



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 " *Dotari Laborator Stiinta si Ingineria Materialelor – Facultatea de Mecanica*"

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 sau pe mail pe adresa mona.anita@tuiasi.ro până pe data de 20.09.2020 ora 09⁰⁰.

Ofertele care se depun la Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași vor fi în plic închis vor avea mențiunea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanica *Dotari Laborator Stiinta si Ingineria Materialelor – Facultatea de Mecanica*.

Ofertantul declarat câștigător va introduce în catalogul de pe SICAP produsele ofertate cu denumirea *Dotari Laborator Stiinta si Ingineria Materialelor – Facultatea de Mecanica*” și codul CPV –38000000-5 în maxim 2 zile de la data primirii comunicării.



2.1 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).

✓ **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 prețul contractului:

Lei

Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

60 de zile

3. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări

Produse

Servicii

Denumire contract / achiziție: – Dotari Laborator Știința și Ingineria Materialelor – Facultatea de Mecanica” – și codul CPV – 38000000-5

2.2 Descrierea contractului

Nr. lot	Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	UM	Cant	Termen de livrare
Lot 1	1	38000000-5	Sistem electropolish pentru prelucrare probe metalografice	buc	1	8 săptămâni de la semnarea de ambele părți a contractului

2.3 Valoarea estimată a contractului:

91840,00 lei fără TVA

2.4 Sursa de finanțare:

Cheltuieli de investiții din finanțare de bază 2022

2.5 Locul de livrare a produselor:

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași



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

4. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

Achiziție directă

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

Pretul cel mai scăzut, cu respectarea caracteristicilor tehnice.

6. Garanția de bună execuție – nu este cazul

7. 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 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.

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 ușurința 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	Categoria de produse / servicii/ lucrări	UM	Cantitate
1	<p>Sistem electropolish pentru prelucrare probe metalografice</p> <p>Slefuitor / gravator electrolitic complet automat</p> <ul style="list-style-type: none">• Programabil cu comenzile ecranului tactil: temperatura, timpul, curentul, viteza pompei• Determinarea automată a tensiunii de lustruire și gravare• Rezultate de lustruire rapide și eficiente• Unitate de gravare externă• Abilitatea de a opera două unități de lustruire și gravare de la aceeași unitate de control• Potrivit atât pentru lustruirea electrolitică normală, cât și la temperatură joasă <p>Echipament complet automat de lustruire și gravare electrolitică cu unitate de control independentă.</p> <p>Biblioteca de minimum 90 de programe diferite de lustruire</p> <p>Două unități separate, unitatea de control și unitate de lustruire.</p> <p>Cartușul cu electrolit este ușor de schimbat și introdus în unitatea de lustruire și gravare.</p> <p>Funcție de scanare</p> <p>Consum de apă redus</p> <p>Domeniul de temperatura: 30-50 grade Celsius</p> <p>Volum container electrolit: min 1000 ml</p> <p>Volum unitate gravare: min 1200 ml</p> <p>Sistem de racire integrat</p> <p>Dimensiune masti: 0-0.5-1-2-5 cm²</p> <p>Dimensiuni aproximative: unitate de control –</p>	buc	1



<p>max400 x 370 x 300 mm Unitatea de polishare –max 210 x 370 x 300 mm Se va livra cu un set de masti si solutie electrolit polishare în cantitate de 5 litri. Garanție: min 1 an Se va asigura transportul, instalarea, punerea in functiune si instructaj de utilizare la fața locului. Termen de livrare maxim 8 saptamani de la semnarea de ambele parti a contractului</p>		
---	--	--

Presedinte comisie: Conf. univ.dr.ing Gelu Ianus.....

Membru comisie : Prof.univ.dr.ing. Corneliu Munteanu.....

Membru comisie : Conf.univ.dr.ing. Bogdan Istrate

Membru Comisie : ing. Mona Anita.....