



Nr. inreg 34047/03.10.2024

Aprobat
Decan,
Prof.dr.ing. Daniela Tarniceriu

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IASI
invită operatorii economici interesați să depună oferte pentru atribuirea contractului de achiziție publică “**Aparat de aer condiționat pentru laboratoare ETTI**”

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Adresa: Iasi, Bulevardul Carol I, nr 11A
Responsabil achiziție: Denisia Bîlu
Telefon: 0232701650 Fax: 0232-217720
Email: denisia.bilu@etti.tuiasi.ro
maria-denisia.bilu@staff.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 **07.10.2024 ora 11:00** cu titlul **Aparat de aer condiționat pentru laboratoare ETTI** și va avea codul **CPV 39717200-3** conform și cu caietul de sarcini publicat pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice. De asemenea, **se va transmite oferta și 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:07.10.2024 ora 10⁰⁰**2. Obiectul contractului****2.1 Tip contract:**Lucrări Produse Servicii **2.2 Denumire contract:**Lot 1: **Aparat de aer condiționat pentru laboratoare ETTI****2.3 Descrierea contractului**

Nr crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1	39717200-3	Aparat de aer conditionat Daikin Sensira Bluevolution FTXC35D-RXC35D Inverter 12000 BTU, cu montaj inclus	buc	2	Vezi caiet de sarcini
2	39717200-3	Aparat de aer conditionat Daikin Sensira Bluevolution FTXC25D-RXC25D Inverter 9000 BTU, cu montaj inclus	buc	1	
3	39717200-3	Aparat de aer conditionat Daikin Sensira Bluevolution FTXC71D-RXC71D Inverter 24000 BTU, cu montaj inclus	buc	1	

2.4 Valoarea estimativă a contractului:**LOT 1 – 17200,40 lei** (fără T.V.A.)**2.5 Termen de livrare/prestare/execuție****14 zile** de la data semnării contractului/comenzii.**2.6 Sursa/Surse de finanțare:**

Venituri proprii

2.7 Locul de livrare a produselor:

Produsele se vor livra la adresa: Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Bulevardul Carol I, nr 11A, Iași

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achizitie 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. Constantin Turcanu

CAIET DE SARCINI
 pentru achiziție **“Aparat de aer conditionat pentru sală cercetare 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	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1	39717200-3	Aparat de aer conditionat Daikin Sensira Bluevolution FTXC35D-RXC35D Inverter 12000 BTU, cu montaj inclus	buc	2	<p>Daikin Sensira Bluevolution FTXC35D-RXC35D Inverter 12000 BTU</p> <p>CHARACTERISTICI Specificatii tehnice Capacitate generala 12000 BTU Capacitate racire 11942 (4436 - 13648) BTU Capacitate incalzire 13648 (4436 - 16378) BTU Capacitate de racire 3.5 (1.3 - 4.0) kW Capacitate de incalzire 4.0 (1.3 - 4.8) kW SEER 6.87 SCOP 4.28 Clasa energetica racire A++ Clasa energetica incalzire A+ Alimentare Monofazat Tensiune alimentare 230 V AC</p> <p>UNITATEA INTERNA Specificatii tehnice Cod unitate interna FTXC35DV1B Tip unitate Split de perete Functii Autodiagnoza, Dezumidificare, Incalzire, Racire, Ventilatie Culoare Alb Telecomanda Da Filtru Anti-alergeni, Anti-bacterian, Anti-praf, Deodorizant Debit de aer racire 6.4 / 8.7 / 9.5 / 11.1 m³/min Debit de aer incalzire 6.4 / 8.7 / 9.5 / 11.1 m³/min</p>

					<p>Nivel de zgomot racire 22 / 26 / 34 / 41 dB Nivel de zgomot incalzire 22 / 26 / 34 / 41 dB Putere sonora racire 46 dB Putere sonora incalzire 46 dB Suprafata de montare Perete Lungime unitate interna 770 mm Latime unitate interna 234 mm Inaltime unitate interna 288 mm Greutate 9.5 Kg UNITATEA EXTERNA Specificatii tehnice Cod unitate externa RXC35DV1B Tip compresor Inverter Tehnologie compresor Swing Agent frigorific R-32 Lungime maxima tevi 20 m Diferenta de nivel maxima 15 m Incarcare suplimentara 17 gr/m Nivel de zgomot 46 dB Putere sonora 60 dB Lungime unitate externa 658 mm Latime unitate externa 273 mm Inaltime unitate externa 550 mm Greutate 26 Kg ALTE CARACTERISTICI Specificatii tehnice Control Wi-Fi Optional Suprafata acoperita 25-35 m² Temperatura exterioara minima functionare pe racire +10°C Temperatura exterioara maxima functionare pe racire +46°C Temperatura exterioara minima functionare pe incalzire -15°C Temperatura exterioara maxima functionare pe incalzire +18°C Teavă conexiune lichid 6.35 mm (1/4") Teava conexiune gaz 9.52 mm (3/8") Teava de conexiune condens 16 mm</p> <p>Serviciul de montaj inclus. Kit montaj: console, traseu frigorific 6-7m, cablu de alimentare in interior 4-5m</p>
2	39717200-3	Aparat de aer conditionat Daikin Sensira Bluevolution FTXC25D-RXC25D Inverter 9000 BTU, cu montaj inclus	buc	1	<p>Daikin Sensira Bluevolution FTXC25D-RXC25D Inverter 9000 BTU</p> <p>CARACTERISTICI Specificatii tehnice Capacitate generala 9000 BTU</p>

				Capacitate racire 8734 (4435 - 10236) BTU Capacitate incalzire 9690 (4436 - 13648) BTU Capacitate de racire 2.56 (1.3 - 3.0) kW Capacitate de incalzire 2.84 (1.3 - 4.0) kW SEER 6.84 SCOP 4.45 Clasa energetica racire A++ Clasa energetica incalzire A+ Alimentare Monofazat Tensiune alimentare 230 V AC UNITATEA INTERNA Specificatii tehnice Cod unitate interna FTXC25DV1B Tip unitate Split de perete Functii Autodiagnoza, Dezumidificare, Incalzire, Racire, Ventilatie Culoare Alb Telecomanda Da Filtru Anti-alergeni, Anti-bacterian, Anti-praf, Deodorizant Debit de aer racire 5.4 / 6.1 / 9.0 / 10.8 m ³ /min Debit de aer incalzire 5.4 / 6.1 / 9.0 / 10.8 m ³ /min Nivel de zgomot racire 22 / 26 / 34 / 41 dB Nivel de zgomot incalzire 22 / 26 / 34 / 41 dB Putere sonora racire 58 dB Putere sonora incalzire 58 dB Suprafata de montare Perete Lungime unitate interna 770 mm Latime unitate interna 234 mm Inaltime unitate interna 288 mm Greutate 9 Kg UNITATEA EXTERNA Specificatii tehnice Cod unitate externa RXC25DV1B Tip compresor Inverter Tehnologie compresor Swing Agent frigorific R-32 Lungime maxima tevi 20 m Diferenta de nivel maxima 15 m Incarcare suplimentara 17 gr/m Nivel de zgomot 45 dB Putere sonora 58 dB Lungime unitate externa 658 mm
--	--	--	--	--

					Latime unitate externa 273 mm Inaltime unitate externa 550 mm Greutate 24 Kg ALTE CARACTERISTICI Specificatii tehnice Control Wi-Fi Optional Suprafata acoperita 20-25 m ² Temperatura exterioara minima functionare pe racire +10°C Temperatura exterioara maxima functionare pe racire +46°C Temperatura exterioara minima functionare pe incalzire -15°C Temperatura exterioara maxima functionare pe incalzire +18°C Țeavă conexiune lichid 6.35 mm (1/4") Teava conexiune gaz 9.52 mm (3/8") Teava de conexiune condens 16 mm Serviciul de montaj inclus. Kit montaj: console, traseu frigorific 5-6m, cablu de alimentare in interior 4-5m
3	39717200-3	Aparat de aer conditionat Daikin Sensira Bluevolution FTXC71D-RXC71D Inverter 24000 BTU, cu montaj inclus	buc	1	Daikin Sensira Bluevolution FTXC71D-RXC71D Inverter 24000 BTU CARACTERISTICI Specificatii tehnice Capacitate generala 24000 BTU Capacitate racire 24225 (7848 - 24908) BTU Capacitate incalzire 27296 (7848 - 30708) BTU Capacitate de racire 7.10 (2.30 - 7.30) kW Capacitate de incalzire 8.00 (2.30 - 9.00) kW SEER 5.30 SCOP 3.81 Clasa energetica racire A Clasa energetica incalzire A Consum anual energie electrica racire 459 kWh/an Consum anual energie electrica incalzire 2334 kWh/an Alimentare Monofazat Tensiune alimentare 230 V AC UNITATEA INTERNA Specificatii tehnice Cod unitate interna FTXC71DV1B Tip unitate Split de perete

				Functii Autodiagnoza, Dezumidificare, Incalzire, Racire, Ventilatie Culoare Alb Telecomanda Da Filtru Anti-alergeni, Anti-bacterian, Anti-praf, Deodorizant Debit de aer racire 10.2 / 12.5 / 14.50 / 20.4 m ³ /min Debit de aer incalzire 10.2 / 12.5 / 14.50 / 20.4 m ³ /min Nivel de zgomot racire 31 / 38 / 42 / 48 dB Nivel de zgomot incalzire 31 / 38 / 42 / 48 dB Putere sonora racire 63 dB Putere sonora incalzire 63 dB Suprafata de montare Perete Lungime unitate interna 990 mm Latime unitate interna 273 mm Inaltime unitate interna 297 mm Greutate 13.0 Kg UNITATEA EXTERNA Specificatii tehnice Cod unitate externa RXC71DV1B Tip compresor Inverter Tehnologie compresor Swing Agent frigorific R-32 Lungime maxima tevi 30 m Diferenta de nivel maxima 20 m Incarcare suplimentara 17 gr/m Nivel de zgomot 54 dB Putere sonora 69 dB Lungime unitate externa 930 mm Latime unitate externa 350 mm Inaltime unitate externa 695 mm Greutate 45 Kg ALTE CARACTERISTICI Specificatii tehnice Control Wi-Fi Optional Suprafata acoperita 60-70 m ² Temperatura exterioara minima functionare pe racire -10°C Temperatura exterioara maxima functionare pe racire +46°C Temperatura exterioara minima functionare pe incalzire -15°C Temperatura exterioara maxima functionare pe incalzire +24°C Teavă conexiune lichid 6.35 mm (1/4") Teava conexiune gaz 12.7 mm (1/2") Teava de conexiune condens 16 mm
--	--	--	--	--



					Serviciul de montaj inclus. Kit montaj: console, traseu frigorific 6-7m, cablu de alimentare in interior 4-5m
--	--	--	--	--	---

Termenul de livrare si montaj este de 14 zile, la sediul Beneficiarului.

Responsabil achiziții,
Ing. Constantin Turcanu