



Nr.26193/08.11.2019

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

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 :

“Phmetru portabil PRF” – FICPM, invitația nr. 26193/08.11.2019, 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 **13.11.2019, ora 12⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Phmetru portabil PRF ” – FICPM, CPV 39300000-5**

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, până la data **13.11.2019, ora 12⁰⁰**.

Oferta financiară va exprima prețul în lei, exclusiv TVA, pentru produsul din prezenta invitație, care constituie un singur lot, denumit „Phmetru portabil PRF – FICPM, CPV 39500000-5

Pretul va include și transportul la sediu autorității contractante. Autoritatea contractantă va achiziționa 1 pachet.

Atenție! 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 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.**

1.5 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

12.11.2019 , ora 10⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;

Produse ;

Servicii ;



2.2 Denumire contract:

“Phmetru portabil PRF ”– FICPM, invitația nr.26193/08.11.2019 , CPV 39300000-5

Descrierea contractului

Lot unic : “Phmetru portabil PRF ”– FICPM, CPV 39300000-5

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M	Cant	Caracteristici tehnice
1.	39300000-5	pH-metru portabil PH220-C cu electrod pH (cu cablu). 0 - 14 pH. Cod produs: EW-53026-43	buc	1	pH-metru portabil PH220-C , va include: electrod pH (cu conectare prin cablu), solutii tampon, husa de protectie din cauciuc si o baterie de 9 V Specificatii detaliate in caietul de sarcini anexa

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:

996,00,00 lei (fără T.V.A.)

2.4 Termen de prestare/execuție

Produsul va fi livrat până pe data de 10.12.2019

2.5 Sursa/Surse de finanțare:

Finanțare de bază – fonduri de finanțare specială a situațiilor speciale

2.6 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

Anexa
CAIET DE SARCINI
pH-metru portabil PH220-C

Descrierea produsului

- Compensare automata a temperaturii, asigurata de senzorul de temperatura integrat Pt-100
- Design robust, conceput pentru a fi portabil sau montat pe perete (spate magnetic)
- Display de dimensiuni mari, cu afisare simultana a pH-ului/mV si temperaturii
- Indicator avertizare nivel baterie si functie de oprire automata
- Aparatul este rezistent la apa conform standardului IP57
- Recunoasterea automata a solutiilor tampon
- Memorie interna pentru 25 valori masurate

Specificatii produs

Garantie 12 luni

Recunoasterea automata a solutiei tampon: Da

Compensarea temperaturii: Automata

Functii

Recunoastere automata solutii tampon

Compensare automata a temperaturii

Indicator avertizare nivel baterie

Functie de oprire automata

Afisaj: LCD

Memorie pentru 25 de masuratori

Accesorii standard, incluse

Electrod pH conectat prin cablu (1 m)

Husa de protectie din cauciuc cu spate magnetic

Solutii tampon pentru pH 4 si 7 (un saculet fiecare)

O baterie de 9 V

Alimentare baterie 9 V

Masurare pH

Domeniu de masura 0 - 14 pH

Rezolutie 0.01 pH

Acuratete ± 0.01 pH

Masurare mV

Domeniu de masura ± 1000 mV

Rezolutie 1 mV

Acuratete ± 2 mV

Masurare temperatura

Domeniu de masura 0 - 100°C

Rezolutie 0.1°C

Acuratete 0.5°C

