

Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași  
Facultatea de Automatică și Calculatoare  
Str. Prof.dr. Dimitrie Mangeron nr. 27



Aprobat,  
Facultatea de Automatica si Calculatoare  
Decan  
Prof.dr.ing.Vasile Ion Manta

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Automatica si Calculatoare

invităm operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică „Servicii de reparatii si intretinere robot FANUC ”

### 1. Informații generale

#### 1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași  
Facultatea de Automatica si Calculatoare  
Adresa: str.prof.dr.docent Dimitrie Mangeron nr.27  
Responsabil achiziție:ing.Corneliu Vasilachi  
Telefon: 0232701306  
Email: cvasilachi@ac.tuiasi.ro

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

[www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice)

#### 1.3 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro) până pe data de 13.08.2018, ora 09<sup>00</sup> și vor avea: **codul CPV, denumirea lotului si valoarea totala fara TVA conform caietului de sarcini** publicat pe site-ul universității [www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice). Ofertantul, cu care s-a inițiat procedura de achiziția directă pe seap, va transmite oferta tehnico-economică detaliată la adresa de e-mail [cvasilachi@ac.tuiasi.ro](mailto:cvasilachi@ac.tuiasi.ro) în termen de maxim 3 zile de la inițierea procedurii de achiziție directă pe seap (dacă este cazul – oferta tehnico-economică detaliată se va solicita în cazul achizițiilor de lucrări, servicii și furnizare produse complexe).

#### 1.4 Modul de elaborare a ofertei

- ✓ Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite pe 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 prin caietul de sarcini.
- ✓ **Propunerea tehnico-financiară**  
Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa respecte în totalitate cerințele prevazute în Caietul de sarcini si sa furnizeze toate informatiile 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 caietul de sarcini.

✓ Fișe tehnice / Mostre (dacă este cazul).

#### 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 de zile

#### 1.5 Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini:

10.08.2018

### 2. Obiectul contractului

#### 2.1 Tip contract:

Lucrări

Produse

Servicii

#### 2.2 Denumire contract: " Servicii de reparatii si intretinere robot FANUC"

#### 2.3 Descrierea contractului

| Nr. Crt. | Nr. lot | Cod CPV    | Denumire produs/serviciu/lucrare                 | Cant. buc | Specificații tehnice  | Perioada de garantie (dacă este cazul) |
|----------|---------|------------|--|-----------|---|--|
| 1.       | 1       | 45259000-7 | Servicii de reparatii si intretinere robot FANUC | 1         | Conform caietului de sarcini atasat invitatiei de participare | -                                      |

#### 2.4 Valoarea estimativă a contractului:

5500 lei (fără T.V.A.)

#### 2.5 Termen de livrare/prestare/ execuție

7 zile

#### 2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Finantare de baza

#### 2.7 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor sau de prestare a serviciilor:

Facultatea de Automatica si Calculatoare, adresa:lasi, str.prof.dr.docent Dimitrie Mangeron nr.27.

### 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. Garantia de buna executie

- nu este cazul.



Se va preciza exact modul de constituire a garanției:

- virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară sau de o societate de asigurări sau
- depunerea la casierie a unor sume în numerar, în cazul în care valoarea garanției de bună execuție este mai mică de 5.000 de lei sau
- prin rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale

## 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.

## Caiet de sarcini

### Lot unic- Servicii de reparatii si intretinere robot FANUC;cod CPV 45259000-7

| Descriere servicii   | Termen de garantie   |
|--|--|
| Serviciile vor consta in efectuarea unei revizii generale a robotului precum si in inlocuirea urmatoarelor componente:<br>1. PCB-SERVOCONTROL WITH 6 AXIS SERVO CONTROL -1 BUC<br>2. BATTERY LITHIUM 3V CNC CONTROL CR 17450SE-R (3V) -1 BUC<br>3. PANASONIC POWERLINE LR 20 MONO VOLT:1,50 MAH:19760-4 BUC<br>4. KAREL EXECUTOR RJ3-1 BUC | 12 de luni de la receptia serviciilor pe baza de factura si proces verbal de receptie. |

Termen de prestare a serviciilor: 7 de zile de la data semnarii contractului de catre ambele parti.

Administrator Sef Facultate

Ing. Corneliu Vasilachi