



Nr.13279/15.04.2024

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 :

“Carucior transport butelii SD-BL” – FICPM, invitația nr.13279/15.04.2024, CPV 34911100-7

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 **18.04.2024, ora 11⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Carucior transport butelii SD-BL- FICPM**", CPV 34911100-7

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 **18.04.2024, 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 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

17.04.2024 , ora 12⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;

Produse ;

Servicii ;

2.2 Denumire contract:

“Carucior transport butelii SD-BL” – FICPM, invitația nr. 13279/15.04.2024, CPV 34911100-7

Descrierea contractului

Lot unic “Carucior transport butelii SD-BL” – FICPM, CPV: 34911100-7

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs, Specificatii tehnice minime	U.M	Cant
1.	34911100-7	<p>CARUCIOR TRANSPORT BUTELII</p> <p>Material:</p> <ul style="list-style-type: none"> - corp: teava Ø 26 mm - tabla si platbanda de 3 mm <p>Culoare: Galbena sau alta culoare (vopsire in camp electrostatic)</p> <p>Capacitate: maxim 150 kg</p> <p>Dimensiuni roata: 4.10 / 3.50 - 4</p> <p>Dimensiuni: cca 1250 x 546 x 433 mm</p> <p>Carucior transport butelii sau materiale de constructii,</p> <p>Este perfect pentru transportul pachetelor grele sau voluminoase, si a altor articole (saci cu materile de constructii, butelii cu gaze tehnice).</p> <p>Are o structura rezistenta, realizata din tevi, tabla si platbanda, consolidata prin sudura de calitate si vopsita calitativ in camp electrostatic in galben.</p> <p>Utilizat pentru cutii, lazi, cutii din carton si colete, cutii din carton pentru mutari, masini de spalat si frigidere.</p> <p>Rotile sunt din cauciuc, pneumatice, 4.10 / 3.50 - 4, ceea ce permite un contact ferm cu suprafata de rulare (are rizuri) si capacitatea de a regla presiunea in functie de greutatea incarcaturii, prevenirea alunecarii.</p> <p>Pentru a completa usurinta in deplasare jantele sunt prinse pe ax cu rulmenti.</p> <p>Rotile sunt protejate, de doua aripi metalice, montate astfel incat sa creeze o sustinere stabila si plana cutiilor sprijinite</p> <p>Manerele sunt astfel orientate pentru a permite o preluare ergonomica a caruciorului. Sunt imbracate cu cauciuc moale (soft grip)</p> <p>Platforma de sprijin, fabricata din tabla de 3 mm, rezistenta, plata, permite introducerea directa sub cutiile / marfa de incarcat si bascularea lui in pozitia de transport.</p> <p>In cazul buteliilor se poate pune unul sau mai multe sisteme de sigurantare de carucior (lant, chinga) pentru o securitate sporita a transportului.</p> <p>Set de livrare</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x carucior de transport butelii / materiale constructii ENERGO 2 x roata pneumatica din cauciuc 4.10 / 3.50 - 4 <p>Cod produs 183100 sau echivalent</p>	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:

180,00 lei (fără T.V.A.)



2.4. Termen de prestare/execuție

Produsele vor fi livrate în maxim 30 zile de la data transmiterii contractului sau comenzii.

2.4 Sursa/Surse de finanțare:

Granturi scoala doctorala

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