



## **Diplomirani inženjer građevine/mašinstva (m/ž)**

Resursni centar za vode i okoliš "Una Consulting" d.o.o. Bihać raspisuje konkurs za popunu sljedećeg radnog mesta:

Diplomirani inženjer građevine / mašinstva (m/ž) - Bihać

Više od 10 godina naši inženjeri imaju ključnu ulogu u uspješnoj provedbi projekata i pružanju vrhunskih konsultantskih usluga u oblasti vodosnabdijevanja, odvodnje i prečišćavanja otpadnih voda sa ciljem zaštite voda i očuvanja životne okoline.

Pružamo usluge planiranja, izrade svih vrsta studijsko-projektne dokumentacije, nadzora nad izvođenjem radova, u području hidro-inženjerstva i upravljanje vodnim resursima. Naši klijenti su gradovi i općine, javna vodovodna i komunalna preduzeća, agencije za vode u BiH i velike međunarodne finansijske institucije (Svjetska banka, EBRD, EIB, KfW, SECO) i donatorske organizacije (EU, SDC, SIDA, GIZ, USAID, JICA, UNDP).

Želimo proširiti naš tim, pa ako volite izazove, ako ste zainteresirani za implementaciju inovativnih rješenja, ako ste stručnjak s vizijom stvaranja boljeg, održivijeg okruženja pridružite nam se!

Neophodne kvalifikacije:

- Univerzitetska diploma (četvorogodišnji/petogodišnji studij - 240 / 300 ECTS bodova),
- Građevinski fakultet / mašinski / tehnički fakultet,
- Minimalno 2 godine profesionalnog iskustva,
- Poznavanje softvera za tehničko crtanje (AutoCAD) i MS Office softvera,
- Odlično poznavanje engleskog jezika,
- Vozačka dozvola: B kategorija.

Opis posla

- Učešće u izradi idejnih (konceptualnih) rješenja, idejnih, glavnih i izvedbenih projekata iz oblasti vodosnabdijevanja, odvodnje i prečišćavanja otpadnih voda,
- Prikupljanje i obrada prostornih podataka u GIS-u ili AutoCAD-u i podrška u mapiranju i projektiranju vodovodnih i kanalizacijskih sistema,
- Učešće u izradi master planova vodosnabdijevanja i prikupljanja i odvodnje otpadnih voda,
- Učešće u izradi studija izvodljivosti u svrhu pripreme projekata iz oblasti vodosnabdijevanja i odvodnje prečišćavanja otpadnih voda,
- Provođenje inženjerskog nadzora nad izvođenjem radova,
- Obučavanje klijenata (upravljanje neprihodovanom vodom (gubicima), energetska efikasnost pumpnih postrojenja, upravljanje imovinom i sl.),

- Učešće u izradi energetskih audit-a pumpnih postrojenja,
- Učešće u izradi programa smanjenja neprihodovane vode (prividnih i fizičkih gubitaka vode) u vodovodnim sistemima,
- Učešće u izradi crteža konstruktivnih građevinskih i mašinskih elemenata u AutoCAD-u,
- Učešće u izradi hidrauličkih modela vodovodnih i kanalizacijskih sistema.

#### Posebne pogodnosti

- Stalno zaposlenje i siguran posao, te mogućnost kontinuiranog razvoja i usavršavanja,
- Otvorena kultura razgovora i prijateljska atmosfera unutar radnog tima,
- Rad u malom i dinamičnom timu orijentiranom ka budućnosti,
- Rad sa iskusnim međunarodnim partnerima i klijentima,
- Sudjelovanje i rad na izazovnim i inovativnim projektima u BiH i Jugoistočnoj Evropi,
- Rad na najsavremenijoj opremi i novim tehnologijama,
- Poticajna i redovna primanja.

#### Napomena

- U razmatranje će se uzeti isključivo prijave kandidata koje ispunjavaju sve tražene uslove,
- Prednost imaju kandidati s položenim stručnim ispitom iz oblasti građevinarstva, mašinstva,
- Kandidati koji zadovolje tražene uslove biće testirani (test engleskog jezika i test rada na softverima za tehničko crtanje posebno na softveru AutoCAD i provjera znanja iz struke).

Prijavu sa biografijom i kopijom diplome slati putem opcije "PRIJAVI SE NA OGLAS".

- Informacije o firmi na [www.unaconsulting.ba](http://www.unaconsulting.ba).
- Kontakt telefon za dodatne informacije 037/307-990.

Oglas ostaje otvoren do 7. 2. 2024. godine.

**Lokacija:** Bihać

**Datum objave:** 10. Jan 2024.

**Datum isteka:** 07. Feb 2024.