



INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“Reactivi, sticlărie, materiale pentru laboratoare chimice, necesare pentru desfășurarea proiectului POSDRU 132397”** și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați

Cod de identificare: 3127522

Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România

Telefon: 0236419177

Fax: 0236419177

2. Denumire invitație: **“Reactivi, sticlărie, materiale pentru laboratoare chimice, necesare pentru desfășurarea proiectului POSDRU 132397”**

3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.

4. Împărțirea pe lot-uri: DA

5. Valoarea estimată fără TVA: conform caietului de sarcini.

6. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut pe fiecare lot în parte.

7. Cod CPV: conform caietului de sarcini.

8. Tip contract: contract de furnizare.

9. Obiectul contractului: **“Reactivi, sticlărie, materiale pentru laboratoare chimice, necesare pentru desfășurarea proiectului POSDRU 132397”**

10. Data limită de depunere a ofertelor: 24.09.2014 ; ora 16⁰⁰.

11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură sau pe adresa de e-mail georgiana.ungureanu@ugal.ro

12. Limba de redactare a ofertei: Română

13. Tip de finanțare: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la furnizarea produselor, din fonduri externe nerambursabile, în contul furnizorului deschis la Trezoreria statului.

14. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei

15. Persoana de contact: Georgiana Ungureanu, tel. 0336130115, e-mail: georgiana.ungureanu@ugal.ro

16. În eventualitatea în care oferta dumneavoastră corespunde din punct de vedere al solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată precizată în invitație și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărare directă / din catalogul dvs. din SEAP.

17. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: georgiana.ungureanu@ugal.ro.

Prof. Univ. Dr. Ing. Cezar BICHESCU

Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții

Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,

Ec. Georgiana Ungureanu

me.

**SE APROBĂ,
RECTOR,**

Prof. dr. ing. Iulian Gabriel Bîrsan

CAIET DE SARCINI
“Reactivi, sticlărie,
materiale pentru laboratoare chimice,
necesare pentru desfășurarea proiectului POSDRU 132397”

Prin prezentul Caiet de sarcini, UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI, invită operatorii economici interesați să participe cu oferte la cumpărarea directă organizată pentru achiziția de **“Reactivi, sticlărie, materiale pentru laboratoare chimice, necesare pentru desfășurarea proiectului POSDRU 132397”**

CRITERIUL DE SELECTARE a ofertei câștigătoare este „CEL MAI MIC PREȚ” pe fiecare lot în parte.

NERESPECTAREA SAU NEÎNDEPLINIREA ORICĂREI PREVEDERI CUPRINSE ÎN CAIETUL DE SARCINI CONSTITUIE MOTIV DE NEACCEPTARE A OFERTEI!

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Condiții contractuale :

Termen de livrare: maxim 30 de zile de la intrarea în vigoare a contractului

Termen de plată: maxim 30 de zile de la livrarea produselor. Plata se va face cu OP în contul din Trezorerie al furnizorului.

Destinația produselor: Facultatea de Inginerie a Materialelor și a Mediului, str. Domneasca nr. 111, AN 214.

Costul transportului produselor la sediul beneficiarului va fi inclus în prețul ofertei.

Oferta se va prezenta în lei.

Nr. Lot	Denumire produs	Cod CPV	Cantitate	Valoare estimată lei fără TVA
1.	Na ₂ SiO ₃ (98%),	24311520-8	1 litru	76,50
2.	Rășină vinil-esterică	19522000-1	5 kg	241,94
3.	Pulbere de grafit	24311800-5	500 grame	40,32
4.	Carbon amorf	24311800-5	100 grame	282,26

5.	Nanotuburi de carbon – MWCNT	24965000-6	50 grame	241,94
6.	Grafen 12 nm (Graphene)	14814000-0	5 grame	403,23
7.	Rășină poliesterică	19522000-1	6 kg	96,77
8.	Grafen 60 nm (Graphene)	14814000-0	5 grame	387,10
9.	Lactobacillus acidophilus LA-5	33698100-0	1 buc.	362,90
10.	Lactobacillus casei 431	33698100-0	1 buc.	362,90
11.	Acid homogentisic (crystalline), 50 mg, 1 flacon	24322400-1	1 flacon	647,82
12.	Standard acid L-lactic	24323200-6	1 buc.	162,03
13.	Standard acid D-lactic	24323200-6	1 buc.	104,03
14.	Xantin oxidază cod X4376 -5 UN	24965000-6	1 buc.	587,06
15.	Fosfataza alcalina din mucoasa intestinala bovina $\geq 2,000$ DEA unitati/mg proteina 1KU	24965000-6	1 buc.	509,35
16.	Poly (3,4-ethylenedioxythiophene)-poly(styrenesulfonate) (PEDOT: PSS) 1% in H ₂ O, (cod 768642-25G)	24322310-3	1 flacon cu 25 g	570,56
17.	2-(4-tert-butylphenyl)-5-(4-biphenyl)-1,3,4-oxadiazole, $\geq 99\%$, B8378-5G)	33696300-8	2 flacoane cu 5g fiecare	297,44
18.	Filtre pentru seringă, 0.2 μ m, diam. 25 mm din celuloză	33141310-6	100 buc.	325,50
19.	Pahare Berzelius STICLA, 100 mL	33793000-5	5 buc.	33,08
20.	Pahare Berzelius STICLA, 500mL	33793000-5	10 buc.	80,15
21.	Mărci tensiometrice	38410000-2	25 buc.	1187,10
22.	Bandă conductoare din carbon dublu adezivă, (12 mm x 20 m)	44424200-0	1 buc.	362,90
23.	Reactiv Lugol (produs România)	24224000-0	2 litri	108,23
24.	Bismut pudră 99,999 % puritate, cod: 264008	14700000-8	100 grame	465,67
25.	Ulei de rapiță rafinat	15411100-3	5 litri	24,19
26.	Biodiesel	09134230-8	5 litri	24,19
27.	Hartie indicatoare PH 1-14 . Roll (4,8 m) with colour scale Ph 1-2-3-4-5-	33124131-2	1 cutie	88,71

	6-7-8-9-10-12-14. 3 role de 4.8m/cutie/pachet			
28.	Hartie indicatoare PH 0-14 , non-bleeding Ph 0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14. 100 /cutie4.8m/cutie/pachet	33124131-2	2 cutii	56,45

NOTĂ:

Răspunderea pentru conținutul caietului de sarcini aparține persoanei din departamentul/
compartimentul autorității contractante ce procedează la întocmirea/ completarea/actualizarea
acestui, pe baza necesităților asumate de compartimentul respectiv.

Întocmit,
Prof. dr. ing. Maria Vlad



