

Anexa 5.1 - Termeni de referință

PROIECTUL PRIVIND ÎNVĂȚĂMÂNTUL SECUNDAR (ROSE)
SCHEMA DE GRANTURI PENTRU UNIVERSITĂȚI- Programe de vară de tip punte
BENEFICIAR: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
TITLUL PROIECTULUI: Școala de vară "Student ELECTRO la TUIASI" - SELECT
TUIASI
Acord de grant nr. 120/SGU/PV/II



Termeni de referință pentru servicii de consultanță - consultanți tutori - profesori supraveghetori (an VI de implementare) -

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), și se va derula pe o perioadă de 9 ani, în intervalul 2015 - 2024. 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. 120/SGU/PV/11, semnat cu MEN-UMPFE, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași / Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată a accesat în cadrul Schemei de Granturi pentru Universități un grant în valoare de 1.096.461 lei pentru implementarea subproiectului Școala de vară "Student ELECTRO la TUIASI" - SELECT TUIASI și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziționarea serviciilor de consultanță tutori - profesori supraveghetori (an VI de implementare).

2. Obiectiv

Obiectivul acestor servicii de consultanță este reprezentat de asigurarea serviciilor de tutoriat prestate de profesorii supraveghetori pentru elevii din grupul țintă încriși în cadrul Școlii de vară a proiectului "Student ELECTRO la TUIASI" SELECT TUIASI.

3. Scopul serviciilor

În vederea îndeplinirii obiectivului serviciilor, Consultantul va realiza următoarele activități:

- I. Verifică corectitudinea completării și colectează formularele de înscriere ale elevilor care vor să facă parte din grupul țintă;*
- II. Păstrează legătura cu familiile elevilor din grupul țintă pe perioada de implementare;*
- III. Supraveghează elevii din grupul țintă pe perioada de implementare;*
- IV. Participă alături de elevi la activitățile de tip: activități recreative / evenimente culturale / vizite tehnice;*
- V. Supraveghează elevii din grupul țintă în activitățile legate de asigurarea mesei, transportului, cazării;*

VI. Participă la activitățile de diseminare și de promovare a proiectului în liceele unde profesează.

4. Livrabile

Ca rezultat al serviciilor descrise mai sus, Consultantul va trebui să transmită următoarele livrabile: *1. Raport final de activitate, livrat la finalul perioadei de prestare a serviciilor.*

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, conform procedurilor descrise în Manualul de Granturi și termenelor din Acordul de Grant sem- nat cu MEN- UMPFE.

Competențele minime cerute pe care trebuie să le dovedească Consultanții sunt următoarele:

- I. să fie cadru didactic la institutiile de proveniență a elevilor vizați pentru participarea în cadrul proiectului, respectiv: Colegiul Tehnic "Dimitrie Leonida" din Iasi și Liceul „Petru Poni” din Iasi;*
- II. să fi participat la cursuri de formare continuă;*
- III. să aibă experiență în activități cu elevii, cum ar fi activități extracuriculare (excursii, concursuri) sau curriculare (activități specifice de dirigenție);*
- IV. să aibă experiență organizatorică/management în învățământul secundar (participarea la comisii / consilii / comitete școlare constituie un avantaj.*

6. Alți termeni relevanți

Perioadă de implementare/ Durata serviciilor

*Durata de implementare: 14 zile consecutive, în perioada 07 iulie 2024 –21 iulie 2024;
Numărul de ore alocate: 50 ore pe durata activităților cu elevii.*

Locație

Sălile de curs ale Facultății Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, Campusul Universitar Tudor Vladimirescu, alte locații de pe teritoriul municipiului Iași (conform programului de activități aprobat), liceul de proveniență.

Raportare

- 1. Raportul final de activitate ce se depune în termen de 7 zile calendaristice de la finalizarea activităților;*
- 2. Raportul va fi predat pentru aprobare directorului de grant, conf.dr.ing Dragoș-George ASTANEI, la email: select.tuiasi@gmail.com;*
- 3. Raportul va exprima în mod detaliat, clar și concis desfășurarea activităților.*

Facilități oferite de Beneficiar

- I. Angajarea în cadrul proiectului SELECT TUIASI;*
- II. Accesul alături de elevi în sălile de curs și laborator din cadrul Facultății de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, la activitățile proiectului;*
- III. Accesul la activitățile recreative, evenimente culturale, vizite de studiu stabilite conform calendarului proiectului.*

Confidențialitate


Consultantul nu trebuie să comunice nici unei 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.

Director grant ROSE – SELECT TUIASI,

Conf.dr.ing. Dragos ASTANEI



Responsabil achiziție

ing. Cristina Popovici

