

PRVI SASTANAK SUDIONIKA PROJEKTA CROSKILLS II

Potrebno više stručno osposobljenih radnika

PRIPREMILA:
Ivana Banjad Pečur

Energetski učinkovita obnova i izgradnja novih zgrada s manjom potrošnjom energije velik je izazov za građevinski sektor pa i industriju u cjelini

Na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu održan je 19. rujna 2014. prvi sastanak sudionika europskog projekta *Croskills* (*Build up Skills Croatia: Strengthening energy efficiency skills and certification schemes for building workers* – Jačanje vještina energetske učinkovitosti i sheme certifikacije za građevinske radnike) u okviru programa CIP Intelligent Energy Europe CIP – Competitiveness and Innovation Framework Programme – Program inteligentna energija u Europi).

Build up Skills je EU Sustainable Building Workforce inicijativa u području energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije u koju se Hrvatska uključila kroz projekt *Croskills I*, odnosno *Croskills II*.

Koordinator je projekta Građevinski fakultet u Zagrebu, a partneri su u projektu *Croskills II* Regionalni centar zaštite okoliša Hrvatska, Graditeljska škola Čakovec, Hrvatska udruga proizvođača toplinsko-fasadnih sustava, Hrvatska komora inženjera građevinarstva i Hrvatski zavod za zapošljavanje. Podršku je projektu *Croskills* dalo još 15 važnih institucija, poput Ministarstva gospodarstva, Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja, Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, a projekt su podržale i udruge, strukovne komore te privatne tvrtke.

Iskustva zemalja Europske unije i iskustva u Hrvatskoj su pokazala da energetska učinkovita obnova te izgradnja novih zgrada sa što manjom potrošnjom energije (niskoenergetskih, pasivnih, gotovo nultih energetskih) trenutačno

predstavlja velik izazov za građevinski sektor pa i industriju u cjelini. Takva situacija zahtijeva povećanje broja stručno osposobljenih radnika na tržištu, odnosno stvaranje radne snage (obrnici, poduzetnici...) koja posjeduje dovoljno znanja ili je specijalizirana za gradnju niskoenergetskih, pasivnih i gotovo nultih energetskih zgrada, pa može i jamčiti za kvalitetnu izvedbu zgrada. Potrebno je ujedno izraditi mjere za stvaranje preduvjeta za vrednovanje kvalificirane radne snage na tržištu, poput pravilnika i preporuka.

Inicijativa *Build up Skills* pridonosi ciljevima koje je Europska komisija postavila kroz Strategiju za Europu 2020, poput Učinkovitosti europskih izvora (Resource-efficient Europe) i Agende za nove vještine i radna mjesta (Agenda for new skills and jobs) koji su dio nedavno prihvaćenoga Akcijskog plana energetske

učinkovitosti 2011. (Energy Efficiency Action Plan). Također se poboljšava interakcija s postojećim strukturama i instrumentima financiranja, kao što su Europski socijalni fond (European Social Fund) i Program za cjeloživotno učenje (Lifelong Learning Programme), a temeljit će se na Europskom kvalifikacijskom okviru (European Qualification Framework – EQF) i njime određenim ishodima učenja.

Projekt je zamišljen u dvije faze – *Croskills I* i *Croskills II*. U prvoj je fazi izrađena analiza stanja i određena nacionalna kvalifikacijska platforma te nacionalne smjernice (*National roadmap*). U nastavku će se projekta (*Croskills II*) odrediti plan i program izobrazbe te uspostaviti sustavna i kontinuirana izobrazba građevinskih radnika za energetska učinkovitu gradnju u skladu s Nacionalnim smjernicama definiranim u *Pilar I* projektom i Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom (HKO).

Koordinatorica projekta prof. dr. sc. Ivana Banjad Pečur, predstojnica Zavoda za materijale Građevinskog fakulteta, predstavila je inicijativu i motivaciju za



Zajednički snimak predstavnika partnera u projektu *Croskills II*

pokretanje projekta *Croskills* u Hrvatskoj, ali i ciljeve projekta *Croskills II*. U drugoj se fazi projekta planira uspostaviti neprekidna izobrazba građevinskih radnika u području energetske učinkovitosti za šest prioritarnih građevinskih zanimanja koja su utvrđena u Nacionalnim smjernicama i u skladu s HKO: fasader, tesar, zidar, soboslikar/ličilac, krovopokrivač i monter suhe gradnje. Planira se i razvoj sustava ovlašćivanja predavača i potvrđivanja obrazovane radne snage, provođenje pilot-projekata te uspostava nacionalne sheme prepoznatljivosti za buduće hrvatske certificirane građevinske radnike u ostalim zemljama Europske unije. Planira se i razvoj održivosti kontinuirane izobrazbe građevinskih radnika i izdavanja uvjerenja nakon završetka projekta. U planu je i izrada i provedba marketinških planova te informativnih i komunikacijskih aktivnosti radi popularizacije građevinskih zanimanja, informiranja o ponudi programa edukacije građevinskih radnika te o prednostima energetske obnove. U nastavku se projekta planira aktivniji rad



Sastanak sudionika europskog projekta *Croskills II*

u uspostavi Nacionalne kvalifikacijske platforme koju čine svi važniji sudionici u području obrazovanja, energetike i graditeljstva. Od goleme je važnosti njihov aktivan doprinos za što kvalitetniju uspostavu kontinuirane izobrazbe gra-

đevinskih radnika u području energetske učinkovitosti.

Za sve daljnje informacije o *Build up Skills*, (EU Sustainable Building Workforce Initiative) možete dobiti na web stranici: <http://www.buildupskills.eu/>