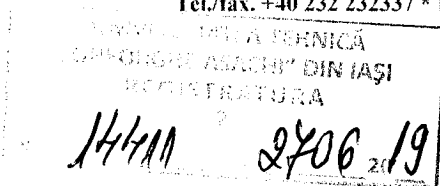




UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
FACULTATEA DE MECANICĂ

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



Invitație de participare

Facultatea de Mecanica invită operatorii economici interesați să depună oferta pentru achiziția publică de „Aparate de aer condiționat”

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 „Aparate de aer condiționat” a Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, b-dul. Prof. Dimitrie Mangeron, nr. 67, până la data de 01.07.2019, ora 9.00

Ofertantul declarat câștigător va introduce în catalogul de pe SICAP produsele oferite cu denumirea „Aparate de aer condiționat” 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 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. Oferta depusă trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile minime obligatorii, după cum au fost stabilite în caietul de sarcini.**

1.5. Prezentarea ofertei

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

2. Obiectul contractului

2.1. Tip contract:

- Lucrări :
- Produse:
- Servicii:



2.2. Denumire contract/achiziție

„Aparate 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 aer conditionat HYUNDAI HTAC-09CHSD/XA71-L inverter 9000 BTU, Clasa A++, model 2019 – cu montaj inclus</u> Conform Caietului de sarcini Garantie: 3 ani la compresor, 2 ani la componentele electrice.	1	15 zile de la semnarea de ambele parti a contractului/co menzii
2	39717200-3	<u>Aparat aer conditionat HYUNDAI HTAC-12CHSD/XA71-L inverter 12000 BTU, Clasa A++, model 2019 – cu montaj inclus</u> Conform Caietului de sarcini Garantie: 3 ani la compresor, 2 ani la componentele electrice.	4	15 zile de la semnarea de ambele parti a contractului/co menzii

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

Lot –10000 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

Sursa de finantare: finantare de baza

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.

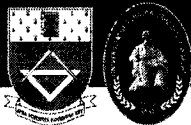
Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice.

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 usurința 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 ».

Ofertantii vor atasa propunerii tehnice **fisele tehnice** cu nume producător semnate, pentru toate produsele din caietul de sarcini- în funcție de lotul la care se dorește participarea.

Nr. crt.	<u>Denumire produs</u>	<u>Cantitate</u>
1	<u>Aparat aer conditionat HYUNDAI HTAC-09CHSD/XA71-L inverter 9000 BTU, Clasa A++, model 2019</u> – cu montaj inclus Caracteristici: - Schimbatoare de caldura eficiente, dotate cu tubulatoare si sisteme de evacuare rapida a condensului - Ventilatorul unitatii externe are paletile cu suprafata de atac in forma de dinte de ferastrau, ceea ce reduce zgomotul de functionare - Functioneaza cu freon R32 Pretul include suportii de prindere extern si manopera si alte materiale necesare instalarii Culoare: Alb Capacitate de racire (BTU): 9000 Clasa energetica pe racire: A++ Clasa energetica pe incalzire: A+ Conexiune Wi-Fi: Wi-Fi Ready Temp. min de functionare pe incalzire (grC): -15 Agent frigorific:R-32 Garantie: 3 ani la compresor, 2 ani la componentele electrice.	1



2	<p><u>Aparat aer conditionat HYUNDAI HTAC-12CHSD/XA71-L inverter 12000 BTU, Clasa A++, model 2019</u> – cu montaj inclus</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none">- Schimbatoare de caldura eficiente, dotate cu tubulatoare si sisteme de evacuare rapida a condensului- Ventilatorul unitatii externe are paletele cu suprafata de atac in forma de dinte de ferastrau, ceea ce reduce zgomotul de functionare- Functioneaza cu freon R32 Pretul include suportii de prindere extern si manopera si alte materiale necesare instalarii <p>Culoare: Alb Capacitate de racire (BTU): 12000 4 2026,00 Clasa energetica pe racire: A++ Clasa energetica pe incalzire: A+ Conexiune Wi-Fi: Wi-Fi Ready Temp. min de functionare pe incalzire (grC): -15 Agent frigorific: R-32 Garantie: 3 ani la compresor, 2 ani la componentele electrice.</p>	4
---	---	---

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

Aparate aer conditionat – cod CPV 39717200-3

Descriere:

- 1. Aparat aer conditionat** Hyundai 12000BTU - cu toate caracteristicile
 - 2. Aparat aer conditionat** Hyundai 9000 BTU - cu toate caracteristicile
- Preț catalog: preț fără TVA.***

Intocmit
Ing.Mona Anita