



## INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze „**Sticlărie de laborator**”, 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 „**Sticlărie de laborator**”, conform caietului de sarcini
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: nu
5. Valoarea estimată fără TVA: **2984 lei**
6. Criteriu de atribuire: *prețul cel mai scăzut*
7. Cod CPV:
8. Tip contract: furnizare
9. Obiectul contractului: „**Sticlărie de laborator**”
10. Data limită de depunere a ofertelor: 22.05.2015 ora 13<sup>00</sup>
11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură, e-mail: [nicoleta.chiriac@ugal.ro](mailto:nicoleta.chiriac@ugal.ro)
12. Limba de redactare a ofertei: Română
13. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la livrarea produselor, din fonduri de cercetare, ale Universității, în contul furnizorului, deschis la Trezoreria Statului.
14. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei
15. Modul de obținere a documentației: atașat invitației.

16. Persoana de contact: Nicoleta Chiriac, tel. 0336130115, e-mail: [nicoleta.chiriac@ugal.ro](mailto:nicoleta.chiriac@ugal.ro)
17. 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/catalogul dvs. din SEAP.
18. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: [nicoleta.chiriac@ugal.ro](mailto:nicoleta.chiriac@ugal.ro).

Rector,  
Prof. Univ. Dr. Ing. Iulian Gabriel Bîrsan



) Director General Investiții și Resurse Umane  
Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții  
Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,  
Nicoleta Chiriac



**SE APROBĂ,**  
**RECTOR,**

Prof. dr. ing. Iulian Gabriel Birsan

### **CAIET DE SARCINI** **Sticlărie de laborator**

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. Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse.

La aceste specificații se poate oferi un produs/componentă echivalent, chiar dacă s-a omis această precizare în text. Caracteristicile tehnice solicitate în CAIETUL DE SARCINI sunt minime și obligatorii. Prezentul caiet de sarcini se referă la:

Nr. Lot	Denumire produse	Cod CPV	Cant.	Caracteristici principale	Valoare fără TVA
1	Micropipeta volum variabil 20 - 200 microL	38437100-8	1	Micropipeta automata volum variabil 20 - 200 ul	565
2	Varfuri micropipette 2 – 200 microL	38437110-1	1000	Varfuri micropipette 2 – 200 microL	161
3	Cuve semimicro spectrofotometrice din plastic, dimensiuni (L) 12.5 x (l) 12.5 x (h) 45 mm, grosime standard 10 mm, capacitate 1.5 ml, 100 buc / set	33793000-5	1 set	Cuve semimicro spectrofotometrice din plastic, dimensiuni (L) 12.5 x (l) 12.5 x (h) 45 mm, grosime standard 10 mm, capacitate 1.5 ml	121
4	Suport pentru cuve spectrofotometrice din PE pentru 12 cuve, dimensiuni (L) 170 x (l) 50 x (h) 15 mm	39221190-5	1 buc	Suport pentru cuve spectrofotometrice din PE pentru 12 cuve, dimensiuni (L) 170 x (l) 50 x (h) 15 mm	73
5	Filtre pentru seringă cu membrane de acetat de celuloză, diametru pori 0.22μm, Øcarcasa 13 mm, 100 buc / set	42955000-5	1 set	Filtre pentru seringă cu membrane de acetat de celuloză, diametru pori 0.22μm, Øcarcasa 13 mm, 100 buc / set	282
6	Aparat pentru determinarea uleiurilor eterice din medicamente/plante (Clevenger) compus din: balon de distilație de 2000	33793000-5	1	Aparat pentru determinarea uleiurilor eterice din medicamente/plante (Clevenger) compus din : balon de distilație de 2000	702

	ml, fiola gradate si refrigerant cu bule			ml, fiola gradate si refrigerant cu bule	
7	Balon cotat de 25 ml cu slif si dop de plastic, clasa A	33793000-5	10	Balon cotat de 25 ml cu slif si dop de plastic, clasa A	290
8	Balon cotat de 50 ml cu slif si dop de plastic, clasa A	33793000-5	10	Balon cotat de 50 ml cu slif si dop de plastic, clasa A	306
9	Microbiureta, 2 mL, gradatie 0.01mL	33793000-5	2	Microbiureta, 2 mL, gradatie 0.01mL	484

**Notă:**

Acolo unde apar specificații tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație se va citi „sau echivalent”.

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

Nu se admit oferte alternative.

Întocmit,

Prof.dr.ing. Elisabeta Botez

*EB*

Apetrei Constantin

*Apetrei C.*