

Poboljšanje vodnocomunalne infrastrukture aglomeracije Nin-Privlaka-Vrsi

Ukupna vrijednost projekta (s PDV-om): **397.220.098,00 HRK**

Ukupna vrijednost prihvatljivih troškova: **317.776.078,40 HRK**

Bespovratna EU sredstva: **224.974.341,34 HRK (70,80 %)**

Korisnik projekta: Vodovod Vir d.o.o. Vir

Osnovni elementi projekta:

- Izgradnja 102,1 km kanalizacijske mreže i 34 crpne stanice
- Mjestimična sanacija vodovodne mreže, ukupno 31,8 km
- Izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Grgur (26.000 ekvivalent stanovnika, II. stupanj pročišćavanja) s novim podmorskim ispustom
- Nabava opreme za održavanje sustava odvodnje otpadnih voda
- Usluge nadzora projekta, vođenja projekta i promidžbe projekta

Ciljevi projekta:

- povećati priključenost na javni sustav odvodnje otpadnih voda na području aglomeracije Nin – Privlaka - Vrsi na cca 83 %
- osigurati adekvatno pročišćavanje otpadnih voda gradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda II. stupnja;
- povećati učinkovitost i pouzdanost javnog sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda
- pridonijeti zaštiti priobalnog mora i podzemnih voda te očuvanju biološke raznolikosti

Projekt Nin – Privlaka - Vrsi provodi se kroz 6 ugovora:

- Ugovor o radovima izgradnje sustava odvodnje i crpnih stanica, izgradnje podmorskog ispusta, sanacije vodovodne mreže zbog izgradnje sustava odvodnje
- Ugovor o projektiranju i izgradnji uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Grgur
- Ugovor o nabavi opreme za održavanje sustava odvodnje
- Ugovor o nadzoru nad ugovorima o radovima
- Ugovor o uslugama promidžbe i vidljivosti projekta
- Ugovor o uslugama upravljanja projektom i administracija

Razdoblje provedbe projekta: 2018. – 2022.