



UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI

FACULTATEA DE CONSTRUCȚII ȘI INSTALAȚII

Str. Prof.dr.doc. Dimitrie Mangeron, nr. 1, Iași, cod 700050

Tel: 0232278683, 0232254638, Tel/Fax: 0232233368

E-mail: decanat@ce.tuiasi.ro, Web: www.ce.tuiasi.ro



Nr. înregistrare: 631/09.07.2019

Aprobat,
DECAN,
Conf. univ. dr. ing. Vasilică Ciocan



INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Construcții și Instalații invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică pentru **“Service echipamente de ridicat și echipamente sub presiune – Facultatea de Construcții și Instalații”**

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Facultatea de Construcții și Instalații
Adresa: Iași, Str. Prof. dr. doc. D. Mangeron nr. 1
Responsabil achiziție: Ing. Cezar Herța
Telefon: 0745867222
Email: cherta@tcm.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 www.e-licitatie.ro până pe data de **15.07.2018, ora 12:00** și vor avea codul CPV din Caietul de sarcini (Anexa 1), publicat și pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice.

1.4 Modul de elaborare a ofertei

✓ Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele prevăzute în Caietul de sarcini 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 trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii, după cum au fost acestea stabilite în Caietul de sarcini.

Oferta financiară va exprima prețul fără TVA pentru o lună de prestare, valabil pentru toată perioada de derulare a contractului (12 luni).

1.5 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada de valabilitate a ofertei: 30 zile

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii ;

2.2 Denumire contract: „Service echipamente de ridicat și echipamente sub presiune – Facultatea de Construcții și Instalații”

2.3 Descrierea contractului

Nr. Crt.	Cod CPV	Denumire serviciu
1	50531400-0	Service echipamente de ridicat și echipamente sub presiune – Facultatea de Construcții și Instalații sub formă de abonament lunar, timp de 12 luni de la data semnării contractului de ambele părți, în condițiile prevăzute în Caietul de sarcini.

Notă: Operatorul economic trebuie să fie autorizat conform legii pentru operațiunile care fac obiectul contractului de service.

2.4 Termen de prestare: lunar, timp de 12 luni de la data semnării contractului de ambele părți

2.5 Sursa de finanțare: Finanțarea de bază – Facultatea de Construcții și Instalații

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. Plata prețului contractului

Se va face lunar, prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la recepția serviciilor, în baza facturii fiscale și a procesului verbal de recepție a serviciilor. 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. Cezar Herța



ANEXA 1

CAIET DE SARCINI

Obiectul contractului este achiziționarea de „**Service echipamente de ridicat și echipamente sub presiune – Facultatea de Construcții și Instalații**” sub formă de abonament lunar, timp de 12 luni de la data semnării contractului de ambele părți.

Cod CPV: 50531400-0

Descriere servicii: Service sub formă de abonament lunar pentru următoarele echipamente:

1. Pod rulant monogrindă 1,6tf x 16,5m
2. Pod rulant monogrindă 2tf x 16m
3. Pod rulant 12,5tf x 16m
4. Recipient aer 0,1mc, pmax = 11 bar (compresor)
5. Motostivuitoare cu furci frontale Qmax = 2500 kg, H = 3500 mm

Echipamentele se găsesc la Facultatea de Construcții și Instalații, Iași, Str. Prof. dr. docent D. Mangeron nr. 1 – 13.

Termenul de prestare: lunar, timp de 12 luni de la data semnării contractului de ambele părți.

Notă: Operatorul economic trebuie să fie autorizat conform legii pentru operațiunile care fac obiectul contractului de service.

Obligațiile executantului contractului de service:

1. Să presteze serviciile în conformitate cu graficul stabilit, la standardele și/sau performanțele impuse de CNCIR și legislația în vigoare;
2. Să execute lunar, pentru fiecare utilaj în parte, operațiunile de verificare a stării tehnice;
3. Să consemneze în caietul de supraveghere a utilajului operațiunile executate;
4. Să depună la beneficiar un exemplar din procesul verbal de verificare a stării tehnice;
5. Să concluzioneze cu beneficiarul pentru crearea unui stoc tampon de piese de schimb;
6. Să pună la dispoziția beneficiarului o fișă de tip U pentru urmărirea numărului de ore de funcționare;
7. Să întocmească pe baza fișelor de tip U completate de beneficiar și a inspecțiilor lunare, graficele de reparație planificate (RT, RC, RK);
8. Să pună la dispoziția beneficiarului fișele tipizate de intervenție la defect;
9. Să intervină pentru remedierea defectelor apărute, prețul intervenției fiind stabilit pe baza unui deviz de intervenție, în termenul stipulat în contract;
10. Să intervină pentru remedierea defectelor în maxim 48 ore de la sesizarea acestuia;
11. Să asigure o garanție de cel puțin 6 luni pentru operațiunile executate.

Prestatorul va pune la dispoziția beneficiarului, la cerere, personal calificat de deservire a echipamentelor.

Lista operațiunilor care fac obiectul contractului de service:

a) Pentru echipamentele de ridicat:

- Curățarea mașinii de ridicat
- Controlul nivelului uleiului în reductoare
- Verificarea stării de uzură a lagărelor și a bunei funcționări a sistemului de ungere
- Ungerea pieselor supuse frecării, conform schemei de ungere
- Verificarea uzurii cablurilor sau a lanțurilor de tracțiune și a fixării acestora
- Verificarea funcționării componentelor de securitate și reglarea acestora
- Verificarea funcționării mecanismelor mașinii de ridicat
- Verificarea elementelor de prindere sau de manipulare a sarcinii
- Strângerea și verificarea elementelor de îmbinare și a articulațiilor
- Verificarea fixării tamponelor și a opritoarelor
- Verificarea funcționării sistemului electric de forță, de comandă, de iluminare și semnalizare
- Verificarea conexiunilor la aparate și înșuruirile de cleme din dulapurile electrice și din cutiile de conexiuni
- Verificarea stării căilor de rulare și a roților de rulare
- Verificarea funcționării și etanșeității circuitelor hidraulice și pneumatice
- Alte operațiuni specificate în documentația tehnică de însoțire a mașinii de ridicat, documentația tehnică preliminară sau documentația de verificări și încercări pentru investigații/examinări

b) Pentru compresor:

- Verificare supape
- Verificare subansamble mecanice și electrice
- Înlocuire filtre aer
- Pregătirea echipamentului pentru verificările I.S.C.I.R.

Autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, ulterior analizării ofertelor, detalii tehnice specific.