



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 :
“**Materiale de construcții**” – FICPM, invitația nr. **5817/20.03.2019**

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 **26.03.2018, ora 10⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea “**Materiale de construcții**” – FICPM, Cod CPV : 44111000-1.

În catalogul de produse din SICAP se va introduce denumirea serviciului oferat cu extensia – FICPM, și codul CPV așa cum este scris în invitația de participare.

Având în vedere că rezultatul căutarilor în SICAP nu redă întotdeauna toți operatorii participanți este bine să se prenotifice participarea la procedură.

Ofertanții interesați vor transmite oferta tehnico-economică detaliată și pe adresa de email elisabeta.hultuana@tuiasi.ro, până la data **26.03.2018, ora 10⁰⁰**.

Oferta financiară va exprima prețul în lei, exclusiv TVA, pentru fiecare lot.

Pretul va include și transportul la sediu autorității contractante. Ofertanții pot depune oferte pentru unul, mai multe loturi sau toate loturile.

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.



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

25.03.2018 , ora 12⁰⁰

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări :

Produce :

Servicii :

2.2 Denumire contract:

“Materiale de constructii” – FICPM, invitația nr. ~~5817~~ 20.03.2019

Descrierea contractului

Lot 1 : „ Materiale de constructii” – FICPM, Cod CPV : 44111000-1

Valoarea estimată 146,32 lei, fără TVA

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M	Can t	Caracteristici tehnice
1.	44800000-8	Amorsa pentru perete, amabalaj de 10 L sau mai mic Cod produs: 5009485	L	20	Amorsa pentru perete Destinatie:Interior/Exterior Culoare:Transparent Consum (l/mp/strat):0.05 - 0.15 Timp de uscare (h): 2 - 4
2.	24911200-5	Glet pe baza de ipsos Ceresit CT 126, interior, sac 20 kg Cod produs: 5001381	sac	2	Glet pe baza de ipsos Ceresit CT 126, interior, Consum kg/mp/mm: 1.2 Grosime de aplicare (mm): 2 - 10 Densitate (kg/l): 1.1 Compozitie: amestec de ipsos cu compusi minerali si aditivi Aderenta finala (N/mmp):min. 0.5 Rezistenta la compresiune (N/mmp): min.1.50
3.	24911200-5	Glet pe baza de ciment Ceresit CT 127, interior, sac 20 kg Cod produs: 5000805	sac	2	Glet pe baza de ciment Ceresit CT 127, interior Compozitie: compusi minerali si aditivi Consum (Kg/mp): ma. (0.4 - 1.2) Aderenta finala (N/mmp): min. 0.4

Lot 2 : „ Materiale de constructii” – FICPM, Cod CPV : 44111000-1

Valoarea estimată 2.508,87 lei, fără TVA

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M	Cant	Caracteristici tehnice
1.	44912200-8	Gresie interior, universala, bej, 34 x 34 cm Cod produs: 4009667 sau echivalent 1 Cutie = 1.62 M ² ,80 cutii	mp	129.6	Gresie interior, universala, bej, 34 x 34 cm Culoare: bej Glazura: mata
2.	24911200-5	Adeziv gresie si faianta pentru interior,sac de 25 kg Cod produs: 5002910 sau echivalent	sac	23	Adeziv gresie si faianta pentru interior Aderenta finala (N/mmp): >= 0.5 Consum (Kg/mp): 2-5 Mod de aplicare: gletiera cu dinti 4 - 15 mm



Rektoratul

3.	44800000-8	Vopsea lavabila interior, alba, Ambalaj de 15 L Cod produs: 5007182 Sau echivalent	buc	7	Vopsea lavabila interior, alba, Aspect: suspensie vascoasa, tixotropă Cantitate vopsea: 15 Compozitie material: emulsie apoasa acrilic - stirenica Numar de straturi recomandate: 2 Consum (mp/litru/strat): 10
4.	44800000-8	Vopsea alchidica pentru lemn / metal, Sticky Practic, interior / exterior, alba, 2.5 L Cod produs: 5011481	buc	2	Vopsea alchidica pentru lemn / metal, interior / exterior, alba Suprafata acop.(mp/strat): 20 - 25 Consum specific (mp/l/strat): 8 - 10 Timp de uscare (h): 24

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:

Lot 1 146,32 lei (fără T.V.A.)

Lot 2 2.508,87 lei (fără T.V.A.)

2.4 Termen de prestare/ execuție

Maxim 14 zile de la transmiterea comenzii sau încheierea contractelor de furnizare.

2.5 Sursa/Surse de finanțare:

Lot 1 Contracte de cercetare 569P/2016 și 1359P/2015

Lot 2 Regie Proiect PNCDI 41/2017

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

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

CERTIFICAT ÎN PRIVINȚA REALITĂȚII,
REGULARITĂȚII ȘI LEGALITĂȚII

20. MAR. 2019

Administrator Șef Facultate
Ing. Elisabeta Hultuană