

INVITAȚIE

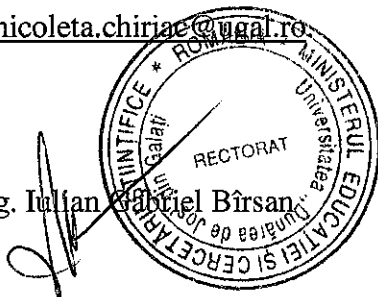
Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **„Bec teclu cu picior pentru gaz natural, furtun de gaz metan, clema nichel, masti faciale, semimasca cu supapa, para aspirare, electrod pH, electrod de conductivitate, vas pentru apa distilata si refrigerent Liebig”**, 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 **„ Bec teclu cu picior pentru gaz natural, furtun de gaz metan, clema nichel, masti faciale, semimasca cu supapa, para aspirare, electrod pH, electrod de conductivitate, vas pentru apa distilata si refrigerent Liebig”**, conform caietului de sarcini
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**
7. Cod CPV: 18143000-3, 18143000-3 CA 66-8, 19510000-4, 31711140-6 FG 11-2, 33793000-5, 33190000-8, 44165100-5, 44530000-4 AA 07-9
8. Tip contract: furnizare
9. Obiectul contractului: **„ Bec teclu cu picior pentru gaz natural, furtun de gaz metan, clema nichel, masti faciale, semimasca cu supapa, para aspirare, electrod pH, electrod de conductivitate, vas pentru apa distilata si refrigerent Liebig”**
10. Data limită de depunere a ofertelor: 2. 11. 2015

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
12. Limba de redactare a ofertei: Română
13. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face până la data de 31.12.2015, de la livrarea produselor, din venituri proprii, 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
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

Rector,

Prof. Univ. Dr. Ing. ~~Iliaș Gabriel Bîrsan~~



Director General Investiții și Resurse Umane
Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții
Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,
Nicoleta Chiriac

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



SE APROBĂ,
RECTOR,
Prof. dr. ing. Iulian Gabriel Bîrsan

CAIET DE SARCINI

“Bec teclu cu picior pentru gaz natural, furtun de gaz metan, clema nichel, masti faciale, semimasca cu supapa, para aspirare, electrod pH, electrod de conductivitate, vas pentru apa distilata si refrigerent Liebig”

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	Cant.	Caracteristici principale	Valoare fără TVA
1	Bec Teclu cu picior antiderapant, cu robinet DIN 30665, pentru gaz natural, I = 180 mm, Φ picior = 76 mm	20 buc	Bec Teclu cu picior antiderapant, cu robinet DIN 30665, pentru gaz natural, I = 180 mm, Φ picior = 76 mm	4838
2	Furtun de gaz metan, DIN 30664, 10 x 2 mm	25 m	Furtun de gaz metan, DIN 30664, 10 x 2 mm	403
3	Clema nichel pentru conectare furtun de gaz metan	40 buc	Clema nichel pentru conectare furtun de gaz metan	226
4	Masti faciale de protectie microbi, unica folosinta, polietilena, 3 pliuri, 2 straturi, prindere cu elastic, culoare albastra, ambalare: 50 buc/cutie	1 cut	Masti faciale de protectie microbi, unica folosinta, polietilena, 3 pliuri, 2 straturi, prindere cu elastic, culoare albastra, ambalare: 50 buc/cutie	65
5	Semimasca cu supapa impotriva particulelor toxice si aerosolilor pana la maxim 30 x CMA, culoare alb	4 buc	Semimasca cu supapa impotriva particulelor toxice si aerosolilor pana la maxim 30 x CMA, culoare alb	177
6	Para aspirare reactivi cu doua cai (aspirare relaxare reactiv), Germania, tip Flip	6 buc	Para aspirare reactivi cu doua cai (aspirare relaxare reactiv), Germania, tip Flip	194

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



7	Electrod de pH pentru scopuri generale, SP10B, pentru Multiparametru Consort C862, corp epoxy, 0...14 pH, 0...80°C, Jonctiune single, etansat, 110 x Ø 12 mm, electrod de pH standard livrat cu cablu de 1 m si mufa BNC	3 buc	Electrod de pH pentru scopuri generale, SP10B, pentru Multiparametru Consort C862, corp epoxy, 0...14 pH, 0...80°C, Jonctiune single, etansat, 110 x Ø 12 mm, electrod de pH standard livrat cu cablu de 1 m si mufa BNC	967
8	Electrod de conductivitate pentru scopuri generale, SK10B, pentru Multiparametru Consort C 862, Corp epoxy, 1 cm ⁻¹ , 0...80 °C, 110 x Ø 12 mm, electrod de conductivitate standard livrat cu cablu de 1 m si mufa BNC	3 buc	Electrod de conductivitate pentru scopuri generale, SK10B, pentru Multiparametru Consort C 862, Corp epoxy, 1 cm ⁻¹ , 0...80 °C, 110 x Ø 12 mm, electrod de conductivitate standard livrat cu cablu de 1 m si mufa BNC	1694
9	Vas pentru apa distilata cu robinet si dop rodat 10000 mL	4 buc	Vas pentru apa distilata cu robinet si dop rodat 10000 mL	1016
10	Refrigerent Liebig cu slif SN 19/26 – 300 mm	6 buc	Refrigerent Liebig cu slif SN 19/26 – 300 mm	339

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”.

Livrarea produselor se va face in termen de maxim 30 zile de la semnarea contractului.

Transportul si montajul produselor este inclus in pret.

Plata se va face pana la data de 31.12.2015 de la emiterea facturi.

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,
Ing. Atena Bîrlădeanu