



NAŠA VODA, NAŠA BUDUĆNOST

Projekt poboljšanja vodnokomunalne 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 vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Jastrebarsko usmjeren je na dodatno podizanje kvalitete jaskanske vode tako što će:



**UNAPRIJEĐITI
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^3

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 mlađe 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

Uredaj za pročišćavanje otpadnih voda gradiće zajednica poduzeća Riko d.o.o. i Hidroinženjeri d.o.o., a radovi će obuhvatiti projektiranje i gradnju uređaja, ishođenje potrebnih dozvola, provedbu potrebnih testova, pokusni rad te tehnički pregled. Uredaj 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



Projekt je sufinancirala Evropska unija iz Kohezijskog fonda. Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Voda Jastrebarsko d.o.o.