

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Universitati – Categoria Competitiv

Beneficiar: Universitatea de Medicina si Farmacie "Gr. T. Popa" din Iasi

Titlul subproiectului: "Scoala de vara – Alege sa fii farmacist" – SUMMERPHARM"

Acord de grant nr. 135/SGU/PV/II din 13.05.2019



Iasi, 03.06.2022

## 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 Universitati – 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 Invitatii

2. Ofertanții pot depune o singură oferta, 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: 12.06.2022 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 Cot*

Anexa

**Termeni și Condiții de Livrare\*<sup>5</sup>**

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.<br>(1) | Denumirea produselor<br>(2) | Cant.<br>(3) | Preț<br>unitar<br>(4) | Valoare<br>Totală fără<br>TVA<br>(5=3*4) | TVA<br>(6=5* %TVA) | Valoare totală<br>cu TVA<br>(7=5+6) |
|-----------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------------|-------------------------------------|
|                 |                             |              |                       |  |                    |                                     |
|                 |                             |              |                       |  |                    |                                     |
|                 |                             |              |                       |  |                    |                                     |
|                 | <b>TOTAL</b>                |              |                       |  |                    |                                     |

**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 **1 saptamana**, 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. Garanție:** 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.

**7. Valabilitatea ofertei:** 30 de zile.

<sup>5</sup> 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.

8. **Specificații Tehnice:**

| A. Specificații tehnice solicitate |  |       |    | B. Specificații tehnice oferite<br><i>[a se completa de către Ofertant]</i> |
|------------------------------------|--|-------|----|---|
| <b>Lot 1</b>                       |  |       |    |   |
| 1.                                 | Acetat de etil   | 2,5 L | 3  |   |
| 2.                                 | Acid clorhidric (Hydrochloric acid puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., fuming, ≥37%, APHA: ≤10 | 2,5 L | 2  |   |
| 3.                                 | Acid nitric 65%  | L     | 2  |   |
| 4.                                 | Acid sulfuric 95-97% p.a.  | L     | 4  |   |
| 5.                                 | Alcool etilic p.a. 96 %  | L     | 15 |   |
| 6.                                 | Alcool etilic absolut  | L     | 12 |   |
| 7.                                 | Alcool metilic p.a.  | L     | 10 |   |
| 8.                                 | Amoniac  | L     | 2  |   |
| 9.                                 | Dimetilsulfoxid pa   | L     | 2  |   |
| 10.                                | Anhidridă acetică p.a.   | L     | 2  |   |
| 11.                                | 3-cloro-1,2-propandiol   | 250 g | 1  |   |
| <b>Lot 2</b>                       |  |       |    |   |
| 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   | 250 g | 2  |   |
| 5.                                 | Polyethylene glycol 400  | L     | 1  |   |
| <b>Lot 3</b>                       |  |       |    |   |
| 1.                                 | Hidroxid de sodiu in rotulis, p.a.   | kg    | 5  |   |
| 2.                                 | Oxalat de potasiu pa   | kg    | 1  |   |
| 3.                                 | Nitrat de argint   | 25g   | 4  |   |
| 4.                                 | Nitrat de bismut pentahidrat   | 100g  | 1  |   |
| 5.                                 | Rezorcina 250g (cutie 100 rotunde)   | 250g  | 1  |   |
| 6.                                 | Sulfat de cupru anhidru  | kg    | 1  |   |
| 7.                                 | Acetat de sodiu cristalizat  | kg    | 1  |   |
| 8.                                 | Acid salicilic p.a.  | Kg    | 1  |   |
| 9.                                 | Clorură ferică hexahidrat  | 250g  | 1  |   |
| 10.                                | Talc   | 500g  | 4  |   |
| <b>Lot 4</b>                       |  |       |    |   |
| 1.                                 | Hârtie de filtru calitativă, viteza medie, D=55 mm (cutie 100 rotunde)   | cutie | 5  |   |
| 2.                                 | Hartie rosie de turnesol 3 role/cutie  | cutie | 4  |   |
| 3.                                 | Hartie universala indicatoare de pH, 1-14, 3 role /cutie,  | cutie | 4  |   |
| <b>Lot 5</b>                       |  |       |    |   |
| 1.                                 | Parafilm 38 m x 10 cm  | buc   | 2  |   |
| 2.                                 | Folie Parafilm M ROTH, 75 m*50 mm  | buc.  | 3  |   |
| <b>Lot 6</b>                       |  |       |    |   |
| 1.                                 | Satativ pipete   | buc.  | 4  |   |
| 2.                                 | Stativ eprubete  | buc.  | 8  |   |
| <b>Lot 7</b>                       |  |       |    |   |
| 1.                                 | Balon cu fund rotund cu slif 29/32 volum 100 ml  | buc.  | 14 |   |

|              |   |               |    |  |
|--------------|---|---------------|----|--|
| 2.           | Balon cu fund rotund cu slif 29/32 volum 50 ml  | buc.          | 14 |  |
| 3.           | Balon fund plat 250 mL, din sticlă borosilică, termorezistentă  | buc.          | 14 |  |
| 4.           | Biureta manuala din sticla borosilicata, transparenta 50 ml   | buc.          | 5  |  |
| 5.           | Cilindru gradat 100 mL, clasa A, din sticlă borosilică, termorezistentă, cu talpă și cioc   | buc.          | 10 |  |
| 6.           | Eprubete simple din sticlă borosilică, termorezistentă, negradate 5 mL 12/75 mm , 250 buc/ cutie  | cutie         | 2  |  |
| 7.           | Eprubete simple din sticlă borosilică, termorezistentă, negradate 10 mL 12/75 mm , 250 buc/ cutie   | cutie         | 2  |  |
| 8.           | Flacoane Erlenmeyer 250 mL, din sticlă borosilică, termorezistentă, gât îngust  | buc.          | 10 |  |
| 9.           | Flacon Erlenmeyer 50 ml, sticla borosilicata, cu gradatii   | buc.          | 15 |  |
| 10.          | Pahare Berzelius 250 mL, formă înaltă, din sticlă borosilică, termorezistentă   | buc.          | 14 |  |
| 11.          | Pahare Berzelius forma inalta, cu gradatie si canal de scurgere, sticla borosilicata, capacitate 100 ml,  | buc.          | 14 |  |
| 12.          | Pahare Berzelius forma inalta, cu gradatie si canal de scurgere, sticla borosilicata, capacitate 50 ml  | buc.          | 14 |  |
| 13.          | Pâlnie de filtrare, 60 mm, unghi deschidere 60°, tijă scurtă, din sticlă borosilică, termorezistentă  | buc.          | 10 |  |
| 14.          | Pipeta gradata 10 ml, clasa A, din sticla AR , 12 buc / set   | set           | 2  |  |
| 15.          | Pipeta gradata 5 ml, clasa AS, din sticla AR, 12 buc / set  | set           | 2  |  |
| 16.          | Plăci Petri de sticlă borosilică 100 mm   | buc.          | 5  |  |
| 17.          | Plăci Petri de sticlă borosilică 150 mm   | buc.          | 2  |  |
| 18.          | Plăci Petri de sticlă borosilică 60 mm  | buc.          | 5  |  |
| 19.          | Sticle de ceas 50 mm  | buc.          | 12 |  |
| 20.          | Capsule de portelan cu fund plat 35 ml 65 mm diametru   | buc.          | 10 |  |
| <b>Lot 8</b> |   |               |    |  |
| 1.           | Manusi chirurgicale 100 buc/ cutie  | buc.          | 1  |  |
| 2.           | Masti protectie pentru laborator chimic   | buc.          | 50 |  |
| 3.           | Manusi de protectie din nitril, L 240 mm, marime M, 100 buc/cutie   | cutii         | 5  |  |
| 4.           | Ochelari de protectie   | buc.          | 25 |  |
| 5.           | Role hartie de laborator 2 stratouri 80 m/ 400 foi  | Buc.          | 80 |  |
| <b>Lot 9</b> |   |               |    |  |
| 1.           | CHROMAFIL Xtra disposable syringe filters PTFE20/25 membrane material: polytetrafluoroethylene pore dia.: 0.2 μm, membrane dia.: 25 mm colorless PP-case, labeled pack of 100, Macherey                 | Pachet 100 bc | 5  |  |
| 2.           | 1.5 mL Screw Neck Vial N 9, Vial material: Clear glass, 1st hydrolytic class glass, outer diameter: 11.6 mm, outer height: 32 mm clear, flat bottom, wide opening, label + scale, pack of 100, Macherey | Pachet 100 bc | 10 |  |

|               |   |                  |    |  |
|---------------|---|------------------|----|--|
| 3.            | N 9 PP screw cap, blue, center hole, Silicone white/PTFE red, Hardness: 45° shore A, Thickness: 1.0 mm, pack of 100, Macherey               | Pachet<br>100 bc | 10 |  |
| 4.            | N 9 PP screw cap, red, center hole, Silicone white/PTFE blue, slit, Hardness: 55° shore A, Thickness: 1.0 mm, pack of 100, Macherey         | Pachet<br>100 bc | 10 |  |
| 5.            | SafetyCap III, V2.0, Thread: GL45, Connector: 3× PFA-fitting 1,6/2,3/3,2 mm Outer Diameter  | bucc             | 2  |  |
| 6.            | HPLC bottles, DURAN®, borosilicate glass 3.3, clear, with blue PP screw cap, Capacity: 1000 ml, Height: 225 mm, Ø ext.:101 mm, Thread: GL45 | Pachet<br>2 bc   | 3  |  |
| 7.            | Nylon Membrane Filters, 47 mm, 0.22 µm<br>Product Type: HPLC. Units: 100-p  | Pachet<br>100 bc | 2  |  |
| 8.            | Polypropylene Membrane Filters (hydrophobic), 47 mm, 0.22 µm<br>Product Type: HPLC  | Pachet<br>100 bc | 2  |  |
| <b>Lot 10</b> |   |                  |    |  |
| 1.            | Acetona CHROMASOLV™, for HPLC, ≥99.8%   | 2,5L             | 5  |  |
| 2.            | Metanol CHROMASOLV™, for HPLC, ≥99.9%   | 2,5 L            | 6  |  |
| 3.            | Acetonitrile HPLC, cod 34851, ≥99.9%  | 2,5 L            | 3  |  |
| 4.            | Tetrahydrofuran HPLC, cod 34865, ≥99.9%   | 2,5L             | 3  |  |
| 5.            | Acid acetic Puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., ≥99.8%  | 2,5L             | 2  |  |
| 6.            | Etanol Puriss. p.a., ACS reagent, Reag. Ph. Eur., 96%   | 2,5 L            | 4  |  |
| 7.            | Acetona Puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., ≥99.5% (GC)   | 2,5L             | 5  |  |
| 8.            | DMSO Puriss. p.a., ACS Reagent, ≥99.9% (GC)   | L                | 2  |  |
| <b>Lot 11</b> |   |                  |    |  |
| 1.            | Furtun latex (10 mm diam. interior, 5m lungime)   | buc.             | 1  |  |
| 2.            | Hartie de filtru (500x 500 mm), 50 buc/set  | set              | 5  |  |
| 3.            | Alcool sanitar (1L)   | 500 ml           | 5  |  |

NUMELE OFERTANTULUI \_\_\_\_\_

Semnătură autorizată \_\_\_\_\_

Locul:

Data: