



Aprobat,
DECAN
Facultatea de Mecanica
Conf.dr.ing. Gelu IANUS

Invitație de participare

Facultatea de Mecanica invită operatorii economici interesati să depună oferta pentru achiziția publică de „Aparat de aer conditionat”

Informații generale

1.1. Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea de Mecanica
Adresa: Bdul. prof. Dimitrie Mangeron, nr. 43, Iași
Responsabil achiziție: Ing. Mona Anita
Tel: 0232702297
Email: mona.anita@tuiasi.ro

1.2. Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie.achizitii-publice

1.3. Depunerea ofertelor

Ofertele se depun în plic sigilat (marcat cu adresa autorității contractante – Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanica) cu mențiunea achiziție de „Aparat de aer conditionat ” a Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, b-dul. Prof. Dimitrie Mangeron, nr. 67, până la data de 09.12.2019, ora 9.00

Ofertantul declarat câștigător va introduce în catalogul de pe SICAP produsele oferite cu denumirea „Aparat de aer conditionat” și codul CPV –39717200-3, în maxim 2 zile de la data primirii comunicării.

1.4. Modul de elaborare a ofertei

Ofertantul trebuie să elaboreze oferta respectând toate specificațiile din caietul de sarcini.

Ofertantul trebuie să elaboreze toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite în loturi ofertantul va trebui să facă oferta pentru toate produsele dintr-un lot. (Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere/lot 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 și să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție. Oferta depusă trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile minime obligatorii, după cum au fost stabilite în caietul de sarcini.**

✓ **Ofertantul va atasa ofertei tehnico-economice - fise tehnice**

1.5. Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei

Moneda în care este exprimat prețul contractului

Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

Romana

Lei

30 zile



2. Obiectul contractului

2.1. Tip contract:

- Lucrări :
Produce:
Servicii:

2.2. Denumire contract/achiziție

„Aparat de aer conditionat” cod CPV- 39717200-3

2.3. Descrierea contractului – conform Caietului de sarcini

LOT	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	Cantitate	Termen de livrare
1	39717200-3	<u>Aparat de aer conditionat</u> Conform Caietului de sarcini Garantie: minim 24 de luni Montaj inclus	1	3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului/co menzii

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

Lot –2100 lei fără TVA

2.5. Sursa de finanțare

Finantare de baza

2.6. Locul de livrare:

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iasi
Facultatea de Mecanica – Bdul. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publica:

Achiziție directă

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

Prețul cel mai scăzut, cu respectarea caracteristicilor tehnice.

5. Plata prețului contractului

Se va face prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la recepție, în baza contractului de achiziție, facturii fiscale și a notei de recepție. Prețul contractului nu se actualizează.

6. 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.

Administrator sef facultate

Ing. Mona Anita



CAIET DE SARCINI

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 prevazute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele prezentate la fiecare lot în parte, atrage descalificarea ofertantului.**

NOTA : specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de « sau echivalent ».

Nr. crt.	<u>Denumire produs</u>	<u>Cantitate</u>
1	<p><u>Aparat de aer conditionat</u> Tip Aparat de aer conditionat Star-Light ACT-12WIFI, Control WiFi, Inverter, 12000 BTU, Clasa A++, Display, Alb Kit instalare inclus Montaj inclus</p> <p>Specificatii echipament: CARACTERISTICI GENERALE Utilizare Rezidential Tip produs Standard Suprafata de montare Perete Recomandat pentru incaperi pana la 22 m² Capacitate generala 12000 BTU Capacitate de racire 12000 BTU Eficienta energetica racire A++ Eficienta energetica incalzire A+ Tip filtru Lavabil Tip compresor Rotativ Numar trepte ventilator 4 Inverter Da Kit instalare inclus Nu</p> <p>EFICIENTA ENERGETICA Coeficient randament sezonier la racire SEER 6.5 Coeficient randament sezonier la incalzire SCOP 4</p> <p>SPECIFICATII TEHNICE Tensiune alimentare 220 V 240 V Consum nominal la racire 1010 W Consum nominal la incalzire 990 W Agent de racire R 3</p> <p>UNITATE INTERNA Debit de aer unitate interna 550 m³/h Nivel de zgomot unitate interna 50 dB 43 dB 35 dB 32 dB Culoare unitate interna Alb Lungime unitate interna 78 cm</p>	<u>1</u>



UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
FACULTATEA DE MECANICĂ

URL: www.mec.tuiasi.ro * E-mail: decanat@mail.tuiasi.ro
Tel./fax. +40 232 232337 * Bdul. Prof. Dimitrie Mangeron, nr.43, 700050, Iași



Latime unitate interna 20.5 cm Inaltime unitate interna 25.5 cm Greutate unitate interna 8.5 Kg	
UNITATE EXTERNA Nivel de zgomot unitate externa 60 dB Culoare unitate externa Alb Lungime unitate externa 81.8 cm Latime unitate externa 32.5 cm Inaltime unitate externa 52 cm Greutate unitate externa 25 Kg	
FUNCTII Functii climatizare Racire Incalzire Ventilatie Dezumidificare Tehnologie Wi-Fi Da Functii speciale Timer Sleep Auto Restart Autodiagnosticare Detectare pierdere agent frigorific Functie Turbo Control Wi-Fi	
MONTAJ INCLUS Garantie minim 24 luni	

Pe S.E.A.P. va fi postat astfel:

Aparat de aer conditionat – cod CPV - 39717200-3

Descriere:

1. Aparat de aer conditionat - cu toate caracteristicile

Preț catalog: preț fără TVA.

Termen de livrare - 3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului.comenzii

Intocmit
Ing.Mona Anita