

VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO INFRASTRUKTŪROS RENOVAVIMAS IR PLĖTRA DRUSKININKŲ SAVIVALDYBĖJE



Kuriame
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Vanduo – gyvybės šaltinis ir yra būtinas žmogui kiekvieną dieną. UAB „Druskininkų vandenys“ tikslas – Druskininkų savivaldybės teritorijoje gyvenantiems gyventojams, sanatorijoms, įmonėms, įstaigoms ir kitoms organizacijoms, patikimai tiekti geros ir labai geros kokybės vandenį, surinkti ir išvalyti nuotekas, tuo gerinant miesto ekologinę būklę. Šios paslaugos kiekvienam vartotojui teikiamos nuolat, nepriklausomai nuo gamtinių sąlygų, metų ar paros laiko, nes yra svarbios ir gyvybiškai reikalingos.

Vandentvarkos gerovės tikslų vedina UAB „Druskininkų vandenys“ 2017 m. kovo 16 d. pasirašė finansavimo ir administravimo sutartį dėl projekto „Vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo infrastruktūros renovavimas ir plėtra Druskininkų savivaldybėje“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-11-0003 finansavimo (toliau – Projektas). Finansavimas skirtas pagal 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.3.2-APVA-R-014 įgyvendinimo priemonę „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra, įmonių valdymo tobulinimas“. **Projekto tikslas – suteikti galimybes Druskininkų miesto bei Neravų kaimo gyventojams prisijungti prie centralizuotos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemos bei gauti kokybiškas vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugas.**

Poreikį įgyvendinti projekto veiklas paskatino tai, kad Druskininkų mieste, dalis gyvenamųjų namų iki šiol neturi centralizuotų vandentiekio ir nuotekų tinklų. Be to dalis Neravų kaimo gyventojų neturi galimybės naudotis centralizuotomis vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis. Kai kurie gyventojai naudoja šachtinių šulinių vandenį, kuris dažnai atvejais nėra saugus, neatitinka higienos normos reikalavimų. Nuotekų tinklų sistema išvystyta ne visose gatvėse, gyventojai naudojami vietinėms nuotekų tvarkymo sistemomis. Neravų kaimo Pušų, Gojaus ir Sodžiaus gatvėse esantys nuotekų tinklų vamzdžiai pažeisti korozijos, vamzdyne gali būti lūžių, nuolaužų. Esama infrastruktūra gerokai riboja vartotojų galimybes.

Pagrindinės projekto veiklos:

- Naujų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų tiesimas Pakrantės gatvėse Druskininkų mieste;
- Naujų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų tiesimas Baltašiškės gatvėse Druskininkų mieste;
- Naujų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų tiesimas Dainavos 1-osios, Dainavos 2-osios g., ir kt. sodininkų bendrijoje „Dainava“ Neravų kaime Druskininkų savivaldybėje;
- Naujų nuotekų tvarkymo tinklų tiesimas Pakalnės gatvėje Druskininkų mieste;
- Nuotekų tvarkymo tinklų rekonstrukcija Pušų, Gojaus ir Sodžiaus g., Neravų kaime Druskininkų savivaldybėje;
- Vandens tiekimo tinklų rekonstrukcija nuo Druskininkų miesto III-osios vandenvietės iki Druskininkų miesto;
- Vandens gerinimo įrenginių rekonstrukcija Druskininkų miesto III-oje vandenvietėje.

Projekto įgyvendinimo metu nutiesta per 12,96 km naujų vandentiekio ir buitinių nuotekų šalinimo tinklų Pakrantės, Pakalnės ir Baltašiškės gatvėse. Druskininkų mieste bei Dainavos 1-osios, Dainavos 2-osios, ir kt. gatvėse sodininkų bendrijoje „Dainava“ Neravų kaime, Druskininkų savivaldybėje, ir tokiu būdu sudaryta galimybė 432 savivaldybės gyventojams prisijungti prie naujai įrengtų nuotekų tvarkymo tinklų ir 422 savivaldybės gyventojams – prie naujai įrengtų geriamojo vandentiekio tinklų. Taip pat rekonstruota 2,67 km nuotekų surinkimo tinklų Neravų kaime, Druskininkų savivaldybėje ir 0,532 km vandens tiekimo tinklų nuo Druskininkų miesto III-osios vandenvietės iki Druskininkų miesto. Siekiant užtikrinti tinkamą vandens kokybę, Druskininkų mieste ir savivaldybės teritorijoje rekonstruoti vandens gerinimo įrenginiai, kurie jau aptarnauja – 18.833 geriamojo vandens vartotojus.

Projekto įgyvendinimui buvo pasirašytos ir įgyvendintos šios rangos darbų sutartys:

„Vandentiekio ir nuotekų tinklų Baltašiškės g. Druskininkuose statybos darbai“. Rangovas – UAB „Eigesa ir UAB „KRS“;

„Vandens tiekimo tinklų rekonstrukcija nuo Druskininkų miesto III vandenvietės iki Druskininkų miesto vandens gerinimo įrenginių rangos darbai“. Rangovas – UAB „Eigesa“;

„Vandentiekio ir nuotekų tinklų Neravų k. Viečiūnų sen., Druskininkų sav., statybos darbai“. Rangovas – UAB „Eigesa ir UAB „KRS“;

„Nuotekų šalinimo tinklų Pakalnės g., Druskininkų m., statybos darbų rangos sutartis“. Rangovas – UAB „Nivelsta“;

„Naujų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų tiesimo Pakrantės gatvėje, Druskininkų mieste rangos darbai“. Rangovas – UAB „Eigesa“;

„Druskininkų III-osios vandenvietės vandens gerinimo įrenginių rekonstrukcija“. Rangovas – jungtinės veiklos partneriai - UAB „Evikta“, UAB „Infes“, UAB „Kauno hidrogeologija“, UAB „Filtrėja“, UAB „Artva“, UAB „Santeka“, UAB „Active Construction Management“.

Projekto įgyvendinimui skirta – 5 906 164,61 Eur, iš kurių ES struktūrinių fondų lėšos iš Sanglaudos fondo sudaro – **3 252 704,75 Eur**, likusia suma prisidės projekto vykdytojas – UAB „Druskininkų vandenys“.

Įgyvendinus projektą sukurtos tinkamos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sąlygos Druskininkų miesto ir savivaldybės gyventojams ir svečiams, užtikrintas tinkamas tinklų funkcionavimas, efektyvus infrastruktūros naudojimas, nepertraukiamas, ilgalaikis bei technine ir ekonomine prasme prieinamas socialiai būtinų vandens tiekimo paslaugų, kurių kokybė atitinka nustatytus reikalavimus, teikimas.

Projekto veiklų pabaiga 2023 m. spalio 31 d.



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra

