

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Licee

Beneficiar: LICEUL TEHNOLOGIC „CĂPITAN NICOLAE PLEȘOIANU”

Titlul subproiectului: ȘCOALA-MOTIVAȚIE ȘI ATRACTIVITATE PENTRU REALIZAREA TINERILOR (SMART)

Acord de grant nr.552/SGL/RII/01.10.2018

Liceul Tehnologic "Căpitan Nicolae Pleșoianu"	
Rm. Vâlcea	
INTRARE	NR. 301
IEȘIRE	
Ziua 14	Luna 03 Anul 2019

RÂMNICU VÂLCEA , 14.03.2019

**INVITAȚIE DE PARTICIPARE
pentru achiziția de resurse educaționale elevi**

Stimate Doamne/ Stimați Domni:

1. Beneficiarul **LICEUL TEHNOLOGIC „CĂPITAN NICOLAE PLEȘOIANU”** a primit un grant de la Ministerul Educației Naționale-Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul Schemei de Granturi pentru Liceederulate în Proiectul privind Învățământul Secundar – ROSE, și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția bunurilor pentru care a fost emisă prezenta Invitație de Participare. În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse:

Lot 3:

⇒ **1. Microscop + preparat microscopice/material biologic- 1 buc**

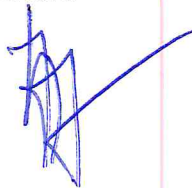
2. Ofertanții pot depune o singură ofertă care să includă toate produsele cerute mai sus .
3. Oferta dumneavoastră, în formatul indicat în Anexă, va fi depusă în conformitate cu termenii și condițiile de livrare precizate și va fi trimisă la:
Adresa: Str, Gabriel Stoianovici Nr. 5
Telefon/Fax: **0744144998**.
E-mail: **stroe_ion@yahoo.com**
Persoană de contact: STROE ION
4. Se acceptă oferte transmise în original, prin E-mail sau fax. *În cazul în care oferta transmisă prin email/fax, aceasta va fi depusă în original la sediul unității până cel târziu la data limită pentru primirea ofertelor, conform alin. 5*
5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: **21.03.2019, ora 15:00**. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.
6. Prețul ofertat. Prețul total trebuie să includă și prețul pentru ambalare, transport, instalare/ montare și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație **LICEUL TEHNOLOGIC „CĂPITAN NICOLAE PLEȘOIANU”** Adresa: Str, Gabriel Stoianovici Nr. 5, Municipiul Râmnicu Vâlcea , Județul Vâlcea . Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA va fi indicat separat.

7. Valabilitatea ofertei: Oferta dumneavoastră trebuie să fie valabilă cel puțin 30 zile de la data limită pentru depunerea ofertelor menționată la alin. 5 de mai sus.
8. Calificarea ofertantului Oferta dvs. trebuie să fie însoțită de o copie a Certificatului de Înregistrare sau a Certificatului Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului din care să rezulte numele complet, sediul și domeniul de activitate ce trebuie să includă și furnizarea bunurilor care fac obiectul prezentei proceduri de achiziție.
9. Evaluarea și acordarea contractului: Doar ofertele depuse de ofertanți calificați și care îndeplinesc cerințele tehnice vor fi evaluate prin compararea prețurilor. Contractul se va acorda firmei care îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate și care oferă cel mai mic preț total evaluat, fără TVA / care oferă cel mai mic preț total evaluat fără TVA, pe lot .
10. Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Invitații de Participare și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.

Responsabil de achiziție,

STROE ION

Semnătura



Termeni și Condiții de Livrare*¹
Achiziția de resurse educaționale elevi

Proiect: Privind Învățământul Secundar (ROSE) ȘCOALA MOTIVAȚIE ȘI ATRACTIVITATE PENTRU REALIZAREA TINERILOR - SMART

Beneficiar: LICEUL TEHNOLOGIC „CĂPITAN NICOLAE PLEȘOIANU”

Ofertant: _____

1. Oferta de pret [a se completa de către Ofertant]

Nr. crt. (1)	Denumirea produselor (2)	Cant. (3)	Preț unitar (4)	Valoare Totală fără TVA (5=3*4)	TVA (6=5*%TVA)	Valoare totală cu TVA (7=5+6)
1	Microscop monocular model avansat	1 buc				
2	Sectiuni microscopice sistemul nervos	1 buc				
3	Sectiuni microscopice sistemul respirator	1 buc				
	TOTAL					

2. Preț fix: Prețul indicat mai sus este ferm și fix și nu poate fi modificat pe durata executării contractului.

3. Grafic de livrare: Livrarea se efectuează în cel mult 2 săptămâni de la semnarea Contractului/ Notei de Comanda, la destinația finală indicată, conform următorului grafic:
 [a se completa de către Ofertant]

Nr. crt.	Denumirea produselor	Cant.	Termene de livrare
1	Microscop monocular model avansat	1 buc	
2	Sectiuni microscopice sistemul nervos	1 buc	
3	Sectiuni microscopice sistemul respirator	1 buc	

4. Plata facturii se va efectua în lei, 100% la livrarea efectivă a produselor la destinația finală indicată, pe baza facturii Furnizorului și a procesului - verbal de recepție, conform *Graficului de livrare*.

¹Anexa Termeni și Condiții de Livrare este formularul în care Beneficiarul va completa condițiile în care dorește furnizarea bunurilor (Pct. 3 - perioada de livrare, pct. 7A – Specificații Tehnice solicitate).

Ofertanții completează formularul cu oferta lor - pct.1, pct. 3 și pct.7B - și îl returnează, semnat, Beneficiarului, dacă acceptă condițiile de livrare cerute de Beneficiar.

5. **Garantie:** Bunurile oferite vor fi acoperite de garanția producătorului cel puțin 1 an de la data livrării către Beneficiar. Vă rugăm să menționați perioada de garanție și termenii garanției, în detaliu.

6. **Instrucțiuni de ambalare:**

Furnizorul va asigura ambalarea produselor pentru a împiedica avarierea sau deteriorarea lor în timpul transportului către destinația finală.

7. **Specificații Tehnice:**

A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite [a se completa de către Ofertant]
Microscop	<i>Marca / modelul produsului</i>
Microscop monocular Obiectivacromatic 4X, 10X, 40X (S);	<i>Descriere generală</i>
Putere de mărire: 40X, 10X, 40X Diafragma cu disc cu 3 orificii Suprafața de lucru: placă cu sistem de prindere 126x110mm; Mișcare transversală: 60mm; Mișcare longitudinală: 30mm; Condensator cu câmp vizual luminos (N.A 1.25); Aria de focusare: 8 mm; Sau echivalent .	<i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i>
Sursa de lumină: 220V/110V, cu bec incandescent. Sau echivalent.	<i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</i>
<i>Piese de Schimb X Instrumente și Accesorii X Manuale X Cerințe de Întreținere Beneficiarul va bifa opțiunile dacă este cazul si le va detalia</i>	

A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite [a se completa de către Ofertant]
Preparat microscopice/material biologic	<i>Marca / modelul produsului</i>
- secțiuni microscopice sistemul nervos - secțiuni microscopice sistemul respirator	<i>Descriere generală</i>
Set din 10 secțiuni Microscopice: - secțiuni microscopice sistemul nervos Set din 10 secțiuni Microscopice: - secțiuni microscopice sistemul respirator	<i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i>

	<i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferat</i>
<i>Piese de Schimb Instrumente și Accesorii Manuale X Cerințe de Întreținere Beneficiarul va bifa opțiunile dacă este cazul și le va detalia</i>	

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată _____

Locul:

Data: