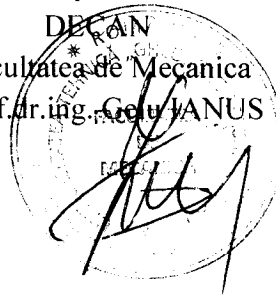


Aprobat,  
DECAN  
Facultatea de Mecanica  
Conf.dr.ing. Gelu IANUS



## INVITATIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI  
FACULTATEA DE MECANICA invită operatorii economici interesati să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achizitie publică "Stand pentru instruire in controlul proceselor din sisteme mecatronice prin tehnica PLC"

### 1. Informatii generale

#### 1.1. Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iasi  
Facultatea de Mecanica  
Adresa: Bdul.Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi  
Responsabil achizitie: Ing. Mona Anita  
Telefon: 0232702297  
Email: [mona.anita@tuiasi.ro](mailto:mona.anita@tuiasi.ro)

#### 1.2 Publicarea invitatiei de participare si 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 29.07.2019, ora 09.00 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 direct pe seap, va transmite oferta tehnico-economică detaliată la adresa de e-mail [mona.anita@tuiasi.ro](mailto:mona.anita@tuiasi.ro), în termen de maxim 3 zile de la inițierea procedurii de achiziție direct 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.

✓

#### 1.5 Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa respecte în totalitate cerintele prevazute în Caietul de sarcini si sa furnizeze toate informatiile



solicitate cu privire la pret precum și la alte conditii financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achizitie publică. Oferta depusă trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii, dupa cum au fost acestea stabilite în caietul de sarcini.

#### 1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română  
Moneda în care este exprimat pretul contractului: Lei  
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30.09.2019

## 2 Obiectul contractului

### 2.1 Tip contract:

Lucrări ;  
Produse ;  
Servicii

### 2.2 Denumire contract / achizitie:

3 “Stand pentru instruire in controlul proceselor din sisteme mecatronice prin tehnica PLC”-  
cod CPV \_38810000-6

### 3.1 Descrierea contractului

Nr. Crt.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	Cant	Termen de livrare
1	Lot	38810000-6	Stand pentru instruire in controlul proceselor din sisteme mecatronice prin tehnica PLC” <i>Caracteristici – conform caietului de sarcini</i> <i>Garantie - conform conform caietului de sarcini</i>	1	45 zile de la semnarea de ambele parti a contractului

### 3.2 Valoarea estimată a contractului:

Lot 1 – 57269 lei fără TVA

### 3.3 Sursa de finantare:

Finantare de baza

### 3.4 Locul de livrare a produselor:

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iasi  
Facultatea de Mecanica – Bdul. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi

### 3.Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achizitie publică:

Achizitie directă

## 4.Informatii detaliate si complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare

Pretul cel mai scăzut, cu respectarea caracteristicilor tehnice.



**5. Garania de bună execuție – nu este cazul**

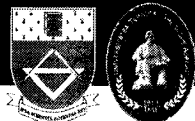
**6. Plata pretului contractului**

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. Pretul contractului nu se actualizează.

**7. Anunt 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.

Administrator Sef Facultate  
Ing. Mona Anita



## CAIET DE SARCINI

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind 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 produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini, atrage descalificarea ofertantului.

**Termen de livrare: In maxim 45 zile de la semnarea contractului de catre ambele parti.**

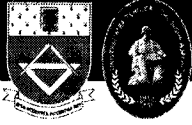
Ofertantul trebuie să precizeze în ofertă termenul de livrare și că este de acord cu condițiile stipulate mai jos. Contractul se încheie la Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanica, Bdul Dimitrie Mangeron nr.43.

Livrarea materialelor de către furnizor nu va depăși termenul de livrare precizat mai sus. Oferta care conține termene de livrare mai mari va fi considerată neconformă.

Nr. crt.	Codul de clasificare CPV	Categoria de	UM	Cantitate
		Produse / servicii/ lucrari		
LOT 1	30195500-7	<p>“Stand pentru instruire in controlul proceselor din sisteme mecatronice prin tehnica PLC”</p> <p><u>Caracteristici tehnice</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- PLC 1215 Siemens, Cablu ethernet 6 m si licenta soft programare Step 7. -6 buc</li><li>- Panouri operare aplicatii (HMI) Siemens, Cablu ethernet 6 m, Licenta soft programare WinCC 6 buc</li><li>- Driver Sinamics G120 si Motor pentru actionari electrice 1 buc</li><li>- Driver Sinamics S210 si servomotor pentru actionari electrice 3 buc</li><li>- Simatic IOT pentru conexiune a echipamentelor in Cloud – 1 buc</li><li>- Confectie metalica standuri.Realizare plan si schema electrica - 6 buc</li><li>- Sisteme de calcul pentru conectare la echipamente - 6 buc</li><li>- Accesorii: butoane, cabluri</li></ul> <p>Punere in functiune si training pentru descrierea functionala</p> <p><u>Garantie: 24 luni</u></p>	buc	1

**Pe S.E.A.P. va fi postat astfel:**

“Stand pentru instruire in controlul proceselor din sisteme mecatronice prin tehnica PLC”



UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI  
FACULTATEA DE MECANICĂ

URL: [www.mec.tuiasi.ro](http://www.mec.tuiasi.ro) \* E-mail: [decanat@mail.tuiasi.ro](mailto:decanat@mail.tuiasi.ro)  
Tel./fax. +40 232 232337 \* Bdul. Prof. Dimitrie Mangeron, nr.43, 700050, Iași



- CPV: 38810000-6

**Descriere:**

**Lot 1.** “Stand pentru instruire in controlul proceselor din sisteme mecatronice prin tehnica PLC”- *cu toate caracteristicile care se pot lua în considerare*

**Preț catalog: preț lot fără TVA.**

**Termen de livrare: 45 zile de la semnarea contractului/comenzii de catre ambele parti.**

**Termen de garantie : 24 luni**

**Produsele la livrare trebuie să fie însoțite de declarație de conformitate si garantie.**

**Ofertantul va specifica în mod obligatoriu termenul de livrare și termenul de garanție.**

Ofertele care nu respectă termenele de livrare, termenele de garanție menționate în invitația de participare vor fi considerate **neconforme**.

Intocmit  
Ing.Mona Anita