



Nr.41169/01.11.2022

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 :

“Servicii reparații bariere” – FICPM, invitația nr. 41169/01.11.2022, CPV 50116100-2

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 **04.11.2022, ora 12⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea :

“ Servicii reparații bariere – FICPM”, CPV 50116100-2

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 **04.11.2022, ora 12⁰⁰**.

Oferta financiară va exprima prețul în lei, exclusiv TVA

Pretul va include: servicii de reparații - mentenanță corectivă pentru bariera defectă (acces dinspre Hală CH), costul tuturor materialelor și pieselor necesare, manoperă pentru reparații și înrolarea numerelor de telefon în modulul de acționare barieră reparat, orice alte cheltuieli necesare, pentru presatrea serviciilor menționate în prezenta invitație de participare.

Autoritatea contractantă va achiziționa un pachet, format din toate serviciile 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 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

03.11.2022 , ora 12⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii

2.2 Denumire contract:

“Servicii reparații bariere ”– FICPM, invitația nr.41169/01.11.2022, CPV 50116100-2

Descrierea contractului

“ Servicii reparații bariere ”– FICPM, CPV: 50116100-2

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs, Specificații tehnice minime	U.M	Cant
1.	50116100-2	“Servicii reparații bariere ”– FICPM Serviciile de reparații - mentenanță corectivă barieră defectă (acces dinspre Hală CH) - sunt necesare pentru aducerea la starea inițială de funcționare a sistemului de limitare acces în parcare a Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului”Cristofor Simionescu”. Bariera care necesită aceste servicii este situată în zona de acces în parcare dinspre Imobilul Hală CHimie Detalierea serviciilor de reparații barieră este redată în caietul de sarcini atașat la prezenta invitație de participare.	pk	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:

7.500,00 lei (fără T.V.A.)

2.4. Termen de prestare/ execuție

Serviciile vor fi prestate în maxim 30 zile de la data transmiterii contractului sau comenzii.

2.4 Sursa/Surse de finanțare:

Venituri proprii FICPMCS- chirii

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

CAIET DE SARCINI

Servicii reparații bariere- FICPM

Prezentul Caiet de sarcini face parte integrantă din Documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține în mod obligatoriu specificații tehnice. Cerințele impuse vor fi considerate minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini, ofertarea de servicii cu caracteristici inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini, atrage descalificarea ofertantului.

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”.

Serviciile de reparații - mentenanță corectivă barieră defectă (acces dinspre Hală CH) - sunt necesare pentru **aducerea la starea inițială de funcționare** a sistemului de limitare acces în parcare la Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului ”Cristofor Simionescu”.

În perioada (2005 – 2007), la Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului ”Cristofor Simionescu”, a fost amenajată o parcare situată între clădirea Corpului Decanat – Imobil CH și Bdul prof. D.Mangeron. Pentru limitarea accesului în această parcare, în anul 2009, s-au achiziționat, executat și recepționat lucrări de execuție a unui sistem de limitare acces în parcare la Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului.

Sistemul de limitare acces în parcare la Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului ”Cristofor Simionescu”, s-a recepționat pe data de 01.04.2009.

Sistemul de limitare acces parcare este format din:

1. Subsistem de limitare acces format din:

- ✓ Barieră electromecanică cu braț de 5m cu accesorii -2 buc
- ✓ Sistem de blocare a trecerii (bariera sau sisteme specializate mecanice) – 2 buc

2. Subsistem de supraveghere video format din:

- ✓ DVR 1 HDD 500Gb, -1 buc
- ✓ Cameră video - 4 buc
- ✓ UPS 1400VA 1buc
- ✓ Monitor LCD 19” (raport 4:3) – 2 buc

Având în vedere faptul că:

- ✓ barierele sistemului de limitare acces în parcare au fost utilizate o perioadă lungă de timp, peste 12 ani (din 2009 și până în prezent);
- ✓ în perioada (iunie 2020 – octombrie 2022), în mare parte din parcare la Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului ”Cristofor Simionescu”, a fost organizat șantierul pentru execuția lucrărilor de ”Reabilitare Termică Imobil CH” – proiect finanțat din fonduri europene, astfel că sistemul de limitare acces în parcare a fost intens utilizat;

diverse elemente ale barierelor electromecanice ale sistemului de limitare acces parcare s-au defectat.

Ca urmare a constatărilor realizate de o societate specializată în acest domeniu, serviciile de reparații, mentenanță - corectivă pentru bariera situată în zona de acces dinspre Imobilul Hală Chimie, ***vor consta în principal în :***

- ✓ înlocuire subansamblu electric și mecanic bariera electromecanică pentru braț de maxim 5m, alimentare 220V, alimentare motor 24V DC, putere 120W, uz intensiv;
- ✓ înlocuire braț bariera aluminiu vopsit 5m;
- ✓ înlocuire Fotocelula IR retro-reflectivă, IP 65;
- ✓ înlocuire benzi reflectorizante adezive pentru brațul de bariera;
- ✓ înlocuire lampa semnalizare cu LED-uri;
- ✓ înlocuire suport mobil pentru braț bariera;
- ✓ înlocuire modul apelare telefonică ;
- ✓ înlocuire accesorii de prindere și montaj bariera.
- ✓ înrolarea numerelor de telefon puse la dispoziție ce către beneficiar la modulul de acționare reparat.

Înrolarea ulterioară a unor noi numere de telefon se va realiza doar cu aprobarea scrisă a Decanului Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului ”Cristofor Simionescu”.

Materialele și piesele pentru serviciile de reparații, mentenanță - corectivă pentru bariera situată în zona de acces dinspre Imobilul Hală Chimie , enumerate mai sus, vor fi furnizate de către prestatorul serviciilor.

Valoarea contractului va include servicii de reparații - mentenanță corectivă pentru bariera defectă (acces dinspre Hală CH), costul tuturor materialelor și pieselor necesare, manoperă pentru reparații și înrolarea numerelor de telefon în modulul de acționare barieră reparat, orice alte cheltuieli necesare, pentru presatrea serviciilor menționate în prezenta invitație de participare.