

Nr.15249/08.05.2023

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 :

**“Reactivi contract TE-0153”– FICPM, invitația nr.15249/08.05.2023 CPV 33696500-0**

### 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](mailto:elisabeta.hultuana@tuiasi.ro)

### 1.1 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

[www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://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 **12.05.2023, ora 10<sup>00</sup>**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Reactivi contract TE-0153”– FICPM, CPV 33696500-0**

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](mailto:elisabeta.hultuana@tuiasi.ro), sau la registratura TUIASI, până la data **12.05.2023, ora 10<sup>00</sup>**.

**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

11.05.2023 , ora 12<sup>00</sup>.

## 2. Obiectul contractului

### 2.1 Tip contract:

Lucrări ;  
Produse ;  
Servicii

**2.2 Denumire contract:**

**“Reactivi contract TE-0153”– FICPM, invitația nr.15249/08.05.2023, CPV 33696500-0**

**Descrierea contractului**

**Lot unic “ Reactivi contract TE-0153”– FICPM, CPV: 33696500-0**

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs,Specificatii tehnice minime	U.M	Cant
1.	33696500-0	<b>Trihexyltetradecylphosphonium decanoate, ≥95.0% (NMR),</b> masa: 655.11 g/mol. CAS Number: 465527-65-5. (Lichide ionice) Ambalaj de 50 G cod produs 50826-50G-F, CYPHOS® IL 103 sau echivalent	G	50
2	33696500-0	<b>Trihexyltetradecylphosphonium bis(2,4,4-trimethylpentyl)phosphinate,</b> ≥90.0%, masa: 773.27 g/mol. CAS Number: 465527-59-7. (Lichide ionice) Ambalaj de 50 G cod produs 28612-50G-F, CYPHOS® IL 104 sau echivalent	G	50
3	33696500-0	<b>Etanol,96% p.a.</b> Ethanol,puriss. p.a., ACS reagent,Reag. Ph. Eur., 96% (v/v), (uz nealimentar) Ambalaj de 2,5L cod produs 32294-2.5L-R sau echivalent	L	5
4	33696500-0	<b>Acid acetic,min 99.8%,</b> Acetic acid min. 99,8 %, r.g.,pe bottle, reag. acs, reag.iso, reag. ph. eur. Ambalaj de 1L cod produs 33209-1L sau echivalent	L	1
5	33696500-0	<b>Reactiv n-Heptan ≥99 %, pentru sinteza,</b> Densitate: 0.69 g/cm³. CAS Number: 142-82-5 Ambalaj de 2,5L cod produs 8654.3 sau echivalent	L	2.5
6	33696500-0	<b>1-Octanol, ≥99 %, pentru sinteza,</b> masa: 130.23 g/mol. Densitate: 0.828 g/cm³. CAS Number: 111-87-5. Ambalaj de 2,5L cod produs 8209312500 sau echivalent	L	2.5
7	33696500-0	Apa oxigenata – 30%, Peroxid de hidrogen 30%,stabilizat Emprove Essential Ph Eur,BP,USP, 1L Ambalaj de 1L cod produs 1085971000 sau echivalent	L	1
8	33696500-0	<b>Nutrient agar</b> Ambalaj de 1L cod produs N4019-1KG sau X928.1 sau echivalent	kg	1
9	33696500-0	<b>Agar cu extract de malt, Malt Extract Agar, For Microbiology</b> Ambalaj de 500G cod produs 70145-500G sau echivalent	kg	0.5
10	33696500-0	<b>Amilaza, din Aspergillus orizae</b> Taka-Diastase From Aspergillus Oryzae, Powder, ~1.5 U/Mg Ambalaj de 100G cod produs 86250-100G sau echivalent	G	100
11	33696500-0	<b>B-galactozidaza din Aspergillus orizae,</b> B-Galactosidase From Aspergillus Oryzae Ambalaj de 125G cod produs G5160-125KU sau echivalent	G	125
12	33696500-0	<b>Clorură de colină (Choline chloride )</b> Choline Chloride Approx.99% Ambalaj de 1KG cod produs C1879-1KG sau echivalent	kg	1
13	33696500-0	<b>Etilenglicol</b> Ethylene Glycol,Reagentplus, >=99% Ambalaj de 1L cod produs 102466-1L sau echivalent	L	1
14	33696500-0	<b>Acid muconic (cis-cis), CIS,CIS-MUCONIC ACID</b> Ambalaj de 5G cod produs 15992-5G-F sau echivalent	G	5
15	33696500-0	<b>Acid mandelic, (+/-)-MANDELIC ACID, 99%</b>	kg	0.5

		Ambalaj de 500G cod produs M2101-500G sau echivalent		
16	33696500-0	<b>Acid valeric, VALERIC ACID, 99+%</b> Ambalaj de 100mL cod produs 240370-100 ML sau echivalent	<b>mL</b>	<b>100</b>
17	33696500-0	<b>Acid caproic,</b> Ambalaj de 1KG cod produs W255900-1KG sau echivalent	<b>kg</b>	<b>1</b>
18	33696500-0	<b>Difenilamina, 99%,</b> Ambalaj de 100G cod produs 112763-100G sau echivalent	<b>G</b>	<b>100</b>
19	33696500-0	<b>Benzofenona, Benzophenone for synthesis</b> Ambalaj de 250G cod produs 8018010250 sau echivalent	<b>G</b>	<b>250</b>
20	33696500-0	<b>Acid sulfuric 90-91%, Sulfuric acid 90-91%,for Gerber fat determination and determination of nitrates in milk</b> Ambalaj de 500mL cod produs 1007290500 sau echivalent	<b>mL</b>	<b>500</b>
21	33696500-0	Mediu de cultra pentru alge , Algae Culture Broth, For Microbiology Ambalaj de 500G cod produs 17124-500G sau echivalent	<b>G</b>	<b>500</b>

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:**

**10.106,00 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](http://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