

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Automatica si Calculatoare  
invităm operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică „Echipamente si materiale pentru grantul ARUT nr.66 ”

### 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 09.03.2019, 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 lotul întreg. 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 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 depusă trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii, după cum au fost acestea stabilite în caietul de sarcini.
- ✓ **Fișe tehnice / Mostre (dacă este cazul).**

#### 1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei:  
Moneda în care este exprimat prețul contractului:  
Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

Română  
Lei  
30 de zile

**1.5 Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini:**  
06.03.2020

## 2. Obiectul contractului

### 2.1 Tip contract:

Lucrări ;

Produce ;

Servicii ;

**2.2 Denumire contract:** " Echipamente si materiale pentru grantul ARUT nr.66 "

### 2.3 Descrierea contractului

Nr. Cr t.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs/serviciu/lucrare	Cant. buc	Specificații tehnice	Perioada de garantie (dacă este cazul)
1.	1	31711000-3	Sonda osciloscop ACTIVA, 1 GHz, 20 V, 10:1 Keysight Technologies cod N2795A	1	Sonda osciloscop ACTIVA, 1 GHz, 20 V, 10:1 Keysight Technologies cod N2795A	24 luni
2.	1	38342000-4	Osciloscop digital, 4 Canale, 70 MHz, 2 GSPS, 1 Mpts, 5 ns Keysight Technologies InfiniiVision 2000 X-Series Cod DSOX2004A	1	Osciloscop digital, 4 Canale, 70 MHz, 2 GSPS, 1 Mpts, 5 ns Keysight Technologies InfiniiVision 2000 X-Series Cod DSOX2004A	24 luni
3.	1	38412000-6	IR / Infrared Thermometer, -40°C to +550°C, 1 %, -40 °C, 550 °C, Fluke 560 Series	1	IR / Infrared Thermometer, -40°C to +550°C, 1 %, -40 °C, 550 °C, Fluke 560 Series	24 luni
4.	1	31711110-7	Laser Module, 650 nm, 900 μW, 5 V, Collimating, 35 mA	1	Laser Module, 650 nm, 900 μW, 5 V, Collimating, 35 mA	24 luni

### 2.4 Valoarea estimativă a contractului:

15204 lei (fără T.V.A.)

### 2.5 Termen de livrare/prestare/ execuție

3 zile

### 2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Contracte de cercetare

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

Facultatea de Automatica si Calculatoare, adresa:Iasi, Bld.prof. 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. Garanția de buna execuție

- 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 1- Echipamente si materiale pentru grantul ARUT nr.66 - cod CPV 38342000-4

nr.crt.	Cod CPV	Denumire produs	U/M	Cant.
1.	31711000-3	Sonda osciloscop ACTIVA, 1 GHz, 20 V, 10:1 model: Keysight Technologies cod N2795A	buc	1
2.	38342000-4	Osciloscop digital, 4 Canale, 70 MHz, 2 GSPS, 1 Mpts, 5 ns, model: Keysight Technologies InfiniiVision 2000 X-Series Cod DSOX2004A	buc	1
3.	38412000-6	IR / Infrared Thermometer, -40°C to +550°C, 1 %, -40 °C, 550 °C, Fluke 560 Series	buc	1
4.	31711110-7	Laser Module, 650 nm, 900 μW, 5 V, Collimating, 35 mA	buc	1

**Termen de livrare: 3 de zile de la data semnării contractului de către ambele părți.**

**Administrator Sef Facultate**

Ing. Corneliu Vasilachi