

Nr. inreg. 10918/31.03.2023

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 – “**Echipamente pentru SSM - 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: Gina Corban
Telefon: 0232701631 Fax: 0232-217720
Email: cturcanu@etti.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 **05.04.2023 ora 10** cu titlul **Echipamente pentru SSM - ETTI** și va avea codul CPV 39298700-4, al produsului predominant ca valoare din lot 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 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.
- ✓ 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:

05.04.2023, ora 9

2. Obiectul contractului**Materiale de promovare****2.1 Tip contract:**Lucrări Produse Servicii **2.2 Denumire contract: Echipamente pentru SSM – ETTI****2.3 Descrierea contractului**

Nr crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1	39298700-4	Schela metalica	Buc.	1	Vezi caiet de sarcini
2	39713200-5	Masina de spalat rufe	Buc.	1	
3	16160000-4	Suflanta frunze	Buc.	1	
4	18143000-3	Casca de protectie	Buc.	2	

2.4 Valoarea estimativă a contractului:**LOT 1 – 8600,00 lei (fără T.V.A.)****2.5 Termen de livrare/prestare/execuție****10 zile lucratoare** de la data semnării contractului**2.6 Sursa/Surse de finanțare:**

Venituri proprii

2.7 Locația lucrărilor, 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 **Echipeamente pentru SSM – 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																																										
1	39298700-4	Schela metalica	Buc.	1	<p>Schela completa aluminiu Hymer AL 700 este compusa din cele trei module disponibile: Modul 1, Modul 2 si Modul 3 Cu toate cele 3 elemente, schela Hymer are inaltimea maxima de lucru de 6.65 m!</p> <p>Schela aluminiu Hymer, AL 700 Modul 1, mobila, pliabila, o podina 1.14 mp, inaltime lucru 2.89 m Material aluminiu</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Inaltimea maxima podina (m)</td> <td style="text-align: right;">0.89</td> </tr> <tr> <td>Inaltimea maxima schela (m)</td> <td style="text-align: right;">1.83</td> </tr> <tr> <td>Inaltimea maxima de lucru (m)</td> <td style="text-align: right;">2.89</td> </tr> <tr> <td>Suprafata podina (mp)</td> <td style="text-align: right;">1.14</td> </tr> <tr> <td>Latime (cm)</td> <td style="text-align: right;">80</td> </tr> <tr> <td>Latimea podinei de lucru (cm)</td> <td style="text-align: right;">72</td> </tr> <tr> <td>Lungimea podinei de lucru (cm)</td> <td style="text-align: right;">158</td> </tr> <tr> <td>Greutate (kg)</td> <td style="text-align: right;">23.2</td> </tr> <tr> <td>Numar podine de lucru</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>Acces la podina</td> <td style="text-align: right;">podina cu trapa</td> </tr> <tr> <td>Sarcina maxima (kg)</td> <td style="text-align: right;">200</td> </tr> </table> <p>Componenta schela aluminiu Hymer, AL 700 Modul 2, mobila Material aluminiu</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Inaltimea maxima podina (m)</td> <td style="text-align: right;">1.76</td> </tr> <tr> <td>Inaltimea maxima schela (m)</td> <td style="text-align: right;">2.32</td> </tr> <tr> <td>Inaltimea maxima de lucru (m)</td> <td style="text-align: right;">1.76</td> </tr> <tr> <td>Suprafata podina (mp)</td> <td style="text-align: right;">1.14</td> </tr> <tr> <td>Latime (cm)</td> <td style="text-align: right;">80</td> </tr> <tr> <td>Latimea podinei de lucru (cm)</td> <td style="text-align: right;">72</td> </tr> <tr> <td>Lungimea podinei de lucru (cm)</td> <td style="text-align: right;">158</td> </tr> <tr> <td>Greutate (kg)</td> <td style="text-align: right;">30.2</td> </tr> <tr> <td>Numar podine de lucru</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Acces la podina</td> <td style="text-align: right;">podina cu trapa</td> </tr> </table>	Inaltimea maxima podina (m)	0.89	Inaltimea maxima schela (m)	1.83	Inaltimea maxima de lucru (m)	2.89	Suprafata podina (mp)	1.14	Latime (cm)	80	Latimea podinei de lucru (cm)	72	Lungimea podinei de lucru (cm)	158	Greutate (kg)	23.2	Numar podine de lucru	1	Acces la podina	podina cu trapa	Sarcina maxima (kg)	200	Inaltimea maxima podina (m)	1.76	Inaltimea maxima schela (m)	2.32	Inaltimea maxima de lucru (m)	1.76	Suprafata podina (mp)	1.14	Latime (cm)	80	Latimea podinei de lucru (cm)	72	Lungimea podinei de lucru (cm)	158	Greutate (kg)	30.2	Numar podine de lucru	0	Acces la podina	podina cu trapa
Inaltimea maxima podina (m)	0.89																																														
Inaltimea maxima schela (m)	1.83																																														
Inaltimea maxima de lucru (m)	2.89																																														
Suprafata podina (mp)	1.14																																														
Latime (cm)	80																																														
Latimea podinei de lucru (cm)	72																																														
Lungimea podinei de lucru (cm)	158																																														
Greutate (kg)	23.2																																														
Numar podine de lucru	1																																														
Acces la podina	podina cu trapa																																														
Sarcina maxima (kg)	200																																														
Inaltimea maxima podina (m)	1.76																																														
Inaltimea maxima schela (m)	2.32																																														
Inaltimea maxima de lucru (m)	1.76																																														
Suprafata podina (mp)	1.14																																														
Latime (cm)	80																																														
Latimea podinei de lucru (cm)	72																																														
Lungimea podinei de lucru (cm)	158																																														
Greutate (kg)	30.2																																														
Numar podine de lucru	0																																														
Acces la podina	podina cu trapa																																														

					Sarcina maxima (kg) 200 Componenta schelela aluminiu Hymer, AL 700 Modul 3, mobila, o podina 1.14 mp Material aluminiu Inaltimea maxima podina (m) 2 Inaltimea maxima schelela (m) 2 Inaltimea maxima de lucru (m) 2 Suprafata podina (mp) 1.14 Latime (cm) 80 Latimea podinei de lucru (cm) 72 Lungimea podinei de lucru (cm) 158 Greutate (kg) 27.8 Numar podine de lucru 1 Acces la podina podina cu trapa Sarcina maxima (kg) 200
2	39713200-5	Masina de spalat rufe	Buc.	1	Masina de spalat rufe frontala Arctic AB91223XLW5, 9 kg, 1200 rpm, clasa B, adancime 64 cm, motor Silent Inverter, Aqua Surf, Eco Heater, Eco Dose, Eco Wash, functie Add-in, curatare tambur, display LED, alba Model AB91223XLW5 Model slim Nu Capacitate de spalare (kg rufe uscate) 9 Viteza maxima de centrifugare (rpm) 1200 Clasa energetica potrivit noilor etichete energetice adoptate la nivelul UE B Consum energetic (kWh/100 cicluri) 57 Clasa eficientei la spalare A Clasa eficientei la stoarcere B Consum de apa (l/ciclu) 49 Program standard Eco 40 - 60 Durata program standard (min) 228 Durata program standard (h:min/ciclu) 3:48 Numar de programe 15 Programe Bumbac, Eco 40 - 60, Sintetice, Spalare rapida / Expres 14', Mixt, Lana / Spalare manuala, Materiale delicate, Stoarcere + Evacuare, Clatire, Cuverturi si paturi / Geci cu puf, Jeans / Culori inchise, Perdele, Anti-pete, Camasi, Antialergic+ Programe speciale Rapid+; Clatire suplimentara; Antisifonare; Drum Clean (Curatare tambur); Antialergic+; Anti-pete; Cuverturi si paturi / Geci cu puf; Jeans / Culori inchise Functii Eco Heater; Eco Dose; Aqua Surf; Eco Wash; Add-in; sistem electronic de control al balansului; Child Lock; sistem electronic de ajustare a cantitatii de apa; amanare pornire; afisare timp ramas; buton pentru setarea temperaturii; turatie de stoarcere variabila Motor inverter Da Programare intarziata Da Functie adaugare rufe Da Curatare tambur Da

					Afisaj LED Putere (W) 2200 Adancime (cm) 64 Nivel zgomot centrifugare (dB) 72 Clasa de zgomot A Culoare alb Tensiune de alimentare (V) 220 - 240 Frecventa (Hz) 50 Grad de umiditate reziduala (%) 53 Picioare ajustabile Da Culoare usa gri + negru Unghi deschidere usa (°) 170 Functie siguranta copii Da Dimensiuni (IxLxA) cm 84 x 60 x 64 Greutate neta (fara ambalaj) kg 71 Alte caracteristici motor Silent Inverter; design S-shape; XL door (usa cu diametrul de 34 cm)
3	16160000-4	Suflanta frunze	Buc.	1	Aspiratorul / suflanta O'Mac AS100 Cu motor 2T de 25.4 cc, avand puterea de 1 CP. Cu sac colector de capacitate 40 L. Tip motor termic Capacitate cilindrica (cmc) 25.4 Capacitate rezervor (l) 0.45 Combustibil benzina amestec Greutate (kg) 9 Ciclu de functionare motor 2T Rotatii/minut 9500 Viteza maxima de suflare (Km/h) 226
4	18143000-3	Casca de protectie	Buc.	2	Casca de protectie simpla cu fixare in 6 puncte, recomandata pentru protectia impotriva loviturilor. Confectionata din polietilena Culoarea galben. Prevazuta cu o banda textila, antiperspiranta Greutate 365 grame. Casca poate fi reglata, fiind potrivita pentru marimile 52-62.

Termen de livrare este de 10 zile lucratoare de la semnarea contractului, la sediul beneficiarului.

Plata se va face in maxim 30 de zile de la receptie, cu OP in cont de Trezorerie.

Responsabil achiziții,
Ing. Constantin Turcanu