

## INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“Display LCD, tastatură Keypad, suport extrudor, consumabile – Modernizare imprimantă 3D”**, și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

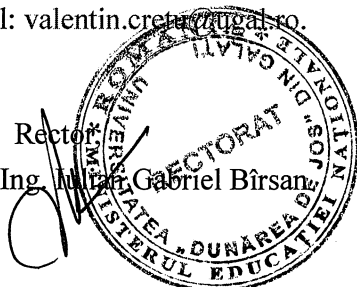
1. Denumirea autorității contractante: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați  
Cod de identificare: 3127522  
Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România  
Telefon: 0236419177  
Fax: 0236419177
2. Denumire invitație: **“Display LCD, tastatură Keypad, suport extrudor, consumabile – Modernizare imprimantă 3D”**, conform caietului de sarcini.
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: nu.
5. Valoarea estimată fără TVA: **804.51 lei**
6. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut.
7. Cod CPV: **32351200-0, 30237460-1, 44530000-4, 30125000-1.**
8. Tip contract: furnizare.
9. Obiectul contractului: **“Display LCD, tastatură Keypad, suport extrudor, consumabile – Modernizare imprimantă 3D”**.
10. Data limită de depunere a ofertelor: 26.05.2014.
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 și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la livrarea produselor, 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.

16. Persoana de contact: Valentin Crețu, tel. 0336130115, e-mail: valentin.cretu@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 cumpărarea din catalogul dvs. din SEAP.

18. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: valentin.cretu@ugal.ro.

Rector  
Prof. Univ. Dr. Ing. ~~Maria~~ Gabriel Bîrsan



Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții  
Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,  
Ing. Valentin CREȚU

SE APROBĂ,

RECTOR,

Prof. dr. ing. Iulian Gabriel BÎRSAN

### CAIET DE SARCINI

Prezentul Caiet de sarcini conține specificații tehnice, face parte integrantă din documentația de atribuire în vederea participării la procedura de "cumpărare directă" și constituie ansamblul cerințelor minimale pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnico-financiară, în condițiile în care criteriul de evaluare a ofertelor este în exclusivitate "prețul cel mai scăzut".

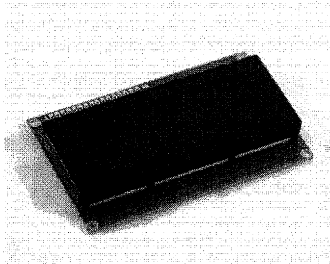
Procedura se va finaliza prin achiziția directă/din catalogul din SEAP al operatorilor economici, în funcție de clasamentul rezultat în urma evaluării ofertelor depuse.

#### **Obiectul contractelor**

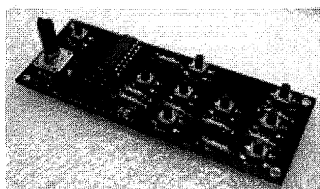
Obiectul contractelor îl constituie furnizarea de produse pentru realizarea de modele fizice în regim autonom, fără a fi nevoie de conectarea unui pc/laptop la imprimanta 3d, și îmbunătățirea calitatii pieselor printate 3d.

Cantitățile precum și caracteristicile minime ale produselor, sunt detaliate astfel:

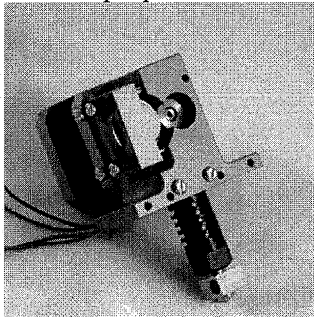
**1. Display LCD20X4B/W – 1 buc.,** cu ajutorul acestui Display LCD, se va putea observa comenzile și statusul parametrilor de funcționare a imprimantei 3d cum ar fi temperatura, timpul de realizarea piesei, fișierele de pe cardul de memorie și multe altele.



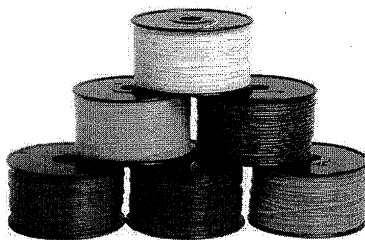
**2. Tastatura Keypad v1.0 – 1 buc.,** va ajuta la selectarea programelor sau a fișierelor care vor trebui printate, la navigarea prin meniul imprimantei.



**3. Suport extrudor Metal – 1 buc.** Îmbunătățește calitatea modelelor printate, fiabilitate foarte ridicată din cauza uzurii ne semnificative în timp a pieselor în mișcare, antrenare directă a filamentului.



**4. Consumabile 4 role ( ABS – roșu – rola 1 kg, PLA – negru – rola 1 kg, ABS – negru – rola 1 kg, PLA – roșu – rola 1 kg)** filament imprimanta 3d de 1.75mm



**Notă:**

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

Neofertarea unei poziții duce la respingerea ofertei.

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 7 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.

*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.*

Intocmit,

Prof. Dr. Ing. Fetecău Cătălin