



Nr. Inreg. 37900/19.11.2021

Aprobat
DECAN
Prof.dr.ing.Daniela Tarniceriu

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI
invită operatorii economici interesați să depună pentru atribuirea contractului de achiziție publică **“Piese de schimb pentru sistem control acces ETTI”**.

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, 0232701631 Fax: 0232-217720
Email: cturcanu@etti.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 **22.11.2021 ora 12:00** cu titlul **Piese de schimb pentru sistem control acces ETTI** și va avea codul CPV 34913000-0 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:

22.11.2021 ora 10

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări
Produse
Servicii

2.2 Denumire contract:

Lot 1: **Piese de schimb pentru sistem control acces ETTI**

2.3 Descrierea contractului

Nr. Crt.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs/serviciu/lucrare	U.M	Cant.	Specificatii tehnice
0	1	2	3		4	5
1	Lot 1	34913000-0	Bolt electromagnetice aplicat pentru usi cu toc ingust YB-500IN(LED)	Buc.	3	Vezi caiet sarcini
2		34913000-0	Acumulatori stationari 12V, 5Ah	Buc.	8	

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

Lot 1 – 1380,00 lei (fără T.V.A.)

2.5 Termen de livrare/prestare/execuție

10 zile de la data primirii comenzii/semnării contractului

2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Finanțare de baza

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

La facultatea ETTI, bulevardul Carol I, nr 11A, (Copou), Iasi,



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 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
Constantin Turcanu



Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Infomatiei

CAIET DE SARCINI
pentru achizitie **Piese de schimb pentru sistem control acces ETTI**

Nr. Crt.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs/serviciu/lucrări	U.M	Cant.	Specificatii tehnice
0	1	2	3		4	5
1	Lot 1	34913000-0	Bolt electromagnetic aplicat pentru usi cu toc ingust YB-500IN(LED)	Buc.	3	<p>Bolt electromagnetic aplicat pentru usi cu toc ingust YB-500IN(LED)</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none">• Actionare normala• Contacte monitorizare COM-NO• Protectie impotriva variatiilor de tensiune• Protectie la curent invers (MOV)• Blocare automata la inchiderea usii (senzor magnetic)• Potrivit pentru usi de lemn, metal, PVC• LED indicator de stare• Testat la 500.000 de deschideri• Temporizare: 0, 3, 6, 9 secunde• Blocare automata la 5 secunde daca nu este exercitata nicio actiune <p>Specificatii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none">• Tensiune de alimentare: 12Vcc• Curent absorbit: 230mA -in repaus960mA - la declansare• Forta de retinere: 9806 N (1000 kgf)• Distanta maxima de inductie magnetica: 8mm• Montare: aplicata• Material: aluminiu + INOX 304• Temperatura: -20°C ~ +60°C



						<ul style="list-style-type: none">• Umiditate: 0~90% (fara condensare)• Dimensiuni corp: 185(H) x 37(l) x 25.7(A)mm• Dimensiuni contraplaca: 185(H) x 37(l) x 25.7(A)mm• Dimensiuni bolt: 16(L) x 12.7(Ø)mm• Masa bruta: 1.2kg
2		34913000-0	Acumulator stationar 12V 5Ah, Plumb Acid	Buc.	8	Terminal F2/T2 (6.3mm) Dimensiuni (Lungime x Latime x Inaltime mm) 90 mm x 70 mm x 101 mm / 90 mm x 70 mm x 107 mm (la borne) Tensiune 12V Sarcina electrica 5Ah Compozitie chimica Plumb acid Tip VRLA

Termenul de livrare a produselor: 10 zile de la data primirii comenzii.
Recepția produselor se va realiza la adresa beneficiarului.

Întocmit
Constantin Turcanu