



Nr.26659/12.07.2024

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 :

**“Materiale de laborator, contract 115PCE” – FICPM, invitația nr.26659/12.07.2024, CPV 33793000-5**

### 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](mailto:elisabeta.hultuana@tuiasi.ro)

#### 1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

[www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://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 **17.07.2024, ora 11<sup>00</sup>**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Materiale de laborator, contract 115PCE ” – FICPM, CPV 33793000-5**

În catalogul de produse din SICAP se va introduce denumirea produsului, serviciului oferit 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](mailto:elisabeta.hultuana@tuiasi.ro), sau la registratura TUIASI, până la data **17.07.2024, ora 11<sup>00</sup>**.

**Oferta financiară va exprima prețul în lei, exclusiv TVA, pentru toate produsele din prezenta invitație, care constituie un singur lot. Pretul va include și transportul la sediu autorității contractante.**

Autoritatea contractantă va achiziționa un pachet, format din toate produsele enumerate în invitație.

**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

16.07.2024 , ora 12<sup>00</sup>.

## 2. Obiectul contractului

### 2.1 Tip contract:

Lucrări ;  
 Produse ;  
 Servicii

### 2.2 Denumire contract:

"Materiale de laborator, contract 115PCE "- FICPM, invitația nr. 26659/12.07.2024, CPV 33793000-5

### Descrierea contractului

Lot unic " Materiale de laborator, contract 115PCE "- FICPM, CPV: 33793000-5

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs, Specificații tehnice minime	U.M	Cant
1	33793000-5	<b>Pahare Berzelius, 600 ml, 10 buc/set</b> Pahare Berzelius, realizate din sticla borosilicata 3.3, forma joasa, 600 ml, 10 bucati/set Pahare Berzelius cu forma joasa, realizate din sticla borosilicata 3.3, in conformitate cu standardele ISO 3819 si DIN 12331 Prevazute cu pereti densi, baza solida si margine ingrosata care previn spargerea in timpul spalarii sau al transportului Gradatiile si inscriptiile de pe vas sunt imprimate cu smalt alb Material Sticla borosilicata Volum 600 ml Forma Joasa Cod produs 025.01.600 sau echivalent	set	1
2	33793000-5	<b>Pahare Berzelius 250 ml, 10 buc/set</b> Pahare Berzelius cu forma joasa, realizate din sticla borosilicata 3.3, in conformitate cu standardele ISO 3819 si DIN 12331 Prevazute cu pereti densi, baza solida si margine ingrosata care previn spargerea in timpul spalarii sau al transportului Gradatiile si inscriptiile de pe vas sunt imprimate cu smalt alb Material Sticla borosilicata Volum 250 ml Forma Joasa Cantitate 10 bucati/set Cod produs 025.01.250 sau echivalent	set	1
3	38436000-0	<b>Bare magnetice pentru agitare, forma cilindrica, 10*6 mm, 10 buc/set,</b> Bare magnetice pentru agitare, cu forma cilindrica, lungime 10 mm, diametru 6 mm, 10 bucati Bare magnetice pentru agitare, realizate din ALNICO, un aliaj format din aluminiu, nichel, fier si cobalt Asigura o agitare eficienta pentru o gama larga de aplicatii, datorita formei cilindrice Contactul perfect cu baza vaselor reduce riscul de ricosare in timpul agitarii Prevazute cu invelis din PTFE Dimensiuni exterioare (L*Ø) 10*6 mm Material ALNICO Cantitate 10 bucati Cod produs 057.01.010 sau echivalent	set	1
4	38436000-0	<b>Bare magnetice pentru agitare, 12*3 mm, 10 buc/set,</b> Bare magnetice pentru agitare, cu muchii rotunjite, autoclavabile, 10 bucati Bare magnetice pentru agitare cu centru magnetic si invelis din PTFE Prezinta muchii rotunjite pentru a intensifica efectul de agitare Dimensiuni exterioare (L*Ø) 12*3 mm	set	1



		Autoclavabile Da, la 121 °C Cantitate 10 bucati Cod produs XA17.1 sau echivalent		
5	38436000-0	<b>Bare magnetice pentru agitare, 10*3 mm, 10 buc/set</b> Centru magnetic si invelis din PTFE Rezistenta chimica excelenta Forma cilindrica cu suprafete finisate Dimensiuni exterioare (L*Ø) 10*3 mm Cantitate 10 bucati Cod produs 5700004 sau echivalent	set	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:**

494,00 lei (fără T.V.A.)

**2.4 Termen de prestare/execuție**

Produsele vor fi livrate în maxim 90 zile de la data transmiterii contractului sau comenzii.

**2.4 Sursa/Surse de finanțare:**

Contract 115PCE

**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](http://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