



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 “Aparate” - 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

2. Ofertele se vor depune la Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, Bdul Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, Imobil T, Iași - 700050 până pe data de 27.11.2020 ora 09⁰⁰.

Oferta se va depune în plic închis cu mențiunea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanica –Aparate” - MC

4. Ofertantul declarat câștigător va introduce în catalogul de pe SICAP produsele oferite cu denumirea – “Aparate” - MC” și codul CPV –38341300-0 în maxim 2 zile de la data primirii comunicării.

4.1 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 oferite 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 sa respecte în totalitate cerintele prevazute la punctul 2.3 si sa furnizeze toate informatiile solicitate cu privire la pret,



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
FACULTATEA DE MECANICĂ



MINISTERUL
EDUCAȚIEI ȘI
CERCETĂRII

producator, model, precum și la alte conditii financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achizitie publică. Ofertantul va specifica în mod obligatoriu termenul de livrare si perioada de garantie. 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

5. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
● **Produce** ;
Servicii

Denumire contract / achizitie: – “Aparate” - MC.și codul CPV – 38341300-0

2.2 Descrierea contractului

Nr. lot	Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	UM	Cant	Termen de livrare
Lot 1	1		Alimentator Conform caietului de sarcini	buc	1	e 3 zile de la laborator semnarea de to ambele parti a contractului x LED 3 cifre
		38341300-0	Multimetru Conform caietului de sarcini		1	3 zile de la semnarea de ambele parti a contractului

2.3 Valoarea estimată a contractului:

1880.0 lei fără TVA (poz.1- 1210 lei f TVA , poz.2 - 670 lei f TVA)

a. Sursa de finantare:

Finantare de baza

b. Locul de livrare a produselor:

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iasi

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



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
FACULTATEA DE MECANICĂ



MINISTERUL
EDUCAȚIEI ȘI
CERCETĂRII

6. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

Achiziție directă

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

Pretul cel mai scăzut, cu respectarea caracteristicilor tehnice.

8. Garanția de bună execuție – nu este cazul

9. Plata pretului 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 facturii fiscale, contractului de achiziție și a notei de recepție. Pretul 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.

Administrator Sef Facultate

Ing. Mona Anita



CAIET DE SARCINI

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentatia pentru elaborarea si prezentarea ofertei si constituie ansamblul cerinșelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Cerintele 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 cerintelor minimale din Caietul de sarcini, ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini si termene de livrare mai mari decât cele prezentate, atrage descalificarea ofertantului.

Operatorii economici au obligatia de a prezenta fise tehnice si declaratii de performanță pentru produsele oferitate.

Produsele folosite vor fi însoțite de fisă tehnică în limba româna si de declaratie 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 mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii 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	<p>Alimentator tip TWINTEX Tip afișaj utilizat - 2xLED 3 cifre Număr canale - 1 Tensiune ieșire - 0...30V DC - Curent ieșire - 0...20A Stabilizare tensiune - $\leq 0,02\% + 5 \text{ V } 5\text{mV}$ Stabilizare curent - $\leq 0,2\% + 3\text{mA}$ Vibrații și zgomote pentru tensiune $\leq 2\text{mVrms}$ Temperatura de lucru - 0...40°C Dimensiuni - 260 x 160 x 370mm Masă - 14kg Sursă de alimentare 110/220V, $\pm 10\%$, 50/60Hz - Tip alimentare - liniar</p> <p>Caracteristicile aparatului de măsură:</p> <ul style="list-style-type: none">• citire simultană tensiune și curent• protecție la supratensiuni• protecție împotriva inversării polarității• protecție termică <p>selectare brută sau de precizie</p>	buc	x LED 3 cifre ...30V DC ...20A 0,02% + 5mV 0,2% + 3mA 2mVr ms ...40°C 60 x 160 x 370m m 4kg 10/22 0V, $\pm 10\%$, 50/60 Hz liniar
-------	---	---	-----	--



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
FACULTATEA DE MECANICĂ



MINISTERUL
EDUCAȚIEI ȘI
CERCETĂRII

		38341300-0	Multimetru tip EX505-K EXTECH Tensiune continuă - 0,1m...400m/4/40/400/1000V Tensiune de curent alternativ 0,1m...400m/4/40/400/1000V Curent continuu 0,1μ...400μ/4000μ/40m/400m/10A Curent alternativ 0,1μ...400μ/4m/40m/400m/10A Rezistență 0,1...400/4k/400k/4M/40MΩ Capacitate 0,001n...4n/40n/400n/4μ/40μ/100μF Temperatură -20...750°C Frecvență - 0,001...10MHz Ciclul de serviciu -0.1...99.9% Garantie 12 luni		1
--	--	------------	--	--	---

PE SEAP

Aparate - MC.cod CPV – 35341300-0

LOT 1

Descriere:

*poz.1 – Alimentator - cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare
Preț catalog: preț fără TVA.*

*Poz.2 Multimetricu - Alimentator - 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**.

Intocmit
Ing.Mona Anita