



Anykščių rajone įgyvendinamas 6,8 mln. litų vertės projektas suteiks ilgalaikės naudos gyventojams

2010 m. gruodžio 03 d. pasirašyta projekto „Vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtra Anykščių rajone (Anykščiuose, Vėjališkyje, Ažuožeriuose, Svėdasuose)“ finansavimo ir administravimo sutartis, kurią pasirašė Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra ir UAB „Anykščių vandenys“.

Šio projekto apimtyje bus vykdoma vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtra Anykščiuose, Vėjališkyje, Ažuožeriuose, Svėdasuose, kur iki 2013 m. pabaigos planuojama nutiesti apie 11 km vandentiekio tinklų, pakloti apie 6,1 km nuotekų tinklų ir Svėdasų miestelyje pastatyti nuotekų valymo įrenginius. Projektui finansuoti skirta 6 868 609,00 litų. Apie 5,8 mln. litų finansuojama Europos Sąjungos Sanglaudos fondo lėšomis, apie 687 tūkst. litų – iš Lietuvos Respublikos biudžeto ir apie 343 tūkst. litų – UAB „Anykščių vandenys“ ir Anykščių rajono savivaldybės administracijos lėšomis.

Projektui įgyvendinti pasirašytos dvi rangos darbų sutartys:

2011 m. vasario 25 d. pasirašyta projekto „Nuotekų valymo įrenginių statyba Svėdasų mstl. Anykščių r.“. Svėdasų mstl. nuotekos šiuo metu tiekiamos iš esamos pagrindinės nuotekų siurblynės. Valytų nuotekų išleidimas į Uosintos upelį praktiškai nevyksta, nes atiteka labai maži nuotekų kiekiai, kurie kaupiami esamuose rezervuaruose, dalis vandens išgaruoja bei infiltruojasi. Atlikus nuotekų valymo įrenginių statybos darbus iš Svėdasų nuotekų valyklos biologiškai valytos nuotekos bus išleidžiamos į Uosintos upelį.

Visų pirma Rangovas atliko projektavimo darbus ir 2011 m. rudenį pradėjo statybos paruošiamuosius darbus objekte. Atliktas sklypo planiravimas, išlieti grotų ir smėliagaudės pamatai. Įrengti valymo veikliuolu dumbliu ir antrinio nusodintuvo, orapūtės ir dumblo saugojimo aikštelės pamatai.

Pagal projektą „Vandentiekio ir nuotekų tinklų, nuotekų siurblių statyba Anykščiuose, Ažuožeriuose, Vėjališkyje, Svėdasuose“ bus suprojektuoti ir nutiesti nauji vandentiekio ir nuotekų tinklai. Ažuožeriuose ir Vėjališkyje planuojama pakloti apie 5,7 km. vandentiekio tinklų ir apie 2,2 km. nuotekų tinklų. Anykščiuose planuojama pakloti apie 0,6 km. vandentiekio tinklų ir apie 0,7 km. nuotekų tinklų. Svėdasuose planuojama pakloti apie 4,6 km. vandentiekio tinklų ir apie 3,2 km. nuotekų tinklų. Nauji vandentiekio tinklai bus skirti tiekti geriamąjį vandenį gyventojams ir kitiems abonentams, kuriems anksčiau nebuvo galimybės tiekti kokybišką vandenį. Nauji nuotekų tinklai bus skirti surinkti buitines nuotekas iš gyvenamųjų namų ir visuomeninių pastatų.

Igyvendinus projektą, bus užtikrintas ilgalaikis, technine ir ekonomine prasme vartotojams prieinamas, socialiai būtinų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimas, bus užtikrintas nuotekų išvalymas iki ES keliamų reikalavimų. Igyvendinus projektą būtų suteikta galimybė 600 gyventojų pasinaudoti kokybišku geriamojo vandens tiekimu ir 322 gyventojų nuotekų tvarkymu. Pagerės tiekiamo vandens kokybė, sumažės paviršinių ir požeminių vandenų tarša. Projektas taip pat prisideda prie LR darnaus vystymosi strategijos įgyvendinimo - efektyvesnio gamtos išteklių naudojimo bei pavojaus žmonių sveikatai mažinimo, užtikrinant sveiko, atitinkančio ES reikalavimus, geriamojo vandens tiekimą Anykščių rajono savivaldybės gyventojams. Naujų nuotekų surinkimo tinklų išplėtimas sumažins neigiamą poveikį požeminiams ir atviriems vandens telkiniams, didins patikimą atvirų vandens telkinių ir vandens ekosistemų apsaugą, didelį rekreacijos potencialą, vandens ekosistemų įvairovę ir biologinį produktyvumą. Igyvendinus projekto uždavinius bus sudaryta galimybė pasiekti visuotinę gerovę dabartinei ir ateinančioms kartoms.

Visa informacija, susijusi su projekto įgyvendinimu bus pateikta gyventojams susitikimų su gyventojais metu. Šiuos susitikimus organizuos UAB „Anykščių vandenys“ kartu su seniūnijomis, rangovais ir techniniais prižiūrėtojais. Apie susitikimų su gyventojais datas ir laiką bus informuojama atskirai seniūnijose, Anykščių r. spaudoje ir UAB „Anykščių vandenys“ internetinėje svetainėje adresu www.anyksciuvandenys.lt

Parama skirta pagal Europos Sąjungos struktūrinės paramos Lietuvai 2007-2013 m. 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“.

