



Nr. înregistrare /11.09.2018

Aprobat
Responsabil de proiect,
Șef lucrări.univ.dr.ing. Ioan Gabriel Sandu

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Prin prezenta invităm operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică de "Etuvă(cameră climatică/incubator)- SOLION".

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor
Adresa: Str. Prof.dr.docent Dimitrie Mangeron nr.41
Responsabil achiziție:ing. Adrian Grecu
Telefon: 0232/702288
Email: agrecu@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 17.09.2018 ora 10:00 și vor avea codurile CPV din caietul de sarcini publicat pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice. Ofertantul, cu care s-a inițiat procedura de achiziția directă pe seap, va transmite oferta tehnico-economică detaliată la adresa de e-mail agrecu@tuiasi.ro în termen de maxim 3 zile de la data procedurii de achiziție directă pe seap.

1.4 Modul de elaborare a ofertei

- ✓ Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite pe loturi, ofertantul va trebui să facă ofertă pentru toate produsele dintr-un lot. Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere solicitate.
- ✓ **Propunerea tehnico-financiară**
Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele și să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț precum și la 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.

1.4 Prezentarea ofertei

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

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

14.09.2018, ora 12:00

2. Obiectul contractului - achiziție "Etuvă(cameră climatică/incubator)- SOLION".

2.1 Tip contract:

Lucrări ;

Produce ;

Servicii ;

Se va bifa tipul de contract în funcție de specificul achiziției

2.2 Denumire contract:

"Etuvă(cameră climatică/incubator)- SOLION".

2.3 Descrierea contractului

Etuvă(cameră climatică/incubator)-, cod CPV: 42942000-1

Nr. Crt.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs/serviciu/lucrare	Nr. buc.
0	1	2	3	4
1	Lot 1	42942000-1	<p>Etuvă (tip camera climatică/incubator) POL-EKO pentru studii de cristalizare, termostatare probe și teste de stabilitate</p> <p>Caracteristici funcționale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Domeniul de temperatură 0-100 °C; - capacitate cameră de lucru minim 240 l din oțel inox, rezistent la coroziune, cu convecție forțată și reglarea vitezei ventilatorului de la 0 la 100% - controler de temperatura cu microprocesor - alarma la defectarea senzorului de temperatura - sistem de control la caderea tensiunii - ceas în timp real - alarma sonora - funcție de autoverificare (auto control) - memorie rezultate test - interfata RS 232 și port USB; - rafturi din sarma de oțel inox - display LCD cu "touch screen", 5.7", color - alarma ușa deschisă - ușa cu fereastră de vizitare cu geam de dimensiuni minime: 200W x 400H mm - diametrul clapetei de aerisire -60 mm - port acces pentru senzor extern (diametrul: 30 mm) - senzor de umiditate - protecție la supratemperatură în conformitate cu DIN 12880 clasa 3.1 <p>Caracteristici de programare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - funcție de administrator ce permite gestionarea conturilor utilizatorilor; controlul accesului prin autentificare; profil temperatura-timp cu 10000 	1

			<p>segmente sau programare 7 zile; calibrarea temperaturii in 3 puncte; control automat al clapetei de ventilare (10% reglare); posibilitate de rulare cicluri de programe (1-99 h sau continuu); sistem de incalzire/racire ajustabil -timp de intarziere a startului ajustabil (de la 1 min. la 99:59 h sau data/timp) -timp de mentinere a punctului setat ajustabil (1 min. pana la 99:59h) sau operare continua; monitorizarea parametrilor in timpul operarii; inregistrarea valorilor de temperatura minime, medii si maxime pentru fiecare segment; alarma acustica pentru supratemperatura; controlul vitezei ventilatotelui; program de prioritizare timp sau temperatura -conexiune Ethernet.</p> <p>Garantia produsului sa fie de cel putin 12 luni de la data instalarii echipamentului.</p>	
--	--	--	---	--

2.4 Valoarea estimativă a contractului:

Lot1 - 18226 lei (fără T.V.A.)

2.5 Termen de livrare/prestare/ execuție

Lot1 – 45 zile de semnarea contractului sau comenzii

2.6 Sursa/Surse de finanțare:

Ct. nr. 239/2017 SOLION

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

Facultatea de Stiinta si Ingineria Materialelor, Str. Prof.dr.docent D. Mangeron nr. 41

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achizitie publică:

Achiziție directă

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

Prețul cel mai scăzut

5. Garanția de buna executie - nu este cazul

6. 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 facturii fiscale, contractului de achiziție 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.

Administrator șef facultate
Ing. Adrian Grecu