

## KRATKE VIJESTI

**VODNOKOMUNALNI PROJEKTI NA  
PODRUČJU ŠIBENSKO-KNINSKE  
ŽUPANIJE**

Dana 24. siječnja 2024. organiziran je službeni posjet ministra gospodarstva i održivoga razvoja Damira Habijana Šibeniku, Pirovcu, Vodicama i Drnišu, gdje je održao niz sastanaka na temu vodonokomunalnih projekata na području Šibensko-kninske županije. Ministra su dočekali općinski načelnik Ivan Gulam, načelnik Općine Tisno Kristijan Jareb te direktor *Vodovoda i odvodnje Šibenik* Zvonimir Štrkalj. Tom prigodom održan je sastanak na temu sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Pirovac – Tisno – Jezera. Riječ je o projektu čiji prihvatljivi troškovi iznose 53,35 milijuna eura, od čega 68,03 posto čine bespovratna sredstva. U sklopu projekta planirani su proširenje sustava javne vodoopskrbe u duljini od 8,5 km, rekonstrukcija vodoopskrbne mreže u duljini od 25,2 km, proširenje sustava javne odvodnje u duljini od 57,9 km te projektiranje i izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda od 20 000 ES drugoga stupnja pročišćavanja. Aktivno se radi na pripremnim radovima.

U Vodicama je ministra Habijana primio gradonačelnik Ante Cukrov uz saborsku zastupnicu Branku Juričev-Martinčev, saborskoga zastupnika Hrvoja Zekanovića i Marka Lugovića, pročelnika Ureda za komunalno-vodni sustav, zaštitu okoliša i graditeljstvo. Ministar Habijan upoznat je s fazama provedbe projekata "Vodice 1" i "Vodice 2 – sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Vodice – Tribunj – Srima". Projekt se provodi u dvije faze, a planirani su proširenje sustava javne vodoopskrbe u duljini od 20 km te rekonstrukcija 24,9 km sustava javne vodoopskrbe, proširenje sustava javne odvodnje u duljini od 70,7 km te

dogradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda za dodatni kapacitet od 17 500 ES drugoga stupnja pročišćavanja. Ukupni prihvatljivi troškovi projekta iznose gotovo 62 milijuna eura, od čega bespovratna sredstva iznose gotovo 43,5 milijuna eura.

Ministar Habijan i generalni direktor *Hrvatskih voda* Zoran Đuroković obišli su i gradilište na kojemu se provodi projekt "Vodoopskrba i odvodnja na području grada Šibenika (Zaton, Lepenica), otoka Obonjana i Prviča te općina Marine, Mitla, Blizne Donje i Blizne Gornje" koji je financiran sredstvima iz Nacionalnog plana oporavka i otpornosti (NPOO), a njegova ukupna vrijednost iznosi više od 16 milijuna eura. Tim će projektom biti omogućeno smanjenje onečišćenja okoliša i vodnih resursa otpadnim vodama te će građanima zagorskoga dijela te otočanima biti omogućen pristup zdravstveno ispravnoj vodi. U Drnišu je održan sastanak s gradonačelnikom Josipom Begonjom i Davorom Jakelićem, direktorom tvrtke *Rad d.o.o. Drniš* za javnu vodoopskrbu i javnu odvodnju, te su okupljeni obišli gradilište projekta vodonokomunalnoga gospodarstva financiranog sredstvima EU-a. Na području korisnika *Rad d.o.o. Drniš* do sada je završen jedan projekt u sklopu IPA projekta "Unaprjeđenje vodoopskrbnog i kanalizacijskog sustava s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda za grad Drniš". U sklopu NPOO-a 2021. – 2026. odobrena su dva projekta koja se odnose na ulaganja u manje dijelove sustava javne vodoopskrbe i javne odvodnje. Jedan je projekt je završen, i to "Izgradnja sustava vodoopskrbe i odvodnje na području aglomeracije Drniš", a drugi, "Izgradnja dijela kanalizacijskog sustava Drniš - zapad 2", je u provedbi.

U razdoblju od 2016. do 2023. uloženo je 88,78 milijuna eura u projekte vodnoga gospodarstva na području Šibensko-kninske županije. To uključuje

projekte vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, navodnjavanja te zaštite od štetnoga djelovanja voda. ■

**MODERNIZACIJA I REVITALIZACIJA  
PRUGE U INTERESU HRVATSKE I  
SLOVENIJE**

Nakon osnivačke skupštine Europske grupacije za teritorijalnu suradnju (EGTS) "Putevi budućnosti Ljubljana – Novo Mesto – Karlovac – Zagreb" krajem 2023. u slovenskome Novome Mestu, prvi radni sastanak održan je 25. siječnja 2024. u prostorima Karlovačke županije. Hrvatski članovi grupacije su *HŽ Infrastruktura* i Karlovačka županija. Karlovačka županija ugostila je predstavnike Ministarstva mora, prometa i infrastrukture, *HŽ Infrastruktura*, Direkcije Republike Slovenije za infrastrukturu, DRI-a upravljanja investicijama, *Slovenskih željeznica i infrastrukture*, JU-a Regionalne razvojne agencije Karlovačke županije, Razvojnoga centra Novo Mesto te Europske grupacije za teritorijalnu suradnju. Na sastanku se razgovaralo o mogućnostima koje nudi EGTS. Prezentirane su aktivnosti i projekti koji će biti u bazi podataka projekata, a moći će se prijavljivati na raspisane EU-ove natječajne.

Županica Martina Furdek Hajdin istaknula je važnost grupacije za modernizaciju željezničke infrastrukture kako na području Karlovačke županije tako i regionalno. Furdek Hajdin vjeruje da je to udruženo dobar put za modernizaciju željezničke infrastrukture, ali i bolju povezanost. Posljednjih se nekoliko godina intenzivno ulaže u željezničku infrastrukturu, ali i u nabavu novih vlakova. Darko Barišić, član Uprave *HŽ Infrastruktura*, predstavio je aktualne projekte i aktivnosti *HŽ Infrastrukture* te istaknuo kako je zajmom Europske investicijske banke za revitalizaciju željezničkoga sustava Republike Hrvatske osigurano 900

## KRATKE VIJESTI

milijuna eura. Od ukupnog iznosa 700 milijuna eura bit će usmjereno u ulaganja u infrastrukturu, a 200 milijuna eura u nabavu novih vlakova.

Zahvaljujući početnoj inicijativi EGTS-a, ubrzan je početak rekonstrukcije pruge od Karlovca prema Ozlju, čiji se završetak očekuje sredinom godine. Trenutačno je u tijeku izrada projektne dokumentacije za prugu prema Kamanju i Bubnjarcima. Glavni tajnik Ministarstva mora, prometa i infrastrukture Dražen Ivanušec osvrnuo se i na projekte na području Karlovačke županije poput mosta Kamenica u Obrežu. Slovenci su predstavnicima istaknuli važnost suradnje na unapređenju željezničke infrastrukture koja će biti od koristi i Sloveniji u Hrvatskoj. Svrha djelovanja grupacije jest pružanje potpore modernizacijom željezničke povezanosti i razvojem popratnih djelatnosti u cilju postizanja većih brzina u putničkome prijevozu, veće nosivosti u teretnome prijevozu i povećanja gustoće naseljenosti u geografski udaljenim mjestima te podrška razvoju gospodarstva i turizma. ■

### FINANCIRANJE PROJEKTNE DOKUMENTACIJE ZA ENERGANU ŠIBENSKOGA CGO-a

Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (FZOEU) će u stopostotnom iznosu, odnosno s 2,9 milijuna eura, financirati projektnu dokumentaciju za energanu šibenskoga Centra za gospodarenje otpadom, prvu takvu u Hrvatskoj. To je druga faza zaokruživanja sustava gospodarenja otpadom na šibenskome području, i to nakon što je prije dvije godine otvoren najsuvremeniji centar za gospodarenje otpadom za cijelu Šibensko-kninsku županiju.

Damir Habijan, ministar gospodarstva i održivoga razvoja, rekao je da će odluka o tome, kada bude spremna, biti upućena Vladi RH na usvajanje. Uspostava energane bit će prvi primjer kružnoga gospodarenja otpadom u Hrvatskoj jer će

otpad, koji će potencijalno moći koristiti i Poduzetnička zona Podi, postati izvor nove energije. "Šibenski Centar za gospodarenje otpadom može biti primjer svima u Hrvatskoj jer je otišao najdalje kada je u pitanju kružno gospodarenje otpadom", izjavio je ministar Habijan i čestitao svima koji su sudjelovali u uspostavi projekta.

Mirko Budiša, zamjenik direktora Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, i gradonačelnik Šibenika Željko Burić zajedno su s ministrom Habijanom obišli Centar za gospodarenje otpadom Bikarac, gdje ih je dočekaao direktor Centra Robert Podrug. CGO Bikarac izgrađen je za potrebe Šibensko-kninske županije i ukupnog je kapaciteta obrade od 20 000 tona otpada na godinu. U rad je pušten 2021., a u sklopu njegove izgradnje sanirano je odlagalište na lokaciji samoga centra te su izgrađeni postrojenja mehaničko-biološke obrade otpada, nova odlagališna ploha te dvije pretovarne stanice Biskupija i Pirovac. Kao i ostali centri na području Dalmacije, CGO Bikarac proizvodi će gorivo iz otpada. Postrojenje za energetske oporabu otpada bit će izgrađeno u obuhvatu CGO-a Bikarac te bi svu proizvedenu energiju mogao distribuirati prema potrošačima u industrijskoj zoni Podi koja će biti proširena.

Cilj je projekta izgradnje postrojenja za energetske oporabu goriva iz otpada i muljeva iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda doprinijeti uspostavi cjelovitoga sustava gospodarenja otpadom smanjenjem količine otpada koji se odlaze na odlagališta, smanjenjem emisija stakleničkih plinova s odlagališta te iskorištavanjem otpada u energetske svrhe. ■

### ODRŽANE KONZULTACIJE DIONIKA PROJEKTA MONITOREE

Na konzultacijama projekta MonitorEE sudjelovali su predstavnici Energetškoga instituta Hrvoje Požar (EIHP), Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva

i državne imovine, Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova EU, Agencije za pravni promet i posredovanje nekretninama (APN), Hrvatske energetske regulatorne agencije (HERA), HEP ESCO-a, Građevinskoga fakulteta u Zagrebu i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.

Konzultacije su održane kako bi se utvrdila primjenjiva rješenja u skladu s prilikama u Hrvatskoj, a koja su usmjerena na povećanje opsega energetske obnove i smanjenje potrošnje energije, pogotovo za javne zgrade koje bi i bile predmet praćenja projekta.

Voditelj projekta MonitorEE u Hrvatskoj Predrag Čuljak održao je prezentaciju o projektu i objasnio očekivanja od dionika te važnost konzultacija. Iako je već dosta zgrada energetske obnovljeno, potrebno je uložiti još puno truda u edukaciju korisnika zgrada te u analizu i praćenje rezultata. Kao primjer dobre prakse u Hrvatskoj spomenut je i projekt "Razvoj algoritma za izračun smanjenja potrošnje energije nakon energetske obnove". Taj se algoritam planira integrirati u Informatički sustav za gospodarenje energijom – ISGE, internetsku aplikaciju za nadzor i analizu potrošnje energije i vode. Sustav je, zajedno s primjerom dobre prakse, predstavio APN i na zadnjemu međunarodnom susretu zemalja partnera projekta MonitorEE u Parizu. Podaci uneseni u ISGE-u koriste se za niz izračuna, analiza i kontrola koji omogućuju razumijevanje načina potrošnje energije i vode u pojedinoj zgradi, uspoređivanje pojedinih zgrada sa sebi sličnim zgradama kao i identificiranje neželjene, prekomjerne i neracionalne potrošnje.

Cilj je MonitorEE-a analizirati potrošnju energije u zgradama prije ugradnje poboljšanja i nakon nje koristeći sve dostupne podatke. Također, potrebno je poboljšati zakonodavni okvir (programe, zakone, uredbe) koji se odnosi na energetske učinkovitost i performanse u

## KRATKE VIJESTI

zgradama te utjecati na strateški dokument "Dugoročna strategija obnove nacionalnog fonda zgrada do 2050. godine". Da bi zgrade postale održive, preduvjet je suradnja svih uključenih dionika. Prevladavanjem postojećih izazova zgrade će postati energetska učinkovitije i imati manji negativan utjecaj na okoliš, što će ujedno omogućiti ekonomske uštede. MonitorEE uključuje šest zemalja partnera: Španjolsku, Rumunjsku, Francusku, Finsku, Poljsku i Hrvatsku. Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost nositelj je projekta u Hrvatskoj, a španjolski je partner voditelj cijeloga projektnog tima. ■

#### PRETFINANCIRANJE HRVATSKE POVEZANO SA SREDSTVIMA PLANA REPOWER-EU U SKLOPU MEHANIZMA ZA OPORAVAK I OTPORNOST

Europska komisija isplatila je 25. siječnja 2024. 145,1 milijun eura Belgiji i 585,1 milijun eura Hrvatskoj u obliku pretfinanciranja, 20,9 milijuna eura Cipru, 25,4 milijuna eura Finskoj, 158,7 milijuna eura Grčkoj, 551,2 milijuna eura Italiji, 26,9 milijuna eura Latviji i 288 milijuna eura Rumunjskoj u obliku bespovratnih sredstava te 340 milijuna eura Španjolskoj u obliku zajmova za pretfinanciranje povezanih sa sredstvima plana REPowerEU u sklopu Mehanizma za oporavak i otpornost.

Iz predstavništva Europske komisije u Hrvatskoj priopćeno je da će isplate za pretfinanciranje pridonijeti pokretanju provedbe ključnih mjera ulaganja i reformi navedenih u svakome poglavlju o planu REPowerEU. Time će se ubrzati ostvarivanje ciljeva plana REPowerEU u pogledu uštede energije, proizvodnje čiste energije i diversifikacije opskrbe energijom kako bi Europa prestala biti ovisna o ruskim fosilnim gorivima s obzirom na rusku invaziju na Ukrajinu. Isplate su uslijedile nakon što je Vijeće odobrilo

revidirane planove tih zemalja, koji uključuju poglavlje o planu REPowerEU, i nakon potpisivanja financijskih sporazuma. Plaćanja pretfinanciranja, isplaćena u jednome ili dva koraka, iznose najviše 20 posto dodatnih sredstava zatraženih za financiranje poglavlja o planu REPowerEU svake zemlje. U slučaju isplate pretfinanciranja u dva koraka drugi se dio isplaćuje u roku od 12 mjeseci od isplate prvoga. Reforme i ulaganja iz Nacionalnog plana oporavka i otpornosti 2021. - 2026. (NPOO) pomažu Hrvatskoj da postane održivija, otpornija i bolje pripremljena za izazove i prilike zelene i digitalne tranzicije. Transformativni učinak hrvatskoga plana rezultat je snažne kombinacije reformi i ulaganja koja se bave specifičnim izazovima zemlje. Iz Europske komisije priopćeno je da reforme rješavaju uska grla trajnoga i održivoga rasta, dok su ulaganja usmjerena na ubrzavanje tranzicije prema održivijemu i klimatski otpornijemu gospodarstvu s niskim udjelom ugljika, na potporu oporavku nakon potresa te na maksimiranje prednosti digitalne transformacije i osiguranje društvene kohezije. Hrvatsko poglavlje plana REPowerEU vrijedno je 2,9 milijardi eura. Plan podupire ulaganje od oko 1,98 milijuna eura u energetska učinkovitost i obnovu zgrada nakon potresa. Zatim će 728 milijuna eura biti uloženo u održivu mobilnost, posebno u nadogradnju željezničkih linija, autonomnih električnih taksija s pratećom infrastrukturom prilagođenom osobama s invaliditetom, ugradnju punionica električnih vozila te uvođenje vozila i plovila s nultom emisijom. Planom se dodjeljuje i 658 milijuna eura za niskougličnu energetska tranziciju, tj. za modernizaciju energetske infrastrukture, podupiru se ulaganja u proizvodnju naprednih biogoriva i obnovljivoga vodika te financiraju inovativni projekti za hvatanje i skladištenje ugljika. Među ostalim, 542 milijuna eura bit će uložena

u potporu tvrtkama za zelenu tranziciju i energetska učinkovitost te u podupiranje njihovih projekata usmjerenih na poticanje zelenoga gospodarstva, održivoga turizma i ulaganja u zelene tehnologije. ■

#### PROJEKT UREĐENJA PLATOA NA ŽNJANU U SPLITU

Dana 29. siječnja 2024. u prostorijama Grada Splita potpisani su ugovori između tvrtke Žnjan d.o.o. i predstavnika izvođača radova te nadzora na projektu uređenja Žnjanskoga platoa. Početak radova očekuje se početkom veljače 2024., a izvođač odmah kreće s pripremnim radovima i uvođenjem u posao. Za izvođača je odabrana tvrtka Lavčević d.d. i Lavčević-inženjering d.o.o., a vrijednost radova iznosi 45,5 milijuna eura bez PDV-a, dok je za nadzor nad radovima u iznosu od 183.980 eura bez PDV-a izabrana zajednica ponuditelja koju čine tvrtke Geoprojekt d.d. i Sedra Consulting d.o.o..

Potpisivanjem ugovora završen je opsežan proces priprema te uskoro započinju radovi na rekonstrukciji i uređenju Žnjana. Svi procesi uspješno su završeni, a spremna je i sva dokumentacija, uključujući svih pet pravomoćnih dozvola. Izvođač radova jest splitska tvrtka *Lavčević*, osnovana 1948., koja obavlja široku paletu poslova u sektoru graditeljstva. Tijekom svojega dugogodišnjeg rada uspješno je realizirala brojne objekte u Hrvatskoj i inozemstvu, od stambene gradnje, preko gradnje u turizmu i industrijskih objekata do izgradnje raznih javnih objekata.

Plaža za osobe s invaliditetom na Žnjanu ostat će otvorena tijekom radova. Sve dodatne informacije o prometnoj regulaciji te o ostalim tehničkim detaljima važnima za građane i posjetitelje Žnjana bit će objavljene na mrežnim stranicama Grada Splita i tvrtke Žnjan d.o.o. u narednome periodu.

Glavni projekt uređenja Žnjanskoga platoa izradio je tim arhitekata iz arhitekton-

## KRATKE VIJESTI

skoga biroa *Ante Kuzmanić*. Radovi na svih pet faza vremenski se preklapaju, a izvođač će odrediti dinamiku te redosljed radova, dok će se šesta faza izvoditi odvojeno jer obuhvaća područje pod koncesijom Hotela *Split*. Po završetku radova na Žnjanu će biti brojni javni sadržaji poput šetnice, biciklističkih staza, uređenih plaža, dječjih igrališta, raznih sportskih igrališta te amfiteatra za kulturna i glazbena događanja. Planirano je i 11 paviljonskih ugostiteljsko-turističko-rekreacijskih građevina te razni popratni sadržaji za posjetitelje. Predviđeno vrijeme trajanja radova je 289 dana za sve faze osim za drugu fazu, koja uključuje izgradnju podzemne garaže s 530 parkirnih mjesta pa zbog složenosti radova rok za dovršetak radova iznosi 365 dana. Žnjan je uvjerljivo najveći splitski javni projekt u posljednja dva desetljeća. Bit će tri do četiri puta skuplji od uređenja Rive ili izgradnje Zapadne obale. Radi se ujedno o najvećemu javnom prostoru u gradu izuzev park-šume Marjan, a ideja je da mu upravo plaža Žnjan predstavlja protutežu u istočnome dijelu grada. Obalni pojas nasut je još 1998. povodom dolaska Ivana Pavla Drugog u Split. Od tada pa sve do prije nekoliko godina Grad je otplaćivao velike kredite podignute za tu namjenu, a sada napokon slijedi trajno uređenje prostora. ■

### POTPISAN UGOVOR O GRADNJI PRVIH ŠEST ZGRADA SA 114 STANOVA U SISKU

Direktor Agencije za pravni promet i posredovanje nekretninama (APN) Dragan Hristov i predstavnici zajednice ponuditelja, tvrtki *Lavčević inženjering d.o.o.* i *ZP Lavčević d.d.*, su u prisustvu državnog tajnika Domagoja Orlića 9. siječnja 2024. u prostoru APN-a potpisali ugovor o gradnji šest višestambenih zgrada s ukupno 114 stanova u Capraškoj ulici u Sisku. Riječ je o prvih šest od 36 zgrada koje će se na temelju odluke Vlade graditi

na području Sisačko-moslavačke županije temeljem Zakona o obnovi zgrada oštećenih potresom. Ukupna vrijednost izgradnje tih šest višestambenih zgrada iznosi 13,6 milijuna eura te će se financirati sredstvima iz državnoga proračuna. Pravo na smještaj u te stanove imać će vlasnici oštećenih nekretnina do obnove njihovih vlastitih nekretnina, a kasnije će se koristiti za smještaj deficitarnih kadrava te obitelji u potrebi.

Do kraja siječnja 2024. uz tih šest zgrada trebala bi započeti i gradnja zgrade u Ulici A. G. Matoš u Sisku, dok su u postupku nabave izvođača radova još dvije zgrade u Petrinjskoj ulici u Sisku te po jedna zgrada u Hrvatskoj Kostajnici, Jasenovcu, Kutini i Sunji. Od ukupno 36 zgrada koje će se graditi na području Sisačko-moslavačke županije njih 20 planira se graditi u Sisku, osam u Petrinji, dvije u Topuskom te po jedna u Glini, Lekeniku, Kutini, Jasenovcu, Sunji te Hrvatskoj Kostajnici. Riječ je o tipskim zgradama s po 13 stanova (tri zgrade) odnosno 19 stanova (33 zgrade). ■

### IZGRADNJA VODOOPSKRIBNOGA CJEVOVODA TE FEKALNOGA KOLEKTORA U ULICI KAETANA KNEŽIČA U SENJU

U prostorima *Vodovoda i odvodnje d.o.o. Senj* 11. siječnja 2024. potpisan je Ugovor o javnoj nabavi radova za izgradnju vodoopskrbnoga cjevovoda te fekalnoga kolektora u Ulici Kaetana Knežića u Senju između *Vodovoda i odvodnje d.o.o. Senj* kao investitora i *Strabaga za građevinske poslove d.o.o. Zagreb* za izvođača radova. Ugovor su potpisali Marin Rončević, direktor *Vodovoda i odvodnje d.o.o. Senj*, te Arsen Maškarin i Klaudija Mrakovčić kao predstavnici *Strabaga d.o.o. Zagreb*.

Ugovoreni radovi nastavak su projekta obnove sustava oborinske odvodnje, odvodnje otpadnih voda, vodovoda i dijela državne ceste DC8, dionice 006 (stara cesta kroz grad Senj) te će u sklopu njih

biti izvedena rekonstrukcija vodoopskrbnoga cjevovoda te fekalnoga kolektora preostaloga dijela državne ceste DC8. Izgradnja vodoopskrbnoga cjevovoda te fekalnoga kolektora u Ulici Kaetana Knežića planirana je od kućnoga broja 33 (23), a završetak neposredno iza "pomoćnoga" igrališta (kod mosta preko Kolana, oko 55 m iza granice k.o. Senj, na području k.o. Sveti Juraj). U sklopu projekta bit će izgrađen vodovod u duljini od 1211,00 m s DUCTIL nodularnim cijevima profila prema proračunu zajedno s ograncima i kućnim priključcima. Radovi bi trebali trajati devet mjeseci, a vrijednost ugovorenih radova je 1.106.203,63 eura s PDV-om. Projekt je financiran sredstvima Grada Senja, *Vodovoda i odvodnje d.o.o.* i *Hrvatskih voda*. ■

### POTPISAN UGOVOR ZA IZRADU KOMPLETNE PROJEKTNE DOKUMENTACIJE ZA IZGRADNJU I OPREMANJE NOVOGA DJEČJEG VRTIČA U KUPARIMA

Dana 9. siječnja 2024. u Općini Župi dubrovačkoj potpisan je ugovor za izradu kompletne projektne dokumentacije za izgradnju i opremanje novoga dječjeg vrtića u Kuparima. Nakon otvorenoga postupka javne nabave usluga velike vrijednosti kao najpovoljnija ponuda odabrana je ponuda tvrtke *Studio 3LHD d.o.o.* u vrijednosti od 294.250,00 eura s uključenim PDV-om.

Ugovorom je definirana izrada idejnoga rješenja (uz 3D vizualizaciju), idejnoga projekta, glavnoga projekta za ishođenje građevinske dozvole, izvedbenoga projekta i projekta opremanja te cjelovite natječajne dokumentacije za provedbu postupka javne nabave za radove na izgradnji i opremanju dječjega vrtića.

Ugovor su potpisali općinski načelnik Silvio Nardelli u ime Općine Župe dubrovačke te Marko Dabrović u ime tvrtke *Studio 3LHD d.o.o.*, a sredstva za provedbu Ugo-

## KRATKE VIJESTI

vora te dijela izgradnje osigurana su preko Ministarstva znanosti i obrazovanja koje je Općini Župi dubrovačkoj odobrilo 1,3 milijuna eura za izgradnju i opremanje novoga dječjeg vrtića u Kuparima. Radi se o bespovratnim sredstvima za koja se Općina Župa dubrovačka prijavila u sklopu poziva na dostavu bespovratnih sredstava za izgradnju, dogradnju, rekonstrukciju i opremanje predškolskih ustanova, koji je Vlada RH objavila u sklopu Nacionalnoga plana oporavka i otpornosti. Paralelno s izradom projektno dokumentacije u tijeku su izrada i donošenje Urbanističkoga plana uređenja Blato koji se ponajprije odnosi na ucrtavanje konačne varijante proširenja i rekonstrukcije bujičnoga toka Tarante (uključujući postojeće pritoke te kompletnu mrežu odvodnje koja gravitira bujičnome toku Tarante) koju su potvrdile *Hrvatske vode*, a što je jedan od preduvjeta za provedbu projekta izgradnje novoga dječjeg vrtića. ■

### PROJEKT UREĐENJA DRAVSKE ŠUME U VARAŽDINU

Gradonačelnik Varaždina dr. sc. Neven Bosilj potpisao je s Ministarstvom poljoprivrede u Zagrebu 5. siječnja 2024. Ugovor o osnivanju prava služnosti na šumi i šumskom zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske u svrhu obavljanja turističke djelatnosti i sportsko-rekreacijskog turizma za potrebe projekta *InterACT Green*. Riječ je o području Dravske park-šume na kojemu, nakon što su prvi put riješeni imovinskopравни odnosi između grada i države, Grad Varaždin kreće s uređenjem velike rekreacijske zone.

Varaždin je prvi grad iz Hrvatske i jedan od samo 14 europskih gradova koji je među 99 kandidata uspješnom prijavom osigurao mogućnost povlačenja sredstava iz prvoga poziva Europske urbane inicijative, novoga programa Europske

komisije za sufinanciranje projekata iz područja zaštite okoliša i urbane regeneracije. Grad Varaždin prijavio je projekt službenoga naziva *InterACT Green* zajedno s partnerima Gradom Ludbregom, Fakultetom organizacije i informatike Varaždin, Hrvatskim šumarskim institutom, Javnom ustanovom *Priroda* Varaždinske županije i Turističkom zajednica grada Varaždina.

Gradu Varaždinu odobren je projekt *InterACT Green*, uređenje parka sa šumom na rijeci Dravi, pa će u tu svrhu biti osigurano 4.133.140,48 eura, što čini 80 posto bespovratnih sredstava od ukupno 5.166.425,60 eura koliko iznosi ukupan proračun projekta. Od ukupnoga odobrenog iznosa sufinanciranja projekta Gradu Varaždinu je za provedbu projektnih aktivnosti izravno dodijeljeno 3.693.994,30 eura (71,5 posto), dok se preostali odobreni iznos sufinanciranja razmjerno raspoređuje između projektnih partnera.

Dravska park-šuma još od 19. stoljeća glavno je rekreacijsko područje građana Varaždina. Unatoč ogromnome prirodnom i rekreacijskom potencijalu, danas je to zapušten i nedovoljno iskorišten prostor kojemu su potrebni regeneracija i revitalizacija kako bi se ponovno integrirao u život grada. Revitalizacija šume temeljna je okosnica toga projekta čija je svrha oplemenjivanje područja uređenim urbanim zelenim javnim prostorom koji jača i dodatno definira njezin identitet te podiže vrijednost sadržaja u gradu. Aktivnostima na revitalizaciji šume bit će omogućena dugoročna održivost šumskog ekosustava. Tako uređena šuma građanima će omogućiti da vrijeme provedu u prirodi, u šetnji ili trčanju, baveći se biciklizmom, uživajući u pikniku ili drugim aktivnostima na otvorenome.

Projekt će se provoditi tri i pol godine, a njegova provedba počinje 1. ožujka 2024., čime je Grad Varaždin korak bliže ostvarenju cilja – integraciji rijeke i šume

u grad i poticanju građana da što više vremena provode u prirodi. ■

### NOVA PRAVILA U UPRAVLJANJU DRŽAVNOM IMOVINOM

Nakon što je sredinom prosinca 2023. donesen novi Zakon o upravljanju pokretninama i nekretninama u vlasništvu Republike Hrvatske, županije i gradovi započeli su s preuzimanjem predmeta raspolaganja državnom imovinom, o čijemu će se daljnjemu raspolaganju odlučivati diljem Hrvatske preko 46 upravnih odjela. Riječ je o prvim predmetima od njih ukupno oko 17 000 koji će se županijama i gradovima prebaciti na daljnje rješavanje.

Cilj novoga zakonskog rješenja jest omogućiti kvalitetnije upravljanje državnom imovinom te ubrzati aktiviranje neiskorištenih nekretnina u vlasništvu Republike Hrvatske. Optimiranje upravljanja nekretninama u državnome vlasništvu planira se postići decentralizacijom upravljanja nekretninama prema županijama, gradovima sjedištima županija, velikim gradovima s više od 35 000 stanovnika, društvu *Državne nekretnine d.o.o.* i javnim ustanovama za upravljanje nacionalnim parkovima i parkovima prirode, a tijela će uz Ministarstvo nekretninama u državnome vlasništvu upravljati u ime Republike Hrvatske. Decentralizacijom će se omogućiti brže i učinkovitije rješavanje imovinskopравниh odnosa na državnim nekretninama u cilju realizacije infrastrukturnih i razvojnih projekata, a sve u cilju povećanja investicijskoga potencijala i realizacije investicijskih projekata. Sredstva ostvarena od upravljanja nekretninama dijele se tako da Republici Hrvatskoj pripada 60 posto prihoda, županiji na čijemu je području predmetna nekretnina 20 posto te jedinci lokalne samouprave 20 posto. ■

## KRATKE VIJESTI

### ZA IZRADU PROSTORNIH PLANOVA NOVE GENERACIJE OSIGURANO 11 MILIJUNA EURA

Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine objavilo je Poziv na dodjelu bespovratnih sredstva za izradu prostornih planova nove generacije preko elektroničkog sustava ePlanovi. Za tu je namjenu osigurana alokacija od 11 milijuna eura u sklopu ulaganja C2.3.R3-I7 Unapređenje sustava prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine kroz digitalizaciju.

Tim se pozivom potiče izrada prostornih planova nove generacije, čime će se olakšati, osuvremeniti, unificirati i digitalizirati procedure izrade prostornih planova u Hrvatskoj, omogućiti uspostava platformi i digitalnih infrastrukturnih servisa za unapređenje pružanja elektroničkih javnih usluga te smanjiti opterećenje građana, poslovnih subjekata i investitora. Prihvatljivi prijavitelji u sklopu toga poziva su jedinice lokalne samouprave i Grad Zagreb. Bespovratna sredstva dodjeljivat će se iz Mehanizma za oporavak i otpornost u sklopu instrumenta EU sljedeće generacije.

Među ostalim, važno je znati da projektni prijedlog za prostorni plan užega područja nije moguće podnijeti ako nije podnesen projektni prijedlog za prostorni plan širega područja iste razine. Podnositelji mogu podnijeti više prijedloga, a ako, na primjer, jedinica lokalne samouprave namjerava raditi izmjene i dopune postojećega prostornog plana uređenja općine te će s tom namjerom raditi transformaciju postojećega plana uređenja općine te nakon toga izmjenu i dopunu prostornoga plana općine, potrebno je prijaviti samo izradu izmjene i dopune prostornoga plana. Odluka o transformaciji prostornoga plana mora biti donesena na predstavničkome tijelu, dok prijedlog odluke o izradi prostornoga plana, odnosno prijedlog odluke o izradi izmjene i dopune prostornoga plana ne mora biti do-

nesen, nego ga mora potpisati odgovorna osoba nositelja izrade digitalnim potpisom u sustavu ePlanovi. Isto tako, ako su u tijeku izmjene i dopune prostornoga plana po "starome sustavu", to ne utječe na prijavu jer je i dalje riječ o transformaciji prostornoga plana, neovisno o reviziji plana. Kompletna dokumentacija poziva "Izrada prostornih planova nove generacije putem elektroničkog sustava "ePlanovi" dostupna je u sustavu NPOO fondovieu. ■

### RADOVI U SKLOPU AGLOMERACIJE DUBROVNIK

Gradonačelnik Dubrovnika Mato Franković sa suradnicima je u pratnji predsjednika Uprave *Vodovoda Dubrovnik* Lukše Matušića i člana Uprave Vicka Begovića 19. siječnja 2024. obišao radove na 117 milijuna eura vrijednome EU-ovu projektu Aglomeracija Dubrovnik, a koji se trenutno izvode na sanaciji hidrotehničkoga tunela ispod Srđa. Kao dio toga projekta, prvi put od gradnje tunela 1960., otvorena je, očišćena, sanirana i predstavljena javnosti prva od dviju vodnih komora unutar njega. Duge oko 100 metara, šest metara visoke i isto toliko široke, te su komore važan dio sustava vodoopskrbe Dubrovnika jer se u njima skuplja voda koja danas stiže s pročistača pitke vode u Komolcu, a prije distribucije po užemu području Dubrovnika.

Hidrotehnički tunel Srđ u funkciji je od 1961. S obzirom na to da je riječ o magistralnome kanalu kojim se opskrbljuje većina dubrovačkih potrošača, svrha sanacije jest modernizirati i dugoročno zaštititi vodoopskrbu. Sam tunel ukupno je dug oko tri kilometra, širok od 1,75 do 2,25 metara, visok od 1,70 do 2,20 metara u osi, a kapacitet kanala je od 480 do 510 l/s. Osim tunela sanacijom su obuhvaćeni objekti u tunelu: armiranobetonski pravokutni kanal koji će zamijeniti cijevi od stakloplastike, vodne komore i zapornica vodospreme Niska zona koja

se nalazi na kraju tunela. Taj je projekt dio EU-ova projekta Aglomeracija Dubrovnik, a trenutno je izvedeno nešto više od trećine ugovorenih radova. ■

### ODOBRENO 10 MILIJUNA EURA ZA DOGRADNJU OŠ MOKOŠICA

Gradu Dubrovniku odobren je stopostotni iznos troškova, 10.093.680,21 eura bespovratnih sredstava, za projekt rekonstrukcije, dogradnje i opremanja Osnovne škole Mokošica, kapitalnoga gradskog projekta. Njegovom će realizacijom biti stvoreni preduvjeti za organizaciju jednosmjenske nastave u svim školama na području Grada Dubrovnika. U tijeku je ishođenje građevinske dozvole, nakon čega slijedi javni natječaj za odabir izvođača. Ispunjenje još jednoga važnog preduvjeta je u tijeku, a riječ je o izgradnji ceste Tamarić, koja će omogućiti izvođenje samih radova, a poslije i lakšu kolnu komunikaciju do škole.

Rad povećanja kapaciteta postojeće osnovne škole planira se dogradnja potpuno nove zgrade na mjestu postojećega vanjskog igrališta, koje se nalazi istočno od glavne školske zgrade i dvorane. Time bi OŠ Mokošica trebala prijeći u jednosmjenski rad jer će se osigurati kapaciteti za 18 novih učionica s pratećim kabinetima, polivalentnim prostorom, sanitarnim, tehničkim i gospodarskim prostorima, uredima za administraciju, zbornicom, knjižnicom i vanjskim igralištem na krovu, sve dimenzionirano prema Normativima dimenzioniranja prostora osnovnih škola u RH. Također, bit će izgrađena topla veza između planirane dogradnje i postojeće škole. Prema projekcijama Ministarstva znanosti i obrazovanja, u školskoj godini 2026./2027. planiran je upis 952 učenika u OŠ Mokošica. Projekt je za sredstva prijavljen preko Otvorenog poziva "Izgradnja, rekonstrukcija i opremanje osnovnih škola za potrebe jednosmjenskoga rada i cjelodnevne škole", koji je raspisalo nadležno tijelo, Ministarstvo znanosti i obrazovanja. ■