

Nr. inreg. 32618/12.09.2024

Aprobat
DIRECTOR PROIECT
Conf.dr.ing. Ciprian-Romeo Comsa

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 proiect 11PHE/2023”.

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: Constantin Turcanu
Telefon: 0232701691 Fax: 0232-217720
Email: cturcanu@etti.tuiasi.ro
constantin.turcanu@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 **16.09.2024 ora 13:00** cu titlul **Echipamente pentru proiect 11PHE/2023** și va avea codul CPV 32333200-8, conform și cu caietul de sarcini publicat pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice.

De asemenea, **se va transmite oferta și 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:
16.09.2024 ora 10

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

- Lucrări
 Produse x
 Servicii

2.2 Denumire contract: Echipamente pentru proiect 11PHE/2023

2.3 Descrierea contractului

Nr. Crt.	Cod CPV	Denumire produs/serviciu/lucrare	U.M	Cant.	Specificatii tehnice
Lot 1					
1	32333200-8	Camera video cu radar - AXIS Q1656-DLE Radar Video Fusion Camera	buc	1	Vezi caiet de sarcini
2	32323000-3	Monitor dublu, LG, 27QP88DP-B Ergo, 27"	buc	1	

2.4 Valoarea estimata a contractului:

LOT 1 - 9900 lei (fără T.V.A.)

2.5 Termen de livrare/prestare/execuție

30 zile de la data semnării contractului/comenzii.

2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Proiect 11PHE.

2.7 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor sau de prestare a serviciilor:

Serviciul se va realiza la Facultatea ETTI, Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” din Iasi, Bulevardul Carol I, nr 11A

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 executie (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 procesului verbal 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
Ing Constantin Turcanu

CAIET DE SARCINI
pentru achiziție
“Echipamente pentru proiect 11PHE/2023”

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/serviciu/lucrare	U.M.	Cant.	Detaliere serviciu de revizie
LOT 1					
1	32333200-8	Camera video cu radar - AXIS Q1656-DLE Radar Video Fusion Camera	buc	1	<p>AXIS Q1656-DLE 02420-001 AXIS Q1656-DLE Radar-Video Fusion Camera. Enhanced situational awareness based on the fusion of visual- and radar sensor information in one device. 1/1.8" image sensor, outdoor, NEMA 4X, IP66, IP67 and impact-resistant, 4 MP, Day/night radar-video fusion camera with Deep Learning Processing Unit (DLPU). Support for Forensic WDR and Lightfinder 2.0. Optimized IR, a power-efficient 850nm IR and White IR LED technology. Includes an IR corrected varifocal 3.9-10 mm F1.5 i-CS lens with remote zoom and focus. Integrated radar unit, 60.0 GHz-61.5 GHz and 95 degree horizontal field of detection. In addition to radar-video fusion, radar functionality such as built-in analytics including classification of humans and vehicles, is available and enables filtering on distance, customized detection zones, and autotracking for PTZ cameras. Multiple, individually configurable streams, H.264/H.265 with Zipstream and Motion JPEG. 4MP stream up to 60 fps, 30 fps with WDR. AXIS Object Analytics, Video motion detection, Radar motion detection, AXIS Speed Monitor, shock detection and active tampering alarm. Axis Edge Vault with FIPS certified TPM for added cyber security.</p>

					<p>Barrel distortion correction, defogging, electronic image stabilization and scene profiles. MQTT Support. Two-way audio, audio detection with optional analog or digital microphone. Supervised I/O for alarm/event handling, MicroSD/MicroSDHC memory card slot for optional local video storage. Serial port for RS422/485 communication. Powered by IEEE 802.3at Type2 Class 4 (PoE+) or 10-28 V DC power with redundancy. Built-in heater, Arctic Temperature Control for start-up in -40°C to +60°C (-40 °F to 140 °F). Includes removable sunshield, wall bracket, Torx T20 screwdriver and cable glands. Midspan or power supply not included.</p> <p>Radio approvals, EN 300440, EN 301489-1, EN 301489-51, EN 62311, FCC Part 15 Subpart C.</p>
2	32323000-3	Monitor dublu, LG, 27QP88DP-B Ergo, 27"	buc	1	<p>Monitor dublu, LG, 27QP88DP-B Ergo, 27", IPS, 16:9, 2560x1440, 5ms, 350cd, HDMI, DP, USB-C, sRGB99%, FreeSync™, HDR10, Negru</p>

Termenul de livrare este de 30 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. Constantin Turcanu