

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități – Programul de vară tip punte (SGU–PV)
Beneficiar: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași / Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului ”Cristofor Simionescu"
Titlul subproiectului: Experimentează și Descoperă Fascinația Studenției - EDFs
Acord de grant nr. 326/SGU/PV/III din 18.06.2020
Nr.11468/01.04.2024

Iași, 01.04.2024

INVITAȚIE DE PARTICIPARE
pentru Achiziționare materiale, reactivi necesari pentru desfășurarea atelierelor de lucru”
(poziția 34 din Planul de achiziții)

Stimate Doamne/ Stimați Domni:

- Beneficiarul Universitatea Tehnică ”Gheorghe Asachi” din Iași a primit un grant de la Ministerul Educației - Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul Schemei de Granturi pentru Universități derulate în cadrul Proiectului privind învățământul secundar – ROSE, și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția de materiale și reactivi de laborator, necesari pentru desfășurarea atelierelor de lucru, pentru elevii din grupul țintă, pentru care a fost emisă prezenta Invitație de Participare. În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse:

Nr. crt.	Denumirea produselor	Cantitate
1	” Materiale și reactivi de laborator pentru ROSE- EDFs” Descriere generală: Pachetul va conține: 1.Adaptor M 14/23 T 24/29, buc-4 buc; 2.Adaptor M 14/23 T 29/32, buc-4 buc; 3.Adaptor M 19/26 T 24/29, buc-4 buc; 4.Adaptor M 19/26 T 29/32, buc-4 buc; 5.Adaptor M 24/29 T 29/32, buc-4 buc; 6.Adaptor M 24/29 T 19/26, buc-4 buc; 7.Baghetă agitare sticlă 200 mm, buc-50 buc; 8.Clemă prindere plastic 14/23, buc-10 buc; 9.Clemă prindere plastic 19/26, buc-10 buc; 10.Clemă prindere plastic 24/29, buc-10 buc; 11.Clemă prindere plastic 29/32, buc-10 buc; 12.Cilindru gradat 25 ml clasa B, buc-3 buc; 13.Cilindru gradat 50 ml clasa B, buc-3 buc; 14.Condensator Liebig-West, 200 mm, 19/26, buc-2 buc; 15.Cot distilare 14/23, buc-3 buc; 16.Cot distilare 29/32, buc-3 buc; 17.Creuzet porțelan formă medie 100 ml cu capac, buc-6 buc; 18.Capsulă din porțelan cu mâner premium line 200 ml, buc-2 buc; 19.Capsulă din porțelan cu mâner premium line 500 ml, buc-2 buc; 20.Clemă trei degete ajustare dublă, 0-60 mm, buc-4 buc;	1 pachet

<p>21.Clește creuzete drept 200 mm, buc-1 buc; 22.Dop sticlă hexagonal 19/26, buc-2 buc; 23.Dop sticlă hexagonal 24/29, buc-2 buc; 24.Furtun siliconic 8 mm, 5 m, buc- 3 buc; 25.Furtun siliconic 6 mm, 5 m, buc-3 buc; 26.Folii pentru TLC 25x75 mm indicator fluorescent F 254, pachet de 250 buc-1 pachet; 27.Microspatulă cu lingură 200 mm, oțel inoxidabil, buc-30 buc; 28.Mufă tip Fischer, buc-6 buc; 29.Pensetă pmp 145 mm, buc-4 buc 30. Pompă pentru pipete max. 2 ml, culoare albastru, buc-5 buc ; 31. Pompă pentru pipete max. 10 ml, culoare verde, buc-5 buc; 32. Pompă pentru pipete max. 25 ml, culoare roșu, buc-5 buc; 33. Pipetă golire totală 15 ml, buc-5 buc; 34.Pipetă golire totală 5 ml, buc-5 buc; 35.Pahar Erlenmeyer cu șlif 250 ml 19/26, buc-6 buc; 36.Pahar Berzelius formă joasă 100 ml, buc-5 buc; 37.Pahar Berzelius forma înaltă 100 ml, buc-5 buc; 38.Pâlnie filtrare tijă scurtă ø 100 mm, buc-10 buc; 39.Pâlnie separare 125 ml, buc-2 buc; 40.Raft depozitare pipete, buc-1 buc; 41.Recipient probe pp 25 ml capac alb, buc-100 buc; 42.Suport pâlnii pp, buc-2 buc; 43.Suport pâlnii separare, buc-2 buc; 44.Spatulă cu lingură 210 mm oțel inox, buc-30 buc; 45.Vas de evaporare fund rotund premium line 75 ml, buc-5 buc; 46.Vas de cristalizare cu cioc premium line 100 ml, buc-5 buc; 47.Vas de cristalizare cu cioc 600 ml, buc-5 buc; 48.Acetat de etil Coex 99.8% glr 1 l – 3 l; 49.1-butanol 99,5% Agr 1 litru-2 l; 50.Acid formic 98% Agr Acs 1 l-2 l; 51.Acid azotic 65% Agr Iso Acs 1 l-2 l; 52.Eter de petrol pentru analiză, 900 ml, - 4 buc</p>	
--	--

Această invitație este publică și este postată și pe <https://www.tuiasi.ro/achizitii-publice/> și pe <http://www.cercetare.icpm.tuiasi.ro/rose-edfs/noutati.html>

2.Ofertanții pot depune o singură ofertă ce trebuie să conțină toate produsele care formează lotul.

3.Oferta dumneavoastră, în formatul indicat în Anexă, va fi depusă în conformitate cu termenii și condițiile de livrare precizate și **va fi trimisă în plic sau scanată, prin e-mail**, după cum urmează:

a) În plic:

Adresa: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, Registratura, pentru Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”.

Persoană de contact: Ing. Elisabeta Hultuană - Administrator șef Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”

Telefon: 0232-278683 int. 2282 ; 0751.285.427.

Pe plicul exterior se va menționa:

Achiziție: ” **Materiale și reactivi de laborator pentru ROSE- EDFs**”

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”.

Data: **09.04.2024, ora: 10:00.**

b) Prin e-mail:

Adresa: elisabeta.hultuana@tuiasi.ro

Persoană de contact: Ing. Elisabeta Hultuană - Administrator șef Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”

Telefon: 0232-278683 int. 2282 ; 0751.285.427; e-mail: elisabeta.hultuana@tuiasi.ro

4. Se acceptă oferte transmise în original, prin E-mail sau fax. (în cazul ofertei transmise prin email/fax, Beneficiarul poate solicita transmiterea ulterioară, într-un timp rezonabil indicat, a ofertei în original)

5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: **09.04.2024, ora: 10:00**. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.

6. Prețul ofertat. Prețul total trebuie să includă și prețul pentru ambalare, transport, și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație:

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”, Bdul. prof. Dimitrie Mangeron, nr. 73,

Persoană de contact: Ing. Elisabeta Hultuană - Administrator șef Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”, Telefon: 0232-278683 int. 2282 ; 0751.285.427

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 ofertanții calificați și care îndeplinesc cerințele tehnice vor fi evaluate prin compararea prețurilor. Contractele se vor acorda firmei/firme care *îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate*, a fiecărui produs, pentru care s-a depus oferta și poate livra toate produsele din fiecare lot, și poate livra toate produsele în maxim 45 zile de la semnarea contractului și care oferă cel mai mic preț total evaluat, fără TVA.

10. Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Invitații de Participare și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.

Director de grant, ROSE -EDFS
Conf.dr.ing. Claudia Cobzaru
Semnătura

Responsabil achiziții,
Ing. Elisabeta Hultuană
Semnătura