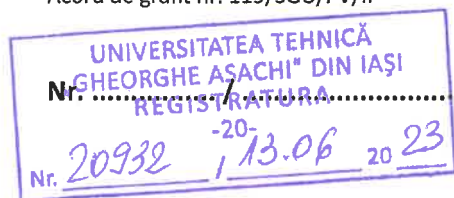


Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități – Programe de vară de tip punte
Beneficiar: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Titlul subproiectului: Școala de vară Junior Designer – CREATIVE
Acord de grant nr. 119/SGU/PV/II



Anexa 6.2.1 - Cerere de ofertă (CO-B)

IAȘI, 13.06.2023

INVITAȚIE DE PARTICIPARE pentru achiziția de bunuri

Echipeamente IT – Laptop proiectare 3D **(poziția7 din Planul de achiziții (v.5) nr. 17917/24.05.2023)**

Stimate Doamne / Stimați Domni:

- Beneficiarul Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași a primit un grant de la Ministerul Educației Naționale-Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul Schemei de Granturi pentru Universități – Programe de vară de tip punte 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:

⇒ **Achiziție laptop proiectare 3D - 1 bucată**

- Ofertanții pot depune o singură ofertă, pentru unul sau mai multe loturi.
- 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: dimitru-anton.mihaescu@staff.tuiasi.ro
Persoană de contact: ing. Dumitru MIHĂESCU
Notă: se va menționa Ofertă proiect ROSE AG119/SGU/PV/II „Echipeamente IT –Laptop proiectare 3D”
- Se acceptă oferte transmise în original, prin E-mail sau fax. 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.
- Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: **22.06.2023, ora 10:00**. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.
- 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, Iași - 700050. Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA va fi indicat separat.
- 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.
- 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, pe loturi.
10. ***Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Invitații de Participare și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.***

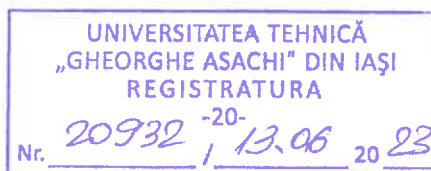
Director de grant,
IONESI SAVIN DORIN
Semnătură

Data: 13.06.2023

Asistent manager,
MIHĂESCU DUMITRU ANTON
Semnătură

Data: 13.06.2023

Anexa



Termeni și Condiții de Livrare*¹

Achiziția de Echipamente IT –Laptop proiectare 3D

(poziția7 din Planul de achiziții (v.5) nr. 17917/24.05.2023)

Proiect: ROSE 119/SGU/PV/II - „Școala de vară Junior Designer – CREATIVE”

Beneficiar: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași

Ofertant: _____

1. **Oferta de pret** [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	Laptop proiectare 3D	1				
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 2 săptămâni 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	Laptop proiectare 3D		

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 1 an 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".

A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite <i>[a se completa de către Ofertant]</i>
Denumire produs Laptop proiectare 3D	Marca / modelul produsului
Descriere generală Calculator ultraportabil, capabilitate proiectare 3D, autonomie de funcționare cu acumulator mare	Descriere generală
Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar <ul style="list-style-type: none"> - Procesor minim Intel I7 generația 12 sau echivalent, minim 10 nuclee, minim 12 thread-uri, frecvența minim 3,5 GHz, frecvența turbo minim 4,7 GHz, minim 12 MB cache, tehnologie 10nm, cooler procesor inclus;; procesor grafic integrat Intel Iris Xe Graphics sau echivalent; - Sloturi: minim 1 x M.2 NVME PCIe pentru SSD, memorie minim 1 x SODIMM; - Memorie RAM: minim instalat 16GB / minim 5200 MHz / LPDDR5; - Unitate internă stocare SSD, capacitate minim 512 GB, interfață M.2 NVME PCIe; - Placa video integrată, chipset Intel IrisXe sau echivalent; - Porturi: minim 2 x Thunderbolt, 1 x alimentare c.c.; - Conectivitate: minim WiFi6 1675/2x2, minim 802.11ax, minim Bluetooth 5.2; - Display 13 - 14", format Full HD+, iluminare LED, rezoluție minim 1920x1200 dpi, luminozitate minim 500 nit, antireflexiv, non-touch; - Multimedia: touchpad multiatingere; camera web HD; HD audio cu microfoane duale și 2 difuzoare stereo minim 2x2; hub adaptor USB Type-C la minim 3xUSB3.0 5 Gbps, 1xVGA 1080P, 1xGigabit Ethernet RJ45, 1xAudio Jack, 1xSD Card Reader, 1xTF Card Reader, 1xHDMI 4K 30Hz, 1xPower Delivery 80W; - Alimentare: acumulator Li-Ion, minim 3 celule, minim 50 Whr și adaptor minim 45W alimentare 220 Vca incluse; - Securitate: minim parolă BIOS și SSD; - Carcasa rezistentă, cu elemente din aluminiu; - Gabarit: cca. L300xW200xH15 mm, maxim 1,3 kg. - Personalizat cu autocolant policromie pe suprafața exterioară cu logo-ul transmis de beneficiar în format electronic. 	Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit
Parametri de Funcționare minim acceptați de către Beneficiar Alimentare echipamente: acumulator Li-Ion, minim 3 celule, minim 50 Whr și adaptor minim 45W alimentare	Parametrii de Funcționare ai produsului oferit

<p>rețea 220 Vca</p> <p>Regim de funcționare: interior, minim 8 ore / zi</p> <p>Accesorii incluse: acumulator Li-Ion, adaptor alimentare rețea, hub adaptor USB Type-C.</p> <p>Compatibilitate: componente și aplicații pentru sistemele de operare Windows 10/11 64bit.</p>	
<p>Garanție tehnică: minim 12 luni.</p>	

Valabilitatea ofertei este de _____ zile [a se completa de către Ofertant] de la termenul limită de depunere al ofertei, în corelație cu cerința de la punctul 7 din cadrul Invitației de participare.

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată _____

Locul:

Data: