

REG EA je ustanova usredotočena na pružanje savjeta i inovativnih rješenja u sektoru energetike i zaštite okoliša s projektima na području cijele Europske unije. Od 1. srpnja 2021. godine REG EA provodi projekt PVMax kojim se želi povećati udio integriranih sunčanih elektrana u Hrvatskoj, za što se osigurala europska podrška i financijska sredstva Europske komisije. Za provedbu projekta traže se voditelji projekata s poželjnim iskustvom u projektiranju i ambicijom.

Tražimo:

Voditelj projekata – 4 izvršitelja, m/ž

Rok prijave: 20. kolovoza 2021. godine

Mjesto rada: Zagreb, Karlovac i Zabok i/ili od kuće

Idealni/a kandidat/kinja ispunjava sljedeće uvjete:

- VSS ili VŠS tehničkog smjera,
- Najmanje jedna godina radnog iskustva u struci,
- Aktivno znanje engleskog u govoru i pismu,
- Odlično poznavanje rada na računalu (MS Office paket, Outlook, Internet),
- Vozačka dozvola B kategorije,
- Visoka motiviranost i želja za učenjem i stjecanjem novih znanja i iskustava,
- Pozitivnost, odgovornost, komunikativnost, timski rad i proaktivnost,
- Usmjerenost na rješenja i rezultate,
- Analitičnost te sposobnost brzog identificiranja problema,
- Vrhunske komunikacijske i prezentacijske vještine u govoru i pismu,
- Razvijene organizacijske sposobnosti i vještine planiranja,

Što ćete raditi?

Opis poslova i zadaća:

- Samostalni rad na temelju zadataka, konzultacija i generalnih uputa,
- Tumačenje i obrana radova na stručnim raspravama i recenzijama,
- Koautorski radovi na složenim studijskim zadacima,
- Izrada ponuda na upit i davanje informacija na upit iz područja rada Agencije i dr.,
- Izrada investicijskih studija i poslovnih planova,
- Izrada energetske pregleda i energetske certifikata,
- Izrada tehničke projektne dokumentacije, strateških, programskih i planskih dokumenata iz područja energetskog planiranja i gospodarenja energijom,
- Vođenje i sudjelovanje u međunarodnim i domaćim projektima s područja održivog korištenja energije,
- Koordiniranje rada vanjskih suradnika i suradnika niže složenosti,
- Rad na pripremi, provedbi i obradi mjerenja i ispitivanja,
- Obavljanje drugih poslova po nalogu ravnatelja Agencije, zamjenika ravnatelja i pomoćnika ravnatelja.

Vaši glavni zadaci:

- Tehničke analize o mogućnostima ugradnje integriranih sunčanih elektrana za pojedine klijente, a što uključuje analize uvjeta i mogućnosti priključenja integriranih elektrana na elektroenergetsku mrežu;
- Analize o optimalnim tehničkim rješenjima integriranih sunčanih elektrana;
- Analize i izrade tehničkih specifikacija postrojenja sunčanih elektrana;
- Analize isplativosti integriranih sunčanih elektrana;
- Izrada tehničkog opisa (idejnog rješenja) i zahtjeva za izdavanjem elektroenergetske suglasnosti za integrirane sunčane elektrane u sklopu projekta;
- Ostale aktivnosti i zadaci u svezi razvoja i izrade tehničke dokumentacije u sklopu pružanja tehničke pomoći klijentima poslodavca u okviru projekta PVMax.

Što nudimo?

Nudimo:

- Raznovrstan i zanimljiv posao u poticajnom i dinamičnom radnom okruženju,
- Kontinuirano stjecanje novih znanja i iskustava uz motivirajuća primanja i sustav nagrađivanja u odnosu na postignute rezultate rada,
- Povratne informacije o napretku i razvoju karijere,
- Fleksibilnost u radu (klizno radno vrijeme).

Uvjeti zaposlenja:

- radni se odnos zasniva na određeno vrijeme (1 godina) s ugovorenim probnim rokom od šest mjeseci zbog povećanog opsega posla. Ugovor na određeno vrijeme može se produljiti ukoliko za to postoje opravdani razlozi i potreba poslodavca na implementaciji projekta PVMax ali ne dulje od maksimalnog trajanja PVMax projekta odnosno ne dulje od 30. lipnja 2024. godine.
- planirani početak rada 1. rujna 2021. godine.

Pozivamo sve zainteresirane kandidate da se pridruže našem timu te pošalju svoj životopis na hrvatskom jeziku putem mail adrese ured@regea.org

Uz životopis potrebno je priložiti sljedeće isprave za prijavu na natječaj:

- diplomu,
- rodni list/domovnicu,
- elektronički zapis o radno-pravnom statusu.

Isprave se prilažu u preslici, a prije izbora kandidat/kandidatkinja dužan je predložiti izvornik.

Molimo kandidate da se prijavljuju isključivo mailom, putem mail adrese ured@regea.org. Prijave pristigle na drugačiji način kao i nepotpune prijave nećemo biti u mogućnosti uzeti u obzir.

Nakon razmatranja zaprimljenih prijava i procesa selekcije kandidata, na razgovor će biti pozvani samo oni kandidati koji uđu u uži selekcijski proces. Prijavom na natječaj kandidati pristaju na obradu svojih osobnih podataka u svrhe provođenja selekcijskog postupka. Dostavljeni osobni podaci čuvaju se u arhivi Regionalne energetske agencije Sjeverozapadne Hrvatske. Molimo kandidate koji nisu s time suglasni da to naglase u prijavi. U svakom trenutnu kandidati mogu zatražiti prestanak daljnje obrade svojih osobnih podataka, odnosno njihovo brisanje slanjem zahtjeva na info@regea.org.

Napomena

Kandidati koji ostvaruju pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 101. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (*Narodne novine broj 121/17 i 98/19*), dokazuju to dokumentacijom propisanom odredbom članka 103. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji.

Kandidati koji ostvaruju pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 9. Zakona o profesionalnoj rehabilitaciji i zapošljavanju osoba s invaliditetom (*Narodne novine broj 152/14, 157/13, 39/18 i 32/20*) dokazuju to rješenjem ili potvrdom o priznatom statusu iz koje je vidljivo to pravo.

Kandidati koji ostvaruju pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 48.f. Zakona o zaštiti vojnih i civilnih invalida rata (*Narodne novine broj 33/92, 77/92, 86/92-pročišćeni tekst, 27/93, 58/93, 2/94, 76/94, 108/95, 108/96, 82/01, 94/01, 103/03, 148/13 i 98/19*), dokazuju to rješenjem ili potvrdom o priznatom statusu iz koje je vidljivo to pravo, potvrdom o nezaposlenosti Hrvatskog zavoda za zapošljavanje izdanom u vrijeme trajanja ovog postupka, te dokaz iz kojeg je vidljivo na koji je način prestao radni odnos kod posljednjeg poslodavca (rješenje, ugovor i sl.).

Kandidati koji ostvaruju pravo prednosti pri zapošljavanju prema posebnim zakonima, ostvaruju to pravo u odnosu na druge kandidate samo pod jednakim uvjetima.

Kandidati ostvaraju prednost pri zapošljavanju na temelju razine iskustva u projektiranju integriranih sunčanih elektrana, izradi tehno-ekonomskoj analizi izvodljivosti sunčanih elektrana te izradi tehničkih specifikacija postrojenja sunčanih elektrana, a što se dokazuje životopisom.

Tehnička pomoć za provedbu projekta PVMax je osigurana putem ELENA programa sufinanciranog u sklopu HORIZON 2020 temeljem ugovora sa Europskom investicijskom bankom (broj ugovora o tehničkoj pomoći: ELENA-2019-144).

Ravnatelj:



Dr.sc. Julije Domac

