

Nr. 15769 din 10.05.2023

Aprobat,
DECAN,
Conf.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 de produse– ”**Motounelte si accesorii**”.

1. Informații generale

1.1.Achizitor: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Str. Prof. dr. docent Dimitrie Mangeron nr. 65, Iași – 700050, Tel/fax: 0232/270804, www.hidro.tuiasi.ro

1.2.Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.hgim.tuiasi.ro/achizitii-publice

1.3.Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica și pe site-ul www.e-licitatie.ro până pe data de **15.05.2023, orele 12⁰⁰** și va avea codul CPV din Caietul de sarcini și denumirea ” **Motounelte si accesorii**” - HGIM” publicat pe situl www.hgim.tuiasi.ro/achizitii-publice. Ofertantul care nu folosește această denumire a serviciilor riscă să nu fie luat în considerare.

Ofertantul interesat va transmite oferta tehnică detaliată încărcată SEAP și autorității contractante la adresa de email enedelcu2002@yahoo.com până în data de 15.05.2023 ora 12⁰⁰.

1.4.Modul de elaborare a ofertei

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa 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 depusa trebuie să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii, după cum au fost acestea stabilite în caietul de sarcini.

Ofertele care depășesc valoarea estimată sunt considerate inacceptabile.

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

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

12.05.2023 ora 10.00 (dacă este cazul)

2. Obiectul contractului

2.1.Tip contract

Lucrări
Produse X
Servicii

2.2. Denumire contract – ”Motounelte si accesorii”.

2.3.Descrierea contractului

Conform Caietului de sarcini anexat.

2.4.Valoarea estimată a contractului

2130 lei (fără TVA)

2.5.Termen de livrare/prestare/execuție

5 zile de la data primirii comenzii

2.6. Sursa de finanțare

Finanțare de bază

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

La Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Str. Prof. dr. docent
Dimitrie Mangeron nr. 65, Iași – 700050, Iași, Imobil Decanat.

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 bună execuție (în cazul contractelor de servicii de proiectare/lucrări)

Nu este cazul

6. 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 facturii fiscale, comenzii și a notei de recepție. Prețul contractului nu se actualizează.

7. Anunț de atribuire

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractuală va publica, pe pagina proprie de internet www.hgim.tuiasi.ro/achizitii-publice un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.



CAIET DE SARCINI

”Motounelte si accesorii”

Nr. Crt.	Cod CPV	Produs - Specificatii tehnice minimale	U.M.	Cantitate
1	16311000-8	Masina de tuns iarba pe benzina - motocoasa 3,3 CP, 2 timpi.	buc	1
2	09211100-2	Ulei amestec pentru motoare in 2 timpi, 2T MIX RED PRORUN	l	1
3	42676000-5	Snur (fir rotund) pentru motocositoare, 2,7 mm X 300m, PP GRUNMAN	buc	2
4	31430000-9	Set acumulator electric + incarcator pentru fierastrau electric 1X4AH RC18120-140X	buc	1

Administrator Sef Facultate,

Dr. ing. Adriana – Nicoleta STAN

Intocmit,

Maria Prutieanu Hesfelean