



2012 m. kovo 12 d.

UAB „Anykščių vandenys“ įgyvendina projektą „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Anykščių rajone“

Įgyvendinant projektą „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Anykščių rajone“ vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtros darbai bus vykdomi Anykščių rajono savivaldybės gyvenvietėse: Kavarske, Kavarsko viensėdžiuose, Pumpučiuose, Dauginčiuose ir Janušavoje. Čia iš viso planuojama nutiesti 11,6 km vandentiekio ir 14,1 km nuotekų surinkimo tinklų. Projekte numatyti darbai bus vykdomi etapais (viso 5 etapai). Jau yra pasirašyta darbų rangos sutartis su AB „Utenos melioracija“, padarytas techninis projektas. Taip pat parengtas pirmojo etapo darbo projektas. Šie projektai derinami su technine priežiūra. Artimiausiu metu bus pradėti statybos darbai Kavarske ir Kavarsko viensėdžiuose.

Projekto tikslas – užtikrinti Anykščių rajono gyventojams kokybišką geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą, išplėtojant vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą pagal nustatytus paslaugų kokybės, aplinkosaugos ir sveikatos apsaugos reikalavimus.

Šiuo metu Anykščių rajono savivaldybės gyvenvietėse, kuriose numatoma įgyvendinti projektą, viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra nėra pakankamai išvystyta. Kavarske centralizuota vandentiekio ir nuotekų tinklų sistema aptarnauja mažą gyvenvietės dalį. Esami tinklai yra prastos būklės ir nepakankamo pralaidumo. Be to, trūksta mechaninės ir elektros tiekimo įrangos, kad galima būtų padidinti tinklų našumą ir surinkti gyvenvietės nuotekas. Čia būtina pastatyti ir nuotekų valymo įrenginius, nes dabar esantys skirti tik mokyklos ir artimiausių daugiabučių namų nuotekoms. Įgyvendinant projektą, Kavarske numatyta pakloti apie 6,2 km vandens tiekimo ir apie 7,2 km nuotekų surinkimo tinklų ir pastatyti nuotekų valymo įrenginius.

Kavarsko viensėdžiuose, Pumpučiuose ir Dauginčiuose esantys gręžiniai ir vietiniai vandentiekio tinklai yra prastos būklės ir netinkami centralizuotam vandens tiekimui. Siekiant išplėtoti reikalingą tinklą, Kavarsko viensėdžiuose bus nutiesta 1,6 km vandens tiekimo ir 1,8 km nuotekų surinkimo tinklų, Pumpučiuose ir Dauginčiuose bus nutiesta vienodai – po 1,6 km vandens tiekimo ir po 2 km nuotekų surinkimo tinklų.

Janušavoje yra vandens gręžinys, suformuota vandenvietė, kurie pajėgūs tiekti vandenį ir aplinkinėms gyvenvietėms, yra nuotekų tinklai, tačiau nėra siurblinės, tinklas neveikia, o susikaupęs vanduo ir nuotekos patenka į Nevėžio kanalą ir teršia upės vandenį. Čia planuojama pastatyti apie 0,6 km vandens tiekimo ir 1,1 km nuotekų surinkimo tinklų.

Projekte numatytus darbus planuojama baigti iki 2013 m. rugsėjo mėnesio.

Projektui įgyvendinti skirta 10,6 mln. Lt parama. Didžioji lėšų dalis 9,5 mln. skirta iš 2007-2013 m. Europos Sąjungos struktūrinės paramos fondų pagal Sanglaudos skatinimo veiksmų programos 3 prioriteto „Aplinka ir darnus vystymasis“ VP3-3.1-AM-01-V priemonę „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra“, kita dalis – Lietuvos Respublikos biudžeto, Anykščių rajono savivaldybės ir projekto vykdytojo lėšos.