



Aprobat,
Decan
Facultatea de Mecanica
Conf.univ.dr.ing. Gelu IANUS



INVITATIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI
FACULTATEA DE MECANICA invită operatorii economici interesati să depună
ofertă pentru atribuirea contractului de achizitie public “*Dotare Laborator OM –
Facultatea de Mecanica*”

1. Informatii generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iasi
Facultatea de Mecanica
Adresa: Bdul.Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi
Responsabil achizitie: Ing. Mona Anita
Telefon: 0232702297
Email: mona.anita@tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitatiei de participare si a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3 Depunerea ofertelor

2. Ofertele se vor depune la Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, Bdul Prof. Dimitrie Mangeron nr. 67, Imobil T, Iași - 700050 sau pe mail pe adresa mona.anita@tuiasi.ro până pe data de 18,10.2020 ora 09⁰⁰.

Ofertele care se depun la Registratura Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași vor fi în plic închis și vor avea mențiunea: Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Mecanica “Dotare Laborator OM– Facultatea de Mecanica.

Ofertantul declarat câștigător va introduce în catalogul de pe SICAP produsele ofertate cu denumirea *Dotare Laborator OM– Facultatea de Mecanica*” și codul CPV –30231320-6 în maxim 2 zile de la data primirii comunicării.

2.1 Modul de elaborare a ofertei



Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele din lot. Este un lot. Oferta va include toate produsele, în cantitățile solicitate. Oferta va cuprinde toate cheltuielile legate de livrarea produselor oferite la sediul beneficiarului. (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 la punctul 2.3 și să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la pret, producător, model, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Ofertantul va specifica în mod obligatoriu termenul de livrare și perioada de garanție. Prin termen de livrare se înțelege livrarea produsului finit / personalizat.

1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei:

Română

Moneda în care este exprimat pretul contractului:

Lei

Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

60 de zile

3. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări

Produse

Servicii

Denumire contract / achiziție: – Dotare Laborator OM– Facultatea de Mecanica”– și codul CPV – 30231320-6

2.2 Descrierea contractului

Nr. lot	Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs/caracteristici	UM	Cant	Termen de livrare
Lot 1	1	30231320-6	Display Interactiv Intermedie xTouch, tehnologie IR <u>Conform caietului de sarcini</u>	buc	1	7 de zile de la semnarea de ambele părți a contractului
	2	30231320-6	Display 55” <u>Conform caietului de sarcini</u>		1	7 de zile de la semnarea de ambele părți a contractului

2.3 Valoarea estimată a contractului:

17700.00 lei fără TVA

2.4 Sursa de finanțare:

Cheltuieli de investiții din finanțare de bază 2022

2.5 Locul de livrare a produselor:

Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași



- Facultatea de Mecanică – Bdul. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iasi – Biroul Administrativ

4. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:
Achiziție directă

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

Pretul cel mai scăzut, cu respectarea caracteristicilor tehnice.

6. Garanția de bună execuție – nu este cazul

7. Plata pretului 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. Pretul contractului nu se actualizează.

7. Anunt de atribuire

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

Administrator Sef Facultate
Ing. Mona Anita



CAIET DE SARCINI

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

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de Sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care toate caracteristicile din propunerea tehnică presupun asigurarea unui nivel calitativ egal sau superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini, ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele prezentate, atrage descalificarea ofertantului.

NOTA: 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 ușurința 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 ».

LOT	Categoria de produse / serviciul / lucrări	UM	Cantitate
	<p>Display Interactiv Intermediate xTouch, tehnologie IR Ecran interactiv 75” -Ecran: Diagonala - Minimum 74”; Tehnologie - LED sau echivalent; Rezoluție - minim 3840 X 2160; Refresh - minim 60 Hz; Luminositate - minim 450 cd/mz; Număr culori - minim 1.07 miliarde; Timp de răspuns - maximum un singur punct 2.5m/s ; 2 10 Puncte 1m/s; Pixel pitch - maxim 0.430(H)*0.430(V); Unghi de vizualizare - minim 178 grade; Orientare - Peisaj -Funcționalități tactile: IR — Multitouch; Puncte de atingere - minim 20 puncte scriere și atingere, 40 puncte atingere; Instrumente de atingere - pen și deget; Acuratețe - t-1mm; Rezoluție - 32768• 32768 -Sisteme de operare suportate: Windows 10/8/7/XP/ Linux ,Mac / Android / ChromeBook -Funcție whiteboard, cu cel puțin următoarele funcții: Meniu flotant care permite mutarea funcțiilor stânga/dreapta; posibilitate împărțire foaie de lucru pentru 2, 3 sau 4 utilizatori, fiecare având posibilitatea accesării propriului meniu de editare; funcție inteligentă de identificare a formelor desenate pe suprafața de lucru; recunoașterea scrisului de mână și transformarea acestuia în scris de tipar; recunoașterea desenelor realizate cu degetul sau pen-ul și transformarea acestora în imagini -Funcție partajare conținut, prin aplicație software preinstalată care nu necesită licență -Mod scriere: Număr pen-uri minim 2 X Pen -Manager fișiere: cu posibilitate acces din meniul principal bară să necesite instalarea altor aplicații -Conectivitate — porturi: minim: 1 x Intrare VGA; 1 x Intrare VGA Audio; 1 x USB 2.0; 2 x Front USB 3.0; 2 x USB 3.0; 2 x USB Type B; 2 x Intrare HDMI; 1 x Intrare AV; 1 x leșire AV; 1 x Intrare DP 1.2; 1 x Intrare RJ45; 1 x leșire RJ45; 1 x USB Tip C; 1 x Mic; 1 x leșire SPDIF; 1 x leșire DC; 1 x Intrare YPBPR; Dual WIFI (5G & 2.4G); Bluetooth: 5.0; 1 x caști; Slot OPS -Posibilitate instalare aplicații din magazin aplicații Sunet: minim 2 x 15W , integrat -Player intern: minim Android 8.0 CPU: minim Cortex A53+A73 1.7GHz Memorie: minim 4G DDR4 -Stocare: minim 32GB -Puterea consumată: maxim S300W -Temperatura funcționare: minim interval: -10°C 40°C</p> <p>OPS: -Sistem de operare Microsoft Windows 10 preinstalat -Procesor Minimum Intel Core i3-4000</p>	buc	1



<p>-Placă grafică Minimum Intel -HD 530 RAM Minimum 4 GB -Stocare Minimum 128 GB SSD -Interfață wireless WiFi Dual Band(2.4 GHz si 5 GHz) Bluetooth Minimum 4.0 -Conectivitate porturi: minim4x USB 3.0 Type-A; 1x RJ45 10/100/1000M; 1x HDMI 1.4 ieșire; 2x USB 2.0 Type- A; 1x VGA ieșire; 1x Intrare Mic 3.5mm; 1 x ieșire căști 3.5mm</p> <p>Stand mobil: -Denumire Suport mobil pentru display, diagonale 70"-120" -Greutate sustinuta 140kg -Diagonale display: 70"-120" -Raza de inclinare: +5°~10° -Reglabil pe inaltime: 1250mm~1600mm -Greutate sustinuta raft: 5 kg -Cable management 4 roți cu sistem de blocare -Culoare: Negru -Materiale: Aluminiu, plastic, oțel -Dimensiuni 1250x760x2333mm -VESA 200x200,300x200,300x300,400x200,400x300,400x400,600x400,800x400,800x600,1000x600 -Garantie 12 luni</p>		
<p>Display 55'' -Denumire Display profesional -Difuzor Da -Conectivitate HDCP - HDCP 2.3 (pentru HDMI 1 / 2 / 3 / 4) -Composite Video input - 1 (lateral) -HDMI™ - 4 (lateral) -Analog Audio input - 1 (lateral) -Digital Audio Output(s)1 (lateral) -USB - 2 (lateral) -Ethernet - 1 (lateral) -Contrast 6000:1 -Dimensiuni 1231 x 710 x 70 mm -Consum 173W - Standard -Rezolutie 3840 x 2160 -Tehnologie LCD -Tip display Triluminos -Garantie 12 luni</p>	buc	1

1. Presedinte comisie: Prof.univ.dr.ing. Carmen Bujorcanu..... *Carmen Bujorcanu*
2. Membru comisie: Prof.univ.dr.ing. Viorel Paleu..... *Viorel Paleu*
3. Membru comisie : SI.univ.dr.ing. Ana Tufescu..... *Ana Tufescu*
4. Membru Comisie : ing. Mona Anita..... *Mona Anita*