



Aprobat,
Decan

Facultatea de Mecanica
Univ. Tehn. „Gheorghe Asachi”
Iași, Ing. Gelu IANUS

INVITATIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI

FACULTATEA DE MECANICA invită operatorii economici interesati să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achizitie public “**Compressoare si accesorii**” - MC

1. Informatii generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iasi
Facultatea de Mecanica
Adresa: Bdul.Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi
Responsabil achizitie: Ing. Mona Anita
Telefon: 0232702297
Email: mona.anita@tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitatiei de participare si a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3 Depunerea ofertelor

- Ofertele se vor depune la Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, Bdul Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, Imobil T, Iași - 700050 sau pe mail pe adresa mona.anita@tuiasi.ro până pe data de 05.07.2020 ora 09⁰⁰.
- Oferta se va depune în plic închis cu mențiunea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanica –Compressoare si accesorii” – MC** sau pe mail pe adresa mona.anita@tuiasi.ro .Ofertantul declarat câștigător va introduce în catalogul de pe SICAP produsele oferțate cu denumirea –“ **Compressoare si accesorii**” - MC și codul CPV –42123000-7 în maxim 2 zile de la data primirii comunicării.

3.1 Modul de elaborare a ofertei

Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele din lot. Este un lot . Oferta va include toate produsele, în cantitățile solicitate .Oferta va cuprinde toate cheltuielile legate de livrarea produselor oferțate la sediul beneficiarului. . (Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere/lot solicitate prin caietul de sarcini).

1.



✓ **Propunerea tehnico-financiară**

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele prevăzute la punctul 2.3 și să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la pret, producător, model, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Ofertantul va specifica în mod obligatoriu termenul de livrare și perioada de garanție. Prin termen de livrare se înțelege livrarea produsului finit / personalizat.

1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei:

Română

Moneda în care este exprimat pretul contractului:

Lei

Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

30 de zile

4. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări

Produce

Servicii

**Denumire contract / achiziție: – “Compressoare și accesorii” - MC și codul CPV
– 42123000-7**

2.2 Descrierea contractului

Nr. lot	Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	UM	Cant	Termen de livrare
Lot I	1	42123000-7	Compresor cu piston 100l Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele părți a contractului
	2	42123000-7	Compresor cu piston 50l Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele părți a contractului
	3	42122500-5	Masina de insurubat Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele părți a contractului
	4	42122500-5	Pistol de suflat Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele părți a contractului
	5	42122500-5	Pistol de umflat Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele părți a contractului
	6	42122500-5	Pistol de vopsit Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele părți a contractului



7	42122500 -5	<i>Pistol de sablat</i> Conform caietului de sarcini	buc	1	3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului
8	42122500 -5	<i>Furtun de aer spiralat</i> Conform caietului de sarcini	buc	3	3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului
9	34300000 -0	<i>Derulator automat cu furtun,</i> Conform caietului de sarcini	buc	2	3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului
10	31521330-6	<i>Lampi cu led auto</i> Conform caietului de sarcini	buc	2	3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului

2.3 Valoarea estimată a contractului:

6661.00 lei fără TVA

2.4 Sursa de finantare:

Finantare de baza

2.5 Locul de livrare a produselor:

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iasi

Facultatea de Mecanica – Bdul. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi – Biroul Administrativ

5. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achizitie publică:

Achizitie directă

6. Informatii detaliate si complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare

Pretul cel mai scăzut, cu respectarea caracteristicilor tehnice.

7. Garantia de bună executie – nu este cazul

8. Plata pretului contractului

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

7. Anunt de atribuire

În urma finalizării achizitiei directe, autoritatea contractantă va publica, pe pagina proprie de internet www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice, un anunt 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.

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.

Operatorii economici au obligația de a prezenta fișe tehnice și declarații de performanță pentru produsele oferite.

Produsele folosite vor fi însoțite de fișă tehnică în limba română și de declarație de performanță de la producător.

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 ».

LOT	Nr. crt.	Codul de clasificare CPV	Categoria de	UM	Cantitate
			Produse / servicii/ lucrari		
Lot 1	1	42123000-7	Compresor cu piston de tip FIAC Cu doua pistoane actionat prin curea de un motor electric monofazat. tensiune alimentare: 220 V • Volum butelie: 100 l • Presiune maxima: 10 bar • Transmisie: cu curea • Putere (kW): 2.25 kW • Putere (CP): 3 CP • Debit de aer aspirat: 350 l/min • Debit de aer refulat: 256 l/min • Ungere: Cu ulei • Număr cilindri: 2 • Trepte de compresie: 1 • Turatie: 1500 rpm • Constructie: Orizontala • Tip compresor: Cu roti • Nivel de zgomot (la 4m): 72 dB • Putere acustica (LwA): 95 dB(A) • Dimensiuni (L x l x H): 1100 x 400 x 830 mm • Greutate: 69 kg GARANTIE 12 luni	buc	1



2		Compresor de tip FIAC AB 50/330MC cu doua pistoane actionat prin curea de un motor electric monofazat Specificatii tehnice: <ul style="list-style-type: none">• Tensiune alimentare: 220 V• Volum butelie: 50 l• Presiune maxima: 10 bar• Transmisie: cu curea• Putere (kW): 1.5 kW• Putere (CP): 2 CP• Debit de aer aspirat: 330 l/min• Debit de aer refulat: 225 l/min• Ungere: Cu ulei• Număr cilindri: 2• Trepte de compresie: 1• Turatie: 1240 rpm• Constructie: Orizontala• Tip compresor: Cu roti• Nivel de zgomot (la 4m): 72 dB• Putere acustica (LwA): 95 dB(A)• Dimensiuni (L x l x H): 1100 x 360 x 830 mm• Greutate: 50 kg GARANTIE 12 luni	buc	1
3	42122500-5	Masina de insurubat cu impact 1/2", max. 650 Nm, forma tip pistol, reversibila, MICHELIN + Set 9 chei tubulare Cr-V, 9-24 mm Turatie: 7000 rot/min Diametru max. suruburi: M20 GARANTIE 12 luni	buc	1
4	42122500-5	Pistol de suflat profesional, debit reglabil tip 1151/U GARANTIE 12 luni		1
5	42122500-5	Pistol de umflat omologat CE tip 1186/U12 <ul style="list-style-type: none">• Presiune maxima: 12 bar• Certificat CE: DA GARANTIE 12 luni	buc	1
6	42122500-5	Pistol de vopsit cu cupa jos, tip 1850/1/U <ul style="list-style-type: none">• Diametru duza: 1.2 mm• Capacitate vas vopsea: 1 kg• Pozitie vas: Jos GARANTIE 12 luni	buc	1
7	42122500-5	Pistol de sablat tip 1540 Capacitate rezervor: 1 l Consum de aer: 200 / 250 l/min la 6 bar Vas inferior, inchidere cu baioneta Capac plastic	buc	1



	8	42122500-5	Furtun de aer spiralat 20m, cuple rapide FIAC 1140/35/U <ul style="list-style-type: none">• Lungime: 20 m• Diametru interior: 6 mm• Diametru exterior: 8 mm• Presiune maxima: 29 bar• Material: PVC GARANTIE 12 luni	buc	3
	9	34300000-0	Derulator automat cu furtun, 10 m, 8x6 mm -retractor automat pentru aer comprimat cu doua racorduri M ¼ -prevazut cu furtun rezistent din polipropilena pentru aplicatii multiple si o utilizare usoara. -mecanism automat de strangere a furtunului si permite blocarea acestuia la lungimea dorita -suport pivotant de fixare pe perete. -datorita functiei sale previne deteriorarea furtunului sau lasarea acestuia la intamplare pe podea, fiind indispensabil oricarui post de lucru. -10 m lungime -8x6mm diametru furtun GARANTIE 12 luni	buc	2
	10	31521330-6	Lampi cu led auto Date tehnice: Lungime: 170mm Diametru Ø: 22 mm Luminozitate 100 - 130 lm Lumină LED: partea din față 7 led-uri x 1,5 W Lumina LED: partea superioară 1 led x 1 W Comutatorul de pornire / oprire in partea de sus Clema magnetica Baterie Li-ion, 800 mAh Indicator LED de încărcare Port USB pentru incarcare cu adaptor AC/DC tensiune de intrare 100V-240V, 50-60Hz, tensiune de iesire:5V DC 1000mA 5 ore de funcționare GARANTIE 12 luni	buc	2

PE SEAP

„Compressoare si accesorii ” - MC.cod CPV - 42123000-7

LOT 1

Descriere:

poz.1 – Compresor cu piston - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA.

poz.2 – Compresor cu piston - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA.

Poz.3 - Masina de insurubat - piston - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA



Poz.4- Pistol de suflat profesional - piston - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Poz.5- Pistol de umflat - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Poz.6 - Pistol de vopsit cu cupa jos- cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Poz.7 - Pistol de sablat - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Poz.8 - Furtun de aer spiralat - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Poz.9 - Derulator automat cu furtun - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Poz.10 - Lampi cu led auto- cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare

Preț catalog: preț fără TVA

Termen de livrare: 3 zile de la semnarea contractului/comenzii de catre ambele parti.

Produsele la livrare trebuie să fie însoțite de declarație de conformitate și garanție.

Ofertantul va specifica în mod obligatoriu termenul de livrare și termenul de garanție.

Referitor la termenul de livrare: operatorul economic trebuie să menționeze clar termenul de livrare și termenul de garanție oferit produselor.

Ofertele care nu respectă termenele de livrare, termenele de garanție menționate în invitația de participare vor fi considerate **neconforme**.

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 ».

Intocmit
Ing.Mona Anita