

Javni Poziv za Prijavu za konzultantski angažman na Projektu DELEF

19.03.2025 20:44



FGU
Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove

Poštovani stručnjaci,

Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove poziva zainteresirane kandidate da se prijave za konzultantski angažman na projektu DELEF, koji se u Bosni i Hercegovini provodi uz podršku grant sredstava Švedske agencije za međunarodni razvoj i suradnju (SIDA) u ime Vlade Kraljevine Švedske.

Ovaj poziv se odnosi na sljedeće pozicije:

1. Stručnjak za analizu podataka
2. Stručnjak za analizu podataka i modeliranje

Za navedene poziciju možete u okviru Javnog poziva preuzeti dodatne informacije o: Opisu poslova, Vremenu trajanja Ugovora, Osnovnim uslovima Ugovora, Najmanjim prihvatljivim kvalifikacijama konsultanata.

Potrebni dokumenti za prijavu uključuju:

1. Pisanu prijavu/Motivacijsko pismo
2. Životopis (CV)
3. Ostalu dokumentaciju koja dokazuje reference kandidata

Molimo vas da svoje prijave dostavite elektronski (skenirana potpisana dokumentacija) putem e-mail adrese: ipp.fbih@fgu.com.ba najkasnije do 06.04.2025. godine. U prijavi je obavezno naznačiti poziciju ili više pozicija na koju se prijavljujete.



Nakon evaluacije pristiglih prijava i provedenih intervjua, kandidati koji budu ocijenjeni kao najpogodniji za pružanje konzultantskih usluga biti će pozvani na financijsko ugovaranje s ciljem zaključivanja ugovora.

Odabrani konsultant ili konsultantica, radi zaključivanja ugovora za DELEF projekt, od DELEF projekta će dobiti administrativnu podršku, uključujući i pomoć u registraciji odgovarajućeg pravnog subjekta za poslovanje s Lantmäteriet-om (ugovornim organom).

Više informacija o projektu DELEF možete pronaći na službenoj web stranici Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove.

Hvala na vašem interesu i suradnji.

Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove

-  [1. ToR Strucnjak za analizu podataka.pdf \(120.9 kB\)](#)
-  [2. Strucnjak za analizu podataka i modeliranje.pdf \(120.9 kB\)](#)