



Anexa 5 - Formulare pentru achiziția de servicii de consultanță
Anexa 5.1 - Termeni de referință

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități - Programe de vară de tip punte (SGCU - PV)
Beneficiar: Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
Titlul subproiectului: *Descoperim Pământul spre culmile cunoașterii! - GEO-GEO*
Acord de grant nr. 127/SGU/PV/II din data de 09.05.2019

Termeni de referință pentru servicii de consultanță
-CONSULTANȚI INDIVIDUALI (studenți supraveghetori)-

1. Context

Proiectul privind Învățământul Secundar (Romania Secondary Education Project - ROSE), în valoare totală de 200 de milioane de euro, este finanțat integral de BIRD, în baza Legii nr. 234/2015 pentru ratificarea Acordului de Împrumut (Proiectul privind învățământul secundar) între România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, semnat la Washington la 17 aprilie 2015 (Monitorul Oficial, Partea I, nr. 757/12.10.2015). Proiectul este implementat de către Ministerul Educației Naționale, prin Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă.

Obiectivele de Dezvoltare ale proiectului ROSE sunt îmbunătățirea tranziției de la liceu la învățământul terțiar și creșterea gradului de retenție în primul an de învățământ universitar în instituțiile finanțate în cadrul proiectului.

În baza Acordului de Grant nr. 127/SGU/PV/II din data de 09.05.2019, cu modificările ulterioare, semnat cu MEN-UMPFE, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași a accesat în cadrul Schemei de granturi pentru universități - Programe de vară de tip punte (SGCU - PV) un grant în valoare de 1.148.044,85 Lei pentru implementarea subproiectului „*Descoperim Pământul spre culmile cunoașterii!*” - GEO-GEO și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru servicii de consultanță aferente implementării activităților operaționale ale grupului țintă. În prezent proiectul se află în anul 6 de implementare.

Activitățile specifice pentru consultanții individuali:

Pentru realizarea proiectului, va fi implicată o echipă de specialiști din comunitatea academică (cadre didactice, studenți și personal administrativ) care va asigura efectuarea tuturor activităților incluse în program. Pentru a evita producerea unor evenimente nedorite și pentru a asigura desfășurarea optimă a cursurilor de vară, elevii participanți vor fi coordonați și supervizați îndeaproape de 7 studenți (înscriși la ciclul de licență/ master/ doctorat) selectați prin competiție deschisă și angajați în proiect.

Studenții supraveghetori vor asista/ însoți tutorii la desfășurarea cursurilor, atelierelor de lucru, vizitelor de studiu, activităților recreative și culturale, competițiilor sportive, pe toată perioada de derulare a activității sub-proiectului și vor desfășura activități de grup cu elevii în vederea creării unei atmosfere studentești.

În cadrul cursurilor, atelierelor de lucru, competițiilor sportive, elevii vor fi antrenați în activități academice variate și vor lucra în echipă, accentul fiind pus pe partea aplicativă. Ca o continuare și consolidare a acestor activități, vizitele de studiu vor contribui la o mai bună cunoaștere de către elevi a provocărilor și oportunităților profesionale specifice domeniilor Geografie și geologie.



Printre activitățile sub-proiectului **Descoperim Pământul spre culmile cunoașterii!** - **GEO-GEO** în care vor fi implicați studenții supraveghetori enumerăm:

➤ **A I.4. Organizarea de vizite de studii în instituții relevante pentru domeniile specifice proiectului**

➤ A I.4.1. Vizită de studii nr. 1: Stația Meteorologică Iași

Mod de implementare: elevii vor înțelege care este utilitatea rețelei naționale de meteorologie; vor exersa activitatea zilnică a unui meteorolog;

➤ A I.4.2. Vizită de studii nr. 2: Rezervația Geologică și Paleontologică Repedea din Iași

Mod de implementare: expediție de teren în cadrul căreia se vor folosi busole pentru măsurători, ciocane geologice ș.a. și se va observa structura rezervației; de asemenea se vor descoperi rocile calcaroase și scheletele de scoici cimentate.

➤ A I.4.3. Vizită de studii nr. 3: Stațiunea de cercetare și practică studentescă „Ion Gugiuman” Rarău

Mod de implementare: expediție de teren prevăzută a se realiza în format față în față în cadrul căreia se vor folosi busole și telemetre laser pentru măsurători, ciocane geologice etc. și se va observa structura geologică, se vor analiza rocile calcaroase și formele de relief carstic.

➤ **A II.1. Organizarea și participarea la evenimente culturale: muzee, spectacole**

Mod de implementare: vizionarea în grup a unui spectacol (film, piesă de teatru, concert) și vizită la muzeu;

➤ **A II.2. Organizarea de competiții sportive**

Mod de implementare: competițiile se vor organiza în spațiile cu facilități sportive ale universității sau în aer liber: campus, grădina botanică;

➤ **A II.3. Organizarea de activități recreative:**

Mod de implementare: elevii vor primi instrucțiuni privind traseul turistic, regulile jocului și vor fi pilotați de studenții supraveghetori;

Consultanții individuali vor însoți grupul de elevi spre locațiile de desfășurare a activității, vor asigura îndrumarea elevilor și supravegherea acestora pe toată perioada de derulare a activității sub-proiectului și vor desfășura activități de grup cu elevii în vederea creării unei atmosfere studentești. Aceștia vor asista grupul de elevi pe toată perioada desfășurării școlii de vară inclusiv pe perioada în care aceștia se află la locul de cazare din cadrul campusului studentesc. Concret, îi vor însoți și conduce pe elevi la cămin, la cantină, la sălile de curs sau la alte destinații cuprinse în programul școlii de vară.

Consultanții vor ajuta elevii să se cunoască între ei prin organizarea unor activități de socializare precum: jocuri educative, concursuri de cultură generală, seri muzicale, etc., pentru care vor cere acordul și sprijinul echipei de implementare.

În caz de nevoie, la solicitarea membrilor echipei de implementare, consultanții vor însoți unul/mai mulți elevi la cabinetul medical sau alte unități de primire urgențe în funcție de situațiile medicale apărute la agenția CFR sau la alte destinații necesare.

Consultanții vor informa imediat pe membrii echipei de implementare despre orice situație neprevăzută apărută pe timpul monitorizării elevilor, în timpul zilei sau nopții



2. Obiectiv

Obiectivul acestor servicii de consultanță este reprezentat de implicarea studenților Universității în supravegherea elevilor pe toată durata șederii acestora, astfel încât să fie asigurată siguranța acestora.

3. Scopul serviciilor

În vederea îndeplinirii obiectivului serviciilor, consultanții vor realiza următoarele activități:

- vor asigura supravegherea și îndrumarea elevilor pe toată perioada de derulare a activităților sub-proiectului;
- vor însoți grupul de elevi spre locațiile de desfășurare a activităților sub-proiectului;
- vor asista elevii în cadrul competițiilor sportive asigurând toate măsurile ce se impun în vederea desfășurării în bune condiții;
- vor împărtăși din experiența lor de studenți, oferind consiliere și sfaturi pozitive legate de metode de învățare, comportament față de profesori, gestionare a timpului mai ales în timpul sesiunilor de examene, aplicare pentru burse Erasmus sau pentru alte posibilități de obținere a unor stagii de practică sau studiu în țară sau străinătate etc;
- vor derula activități specifice cu elevii în vederea dezvoltării unor aptitudini referitoare la comunicare academică scrisă sau verbală, susținerea de prezentări, lucru în echipă etc.;
- vor oferi sfaturi elevilor cu privire la modalități creative și frumoase de petrecere a timpului liber ca student în Iași;
- vor anima timpul petrecut cu alumni în vederea simulării unei atmosfere de studenție;
- vor împărtăși din cunoștințele și experiențele lor privitoare la însemnătatea istorico-culturală a orașului Iași.

4. Livrabile

Ca rezultat al serviciilor descrise mai sus, Consultantul va trebui să transmită un **raport de realizare a activităților (descriptiv)**, privind toate activitățile pe care le-a realizat pe perioada exercitării contractului de consultanță, însoțit de fotografii/ alte materiale.

5. Cerințe privind calificarea Consultanților

În baza experienței în domeniu, Consultantului i se solicită să presteze serviciile luând în considerare principiul economiei și eficienței și să ofere nivelul etic și profesional cel mai ridicat, astfel încât Beneficiarul să fie capabil să finalizeze sub-proiectul finanțat în cadrul schemei de granturi pentru universități - Programe de vară de tip punte (SGCU - PV), conform procedurilor descrise în Manualul de Granturi și termenelor din Acordul de Grant semnat cu MEN-UMPFE.



Criterii de Calificare și Selecție

I. Competențele minime solicitate din partea Consultantului sunt următoarele¹:

- Student în ciclul de studii universitare de licență/ master/ doctorat în cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași²;
- Student integralist³;

II. Va constitui un avantaj îndeplinirea unuia sau mai multora dintre următoarele criterii specifice⁴:

Calificări, abilități și experiență:

- Student în ciclul de studii universitare de licență/ master/ doctorat al uneia dintre specializările Facultății de Geografie și Geologie din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași⁵;
- Implicarea anterioară în activități din cadrul proiectului „Descoperim Pământul spre culmile cunoașterii! (GEO-GEO) - ca și consultant;
- Experiență în proiecte similare⁶;
- Activități de voluntariat în domeniul educației⁷;
- Apartenența la o ligă/ asociație studențească sau alt tip de asociație⁸;
- Recomandare din partea unui profesor/ tutore⁹;

6. Alți termeni relevanți

Perioadă de implementare/ Durata serviciilor

Perioadă de implementare estimată: 15.07.2024-28.07.2024;
Programul de activitate: 8 ore/zi/consultant (total: 112 ore).

Locație de desfășurare

Având în vedere specificul activităților în care aceștia vor fi implicați, locațiile de desfășurare vor fi: Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie, Facultatea de Educație fizică și sport, campus UAIC, cămine, Gaudeamus, Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației, Muzeu din Iași, Ateneul Tătărași, Rezervația Geologică și Paleontologică Repedea din Iași, Stația Meteorologică Iași, Stațiunea de cercetare și practică studențească „Ion Gugiuman” Rarău, Laboratorul de microscopie optică, Muzeului didactico - științific „Grigore Cobălcescu”, Muzeul Colecțiilor Paleontologice Originale; Orașul Iași: Sedii ale administrației publice locale pe care le vizitează elevii, teatru, muzee și alte obiective culturale și religioase ale orașului, care intră în programul de vizitare al elevilor.

¹ Studenții care nu îndeplinesc aceste două competențe minime nu vor putea participa la selecție

² Dovedită prin adeverință de student eliberată de Secretariatul Facultății

³ Se va atașa situația din Esims **care să cuprindă datele de identificare ale studentului și situația școlară de pe ultimul semestru (feb 2024)**

⁴ Se vor atașa documente care să ateste îndeplinirea criteriului/criteriilor

⁵ Criteriu dovedit prin adeverință eliberată de secretariatul Facultății

⁶ Se vor atașa documente care să ateste îndeplinirea criteriului: contracte, adeverințe ș.a.

⁷ Se vor atașa documente care să ateste îndeplinirea criteriului: contracte, adeverințe ș.a.

⁸ Se vor atașa documente care să ateste îndeplinirea criteriului: contracte, adeverințe ș.a.

⁹ Criteriu dovedit prin recomandarea oferită de un profesor/ tutore



Raportare

Consultantul va elabora și va transmite: *un raport de realizare a activităților (descriptiv) în care detaliază activitățile pe care le-a realizat pe perioada exercitării contractului de consultanță*, însoțit de fotografii/ alte materiale.

Facilități oferite de Beneficiar

- Acces la spațiu/birou dotat cu calculator, în cazul în care consultantul individual - student are de realizat o sarcină care presupune muncă de birou;
- Acces la spațiu de cazare și masă în campusul universității, în apropierea elevilor - beneficiari ai programului de vară;
- Acces la documente ale proiectului în măsura în care este necesar pentru îndeplinirea unor sarcini de către consultantul individual;
- Acces la consumabilele achiziționate prin proiect în măsura în care este necesar pentru îndeplinirea unor sarcini pentru realizarea activităților de către consultantul individual.

Confidențialitate

Consultantul nu trebuie să comunice niciunei persoane sau entități vreo informație confidențială obținută pe parcursul realizării serviciilor propuse.

Drepturi de proprietate intelectuală

Toate documentele elaborate sau pregătite de către Consultant pentru Beneficiar în cursul îndeplinirii serviciilor vor avea caracter confidențial și vor deveni și rămâne proprietatea absolută a Beneficiarului. Consultantul va transmite toată această documentație către Beneficiar până la termenul final stabilit prin Contract sau până la expirarea acestuia.