



2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Jurbarko rajone

UAB „Jurbarko vandenys“ kartu su partneriu Jurbarko rajono savivaldybės administracija pradeda įgyvendinti naują projektą „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Jurbarko rajone“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-71-0001 (toliau – Projektas).

Projektas įgyvendinamas pagal 2014-2020 metų 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“.

2017 m. balandžio 28 d. UAB „Jurbarko vandenys“ ir Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra pasirašė Projekto finansavimo sutartį. Finansavimo sutartyje numatyta bendra Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma siekia 1.902.679,07 Eur, iš kurių Europos Sąjungos fondų lėšos 1.158.757,55 Eur ir UAB „Jurbarko vandenys“ bei Jurbarko savivaldybės administracijos lėšos 743.921,52 Eur.

Projekto pagrindinis tikslas - padidinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą ir sistemos efektyvumą Jurbarko rajone. Šiam tikslui pasiekti, numatytos pagrindinės projekto veiklos:

- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų statyba Smalininkuose. 2016-08-18 buvo pasirašyta rangos sutartis Nr. (B.3)-22, pagal kurią darbų pradžia paskelbta 2017-05-03. Šios rangos sutarties apimtyje numatyta suprojektuoti ir nutiesti apie 4,43 km naujų vandens tiekimo tinklų (Stoties, Obelų, Aukštagalių, Nemuno, Kalninės, Daržų, Beržų, Parko, Perkėlos, Tujų tako ir Kranto gatvėse) bei apie 3,92 km nuotekų surinkimo tinklų (Parko, Tujų tako, Perkėlos, Daržų, Kranto, Stoties, Obelų, Aukštagalių, Nemuno, Kalninės ir Vėjų gatvėse). Nutiesus šiuos vandens tiekimo tinklus, bus suteikta galimybė prisijungti ne mažiau, kaip 63 būstams (137 gyventojams), o nutiesus nuotekų surinkimo tinklus, ne mažiau kaip 51 būstui (110 gyventojams).
- Geriamojo vandens gerinimo įrenginių statyba ir vandens tiekimo tinklų rekonstrukcija Veliuonos miestelyje. 2016-04-01 buvo pasirašyta rangos sutartis Nr. (B.3)-12, pagal

kurią darbų pradžia paskelbta 2017-05-03. Šios rangos sutarties apimtyje numatyta suprojektuoti ir pastatyti vandens gerinimo įrenginius (1 vnt.) pirmosios I (pagrindinės) vandenvietės teritorijoje ir rekonstruoti apie 1 km vandens tiekimo tinklo. Numatoma, kad šiuose įrenginiuose pagerintos kokybės geriamasis vanduo bus teikiamas visiems būstams, kuriems šiuo metu teikiamos vandens tiekimo paslaugos (t.y., 198 būstui/430 gyventojams).

- Jurbarko miesto vandenvietės vandens gerinimo įrenginių statyba. 2016-08-02 buvo pasirašyta rangos sutartis Nr. (B.3)-12-R0227/(B.3)-19, pagal kurią darbų pradžia paskelbta 2017-05-03. Šios rangos sutarties apimtyje numatyta pastatyti vandens gerinimo įrenginius (1 vnt.), kuriuose pagerintos kokybės geriamasis vanduo bus tiekiamas visiems esamiems Jurbarko miesto ir aplinkinių gyvenviečių (prijungtų prie bendros vandens tiekimo sistemos) (t.y., 5.014 būstų/10.880 gyventojų).

Projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga numatyta ne vėliau, kaip 2019 m. balandžio 30 d.

Igyvendinus šį projektą bus užtikrintas didesnis vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemos efektyvumas bei prieinamumas Jurbarko rajone.

Dėl detalesnės informacijos apie Projektą, vykdomus darbus ir jų eigą, prisijungimo prie vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų galimybes bei sąlygas, maloniai prašome kreiptis į žemiau nurodytą UAB „Jurbarko vandenys“ atstovą.

UAB „Jurbarko vandenys“
Direktorius pavaduotojas statybai
Algimantas Dagys
Tel.: (8 447) 72 884
El.p.: a.dagys@jurbarkovandenys.lt



Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Aplinkos projektų valdymo agentūra