

PROJEKT RIJEKA
POBOLJŠANJE VODNO-KOMUNALNE INFRASTRUKTURE NA PODRUČJU
AGLOMERACIJE RIJEKA

U okviru Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020. vodnokomunalni sektor je zastupljen kroz specifične ciljeve 6ii1 - poboljšanje javnih vodoopskrbnih sustava sa svrhom osiguranja kvalitete i sigurnosti sustava za vodu za piće i 6ii2 - razvoj sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda sa ciljem doprinosa poboljšanju stanja voda. Za dostizanje navedenih ciljeva, Republici Hrvatskoj je na raspolaganju **1,05 milijarde eura** iz Kohezijskog fonda.

Projekt Rijeka sufinancira se sredstvima Europske unije iz Kohezijskog fonda, a provodi se u okviru Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.

Korisnik projekta: VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o., Rijeka

Ukupna vrijednost projekta (s PDV-om): **2.201.954.328,00 HRK**

Ukupna vrijednost prihvatljivih troškova: **1.761.563.462,00 HRK**

Bespovratna EU sredstva: **1.256.548.480,00 HRK (71,33 % prihvatljivih troškova)**

Osnovni elementi projekta:

- Izgradnja 192.464 m novih gravitacijskih kolektora, 25.015 m novih tlačnih cjevovoda, 300 m oborinskih kanala, 75 m ispusnih cjevovoda, 126 crpnih stanica, 20 kišnih preljeva, 12 retencijskih bazena i 3 separatora
- Izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda 2. stupnja pročišćavanja i kapaciteta 200.000 ES (ekvivalent stanovnika)
- Rekonstrukcija 99.532 m postojećih vodoopskrbnih cjevovoda
- Nabava 2.512 malih crpnih stanica i nabava opreme za održavanje sustava odvodnje (CCTV kamera za inspekciju sustava odvodnje, specijalna vozila za čišćenje sustava odvodnje, pokretne crpke, elektroagregati, transportna i gospodarska vozila, nadzorno-upravljački sustav (NUS sustav);
- Usluge nadzora projekta, vođenja projekta i promidžbe projekta.

Ciljevi projekta:

- Povećanje priključenosti na javni sustav odvodnje otpadnih voda sa 78,33 % na 93,79 % (planirano je priključenje oko 3000 novih stanovnika);
- Osiguranje adekvatnog pročišćavanja otpadnih voda izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i usklađenje sa zahtjevima EU Direktive o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda;
- Povećanje učinkovitosti i pouzdanosti javnog sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda uvođenjem ekonomske cijene vode (princip zagađivač plaća);
- Rekonstrukcijom vodoopskrbne mreže osigurat će se dovoljne količine kvalitetne pitke vode uz smanjenje gubitaka sa 30 % na 23 %.

Projekt Rijeka provodi se kroz 6 ugovora:

- Ugovor o radovima - Optimizacija i dogradnja postojećeg sustava javne odvodnje
- Ugovor o radovima na projektiranju i izgradnji uređaja za pročišćavanje otpadnih voda
- Ugovor o nabavi opreme
- Ugovor o uslugama za nadzor radova

- Ugovor o uslugama upravljanja projektom
- Ugovor o uslugama promidžbe i vidljivosti projekta

Razdoblje provedbe projekta: 2018. – 2023.