

Anexa 6.2.1 - Cerere de ofertă (CO-B)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități – Categoria Competitiv
Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr. T. Popa" din Iași
Titlul subproiectului: "Școala de vară –Alege să fii farmacist" – SUMMERPHARM"
Acord de grant nr. 135/SGU/PV/II din 13.05.2019

Iași, 21.05.2021

**INVITAȚIE DE PARTICIPARE
pentru achiziția de bunuri**

Stimate Doamne/ Stimați Domni:

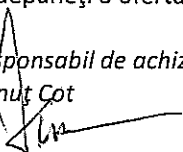
1. Beneficiarul Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa” din Iași a primit un grant de la Ministerul Educației Naționale-Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul Schemei de Granturi pentru Universități – Categoria Competitiv derulate în Proiectul privind Învățământul 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:

Materiale de laborator pentru 50 de elevi conform pct. 7 din Anexa prezentei Invitații

2. Ofertanții pot depune o singură ofertă, pentru unul sau mai multe loturi.
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: Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa”, str. Universității nr. 16, Registratură, Iași.
Telefon: 0232301884
Fax: 0232301658
E-mail: danut.cot@umfiasi.ro
Persoană de contact: Dănuț Cot
4. Se acceptă oferte transmise în original, prin E-mail sau fax. *(în cazul ofertei transmise prin email/fax, Beneficiarul poate solicita transmiterea ulterioară, a ofertei în original)*
5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: 28.05.2019 ora 24.00. 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 *[dacă este cazul]* și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație: Iași, str. Universității nr. 16. 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.
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, pe fiecare lot în parte.
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,
Dănuț Côt



Anexa

Termeni și Condiții de Livrare^{*5}

Achiziția de bunuri: Materiale de laborator pentru 50 de elevi

Proiect: Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa” din Iași

Ofertant:

1. Oferta de preț [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)
	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 **3 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

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*.

5. Garantie: nu este cazul.

6. Instrucțiuni de ambalare:

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

⁵ Anexa 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 Beneficiarului semnat, dacă acceptă condițiile de livrare cerute de Beneficiar.

7. **Specificații Tehnice:**

A. Specificații tehnice solicitate			B. Specificații tehnice oferite <i>[a se completa de către Ofertant]</i>
Lot 1			
1.	Chlorpromazine hydrochloride- 5g / flacon	flacon	1 buc
2.	Pentylenetetrazole 25 g / flacon	flacon	1 buc
Lot 2			
1.	Celecoxib 1 g/ flacon	flacon	1 buc
2.	Naproxen 5 g / flacon	flacon	1 buc
3.	Acetylsalicylic acid 100 g /flacon	flacon	1 buc
4.	Diflunisal 5 g/ flacon	flacon	1 buc
5.	Nabumetone 5 g/ flacon	flacon	1 buc
6.	Famotidine 1g /flacon	flacon	1 buc
Lot 3			
1.	Diphenhydramine 1 g /flacon	flacon	1 buc
2.	Furosemide 1 g/ flacon	flacon	1 buc
3.	Indapamide 1 g/ flacon	flacon	1 buc
4.	Metoprolol tartrate 1g/ flacon	flacon	1 buc
Lot 4			
1.	Halothane 125ML/flacon	flacon	1 buc
2.	Diethyl ether 800 mL/ flacon	flacon	1 buc
Lot 5			
1.	Acetonitril puritate pentru cromatografie de lichide	2,5 L	4
2.	Alcool metilic puritate pentru cromatografie de lichide (Methanol gradient grade for liquid chromatography LiChrosolv®)	2,5 L	4
Lot 6			
1.	Acetat de etil	2,5 l	3
2.	Acetona	L	9
3.	Acid acetic	2,5 L	2
4.	Acid acetic glacial 100%	L	1
5.	Acid clorhidric (Hydrochloric acid puriss. p.a., ACS reagent, reagent, ISO, reagent, Ph. Eur., fuming, ≥37%, APHA: ≤10	L	5
6.	Acid nitric 65%	L	2
7.	Acid sulfuric 95-97% p.a.	L	4
8.	Alcool etilic p.a. 96 %	L	15
9.	Alcool etilic absolut	L	12
10.	Alcool metilic p.a.	L	10
11.	Amoniac	L	2
12.	Dimetilsulfoxid pa	L	2
13.	Anhidridă acetică p.a.	500 mL	1
14.	3-cloro-1,2-propandiol	250 g	1
Lot 7			
1.	Clorura de calciu anhidra pa	kg	1
2.	Clorură ferică anhidra pa	kg	1
3.	Dicromat de potasiu ≥99.5%	500 g	1
4.	Teobromina	50 g	1
5.	Polyethylene glycol 400	L	1
Lot 8			

1.	Hidroxid de sodiu in rotulis, p.a.	250 g	3	
2.	Oxalat de potasiu pa	kg	1	
3.	Nitrat de argint 25g	buc.	3	
4.	Nitrat de bismut pentahidrat, 100g	buc.	1	
5.	Rezorcina 250g (cutie 100 rondele)	cutie	1	
6.	Sulfat de cupru anhidru	kg	1	
7.	Acetat de sodiu cristalizat	kg	1	
8.	Acid salicilic p.a.	250 g	1	
9.	Clorură ferică hexahidrat	50 g	1	
10.	Talc	1 kg	1	
Lot 9				
1.	P-nitroanilina	100g	1	
2.	Reactiv Folin- Ciocalteu pentru determinarea polifenolilor	100 mL	1	
3.	Reactiv Schiff	500 ml	1	
4.	Reactiv Dragendorff pentru TLC	100 mL	1	
5.	Soluție Lugol	100 ml	1	
6.	Agar-agar	Kg.	1	
Lot 10				
1.	Fenolftaleină indicator, pulbere	50 g	1	
2.	Roșu carmin	25 g	1	
3.	Verde de metil	5g	1	
4.	Albastru de toluidină	5g	1	
5.	Safranină O	25 g	1	
Lot 11				
1.	Ser hemotest Anti A (10 ml)	10 ml.	1	
2.	Ser hemotest Anti B (10 ml)	10 ml.	1	
3.	Ser hemotest Anti AB (10 ml)	10 ml.	1	
4.	Ser hemotest Anti D IgM+IgG	10 ml.	1	
5.	Ace pentru aplicații Windaus: ac preparare curbat,	buc.	10	
6.	Ace pentru aplicații Windaus: ac preparare, drept,	buc.	10	
7.	Ace sterile	buc.	100	
Lot 12				
1.	Micropipete automata volum variabil 100 -1000 μL	buc.	3	
2.	Varf pipete universal tip Eppendorf 100-1000 μl	cutie	1	
3.	Varf pipete universal tip Eppendorf 5-200 μl	cutie	1	
Lot 13				
1.	Furtun latex (10 mm diam. interior, 5m lungime)	buc.	1	
2.	Hartie de filtru 250 coli/ top (70x 100 cm)	top	1	
3.	Hărtie de filtru calitativă, viteza medie, D=55 mm (cutie 100 rondele)	cutie	5	
4.	Hartie rosie de turnesol	cutie	4	
5.	Hartie universala indicatoare de pH, 1-14,3 role /cutie,	cutie	4	
6.	Set curatare optica 5 in 1	set	1	
7.	Lupă cu mâner 4x , 12D/4x/Ø65mm, biconvex	buc.	2	
8.	Lupă cu glisare 3-9x	buc.	3	
Lot 14				
1.	Aluminum TLC plate, silica gel coated with fluorescent indicator F254	buc.	1	
2.	Filtre purificare probe HPLC (SPARTAN®- syringe	cutie	1	

	filters, hydrophilic, Ø 13 mm, pore size 0.2 um, material membrane reg. cellulose, Certified for HPLC.			
Lot 15				
1.	Folie Parafilm M ROTH, 75 m*50 mm	buc.	3	
2.	Parafilm 38 m x 10 cm	buc	2	
3.	Para de cauciuc model standard	buc	25	
Lot 16				
1.	Bisturii cu mâner de metal Windaus, lamă cu vârf 25mm	buc	3	
2.	Brici de secționare Windaus Brici, lamă 80 mm, plată/concavă	buc	5	
Lot 17				
1.	Pensetă cu vârf subțire curbat (oțel inox, 130mm lungime)	buc.	2	
2.	Pensetă cu vârf subțire (oțel inox, 130mm lungime)	buc.	2	
3.	Spatulă cu mâner din lemn, lamă flexibilă Windaus	buc.	1	
4.	Spatulă, oțel inoxidabil, lamă solidă Windaus	buc.	1	
5.	Spatule lungi inox cu doua capete 25cm, diam. lingura 30 mm	buc.	8	
6.	Site metalice cu insertie ceramica 100 mm x 100 mm	buc.	10	
7.	Stativ eprubete	buc.	8	
8.	Sativ pipete	buc.	2	
Lot 18				
1.	Balon cu fund rotund cu slif 29/32 volum 100 ml	buc.	12	
2.	Balon cu fund rotund cu slif 29/32 volum 50 ml,	buc.	10	
3.	Balon fund plat 250 mL, din sticlă borosilicată, termorezistentă	buc.	7	
4.	Biureta manuala din sticla borosilicata, transparenta 50 ml	buc.	3	
5.	Cilindru gradat 100 mL, clasa A, din sticlă borosilicată, termorezistentă, cu talpă și cioc	buc.	5	
6.	Eprubete simple din sticlă borosilicată, termorezistentă, negradate	buc.	150	
7.	Flacoane Erlenmeyer 250 mL, din sticlă borosilicată, termorezistentă, gât îngust	buc.	7	
8.	Flacon Erlenmeyer 50 ml, sticla borosilicata, cu gradatii	buc.	10	
9.	Pahare Berzelius 250 mL, formă înaltă, din sticlă borosilicată, termorezistentă	buc.	10	
10.	Pahat Berzelius forma inalta, cu gradatie si canal de scurgere, sticla borosilicata, capacitate 100 ml,	buc.	10	
11.	Pahat Berzelius forma inalta, cu gradatie si canal de scurgere, sticla borosilicata, capacitate 50 ml	buc.	10	
12.	Pâlnie de filtrare, 60 mm, unghi deschidere 60°, tijă scurtă, din sticlă borosilicată, termorezistentă	buc.	7	
13.	Pipeta gradata 10 ml, clasa A, insotita de certificat de conformitate emis pe lot de producator, din sticla AR, Producator Brand	buc.	20	
14.	Pipeta gradata 5 ml, clasa	buc.	20	

	AS, insotita de certificat de conformitate emis pe lot de producator, din sticla AR,			
15.	Plăci Petri de sticlă borosilicată 100 mm	buc.	5	
16.	Plăci Petri de sticlă borosilicată 150 mm	buc.	2	
17.	Plăci Petri de sticlă borosilicată 60 mm	buc.	5	
18.	Sticle de ceas 50 mm	buc.	10	
19.	Capsule de portelan cu fund plat 35 ml 65 mm diametru	buc.	10	
Lot 19				
1.	Cutie de stocare lame de microscop 230x100 mm (pentru 50 lame 26x76 mm)	buc.	1	
2.	Lame microscop - din sticlă ultratransparentă, degresată, grosimea 1,05 mm, muchii taiate 45 și capăt matizat pe ambele părți, dimensiuni 76 x 26 mm, 50 buc/pachet	pachet	10	
3.	Lamele microscop (24x24 mm) (cutie a 200 bucăți)	cutie	8	
Lot 20				
1.	Alcool sanitar (1L)	500 ml	2	
2.	Vata (pachet)	200 g	2	
3.	Manusi chirurgicale	buc.	100	
4.	Masti protectie pentru laborator chimic	buc.	50	
5.	"Manusi de protectie din nitril, L 240 mm, marime M, 100 buc"	cutii	5	
6.	Ochelari de protectie	buc.	25	
7.	Role hartie de laborator 2 straturi 80 m/ 400 foi, 2 buc /set	set	20	

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată _____

Locul:

Data: