

IAȘI, 08.11.2023

INVITAȚIE DE PARTICIPARE
pentru achiziția de bunuri
ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2)
(poziția 18 din planul de achiziții nr. 39800/27.10.2023)

Stimate Doamne / Stimați Domni:

- Beneficiarul Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași a primit un grant de la Ministerul Educației și Cercetării - Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul Schemei de Granturi pentru Universități derulate în Proiectul privind Învățământul Secundar – ROSE, și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția bunurilor pentru care a fost emisă prezenta Invitație de Participare. În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse:

Nr. crt.	Denumirea produselor	U.M.	Cantitate
1	ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2) (mașina butoniere – 1 buc., mașina de aplicat nasturi – 1 buc., suport baloturi materiale – 1 buc.)	set	1

- Ofertanții pot depune o singură ofertă, care va include toate produsele solicitate.** Ofertele vor fi evaluate luând în considerare prețul total, iar contractul va fi atribuit Furnizorului cu cel mai mic preț total evaluat.
- Oferta dumneavoastră, în formatul indicat în Anexă, va fi depusă în conformitate cu termenii și condițiile de livrare precizate și va fi trimisă la:
Adresa: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Blvd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, corp T, Registratura, Iași - 700050
Telefon/Fax: 0232 278680, int. 1209, 0232 701209, 0766617689 / 0232 230491
E-mail: dumitru-anton.mihaescu@staff.tuiasi.ro
Persoană de contact: ing. Dumitru MIHĂESCU, Administrator șef FDIMA
Notă: **se va menționa „Ofertă proiect 348/SGU/SS/III – ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2)”**
- Se acceptă oferte transmise **în original** - pe adresa Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Blvd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, corp T, Registratura, Iași - 700050, program de lucru cu publicul 08:00 - 15:00, **prin E-mail pe adresa dumitru-anton.mihaescu@staff.tuiasi.ro sau fax la numărul 0232 230491.** În cazul ofertei transmise prin email/fax, Beneficiarul poate solicita și transmiterea ulterioară, în maxim 3 zile lucrătoare de la data depunerii, a ofertei în original.

5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: **16.11.2023, ora 10:00**. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.
6. Prețul ofertat. Prețul total trebuie să includă și prețul pentru ambalare, transport, instalare/montare și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație: TUIASI - Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, Blvd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 31, corp TEX-2, parter, Iași - 700050. Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA va fi indicat separat.
7. Valabilitatea ofertei: Oferta dumneavoastră **trebuie să fie valabilă cel puțin 30 zile de la data limită pentru depunerea ofertelor** menționată la alin. 5 de mai sus.
8. Calificarea ofertantului Oferta dvs. trebuie să fie însoțită de **o copie a Certificatului de înregistrare sau a Certificatului constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului** din care să rezulte numele complet, sediul, persoanele autorizate/ administratorii și domeniul de activitate ce trebuie să includă și furnizarea bunurilor care fac obiectul prezentei proceduri de achiziție.
9. Evaluarea și acordarea contractului: Doar ofertele depuse de ofertanți calificați și care îndeplinesc cerințele tehnice vor fi evaluate prin compararea prețurilor. Contractul se va acorda firmei care îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate și care oferă cel mai mic preț total evaluat fără TVA.
10. **Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Invitații de Participare și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.**

Director de grant
Nume, prenume: DULGHERIU IONUȚ
Semnătură

Data: 08.11.2023

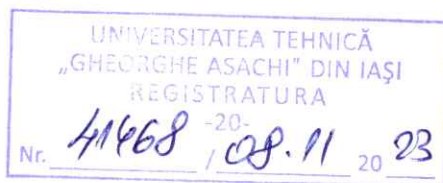
Asistent manager
Nume, prenume: NEGRU DANIELA
Semnătură

Data: 08.11.2023

Redactat,
Administrator șef FDIMA
Nume, prenume: MIHĂESCU DUMITRU ANTON
Semnătură

Data: 08.11.2023

Certificat în privința realității,
regularității și legalității
Administrator șef facultate
Ing. Dumitru Mihăescu
Data: zi 08 luna 11 anul 2023



Termeni și Condiții de Livrare*¹

Achiziția de ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2)
(poziția 18 din planul de achiziții nr. 39800/27.10.2023)

Proiect: ROSE AG348/SGU/SS/III „Susținerea tinerilor ingineri-manageri! STIM@DIMA!”

Beneficiar: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași

Ofertant: _____

1. Oferta de preț [a se completa de către Ofertant]

Nr. crt. (1)	Denumirea produselor (2)	Cant. (3)	Preț unitar (4)	Valoare totală fără TVA (5=3*4)	TVA (6=5*%TVA)	Valoare totală cu TVA (7=5+6)
1	ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2), set ce cuprinde: 1 mașină butoniere, 1 mașină de aplicat nasturi, 1 suport baloturi materiale	1 set				
TOTAL						

2. Preț fix: Prețul indicat mai sus este ferm și fix și nu poate fi modificat pe durata executării contractului.

3. Grafic de livrare: Livrarea se efectuează în cel mult **60 zile** de la semnarea Contractului / Notei de Comanda, la destinația finală indicată, conform următorului grafic: [a se completa de către Ofertant]

Nr. crt.	Denumirea produselor	Cant.	Termene de livrare
1	ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2), set ce cuprinde: 1 mașină butoniere, 1 mașină de aplicat nasturi, 1 suport baloturi materiale	1 buc.	

4. Plata facturii se va efectua în lei, 100% la livrarea efectivă a produselor la destinația finală indicată, pe baza facturii Furnizorului și a procesului - verbal de recepție, conform *Graficului de livrare*.

5. Garanție: Bunurile oferite vor fi acoperite de garanția producătorului cel puțin **12 luni** de la data livrării către Beneficiar. Vă rugăm să menționați perioada de garanție și termenii garanției, în detaliu.

6. Instrucțiuni de ambalare:

Furnizorul va asigura ambalarea produselor pentru a împiedica avarierea sau deteriorarea lor în timpul transportului către destinația finală.

¹ Ofertanții completează formularul cu oferta lor - pct.1, pct. 3 și pct.7B - și îl returnează Beneficiarului semnat, dacă acceptă condițiile de livrare cerute de Beneficiar.

7. Specificații Tehnice:

- Toate produsele trebuie să fie noi, neutilizate.
- Echipamentul trebuie să utilizeze 220 - 240V AC (50 / 60Hz), alimentarea cu energie electrică și prizele din România, cu excepția cazului în care se prevede altfel.
- Specificațiile tehnice enumerate mai jos sunt considerate ca fiind minimul necesar pentru oferta ce urmează să fie evaluată ca fiind conformă. Nerespectarea acestor cerințe minime poate duce la respingerea ofertei ca fiind punct din punct de vedere tehnic neconformă. Cu toate acestea, niciun beneficiu nu va fi acordat produselor care depășesc cerințele minime.
- Specificațiile tehnice solicitate care indică o anumită origine, sursă, producție, procese speciale, o marcă, un brevet de invenție sau a unei licențe de fabricație sunt doar pentru identificarea ușoară a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau anumite produse. Aceste specificații vor fi considerate ca fiind cu mențiunea "sau echivalent".

ECHIPAMENTE ȘI DOTĂRI LABORATOR DE PROTOTIPARE (2)

Nr. crt.	Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite [a se completa de către Ofertant]
1.1	Denumire produs: Mașina butoniere	Marca / modelul produsului
	Descriere generală: mașina de cusut butoniere drepte	Descriere generală
	Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar - realizarea butonierelor pe materiale subțiri - minim 30 modele predefinite și posibilitatea programării modelelor proprii cu ajutorul panoului de comandă - tensionarea și tăierea aței în mod automat - dimensiunile (lungime, lățime) butonierei reglabile - protecție împotriva tăierii țesăturii la ruperea firului - sistem LED de iluminare în zona de intervenție tehnologică - acționare cu motor direct-drive încorporat în capul mașinii - control deplasare x/y cu motoare pas cu pas - sistem multi-cut - ungere automată - minim 2 mărimi de cleme de prindere incluse - sistem încorporat în vederea încărcării programului tehnologic port USB	Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit
	Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar - lungime reglabilă butonieră: cca. 5 – 40 mm - lățime reglabilă butonieră: cca. 2 – 6 mm - sistem de ace: 135x5 - cursa ridicare picioruș: minim 12 mm - viteză maximă de lucru: minim 3500 împ. / min. - tensiune alimentare echipamente: 220Vca / 50 Hz - regim de funcționare: interior, minim 8 ore / zi	Parametrii de funcționare ai produsului oferit
	Garanție: minim 12 luni. Echipamentul va fi însoțit de documentația tehnică și de utilizare în limba română sau engleză.	
1.2	Denumire produs: Masina aplicat nasturi	Marca / modelul produsului
	Descriere generală: masina de cusut nasturi	Descriere generală
	Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar - aplicarea nasturilor pe materiale subțiri - minim 50 modele predefinite selectabile prin intermediul panoului electronic de programare - tăierea în mod automat a aței la finalul aplicării	Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit

Nr. crt.	Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite [a se completa de către Ofertant]
	nasturelui - sistem LED de iluminare în zona de intervenție tehnologică - acționare cu motor direct-drive încorporat în capul mașinii - control deplasare x/y cu motoare pas cu pas	
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> - mașina de cusut nasturi, cusătură rigidă (2 fire) - diametrul nasturilor ce pot fi aplicați: minim 8–20 mm - sistem de ace: 135x17 - cursa ridicare picioruș: minim 10 mm - viteză maximă de lucru: minim 2500 împ. / min. - tensiune alimentare echipament: 220Vca / 50 Hz - regim de funcționare: interior, minim 8 ore / zi <i>Denumire produs: Mașina aplicat nasturi</i>	<i>Parametrii de funcționare ai produsului oferit</i>
	Echipamentul va fi însoțit de documentația tehnică și de utilizare în limba română sau engleză.	
1.3	<i>Denumire produs: Suport baloturi materiale</i> <i>Descriere generală: suport pentru baloturi (role) de materiale</i> <i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> - utilizare pentru depozitarea și desfășurarea țesăturilor / tricotelurilor - rastel metalic, bare susținere metalice - sistem încorporat contra derulării accidentale și de blocare a materialului pentru toate rolele <i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar</i> - capacitate: minim 3 role de material - lățime baloturi (role): 2 m ± 10% - diametru baloturi (role): minim 0,5 m ± 10% - sarcina suportată: minim 30 kg / balot (rolă) Garanție: minim 12 luni.	<i>Marca / modelul produsului</i> <i>Descriere generală</i> <i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i> <i>Parametrii de funcționare ai produsului oferit</i>
	Echipamentul va fi însoțit de documentația tehnică și de utilizare în limba română sau engleză.	

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată _____

Locul:

Data: