

Anexa 5.2.2 - Invitația de participare (SCI)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi NC
Beneficiar: Universitatea POLITEHNICA din București
Titlul subproiectului: Studenți implicați, ingineri pentru viitor! (SIMPLU)
Acord de grant nr. **ROSE AG 150 SGU NC II**

INVITAȚIE DE PARTICIPARE (SERVICII DE CONSULTANȚĂ - SELECȚIA CONSULTANȚILOR INDIVIDUALI)

Denumirea Sarcinii: *Servicii consultanță, Consultant student*

Referinta: *poziția 3 din Planul de achiziții*

Introducere

În baza Acordului de Grant nr. 30/SGU/NC/I, încheiat cu Ministerul Educației Naționale (MEN) - Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă (UMPFE), Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică – Universitatea POLITEHNICA din București a accesat în cadrul Schemei de Granturi NC derulate în cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar - ROSE un grant în valoare de 697,532.00 lei pentru implementarea subproiectului Studenți implicați, ingineri pentru viitor! (SIMPLU) și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru desfășurarea activităților de îndrumare și sprijin cu studenții din GT al subproiectului SIMPLU alături de tutorii cadre didactice (AV. Organizarea și desfășurarea acțiunilor de coaching și dezvoltare personală, AIX. Organizare și derulare acțiuni de îndrumare și sprijin – tutorat din cadrul subproiectului).

Informații suplimentare referitoare la serviciile solicitate sunt menționate în "Termenii de referință" anexați.

Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică – Universitatea POLITEHNICA din București invită consultanți eligibili ("Consultanți") să-și exprime interesul de a participa la competiție în vederea prestării Serviciilor. Consultanții interesați vor transmite informații prin care să demonstreze că dețin calificările solicitate și experiență relevantă pentru a presta serviciile.

Vor fi selectați 6 Consultant- student în conformitate cu metoda *Selecția Consultanților Individuali* definită în *Ghidul de implementare*, parte a *Manualului de granturi*, publicat pentru Schema de granturi Necompetitive din cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar – ROSE, pe site-ul www.proiecte.pmu.ro/ROSE/.

Criterii de Calificare și Selecție

Competențele minime solicitate din partea Consultantului sunt următoarele:

- Student al Facultății de Inginerie Industrială și Robotică în cadrul ciclului de studii universitare de licență (anul 2, 3 sau 4), în cadrul ciclului de studii universitare de masterat (anul 1 sau 2) sau din cadrul ciclului de studii universitare de doctorat, de la diferite domenii de specializare;
- Implicare în activități extrascolare sau în acțiuni de voluntariat în folosul studenților din cadrul facultății sau universității;
- Rezultate școlare bune – promovabilitate bună/ integralist este un avantaj.

Candidatul care obține punctajul cel mai bun în urma aplicării criteriilor de mai jos, va fi invitat pentru negocierea contractului.

	CRITERII	PUNTAJ MAXIM POSIBIL
1.	Calificări generale - educație și rezultate școlare	10 puncte
2.	Abilități de comunicare și relaționare umană	20 puncte
3.	Calificări și abilități specifice - implicare în activități extrașcolare sau în acțiuni de voluntariat	40 puncte
4.	Experiență în domeniul educației - implicarea în activități similare proiectului SIMPLU în calitate de membru al grupului țintă sau în calitate de student consultant	30 puncte
	Punctaj maxim total	100 puncte

Conflict de interes

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 Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică – Universitatea POLITEHNICA din București 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.

Prezentarea Scrisorilor de interes

Consultanții interesați sunt invitați să depună o Scrisoare de Interes, însoțită de CV . Pentru a valida informațiile prezentate în CV, se vor atașa documente care să ateste modul de îndeplinire a Criteriilor de Calificare și Selecție (copii după diplome și certificate care să ateste implicarea în activități extrascolare sau de voluntariat).

Toate documentele menționate anterior (semnate și datate – acolo unde este cazul) se transmit în format electronic, prin e-mail, pe adresa secretariat@fiir.pub.ro, până la data de 22.02.2021, ora 12:00.

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

Denumire achizitor Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică, Universitatea POLITEHNICA din București

Persoană de contact: CALIN Elena, tel. 0722207628, e-mail: elena.calin@upb.ro

Adresa: Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică, Universitatea POLITEHNICA din București, Splaiul Independenței nr. 313, corp CO, sector 6, București, Cod Poștal: RO-060042.

Telefon/Fax: 021.402.9302, 021.402.9520 / 021.310.7753

E-mail: secretariat@fiir.pub.ro

¹ Paragraful 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”.