



UNIVERSITATEA TEHNICĂ  
„GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI  
REGISTRATURA

-20-

Nr. 11126 / 05.04 20 22

Aprobat  
Rector,  
Prof.dr.ing. Dan Cașcaval

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru achiziția de **Sticlărie și materiale de laborator Proiect PN-III-P.2-2.1-PED-2019/4021 nr. 488PED.**

### 1. Informații generale

#### Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași  
Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor  
Adresa: B-dul Dimitrie Mangeron nr. 67, Iași  
Responsabil achiziție: Ing. Dumitru Mihăescu  
Telefon: 0232701209  
Email: dimitru-anton.mihaescu@staff.tuiasi.ro

### 2. Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

[www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice)

### 3. Depunerea ofertelor

- ✓ Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar este: 08.04.2022, ora 12.00.
- ✓ Se acceptă oferte transmise în original - pe adresa Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, B-dul Dimitrie Mangeron nr. 67, corp T, Registratura, Iași - 700050, program de lucru cu publicul 09:00 - 15:00 sau prin e-mail pe adresa [dimitru-anton.mihaescu@staff.tuiasi.ro](mailto:dimitru-anton.mihaescu@staff.tuiasi.ro). Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.
- ✓ Notă: se va menționa „Oferta **Sticlărie și materiale de laborator Proiect PN-III-P.2-2.1-PED-2019/4021 nr. 488PED**”
- ✓ Ofertantul declarat câștigător va publica pachetul pe SEAP in termen de maxim 2 zile de la primirea comunicării.
- ✓ Achiziția finală se va realiza prin intermediul SEAP.

### 4. Modul de elaborare a ofertei

- ✓ Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele din lot. Nu se acceptă oferte din care lipsesc repere. Sunt 15 produse în lot. Este un singur lot.
- ✓ Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa respecte în totalitate cerințele prevazute în caietul de sarcini si sa furnizeze toate informatiile solicitate cu privire la preț, producator, cod produs, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Ofertantul va specifica în mod obligatoriu denumirea produsului de la producator, garantia tehnica si termenul de livrare.

Propunerea financiară va fi exprimată în lei, fără TVA. La întocmirea ofertei financiare, ofertantul va lua în calcul toate cheltuielile necesare furnizării produselor ce fac obiectul contractului care se dorește a fi atribuit.

#### 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

#### 6. Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini:

06.04.2022, ora: 12<sup>00</sup>

#### 7. Obiectul contractului

##### Tip contract:

Lucrări ;  
Produse ;  
 Servicii

#### 8. Denumire contract / achizitie:

Sticlărie și materiale de laborator Proiect PN-III-P.2-2.1-PED-2019/4021 nr. 488PED.

#### 9. Descrierea contractului

Nr. Crt	Cod CPV	Denumire produse/caracteristici	U.M.	Cantitate	Termen de livrare
1	42671110-4	Suport albastru ISOLAB pentru eprubete cu Ø 20 mm, 40 orificii. Cod produs 079.01.004B	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
2	33793000-5	Baghete de agitare ISOLAB din sticla, L 250 mm * Ø 6 mm, Cod produs 057.03.250	buc	10	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
3	33793000-5	Pahar Erlenmeyer ISOLAB cu slif NS 19/26, 100 ml, din sticla borosilicata, gradat, Cod produs 028.01.101	buc	2	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
4	33793000-5	Dop ISOLAB din sticla, slif NS 19/26, din sticla borosilicata, forma hexagonala, Cod produs 051.03.004.001	buc	2	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
5	33793000-5	Pahar Erlenmeyer sticla, gat ingust- 250 ml, din sticla borosilicata, gradat	buc	2	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
6	33793000-5	Pahar Erlenmeyer sticla, gat ingust- 50 ml, din sticla borosilicata, gradat	buc	2	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
7	33793000-5	Picnometru ISOLAB calibrat 25 ml, calibrat cu o precizie de 0.001 ml, volumul net sa fie gravat pe picnometru, sa fie prevazut cu dop slefuit la ambele capete, Cod produs 023.02.025	buc	2	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
8	33131172-3	Penseta dreapta ISOLAB de uz general, 200 mm, din otel inoxidabil, rezistenta la coroziune si substante chimice, Cod produs 048.01.200	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
9	19510000-4	Para de cauciuc pentru pipete, model standard Marienfeld, 20 ml, Cod produs 5900000	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea

Nr. Crt	Cod CPV	Denumire produse/caracteristici	U.M.	Cantitate	Termen de livrare
					contractului
10	33793000-5	Fiola de cantarire forma inalta - 30x60 mm, din sticla borosilicata	buc	3	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
11	33793000-5	Palnie ISOLAB pentru substante pulverulente, slif NS 19/26, Ø 80 mm, din sticla borosilicata, Cod produs 041.08.080	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
12	33793000-5	Lame pentru microscop Marienfeld, margini slefuite, 50 buc, 76 x 26 mm, grosime 1 mm, din sticla calcosodica, Cod produs 1000200.050	cutie	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
13	33131172-3	Penseta chirurgicala curbata ROTH cu varf bont, 160 mm, din otel, Cod produs PX31.1	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
14	39224200-0	Perie de curatare ISOLAB pentru eprubete, 100*25 mm, Cod produs 071.02.005	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului
15	39224200-0	Perie de curatare ISOLAB pentru sticle, 110*50 mm, Cod produs 071.02.003	buc	1	Maxim 30 zile de la semnarea contractului

**Valoare estimata totala: 446,22 lei fara TVA**

**10. Sursa de finanțare:**

Proiect PN-III-P.2-2.1-PED-2019/4021 nr. 488PED

**11. Locul de livrare:**

Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor din cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, B-dul Prof. Dimitrie Mangeron, Nr. 29, Iasi, Cod Poștal 700050, România, în intervalul orar 09:00–15:00.

**12. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:**

**Achiziție directă**

**13. Informații detaliate și complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare**

- ✓ Oferta declarată câștigătoare va fi oferta cu pretul cel mai scazut.
- ✓ Ofertele care nu îndeplinesc cerințele minime stabilite în caietul de sarcini vor fi considerate oferte neconforme.
- ✓ Dacă ofertele financiare sunt egale, departajarea se va face prin reofertarea propunerii financiare în plic închis depus la registratura universității.

**14. Garanția de bună execuție – nu este cazul**

**15. Plata prețului contractului**

Plățile către prestator se vor face în maxim 30 zile de la recepția produsului, instruirea utilizatorilor și primirea facturii. Prețul contractului nu se actualizează.

## 16. 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.

Responsabil Proiect PN-III-P.2-2.1-PED-2019/4021 nr. 488PED,

acronim TECHMAT

Conf.dr.ing. Iuliana Gabriela Lupu

Administrator sef FDIMA

Ing. Dumitru Mihaescu

Certificat în privința realității,  
regularității și legalității  
Administrator sef facultate  
Ing. Dumitru Mihaescu  
Data: zi 05 luna 02 anul 2022