

PROMOCIJA PILOT PROJEKTA HRVATSKIH VODA

Jačanje suradnje obrazovanja i gospodarstva

PRIPREMILA:
Anđela Bogdan

Infrastrukturnim projektima koji se grade diljem Hrvatske građanima se omogućuje pristup pitkoj vodi, ali i racionalizira potrošnja vode uz smanjenje gubitaka, te omogućuje sakupljanje i ispuštanje pročišćene otpadne vode koja zadovoljava EU-ove standarde. Očekuje se kako će pilot-projekt Hrvatskih voda, nazvan *Mali čuvari voda* kroz razumijevanje važnosti vode i uloge čovjeka u hidrološkome ciklusu upozoriti na koristi koje ti projekti donose zajednici te omogućiti mladima da praćenjem stanja i uzorkovanja lokalnih voda to i potvrde, razumijevajući opravdanost ulaganja u zaštitu voda i okoliša.

Pilot-projekt Hrvatskih voda za zaštitu okoliša

Dana 4. travnja 2022. u Poreču predstavljen je pilot-projekt *Hrvatskih voda* pod nazivom "Mali čuvari voda", namijenjen osnovnim školama na području gradova Republike Hrvatske u kojima se EU-ovim sredstvima sufinanciraju projekti izgradnje sustava vodoopskrbe i odvodnje. Tim su povodom generalni direktor *Hrvatskih voda* Zoran Đuroković i zamjenik generalnog direktora Hrvatskih voda Valentin Dujmović ravnateljima osnovnih škola Poreča i Rovinja svečano uručili istraživačko-edukativni komplet koji obuhvaća "Priručnik o vodi" s pokusima za niže i više razrede osnovnih škola i pokretni laboratorij za ispitivanje vode i tla kako bi se razvila i ojačala suradnja obrazovnog sektora i sektora vodnoga gospodarstva. Svečanoj dodjeli prisustvovali su i predstavnici jedinica lokalne samouprave i predstavnik *Odvodnje Poreč d.o.o.* Pilot-projekt "Mali čuvari voda" pokrenule su 2017. Hrvatske vode uz podršku Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, a namijenjen je osnovnim školama na području gradova gdje se grade infrastrukturni projekti vodoopskrbe i odvodnje sufinancirani EU-ovim sredstvima.

Zato je i projekt sufinanciran sredstvima iz Europskog fonda za regionalni razvoj kroz projekt "Tehnička pomoć za Hrvatske vode", stavak "Informiranje javnosti i podizanje kapaciteta potencijalnih korisnika". Provodit će se na području 11 gradova, odnosno 43 osnovne škole diljem Hrvatske. Projekt je promoviran

povodom obilježavanja 145. obljetnice vodnoga gospodarstva u Hrvatskoj i Dana Hrvatskih voda u sklopu Konferencije o budućnosti Europe i okrugloga stola "Vode – pogled u budućnost" koje su 7. rujna 2021. organizirali Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja i Hrvatske vode. Svečanom dodjelom kompleta osnovnim školama iz Poreča i Rovinja Hrvatske vode nastavljaju darivati osnovne škole tim vrijednim edukativnim alatom za istraživanje i razumijevanje sve važnijeg resursa – voda.

"Priručnik o vodi" s pokusima izrađen je uz podršku stručnjaka iz Glavnog vodnogospodarskog laboratorija Hrvatskih voda, imenovanih predstavnika iz Agencije za odgoj i obrazovanje (AZOO), Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO) i Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja – Zavoda za zaštitu okoliša i prirode te uz sudjelovanje mentorice i učenika Gradi-



Priručnik je namijenjen školama na području gradova u kojima se grade projekti vodoopskrbe i odvodnje

teljske, prirodoslovne i rudarske škole iz Varaždina kako bi zadovoljio sve odgojne i obrazovne zahtjeve primjerene uzrastu učenika. Priručnik "Mali čuvari voda" dobitnik je glavne nagrade Međunarodnog festivala WEP effect 2021 (Water Educational Programs – Obrazovni programi o vodi) na temu "Edukacija o zaštiti voda, vodnim resursima i održivoj komunikaciji s javnošću", koji je održan u Sloveniji 8. listopada 2021. Međunarodni žiri odabrao ga je kao najbolji edukativni rad među 74 prijavljena edukativna projekta iz šest zemalja, raspoređenih u četiri kategorije. Projekti vodoopskrbe i odvodnje doprinose ciljevima zaštite i održivoga upravljanja vodama, čija provedba u današnje vrijeme sve većih pritisaka na prirodne resurse, kriznih situacija i klimatskih promjena postaje sve složenija i zahtijeva nove spoznaje i primjenu održivih rješenja u skladu s prirodom. Zato je i obveza svih nas koji upravljamo i koristimo vodni resurs pružiti mladim generacijama alate kojima će razumjeti važnost očuvanja voda i utjecaj čovjeka na ovaj resurs koji je sve više pod utjecajem klimatskih promjena. Ovaj komplet biti koristan učiteljima i nastavnicima te pobuditi interes učenika, potaknuti ih na istraživanje, uputiti ih u značaj voda te razviti odgovornije ponašanje prema vodama i okolišu uz neophodno uvođenje održivog razvoja, rekao je generalni direktor Hrvatskih voda mr.sc. Zoran Đuroković.



Pilot projektom Hrvatskih voda jača se suradnja obrazovnog sektora i sektora vodnog gospodarstva

Infrastrukturnim projektima koji se grade diljem Hrvatske građanima se omogućuje pristup pitkoj vodi, ali i racionalizira potrošnja vode uz smanjenje gubitaka, te omogućuje sakupljanje i ispuštanje pročišćene otpadne vode koja zadovoljava EU-ove standarde. Pilot-projekt "Mali čuvari voda" kroz razumijevanje važnosti vode i uloge čovjeka u hidrološkome ciklusu upozorit će na koristi koje ti projekti donose zajednici te omogućiti mladima da praćenjem stanja i uzorkovanja lokalnih voda to i potvrde, razumijevajući opravdanost ulaganja u zaštitu voda i okoliša. Po po-

djeli kompleta "Mali čuvari voda" kojega čine pokretni laboratorij za ispitivanje vode i tla (EcoLabBox) i Priručnik o vodi s pokusima za niže i više razrede svim školama, očekuje se daljnja suradnja sa školama kroz izradu zajedničkog Izvješća o provedenim uzorkovanjima, analizama i zaključcima o stanju zavičajnih vodotoka škola, kao konačnog rezultata projekta te razvijanja daljnje suradnje između vodnogospodarskog sektora i škola.

Izvor:

- voda.hr