

EU Projekt Poreč

sustav
odvodnje s
uredajima za
pročišćavanje
otpadnih
voda grada
Poreča

Poštovane sugrađanke i sugrađani,

Provedba EU projekta Poreč u punom je zamahu. Nakon ljetne stanke, radovi će se ponovo intenzivirati te Vas na ovaj način želimo pobliže upoznati s aktivnostima koje nam predstoje i pružiti pregled u do sada ostvareno.

Izvođač radova je najavio uvođenje dodatnih radnih ekipa i dodatno opremanje gradilišta mehanizacijom za nastavak radova na jesen, a sve u cilju kvalitetne provedbe i poštivanja dinamike izvođenja radova. Zbog toga očekujemo veći broj istovremenih gradilišta, te je svaka sugestija Vas, naših sugrađana, u smislu bolje organizacije gradilišta, dobrodošla.

PROŠIRENJE MREŽE

Od početka provedbe Projekta gradnja je započela u sljedećim naseljima: Bolnica, St. Vergotini, Kukci, Nova Vas i Brčići, Musalež, Gulići, Mugeba, Radoši, Žbandaj, Mihatovići, St. Vodopija i Bašarinka te Stari Červar. Gradnja glavnih kolektora započela je u naseljima Mugeba, Valkarin, St. Diklići i Musalež, Radmani.

Do kraja godine planira se otvaranje gradilišta u naseljima Buići, Magrini i Blagdanići, Radmani, Hena – Molindrio, Grbinovica, St. Portun, Cancini, Varvari te na Peškeri.

REKONSTRUKCIJA MREŽE

Na području Lanterne, radovi su izvedeni na dionici kolektora od budućeg uređaja do podmorskog ispusta te na dijelu kolektora kroz autokamp Solaris. Tijekom ljetne sezone radovi su u ovom naselju obustavljeni, a nastavljaju se od 21.09.2015. godine.

Na području Poreč sjever dovršeno je bušenje ispod prometnice metodom mikrotuneliranja u dužini od 300 m. Također, radovi su izvedeni na glavnom kolektoru Poreč sjever od postojećeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) Materada do crpne stanice (CS) Sv. Martin, te od CS Sv. Martin prema budućem UPOV-u Poreč sjever.

Na području Poreč jug izведен je dio kolektora i povratnih vodova prema budućem UPOV-u na lokacijama autokampa Bijela uvala, uz pristupnu prometnicu za Zelenu lagunu i kod Aquaparka. Radovi su obustavljeni zbog turističke sezone te će se nastaviti 05.10.2015. godine.

U Vrsaru je izvedena sanacija kolektora suvremenom CIPP metodom bez kopanja u dužini od 850 m. Na jesen se nastavlja izvedba kanalizacije istom metodom u Vrsaru, na kolektoru pred ulazom u marinu i na području benzinske pumpe, u Červar Portu te u Poreču na Obali m. Tita.

Na užem gradskom području započet će radovi na rekonstrukciji postojeće kanalizacijske mreže, odnosno glavnog kolektora od Vinarskog podruma do Materade, koji prikuplja i odvodi otpadne vode s cijele aglomeracije Poreč sjever na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda. Rekonstrukcija navedenog kolektora vršit će se u dionicama, a radovi na području Materade nastaviti će se kod hotela Valamar Pinia te kod samog Vinarskog podruma (zgrada Hypo Banke). Planirano je da se radovi tijekom listopada i studenog izvode u Partizanskoj ulici, u naselju Mate Balota do spoja na ulicu Mate Vlašića, na Šetalištu A. Restovića te u ulici Gašpara Kalčića.

Radovi će se na ovim područjima odvijati uz privremenu regulaciju prometa, o čemu će javnost biti pravovremeno i detaljno obaviještena.

Također, započinje rekonstrukcija svih crnih stanica na sustavu s integracijom u Nadzorno upravljački sustav, od kojih će se značajnija rekonstrukcija izvoditi na CS Olge Ban i CS Peškera.

IZGRADNJA UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA

Dana 03.08.2015. godine upriličeno je potpisivanje ugovora za izgradnju četiri uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i postrojenja za solarno sušenje i kompostiranje mulja sa odabranim ponuditeljem, odnosno zajednicom ponuditelja Degremont Francuska i Strabag AG Austrija.

Od ukupno pet postupaka javnih nadmetanja EU projekta Poreč, navedeni je ugovor, zbog tehničke složenosti samoga predmeta nabave, finansijski najvrjedniji i iznosi 291.336.347,49 kn.

Po potpisivanju ugovora, izvođača se uvodi u posao, nakon čega slijedi rok od 6 mjeseci za projektiranje. Očekuje se da će radovi na izgradnji uređaja započeti u ožujku 2016. godine.

Izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda stiči će se mogućnost priključenja novoizgrađene mreže, a time će se eliminirati septičke jame, što će u konačnici rezultirati poboljšanjem općeg stanja okoliša šireg područja, posebice morskog. Također, eliminirat će se mogućnost zagađenja tla i podzemnih voda.

Podsjećamo Vas da sve detaljne podatke možete pronaći na našoj web stranici www.odvodnjaporec.hr te zahvaljujemo na dosadašnjem razumijevanju i podršci koju iskazuјete pri realizaciji ovog iznimno važnog projekta.

Poreč, listopad 2015.

Direktor Odvodnje Poreč d.o.o.
Milan Laković, dipl.ing.

