



2007–2013M. EUROPOS SĄJUNGOS SANGLAUDOS SKATINIMO VEIKSMŲ PROGRAMOS, „APLINKA IR DARNUS VYSTYMASIS“ PRIORITETO, PRIEMONĖ „VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO SISTEMŲ RENOVAVIMAS IR PLĖTRA“ PARAMOS ETAPAS

„VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTRA TAURAGĖS RAJONE“ PROJEKTO KODAS NR. VP3-3.1-AM-01-V-02-013

ES Sanglaudos fondo lėšomis finansuojamo projekto „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Tauragės rajone“, projekto kodas NR. VP3-3.1-AM-01-V-02-013 tikslas – užtikrinti tinkamos kokybės geriamojo vandens tiekimą ir tinkamą nuotekų tvarkymą Tauragės rajono aglomeracijoje, padidinti šių paslaugų prieinamumą gyventojams, sumažinti taršą, tenkančią Nemuno žemupio baseinui ir Baltijos jūrai. Taip pat prisidėti prie Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo bei Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų 2008 – 2015 m. plėtros strategijos, kuria siekiama centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą iki 2015 m. padidinti iki 95% visiems LR gyventojams.

Projekto biudžete nustatyta didžiausia tinkamų finansuoti išlaidų suma – **17 052 306,04 Lt**

Projekto vykdytojui Projektui įgyvendinti skirta **16 097 809,83 Lt**, kurios susideda iš:

- ES fondų lėšų – **14 403 303,53 Lt**
- Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų – **1 694 506,3 Lt.**
- Projekto vykdytojo (partnerio) lėšų **954 496,21 Lt**

Projektas apima objektus :

1) Geriamo vandens ir nuotekų tinklų plėtra Tauragės mieste (II etapo 1 ir 2 dalys).

Vandens ir nuotekų tinklai nutiesti šiuose Tauragės miesto gatvėse: Santakos, Tėviškės, Bočių, Šilo, Geležinkelio, Prezidento, Kosmonautų, Rasos, Pavasario, Liepų, Pajūrio, Kaštonų ir Taurų skersgatviuose. Vandentiekio tinklai nutiesti P. Joniko gatvėje, nuotekų tinklai Spaustuvės gatvėje. Iš viso nutiesta: naujų vandentiekio tinklų 3,934 km, nuotekų tinklų 3,559 km..

2) Geriamo vandens ir nuotekų tinklų plėtra Tauragės mieste (3 dalis)

Vandens ir nuotekų tinklai nutiesti šiuose Tauragės miesto gatvėse: Pūtvės, Laisvės, Pušų, Palydovo, Žvejų, Vilties, Kauno, Sporto, Taikos, Jurbarko, Darbininkų, Čiurlionio, Algirdo, Žalgirio, Inkaro. Nuotekų tinklai pakloti Stonių, Versmės Vymerio, Tremtinių kelio gatvėse. Iš viso nutiesta: naujų vandentiekio tinklų 8,423 km, nuotekų tinklų 9,721 km..

3) Geriamo vandens ir nuotekų tinklų plėtra Skaudvilėje (5 dalis)

Nutiesti vandentiekio ir nuotekų tinklai Skaudvilės miestelio gatvėse: Darbininkų, Kelmės, Laisvės, Lauko, Statybininkų, Tauragės, Upynos, D.Poškos Vilniaus.

Tik vandentiekio tinklai nutiesti Beržų ir Draugystės gatvėse.

Tik nuotekų tinklai nutiesti šiuose gatvėse: Ančios, Dariaus ir Girėno, Janonio, Kalnų, Kęstučio, Kranto, Kundročių, Maironio, Maironio skg, Malūno, Mechanizatorių, Pievų, Pušyno, Ramybės, Taikos, Trumpojoje, Žalgirio. Viso nutiesta naujų vandentiekio tinklų 5,319 km., nuotekų tinklų 16,519 km. Pastatytos 6 nuotekų siurblynės. Prie nutiestų vandentiekio tinklų galės prisijungti 260 gyventojai, prie nutiestų nuotekų tinklų galės prisijungti 538 gyventojai.

4) Skaudvilės nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija.

Skaudvilės nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcijos projekte atlikta:

– demontuoti nebenaudotini statiniai: grotų pastatas su nevalytų nuotekų latakais bei gamybinis pastatas.

esamos nuotekų valyklos teritorijoje pastatyti nauji:

– technologinis pastatas Nr.1;

-technologinis pastatas Nr.2;

-rekonstruoti biologinio valymo įrenginiai: aerotankas su antriniais nusodintuvais;

– įrengti nuotekų tretinio valymo įrenginiai;

– perteklinio dumblo tankintuvas;

– atvežtinių nuotekų priėmimo įrenginiai su siurbline;

– valytų nuotekų išleistuvas.

Už valyklos teritorijos ribų perklota nevalytų nuotekų tiekimo į valyklą orinė linija, rekonstruotas privažiavimo kelias į nuotekų valyklą.

Nuotekų valymo technologiniai procesai maksimaliai automatizuoti.

Skaudvilės nuotekų valyklos našumas pagal gyventojų ekvivalentą yra 1400 EGS (ekvivalentinis gyventojų skaičius). Projektiniai valyklos debitai yra sekantys:

Vidutinis paros debitas 180 m³/d

Didžiausias paros debitas (sausu metu) 240 m³/d

Vidutinis valandos debitas 7,5 m³/h

Didžiausias valandos debitas (sausu metu) 25 m³/h

Didžiausias valandos debitas (liūčių metu) 38 m³/h

Įvykdžius projektą „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Tauragės rajone“ projekto kodas NR. VP3-3.1-AM-01-V-02-013 sutaupyta lėšų, kurios panaudotos papildomiems darbams:

- 1) „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Tauragės rajone (Tauragėje ir Skaidvilėje). Pagal šią sutartį Skaidvilėje nutiesta: vandentiekio tinklų – 227 m, nuotekų tinklų – 588 km. Prie vandentiekio tinklų galės prisijungti 20 gyv., prie nuotekų tinklų – 37 gyv..
- 2) “Geriamojo vandens ir nuotekų tinklų plėtra Skaidvilėje 5 d. papildomų darbų pirkimas“. Pagal šią sutartį nutiesta : vandentiekio tinklų – 380 m, nuotekų tinklų -108 km. Prie vandentiekio tinklų galės prisijungti 28 gyv., prie nuotekų tinklų – 18 gyv. .
- 3) “Geriamojo vandens ir nuotekų tinklų plėtra Skaidvilėje 5 d. antras papildomų darbų pirkimas“. Pagal šią sutartį nutiesta : vandentiekio tinklų – 161 m, nuotekų tinklų -863 km. Prie vandentiekio tinklų galės prisijungti 12 gyv., prie nuotekų tinklų – 66 gyv. .

Įgyvendinamas projektas padeda sumažinti ekonominius ir socialinius skirtumus tarp ES piliečių ir atskirų Lietuvos regionų.

ES parama – investicija į Jūsų ateitį!