



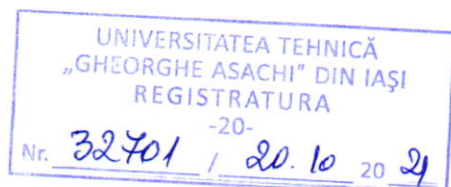
UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI

Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor



MINISTERUL
EDUCAȚIEI

Nr. înregistrare TUIASI



Aprobat
Decan,
Conf.dr.ing. Mariana Ursache

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru achiziția de **Materiale si consumabile laborator Contract de grant intern nr. GI / P11 / 2021.**

1. Informații generale

Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor

Adresa: B-dul Dimitrie Mangeron nr. 29, Iași

Responsabil achiziție: Ing. Dumitru Mihăescu

Telefon: 0232701209

Email: dam@tex.tuiasi.ro

2. Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

3. Depunerea ofertelor

- ✓ Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar este: 25.10.2021, ora 11.00.
- ✓ 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 dam@tex.tuiasi.ro. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.
- ✓ Notă: se va menționa „Oferta **Materiale si consumabile laborator Contract de grant intern nr. GI / P11 / 2021**”
- ✓ Ofertantul declarat câștigător va publica produsele 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 14 repere la primul lot si 11 repere la lotul 2.
- ✓ Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa respecte în totalitate cerințele prevazute la punctul 9 si sa furnizeze toate informatiile cu privire la preț, producator, model, 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. Valoarea fiecărui produs nu trebuie să depășească valorile estimate la punctul 9.

5. Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30.11.2021

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

22.10.2021, ora: 10⁰⁰

7. Obiectul contractului

Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii

8. Denumire contract / achizitie:

Materiale si consumabile laborator Contract de grant intern nr. GI / P11 / 2021.

9. Descrierea contractului

Lot1 – Reactivi de laborator

Nr. Crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	Cantitate	Termen de executie
Lot1 poz1	33696500-0	Periodat de potasiu KIO4	300 g	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz2	33696500-0	Iodat de potasiu KIO3	500 g	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz3	33696500-0	Glyoxal	500 g	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz4	33696500-0	Etilen carbonat	500 g	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz5	33696500-0	Hidroxil Amina	2l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz6	33696500-0	Dietanolamina	1l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz7	33696500-0	Acid Ascorbic	1 kg	până la data de 30.11.2021

Nr. Crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	Cantitate	Termen de executie
Lot1 poz8	33696500-0	Chloroform	1l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz9	33696500-0	N-butanol	1l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz10	33696500-0	Eter de petrol	1l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz11	33696500-0	Dimetilforaldehida	1l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz12	33696500-0	Acetona	2l	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz13	33696500-0	Hidroxid de sodiu	1 kg	până la data de 30.11.2021
Lot1 poz14	33696500-0	Hipofosfit de sodiu	500 g	până la data de 30.11.2021

Lot2 – Materiale de laborator

Nr. Crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	Cantitate	Termen de executie
Lot2 poz1	38437000-7	Pipeta mecanica DLAB de precizie monocanal cu volum variabil MicroPette Plus 1000-5000 μ L (1-5mL) Caracteristici: – Model complet autoclavabil – Afisaj de dimensiuni mari, ce permite vizualizarea eficienta a valorilor indicate – Calibrare și intretinere ușoară – Calibrata in conformitate cu prevederile standardului ISO 8655 Date tehnice: - Cod produs: 7030301017 - Numar canale: monocanal - Domeniu volum: 1000-5000 μ L - Increment/pas: 50 μ L - Volum de testare: 5000 μ L // 2500 μ L // 1000 μ L - Eroare acuratete: 0.5% , 25 μ L // 0.6% , 15 μ L // 0.7% , 7 μ L - Eroare precizie: 0.15% , 7.5 μ L // 0.3% , 7.5 μ L // 0.3% , 3 μ L	1 buc	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz2	38437000-7	Pipeta DLab MicroPette Plus 20-200 μ L Caracteristici: – Model complet autoclavabil – Afisaj de dimensiuni mari, ce permite vizualizarea eficienta a valorilor indicate – Calibrare și intretinere ușoară – Calibrata in conformitate cu prevederile standardului ISO 8655 Date tehnice: - Cod produs: 7030301009 - Numar canale: monocanal - Domeniu volum: 20-200 μ L - Increment/pas: 1 μ L - Volum de testare: 200 μ L // 100 μ L // 20 μ L - Eroare acuratete: 0.6% , 1.2 μ L // 0.8% , 0.8 μ L // 3% , 0.6 μ L - Eroare precizie: 0.15% , 0.3 μ L // 0.3% , 0.3 μ L // 1% , 0.2 μ L	1 buc	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz3	38437000-7	Varfuri pipete universale, gradate (pentru pipetele de mai sus, de la pozitiile 1 și 2)	2 seturi	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz4	33696500-0	Hartie cromatografica 200x200 mm pachet 100 buc	1 pachet	până la data de 30.11.2021

Nr. Crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	Cantitate	Termen de executie
Lot2 poz5	33696500-0	Hartie cromatografica WHATMAN 1CHR Material: Celuloza Dimensiuni (L*I): 100 m*30 mm Grosime: 0.18 mm Debit: 130 mm / 30 min Cod produs: CL42.1	1 rola	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz6	33793000-5	Pahare Berzelius ISOLAB, 100 ml - Pahare Berzelius cu forma joasa, realizate din sticla borosilicata 3.3, in conformitate cu standardele ISO 3819 si DIN 12331 - Prevazute cu pereti densi, baza solida si margine ingrosata care previn spargerea in timpul spalarii sau al transportului - Gradatiile si inscriptiile de pe vas imprimate cu smalt alb - Cod produs: 025.01.100	20 buc	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz7	33793000-5	Pahare Berzelius ISOLAB, 150 ml - Pahare Berzelius cu forma joasa, realizate din sticla borosilicata 3.3, in conformitate cu standardele ISO 3819 si DIN 12331 - Prevazute cu pereti densi, baza solida si margine ingrosata care previn spargerea in timpul spalarii sau al transportului - Gradatiile si inscriptiile de pe vas imprimate cu smalt alb - Cod produs: 025.01.150	20 buc	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz8	33793000-5	Pahare Berzelius ISOLAB, 250 ml - Pahare Berzelius cu forma joasa, realizate din sticla borosilicata 3.3, in conformitate cu standardele ISO 3819 si DIN 12331 - Prevazute cu pereti densi, baza solida si margine ingrosata care previn spargerea in timpul spalarii sau al transportului - Gradatiile si inscriptiile de pe vas imprimate cu smalt alb - Cod produs: 025.01.250	20 buc	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz9	33793000-5	Pahare Berzelius ISOLAB, 400 ml - Pahare Berzelius cu forma joasa, realizate din sticla borosilicata 3.3, in conformitate cu standardele ISO 3819 si DIN 12331 - Prevazute cu pereti densi, baza solida si margine ingrosata care previn spargerea in timpul spalarii sau al transportului - Gradatiile si inscriptiile de pe vas imprimate cu smalt alb - Cod produs: 025.01.400	10 buc	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz10	33793000-5	Set de cromatografie malolactica pe hartie- pt Analiza calitativă a acidului tartric, malic și acid lactic - analiză pentru determinarea procesului de fermentație malo-lactică, (FML) în vin. - Include: 1 x 250 ml recativ dezvoltator, fâșii de hârtie, 1 x set de cesti Petri, 1 x suport, 1 x clopot, 1 x pungă cu 10 pipete Pasteur - Completă, gata de utilizare - pentru analiza calitativă a acidului tartric, malic și acid lactic - Ușor de folosit - Pregătire rapidă - 100-150 determinări (50 unități de hârtie) - Timp necesar: 1-2 ore	1 set	până la data de 30.11.2021
Lot2 poz11	33793000-5	Coloana cromatografica ROTH cu frita, 15 ml - coloana cromatografica cu frita, prevazuta cu margine ingrosata, realizata din sticla DURAN, 15 ml - Prevazuta cu soclu si robinet din PTFE cu NS 14.5 - Cu frita de porozitate 0 - Lungime: 200 mm - Dimensiuni interioare (Ø): 10 mm - Cod produs: ENX0.1	1 buc	până la data de 30.11.2021

10. Sursa de finanțare:

Finatarea de baza - Finantarea cercetarii stiintifice universitare

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, corp TEX1, 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 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**

Se va face prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la aprobarea documentelor legale de către directorul de proiect, pe bază de factură fiscală în original, a contractului de achiziție și a procesului verbal de recepție. 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, un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

Responsabil Contract de grant intern nr. GI / P11 / 2021,

Conf.dr.ing. Popescu Vasilica

Administrator șef FDIMA,

Ing. Dumitru Mihăescu

Certificat în privința realității,
regularității și legalității
Administrator șef facultate
Ing. Dumitru Mihăescu
Data: zi 20 luna 10 anul 2021