







OČEKIVANI REZULTATI U 2023.:

-  Povećanje priključenosti na sustav vodoopskrbe na području provedbe aglomeracije Bjelovar za 10%
-  Povećanje priključenosti na sustav vodoopskrbe na području općine Rovišće za 75%
-  Smanjivanje gubitaka vodoopskrbnog sustava na području Bjelovara za 3%
-  Povećanje priključenosti na sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda u konačnoj aglomeraciji Bjelovar za 6%
-  Svim potrošačima u konačnoj aglomeraciji Bjelovar će biti omogućeno prikupljanje i pročišćavanje otpadnih voda ili preko sustava odvodnje ili putem POS. sa postojećih 77% na 100%
-  Omogućit će se odgovarajuće pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Bjelovar i mineralizacija mulja korištenjem polja za ozemljavanje



INFORMACIJE O PROJEKTU:

-  **NAZIV PROJEKTA:**
Poboljšanje vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Bjelovar
-  **VRIJEDNOST PROJEKTA:**
257.472.888.75 HRK
-  **EU SUFINANCIRANJE:**
147.681.299,53 HRK
-  **RAZDOBLJE PROVEDBE PROJEKTA:**
01.05.2019. - 31.03.2023.
-  **NAZIV KORISNIKA:** Vodne usluge d.o.o.

KORISNIK:

VODNE USLUGE D.O.O.
Adresa: Ferde Livadića 14/a, 43000 Bjelovar
Tel.: +385 43 622 100
E-mail: vodneusluge@vodneusluge-bj.hr
Web: www.vodneusluge-bj.hr

POSREDNIČKO TIJELO RAZINE 1:

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA
Radnička cesta 80, Zagreb
Ulica grada Vukovara 78, Zagreb
Telefonske centrale:
01/3717-111 (Radnička cesta 80, Zagreb)
01/6106-111 (Ulica grada Vukovara 78, Zagreb)

POSREDNIČKO TIJELO RAZINE 2:

HRVATSKE VODE
Adresa: Ulica grada Vukovara 220, Zagreb
Tel.: 01/6307-333
E-mail: voda@voda.hr
Web: http://www.voda.hr/hr

POVEZNICE:

Više informacija o EU fondovima možete pronaći na stranici Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije www.strukturnifondovi.hr



VODNE USLUGE
d.o.o.
43000 Bjelovar, Ferde Livadića 14/a



EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDovi

Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda. Sadržaj publikacije isključivo je odgovornost Vodnih usluga d.o.o.

POBOLJŠANJE INFRASTRUKTURE

Projektom „POBOLJŠANJE VODNOKOMUNALNE INFRASTRUKTURE AGLOMERACIJE BJELOVAR“

predviđena je izgradnja ukupno **15.326 m novih kanala** odvodnje otpadnih voda. Svi planirani kanali se spajaju na postojeći sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda Bjelovara.

Zbog nepovoljne konfiguracije terena na planiranim kanalima predviđeno je **10 crpnih stanica i 464 m tlačnih cjevovoda**. Ukupna duljina postojećih kanala koje je potrebno rekonstruirati iznosi 2.595 m, a završetak rekonstrukcije očekuje se do 2023. god. Projektom će se provesti i nadogradnja i rekonstrukcija UPOV (Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda), a za aglomeraciju Bjelovar kapaciteta 47.000 ES uz izgradnju pratećih građevina i nadzorno upravljačkih sustava.

Danas, postojeći vodoopskrbni sustav pokriva sva naselja na području Grada Bjelovara dok je za područje Općine Rovišće, predviđena izgradnja vodoopskrbnih cjevovoda u naseljima Gornje Rovišće, Kakinac, Domankuš, Žabjak i Rovišće ukupna dužine 14,281 m. Provedbom projekta ostvarit će se potpuna izgrađenost vodoopskrbnog sustava na području Općine Rovišće čime će svim stanovnicima biti omogućeno priključenje.



PODRUČJE AGLOMERACIJE:

- 1 ulaganja u sustav vodoopskrbe na širem području koje teritorijalno obuhvaća:
-PODRUČJE BJELOVARA (Grad Bjelovar)
-OPĆINE ROVIŠĆE (naselja Gornje Rovišće, Kakinac, Domankuš, Žabjak i Rovišće)
- 2 ulaganja u sustav odvodnje otpadnih voda na području:
-BJELOVARA (Grad Bjelovar, Gudovac, Letičani, Prokljivani, Novoseljani, Ždralovi) koji će se spojiti na projektom nadograđen i rekonstruiran UPOV Bjelovar

GLAVNE PROJEKTNE AKTIVNOSTI

- ▲ Novogradnja i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe
- ▲ Novogradnja i rekonstrukcija sustava odvodnje
- ▲ Nabava opreme za redovito održavanje sustava odvodnje
- ▲ Projektiranje, nadogradnja i rekonstrukcija i probni rad UPOV-a, kapaciteta 47.000 ES i sa III. stupnjem pročišćavanja te dispozicije mulja

CILJEVI PROJEKTA:

VODOOPSKRBA

-unaprjeđenje u području vodoopskrbe i priključenje dodatnog stanovništva na javni sustav vodoopskrbe (3.439 stanovnika)

Izgradnjom 14.281 m novih cjevovoda i pratećih objekata te rekonstrukcijom 6.204 m cjevovoda na području aglomeracije Bjelovar, Gudovac i Rovišće omogućit će se u 2023. godini:

- Povećanje priključenosti na vodoopskrbni sustav Općine Rovišće sa postojećih 10% na 85%
- Smanjenje gubitaka vodoopskrbnog sustava na području Bjelovara s postojećih 38% na 35%

ODVODNJA

-javni sustav odvodnje i pročišćavanja otpadne vode (dodatnih 2.303 stanovnika)


Nadogradnjom i rekonstrukcijom UPOV Bjelovar s dispozicijom mulja i ispustom (3.554 m), te 15.790 m novog sustava odvodnje, i rekonstrukcijom 2.595 m starog sustava na području preliminarnih aglomeracija Bjelovar, Gudovac i Rovišće omogućit će se:

- da se na sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda u konačnoj aglomeraciji Bjelovar, u 2023. godini priključi 2.303 stanovnika
- svim potrošačima u konačnoj aglomeraciji Bjelovar prikupljanje i pročišćavanje otpadnih voda ili preko sustava odvodnje ili putem POS
- poboljšani protoci i hidraulički kapacitet sustava odvodnje otpadnih voda

+  **14.281 m**
novih vodoopskrbnih cjevovoda

 **6.204 m**
rekonstrukcije vodoopskrbnih cjevovoda

+  **15.790 m**
novog sustava odvodnje

 **2.595 m**
rekonstrukcije sustava odvodnje