

Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași  
Facultatea de Automatică și Calculatoare  
Str. Prof.dr. Dimitrie Mangeron nr. 27  
Nr.18648/01.07.2021

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

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Automatica si Calculatoare  
invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică de : „ Scari pentru reparatii curente”

### 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 05.07.2021, 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: 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:

02.07.2021

### 2. Obiectul contractului

#### 2.1 Tip contract:

Lucrări ;

Produse ;

Servicii ;

#### 2.2 Denumire contract: " Scari pentru reparatii curente"

#### 2.3 Descrierea contractului

##### LOTUL nr.1- cod CPV 44423200-3

| Nr. Cr. t. | Cod CPV    | Denumire produs/serviciu/lucrare                             | U/M | Cant. buc | Specificații tehnice   | Perioada de garanție (dacă este cazul) |
|------------|------------|--|-----|-----------|--|--|
| 1.         | 44423200-3 | Scara aluminiu dubla, 5 trepte platforma de lucru 305x290 mm | buc | 1         | Scara este construita cu 5 trepte - 4 striate din aluminiu plus cea superioara din otel sub forma unei platforme de lucru.<br>Aceasta este prevazuta cu picioruse din cauciuc, antiderapante, pentru stabilitate.<br>Latimea treptei de 80 mm si balustrada inalta de 60 cm Sarcina maxima admisa a scarii este de 125 kg, inaltimea maxima de lucru (*H) este de 3 metri, iar inaltimea scarii pana la platforma este de 1 metru.   | 24 luni                                |
| 2.         | 44423200-3 | Schela din aluminiu 8200, o podina de 0,85 mp                | buc | 1         | Schela mobila 8200 modulara, din aluminiu, cu baza de otel. Podina schelei este mobila pentru a se putea obtine o inaltime de lucru dorita. Schela este prevazuta cu 6 stabilizatoare telescopice, care au si rolul de dispozitiv de calare (permit utilizarea chiar si pe suprafate denivelate), 4 roti de deplasare pivotante, cu diametrul de 100 mm si dispozitiv de franare independent, pe fiecare roata.<br>Schela este prevazuta cu doua ancore de perete care confera siguranta in cazul in care lucrarea se executa langa perete. Accesul la podina se realizeaza din interior, pe | 12 luni                                |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | <p>scara verticala a schelei, prin trapa podinei de lucru.</p> <p>Schela 8200 este alcatuita din 4 scari din aluminiu, care sunt unite doua cate doua printr-un element de legatura si suruburi M8. Scarile sunt legate cu profile transversale si diagonale si sunt prinse cu suruburi de un stabilizator de otel. Pe fiecare stabilizator sunt insurubate doua rotite pivotante franate, iar pe consolele telescopice sunt tije filetate cu suporturi pentru asezarea schelei in pozitia orizontala. Intre scari este asezata podina de lucru, cu o trapa de deschidere. Inaltimea maxima permisa a podinei de lucru este de 3.05 metri</p> <p>Inaltimea maxima schela (m) 4.24<br/> Inaltimea maxima de lucru (m) 5.05<br/> Suprafata podina (mp) 0.852</p> |  |
|--|--|--|--|--|--|--|

#### 2.4 Valoarea estimativă a contractului:

Lotul nr.1: 2200 lei (fără T.V.A.)

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

3 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:Iasi, Bld.prof. Dimitrie Mangeron nr.27

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

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

**Administrator Sef Facultate**

Ing. Corneliu Vasilachi