



# NAŠA VODA, NAŠA BUDUĆNOST

## Projekt poboljšanja vodnocomunalne infrastrukture aglomeracije Jastrebarsko

Voda je jedan od najvažnijih i najdragocjenijih resursa i zato se prema njoj treba odnositi pažljivo i odgovorno. Grad Jastrebarsko nadaleko je poznat po kvaliteti i čistoći vode, a njezino očuvanje i zaštita obveza su svih građana koji u njemu žive. Projekt poboljšanja vodnocomunalne infrastrukture aglomeracije Jastrebarsko usmjeren je na dodatno podizanje kvalitete jaskanske vode tako što će:



**UNAPRIJEDITI  
PLANIRANJE I  
SPREMANJE  
ZALIHA PITKE VODE**



**SMANJITI  
ZAGAĐENJE  
PRIRODE**



**POVEĆATI  
RAZINU ZAŠTITE  
OKOLIŠA**

## PROJEKT U BROJKAMA

**170 mil. kn** UKUPNA VRIJEDNOST PROJEKTA

**72%** NETO IZNOSA FINANCIRANO SREDSTVIMA EU

**10 mil. kn**  
OSIGURAVAJU GRAD JASTREBARSKO I VODE JASTREBARSKO

**97%** PRIKLJUČENOST  
GRAĐANA NA KANALIZACIJSKU  
MREŽU NAKON PROJEKTA

**3** NOVOIZGRAĐENE  
VODOSPREME UKUPNOG  
KAPACITETA OD 510 m<sup>3</sup>

**4.000**  
NOVIH KORISNIKA  
KANALIZACIJSKE MREŽE

**2,7 km**  
REKONSTRUIRANIH KANALA

**43,5 km**  
NOVOIZGRAĐENIH KANALA I  
KOLEKTORA

**2**  
NOVA RETENCIJSKA BAZENA

**15** NOVOIZGRAĐENIH  
CRPNIH STANICA SA 743 m  
TLAČNIH CJEVOVODA

**2**  
NOVA KIŠNA PRELJEVA

## Obilježili smo Svjetski dan voda

U okviru projekta i ove smo godine obilježili Svjetski dan voda brojnim aktivnostima za djecu i mlade s ciljem da ih osvijestimo o važnosti očuvanja i zaštite voda. Najmlađi Jaskanci u Dječjem vrtiću Radost gledali su predstavu „Cvijeće priča“ i naučili zašto je potrebno zalijevati cvijeće te koliko su za budućnost svih nas potrebni čista voda, kiša i more. Učenici Srednje škole Jastrebarsko posjetili su Vodospremu Draga Svetojanska gdje su saznali više o projektu, razgledali unutrašnjost vodospreme te prisustvovali analizi zdravstvene ispravnosti vode. Potom su na imanju Repro Eko Volavje vidjeli kako se ekološki uzgajaju žitarice i koje su sve njihove blagodati te obišli pogonski mlin koji energiju vode pretvara u električnu energiju. Naposljetku, u Domu kulture Jastrebarsko osnovnoškolci i srednjoškolci prisustvovali su predavanju tijekom kojeg su saznali više o značaju vode za ljudski organizam, najčešćim izvorima onečišćenja vode te važnosti njezinog očuvanja i zaštite.



## Krenulo asfaltiranje prometnica

Završetkom radova na odvodnji krenuli su i radovi na saniranju gradilišta i asfaltiranju prometnica u jaskanskim naseljima. Asfaltirana je glavna prometnica u Gornjoj Reki, a asfaltiralo se i u Prhoću, kao i u Gornjem Desincu. Radovi asfaltiranja planirani su i vrše se po naseljima sukladno završetku svih radova na polaganju cijevi i izgradnji sanitarne kanalizacije.



## Uskoro počinje gradnja UPOV-a

Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda gradit će zajednica poduzeća Riko d.o.o. i Hidroinženjering d.o.o., a radovi će obuhvatiti projektiranje i gradnju uređaja, ishođenje potrebnih dozvola, provedbu potrebnih testova, pokusni rad te tehnički pregled. Uređaj će biti koncipiran na III. stupnju pročišćavanja otpadnih voda primjenom SBR tehnologije za biološko pročišćavanje i aerobne stabilizacije mulja te poljima za stabilizaciju mulja.



### KONTAKT:

Vode Jastrebarsko d.o.o.  
Ulica dr. Franje Tuđmana 47, 10450  
Jastrebarsko

Besplatni telefonski broj za  
informacije: **0800 200 029**

E-adresa za upite i informacije:  
**upiti@nasavoda.hr**

Više informacija o projektu  
potražite na  
**www.nasavoda.hr**



Za više informacija o EU fondovima posjetite internetsku stranicu Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije [www.razvoj.gov.hr](http://www.razvoj.gov.hr) i stranicu Europskih strukturnih i investicijskih fondova [www.strukturnifondovi.hr](http://www.strukturnifondovi.hr)



Europska unija  
Zajedno do fondova EU



EUROPSKI STRUKTURNI  
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program  
KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda. Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Vode Jastrebarsko d.o.o.