

Anexa 5.2.1 - Invitația de participare (SCC)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi SGU-N

Beneficiar: Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca

Titlul subproiectului: Prevenirea și reducerea riscului de abandon a studenților Facultății de Horticultură Cluj-Napoca prin programe remediale și consiliere

Acord de grant nr. AG/ 275/SGU/NC/II din 25.11.2019, Act adițional nr 1/17.05.2021

Nr. înreg. 24689/03.11.2021

03.11.2021, Cluj-Napoca

**INVITAȚIE DE PARTICIPARE
(SERVICII DE CONSULTANȚĂ - SELECȚIA ÎN BAZA CALIFICĂRII CONSULTANȚILOR)**

Denumirea Sarcinii: *Servicii de consultanță – Contractarea de firme de specialitate pentru demonstrații practice de măsuratori topografice utilizând tehnologia GNSS - An 2*

Referința: nr 2 (din planul de achiziții)

Introducere

În baza Acordului de Grant nr. AG/ 275/SGU/NC/II din 25.11.2019, încheiat cu Ministerul Educației Naționale (MEN) – Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă (UMPFE), Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca a accesat în cadrul Schemei de Granturi SGU-N derulate în cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar - ROSE un grant în valoare de 700515 lei pentru implementarea subproiectului „Prevenirea și reducerea riscului de abandon a studenților Facultății de Horticultură Cluj-Napoca prin programe remediale și consiliere” și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru contractarea unor servicii pentru elaborarea și realizarea de demonstrații practice de măsuratori topografice utilizând tehnologia GNSS - An 2. Aceste servicii sunt necesare pentru realizarea activității grantului: A2.4. - Vizitarea de către studenți a colecțiilor horticoale din cadrul Facultății de Horticultură.

Informații suplimentare referitoare la serviciile solicitate sunt menționate în “Termenii de referință” anexați prezentei Invitații de Participare.

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca invită prestatorii eligibili - firme, organizații, asociații, ONG-uri etc. (“Consultanți”) să-și exprime interesul de a participa la competiție în vederea prestării serviciilor de consultanță. Consultanții interesați vor transmite informații prin care să demonstreze că dețin calificările solicitate și experiență relevantă pentru a presta serviciile.

Va fi selectat un Consultant în conformitate cu metoda *Selecție în Baza Calificării Consultanților* definită în Ghidul de implementare, parte a Manualului de granturi, publicat pentru Schema de granturi SGU-N din Proiectul privind învățământul secundar – ROSE, pe site-ul www.proiecte.pmu.ro/ROSE/.

Criterii de Calificare și Selecție

- *Criterii de calificare și selecție pentru Consultant:*
 - Să dețină minim două receptoare GNSS L1/L2.
 - Firma trebuie să aibă experiența profesională în domeniul ingineriei geodezice de minim 2 ani;

- Să pună la dispoziție o persoană cu studii în domeniul ingineriei geodezice pentru realizarea prezentării.
- **Criterii de calificare și selecție pentru experții propuși de Consultant:**
Expertul propus de Consultant trebuie să dețină următoarele calificări:
 - persoană cu studii în domeniul ingineriei geodezice.

Consultantul care obține punctajul cel mai bun în urma aplicării criteriilor de mai jos, va fi invitat să depună oferta tehnică și financiară. Beneficiarul va negocia oferta depusă cu Consultantul și va semna contractul. Dacă, în urma negocierii, nu se ajunge la o înțelegere pentru încheierea unui contract, se vor sista negocierile și Consultantul clasat pe următorul loc va fi invitat să depună ofertă tehnică și financiară.

| | CRITERII DE SELECȚIE | PUNCTAJ MAXIM POSIBIL |
|----|--|------------------------------|
| 1. | Calificări Generale ale firmei (<i>proiecte anterioare, ani de experiență etc.</i>) <ul style="list-style-type: none"> - Firma să dețină minim un angajat cu studii în domeniul ingineriei geodezice. - Experiența profesională în domeniul ingineriei geodezice de minim 2 ani; | 20 puncte |
| 2. | Calificări și Experiență Specifice (<i>proiecte anterioare derulate în domeniul specific, relevante pentru sarcina alocată</i>) <ul style="list-style-type: none"> - Să dețină minim două receptoare GNSS L1/L2. - Competente în elaborarea și realizarea de demonstrații practice de măsurători topografice utilizând tehnologia GNSS, demonstrate prin faptul că a realizat lucrări de cadastru-topografie-geodezie utilizând tehnologia GNSS. | 60 puncte |
| 3 | Calificarea expertului propus: <ul style="list-style-type: none"> - Persoană cu studii în domeniul ingineriei geodezice. | 20 puncte |
| | Punctaj maxim total | 100 puncte |

Conflict de interese

În conformitate cu prevederile Ghidului Consultantului al Băncii Mondiale¹, consultanții au obligația să ofere consiliere profesională, obiectivă și imparțială și în orice moment să asigure clientul (beneficiarul) împotriva oricărui risc ce-i poate afecta interesele, fără să aibă în vedere lucrări viitoare, iar în prestarea serviciilor de consultanță trebuie să evite orice conflict cu alte sarcini sau cu propriile interese. Consultanții nu vor fi angajați pentru sarcini care ar fi în conflict cu obligații anterioare sau curente față de alți clienți, sau care i-ar pune în poziția să nu – și poată exercita sarcinile în cel mai bun interes al Beneficiarului de grant.

¹ Paragrafului 1.9 din „Ghidul privind selecția și angajarea consultanților în cadrul împrumuturilor acordate de către Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare și Creditelor IBRD și Granturilor acordate de Asociația de Dezvoltare Internațională IDA” publicat de către Bancă în ianuarie 2011 (revizuit în Iulie 2014), numit „Ghidul Consultantului”.

Prezentarea Scrisorilor de interes

Consultanții interesați sunt invitați să depună o Scrisoare de Interes însoțită de Formularul pentru Experiența și Calificările Firmei (conform modelului anexat), CV-urile experților propuși. Pentru a valida informațiile prezentate în Formularul pentru Experiența și Calificările Firmei și în CV-urile experților propuși, se vor atașa documente justificative (*dovezi ale experienței profesionale, copii contracte/lucrari cadastru-topografie-geodezie-fotogrammetrie utilizând tehnologia UAV, copii autorizatii valabile etc.*) care să ateste modul de îndeplinire a Criteriilor de Calificare și Selecție.

Toate documentele menționate anterior se transmit în formă scrisă la adresa de mai jos (în original, sau prin poștă, sau prin fax, sau prin e-mail) până la data de **11.11.2021, ora 16:00**.

Informații suplimentare pot fi obținute la adresa de mai jos, în timpul orelor de lucru 8:00– 16:00.

Denumire achizitor **Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca**

În atenția: Baci Pop Codruta Emilia, Responsabil achizitii

Adresă: Cluj-Napoca, Calea Manastur 3-5, Biroul Achizitii

Tel/fax: 0264-596384, int.406

E-mail: codruta.baciu@usamvcluj.ro

Anexa

Experiența și Calificările Consultanului

Servicii relevante furnizate de Consultant și care ilustrează experiența și calificările acesteia

Folosind formularul dat mai jos, oferiți informații privind sarcinile anterioare ale Consultanului relevante pentru realizarea prezentei sarcini (se completează pentru fiecare contract/proiect).

Numele și Descrierea Serviciilor Furnizate:

Locație:

Numele Clientului:

Adresa și Telefonul Clientului:

Experții puși la dispoziție de Consultant pentru furnizarea serviciilor (domeniul de activitate/profil/poziție în cadrul subproiectului):

Timp efectiv lucrat (total zile/săptămâni/luni):

Valoarea aproximativă a serviciilor:

Valabilitatea ofertei _____ zile de la termenul limită de depunere

Semnătura Autorizată:

Numele și Funcția:

Numele Firmei: