

Nr. inreg.24423/01.07.2024

Aprobat
Decan,
Prof.dr.ing. Daniela Tarniceriu

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI, FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI invită operatorii economici interesați să depună oferte pentru atribuirea contractului de achiziție publică “**Echipamente pentru laboratoare TCTI**”.

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Adresa: Iași, Bulevardul Carol I, nr 11A
Responsabil achiziție: Bîlu Maria Denisia
Telefon: 0232701650 Fax: 0232-217720
Email: denisia.bilu@etti.tuiasi.ro
maria-denisia.bilu@staff.tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul www.e-licitatie.ro până pe data de **08.07.2024 ora 13:00** cu titlul **Echipamente pentru laboratoare TCTI** și va avea codul **CPV 34999100-7** conform și cu caietul de sarcini publicat pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice.

De asemenea, **se va transmite oferta si prin email sau fax**, până la data și ora precizate mai sus.

1.4 Modul de elaborare a ofertei

- ✓ Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite pe loturi, ofertantul va trebui să facă ofertă pentru toate produsele dintr-un lot. Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere solicitate prin caietul de sarcini.
- ✓ Propunerea tehnico-financiară
Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele prevăzute în Caietul de sarcini și să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Oferta depusă trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii, după cum au fost acestea stabilite în caietul de sarcini.
- ✓ Fișe tehnice / Mostre (dacă este cazul).

1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 15 zile

1.5 Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini:08.07.2024 ora 11⁰⁰**2. Obiectul contractului****2.1 Tip contract:**

Lucrări
Produse
Servicii

2.2 Denumire contract: Echipamente pentru laboratoare TCTI**2.3 Descrierea contractului**

Nr. Crt.	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1.	38342000-4	Osciloscop digital	Buc.	1	Vezi caiet de sarcini
2.	34999100-7	Generator de semnal	Buc.	1	
3.	31711500-8	Placa de dezvoltare Genesys 2 Kintex	Buc.	2	

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

LOT 1 – 129412.00 lei (fără T.V.A.)

2.5 Termen de livrare/prestare/execuție

90 de zile de la data semnării contractului/comenzii

2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Finantare de baza

2.7 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor:

Produsele se vor livra la adresa: Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Bulevardul Carol I, nr 11A, Iași

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

Achiziție directă

4. Informații detaliate și complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare

Prețul cel mai scăzut pe tot lotul de produse

5. Garanția de buna execuție (în cazul contractelor de servicii de proiectare/lucrări)

Nu este cazul

6. Plata prețului contractului/comenzii

Se va face prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la recepție, în baza facturii fiscale, comenzii și a notei de recepție. Prețul contractului nu se actualizează.

7. Anunț de atribuire

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractantă va publica, pe pagina proprie de internet www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice, un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

Întocmit
Bîlu Maria Denisia

CAIET DE SARCINI
pentru achiziție Echipamente pentru laboratoare TCTI

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către ofertant propunerea tehnică și financiară.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de Sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care toate caracteristicile din propunerea tehnică presupun asigurarea unui nivel calitativ egal sau superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele prezentate, atrage descalificarea ofertantului.

Ofertarea se va face pentru întregul lot de produse. Nu sunt admise oferte incomplete (lot ofertat cu lipsuri).

Nr. Crt.	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1.	38342000-4	Osciloscop digital	Buc.	1	Osciloscop: digital, 2 canale, bandă 1GHz Nr. canale: 2 Bandă de frecvență: 1GHz Frecvență eșantionare: 2,5Gsps, 5Gsps interleaved Lungime înregistrare memorie: 80Mpts Afișaj color, ecran tactil, WXGA 10,1" (1280x800) Moduri redare: automat, individual, normal Redare: flanc frontal, front posterior, impuls runt, lățime model, protocol serial, semnal video, timp creștere Baza de timp: 0,5n...500s/div Rezoluție verticală: 10bit Timp acumulare: 350ps Impedanță intrare: 1MΩ/14pF Sensibilitate intrare: 500μV/div...10V/div Interfață: LAN, USB Accesorii: 2 sonde de osciloscop
2.	34999100-7	Generator de semnal	Buc.	1	Generator de semnal RF, 3 GHz, 1 Channel, EXG-X Series, AM, FM, PM Banda de frecvență: 9 kHz - 3 GHz Rezoluție frecvență: 0.001 Hz Nr. canale: 1 Amplitudine: +19 ... -144 dBm Rezoluție amplitudine: 0.01dB Modulații: AM, FM, PM, Modulație vectorială
3.	31711500-8	Placa de dezvoltare Genesys 2 Kintex	Buc.	2	Placa de dezvoltare Genesys 2 Kintex-7 FPGA Tip on-board FPGA: Xilinx – model de referință

				<p>Kintex-7™ FPGA (XC7K325T-2FFG900C) Caracteristici (facilitati) placa de dezvoltare: -Fully-populated 400-pin FMC HPC connector w/ ten GTX lanes -USB-UART Bridge -128x32 pixel OLED -16-bit VGA connector -Pmod connector for XADC signals -Two four-lane DisplayPort connectors -HDMI Sink and HDMI Source -10/100/1000 Ethernet PHY -1GB 1800Mbps on-board DDR3 -USB 2.0 Host/Device/OTG PHY -Port USB dedicat pentru programare JTAG -Micro SD card connector -Audio codec w/ four 3.5mm jacks -5 porturi Pmod -USB HID Host pentru mouse, keyboards</p> <p>Elemente adiționale: -USB A to Micro-B programming cable -12V, 3A wall power supply with EU adapter</p>
--	--	--	--	---

Termen de livrare este de 90 zile de la semnarea contractului/comenzii, la sediul beneficiarului.

Plata se va face in 30 de zile de la recepție, cu OP in cont de Trezorerie

**Responsabil achiziție,
Ing. Bîlu Maria Denisia**