

STEP

✘ Trodnevna radionica izrade solarnih kolektora i kućnih kompostjera uspješno je provedena ovog vikenda u Opatiji. U sklopu projekta Podrška u prijenosu okolišnih politika - STEP, koji financira Europska unija i Ured za udruge Vlade Republike Hrvatske, 30 zainteresiranih polaznika usvojilo je nova znanja i vještine.

Izrađene kompostjere dodijeljene su polaznicima, a solarni kolektori su uručeni na uporabu OŠ R.K. Jeretov, Opatija, koja je bila domaćin obrazovnih aktivnosti, ovaj put za nešto starije.

Naša škola je poznata kao ustanova prve generacije međunarodnih EKO škola koja je stekla trajni Zlatni certifikat. Zadovoljstvo je što ćemo biti u prilici uradak radionice preuzeti kao donaciju i time ostvariti i dio našeg EKO programa, kojim smo upravo definirali izradu kućnog sunčevog (solarnog) kolektora, rekao je ravnatelj Fredi Glavan iz OŠ R.K. Jeretov, Opatija.

Tijekom siječnja provedene su radionice izrade solarnih kolektora u Zagrebu, Karlovcu i Opatiji.

S obzirom na veliki interes, preko 80 prijavljenih osoba, Udruga Žmergo će, zajedno s partnerima, udrugama Eko Pan iz Karlovca i Zelena akcija iz Zagreba, prijavljati projekte, kako bi osigurali sredstva i omogućili zainteresiranim sudjelovanje na radionicama, rekla je Helena Traub iz Žmerga.

Edukaciju su proveli stručnjaci udruge ZMAG koji već godinama uspješno prenose znanja vezana uz obnovljive izvore energije, kao i druga iskustva stečena na recikliranom imanju u Vukomeriću (blizini Zagreba).

Drago nam je da su polaznici odmah primijenili stečena znanja koja su ugradili u ove kolektore, a koji će, nadam se, dugo služiti za potrebe naše osnovne škole. Hvala na kolektorima, a svima Vama koji ste sudjelovali u izradi istih želim da što prije dobijete mogućnost prezentiranja stečenih znanja i vještina na tržištu rada, izrazio je zadovoljstvo dogradonačelnik Grada Opatije, Fernando Kirigin.

Mala svečanost koja je organizirana povodom službene predaje kolektora bila je dobra prilika za promišljanja o mogućnostima i aktivnostima, na području obnovljivih izvora energije, kompostiranja, obrazovanja na području zaštite okoliša i sudjelovanja građana, pa i

najmlađih, u stvaranje pozitivnog aktivnog građanskog okruženja.



✘
Slaganje dijelova



✘
i vrijedno se radi



✘
kolektori ostaju OŠ RK Jeretov

