

EU PROJEKT IMOTSKI
15.12.2017

1. OSNOVNI PODACI

Naziv projekta:
Razvoj komunalne infrastrukture na području
aglomeracije IMOTSKI

Pripremna lista: 2014-b
Županija: Splitsko-dalmatinska
Isporučitelj vodnih usluga (korisnik projekta):
Vodovod Imotske krajine d.o.o.
Planska godina: 2018
Link na stranici cf portala:
<http://cf/projects/imitski/default.aspx>

2. OPIS

Projektne partneri: Grad Imotski, Općina Lokvičići, Općina Podbablje, Općina Proložac, Općina Runovići, Općina Zmijavci

Glavne aktivnosti:

- Rekonstrukcija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda
- Rekonstrukcija i proširenje kanalizacijske mreže
- Rekonstrukcija vodoopskrbne mreže i dogradnja vodospreme

Rezultati:

- Rekonstrukcija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 10000 ES (priključeno 2500 ES) 2. stupnja na 19100 ES 3. stupnja pročišćavanja,
- Izgradnja 110,0 km mreže odvodnje, 19 CS, 1 retencijski bazen
- Rekonstrukcija 5,0 km mreže sustava mješovite odvodnje u gradu Imotskom,
- Rekonstrukcija 27,0 km mreže sustava vodoopskrbe,
- Izgradnja vodospreme i rekonstrukcija crpne stanice izvorišta,
- Uvođenje nadzorno upravljačkog sustava (NUS) izgradnjom mjernih mjesta i uspostavom CRM,
- Nabava vozila za održavanje sustava

3. FINANCIRANJE

- Ukupni investicijski troškovi: 269.739.000 HRK (35.491.974 EUR)
- EU fond: 189.614.000 HRK (24.949.210 EUR) (70,30%)
Nacionalna sredstva: 80.125.000 HRK (10.542.763 EUR) (29,70%)
- Izvor podataka: radna verzije SI

4. STANJE DOKUMENTACIJE

Studija izvedivosti (SI) - (Postotak gotovosti 50 %)

Stupanj gotovosti koji određuje postotak gotovosti % se mjeri na način:
- 50 % kada je definiran obuhvat projekta
- 70 % kada je Jasper s odobrio Tehnički obuhvat
- 90 % kada je SI predana na verifikaciju

- U izradi, ugovoreno kroz EN.2.1.11
- Izvršene aktivnosti u sklopu izrade Studije: radna SI predana 2017-1, korigirana RV predana 2017-6.

Studija utjecaja na okoliš (SUO) - (Postotak gotovosti 50 %)

Stupanj gotovosti koji određuje postotak gotovosti % se mjeri na način:
- 50 % u izradi
- 70 % pokrenuta javna rasprava
- 100 % dobivena potvrda – riješene

- U izradi, ugovoreno kroz EN.2.1.11
- EZO predan na mišljenje ministarstvu 31.5.2017., HV zaprimili 28.7.17 a 6.10.17. zatražili dopunu

Projektna dokumentacija - (Postotak gotovosti 50 %)

Stupanj gotovosti koji određuje postotak gotovosti % se mjeri na način:
- 50 % izrađeni svi idejni projekti
- 70 % izrađeni svi glavni projekti i predan zahtjev za ishođenje građevinske dozvole
- 100 % završeno projektiranje i dobivena građevinska dozvola

- Lokacijske dozvole ishođene za mrežu i objekte odvodnje
- Lokacijske dozvole ishođena za vodospremu
- IP UPOV – LD ovisi o rješenju MZOIE na EZO
- Građevinska dozvola ishođena za osnovnu mrežu naselja Vinjani Donji i Medvidovića draga

Dokumentacija za nadmetanje - (Postotak gotovosti 0 %)

Stupanj gotovosti koji određuje postotak gotovosti % se mjeri na način:
- 50 % dostavljeni tenderi na verifikaciju (nadzor, uređaj, mreža, rekonstrukcija)
- 70 % otvaranje ponuda
- 100 % sklopljen ugovor o građenju

Naziv projekta:	Ugovoreno (da/ne)	Izrađivač tendera	Tender završen (da/ne)	Predan za verifikaciju PT2 (da/ne)
Tender za nadzor	da	Hidroing Split	ne	ne
Tender za mrežu	da	Hidroconsult Rijeka	ne	ne
Tender za UPOV	da	Hidroing Split	Da radno	ne
Tender za upravljanje	da	Hidroconsult Rijeka	ne	ne
Tender za opremu	da	Hidroing Split	ne	ne
Tender za vidljivost	da	Hidroconsult Rijeka	ne	ne

5. UGOVARANJE

- Početak implementacije: ograničeni poziv za dostavu prijedloga projekata bi se mogao raspisati u 12/2017
- Planirano ugovaranje Projekta: 4Q/2018
- Planirani završetak Projekta: 2021

- Status strateškog investicijskog projekta RH: NE
- Prijavljen za strateški investicijski projekt RH: NE

PRIPREMNE PROVEDBENE AKTIVNOSTI																			
	2015				2016				2017				2018				2019	2020	2021
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4			
Studija izvedivosti																			
Procjene utjecaja na okoliš/prirodu																			
Idejni projekt / lok. dozvola																			
Projektna aplikacija																			
Glavni projekt																			
Građevinska dozvola																			
Natječajna dokumentacija																			
Provođenje javne nabave																			
Provedba projekta																			

6. AGLOMERACIJA I IPO

Br.	Broj naselja na sustavu	Planirani stupanj pročišćavanja	Ukupno planirano opterećenje (ES)	UPOV - Planirani kapacitet	Broj k.č. koje obuhvaća projekt	Broj k.č. koje su riješene	Postotak riješenosti k.č. (%)
1	24	3	19.100	19.100			

6.1. Naselja u sustavu ODVODNJE sa JO

Imotski, Donji Proložac, Glavina Donja, Postranje, Medvidovića Draga, Donji Vinjani, Drum, Grubine, Kamenmost, Zmijavci, Runovići.

6.2. Naselja u sustavu ODVODNJE sa SJ

Glavina Gornja, Gornji Vinjani, Gornji Proložac, Ričice, Dolića Draga, Lokvičići, Hršćevani, Ivanbegovina, Krivodol, Poljica, Podosoje, Podbablje Gornje.

- **Mreža - Planira se uraditi 50 % IPO do aplikacije.**
- **UPOV uređeni IPO** – novi uređaj je unutar granica parcele postojećeg

7. KAPACITET JAVNOG ISPORUČITELJA VODNIH USLUGA

- Predviđene mjere pojačanja kapaciteta kroz studiju izvedivosti

8. NAPOMENE

Kritične točke projekta:

- EZO predan na mišljenje ministarstvu 31.5.2017., HV zaprimili 28.7.17 a dopunu zatražili 6.10.17. radi nedostatno obrazloženog odabranog rješenja zadržavanja postojećeg prijemnika pročišćenih otpadnih voda. Jedinice lokalne samouprave očitovale su se o ne slaganju s varijantom ispuštanja voda u novi prijemnik r. Maticu, kao razloge navode protivljenje mještana, korištenje rijeke nizvodno za kupališta, sportsko-rekreacijske aktivnosti (kajak-kanu klub), zaljevanje poljoprivrednih površina prskanjem, i sl. te za navedenu varijantu traže studiju utjecaja na okoliš što znači proceduru od oko godinu dana. Projektni tim traži zadržavanje postojećeg prijemnika radi socio-ekonomskih uvjeta i usklađivanja s projektom navodnjavanja kroz period 2 x 6 godina odnosno radi izbjegavanja dodatnog kašnjenja što može uzrokovati traženje povrata sredstava / penalizaciju EU komponente.