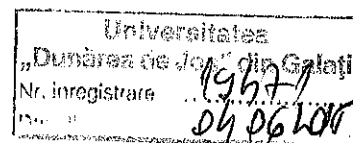


ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



INVITAȚIE



Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“materiale electrice si electronice pentru lab de cercetare.”** 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: **“materiale electrice si electronice pentru lab de cercetare.”**, conform caietului de sarcini.

3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.

4. Împărțirea pe lot-uri: nu

5. Valoarea estimată fără TVA: =7278 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: **“materiale electrice si electronice pentru lab de cercetare.”**

10. Data limită de depunere a ofertelor: 09.06.2015

11. 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.

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 efectuarea prestatiei, 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.

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

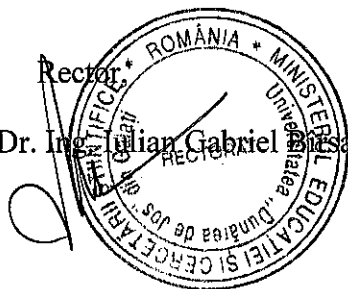


a. Persoana de contact: marcel.danaila, tel. 03363108352, e-mail:
marcel.danaila@ugal.ro

16. 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.

17. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: marcel.danaila@ugal.ro

Prof. Univ. Dr. Ing. ~~Julian Gabriel Băsan~~



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,

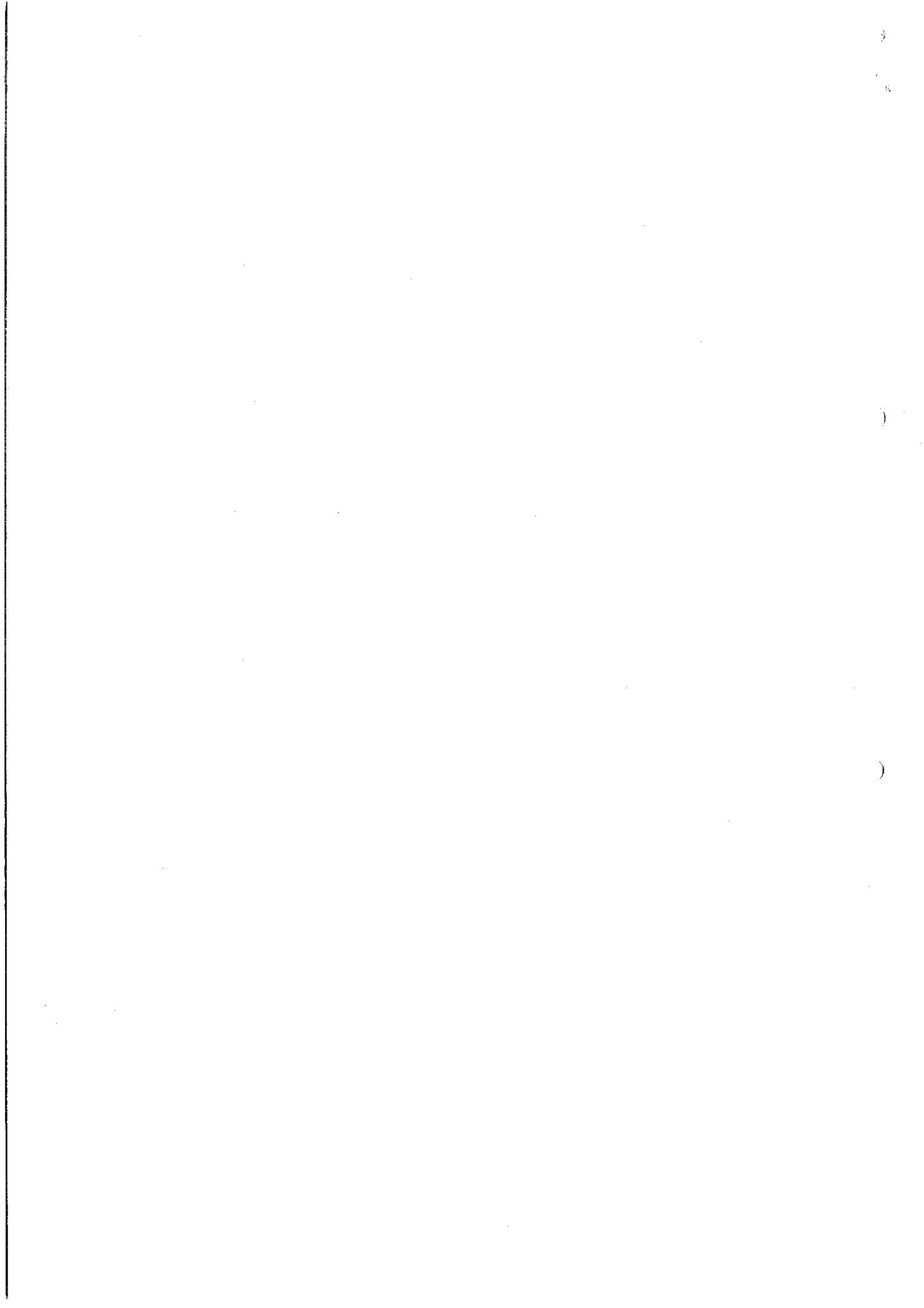
Prof. dr. ing. **Ilulian Gabriel BÎRSAN**

Caiet de sarcini

materiale necesare pentru laborator cercetare, inlocuire piese defecte, redimensionare instalatie electrica, masurare turatie motor electric

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

Nr. Crt	Obiectul achizitiei	U.M	Cantitate /lot	Caracteristici minime
1.	Limitatori	Buc	2	XCK-S159-H29, Producator TELEMECANIQUE
2.	Tablou distributie metalic	Buc	1	800x600x250 (cu contrapanou 800x600)
3.	Transformator izolare galvanica 2.5kVA	Buc	1	Putere nominala: 50 - 2500 VA Tensiune nominala PRI: 230, 400 V 50/60 Hz Tensiune SEC: 24, 230 V
4.	Encoder 1024 pulsuri Encoder incremental:	buc	1	Ualim:5÷30VDC; 1024imp/rotație; Config.ieșire: push/pull Producator: KUBLER Denumire producător: 3700.1332.1024 Tip senzor codor Tensiune alimentare 5...30V DC Rezoluție 1024imp/rotație Configurație ieșire push/pull Caracteristici senzori ax 6 mm Clasă etanșeitate IP65 Conexiune cablu 1m Dimensiuni exterioare Ø37 x 32mm Frecvență comutare max. 250kHz
5.	Frana electromagnetica	Buc	1	tip FEA 20
6.	Drivere duale	Buc	5	pentru tranzistoarele din module IGBT FAN73833MX
7.	Module IGBT	Buc	2	35A/1200V
8.	Traductoare de	Buc	8	Tip LV25P



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



	tensiune			
9	Traductoare de curent	Buc	12	Tip ACS712ELCTR-20A-T
10	Izolatoare galvanice duale	Buc	10	Tip VO2631

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”.

Informații privind livrarea produselor

Cantitățile de produse vor fi livrate în termen de maxim 20 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. Marian GAICEANU

