

Predmet: Poziv za medije

Sisak, 29.09.2016.

ENERGETSKA UČINKOVITOST U POKRETU POZIV NA PROMOCIJU GRAĐEVINSKIH VJEŠTINA U ENERGETSKI UČINKOVITOJ GRADNJI

Sisak, 07. listopada 2016., 13-17h
Udruženje obrtnika Sisak,
Ulica Stjepana i Antuna Radića 8b - prolaz Robne kuće NAMA

SISAK – Projekt **CROSKILLS**, u suradnji s Udruženjem obrtnika Sisak, Obrtničkom komorom Sisačko-moslavačke županije i Strukovnom školom Sisak, organizira **07. listopada 2016., s početkom u 13:00h**, promotivno-edukativno događanje usmjereno na promociju građevinskih vještina u energetski učinkovitoj gradnji i afirmaciju građevinskih zanimanja općenito. Događanje u Sisku označava početak promotivne kampanje „**Energetska učinkovitost u pokretu**“ koja će do kolovoza 2017. godine posjetiti 12 hrvatskih gradova.

Osim informativno-edukacijskog dijela, zainteresirani posjetitelji u Sisku prisustvovat će i natjecanju kojim će se predstaviti vještine građevinskih radnika u energetskoj učinkovitosti za zanimanja **monter suhe gradnje i soboslikar/ličilac**, kroz natjecateljski zadatak u trajanju od 45 min. Natjecateljske ekipe bit će sastavljene od nezaposlenih i zaposlenih građevinskih radnika i učenika građevinskih zanimanja Strukovne škole Sisak, a radit će pod budnim okom stručnog povjerenstva. Uz prigodne nagrade naših sponzora, događanje ćemo okruniti završnim zajedničkim druženjem, uz prezentaciju vještina učenika Srednje škole Petrinja. Prigodne poklone za posjetitelje priprema sisačka Udruga osoba s intelektualnim teškoćama.

Projekt CROSKILLS dio je europske inicijative **Build Up Skills**, usmjeren na cjeloživotnu izobrazbu hrvatskih građevinskih radnika u području energetske učinkovitosti, te jačanje kvalifikacija obrtnika, zaposlenih i nezaposlenih građevinskih radnika osobito nakon osnovnog obrazovanja ili početničkog rada.

U cilju promocije CROSKILLS programa izobrazbe, te povećanja interesa za obrazovanje u građevinskim zanimanjima – koji je sada vrlo nizak – promotivna kampanja „**Energetska učinkovitost u pokretu**“ diljem Hrvatske bit će usmjerena na 6 prioriternih građevinskih zanimanja. Osim financiranja edukacije i natjecanja u znanjima i vještinama građenja u energetski učinkovitoj gradnji, projektni tim CROSKILLS odlučio je angažirati učenike i lokalne udruge u pripremi poklona i cateringa i na taj način pomoći rad udruuga, učeničkih zadruga i stručnih aktiva.

Pozivamo Vas da nam se pridružite te u svojim glasilima na odgovarajući način popratite ovo događanje.

Za sve dodatne informacije možete se obratiti gđi. Valentini Stanojević, ing.građ., telefonom: 095.4844.444 ili e-mailom: valentina.stanojevic@hupfas.hr.

Srdačan pozdrav,
Projektni tim CROSKILLS

Više o projektu CROSKILLS:

Zgrade troše više od 40% ukupne potrošnje energije, a većina zgrada u Hrvatskoj nažalost ima vrlo niski stupanj energetske učinkovitosti (E, F ili G). Energetskom obnovom objekata moguće je peterostruko smanjiti potrošnju energenata, znatno povećati udobnost stanovanja te smanjiti troškove režija. Zbog toga je primjena energetske učinkovitosti vrlo važna. Međutim, **energetski učinkovita obnova te izgradnja novih niskoenergetskih zgrada** trenutačno **predstavlja veliki izazov za građevinski sektor**, jer izgradnja zgrada s malom potrošnjom energije zahtjeva visoku kvalitetu izvođenja radova, te pažljivo izvođenje i najsitnijih detalja na vanjskoj ovojnici zgrade i ugrađenim tehničkim sustavima, dok kvalificirana radna snaga nedostaje. Potražnju za educiranim i kvalificiranim radnicima potiču i programi financiranja energetske obnove, a zakonski propisi nakon 2020. godine više neće niti dozvoljavati gradnju energetski neučinkovitih zgrada.

Kako bismo pomogli rješavanju toga problema, europskim projektom CROSKILLS pokrenuli smo izradu **programa izobrazbe s ciljem unaprjeđenja vještina građevinskih radnika za rad po načelu energetske učinkovite gradnje**. Za 6 osnovnih građevinskih zanimanja za kojima se pokazuje potreba - *zidar, tesar, soboslikar, monter suhe gradnje, krovopokrivač i fasader* – razradit će se i verificirati programi obuke, a 2017. godine provesti i probna izobrazba radnika u prvim akreditiranim trening centrima diljem Hrvatske. Programe će moći pohađati kvalificirani i nekvalificirani, zaposleni i nezaposleni radnici, te tako stalno unaprjeđivati svoja znanja i vještine u energetske učinkovitosti. Novostečena znanja i vještine omogućit će educiranim radnicima veću konkurentnost na tržištu rada u Hrvatskoj i u drugim zemljama EU, tj. prednost pred onima koji ta znanja nemaju, a poslodavcima dati mogućnost otvaranja novih radnih mjesta, tzv. *zelenih poslova*.

Projekt CROSKILLS (www.croskills.hr) zajednički provode Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Regionalni centar zaštite okoliša Hrvatska (REC), Hrvatska komora inženjera građevinarstva, Hrvatska udruga proizvođača fasadnih i toplinskih sustava (HUPFAS), Graditeljska škola Čakovec i Hrvatski zavod za zapošljavanje.