

Oglas za posao na puno radno vrijeme, na neodređeno vrijeme, uz probni rad od 6 mjeseci, na radno mjesto

Stručnjak za energetske učinkovitost – Mlađi istraživač / Istraživač / Stariji istraživač

u ENERGETSKOM INSTITUTU HRVOJE POŽAR,

u Odjelu za energetske učinkovitost

ROK ZA ZAPRIMANJE PRIJAVA JE DO 25.02.2022.

I. Opis poslova radnog mjesta:

- Rad na području energetske učinkovitosti – zgradarstvo, javna rasvjeta, industrija,
- Stručni, istraživački i razvojni poslovi vezani za energetske učinkovitost – rad na domaćim i međunarodnim projektima vezanim uz energetske učinkovitost,
- Provedba energetske preglede, zgradarstvo, industrija, javna rasvjeta – analiza potrošnje energije, mjerenja, identifikacija mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti, tehno-ekonomska analiza mjera,
- Analize troškovno-optimalnih rješenja za poboljšanje energetske učinkovitosti,
- Istraživanje na području razvoja pametnih zgrada i interakcije zgrada s energetske sustavom,
- Osmišljavanje metodologija i utvrđivanje ušteda energije koje su rezultat provedbe mjera energetske učinkovitosti u sektorima neposredne potrošnje energije,
- Analiza sustava potrošnje električne energije, mjerenja, specifičnosti procesa i karakterističnih potrošača energije,
- Suradnja s nadležnim državnim tijelima na izradi zakonskog okvira i usklađivanju s direktivama EU na području energetske učinkovitosti te izradi strategija, programa, planova i izvješća o energetske učinkovitosti u RH,
- Obrazovanje u području energetske učinkovitosti (predavanja na radionicama, seminara i drugim događanjima),
- Suradnja na drugim poslovima vezanim uz projekte Instituta,
- Drugi vezani poslovi po potrebi (priprema natječajnih dokumentacija, statističke obrade podataka).

II. Uvjeti:

- mag.ing./dipl.ing. elektrotehnike,
- spremnost na domaća i međunarodna putovanja i rad na terenu,
- spremnost na učenje i usvajanje novih znanja i vještina,
- znanje i aktivno korištenje engleskog jezika u govoru i pismu,
- prezentacijske vještine,
- vozačka B kategorije,
- poznavanje rada na računalu: poznavanje MS Office alata.

III. Prednosti:

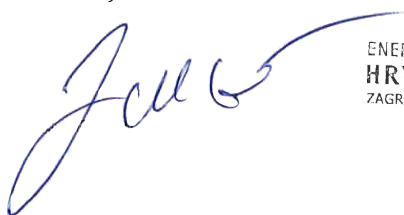
- prethodno radno iskustvo na području energetske učinkovitosti,
- ovlaštenje za energetske preglede i energetske certificiranje zgrada,
- ovlaštenje za energetske preglede velikih poduzeća,
- iskustvo u projektiranju električnih instalacija jake i slabe struje (ovlašteni inženjer elektrotehnike), s naglaskom na projektiranje mjera energetske učinkovitosti u sustavima potrošnje električne energije u zgradama, javnoj rasvjeti ili industrijskim postrojenjima,
- poznavanje i primjena sustava za automatizaciju i upravljanje u zgradama,
- iskustvo na projektima vezanim uz pametne zgrade,
- poznavanje zakonodavnog okvira za energetske učinkovitost u EU i RH,
- poznavanje rada s mjernom opremom poput analizatora napona, luxmetra i slično,
- poželjno poznavanje rada sa simulacijskim i programskim alatima (Python, VBA, Matlab ili slično),
- drugi strani jezik.

IV. **Kako bi Vaša prijava bila valjana u istoj je potrebno priložiti dokaze o ispunjavanju uvjeta natječaja:**

- životopis s kontakt podacima (adresa, telefon, e-mail),
- dokaz o najviše stečenoj stručnoj spremi (original ili ovjerena preslika),
- presliku osobne iskaznice,
- dokaz o radnom iskustvu - elektronički zapis o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji HZMO (ukoliko je primjenjivo),
- potvrdu ili osobnu izjavu o poznavanju rada na računalu (preslika),
- dokaz o posjedovanju vozačke dozvole (preslika),
- potvrdu o nekažnjavanju, odnosno uvjerenje da se protiv osobe ne vodi kazneni postupak (ne stariju od tri mjeseca).

- V. Prijavu, s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja, potrebno je dostaviti putem elektroničke pošte na e-mail: jbonic@eihp.hr, uz naznaku: „Oglas za posao – Stručnjak za energetska učinkovitost.“
- VI. Urednom prijavom smatrat će se samo ona prijava koja sadrži sve podatke i potrebne dokaze navedene u ovom oglasu. Nepotpune i nepravovremene prijave na oglas neće se razmatrati.
- VII. EIHP će, nakon evaluacije pristiglih prijava, organizirati intervju i/ili prethodnu provjeru znanja i sposobnosti kandidata iz predmetnog područja rada s kandidatima po svojoj slobodnoj ocijeni. Samo kandidati odabrani za prethodno navedeno bit će obaviješteni da se istome odazovu. Ukoliko se kandidat ne odazove intervjuu i/ili prethodnoj provjeri znanja, smatrat će se da je povukao prijavu.
- VIII. Sve informacije vezane uz natječaj, kao i Odluka o konačnom odabiru kandidata, bit će pravovremeno objavljene na web stranici EIHP-a:
<http://www.eihp.hr/zaposljavanje/>.
- IX. Ovaj oglas je objavljen na Internet stranici Hrvatskog zavoda za zapošljavanje, Internet stranici Energetskog instituta Hrvoje Požar i portalima LinkedIn EIHP, i MojPosao dana 11.2.2022. god.

Ravnatelj: Dražen Jakšić

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jakšić', is written over a faint, larger version of the signature.

ENERGETSKI INSTITUT
HRVOJE POŽAR
ZAGREB, SAVSKA CESTA 163