



Број 2477/4-15

1

04 -05- 2015

ГОД.

БЕОГРАД, Цариче Милићевић

| | |
|---------------------|---|
| Naziv projekta | EPS Projekat za male hidroelektrane |
| Država | Srbija |
| Poslovni sektor | Kapacitet i energija |
| ID Projekta | Op ID 42421 |
| Izvor finansiranja | Sredstva zajma EBRD |
| Vrsta ugovora | Konsultantske usluge |
| Vrsta obaveštenja | Poziv za izražavanje zainteresovanosti |
| Datum objavljivanja | 4. maj, 2015. godine |
| Datum zatvaranja | 12. jun, 2015. godine u 15:00 (po lokalnom vremenu) |

**KONSULTANTSKE USLUGE
POZIV ZA IZRAŽAVANJE ZAINTERESOVANOSTI**

Stručnjak za zaštitu životne sredine i Nezavisni inženjer za EPS Projekat za male hidroelektrane u Srbiji

Poziv za izražavanje zainteresovanosti prati Opšte obaveštenje o nabavci za ovaj projekat objavljen u *Prilikama za nabavku*, na internet stranici EBRD 29. jula, 2014. godine.

Elektroprivreda Srbije (EPS) namerava da koristi sredstva zajma Evropske banke za obnovu i razvoj (EBRD) za projekat revitalizacije petnaest (15) Malih hidroelektrana (MHE) i za izgradnju dve (2) Nove MHE na postojećim vodoprivrednim branama u Srbiji, što će dovesti do poboljšane efikasnosti i smanjenja emisije ugljenika.

Glavni cilj ovog zadatka je da obezbedi tehničku pomoć za Ekološke i Inženjerske aspekte Klijentu kako bi se obezbedio uspešan završetak Projekta u skladu sa Planom za implementaciju projekta (PIP) i svim zahtevima Banke predviđenim u Sporazumu o zajmu i Pravnim okvirima.

Ovaj zadatak čine sledeće aktivnosti:

Zadatak 1 – Pružiti pomoć EPS za Akcioni plan za zaštitu životne sredine i socijalna pitanja

Sporazum o zajmu za ovaj Projekat zahteva da Klijent sprovede Projekat u skladu sa važećim EBRD Zahtevima za zaštitu životne sredine i socijalna pitanja (PR), koji uključuju relevantne srpske standarde i standarde EU i dobrom praksom industrije. Kako bi se ovi zahtevi sproveli, Klijent i EBRD su potpisali Akcioni plan za zaštitu životne sredine i socijalna pitanja (ESAP).

Ovu pomoć će činiti sledeće komponente:

- Planiranje pre izgradnje** (osigurava da ESAP zahtevi budu adekvatno integrисани u planove projekta, rasporede i planove implementacije, kao i da su Izvođači upoznati sa ekološkim, bezbednosnim i socijalnim zahtevima);
- Implementacija** (pruža savete i podršku Klijentu za ekološka, bezbednosna i socijalna pitanja kako bi im pomogla u sprovođenju Projekta u skladu sa ESAP, EBRD PR i dobrom praksom industrije);
- Praćenje i izveštavanje** (pomaže Klijentu da razvije program za praćenje i izveštavanje o ekološkim i socijalnim pitanjima za potrebe Projekta).

Zadatak 2 – Pružiti pomoć EPS u nadzoru faze implementacije

Konsultant će pružati podršku Klijentu tokom čitave faze implementacije. U tom cilju, Konsultant će biti zadužen *između ostalog* za:

- a) Pomoć u Nadzoru gradilišta, praćenju i izveštavanju (postaraće se da svi izvođači podnose ažurirane rasporede, koji pokazuju stvarni status napretka, npr. status proizvodnje, isporuke i izgradnje);
- b) Specifične zadatke vezane za Implementaciju ugovora prema Projektu (pružaće podršku vezanu za upravljanje projektom, merenje, praćenje ugovora i kontrolu kvaliteta);
- c) Testiranje, puštanje u rad i operativni prijem (pružaće pomoć za procedure testiranja, puštanja u rad i prijema).

Status procesa selekcije: Zainteresovane firme se ovim putem pozivaju da dostave izraze zainteresovanosti.

Očekivani datum početka zadatka i trajanje: Očekuje se da zadatak počne u septembru 2015. godine i da traje oko 30 meseci.

Maksimalni dozvoljeni budžet za ovaj Zadatak: 600.000 evra (bez PDV).

Konsultant mora utvrditi da li će se neki PDV naplaćivati na usluge, kao i osnovu za tu tvrdnju, ne uzimajući u obzir poseban status Banke kao MFI i navesti ovo Banci u njihovom ogovoru na Poziv za izražavanje zainteresovanosti. U meri u kojoj konsultant snosi ulazni PDV na robu i usluge kupljene u vezi sa pružanjem usluga (npr. PDV na avionsku kartu) a koji konsultant ne može drugačije povratiti od lokalnih poreskih organa, bruto trošak konsultanta za takve rashode se tretira kao rashod koji se može refundirati.

Izvor finansiranja: Kroz sredstva zajma EBRD.

Ograničenja za kvalifikovanost: Nema ograničenja za kvalifikovanost.

Profil konsultanta: Međunarodna firma konsultanata će biti angažovana za ovaj zadatak i očekuje se da pribavi usluge multidisciplinarnog tima i međunarodnih i lokalnih stručnjaka, prema potrebi.

Od Konsultanta se očekuje da poseduje odgovarajuće iskustvo u pružanju podrške Klijentima na sličnim tipovima projekata koje se sastoji od pružanja podrške u (i) nadzoru gradilišta za ugovore revitalizacije i izgradnje, i (ii) pružanja pomoći za monitoring i praćenje Akcionog plana za zaštitu životne sredine i socijalna pitanja (ESAP).

Konsultantu će biti obezbeđen pristup svim relevantnim informacijama od strane Klijenta i pristup gradilištima ovog Projekta tokom čitavog trajanja zadatka.

Kako bi se utvrdila sposobnost i iskustvo konsultantskih firmi koje žele da uđu u uži izbor, dostavljene informacije treba da sadrže sledeće:

- Profil kompanije, organizaciju i zaposlene;
- Podatke o iskustvu ili sličnim zadacima u prethodnih pet (5) godina, uključujući njihovu lokaciju; ukupan budžet, i udeo koji je preuzeo konsultant i u smislu zaposlenih i u smislu budžeta;
- Biografije zaposlenih (ograničene na najviše 4 strane po biografiji za sledeće stručnjake koji bi mogli biti na raspolaganju za ovaj zadatak):

Ključni stručnjaci:

- **Građevinski inženjer** sa odgovarajućom licencom, sa najmanje 10 godina iskustva u izgradnji hidroelektrana, brana ili sličnih objekata sa fokusom na aktivnostima nadzora i monitoringa.
- **Mašinski inženjer** sa odgovarajućom licencom, sa najmanje 10 godina iskustva u izgradnji hidroelektrana, brana ili sličnih objekata sa fokusom na aktivnostima nadzora i monitoringa.
- **Elektro inženjer** sa odgovarajućom licencem treba da može da dokaže najmanje desetogodišnje iskustvo u izgradnji ili revitalizaciji za Projekte za male hidroelektrane sa fokusom na aktivnostima nadzora i monitoringa. Ovaj Inženjer mora da poseduje odlično znanje engleskog jezika za potrebe koordinacije i pisanja izveštaja. Osnovno znanje srpskog jezika bi se smatralo prednošću.
- **Stručnjak za zaštitu životne sredine** treba da može da dokaže najmanje sedmogodišnje iskustvo u pitanjima zaštite životne sredine vezanim za hidro projekte. Specifično iskustvo treba da obuhvata:
 - a. Ekološku i bezbednosnu procenu i praćenje hidro projekata.
 - b. Upoznatost sa EBRD Ekološkim i socijalnim politikama i zahtevima učinka (ili Standardima učinka Međunarodne finansijske korporacije (IFC).
 - c. Iskustvo rada u Srbiji.
 - d. Sposobnost povezivanja sa inženjerskim i građevinskim izvođačima.

Stručnjaci koji se angažuju kratkoročno (po potrebi) sa najmanje desetogodišnjim iskustvom u sledećim oblastima posla:

- a. Izgradnja i revitalizacija hidroelektrana.
- b. Procedure testiranja, puštanja u rad i operativnog prijema.
- c. Mere zaštite i kontrole.
- d. Građevinski radovi vezani za projekte za hidroelektrane.
- e. Mere zaštite životne sredine i socijalna pitanja

Lokalni stručnjaci (po potrebi) sa najmanje 5 godina dokazanog iskustva u sledećim oblastima posla:

- a. Izgradnja i revitalizacija hidroelektrana.
- b. Procedure testiranja, puštanja u rad i operativnog prijema.
- c. Mere zaštite i kontrole.
- d. Građevinski radovi vezani za projekte za hidroelektrane.
- e. Mere zaštite životne sredine i socijalna pitanja

Imajte u vidu da se povremeni inputi očekuju od ključnih stručnjaka. Konsultant treba da predloži odgovarajuće zaposlene za organizaciju sa očekivanim inputom (čovek-meseci) ključnih stručnjaka u rasporedu zaposlenih i planu rada.

Gore navedene informacije ne treba da premašuju 25 strana, bez biografija.

Jedan originalan primerak i dve numerisane kopije u papirnom obliku zajedno sa primerkom u elektronskom obliku na CD-Rom sa gore navedenim informacijama na engleskom jeziku treba da budu dostavljene Klijentu u koverti označenoj sa "Izražavanje zainteresovanosti za Stručnjaka za zaštitu životne sredine i Nezavisnog inženjera za EPS

Projekat za male hidroelektrane u Srbiji”, koje treba da stignu u EPS ne kasnije od iznad navedenog datuma zatvaranja.

Dodatne informacije mogu biti dobijene od:

Za G. Nebojsa Aleksic
Elektroprivreda Srbije (EPS)
Balkanska 13, Beograd 11000
Srbija
Email: nebojsa.aleksic@eps.rs
tel: + 381 11 3952 540
fax: + 381 11 3970 045

