

INVITAȚIE

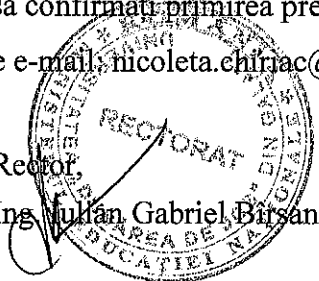
Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze „**Accesorii instalații încălzire**”, și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

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: „**Accesorii instalații încălzire**” 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:
8. Tip contract: furnizare.
9. Obiectul contractului: „**Accesorii instalații încălzire**”.
10. Data limită de depunere a ofertelor: 22.10.2014
11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură, crina.niculae@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 regii cămine-cantine, 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. ~~Mulțan 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. Julian Gabriel BÎRSAN

CAIET DE SARCINI
“Accesorii instalații încălzire”

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	Obiectul achiziției	Cod CPV	UM	Cant	Caracteristici minime	Valoare totală fără TVA
1.	Calorifer Aluminiu 600/80 cu 10 elemente	44621111-0	buc	100	Presiune maxima de functionare =1000 kPA (10 bar); Culoare standard RAL 9010; Garantie 10 ani (dacă radiatorul este racordat la instalatie proprie); Adâncime 80mm, Înălțime max 680 mm, Distanță între axe 600mm, Racord 1 țol, volum apă element 0,36 litri, masă element 1,65 kg Putere termica element la Dt 50-137 watt, la Dt 30-71 watt.	28226
2.	Kit accesorii montaj calorifer din aluminiu	44530000-4	buc	100	Kit-ul conține: 4 reducții, 4 garnituri, 4 console cu diblu, 1 dop, 1 aerisitor manual	2419
3.	Robinet dublu reglaj tur coltar	44411100-5	Buc	100	Din alamă sau bronz, PT RADIATOARE, FI-FE ½. Robinet colt de reglaj pe tur de radiatoare. Confectionat din alamă sau bronz, prevăzut cu racodruri filetate ISO 228 de tip MF și garnitură O-ring. Capul este din material plastic ABS de culoare albă	726
4.	Robinet colt retur pentru radiatoare de aluminiu	44411100-5	buc	100	Confectionat din alamă sau bronz, prevăzut cu racoduri filetate	726
5.	Cot PPR 20x90	44163230-1 AB 11-2	Buc	200	Cot din PPR alb pentru îmbinări țevi la 90 de grade, diametru 20mm. Cot la 90 de grade folosit în instalațiile	113

					interioare prin care circulă apa caldă sau rece, pentru îmbinarea țevilor. Este realizat din materie primă clasa 3, denumită PP-R	
6.	Racord PPR 20x1/2 FE	44163230-1 AB 11-2	Buc	100	Racord pentru țevă PPR 20x1/2 FE, tubulatură cu diametru exterior 20 destinate transportului fluidelor la presiuni între 10 și 25 bar.	524
7.	Niplu bronz ½	44163230-1 AA 03-7	Buc	50	Niplu din alamă galbenă Fe-Fe ½. Niplu egal cu filet exterior-exterior pentru îmbinare cu racordare prin filetare, din alamă conform UNI EN ISO 1254-4. Rezistență la coroziune conform ISO 6957- DIN 5096-1	161
8.	Cot PPR 25x1/2 FE	44163230-1 AB 11-2	buc	50	Sistemul de tubulatură și fittinguri din polipropilenă reticulată este destinat executării rețelelor de alimentare sub presiune cu apă potabilă și a rețelelor de transport agent termic.	282

Notă :

Propunerea tehnică va fi prezentată astfel încât să permită identificarea cu ușurință a corespondenței cu cerințele din caietul de sarcini.

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 cadrul departamentului sau compartimentului autorității contractante, care procedează la întocmirea / completarea / actualizarea acestuia, pe baza necesităților asumate de compartimentul respectiv.

Nu se admit oferte alternative.

DIRECTOR,
Direcția Cămine, Cantine și Proiecte Studentești
Ec. Bogdan Rodeanu

