

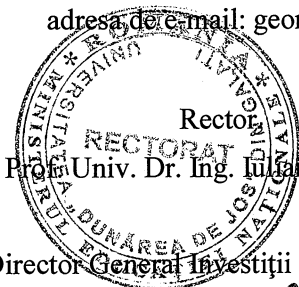


INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“UNITATE DE CONTROL DIGITALA pentru masina de incercat la tractiune Testometric Model M350-5AT”** 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: **“UNITATE DE CONTROL DIGITALA pentru masina de incercat la tractiune Testometric Model M350-5AT”**.
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: NU
5. Valoarea estimată fără TVA: 13508.06 lei
6. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut.
7. Cod CPV: conform caietului de sarcini
8. Tip contract: contract de furnizare.
9. Obiectul contractului: **“UNITATE DE CONTROL DIGITALA pentru masina de incercat la tractiune Testometric Model M350-5AT”**
10. Data limită de depunere a ofertelor: ... 30.05.2014
11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură.
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 venituri proprii ale Universitatii, 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: Georgiana Ungureanu, tel. 0336310115, e-mail: georgiana.ungureanu@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/din catalogul dvs. din SEAP.
18. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: georgiana.ungureanu@ugal.ro.



Rector
Prof. Univ. Dr. Ing. Iulian Gabriel Bîrșan

Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții

Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,

Ec. Georgiana Ungureanu



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

CAIET DE SARCINI

UNITATE DE CONTROL DIGITALA pentru masina de incercat la tractiune Testometric Model M350-5AT

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 marca 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.

Garanția tehnică și service-ul în garanție:

Ofertantul va acorda suport tehnic la sediul autorității contractante după cum urmează:
Timp de răspuns pentru constatarea defecțiunilor și de remediere a acestora la sediul beneficiarului – maximum 48 ore. Se consideră „maxim 48 ore” de la apelul telefonic la dispecerat/sesizare scrisă e-mail sau fax.

În cazul când reparația nu poate fi efectuată la sediul beneficiarului, ofertantul va repara echipamentul la sediul propriu în termen de 3 zile de la constatarea defecțiunii. În cazul în care defectul echipamentului necesită o perioadă mai lungă de reparație, acesta va fi înlocuit cu un produs similar pe întreaga durată a reparației. Perioada de garanție se prelungește cu perioada de reparație.

Condițiile și termenele de livrare, instalare, recepție:

Ofertantul trebuie să precizeze în ofertă termenul de livrare și că este de acord cu condițiile următoare:

- Livrarea, instalarea și punerea în funcțiune a produselor se va face în termen de **maxim 8 – 10 saptamani** de la intrarea în vigoare a contractului;
- Transport, montaj și instruire: transportul, montarea și instruirea personalului se va face de către furnizorul produsului la sediul beneficiarului;

- Recepția cantitativă se va efectua la Facultatea de Mecanica, Departamentul IF, str. Domneasca nr. 111, în prezența reprezentanților ambelor părți. Recepția calitativă la beneficiar se va face în termen de maxim 24 ore de la instalare.

Recepția calitativă se va face conform specificațiilor de mai jos și constă în:

- instalare și punere în funcțiune aparat;
- testare completă pentru aparat.

Documente care însoțesc produsul:

- Factura fiscală;
- Certificate de garanție pentru produs.

- **Plata** va fi realizată în termen de 30 de zile de la instalarea și punerea în funcțiune a produsului.

Specificatii tehnice:

Nr. crt (1)	Denumire (prod.) (2)	Cant. (buc.) (3)	Specificatii tehnice (4)
1	UNITATE DE CONTROL DIGITALA pentru masina de incercat la tractiune Testometric Model M350-5AT Cod CPV: 42967100-3	1 buc	-Capacitatea de a lega/opera videoextensometrul si extensometrul cu prindere mecanica -afisare grafice, rezultate, teste, statistici; -Display 15”; -1024x768 touch screen; -HM76 Chipset, 4xUSB 3.0, 3xCOM ports (RS232), 2xGigaLAN; -CPU-i5-3230M Intel Core i5-3230M Processor, 2.6 GHz, 25W; -Integral 2GB 1066MHz SODIMM DDR3 204-pin 2.5” 60GB, Solid State Disk (SSD), SATA III 19nm 6GB/s; WIN-7-PRO-OEM-64 Microsoft Windows 7 Professional 64-Bi.

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

Întocmit,
Prof. Dr. Ing. Fetecau Catalin

