

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



INVITAȚIE

| |
|-----------------------------|
| Univ. Ios. Ios. Ios. |
| „Dunărea de Jos” din Galați |
| Nr. înregistrare... 6102 |
| Data... 25.02.2015 |

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“scule si instrumente de masura..”** 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: **“scule si instrumente de masura.”**, conform caietului de sarcini.

3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.

4. Împărțirea pe lot-uri: da

Valoarea estimată fără TVA

Lot 1= 726 RON Lot 4= 26 RON Lot 7 =403 RON

Lot 2= 125 RON Lot 5=56 RON Lot 8= 121 RON

Lot 3= 47 RON Lot 6=379 RON

Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut.

5. Cod;CPV; conform caietului de sarcini

6. Tip contract: contract de furnizare.

7. Obiectul contractului: **“scule si instrumente de masura.”**.

8. Data limită de depunere a ofertelor: 04.03.2015

9. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, registratură sau e-mail.

10. Limba de redactare a ofertei: Română

11. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la efectuarea prestației, din venituri proprii, ale Universității, în contul furnizorului deschis la Trezoreria statului.

12. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei

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



13. Modul de obținere a documentației: atașat invitației.
14. Persoana de contact: marcel.danaila, tel. 03363108352,
e-mail: marcel.danaila@ugal.ro
15. 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 cumpărarea directă/catalogul dvs. din SEAP.
16. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: marcel.danaila@ugal.ro

Rector,
Prof. Univ. Dr. Ing. ~~Ilhan Gabriel Bîrsan~~



Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU



Șef Serviciu Achiziții

Ec. Marian DĂNĂILĂ



Întocmit,

Ing. Marcel Danaila



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



SE APROBĂ,

RECTOR,

Prof. dr. ing.  Iulian Gabriel BÎRSAN

Caiet de sarcini

dotare laborator de MECANICA si VIBRATII MECANICE, Facultatea de Inginerie, Dep.
Informatizare, Serv. Tehnic Universitate

Cantitățile precum și caracteristicile minime ale produselor, sunt detaliate în tabelul următor:

| Nr. Lot | Obiectul achizitiei | Cod CPV | U.M | Cantitate /lot | Caracteristici minime |
|---------|--------------------------------------|------------|-----|----------------|--|
| 1. | Set greutati (1g-500g) | 42958000-6 | set | 1 | -Set greutati de la 1g la 500g Domeniu: 1g-500g Numar de piese: 12 Livrare in cutie cu certificat |
| 2. | Turometru digital optic fara contact | 38561000-5 | buc | 1 | -Aparat masura turatie, turometru, digital optic, fara contact Caracteristici: functie memorare MIN/MAX/LAST masurare optica a vitezei de rotatie semnalizare contact optic correct Afisaj LCD 5 cifre 10mm Domeniu de masura 5...99999 rpm banda reflectorizanta de 600 mm |
| 3. | Subler metalic electronic digital | 38330000-7 | buc | 1 | Subler metalic Electronic Digital Interval de masurare: 0-150 mm / 0-6 inch |

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



| | | | | | |
|-----|--|------------|-----|---|--|
| | | | | | mm), + 0,03 mm / 0,001 inch (> 100 la 150 mm) Sistem liniar de măsurare capacitiv |
| 4.) | Cantar portabil de mana maxim 40kg | 42923200-4 | buc | 1 | Cantar electronic portabil cu afisaj LCD 45 kg afisare Kg cu 3 unitati dupa virgula , - carlig de agatat din otel inoxidabil - afisaj Lcd luminat |
| 5.) | Cronometru digital | 18523000-1 | buc | 1 | Cronometru digital Afisaj digital Alarma :Da Material carcasa :Plastic Tip mecanism :Quartz Iluminare cadran :Da Indica :Data, ora, minute, secunde |
| 6) | Trusa de scule pentru retea cu 31 de piese | 44512940-3 | buc | 1 | Instrument de sertizare / tăiere pentru-RG 55/58 / 59/62/140 T-301A Instrument de stripare (dezizolare) pentru RG-58/59/62, T-312A Instrument universal de stripare T-501 Instrument universal sertizare pentru RJ-45/11/12 T-568 Instrument de ștanțare TC-431 cu lamă 110 Tester de cablu LAN pentru RJ-45 |

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



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>/RG-58</p> <p>Instrument de curățat cabluri</p> <p>Șurubelniță reversibilă</p> <p>Extensie pentru capete. Lungime totală: 60mm. Ambele capete hex</p> <p>Cheie reglabilă. Lungime: 155 mm. Poate fi reglată până la 19 mm</p> <p>Clește de rac. Lungime totală: 112 mm</p> <p>Clește. Lungime: 160 mm</p> <p>Cuțit pliabil (doar o lamă)</p> <p>Pensete acțiune inversă. Lungime: 115 mm</p> <p>Șurubelniță plată (-). Lungimea fără mâner: 150 mm. Diametru cap: 5 mm. Cap magnetic</p> <p>Șurubelniță plată (-). Lungimea fără mâner: 100 mm. Diametru cap: 3 mm. Cap magnetic</p> <p>Șurubelniță în cruce (+). Lungimea fără mâner: 150 mm. Diametru cap: 5 mm. Cap magnetic</p> <p>Șurubelniță în cruce (+). Lungimea fără mâner: 100 mm. Diametru cap: 3 mm. Cap magnetic</p> <p>Perie. Lungime 160 mm. Diametru: 17 mm</p> <p>Tub plastic piese de schimb. Lungime: 135 mm. Diametru: 21 mm</p> |
|--|--|--|--|--|--|

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



| | | | | | |
|---|-----------------|------------|-----|---|---|
| | | | | | <p>17 mm</p> <p>Tub plastic piese de schimb. Lungime: 135 mm. Diametru: 21 mm</p> <p>Creion de tensiune 110-220V. Lungime 140 mm</p> <p>Lanternă cu 2 baterii 1,5V uscat. Lungime: 142 de mm</p> <p>Bandă izolatoare. Grosime - 15mm, diametru - 50 mm</p> <p>Ruletă de 3 metri, cu opritor</p> <p>IC extractor. Lungime: 100 mm. Lățime: 49 de mm</p> <p>Capete șurubelniță:</p> <p>5mm plată</p> <p>3mm plată</p> <p>Cruce 5mm</p> <p>Cruce 3mm</p> <p>7mm plată</p> <p>Cruce 7mm</p> |
| 7 | Telemetru laser | 38300000-8 | buc | 1 | <p>Domeniu de ma surare 0,05 – 50m Precizie ma surare ± 1.5mm Ordin de ma rime afis aj ecran 1mm Clasa laser / tip clasa 2, 635nm, <1mW Tip baterii 2x 1,5 V LR03 (AAA) Nr. maxim de ma sura tori (o sg. Inca rcare) 10.000 Durata lucru continuu 2,5h Rezistenta la ca dere 1m</p> |

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



| | | | | | | |
|-----|---|------------|---------------------------------|-------------------------|--|--|
| | | | | | <p>Clasa protecție apă / praf IP 54 Temperaturi de lucru admisibile -10° ... + 50° C Temperaturi depozitare -20° ... + 70° C Dimensiuni gabarit 114x53x31mm Greutate 0,14 kg Set de livrare Husa de protecție 2 baterii de 1,5 V (AAA) Certificat de producător</p> | |
| 8) | <p>Ruleta 3 m Ruleta 5 m</p> | 30192200-3 | <p>buc 3 buc 3</p> | <p>3 3</p> | <p>Clasa de precizie II Latime bandă: 13 mm Lungime: 3m,5 m</p> | <p>Altele</p> <p>Mod de ambalare: blister Sistem retractabil automat Sistem de blocare Banda cu armură Tylon. Banda metalică lacuită rezistentă la coroziune. Carlig glisant pentru o măsurare corectă. Clema pentru centură. Carcasa ergonomică cu rezistență sporită, datorată invelisului de cauciuc</p> |

Notă:

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

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



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”.

Informații privind livrarea produselor

Cantitățile de produse vor fi livrate în termen de maxim 10 zile, la magazia de materiale nr. 1 din Galați str. Gării nr. 63-65, după semnarea contractelor de furnizare

Modalități de plată

Plățile se vor efectua după livrarea și recepția produselor în conformitate cu prevederile art. 6 din Legea nr. 72/2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autorități contractante.

Oferte alternative

Nu se admit oferte alternative.

Intocmit

Conf.dr.ing.Nicoleta Talmaciu
ing. Sergiu Obreja
ec. Viorel Ochianu

