



Nr. înregistrare: 12618-1

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Construcții și Instalații invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică pentru **„Materiale pentru cercetare – Facultatea de Construcții și Instalații”**

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Facultatea de Construcții și Instalații
Adresa: Iași, Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 1
Responsabil achiziție: Ing. Cezar Herța
Telefon: 0232-701454
Email: cherta@tcm.tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul www.e-licitatie.ro până pe data de **30.12.2021, ora 10:00** și vor avea denumirea și codul CPV conform pct. 2.3 din *Invitația de participare* publicată și pe site-ul universității: www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice.

1.4 Modul de elaborare a ofertei

✓ **Propunerea tehnico-financiară**

Oferta va respecta în totalitate cerințele prevăzute la punctul 2.3 din *Invitația de participare* și va furniza toate informațiile solicitate cu privire la preț, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Oferta trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii, după cum au fost acestea stabilite la punctul 2.3.

Prețul va include și transportul la destinația de livrare:

Facultatea de Construcții și Instalații
Iași, Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 1

1.5 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30 zile

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări
Produse
Servicii

2.2 Denumire contract: „Materiale pentru cercetare – Facultatea de Construcții și Instalații”

2.3 Descrierea contractului:

Nr. crt.	Cod CPV	Denumirea/Descrierea produsului	UM	Cantitate
1.	09331000-8	Panou solar flexibil 50W fotovoltaic monocristalin portabil cu conector tip MC4 565x535x2.8mm Breckner Germany	Buc.	2

31730000-2	Filament Norditech PLA Alb, Diametrul filamentului: 1,75 mm, Greutate neta: 1 kg (+/- 7%)	Buc.	3
31510000-4	Bec UV OSRAM ULTRA-VITALUX 300W	Buc.	5
09331000-8	Sistem solar fotovoltaic PNI GreenHouse H01, 30W, USB/Radio/MP3, cu acumulator 12V/7Ah, 2 becuri LED	Buc.	1
22113000-5	1st Edition FRP Composite Structures Theory, Fundamentals, and Design By Hota V.S. GangaRao, Woraphot Prachasaree (https://www.routledge.com/FRP-Composite-Structures-Theory-Fundamentals-and-Design/GangaRao-Prachasaree/p/book/9781032052519)	Buc.	1

Calitatea produselor solicitate reprezintă cerințe minimale, operatorii economici pot depune oferte cu produse echivalente care să satisfacă aceste condiții („sau echivalent”).

2.4 Termen de livrare: 30 zile de la semnarea contractului de către ambele părți.

2.5 Sursa de finanțare: Sponsorizare - Fac C.I..

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. 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 contractului de achiziție, facturii fiscale 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, un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

Întocmit,
Administrator șef facultate,
Ing. Cezar Herta

Certificat în privința realității, regulărității și legalității
FACULTATEA DE CONSTRUCȚII

Data: 21. 12. 2021

.....
.....
.....