



Nr.18479/23.09.2020

Aprobat
Decan FICPM,
Prof. dr. ing. Teodor Măluțan

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu” invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică :

“Băi cu ultrasunete si accesorii PRF”– FICPM, invitația nr. 18479/23.09.2020, CPV 39300000-5

Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică ”Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului,,Cristofor Simionescu"
Adresa: Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 73, 700050
Responsabil achiziție: ing. Elisabeta Hultuană
Telefon: 0232-278683 int. 2282
Email: elisabeta.hultuana@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 <http://sicap-prod.e-licitatie.ro/pub> până la data de **28.09.2020, ora 12⁰⁰**.
Acestea vor avea denumirea :

Lot 1 “ Băi cu ultrasunete si accesorii PRF”– FICPM, CPV 39300000-5

Lot 2 “ Băi cu ultrasunete si accesorii PRF”– FICPM, CPV 39300000-5

În catalogul de produse din SICAP se va introduce denumirea produsului, serviciului oferat cu extensia – **FICPM**, și codul CPV așa cum este scris în invitația de participare.

Ofertanții interesați vor transmite oferta tehnico-economică detaliată și pe adresa de email elisabeta.hultuana@tuiasi.ro, sau la registratura TUIASI, până la data **28.09.2020, ora 12⁰⁰**.

Oferta financiară va exprima prețul în lei, exclusiv TVA, pentru fiecare lot din prezenta invitație. Un ofertant poate depune oferte separate pentru oricare din loturile, din prezenta invitație. Pretul va include și transportul la sediu autorității contractante. Autoritatea contractantă va achiziționa 2 loturi.

Atentie! Ofertele care nu respectă aceste cerințe (de a fi postate în SICAP, cu denumirea și codul CPV solicitate în prezenta invitație și nu au fost trimise pe email în termenul solicitat riscă să nu fie luate în considerare.

1.4 Modul de elaborare a ofertei

Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite în 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 in caietul de sarcini.

Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa respecte **în totalitate cerințele** prevazute în prezenta invitație 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**, dupa cum au fost acestea stabilite în prezenta invitație. **Oferta va fi însoțită de fișe tehnice, cataloage, orice alte documente care să demonstreze conformitatea cerințelor tehnice din prezenta invitație.**

1.5 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30 zile

1.6 Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini

25.09.2020 , ora 12⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii


2.2 Denumire contract:

"Băi cu ultrasunete si accesorii PRF"- FICPM, invitația nr.18479/23.09.2020, CPV 39300000-5

Descrierea contractului**Lot 1 : " Băi cu ultrasunete si accesorii PRF" – FICPM, CPV : 39300000-5**

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs, Specificații tehnice minime	U.M	Cant
1.	39300000-5	Baie ultrasunete cu încălzire RK 100H - capacitate 3L, - prevăzută și cu încălzire, de la 30 - la 80 °C - material construcție cuvă – oțel inox AISI 304 - sistem de oscilare PZT - Frecvența ultrasunetelor 35 kHz, - alimentare 230 V~ (± 10 %), 50/60 Hz - Cablu de alimentare cu lungime de 2 m - dimensiuni interioare cca(240 × 140 × 100 mm) - Cod: 142-1130/ Cod produs: 301	buc	1
2.	39300000-5	Controler temperatură (30 - 80 °C) pentru baie ultrasunete RK 100 H, Cod: 142-1130.1	buc	1
3.	39300000-5	Timer 1-15min pentru baie ultrasunete RK 100 H, Cronometru: de la 1 - 15 minute sau operare continua Cod:142-1130.2	buc	1
4.	39300000-5	Cos otel inox K 3 C pentru baie ultrasunete RK 100 H, Dimensiuni : (L×l×h): 200 × 110 × 40 mm, Cod:142-1802	buc	1
5.	39300000-5	Capac oțel inox D 100 pentru baie ultrasunete RK 100 H Cod:142-1822	buc	1

Lot 2 : " Băi cu ultrasunete si accesorii PRF" – FICPM, CPV : 39300000-5

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs, Specificații tehnice minime	U.M	Cant
1.	39300000-5	Baie cu ultrasunete S10, 0.8 l și accesorii incluse Coș cu mâner din inox cu mânere din plastic, compatibil cu baia de curățare cu ultrasunete S10 Baie de curățare cu ultrasunete controlată prin intermediul unui microprocesor Garantie min 12 luni Tip:Apa Miscare de agitație, Fara agitare Capacitate 0.8 l Clasa de protecție IP20 Dimensiuni interioare (L*l*h)cca.190*85*60 mm Dimensiuni exterioare (L*l*h)cca206*116*178 mm Alimentare 220 V, 50 Hz Cod produs 100 5507  Baie de curățare cu ultrasunete controlată ultrasonic prin intermediul unui microprocesor, tehnologie sweep. Sistem de traducătoare sandwich cu frecvență de 37 KHz. Vasul de ultrasunete este confecționat din oțel inox cu o bună rezistență la efectul de cavitație. Panoul de control este intuitiv și ușor de utilizat. Funcția sweep asigură o distribuție uniformă a undelor în interiorul bii de ultrasunete. Include funcție de degazare. Va include : Coș cu mâner din inox cu mânere din plastic, compatibil cu baia de curățare cu ultrasunete Elmasonic S10, dimensiuni 177x73x30 mm	Buc	1

Notă: 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”.

2.3 Valoarea estimativă a contractului:

Lot 1 3401,00 lei (fără TVA)

Lot 2 1.439,00 lei (fără TVA)

2.4. Termen de prestare/execuție

Produsele vor fi livrate în maxim 45 zile de la data transmiterii contractului sau comenzii.

2.4 Sursa/Surse de finanțare:

Finanțare de bază – fonduri de finanțare specială a situațiilor speciale

2.5 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor sau de prestare a serviciilor:

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”, Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 73, 700050, Iași.

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

Achiziție directă

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

Prețul cel mai scăzut.

5. Garanția de buna execuție :

Nu este cazul

6. Plata prețului 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. 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,
Administrator Șef Facultate,
ing. Elisabeta Hultuană