

## KRATKE VIJESTI

### POTPISAN UGOVOR ZA PROJEKT VODOOPSKRBE I ODVODNJE NA PODRUČJU ČETVRTI BOKANJCA U ZADRU

U Zadru je u siječnju 2021. potpisan Ugovor za projekt "Radovi na izgradnji sustava javne odvodnje sanitarnih otpadnih voda, sustava odvodnje oborinskih voda i rekonstrukciji sustava vodoopskrbe na području četvrti Bokanjac". Dio je to EU-ova projekta "Poboljšanje vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Zadar – Petričane", koji se sufinancira iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.

Svečanome potpisivanju prisustvovali su ministar gospodarstva i održivog razvoja Tomislav Čorić, župan Zadarske županije Božidar Longin, gradonačelnik Zadra Branko Dukić i generalni direktor *Hrvatskih voda* mr. sc. Zoran Đuroković, a Ugovor je potpisan između tvrtke *Strabag d.o.o.* i *Odvodnje d.o.o. Zadar*.

Radovi obuhvaćaju gradnju 19,3 km gravitacijskoga cjevovoda, 1,8 km tlačnih cjevovoda i dviju crpnih postaja, čime će se ostvariti svi preduvjeti za spajanje 1400 kućnih priključaka na javni sustav odvodnje. Spajanjem novih priključaka na sustav javne odvodnje u četvrti Bokanjcu očekuje se smanjenje broja septičkih jama za 19 posto na čitavom području Zadra. Rekonstruirat će se i sustav vodoopskrbe u duljini od 2,9 km kao i 289 priključaka za vodoopskrbu.

Vrijednost Ugovora iznosi 201,89 milijuna kuna, a sufinanciraju ga EU-ovi fondovi, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, *Hrvatske vode*, Grad Zadar, *Vodovod d.o.o. Zadar* i *Odvodnja d.o.o. Zadar*. Rok za dovršetak svih radova je 36 mjeseci, odnosno do kraja 2023. ■

### AGLOMERACIJA DUBROVNIK

Projekt "Aglomeracija Dubrovnik", vrijedan 881,2 milijuna kuna, znatno će una-

prijediti i modernizirati sustav vodoopskrbe i odvodnje dubrovačkoga područja. Njime su obuhvaćeni izgradnja i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe i odvodnje na području aglomeracije Dubrovnik te izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Krajem prosinca 2020. potpisani su Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava i Ugovor o sufinanciranju za projekt "Razvoj vodnokomunalne infrastrukture Dubrovnik", a potpisali su ih ministar gospodarstva i održivog razvoja Tomislav Čorić, generalni direktor *Hrvatskih voda* Zoran Đuroković i predsjednik uprave *Vodovoda Dubrovnik d.o.o.* Lukša Matušić. Projekt "Aglomeracija Dubrovnik" sufinanciran je iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020., u kojemu je Republici Hrvatskoj za vodnokomunalne projekte na raspolaganju 1,05 milijardi eura bespovratnih sredstava. ■

### GRADSKA TRŽNICA U METKOVIĆU DOBIVA NOV I MODERAN IZGLED

Objavom otvorenoga postupka javnoga nadmetanja za izvođenje radova 15. siječnja 2021. počeo je projekt rekonstrukcije Gradske tržnice u Metkoviću. U sklopu projekta planiraju se uklanjanje postojećih montažnih objekata na tržnici i izgradnja nove građevine javne komunalne namjene u gradu. Građevina je složena i sastoji se od dvaju dijelova ulaznoga portala te zgrade tržnice. Ulazni je portal smješten s južne strane, prema Ulici Ivana Gundulića. Formiran je od natkrivenoga prolaza i dvaju poslovnih prostora na suprotnim stranama prolaza. Zgrada tržnice jest jednoetažna (prizemlje), funkcionalno je formirana od dvaju dijelova, zatvorenoga i otvorenoga (natkrivenog) dijela. Unutar zatvorenoga dijela smještena su četiri poslovna prostora, ostava i sanitarni čvor. Otvoreni (natkriveni) prostor sa svih strana okru-

žuje zatvorene dijelove objekta. Na otvorenome prostoru planirani su štandovi za prodaju poljoprivrednih proizvoda. Procijenjena vrijednost radova s PDV-om iznosi približno četiri milijuna kuna. ■

### POČINJE IZGRADNJA UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE DONJA DUBRAVA

U srijedu, 27. siječnja 2021. godine u prostorijama Međimurskih voda u Čakovcu potpisan je Sporazum za izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Donja Dubrava.

Sporazum, čija je ukupna vrijednost 49.042.960,14 kn uvećana za pripadajuću iznos poreza na dodanu vrijednost, potpisali su direktor Međimurskih voda Vladimir Topolnjak i za zajednicu ponuditelja Stjepan Barbarić, predsjednik uprave vodećeg člana zajednice ponuditelja (zajednicu čine *Loveco d.o.o.* Rijeka kao vodeći član i *Izgradnja d.o.o.* Domašinec kao član zajednice ponuditelja).

Tim svečanim potpisivanjem završava postupak javne nabave za šestu komponentu aglomeracije Donja Dubrava, čime je aglomeracija u potpunosti ugovorena, rekao je Vladimir Topolnjak. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Donja Dubrava kapaciteta je 13.000 ekvivalent stanovnika s uključenim III. stupnjem pročišćavanja i kompletnim postrojenjem za obradu mulja.

Uređaj će pročišćavati sanitarne otpadne vode sa područja Grada Preloga (naselja Oporovec, Cirkovljan, Draškovec, Hemuševac i Čukovec), te Općine Sveta Marija (Donji Mihaljevec i Sveta Marija), Općine Donji Vidovec (naselje Donji Vidovec), Općine Donja Dubrava (naselje Donja Dubrava) i Općine Kotoriba (naselje Kotoriba). Predviđeni rok za kompletan završetak radova je 26 mjeseci, što uključuje projektiranje, izgradnju, testove po dovršetku, pokusni rad te puštanje u pogon. ■

## KRATKE VIJESTI

**REKONSTRUKCIJA DRŽAVNE CESTE DC501 U PRIMORSKO-GORANSKOJ ŽUPANIJI**

Nastavljaju se radovi na državnoj cesti DC501, čvorište Oštrovica – Meja, koji su počeli u listopadu prošle godine. Rekonstrukcijom prometnice duge 7,2 kilometra, vrijedne 37,8 milijuna kuna bez PDV-a, uvelike će se poboljšati sigurnost jedne od najopasnijih dionica u Primorsko-goranskoj županiji kojom ljeti prođe sedam tisuća vozila na dan. Rekonstrukcijom te dionice, koja autocestom A6 povezuje s autocestom A7, znatno će se povećati razina sigurnosti prometa. Osim što će biti izvedeni zahvati na kolniku ispraviti će se krivine, sagraditi potporni zidovi, urediti tri raskrižja, a u suradnji s Gradom Bakrom i tvrtkom *Vodovod i kanalizacija* sagradit će se vodoopskrbni sustav i postaviti cijevi za instalacije za novu gospodarsku zonu. Taj prostor koji se trenutačno gradi priprema je za pokretanje buduće velike poslovne zone Lunga na Hreljinu. ■

**NA OTOKU PAGU NABAVLJENA KOMUNALNA OPREMA ZA KVALITETNO ODVOJENO SAKUPLJANJE OTOČNOGA OTPADA**

Na temelju javnoga poziva za neposredno sufinanciranje nabave komunalne opreme za gospodarenje otpadom na otocima Grad Pag je iz Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost nabavio opremu za gospodarenje otpadom. Oprema je isporučena u Reciklažno dvorište u Pagu te je dana na upravljanje tvrtki Čistoća Pag d.o.o. Vrijednost ugovora je 242.500 kuna s PDV-om, od čega je Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost sufinancirao 60 posto, a Grad Pag 40 posto. Nabavom komunalne opreme unaprijedit će se sustav odvojenoga sakupljanja otpad, koji uključuje i

posebne kategorije otpada, radi njegova prijevoza s otoka na kopno i predaje na obradu. Osigurat će se kvalitetniji, postojaniji i ekonomski učinkovitiji sustav gospodarenja komunalnim otpadom u skladu sa načelima održivoga razvoja i zaštite okoliša. ■

**KREĆU RADovi NA PROŠIRENju VODOVODNE I KANALIZACIJSKE MREŽE U TROGIRU**

U prostorijama splitske tvrtke *Vodovod i kanalizacija* 15. siječnja 2021. potpisan je ugovor vrijedan približno 11,4 milijuna kuna bez PDV-a, a kojim su ugovoreni radovi na izgradnji dijela sekundarne kanalizacijske i vodoopskrbne mreže na području Grada Trogira. Radi se o dijelu projekta poboljšanja vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Kaštela – Trogir, koji se sufinancira sredstvima iz europskih strukturnih i investicijskih fondova kroz Operativni program Konkurentnost i kohezija. U sklopu projekta sagradit će se 19,5 km kanalizacijske mreže i 8,9 kilometara vodovodne mreže te vodoopskrbni objekti tlačni cjevovod Balan – Rožac, podmorski cjevovod Kopno – Čiovo, HS Saldun i CS Mastrinka. Projekt treba biti proveden do kraja 2022., a radovi će početi u proljeće. U posljednjih nekoliko godina Trogir je dobio nekoliko stotina novih priključaka na vodu i kanalizaciju. Osim proširenja vodovodne i kanalizacijske mreže diljem grada u 2021. slijedi i drugi važni infrastrukturni projekt – rekonstrukcija kanalizacije, ali i cijele infrastrukture u staroj jezgri, uključujući i popločanje ulica. ■

**NASTAVLJAJU SE PRIPREME ZA JUŽNU PLINSKU INTERKONEKCIJU**

Predstavnici hrvatskoga i bosanskohercegovačkoga operatora plinskoga transportnog sustava *Plinacroa* i *BH-Gasa*

održali su 15. siječnja 2021. sastanak na temu nastavka suradnje na razvoju projekta izgradnje Južne plinske interkonekcije. Radi se o interkonekciji Hrvatske i Bosne i Hercegovine, odnosno o izgradnji novoga plinovoda na relaciji Dugopolje – Zagvozd – Imotski – Posušje – Tomislavgrad – Novi Travnik s odvojkom za Mostar. Na sastanku održanome u Mostaru bili su i predstavnici Agencije SAD-a za međunarodni razvoj (USAID), odnosno njezine podružnice za energetiku (USAID EPA).

S obzirom na to da Bosna i Hercegovina ima samo jedan ulaz u europski plinski sustav, i to onaj preko Srbije, projekt izgradnje Južne plinske interkonekcije ima stratešku važnost za sigurnost opskrbe prirodnim plinom jer omogućuje diverzifikaciju relacija i izvora opskrbe, na primjer, preko novoga terminala za ukapljeni prirodni plin (LNG) na Krku, budućega Jonsko-jadranskog plinovoda (IAP) i ostalih dobavnih relacija preko Hrvatske. Također će se omogućiti daljnja plinifikacija BiH, dok će se istodobno povećati opseg tranzita plina kroz Hrvatsku. Provedbom tog projekta omogućit će se i dodatni gospodarski učinci duž trase budućega plinovoda, a sve je to usklađeno s Europskim zelenim planom jer će za posljedicu imati smanjenje emisija stakleničkih plinova. Na sastanku je, među ostalim, potpisana Izjava o interkonekcijskoj točki plinovoda. Inače, do sada su dva operatora potpisala nekoliko pisama namjere i memoranduma o razumijevanju i suradnji na temelju kojih se razvijaju međudržavni spojni plinovodi. ■

**UGRADNJA MJERILA NA JAVNIM VODOZAHVATIMA**

Na sjednici održanoj 16. prosinca 2020. Upravno vijeće *Hrvatskih voda* donijelo je Akcijski plan ugradnje, upravljanja i održavanja mjernih uređaja na vodozahvati-

## KRATKE VIJESTI

ma javne vodoopskrbe te evidentiranja, prikupljanja, obrade i kontrole podataka o zahvaćenim količinama vode. Prema tome akcijskom planu, omogućit će se naplata troškova resursa i zaštite okoliša (naknade za korištenje voda) prema vjerodostojnim podacima o zahvaćenim količinama vode i predanost vodoopskrbnih tvrtki ciljevima upravljanja gubicima u sustavima javne vodoopskrbe te omogućiti daljnji poticaj učinkovitoj potrošnji vode za ljudsku potrošnju.

U Hrvatskoj je u 2019. poslovala 131 vodoopskrbna tvrtka (tzv. javni isporučitelj vodne usluge javne vodoopskrbe) koja je zahvaćala vodu na 1046 vodozahvata. S obzirom na mjernu opremu koju koriste, ti se vodozahvati mogu podijeliti u tri skupine:

- vodozahvati koji nemaju nikakav mjerni uređaj za mjerenje zahvaćene količine vode
- vodozahvati čija mjerna oprema nije u skladu s važećim normama ili nije funkcionalna i na kojima obavezno treba ugraditi novu mjernu opremu i opremu za evidentiranje, prikupljanje, obradu i kontrolu podataka o zahvaćenim količinama vode te, ako je to potrebno, provesti rekonstrukciju ili izgradnju novoga mjernog okna
- vodozahvati na kojima već postoji mjerna oprema i koja je u skladu s važećim normama i koja se može zadržati te na kojima treba ugraditi samo opremu za evidentiranje, prikupljanje, obradu i kontrolu podataka o zahvaćenim količinama vode. Osim ugradnje dodatne opreme na nekim će vodozahvatima trebati provesti i građevinske radove na sanaciji ili dogradnji građevina u koje se smješta mjerna oprema, što uključuje i potrebnu tehničku dokumentaciju.

*Hrvatske vode* će Akcijski plan provoditi u suradnji s vodoopskrbnim tvrtkama. Naime, vodoopskrbne tvrtke vlasnici su

postojeće mjerne opreme (vodomjera) na izvorištima i vodozahvatima, baš kao i zonskih vodomjera i vodomjera u priključnome vodu. Prema Akcijskome planu one će moći steći vlasništvo i nad novom mjernom opremom, koja nakon instalacije mora biti u funkciji i redovito dostupna *Hrvatskim vodama* radi nadzora. Plan će biti proveden u pet faza: javni poziv na sudjelovanje, dostava podataka o postojećemu stanju, analiza stanja, sklapanje ugovora o financiranju i provedba projekta. Procjenjuje se da će ulaganja za svih 526 izvorišta, odnosno vodozahvata u Hrvatskoj, iznositi oko 100 milijuna kuna bez poreza na dodanu vrijednost, pri čemu će *Hrvatske vode* financirati pojedinačne projekte u 100-postotnome iznosu. Radovi koje će u sklopu projekta izvoditi vodoopskrbne tvrtke (tzv. rad u vlastitoj režiji) neće se financirati sredstvima *Hrvatskih voda*. ■

### ZA REKONSTRUKCIJU OBALE KNEZA DOMAGOJA U SPLITU 42,6 MILIJUNA KUNA

Ugovor za dodjelu bespovratnih sredstava za provedbu projekta "Rekonstrukcija i dogradnja Obale kneza Domagoja I. i II. u Gradskoj luci Split", vrijedan 42,6 milijuna kuna, početkom prosinca 2020. potpisali su ministar mora, prometa i infrastrukture Oleg Butković, ravnatelj Središnje agencije za financiranje i ugovaranje Tomislav Petric i ravnatelj Lučke uprave Split Vice Mihanović. Dogradnja i rekonstrukcija Obale bit će provedeni u dvije faze. U prvoj fazi bit će uređen prostor od Obale Lazareta do Gata svetog Petra, a u drugoj od Gata svetog Petra do Gata svetog Duje.

Cilj je projekta dodatno proširiti postojeću operativnu obalu i pješačku površinu, čime bi se poboljšala usluga i povećala sigurnost kretanja putnika u vozila u luci. Obnovljena i dograđena obala bit će duga 260 metara i široka 9,5 metara. Dograd-

njom će operativni prostor za privez, ukrcaj i iskrcaj te opskrbu brodova biti odvojen od dijela namijenjenoga za promet pješaka. Zelenim pojasom bit će odvojen dio operativne površine kojom se služe automobili i kamioni za ukrcaj na trajekte. To je prvo veliko ulaganje u Obalu kneza Domagoja nakon 150 godina kada je i nastala nasipanjem viška materijala prilikom iskopa usjeka za željezničku prugu. Prostor je danas ponajprije namijenjen brzobrodskim linijama, odnosno kataranskome prijevozu.

Planirano proširenje Obale kneza Domagoja za 5,5 metara prema moru vrlo je važno za brzobrodski promet, čiji je opseg u posljednjih nekoliko godina porastao 60 posto. Ministar Butković istaknuo je to da je dogradnja Obale kneza Domagoja u splitskoj gradskoj luci četvrti takav projekt u Splitsko-dalmatinskoj županiji u koje se ukupno ulaže više od 200 milijuna kuna, a koji se s 85 posto iznosa sufinanciraju iz EU-ovih fondova. Na natječaj za izvođača građevinskih radova stigle su dvije ponude, a odabrana je zajednica ponuditelja koju čine tvrtke *Pomgrad inženjering* i *Građevno Zec*, a koja je ponudila da će radove izvesti za 30,6 milijuna kuna. Projekt obnove i dogradnje Obale kneza Domagoja izradila je tvrtka *Obala d.o.o.*

Projekt u Splitu dio je velikoga investicijskog ciklusa poznatog pod nazivom "Renesansa na hrvatskoj obali" u sklopu kojega je do sada uloženo 1,3 milijarde kuna, najvećim dijelom iz EU-ovih fondova. Taj se projekt sufinancira iz Kohezijskog fonda, iz kojeg je osigurano 36 milijuna kuna, dok će se ostatak prihvatljivih troškova sufinancirati iz proračuna Ministarstva mora, prometa i infrastrukture. Ministar Butković najavio je to da će uskoro biti raspisan natječaj za gradnju tunela Kozjak, koji će doprinijeti rješavanju prometnih gužvi na području Trogira, Kaštela, Solina i Splita. ■