

## ZA MEDIJE

### **Začetek izgradnje manjkajočega dela kanalizacijskega sistema v Zg. Dupleku**

Duplek, 29. septembra 2021 – Na današnji novinarski konferenci projekta “Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave - Občina Duplek”, ki je potekala v prostorih OŠ Duplek, podružnica Žitečka vas, so potek projekta in njegove pozitivne vplive na okolje predstavili župan Občine Duplek, Mitja Horvat, direktor podjetja VGP Drava Ptuj d.o.o., Borut Roškar, direktor projekta za področje NG Pomgrad d. d., Andrej Vertič in direktor podjetja Komunala Slovenske gorice, Janez Belna.

Investicija v višini 2,5 milijona evrov (vključno z davkom) prinaša Občini Duplek izgradnjo manjkajočega dela kanalizacijskega omrežja v skupni dolžini 8.809 metrov kanalizacijskih vodov, osem črpališč in zamenjavo 1.890 metrov vodovodnih cevovodov na trasi kanalizacije.

V sklopu projekta bo zgrajenih tudi 1.075 metrov nizkonapetostnega voda, izvedena pa bo še rekonstrukcija transformatorske postaje Žitečka vas - Poštrak. Priključitev na javno kanalizacijsko omrežje bo omogočena 892. prebivalcem v 260. gospodinjstvih. Odvajanje in čiščenje odpadne vode bo tako ustrezno urejeno za skoraj vse - za 99,84% - prebivalcev aglomeracije Zgornji Duplek. Eden največjih infrastrukturnih projektov v Občini Duplek zagotavlja pogoje za čisto in zdravo okolje in s tem tudi višjo kakovost bivanja občanov.

Župan Občine Duplek, Mitja Horvat, je povedal, da je z začetkom gradbenih del zadovoljen: “Občina Duplek je uspešno kandidirala v sklopu projekta ‘Odvajanje in čiščenje odpadnih vod v porečju Drave v Občini Duplek’ in pridobila sofinancerska sredstva, zato lahko razširimo obstoječe javno kanalizacijsko omrežje na več delih območja aglomeracije v Zgornjem Dupleku.”

Župan je izpostavil pomembnost projekta za bodoče generacije in čistejše okolje. Gradnja bo potekala v neposredni bližini hiš, zato se je občanom že vnaprej zahvalil za strpnost in dobro komunikacijo.

Andrej Vertič, predstavnik podjetja Pomgrad d. d., je zagotovil, da bo 25% vseh gradbenih del opravljenih še v tem letu.

Fekalna kanalizacija bo v sklopu projekta dograjena na šestih območjih aglomeracije Zg. Duplek. Vsa zbrana odpadna voda iz celotnega obravnavanega območja aglomeracije se priključuje na javno kanalizacijsko omrežje v Zg. Dupleku, prek katerega je odvedena na Centralno čistino napravo Maribor, kjer se očisti. V Zg. Dupleku se s tem zagotovijo manjši vplivi na okolje, manjše onesnaževanje podtalnice in tudi porečja reke Drave.

#### **Izvajalci projektov**

Z javnim naročanjem je bil za izgradnjo kanalizacijskega sistema izbran izvajalec podjetje **DRAVA vodnogospodarsko podjetje Ptuj, d. o. o.**, v skupnem nastopu s partnerjema **Pomgrad, d. d.**, in **KOMUNALA SLOVENSKE GORICE, d. o. o.** Gradbeni nadzor bo izvajalo podjetje **ŠTRAF, d. o. o.** Javnost bo o projektu obveščalo podjetje **Altius, d. o. o.** s Ptujja.

#### **Obveščanje občanov**

Vzpostavljena je bila tudi spletna stran projekta “[www.odpadnavoda-duplek.si](http://www.odpadnavoda-duplek.si)”, s pomočjo katere bodo občani in občanke lahko spremljali potek projekta in izvedbo na posameznih območjih.



**ODVAJANJE IN ČIŠČENJE  
ODPADNE VODE V POREČJU DRAVE  
OBČINA DUPEK**

Dograditev kanalizacijskega omrežja  
na območju aglomeracije Zgornji Duplek  
[www.odpadnavoda-duplek.si](http://www.odpadnavoda-duplek.si)



OBČINA  
DUPEK



EVROPSKA UNIJA  
KOHEZIJSKI SKLAD  
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Naložbo sofinancirata Republika Slovenija  
in Evropska unija iz Kohezijskega sklada.

Projekt se izvaja od julija 2021, končan pa bo predvidoma konec novembra 2022.

*Operacijo sofinancirata Evropska unija iz Kohezijskega sklada in Republika Slovenija; izvaja pa se v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020, prednostne osi “Boljše stanje okolja in biotske raznovrstnosti”, prednostne naložbe “Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije na področju okolja ter za zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države članice in ki presegajo te zahteve”.*