



Aprobat,
Decan,
Prof.univ.dr.ing.Temneanu Marinel



INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași – Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică „Jaluzele vertical și tip rulou”

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată
Adresa: B-dul profesor „Dimitrie Mangeron” nr.21-23
Responsabil achiziție: Nistor Camelia
Telefon: 0232/278680 int.1121
Email: cnistor@tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3. Valoarea estimată: 66.460 lei fără TVA

1.4. Tip achiziție: cumpărare directă

1.5. Tip contract: Produse

1.6. Cod CPV: 39515400-9 (Achizitii jaluzele)

1.7. Obiectul contractului:

Executantul se obligă să furnizeze și să monteze "Jaluzele verticale și tip rulou" în conformitate cu cerințele caietului de sarcini anexat, cu descrierea produselor, precum și cu cerințele prezentei invitații de participare.

1.8. Cerințe minime de calificare (cerințe eliminatorii):

- Certificat constatator emis de ONRC din care să rezulte că obiectul de activitate al ofertantului corespunde obiectului achiziției, cerințele minime și eliminatorii impuse în caietul de sarcini și în prezenta invitație.

-Transmiterea ofertei tehnico-economice la adresa de e-mail: cnistor@tuiasi.ro, cât și publicarea ofertei tehnico-economice pe site-ul: www.e-licitatie.ro, în catalogul de achiziții electronice de cumpărări directe, până pe data de **18.11.2022, ora 23,00.**

-Fișe tehnice sau alte documente care să facă dovada îndeplinirii caracteristicilor tehnice ale produselor oferite cu caracteristicile solicitate în caietul de sarcini.

Dacă nu sunt îndeplinite cerințele minime de calificare (cerințele eliminatorii), oferta va fi respinsă.

1.9. Depunerea ofertelor: Oferta tehnică și financiară, documentele anexate se vor trimite la adresa de e-mail: cnistor@tuiasi.ro și se vor publica pe site-ul: www.e-licitatie.ro, în catalogul de achiziții electronice de cumpărări directe, până pe data de **06.03.2023, ora 10,00.** Eventualele solicitări/răspunsuri de clarificări la invitația de participare/caietul de sarcini se vor trimite la adresa de e-mail: cnistor@tuiasi.ro, până pe data de **02.03.2023, ora 10,00.**

Răspunsul la eventualele solicitări de clarificări va fi publicat pe site-ul universității la adresa tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice. În urma analizării ofertelor și adjudecării ofertei câștigătoare, autoritatea contractantă, în cel mult 15 zile

lucrătoare de la data încheierii contractului, va publica pe site-ul universității numele câștigătorului, obiectul contractului, codul CPV, cantitatea achiziționată și valoarea.

- ✓ **Modul de elaborare a ofertei: produsele oferite se vor realiza în conformitate cu cerințele din caietul de sarcini. Se va oferta pentru toate reperatele din caietul de sarcini.** Prețul ofertei va fi ferm și va rămâne neschimbat pe toată perioada de valabilitate a ofertei. În ofertă se vor prezenta și prețurile detaliate pe fiecare categorie de produs, oferta va include toate datele și informațiile solicitate, precum și alte informații pe care ofertanții le consideră necesare pentru înțelegerea și clarificarea propunerii lor.

1.10. Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei:	Română
Moneda în care este exprimat prețul contractul/comenzii:	Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei:	60 de zile

2.

2.1 Termen de livrare și montare: maxim 45 de zile de la semnarea contractului de ambele părți. Termenele de livrare și montare vor fi considerate îndeplinite la data semnării recepției de către beneficiar.

2.2 Sursa/Surse de finanțare: FB- IEEIA (Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași)

2.3 Locația lucrărilor:

Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, B-dul. prof. Dimitrie Mangeron nr. 21-23, Iași.

2.4. Informații detaliate și complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare: prețul cel mai scăzut pe întregul lot, ce conține toate reperatele și cantitățile din caietul de sarcini, în condițiile îndeplinirii cerințelor caietului de sarcini anexat și a invitației de participare.

3. Garanția de bună execuție a lucrărilor: NU ESTE CAZUL.

4. Plata prețului contractului

Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași va face plata prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la recepție, în baza facturii fiscale, contractului de achiziție și a recepției. Prețul contractului nu se actualizează.

5. Anunț de atribuire/notificare

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractantă, în cel mult 15 zile lucrătoare de la data încheierii contractului, va publica pe site-ul universității un anunț de atribuire care va conține numele câștigătorului, obiectul contractului, codul CPV, cantitatea achiziționată și valoarea.

Întocmit,
Administrator șef,
Ing. Camelia Nistor



Caiet de sarcini

Nr. crt.	Codul de clasificare CPV	Categoria de	UM	Cant	Sursa de finanțare
		Produse/servicii/lucrări			
1.		<p>Jaluzele verticale din material textil 100% PES, greutate 160g/mp, lățime lamelă 127 mm, grosime 0,4 mm, culoare albastru cu striații albe, opac, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan.</p> <p>Obligatoriu jaluzele noi vor trebui să fie identice ca material și culoare cu cele existente în imobilul de EN, pentru un aspect unitar al încăperilor.</p> <p>Dimensiuni aproximative: ușă parter(2,55 x 2); scări TTI(2,7x1,2;2,7x1,52-2 buc);casa scării principală (2,7x3; 3,7x2,5); hol etaj 2 (3,1x2,45;3x2,45); hol etaj 3(5,25x2,45).</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil EN-Departament EN) pentru identificarea materialului, a culorii jaluzelelor, precum și a modalității de montaj a acestora și a măsurării dimensiunilor de execuție.</p>	mp	56	
2.	39515400-9	<p>Jaluzele verticale din material textil 100% PES, greutate 160g/mp, lățime lamelă 127 mm, grosime 0,4 mm, culoare gri deschis cu striații albe, opac, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan.</p> <p>Dimensiuni aproximative: EN012(6x2,02;5,55x2,45);EN009(4,5x2,45); EN116(2,74x2,42);EN113(5,15x1,2); EN103(5,8x2,45);EN102(5,8x2,45);EN217(1,8x2,5; 2,8x2,45);EN216(3x2,45);EN218(5,6x2,24;5,6x2,45);EN 219(5,6x2,45);EN202(5,8x2,45);EN203(5,8x2,45);EN20 4(3x2,45);EN305(2,9x2,45);EN307(2,75x2,5)</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil EN-Departament EN) pentru identificarea modalității de montaj a jaluzelelor și a măsurării dimensiunilor de execuție.</p>	mp	196	FB-IEEIA
3		<p>Jaluzele verticale din material textil 100% PES, greutate 160g/mp, lățime lamelă 127 mm, grosime 0,4 mm, culoare bej cu striații albe, opac, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan.</p> <p>Dimensiuni aproximative: E415(2,85x2-2 buc);E414(2,85x2;0,3x2);E412(2,55x2,4-3 buc;0,35x2);E406(2,7x2,4);E413(2,6x2,1);E301(2,6x2,4-3 buc;0,6x2;0,5x2);E306(2,7x2,4);E316(2,6x2,4-2 buc);E317(2,7x2,4;0,4x2,4);E318(2,7x2,1);E312(2,7x2,4 ;5,6x2,4);E313(2,7x2,4;5,6x2,4);E204(5,6x2,4; 2,7x2,4); E205(3x2;2x2,4;5,6x2,4);E203(2,7x2);E202(5,6x2; 2,7x2);Birou(2,6x2,7);E207(2,7x2,5-2 buc;0,5x2;0,4x2,4-2 buc);E010(2,4x2,25;2,4x1,65-3 buc);E003(5,5x2,4;2,7x2,4-2 buc);E002(5,6x2,4-2 buc;0,35x2,4);E004(5,5x2,2)</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil ETH-Departament MEME) pentru identificarea modalității de</p>	mp	299	

	montaj a jaluzelelor și a măsurării dimensiunilor de execuție.		
4.	<p>Jaluzele verticale din material textil 100% PES, greutate 160g/mp, lățime lamelă 127 mm, grosime 0,4 mm, culoare bej cu striții albe, opac, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan.</p> <p>Dimensiuni aproximative: E507(2,86x2;2,64x2);E508(2,86x2-2 buc);E501(2,64x2;2,86x2)</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil ETH-Departament EH) pentru identificarea modalității de montaj a jaluzelelor și a măsurării dimensiunilor de execuție.</p>	mp	34
5.	<p>Jaluzele tip rulou din material textil 100% PES, greutate 258g/mp, lățime rolă 280 cm, grosime 0,81 mm, rezistență la lumină 5, rezistență la frecare ≥ 3, culoare bej cu aspect de trestie, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan/tâmplărie.</p> <p>Dimensiuni aproximative: E206(5,4x2,4;2,5x1)</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil ETH-Departament MEME) pentru identificarea modalității de montaj a jaluzelelor și a măsurării dimensiunilor de execuție.</p> <p>Model de referință VINTAGE, cod K47 sau "echivalent"</p>	mp	16
6.	<p>Jaluzele tip rulou din material textil 100% PES, greutate 258g/mp, lățime rolă 280 cm, grosime 0,81 mm, rezistență la lumină 5, rezistență la frecare ≥ 3, culoare bej cu aspect de trestie, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan/tâmplărie.</p> <p>Dimensiuni aproximative: E215(0,8x2,41-2 buc;1,88x2,41-2 buc;0,43x2,41-2 buc);hol secretariat(0,48x2,44-2 buc;1,44x2,44); E216(1,33x2,5-2 buc;6,2x1,2;0,43x2,55-2 buc)</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil ETH-Secretariat) pentru identificarea modalității de montaj a jaluzelelor și a măsurării dimensiunilor de execuție.</p> <p>Model de referință VINTAGE, cod K47 sau "echivalent"</p>	mp	38
7.	<p>Jaluzele tip rulou din material textil 100% PES, greutate 258g/mp, lățime rolă 280 cm, grosime 0,81 mm, rezistență la lumină 5, rezistență la frecare ≥ 3, culoare bej cu aspect de trestie, inclusiv accesorii și montaj pe șine aplicate pe tavan/tâmplărie.</p> <p>Dimensiuni aproximative: E201(0,8x2,41-2 buc;1,95x2-2 buc);E211(0,8x2,41-3 buc;1,88x2,41-3 buc);E212(0,8x2,41-2 buc;1,88x2,41-2 buc);E213(0,8x2,41-2 buc;1,88x2,41-2 buc)</p> <p>Recomandăm deplasarea la amplasament (imobil ETH-ad-tiv, decanat) pentru identificarea modalității de montaj a jaluzelelor și a măsurării dimensiunilor de execuție.</p> <p>Model de referință VINTAGE, cod K47 sau "echivalent"</p>	mp	58

Întocmit,
Administrator șef
Ing. Camelia Nistor

