



Nr.10873/27.03.2024

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 :

“Sticlărie și materiale de laborator SD-HM” – FICPM, invitația nr.10873 /27.03.2024 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 **02.04.2024, ora 11⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Sticlărie și materiale de laborator SD-HM ” – 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 **02.04.2024, 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 sediul 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 în caietul de sarcini.

Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta să respecte **în totalitate cerințele** prevăzute 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**, după 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

29.03.2024 , ora 12⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii

2.2 Denumire contract:



“Sticlărie și materiale de laborator SD-HM ”– FICPM, invitația nr. 10873/27.03.2024, CPV 33793000-5

Descrierea contractului

Lot unic “ Sticlărie și materiale de laborator SD-HM ”– FICPM, CPV: 33793000-5

| Nr. crt | Cod CPV | Denumire produs, Specificatii tehnice minime | U.M | Cant |
|---------|------------|---|-----|------|
| 1. | 33793000-5 | VAS DE EVAPORARE FUND PLAT 200 ML Vas de evaporare fund plat Material : portelan Rezistenta termica :1150 grade C Capacitate : 200 ml Diametru top : 120 mm Inaltime : 34 mm Cod: EVFK-200-006 sau echivalent | buc | 4 |
| 2 | 33793000-5 | VAS DE EVAPORARE FUND PLAT 100 ML Vas de evaporare fund plat Premium Line Material : portelan Rezistenta termica :1150 grade C Capacitate : 100 ml Diametru top : 100 mm Inaltime : 23 mm Cod: EVFK-100-006 sau echivalent | buc | 4 |
| 3 | 33793000-5 | STICLA DE CEAS 120 MM Sticla de ceas Material : neutral glass Diametru : 120 mm Grosime Perete : 1,9 mm Cod: HS-120 sau echivalent | buc | 4 |
| 4 | 33793000-5 | STICLA DE CEAS 140 MM Sticla de ceas Material : neutral glass Diametru : 140 mm Grosime Perete : 1.9 mm Cod: HS-140 sau echivalent | buc | 4 |
| 5 | 33141420-0 | MANUSI DE UNICA FOLOSINTA NITRIL FARA PUDRA SENSITIVE - MARIMEA S Manusi de unica folosinta nitrile fara pudra SENSITIVE Manusile din nitril sunt mai rezistente chimic decat alte manusi folosite in mod uzual in laborator Senzitivitatea mai ridicata decat manusile nitril clasice 100% fara latex Alternativa la manusile din latex pentru a preveni alergiile Conform standardelor : 89/686/CEE, EN 420, EN 374 1/2/3 si EN 388 -S (marimea 6-7) Cutie : 100 bucati Cod: GLOS-00S-100 sau echivalent | cut | 2 |
| 6 | 33141310-6 | FILTRU SERINGA NYLON 13 MM PORI 0.45 MICRONI Filtre pentru seringă nesterile Material hidrofil Nylon 66 Se poate utiliza pentru prepararea probelor in aplicatiile HPLC Ideal pentru analize de rutina Carcasa PP , culoare albastra | set | 1 |

| | | | | |
|----|------------|---|-----|---|
| | | Model cu conectori : FLL/MSL Diametru : 13 mm Pori : 0.45 μm Set : 100 bucati Cod: SFNY-145-100 sau echivalent | | |
| 7 | 33141310-6 | SERINGI 10 ML FARA AC LUER SLIP DIN 2 PARTI Seringi 10 ml , fara ac Tip Lier Slip , din 2 parti (corp si piston) 100 bucati/cutie Cod: 1468-10ML sau echivalent | cut | 1 |
| 8 | 33141310-6 | SERINGI 5 ML FARA AC LUER SLIP DIN 2 PARTI Seringi 5 ml , fara ac Tip Lier Slip , din 2 parti (corp si piston) 100 bucati/cutie Cod: 1468-05ML sau echivalent | cut | 1 |
| 9 | 33696500-0 | ROLA HARTIE pH 1-14 Hartie de pH universala Lungime : 5 metri, Latime : 7 mm Fiecare rola este stocata intr-un dispenser din plastic Scala de culori printata pe carcasa pH : 1-14 Cod: URP-002-001 sau echivalent | buc | 4 |
| 10 | 33793000-5 | PLACI PETRI STICLA 100 MM Placi Petri 100 mm Material : soda lime glass Diametru : 100 mm Inaltime : 20 mm Cod: PDIN-100-036 sau echivalent | buc | 6 |
| 11 | 31630000-1 | BARA MAGNETICA AGITARE CILINDRICA 6X30 MM Bara magnetica , cilindrica,Complet incapsulat Pentru o gama larga de aplicatii Material : PTFE Diametru : 6 mm, Lungime : 30 mm Cod: MAGC-630-005 sau echivalent | buc | 4 |
| 12 | 31630000-1 | BARA MAGNETICA AGITARE PLANA 8X40 MM Bara magnetica,Complet incapsulat Material : PTFE Diametru : 3 mm, Lungime : 12 mm Cod: MAGP-040-005 sau echivalent | buc | 4 |
| 13 | 19510000-4 | CON CAUCIUC GUKO 8 Con cauciuc natural GUKO, Dimensiune de tip 8 D : 89 mm, D1 : 66 mm,A : 40 mm,B : 6,5 mm Cod: GUKO-008-001 sau echivalent | buc | 1 |
| 14 | 19510000-4 | CON CAUCIUC GUKO 6 Con cauciuc natural GUKO,Dimensiune de tip 6 D : 68 mm, D1 : 48 mm, A : 35 mm,B : 5,5 mm Cod: GUKO-006-001 sau echivalent | buc | 1 |
| 15 | 31211340-3 | MUFA TIP FISCHER Mufe tip Fischer Pentru tije cu diametrul intre 9 si 16 mmP FISCHER Cod: BOSF-001-004 sau echivalent | buc | 4 |

| | | | | | |
|----|------------|--|--|-----|----|
| 16 | 31211340-3 | <p>CLEMA CU TREI DEGETE MUFA 25-45 MM Clema cu trei degete Premium Line cu mufa (Model B in poza) Material : aliaj usor antiacid si anticoroziv - brate captusite cu pluta Diametru :25-45 mm Lungime : 225 mm Cod: RPS3-045-001 sau echivalent</p> |  | buc | 2 |
| 17 | 38436130-0 | <p>STATIV 200x125 MM Stativ pentru biurete sau pentru alte utilizari Stativul este metalic cu garnitura din cauciuc Include si tija Dimensiuni baza : 200x125 mm Inaltime tija : 500 mm Cod: RTSM-200-001 sau echivalent</p> | | buc | 2 |
| 18 | 44618500-0 | <p>CUVA FLUORIMETRU PPMA 10 MM Cuve de unica folosinta Material : PS Utilizare : 200 - 800 nm Drum optic : 10 mm Volum : 4,5 ml Latime interioara : 10 Set : 100 bucati Cod: MAPM-F10-100 sau echivalent</p> | | set | 1 |
| 19 | 33793000-5 | <p>STICLA SPALARE GAT INGUST 750 ML Sticla spalare gat ingust LDPE Capacitate : 750 ml Diametru : 81 mm Inaltime : 253 mm Cod: WBTP-750-001 sau echivalent</p> | | buc | 2 |
| 20 | 33141600-6 | <p>RECIPIENT PROBE PP 50 ML CAPAC ALB Recipient probe cu capac filetat PP Autoclavabil Capacitate : 50 ml Capac : alb Diametru baza : 34 mm Diametru capac : 40 mm Inaltime : 70 mm Gradare: din 10 in 10 ml pana la 40 ml Cod: SCNP-W50-600 sau echivalent</p> |  | buc | 20 |
| 21 | 33141600-6 | <p>RECIPIENT PROBE PP 80 ML CAPAC PORTOCALIU Recipient probe cu capac filetat PP Autoclavabil Capacitate : 80 ml Capac : portocaliu Diametru baza : 40 mm Diametru capac : 48 mm Inaltime : 64 mm Gradare: din 10 in 10 ml pana la 60 ml Cod: SCNP-080-500 sau echivalent</p> | | buc | 20 |
| 22 | 33141600-6 | <p>RECIPIENT PROBE PP 150 ML CAPAC ALB Recipient probe cu capac filetat PP</p> | | buc | 20 |



| | | | | |
|----|------------|--|-----|---|
| | | Autoclavabil Capacitate : 150 ml Capac : alb Diametru baza : 52 mm Diametru capac : 58 mm Inaltime : 80 mm Gradare: din 10 in 10 ml pana la 120 ml Cod: SCNP-150-300 sau echivalent | | |
| 23 | 33793000-5 | PAHAR BERZELIUS FORMA JOASA PREMIUM LINE 400 ML Pahar Berzelius forma joasa , Premium Line Material : sticla borosilicata, pereti grosi Rezistenta mecanica ridicata , gradat , cu cioc Capacitate : 400 ml Diametru : 80 mm Inaltime : 110 mm Conform DIN 12331 , ISO 3819 Cod: BKLG-400-010 sau echivalent | buc | 6 |

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:

1.779,00 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- Granturi Școala Doctorală

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