

Nr. 38427/17.10.2022

Aprobat,
DECAN,
Conf.univ.dr.ing.Nicolae MARCOIE

Invitație de participare

Universitatea Tehnică ”Gh. Asachi” din Iași – Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică – ”**Dotare Laborator Știința solului**”-HGIM.

1. Informații generale

1.1. Achizitor: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași,
Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului,
Adresa: Str. Prof. dr. docent Dimitrie Mangeron nr. 65,
Responsabil achiziție: Adriana Nicoleta Stan
Tel/fax: 0232/702218, 0741247855
Email: adriana-nicoleta.stan@staff.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 în SICAP, cu denumirea „**Dotare Laborator Știința solului**”- HGIM, până pe data de 24.10.2022, ora 09:00 și vor avea codurile CPV precizate la punctul 2.3. Denumirea achiziției publicate în SICAP va avea **obligatoriu terminatia hgim**.
- Ofertanții care vor depune oferta în SICAP, nu au voie să modifice componente ale ofertei după data stabilită. În caz contrar, oferta va fi considerată inacceptabilă. Ofertantul care nu folosește denumirea indicată de autoritatea contractantă riscă să nu fie luat în considerare.
- Ofertanții interesați vor transmite oferta tehnico-economică detaliată încărcată în SICAP și pe adresa de e-mail: adriana-nicoleta.stan@staff.tuiasi.ro, până la data de 24.10.2022, ora 09:00.
- **Modul de ofertare**
Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru unul sau mai multe loturi, dar numai pentru lot întreg. (Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere/lot 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 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. În acest sens, orice oferta prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime din Caietul de sarcini.
- Ofertarea de servicii cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.
- Ofertantul va specifica în mod obligatoriu termenul de livrare.
- Ofertele care depășesc valoarea estimată sunt considerate inacceptabile.
- În cazul în care există oferte cu prețuri egale, autoritatea contractantă va solicita reofertarea în vederea departajării ofertelor.

1.4. Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei	romana
Moneda în care este exprimat prețul contractului	lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei	30 zile

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

20.10.2022 ora 11.00 (dacă este cazul)

Eventualele raspunsuri la solicitarile de clarificari sau informatii suplimentare ce pot sa apara se pot gasi pe adresa de internet www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice pentru achizitia de ”Dotare Laborator Stiinta solului”- HGIM.

Rugam a se urmari aceste informatii pana la data limita de depunere a ofertelor.

2. Obiectul contractului

2.1. Tip contract

Lucrări

Produse X

Servicii

2.2. Denumire contract – ” Dotare Laborator Stiinta solului”-HGIM

2.3. Descrierea contractului

Nr. crt.	Nr. LOT	Cod CPV	Denumire produs	Cant.	Specificatii tehnice
1.	LOT 1	38545000-7	Kit evacuare gaze de ardere	1	Conform caietului de sarcini
2.	LOT 2	38300000-8	Trusa pentru determinari ecologice	1	Conform caietului de sarcini
3.	LOT 3	30213100-6	Computer portabil	1	Conform caietului de sarcini

2.4. Valoarea estimată a achiziției (fara TVA):

LOT 1 – 29.400,00 lei fără TVA

LOT 2 – 3.400,00 lei fără TVA

LOT 3 – 5.400,00 lei fără TVA

2.5. Termen de livrare/prestare/ execuție

15 zile de la semnarea contractului.

2.6. Sursa de finanțare

Finantare de baza

2.7. Locul de livrare a produselor sau de prestare a serviciilor

Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi” dinIasi, Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Str. Prof. Dr. Docent Dimitrie Mangeron nr. 65, Iași – 700050, Iași

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, cu respectarea caracteristicilor tehnice.

5. Plata prețului/contractului/comenzii

Se va face prin OP în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maximum 30 de zile de la recepție, în baza contractului de achizitie, facturii fiscale și a notei de recepție. Prețul contractului nu se actualizează.

6. 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.

Administrator Șef Facultate
dr.ing. Adriana Nicoleta STAN

CAIET DE SARCINI
”Dotare Laborator Știința Solului”–hgim

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de elaborare și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează, de către fiecare ofertant, propunerea tehnică.

Cerințele impuse prin caietul de sarcini, vor fi considerate ca fiind minimale. In acest sens, orice oferta care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luata in considerare, dar numai in măsura in care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini.

Ofertarea de servicii cu caracteristice inferioare celor prevăzute in caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Nr. Crt.	Cod CPV	Specificatii tehnice minimale	U.M.	Cantitate
Lot 1	38545000-7	<p>Kit evacuare gaze de ardere Sistem exhaustare gaze arse pentru spectrofotometru AAS cu flacara si cuptor Rezistentă la temperaturi mari, necorozivă – tip inox/otel Dimensiuni deschidere gură (palnie/cos) sistem exhaustare: 300 x 300 mm/palnie, cu braț mobil între compartimente (400 mm) sau sistem din două pâlnii (deschideri), sau o singura palnie cu deschiderea mare Distanța până la compartimentul probei: 200 – 300 mm Capacitate aspirare: cca. 8 - 10 m³/min pentru tehnica flacăra cca. 1 m³/min pentru tehnica cuptor de grafit Software AAS ASpect LS Soft modern si intuitiv, cu functii de lucru si evaluare, compatibil cu modelul AAS ZEEnit 700 P pentru lucrul in flacara, cuptor si sitem de hidruri. Controleaza in totalitate echipamentul. Tuburi de grafit standard (8 buc.): compatibile cu AAS ZEEnit 700P pentru lucru pe tehnica cuptor de grafit Tuburi de grafit cu platforma PIN (8 buc): Compatibile cu AAS ZEEnit 700P pentru lucru pe tehnica cuptor de grafit</p>	buc	1
Lot 2	38300000-8	<p>Trusa pentru determinari ecologice Trusa de ecologie cu pH-metru digital Trusa este destinată pentru analiza pe loc a probelor de apă. Conține: teste pentru substanțe dizolvate în apă: nitrați/azotat, fosfați, duritatea totală și măsurarea pH-ului atât cu hârtie pH cât si precis cu ajutorul pH-metrului digital</p>	buc	1
Lot 3	30213100-6	<p>Computer portabil-Laptop Tip procesor: Intel Core i7 Capacitate RAM (GB): 16 Capacitate stocare: 512 GB Dimensiune ecran: 17,3" Windows 11 home Garantie minim 12 luni</p>	buc	1

Notă: specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

Director departament,
Sef lucr.dr.ing. Daniel Toma