

Nr. inreg. 2977 /29.01.2024

Aprobat
Decan,
Prof.dr.ing. Daniela Tarniceriu

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
invită operatorii economici interesați să depună oferte pentru atribuirea contractului de achiziție
publică – “**Jaluzele verticale- 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: Denisia Bîlu
Telefon: 0232701650 Fax: 0232-217720
Email:denisia.bilu@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 **02.02.2024 ora 12** cu titlul
Jaluzele verticale - ETTI și va avea codul **CPV 39515440-1**, al produsului predominant ca valoare
din lot conform si 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 sa respecte în totalitate cerințele prevazute în Caietul de sarcini si sa furnizeze toate informatiile 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, dupa 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:

02.02.2024, ora 10

2. Obiectul contractului

Materiale de promovare

2.1 Tip contract:

Lucrări

Produce

Servicii

2.2 Denumire contract: Jaluzele verticale - ETTI

2.3 Descrierea contractului

Nr crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1	39515440-1	Jaluzele verticale	mp	140	Vezi caiet de sarcini

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

LOT 1 – 12400,00 lei (fără T.V.A.)

2.5 Termen de livrare/prestare/execuție

10 zile lucratoare de la data semnării contractului

2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Venituri proprii

2.7 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor:

Produsele se vor monta și livra la adresa: Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, str.Lascar Catargi , nr 38 și 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 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
Ing. Denisia Bîlu

CAIET DE SARCINI
pentru achiziție **Jaluzele verticale - ETTI**

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	Specificatii tehnice
1.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 8 – 1 fereastră - suprafata totala – 3,23 mp, prindere pe perete cu 3 console cu surub 135 mm, L=1700 H=1900	Material Fly 18 : - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % Oferta este necesar sa fie insotita de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator.
2.	39515440-1	Jaluzele verticale Logie – 3 ferestre - suprafata totala – 8,55 mp, prindere pe perete cu 9 console cu surub 135 mm, L=1500 H=1900	Material Fly 18 : - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % Oferta este necesar sa fie insotita de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de

			producator
3.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 7 - 1 fereastră - suprafata totala – 3,4 mp, prindere pe perete cu 3 console cu surub 135 mm, L=1700 H=2000	Material Fly 18 : - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % Oferta este necesar sa fie insotita de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator
4.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 4 – 2 ferestre - suprafata totala – 6,83 mp, prindere pe perete cu 6 console cu surub 135 mm, L=1750 H=1950	Material Fly 18 : - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % Oferta este necesar sa fie insotita de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator
5.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 2 – 2 ferestre - suprafata totala – 6,83 mp, prindere pe perete cu 6 console cu surub 135 mm, L=1750 H=1950	Material Fly 18 : - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % Oferta este necesar sa fie insotita de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator
6.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 1 – 7 ferestre - suprafata totala – 24,5 mp, prindere pe perete	Material Fly 18 : - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp

		cu 21 console cu surub 135 mm, L=1750 H=2000	<ul style="list-style-type: none"> - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>
7.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 3 – 2 ferestre - suprafata totala – 6,24 mp, prindere pe perete cu 6 console cu surub 135mm, L=1600 H=1950	<p>Material Fly 18 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>
8.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 5 - 2 ferestre - suprafata totala – 6,83 mp, prindere pe perete cu 6 console cu surub 135 mm, L=1750 H=1950	<p>Material Fly 18 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>
9.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 6 - 2 ferestre - suprafata totala – 6,83 mp, prindere pe perete cu 6 console cu surub 135mm, L=1750 H=1950	<p>Material Fly 18 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %%

			<p>- Transmisia luminii - 22 - 27 %</p> <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>
10.	39515440-1	<p>Jaluzele verticale Sala 6 - 2 ferestre - suprafata totala – 4,31 mp, prindere pe perete cu 2 console cu surub 135mm, L=1100 H=1960</p>	<p>Material Fly 18 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>
11.	39515440-1	<p>Jaluzele verticale Sala Seminar C2 – 8 ferestre - suprafata totala – 32,64 mp, prindere pe perete cu 24 console cu surub 135mm, L=1700 H=2400</p>	<p>Material Fly 18 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>
12.	39515440-1	<p>Jaluzele verticale Sala Seminar C1 – 3 ferestre - suprafata totala – 12,24 mp, prindere pe perete cu 9 console cu surub 135mm, L=1700 H=2400</p>	<p>Material Fly 18 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compozitie - 100% poliester - Latime 127 mm - Greutate - 230 g/mp - Grosime - 0.28 mm - Stabilitate la lumina - 6/7 - Reflexia luminii - 56 - 66 % - Transmisia caldurii - 32 - 40% - Reflexia caldurii - 49 - 60 %% - Transmisia luminii - 22 - 27 % <p>Oferta este necesar sa fie insotită de fișa tehnică a materialului pusa la dispozitie de producator</p>

13.	39515440-1	Jaluzele verticale Sala 3.38 - 2 ferestre - suprafata totala – 16,9 mp, prindere pe perete cu console cu surub 135mm, L=2600 H=3250	Material Eclisse (opac,lavabil si ignifugat) - Compozitie 25% fibra de sticla , 75% pvc - Greutate 407 gr/mp - Grosime - 0.31 mm - Stabilitate la lumina - 6/6 - Transmisia lumina prin material - 0% - Ignifugat (fire retardancy) - Antibacterian si absorbant acustic - Rezistent la umiditate
-----	-------------------	--	---

Montajul se va realiza cu console de prindere pe perete solide, albe cu suruburi de beton lungi (minim 135mm).

Profilul de glisare al carucioarelor (galeria superioara) realizata din aluminiu extrudat, vopsit alb. Lamelele textile vor avea latimea de 127 mm, iar greutatele de banda vor fi din PVC si vor fi prevazute cu lant distantier. De asemenea va fi prevazut mecanism de rotire a lamelelor si strangere/desfasurare a lor.

Perioada de garanție 2 ani
Serviciul de montaj inclus in pret.

Pentru masuratori precise si vizualizare amplasamente ne puteti vizita la adresa str.Lascar Catargi nr.38 și Bulevardul Carol I, nr 11A, Iași

Reperele 1-12 se vor livra si monta la sediul din str.Lascar Catargi, nr.38 iar **reperul 13** se la livra si monta la sediul din Bulevardul Carol I, nr 11A, Iași.

Termen de livrare si montaj este de **10 zile lucratoare** de la semnarea contractului, la sediul beneficiarului.

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

Responsabil achiziții,
Ing. Denisia Bîlu