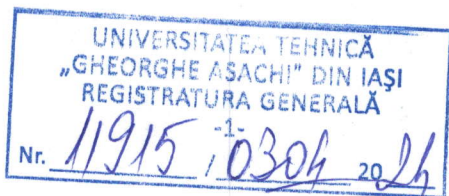


Nr.



Aprobat  
Director D.S.S.  
Dr. ing. Bogdan Budeanu



## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI  
DIRECȚIA SERVICIILOR STUDENȚEȘTI  
invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică de furnizare **Sisteme de supraveghere video și alarmare la efracție Campus Studențesc „Tudor Vladimirescu”**.

### 1. Informații generale

#### 1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași  
Direcția Serviciilor Studențești  
Adresa: Iași Bulevardul Tudor Vladimirescu, Cămin T18 & Cămin T19, parter  
Responsabil achiziție: ing. Monica Vlasov  
Telefon: 0232271288  
Email: monica-gabriela.vlasov@staff.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 10.04.2024, ora 10:00 și vor avea codurile CPV din caietul de sarcini (sau, după caz, invitație) publicat pe site-ul universității [www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice).

În catalogul SEAP se vor introduce produsele cu conform celor specificate în Caietul de sarcini.

Pentru a vă asigura că oferta dvs. va fi găsită cu ușurință de motoarele de căutare din catalogul SEAP, vă recomandăm să respectați instrucțiunile de publicare.

Ofertantul va transmite oferta tehnico-economică detaliată (inclusiv cu valoarea totală a lotului) la adresa de e-mail [monica-gabriela.vlasov@staff.tuiasi.ro](mailto:monica-gabriela.vlasov@staff.tuiasi.ro), până la data mai sus menționată.

#### În Catalogul SEAP va fi publică oferta după cum urmează:

**Denumire:** Sisteme de supraveghere video și alarmare la efracție Campus Studențesc „Tudor Vladimirescu”

CPV: 32323500-8

**Descriere:** Pachet Sisteme de supraveghere video și alarmare la efracție Campus Studențesc „Tudor Vladimirescu” compus din: 1 buc x Sistem de supraveghere video și alarmare la efracție Bază sportivă - ... lei fără TVA, 1 buc x Extensie sistem

supraveghere video Cămin T6 - ... lei fără TVA, 1 buc x Extensie sistem  
supraveghere video Cămin T16 - ... lei fără TVA.

**Preț catalog:** preț lot în lei fără TVA.

#### 1.4 Modul de elaborare a ofertei

Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele 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 și nici cele depuse sau modificate după data și ora limită publicate la cap. 1.3.

Aplicarea criteriului de evaluare se va face la valoarea totală publicată în catalogul SEAP.

✓ **Documente de calificare**

Licența de funcționare (copie conform cu originalul, semnată și ștampilată), eliberată de Inspectoratul General al Poliției Române, valabilă la momentul prezentării, care să ateste dreptul ofertantului de a desfășura activități de proiectare, instalare, modificare sau întreținere a sistemelor de alarmare împotriva efracției sau a componentelor acestora.

*Temeiul legal: art. 31 din Legea nr. 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor, cu modificările și completările ulterioare și Normele metodologice de aplicare a Legii nr. 333/2003.*

✓ **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**

#### 1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei:

Română

Moneda în care este exprimat prețul contractului:

Lei

Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

60 zile

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

## 2. Obiectul contractului

### 2.1 Tip contract:

Lucrări ;

Produse ;

Servicii ;

### 2.2 Denumire contract:

Lot unic: Sisteme de supraveghere video și alarmare la efracție Campus Studentesc „Tudor Vladimirescu”.

### 2.3 Descrierea contractului

Furnizare de Sisteme de supraveghere video și alarmare la efracție Campus Studentesc „Tudor Vladimirescu”, conform caietului de sarcini atașat anuntului.

### 2.4 Valoarea estimativă a contractului:

222497 lei (fără T.V.A.)

### 2.5 Termen de livrare/prestare/execuție

Maxim 60 zile

### 2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Tarif camin, finanțare de bază, venituri proprii facultăți

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

Căminele studentești din Campusul „Tudor Vladimirescu”.

### 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 executie (în cazul contractelor de servicii de proiectare/lucrări)

Nu este cazul.

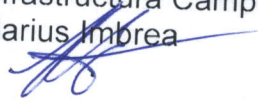
### 6. Plata prețului contractului

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.

Șef Serviciu Infrastructură Campus,  
Ing. Marius Imbrea



Serviciul Infrastructură Campus,  
Ing. Monica Vlasov

