

Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași  
Facultatea de Automatică și Calculatoare  
Str. Prof.dr. Dimitrie Mangeron nr. 27  
Nr.38441/11.10.2024

Aprobat,  
Facultatea de Automatica si Calculatoare  
Decan  
Prof.dr.ing.Adrian Burlacu

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Automatica si Calculatoare  
invităm operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică „Tabla interactiva si videoproiector pentru laboratoare ”

### 1. Informații generale

#### 1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași  
Facultatea de Automatica si Calculatoare  
Adresa: str.prof.dr.docent Dimitrie Mangeron nr.27  
Responsabil achiziție:ing.Corneliu Vasilachi  
Telefon: 0232701306  
Email: cvasilachi@ac.tuiasi.ro

#### 1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

[www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice)

#### 1.3 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro) până pe data de 14.10.2024, ora 09<sup>00</sup> și vor avea: **codul CPV, denumirea lotului si valoarea totala fara TVA conform caietului de sarcini** publicat pe site-ul universității [www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice](http://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 [cvasilachi@ac.tuiasi.ro](mailto:cvasilachi@ac.tuiasi.ro) în termen de maxim 3 zile de la inițierea procedurii de achiziție directă pe seap (dacă este cazul – oferta tehnico-economică detaliată se va solicita în cazul achizițiilor de lucrări, servicii și furnizare produse complexe).

#### 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 lotul întreg. Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere 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 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 în caietul de sarcini.

✓ **Fișe tehnice / Mostre (dacă este cazul).**

**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:**

14.10.2024

**2. Obiectul contractului**

**2.1 Tip contract:**

Lucrări ;

Produce ;

Servicii ;

**2.2 Denumire contract: " Tabla interactiva si videoproiector pentru laboratoare "-  
COD CPV 32300222-6**

**2.3 Descrierea contractului**

Nr. Crt.	Nr. lot	Cod CPV	Denumire produs/descriere	U/M	Cant.	Perioada de garantie (dacă este cazul)
1.	1	32300222-6	Pachet tabla interactiva DONVIEW DB-100IND-H03 si Videoproiector Epson EB-685W <b>Tabla interactiva DONVIEW DB-100IND-H03</b> Tabla interactiva 100" 16:10, tehnologie tactila IR, 10 puncte de atingere  Format: 16:10 Lungimea diagonalei exterioare inch: 100.0 inch Greutate: 25KG Atingere cu degetul: DA Tehnologie atingere: Infrarosu (Infrared Induction) Numar atingeri	buc	1	12 luni

			<p>simultane: 10  Gesturi: Da  Recunoasterea atingerii:  Nu  Numar atingeri  simultane - pentru scris:  10  Modalitate schimb  cerneala – mouse: Din  meniul software si buton  de pe  suprafata tablei  Markere: 2  Tavita pentru markere:  tavita pasiva  Rezolutie: 32768 x  32768  Timp de raspuns: 7 ms  Precizie: 2.00 mm  Suprafata: Anti-zgariere  Calibrare (puncte): 4, 5,  9, 16  Sisteme de operare:  Windows, Android  Alimentare: Da  Butoane laterale  (Hotkeys): 18 pe fiecare  parte  Consum: &lt;2.5W,  working under USB  5V,electrical  current&lt;500mA  Accesorii incluse:: 1*  CD Software, 1*7.5m  cablu USB, 2*stilou  pentru tabla,  1*suport de montare pe  perete, manualul  utilizatorului, aratator.  <b>Videoproiector Epson  EB-685W</b>  Tehnica:  Sistem de proiectie:  Tehnologie 3LCD  Panou LCD: 0,59 inchi  cu D9  Imagine:Luminozitate  culori: 3.500 Lumen-  2.900 Lumen (economic)  in  conformitate cu  IDMS15.4  Luminozitate albă: 3.500  Lumen - 2.900 Lumen  (economic) in  conformitate cu ISO  21118:2012  Rezolutie: WXGA, 1280  x 800, 16:10  High Definition: HD  ready  Raport de aspect: 16:10  Raport contrast: 14.000 :  1  Sursa de lumină: Lampă</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>Lampă: 250 L, 5.000 h  Viață utilă, 10.000 h  Viață utilă (în modul economisire energie), 9.000 h  Viață utilă (în modul economisire energie)</p> <p>Corecție Keystone:  Manual vertical: <math>\pm 3^\circ</math>,  Manual orizontal <math>\pm 3^\circ</math></p> <p>Modificare video: 10 Bits</p> <p>Frecvență de generare a imaginii 2D pe verticală:  100 Hz - 120 Hz</p> <p>Reproducerea culorilor:  Până la 1,07 miliarde culori</p> <p>Optică:  Raport proiectie: 0,28 - 0,37:1</p> <p>Zoom: Digital, Factor: 1 - 1,35</p> <p>Obiectiv: Optic</p> <p>Dimensiuni proiectie: 60 inci - 100 inci</p> <p>Unghi larg distanță proiectie: 0,4 m ( 60 inchi ecran)</p> <p>Distanță proiectie tele: 0,6 m ( 100 inchi ecran)</p> <p>Numărul F al lentilei de proiectie: 1,6</p> <p>Distanță focală: 3,7 mm</p> <p>Focus: Manual</p> <p>Decalaj: 5,8 : 1</p> <p>Conectivitate:  Funcțiune Display USB  3 în 1: fotografie / mouse / sunet</p> <p>Conexiuni: USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, Intrare HDMI (3x), Intrare semnal compus, Intrare RGB (2x), Ieșire RGB, Ieșire audio mini-jack stereo, Intrare audio mini-jack stereo (3x), intrare pentru microfon, Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN wireless IEEE 802.11 b/g/n (opțional), Intrare VGA (2x), Ieșire VGA, MHL</p> <p>Conexiune smartphone:  Ad-hoc/Infrastructură</p> <p>Caracteristici avansate  Securitate: Protecție Kensington, Protecție parolă</p>		
--	--	--	--	--	--

**2.4 Valoarea estimativă a contractului:**

12605 lei (fără T.V.A.)

## **2.5 Termen de livrare/prestare/ execuție**

7 zile

## **2.6 Sursa/Surse de finanțare:**

Venituri proprii

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

Facultatea de Automatica si Calculatoare, adresa: Iasi, Bld. prof. Dimitrie Mangeron nr.27

## **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 buna execuție**

- nu este cazul.

Se va preciza exact modul de constituire a garanției:

- virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară sau de o societate de asigurări sau
- depunerea la casierie a unor sume în numerar, în cazul în care valoarea garanției de bună execuție este mai mică de 5.000 de lei sau
- prin rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale

## **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](http://www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice), un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

**Termen de livrare: 7 de zile de la data semnării contractului.**

**Administrator Sef Facultate**

Ing. Corneliu Vasilachi