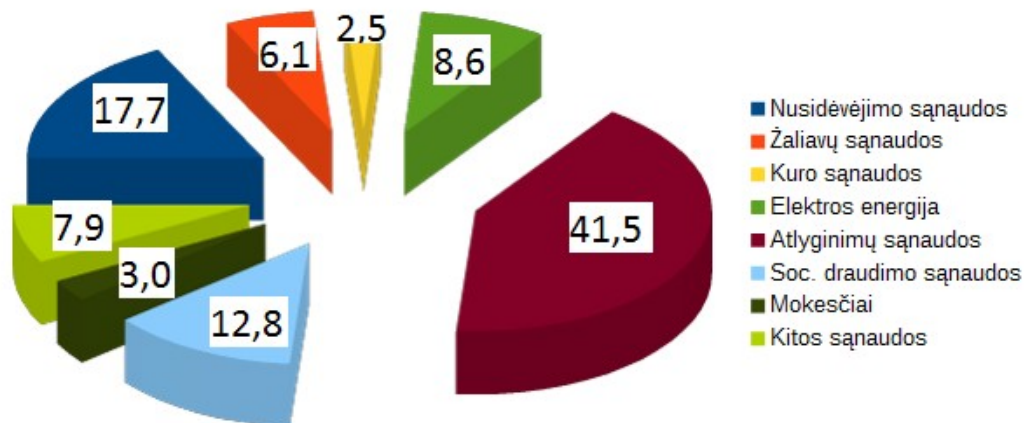
Priteista iš skolininkų 19044,44 €, apmokėta 3582,31 € (per antstolį 7712,71 €).

PAGRINDINĖ FINANSINĖ VEIKLA

- Pajamos – 1897,7 tūkst. €.
- Sąnaudos – 2072,5 tūkst. €.
- Pelnas (nuostolis) iš pagrindinės veiklos – (-174,8) tūkst. €.

KITA FINANSINĖ IR INVESTICINĖ VEIKLA

- Pajamos – 138,6 tūkst. €.
- Sąnaudos – 67,4 tūkst. €.
- Kitas pelnas – 71,2 tūkst. €.
- Įprastinės veiklos pelnas (nuostolis) – (-103,6) tūkst. €.
- Grynasis ataskaitinis pelnas (nuostolis) – (-103,6) tūkst. €.



Paveikslas 2. Sąnaudų struktūra pagal straipsnius, %.



ĮVYKDYTI PROJEKTAI

„TAURAGĖS DUMBLO APDOROJIMO ĮRENGINIŲ STATYBA“ PROJEKTO KODAS NR.VP3-3.1-AM-01-V-01-030

2015m. kovo 25 d. baigti Europos Sąjungos lėšomis finansuojamo projekto „Tauragės dumblo apdorojimo įrenginių statyba“ statybos darbai.

Pagal „Dumblo tvarkymo Lietuvoje investicijų programą“ dumblo apdorojimo įrenginiuose Ližių kaime, Tauragės rajone atliekamas kompleksinis nuotekų valyklos bei viso Tauragės regiono (Skaudvilės, Jurbarko, Pagėgių, Šilalės, Kvėdarnos nuotekų valyklų) dumblo utilizavimas – dumblo kiekio sumažinimas, jo saugus kaupimas bei blogų kvapų panaikinimas. Pastatytuose naujuose dumblo perdirbimo įrenginiuose itin efektyviai išspręstas susidarančio dumblo sutvarkymo klausimas. Naujieji dumblo apdorojimo įrenginiai pajėgūs utilizuoti (supūdyti, nusausinti, išdžiovinti) iki 4365 kg (pagal sausą medžiagą) per parą arba 1625 tonų per metus (pagal sausą medžiagą) įvairios koncentracijos ir skirtingose technologinėse grandyse susidariusio nuotekų valyklos dumblo ir maisto atliekų. Apdorojant dumblą dumblo apdorojimo įrenginiuose jo kiekis pagal sausą medžiagą sumažės apie 30 – 45 proc. Be to, proceso metu išgautos biodujos panaudotos elektros energijos, šilumos gamybai, dumblo džiovinimui ir savoms nuotekų valyklos reikmėms.

Šis projektas finansuojamas iš Europos Sąjungos Sanglaudos fondo ir Lietuvos Respublikos biudžeto lėšų. Skyrus projektui papildomą finansavimą, didžiausia Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma siekia 6 786 593,2 EUR. Iš Europos Sąjungos fondų lėšų skirta 5 462 834,56 EUR. Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų – 642 686,42 EUR. Projekto vykdytojas UAB „Tauragės vandenys“ įsipareigojo skirti projektui įgyvendinti ne mažiau nei 681 072,23 EUR.

Projektą „Tauragės dumblo apdorojimo įrenginių statyba“ vykdžiusios įmonės AB „Panevėžio statybos trestas“ ir UAB „Arginta“ konkurso „Lietuvos metų gaminy – 2015“ statybos ir statybinių medžiagų pramonės grupėje pelnė aukso medalį.



VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA TAURAGĖS RAJONE (TAURAGĖJE, GAURĖJE, NORKAIČIUOSE, PAGRAMANTYJE, DAPKIŠKIUOSE), PROJEKTO KODAS NR. VP3-3.1-AM-01-V-02-080.

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Tauragės mieste antras papildomų darbų pirkimas.

Tauragės mieste nutiesta 1142 m nuotekų tinklų ir 960 m vandentiekio tinklų.

VYKDOMI PROJEKTAI

VANDENS GERINIMO ĮRENGINIŲ REKONSTRUKCIJA TAURAGĖJE, UNIKALUS KODAS VP3-3.1-AM-01-V-05-027.

Vandentiekio stoties Šlaito g. 2, Tauragėje, rekonstravimas.

2014 m. gegužės 26 d. UAB "Tauragės vandenys", Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija ir Aplinkos projektų valdymo agentūra pasirašė biudžeto lėšų naudojimo sutartį dėl projekto „Vandentiekio stoties Šlaito g. 2, Tauragėje rekonstravimas“ finansavimo. Finansavimas skirtas pagal 2014–2020 m. Europos Sąjungos struktūrinių fondų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 5.3.2 konkretų uždavinį „Didinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą ir sistemos efektyvumą“. Numatoma rekonstruoti ir įrengti 11880 m³/parą galingumo vandens gerinimo įrengimus.

Projekto tikslas – užtikrinti gyventojams kokybiško geriamojo vandens tiekimą pagal nustatytus paslaugų kokybės, aplinkosaugos ir sveikatos apsaugos reikalavimus. Įgyvendinus projektą, pareiškėjas UAB „Tauragės vandenys“ savo lėšomis užtikrins vandens gerinimo įrenginių eksploatavimą. Bus užtikrintas tinkamas jų funkcionavimas, efektyvus infrastruktūros naudojimas, nepertraukiamas, ilgalaikis bei technine ir ekonomine prasme prieinamas socialiai būtinų vandens tiekimo paslaugų, kurių kokybė atitiks nustatytus reikalavimus, teikimas.

Projektui tinkamų finansuoti išlaidų suma siekia 2.335.200,9 €.

Pasirašytos visos šiam projektui įgyvendinti numatytos sutartys. Rangovas – UAB „LitCon“ ir UAB „Infes“, veikiančios jungtinės veiklos sutarties pagrindu, projektuotojas – UAB „Patvanka“, techninė priežiūra – UAB „Atamis“.

Projekto veiklų įgyvendinimo pradžia – 2014 m. birželio 19 d.



UAB „TAURAGĖS VANDENYS“ KOKYBĖS IR APLINKOSAUGOS VADYBOS SISTEMA

UAB „Tauragės vandenys“ veikia įdiegta kokybės ir aplinkosaugos vadybos sistema, atitinkanti LST EN ISO 9001:2008 ir LST EN ISO 14001:2005 standartų reikalavimus.

Kasmet UAB „Tauragės vandenys“ atliekamas išorės auditas, bei kartą metuose įmonės skyrių padaliniuose organizuojamas vidaus auditas, kurio metu operatyviai šalinamos pastebėtos neatitiktys. Procedūros nuolat tobulinamos, atnaujinami procesai.

KOKYBĖS IR APLINKOSAUGOS TIKSLAI 2016 METAMS

Eil. Nr.	Užduotys / Numatomi įgyvendinti veiksmai	Individuali ir grupinė atsakomybė	Detalūs kalendoriniai planai	Biudžetas, finansiniai rodikliai
1	Trūkstančių miesto ir kaimo skaitmeninių planšetų su VK tinklais sudarymas	Gamybinio sk.viršininkas P.Kazlauskas	2016 m.	0,00
2	Nuotekų linijos iš Atgimimo g. į Senvagės g. servituto nustatymas	Gamybinio sk.viršininkas P.Kazlauskas	2016 m. I ketv.	0,00
3	Nuotekų linijos K.Donelaičio g. tarp Daržų g. ir Tiesos g. servituto nustatymas	Gamybinio sk.viršininkas P.Kazlauskas	2016 m. I ketv.	0,00
4	Nuotekų slėginės linijos iš plieno vamzdžių 150 mm skersmens nuo NPS-1 iki valyklos Batakiuose perklojimas į PE 110 mm skersmens	NTT inž. B. Martinkus	2016 m. II ketv.	4000€
5	Privažiavimo prie Žygaičių NPS įrengimas	Vyr. mechanikas A. Šetkus, NTT inž. Br. Martinkus	2016 m. II ketv.	2000€
6	Naujos NPS-12 įrengimas, panaikinant dabar siurblinės poreikiams pritaikytus buvusios valyklos statinius.	Projektų įgyvendinimo skyrius, NTT inž. B. Martinkus	2016 m. III ketv.	82.000€
7	Nuotekų linijos prie Vytauto g. Nr. 14 tarp šulinių FŠ 132 ir FŠ 138 bei FŠ Jauniaus g. perklojimas 0,042 km 150 mm skersmens	Projektų įgyvendinimo skyrius, NTT inž. B. Martinkus	2016 m. II ketv.	6000€
8	NPS-4 siurblių Nr. 1 ir Nr. 2 pakeitimas naujais ir našesniais ir giluminių siurblių keitimas ir remontas	Vyr. mechanikas A. Šetkus, vyr. energetikas E.Mockaitis, NTT inž. B. Martinkus	2016 m. III ketv.	8000€
9	Nuotekų linijos prie Prezidento g. Nr. 65 tarp šulinių FŠ 171A ir FŠ 171 ir FŠ 126 renovacija 0,045 km 200 mm skersmens	Projektų įgyvendinimo skyrius, NTT inž. Br. Martinkus	2016 m. III ketv.	6000€



UAB "TAURAGĖS VANDENYS"
METINIS PRANEŠIMAS UŽ 2015 METUS



Eil. Nr.	Užduotys / Numatomi įgyvendinti veiksmai	Individuali ir grupinė atsakomybė	Detalūs kalendoriniai planai	Biudžetas, finansiniai rodikliai
10	Nuotekų tinklo prie J.Tumo-Vaižganto g. Nr. 122, 124 tarp FŠ 84 ir FŠ 149 bei FŠ 131 ir FŠ 96a renovacija, d-200 mm, L-63 m ir d-150 mm, L-60 m, iš viso 0,12 km	Projektų įgyvendinimo skyrius, NTT inž. Br. Martinkus	2016 m. III ketv.	10.000€
11	NPS-2 vandentiekio įrengimas	Vandentiekio cecho viršininkas M.Savickas, NTT inž. Br. Martinkus	2016 m. II ketv.	400€
12	Nuotekų savitakinės linijos 100 mm skersmens prie Šlaito g. 1 ir Vilties g. 7 Lomiuose perklojimas į PVC 160 mm skersmens, L-0,030 km	NTT inž. Br. Martinkus	2016 m. II ketv.	1000€
13	Nuotekų linijos 160 mm skersmens perklojimas Eičiuose nuo FŠ 74 prie Mokyklos g. Nr. 4 iki šulinio FŠ 121	NTT inž. Br. Martinkus	2016 m. III ketv.	2000€
14	Atsarginės įrangos (džiovyklos dalys, siurblių gumos), orapūčių guolių pirkimas	V. Šimkevičius	2016 m. I-IV ketv.	7500€
15	Žoliapjovės pirkimas	V. Šimkevičius	2016 m. II-III ketv.	2000€
16	Nugeležinimo stoties, CPP ir Tauragės nuotekų valyklos elektros skirstyklų grindų dažymas epoksidiniais dažais	E. Mockaitis	2016 m. I-IV ketv.	1500€
17	Nugeležinimo stoties administracinio pastato I ir II aukšto patalpų ir laiptinės remontas	E. Mockaitis	2016 m. II-III ketv.	20.000€
18	NPS-4, NPS-11 ryšio sistemos pakeitimas iš radijo į GPRS ryšį	E. Mockaitis	2016 m. II-III ketv.	3000€
19	5 kompiuterių ir/ar jų programinės įrangos pirkimas	L.Urbutis	2016 m. I-IV ketv.	5500€
20	Tinklo įrangos pirkimas	L.Urbutis	2016 m. I-IV ketv.	200€
21	ESRI ArcGIS programinės įrangos paketo atnaujinimas, suteikiant vienerių metų naujumo garantiją ir techninį aptarnavimą	L.Urbutis	2016 m. I-IV ketv.	4500€
22	2 spausdintuvų pirkimas, naudojamų spausdintuvų techninė priežiūra, remontas	L.Urbutis	2016 m. I-IV ketv.	1300€
23	Laboratorinės įrangos pirkimas (Tauragės nuotekų valyklos termostatas)	V. Kunikauskienė	2016 m. I-IV ketv.	3000€
24	Naudoto lengvojo automobilio įsigijimas	A. Šetkus	2016 m. II ketv.	10.000€
25	Naudoto krovininio furgono įsigijimas iki 3,5 t. įsigijimas	A. Šetkus	2016 m. I ketv.	15.000€
26	Pakabinama traktorinė šlavimo mašina	A. Šetkus	2016 m. I ketv.	2200€
27	Vandentiekio tinklų ir uždarnosios armatūros rekonstrukcija	V. Augutis	2016 m. I-IV ketv.	13000€
28	Dauglaukio, Lauksargių, Lapurvio, Griežpelkių-I, Pagramančio-II, Sartininkų-I, Lomių, Batakių gel.stotis Tauragės m. vandenvietės 2 gręžinių tamponavimas	V. Augutis M.Savickas	2016 m. II-IV ketv.	15.000€
29	Eidintų, Pužiškės, Žygaičių, Sartininkų ir Griežpelkių -II vandenvietėse įrengti vandens nugeležinimo įrenginius	V. Augutis	Pagal galimybes	40.000€
30	Perkloti vamzdyną aplink vandens telkinį Griežpelkių-II gyvenvietėje	V. Augutis	2016 m. II-III ketv.	200€



UAB "TAURAGĖS VANDENYS"
METINIS PRANEŠIMAS UŽ 2015 METUS



Eil. Nr.	Užduotys / Numatomi įgyvendinti veiksmai	Individuali ir grupinė atsakomybė	Detalūs kalendoriniai planai	Biudžetas, finansiniai rodikliai
31	Vandenvietės tvoros susidėvėjusios dalies pakeitimas	M. Savickas	2016 m. II-IV ketv.	25.000€
32	Naujos apskaitos programos pirkimas	V.Martinkienė V.Gedmintaitė L.Urbutis	2016 m. IV ketv.	30.000€
33	Vandens apskaitos prietaisų keitimas, montavimas ir patikra	V.Gedmintaitė	2016 m. I-IV ketv.	15.000€
34	Skaidrintuvų ir antro pakėlimo siurblynės lietaus vandens nuvedimo sistemos remontas	M.Savickas	2016 m. IV ketv	10.000€