



Nr.13255/10.04.2025

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 :

“Pipete de laborator” – FICPM, invitația nr. 13244/10.04.2025, CPV 33793000-5

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

1.1 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.2 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul <http://sicap-prod.e-licitatie.ro/pub> până la data de **15.04.2025, ora 11⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Pipete de laborator- 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, sau la registratura TUIASI, până la data de **15.04.2025, ora 11⁰⁰**.

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.

1.3 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.**

1.4 Prezentarea ofertei

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

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

14.04.2025 , ora 12⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:



Lucrări ;
Produse ;
Servicii

2.2 Denumire contract:

“Pipete de laborator”– FICPM, invitația nr. 13244/10.04.2025, CPV 33793000-5

Descrierea contractului


Lot unic “Pipete de laborator”– FICPM, CPV: 33793000-5

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs, Specificatii tehnice minime	U.M	Cant	
1.	33793000-5	PIPETA CU UN REPER 10 ML PREMIUM LINE CLASA AS, Cf ISO 648 Certificat pe lot Capacitate: 10 ml Eroare permisa : ± 0,02 Cod culoare: Rosu Cod: 632433111019 sau echivalent		buc	10
2.	33793000-5	PIPETA GOLIRE TOTALA 5 ML CLASA A, Pipeta gradata cu golire totala clasa A Cf ISO 1769, ISO 835 Gradatie normala Certificat de lot Capacitate: 5 ml Acuratete: ± 0,025 ml Gradatie: 0,05 ml Cod culoare: Rosu Cod: MPIA-005-005 sau echivalent		buc	10
3	33793000-5	PIPETA GOLIRE TOTALA 2 ML CLASA A Pipeta gradata cu golire totala clasa A Capacitate: 2 ml, Acuratete: ± 0,012 ml Gradatie: 0,02 ml, cod produs: MPIA-002-005 sau echivalent		buc	2
4	33793000-5	PIPETA GOLIRE TOTALA 25 ML CLASA A Pipeta gradata cu golire totala clasa A Capacitate: 25 ml, Acuratete: ± 0,01 ml Gradatie: 0,01 ml, Cod culoare: Alb, cod produs: MPIA-025-005 sau echivalent		buc	2
5	33793000-5	PIPETA GOLIRE TOTALA 50 ML CLASA A Pipeta gradata cu golire totala clasa A Capacitate: 50 ml, Acuratete: ± 0,1 ml, cod produs: MPIA-050-005 sau echivalent		buc	2
6	33793000-5	Pipeta gradata de 10 ml, 12 buc/set., Pipete gradate 10 ml : 0.1 ml, clasa AS, Pipete gradate, clasa AS, confectionate din sticla calcosodica Conforme cu DIN EN ISO 835 Material Sticla calcosodica Volum 10 ml Clasa AS Rezolutie 0.1 ml Toleranta ± 0.050 ml cod: 1902110 sau echivalent		set	1
7	33793000-5	Pipeta gradata de 25 ml, 10 buc/set, Pipete gradate, realizate din sticla, in conformitate cu standardele ISO 835 si DIN 12699, calibrate in conformitate cu standardul DIN/ISO “clasa AS” Marcaj de conformitate si numar de lot printate pe vas, Calibrare individuala, Prevazute cu marcaj de conformitate H/DE-M, in conformitate cu legislatia germana Inscriptiile si valorile nominale sunt imprimate cu smalt albastru Marcaj circular codat pe culoare ce permite identificarea rapida Varful oblic asigura un debit adecvat Material Sticla Volum 25 ml Clasa AS Gradatie 0.1 ml cod: 021.01.025 sau echivalent		set	1



8	33793000-5	Pipeta gradata, 25 ml, clasa AS, Pipeta gradata din sticla, clasa AS, 25 ml Pipeta gradata, realizata din sticla, in conformitate cu standardele ISO 835 si DIN 12699, calibrata in conformitate cu standardul DIN/ISO “clasa AS” Marcaj de conformitate si numar de lot printate pe vas, certificatul de lot poate fi descarcat de pe site-ul Isolab Calibrare individuala, realizata de roboti automati; astfel se elimina abaterile posibile de la valorile nominale Prevazuta cu marcaj de conformitate H/DE-M, in conformitate cu legislatia germana Inscriptiile si valorile nominale sunt imprimate cu smalt albastru Marcaj circular codat pe culoare ce permite identificarea rapida Varful oblic asigura un debit adecvat Material Sticla Volum 25 ml Clasa AS Cod produs 021.01.025.001 sau echivalent	buc	10
9	33793000-5	Pipete gradate 10 ml, clasa AS, 10 buc /set Pipete gradate, realizate din sticla, in conformitate cu standardele ISO 835 si DIN 12699, calibrate in conformitate cu standardul DIN/ISO “clasa AS” Marcaj de conformitate si numar de lot printate pe vas, certificatul de lot poate fi descarcat de pe site-ul Isolab Calibrare individuala, realizata de roboti automati; astfel se elimina abaterile posibile de la valorile nominale Prevazute cu marcaj de conformitate H/DE-M, in conformitate cu legislatia germana Inscriptiile si valorile nominale sunt imprimate cu smalt albastru Marcaj circular codat pe culoare ce permite identificarea rapida Varful oblic asigura un debit adecvat Material Sticla Volum 10 ml Clasa AS Gradatie 0.1 ml Dimensiuni exterioare (Ø) 12 mm Lungime 365 mm Cantitate 10 bucati/set Cod produs 021.01.010 sau echivalent	set	2
10	33793000-5	Pipete gradate 2 ml, clasa AS, 10 buc/set Pipete gradate, realizate din sticla, in conformitate cu standardele ISO 835 si DIN 12699, calibrate in conformitate cu standardul DIN/ISO “clasa AS” Marcaj de conformitate si numar de lot printate pe vas, certificatul de lot poate fi descarcat de pe site-ul Isolab Calibrare individuala, realizata de roboti automati; astfel se elimina abaterile posibile de la valorile nominale Prevazute cu marcaj de conformitate H/DE-M, in conformitate cu legislatia germana Inscriptiile si valorile nominale sunt imprimate cu smalt albastru Marcaj circular codat pe culoare ce permite identificarea rapida Varful oblic asigura un debit adecvat Material Sticla Volum 2 ml Clasa AS Gradatie 0.02 ml Cantitate 10 bucati/set Cod produs 021.01.002 sau echivalent	set	2
11	33793000-5	Pipete gradate, 5 ml, clasa AS, 10 buc Pipete gradate, realizate din sticla, in conformitate cu standardele ISO 835 si DIN 12699, calibrate in conformitate cu standardul DIN/ISO “clasa AS” Marcaj de conformitate si numar de lot printate pe vas, certificatul de lot poate fi descarcat de pe site-ul Isolab Calibrare individuala, realizata de roboti automati; astfel se elimina abaterile posibile de la valorile nominale Prevazute cu marcaj de conformitate H/DE-M, in conformitate cu legislatia germana Inscriptiile si valorile nominale sunt imprimate cu smalt albastru Marcaj circular codat pe culoare ce permite identificarea rapida Varful oblic asigura un debit adecvat Material Sticla Volum 5 ml Clasa AS Gradatie 0.05 ml	set	3



		Dimensiuni exterioare (Ø) 9 mm Lungime 360 mm Cantitate 10 bucati/set Cod produs 021.01.005 sau echivalent		
12	33793000-5	PIPETE PASTEUR GRADATE NESTERILE 2/5 ML, Pipete Pasteur gradate Ambalaj : dispenser box Set :500 bucati Gradatiile sunt la fiecare 0,5 ml, pana la 2 ml Volum totat: 5 ml Cod: PIPP-002-500, sau echivalent set 500 buc		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:

2.079,00 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:

Finanțare de bază

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