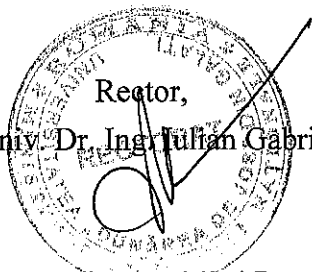


INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **„Material filtrant FCV 09/ ASL09 (Nisip curators) și Intervenție service la sistemul recirculant de acvacultură”**, 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: **„Material filtrant FCV 09/ ASL09 (Nisip curators) și Intervenție service la sistemul recirculant de acvacultură”** conform caietului de sarcini
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: nu
5. Valoarea estimată fără TVA: conform caietului de sarcini
6. Criteriu de atribuire: **prețul cel mai scăzut pentru întreg pachetul**
7. Cod CPV:
8. Tip contract: furnizare / servicii
9. Obiectul contractului: **„Material filtrant FCV 09/ ASL09 (Nisip curators) și Intervenție service la sistemul recirculant de acvacultură”**
10. Data limită de depunere a ofertelor: 26.09.2014 ora 14⁰⁰
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 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
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. 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 Bîrsan

CAIET DE SARCINI

**“Material filtrant FCV 09/ASL09 (Nisip cuartos) și
Intervenție service la sistemul recirculant de acvacultura”**

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.

Dacă în cadrul unui pachet sunt produse care nu sunt oferite, ofertele agenților economici care nu au incluse toate produsele din pachet vor fi considerate neconforme și respinse pentru pachetul respectiv.

Caracteristicile tehnice solicitate în CAIETUL DE SARCINI sunt minime și obligatorii. Prezentul caiet de sarcini se referă la:

Nr. Crt	Denumire produs	Cod CPV	Caracteristici principale	Valoare estimată fără TVA
1.	Material filtrant FCV 09/ASL09 (Nisip cuartos)	14212000-0	Nisipul cuartos se utilizeaza ca material filtrant in instalatiile filtrare a sistemelor recirculante de acvacultura. Acesta are rolul de a inlatura suspensiile solide (de mici dimensiuni, de ordinul micronilor). In timpul functionarii sistemului recirculant stratul filtrant (nisipul cuartos) retine mai multe suspensii solide, filtrarea devine tot mai buna datorita faptului ca particulele astfel retinute vor juca acelasi rol ca si stratul filtrant.	967

			Caracteristici: Nisip cuartos - fracție 1,3 - 3,5 m sau 0,4 - 0,8mm. Ambalare: saci 25 kg sau 50 kg	
2.	Intervenție service la sistemul recirculant de acvacultura	51514110-2	Interventia service: - manopera pentru schimbarea mediului filtrant - transportului echipei de service.	887

Notă:

- Termenul de livrare: Produsele vor fi livrate la departamentul ASMC-U.D.J. Galați str. Gării nr. 61, conform graficului de livrare. Ofertantul va asigura în prețul oferit, transportul la locația specificată în comanda fermă de Autoritatea Contractantă.
- Cerințe privind calitatea: Calitatea produselor trebuie certificată prin documente emise de fabricant/ofertant.
- 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.

Întocmit,
 Drd.ing. Marian Coadă

