

AGLOMERACIJA VARAŽDIN U Črncu Biškupečkom otvoreno četvrto gradilište

# Najveći infrastrukturni projekt u povijesti Varaždina



Radovi uključuju i izgradnju dijela jugozapadnog kolektora

- Nakon ovog projekta ostat će nam vrhunska komunalna infrastruktura kojom će biti dosegnut snažan civilizacijski iskorak u kvaliteti života stanovništva - istaknuo je dr. sc. Željko Bunić



Uzvanici su na predstavljanju projekta nazdravili - vodom

## Ivana Dreven

Otvorenjem gradilišta u Črncu Biškupečkom, prošli je ponedjeljak, 21. svibnja, započela realizacija četvrtog podugovora projekta "Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Varaždin" - A-1 "Dogradnja sustava odvodnje - Grad Varaždin i sanacija postojećeg sustava odvodnje".

Ovim je ugovorom na području grada Varaždina i prigradskih naselja predviđena izgradnja 15.207 metara gravitacijskih cjevovoda, 4.456 metara gravitacijskih kolektora mješovite odvodnje, 2.653 metra tlačnih cjevovoda, sedam crpnih stanica, jedan retencijski bazen, 564 metra rasteretnog kanala te sanacija 2.654 metra kolektora mješovitog sustava odvodnje.

Izvoditelji radova su Kolektor Koling d.o.o. (Idrija, Slovenija) i Projektgradnja d.o.o. (Gornja Vrba, Hrvatska), ugovoreni iznos radova je 66.811.595,75 kuna, a rok dovršenja je 39 mjeseci.

### Multiplikativni učinak

- Važno je istaknuti da će se na ovom potezu izgraditi i dio jugozapadnog kolektora. Nakon ovog projekta ostat će nam vrhunska komunalna infrastruktura kojom će biti dosegnut snažan civilizacijski iskorak u kvaliteti života stanovnika te će, u konačnici, cijeli grad Varaždin biti obuhvaćen kanalizacijskom mrežom. Na kraju ćemo izgraditi i uređaj za pročišćavanje te će se tako ostvariti tri efekta - očuvat ćemo floru i faunu rijeke Drave, jer će u nju ulaziti pročišćena



Gradilište u Črncu obišli su i ministri Štromar te Čorić

voda, sačuvati ćemo vodonosnike, te će se napraviti nova infrastruktura uz multiplikativni učinak, budući da će se nakon toga obnoviti ceste, biciklističke staze i rasvjeta - istaknuo je ovom prilikom dr. sc. Željko Bunić, direktor tvrtke Varkom, koja je projekt aglomeracije Varaždin uspješno kandidirala za europska sredstva.

Što se tiče rekonstrukcije i dogradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na Motičnjaku, natječaj za izvođenje radova očekuje se sredinom lipnja, a završetak radova je predviđen do 2021.

Gradonačelnik dr. sc. Ivan Čehok naglasio je da je riječ o ključnoj fazi za građane Varaždina.

- Ovo je najveći infrastrukturni projekt u povijesti grada Varaždina te će sva naselja po završetku projekta imati kanalizaciju, a na-

kon toga napraviti će se i sva druga infrastruktura. Bit ćemo prvi veći grad u Hrvatskoj koji će biti potpuno pokriven kanalizacijom i sustavom odvodnje - napomenuo je gradonačelnik te ujedno zamolio građane za razumijevanje i strpljenje, jer će se zbog radova stvarati gužve na prometnicama.

Na važnost ovog projekta ukazao je i generalni direktor Hrvatskih voda, mr. sc. Zoran Đuroković te istaknuo da će općine i gradovi trebati osigurati samo 5,5 posto od iznosa investicije.

### Povećanje kvalitete života

- U konačnici ćemo na području Aglomeracije Varaždin dobiti gotovo 250 km kanalizacijske mreže, 108 novih crpnih stanica te 3. stupanj pročišćavanja otpadnih voda za 127.000 ekvivalent stanovnika (ES) - rekao je Đuroković, podsjetivši da je trebalo riješiti imovinsko-pravne odnose, sve projekte koji su se radili u više navrata objediniti u jedinstvene tendere te ih uskladiti s pravilima EU.

Potpredsjednik Vlade RH te ministar graditeljstva i prostornog uređenja Predrag Štromar čestitao je svima koji su sudjelovali u pripremi ovog projekta.

- Aglomeracija je krenula, za razliku od mnogih koji nisu bili jedinstveni u tim dugotrajnim pripremama - rekao je Štromar.

U Črncu je bio i ministar zaštite okoliša i energetike dr. sc. To-

## Na sustav odvodnje priključit će se 40.000 novih korisnika

Uzvanici su važnost ovog projekta naglasili i na konferenciji za medije na Aquacityju, gdje je održano i predstavljanje cjelovitog projekta "Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Varaždin".

- Svrha i cilj ovog projekta su usklađivanje s europskim direktivama te očuvanje dobrog stanja vode, zdravlja i života ljudi - istaknuo je mr. sc. Željko Štromar, voditelj projekta. Podsjetio je Aglomeracija Varaždin obuhvaća 11 jedinica lokalne samouprave - grad Varaždin te općine Cestica, Vinica, Petrijanec, Sračinec, Maruševec, Vidovec, Beretinec, Sveti Ilija, Gornji Knežinec i Trnovac Bartolovečki.

- Projekt će omogućiti priključenje novih 40.000 korisnika. Što se tiče uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, on je izgrađen i dograđivan prije dosta godina te će ovim projektom biti u cijelosti završen, kapaciteta 127.000 ekvivalent stanovnika i s razinom pročišćavanja 3. stupnja. Procijenjena vrijednost nabave iznosi 162.448.000,00 kn - napomenuo je, među ostalim, voditelj projekta.

Financiranje projekta je osigurano iz bespovratnih sredstava Europske unije, Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Hrvatskih voda i jedinica lokalne samouprave.

- Trajanje cjelokupnog projekta iznosi oko 52 mjeseca, a da bi projekt bio realiziran u ciljanom roku, do 1. kolovoza ove godine moramo ugovoriti izvođača radova za uređaj za pročišćavanje voda - rekao je Ž. Štromar.



Mr. sc. Željko Štromar, voditelj projekta

## Nova komunalna infrastruktura u prigradskim naseljima

U naseljima Poljana Biskupečka, Jalkovec, Gojanec i dijelu jugozapadnog kolektora predviđena je izgradnja 10.108 metara gravitacijskih i 170 metara tlačnih cjevovoda, 928 metara cjevovoda mješovite odvodnje i jedne crpne stanice, u Zbelavi je predviđena izgradnja 1.418 metara sanitarnih gravitacijskih cjevovoda, 984 metra tlačnih cjevovoda i tri crpne stanice, a u Črncu Biskupečkom izgradnja 3.681 metra sanitarnih gravitacijskih cjevovoda, 502 metra tlačnih cjevovoda i dvije crpne stanice.

Predviđena je izgradnja jugozapadnog kolektora ukupne dužine 3.528 metara gravitacijskih cjevovoda, 997 metara tlačnih cjevovoda, jedne crpne stanice, rasteretnog kanala duljine 564 metara i jednog retencijskog bazena, a predviđeno je i saniranje postojećega gravitacijskog kolektora mješovite odvodnje grada Varaždina.

## Iz Kohezijskog fonda 488,7 mil. kn

Projekt aglomeracije Varaždin koji je tvrtka Varkom d.d., javni isporučitelj vodnih usluga, uspješno kandidirala za europska sredstva ukupne je procijenjene vrijednosti 855,8 milijuna kuna s PDV-om. Iznos financijske potpore Europske unije, iz Kohezijskog fonda, iznosi 488,7 milijuna kuna bez PDV-a. Projekt obuhvaća izgradnju sustava javne odvodnje ukupne duljine 241,487 km, 108 precrpnih stanica, tri kišno-retencijska bazena te sanaciju 2,654 km postojećih gravitacijskih cjevovoda.

mislav Čorić, koji je podsjetio da će realizacija ovog projekta omogućiti priključak na odvodnju za više od 40.000 stanovnika grada Varaždina i susjednih općina, što će povećati kvalitetu života.

Robert Vugrin, zamjenik župana Varaždinske županije, istaknuo

je da je Aglomeracija Varaždin po svom obuhvatu jedan od najvećih projekata takve namjene u Hrvatskoj, a napomenuo je i da na ovom području trenutna priključenost na sustav odvodnje iznosi oko 47 posto, dok će po završetku projekta iznositi oko 95 posto.



Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Varaždin



PROJEKT JE SUFINANCIRALA  
EUROPSKA UNIJA IZ KOHEZIJSKOG FONDA