



R O M A N I A

Ministerul Educației
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Facultatea de Arhitectură "G.M. Cantacuzino"

Prof. Dr. Dimitrie Mangeron nr. 3, 700050, Iași, România, tel: +40 232 211 595, +40 232 278683
e-mail: arhitect@ce.tuiasi.ro, website: www.arhitectura.tuiasi.ro



INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Arhitectură "G.M. Cantacuzino" invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică „**Aparatură și echipamente de laborator - ARH**”

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Facultatea de Arhitectură "G.M. Cantacuzino"
Adresa: Bulevardul Prof. Dimitrie Mangeron, nr. 3, Iași
Responsabil achiziție: ec. Elena Vlonga
Telefon: 02322701523
Email: elena.vlonga@tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3 Depunerea ofertelor

2. Ofertele se vor publica în catalogul electronic (cumpărări directe) de pe site-ul <http://www.e-licitatie.ro/pub> cu denumirea „Aparatură și echipamente de laborator - ARH” până pe data de 02.05.2023, ora 12.00

Ofertanții care vor depune oferta în SEAP nu au voie să modifice componente ale ofertei după data stabilită. În caz contrar, oferta va fi considerată inacceptabilă.

Ofertantul care nu folosește denumirea indicată de autoritatea contractantă, riscă să nu fie luat în considerare.

Ofertanții interesați vor transmite oferta tehnico-economică detaliată încărcată în SEAP și pe adresa de email elena.vlonga@tuiasi.ro, până în data de 02.05.2023 ora 12.00 pentru studiul de ofertă, în vederea achiziției directe pe SEAP (având în vedere că rezultatul căutărilor în SEAP nu redă întotdeauna toți operatorii participanți).

Atenție! Ofertele care nu respectă aceste cerințe (de a fi postate în SEAP și trimise pe email în termenul solicitat) nu vor fi luate în considerare

3. Ofertele vor avea codul CPV indicat la punctul 2.3 din invitația de participare publicată pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice, întregul lot fiind reper, având prețul unitar egal cu valoarea exclusiv TVA a întregului lot.

4. Modul de elaborare a ofertei

- ✓ Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate serviciile din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite pe loturi, ofertantul va trebui să facă ofertă pentru toate serviciile dintr-un lot. Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc condițiile 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.

1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30 zile

1.5 Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini:

02.05.2023, ora 09.00

5. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii

2.2 Denumire contract:

Lot 1: „Aparatură și echipamente de laborator - ARH”

2.3 Descrierea contractului

3 „Aparatură și echipamente de laborator - ARH”, cod CPV 43811000-1

Nr. Crt.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs	Specificații tehnice
0	1	2	3	5
1	Lot 1	43811000-1	Polizor de banc	Conform caiet de sarcini
2		42652000-1	Menghina multidirecțională	
3		42622000-2	Mașină de găurit și înșurubat	
4		30192000-1	Ghilotina manuală A3	
5		30191100-5	Mașină îndosariat cu arc metalic	
6		43811000-1	Polizor unghiular	

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

Lot 1 5005,00 lei (fără T.V.A.)

Termen de livrare/prestare

În 10 zile de la semnarea contractului de ambele părți.

3.1 Sursa/Surse de finanțare:

Finanțare de baza.

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

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași – Facultatea de Arhitectură „G.M.Cantacuzino”, B-dul. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 3, Imobil A (cu anunțarea prealabilă telefonic).

6. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:
Achiziție directă

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

Prețul cel mai scăzut

8. Plata prețului contractului

Se va face prin O.P., în contul de Trezorerie, în maxim 30 zile de la emiterea facturii.
Prețul contractului nu se actualizează.

9. Anunț de atribuire

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractantă va publica, pe pagina proprie de internet, un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

Decan,
Conf.dr.ing. Tania- Mariana Hapurne



Adm. șef facultate
Ec. Elena Vlonga

CAIET DE SARCINI

„Aparatură și echipamente de laborator- ARH”

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. 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 propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini, ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini, atrage descalificarea ofertantului.

Nr. lot	Cod CPV	Specificații tehnice minimale	Cantitate
1	43811000-1	<p>Polizor de banc Caracteristici generale Tip lucrare: hobby Tip alimentare: la rețea Suprafața lucru: lemn, metal Funcții: protecție reglabila Conținut pachet: 1 x polizor cu banda și șlefuitor de banc Culoare Multicolor Caracteristici tehnice Putere: 240 W Viteza maximă (rpm): 2950 Tensiune alimentare: 230 V Nivel zgomot: 107 dB Dimensiuni: Diametru disc: 150 mm, Lungime: 686 mm, Latime: 50 mm Greutate: 7.2 Kg</p>	1 buc.
1	42652000-1	<p>Menghină multidirecțională Caracteristici tehnice Tip: menghină multiunghi Lățime fălci: 75mm Material: aluminiu și oțel Greutate: 1.6kg Caracteristici constructive: ușor ajustabilă, surub de prindere integrală ce oferă putere și se atasează ușor pe aproape toate suprafețele de lucru, bacuri demontabile pentru a proteja suprafeța contra uzurii;</p>	1 buc.
1	42622000-2	<p>Masina de găurit și înșurubat Caracteristici generale Tip lucrare: Profesional Tip alimentare: Acumulator Suprafața lucru: Lemn Tip mandrina: Rapida Dimensiune mandrina: 10 mm Funcții: iluminare LED, maner ergonomic, protecție suprasarcină Conținut pachet: 1 x Incarcator, 1 x Masina de gaurit, 1 x Valiza transport, 2 x Acumulator; Material: Plastic Metal Culoare: roșu-negru Caracteristici tehnice Nivel zgomot: 79 dB Viteza maximă (rpm): 1250 Tensiune alimentare: 18 V Trepte ajustare cuplu: 21 Cuplu maxim: 44 Nm Acumulator Tip acumulator: Li-Ion Capacitate acumulator: 1500 mAh Durata de încărcare: 3 h Număr acumulatori incluși : 2 Dimensiuni: Lungime: 330 mm, Latime: 100 mm, Înălțime: 333 mm, Greutate: 1.39 Kg</p>	1 buc.

	30192000-1	Ghilotina manuala A3 Caracteristici tehnice: Format: A3 Utilizare: Profesional Tip alimentare: Manual Sistem presare hartie: Manual Capacitate taiere: 400 coli Gramaj: 70 g/m ² Lungime taiere: 430 mm Scala: Mm Inch Numar lame: 1 Material lama: Otel Material: Plastic Metal Functii. Ghidaj ajustabil Culoare. Argintiu Dimensiuni: Latime: 760 mm ,Inaltime. 540 mm ,Adancime: 286 mm Greutate: 26.5 Kg	1 buc.
1	30191100-5	Masina indosariat cu arc metalic Masina manuala de gaurit hartia si inchis spira pas 3:1 Lungimea max. legata: format A4 34 inele Diametre spira: 4.8 -14.3 mm (3/16"-9/16") Capacitate max. de perforare: aprox. 15 coli de (70-80gr/m ²) Capacitate max. de legare: pana la 120 coli /12mm (70-80gr/m ²) Dimensiune gaura de gaurire: 4x4mm Opritor lateral reglabil Adancime de perforare fata de marginea hartiei: variabila Bara magnetica pentru sustinerea procesului de legare Dispozitiv de sustinere a sarmei Greutate dispozitiv: 9,8 kg Dimensiune ambalare: 530x520x400 mm Dimensiune maxina: 610x320x380 mm	1 buc.
	43811000-1	Polizor unghiular Caracteristici generale: Tip produs: polizor unghiular; Tip lucrare: Hobby Tip alimentare: Acumulator Functii:Sistem antiblocare disc Continut pachet: 1xCutie, 1xPolizor unghiular, 1xManer lateral cu 2 pozitii, 1xAparatoare reglabila fara cheie Culoare: Negru Galben Caracteristici tehnice Putere: 800 W Viteza maxima (rpm): 9000 Nivel zgomot: 96 dB Acumulator Tip acumulator: Li-Ion Dimensiuni: Diametru disc: 125 mm, Lungime: 310 mm , Greutate: 1.75 Kg	1 buc.

Ofertantul asigura cheltuielile de transport la beneficiar.

Intocmit

Asist.dr.arh. Ionut Dohotariu