

Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași  
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată  
Nr. înregistrare ...../.....2023

Prof.dr.ing. Temneanu Marinela



## INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași – Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică „**Sistem sonorizare amfiteatrele E1, 2, 3 – Facultatea I.E.E.I.A.**”

### 1. Informații generale

#### 1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași  
Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată  
Adresa: B-dul profesor „Dimitrie Mangeron” nr.23  
Responsabil achiziție: Nistor Camelia  
Telefon: 0232/278680 int.1121  
Email: [cnistor@tuiasi.ro](mailto:cnistor@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. Valoarea estimată: 49.995 lei fără TVA

#### 1.4. Tip achiziție: cumpărare directă

#### 1.5. Tip contract: Produse

#### 1.6. Cod CPV: 32342410-9 (Achizitii echipament sonorizare)

#### 1.7. Obiectul contractului:

Furnizorul se obligă să livreze, să monteze și să pună în funcțiune “**Sistem sonorizare amfiteatrele E1, 2, 3 – Facultatea I.E.E.I.A.**” în conformitate cu cerințele caietului de sarcini anexat, cu descrierea produselor, precum și cu cerințele prezentei invitații de participare.

#### 1.8. Cerințe minime de calificare (cerințe eliminatorii):

- Certificat constatator emis de ONRC din care să rezulte că obiectul de activitate al ofertantului corespunde obiectului achiziției, cerințele minime și eliminatorii impuse în caietul de sarcini și în prezenta invitație.

- Transmiterea ofertei tehnico-economice la adresa de e-mail: [cnistor@tuiasi.ro](mailto:cnistor@tuiasi.ro), cât și publicarea ofertei tehnico-economice pe site-ul: [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro), în catalogul de achiziții electronice de cumpărări directe, până pe data de **20.10.2023, ora 23,59.**

- Fișe tehnice, cataloage sau alte documente care să facă dovada îndeplinirii caracteristicilor tehnice ale produselor oferite cu caracteristicile solicitate în caietul de sarcini.

**Dacă nu sunt îndeplinite cerințele minime de calificare (cerințele eliminatorii), oferta va fi respinsă.**

#### 1.9. Depunerea ofertelor: Oferta tehnică și financiară, documentele anexate se vor trimite la adresa de e-mail: [cnistor@tuiasi.ro](mailto:cnistor@tuiasi.ro) și se vor publica pe site-ul: [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro), în catalogul de achiziții electronice de cumpărări directe, până pe data de **20.10.2023, ora 23,59.** Eventualele solicitări/răspunsuri de clarificări la invitația de participare/caietul de sarcini se vor trimite la adresa de e-mail: [cnistor@tuiasi.ro](mailto:cnistor@tuiasi.ro), până pe data de **17.10.2023, ora 23,59.**

Răspunsul la eventualele solicitări de clarificări va fi publicat pe site-ul universității la adresa [tuiasi.ro/administrație/achiziții publice](http://tuiasi.ro/administrație/achiziții publice), până pe data de **18.10.2023, ora 23.59**. În urma analizării ofertelor și adjudecării ofertei câștigătoare, autoritatea contractantă, în cel mult 15 zile lucrătoare de la data încheierii contractului, va publica pe site-ul universității numele câștigătorului, obiectul contractului, codul CPV, cantitatea achiziționată și valoarea.

- ✓ **Modul de elaborare a ofertei: produsele oferite se vor realiza în conformitate cu cerințele din caietul de sarcini. Se va oferta pe întregul lot, pentru toate reperele din caietul de sarcini.** Prețul ofertei va fi ferm și va rămâne neschimbat pe toată perioada de valabilitate a ofertei. În ofertă se vor prezenta și prețurile detaliate pe fiecare categorie de produs. Oferta va include toate datele și informațiile solicitate, precum și alte informații pe care ofertanții le consideră necesare pentru înțelegerea și clarificarea propunerii lor.

1.10. **Prezentarea ofertei**

Limba de redactare a ofertei:	Română
Moneda în care este exprimat prețul contractul/comenzii:	Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei:	60 de zile

2.

2.1 **Termen de livrare, montare și punere în funcțiune: maxim 30 de zile de la semnarea contractului de ambele părți.** Termenele de livrare, montare și punere în funcțiune vor fi considerate îndeplinite la data semnării recepției de către beneficiar.

**Sursa/Surse de finanțare:** *Imprumut Venituri proprii UTI și FB Fac. IEEI*

**Locația lucrărilor:**

Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, B-dul. prof. Dimitrie Mangeron nr. 23, Iași.

2.4. **Informații detaliate și complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare: prețul cel mai scăzut pe întregul lot, ce conține toate cantitățile din caietul de sarcini**, în condițiile îndeplinirii cerințelor caietului de sarcini anexat și a invitației de participare.

**3. Garanția de bună execuție a produselor: minim 36 de luni**

**4. Plata prețului contractului**

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași va face plata 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 recepției. Prețul contractului nu se actualizează.

**5. Anunț de atribuire/notificare**

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractantă, în cel mult 15 zile lucrătoare de la data încheierii contractului, va publica pe site-ul universității un anunț de atribuire care va conține numele câștigătorului, obiectul contractului, codul CPV, cantitatea achiziționată și valoarea.

Întocmit,  
Administrator șef,  
Ing. Camelia Nistor

Certificat în privința realității,  
regularității și legalității.  
Data: zi 13 luna 10 an 2023



Caiet de sarcini

Nr. crt.	Codul de clasificare CPV	Categoria de	UM	Cant	Sursa de finanțare
		Produse/servicii/lucrări			
1.	32342410-9	<p>Mixer tip X air XR 12 Behringer sau „echivalent” cu următoarele caracteristici: 12 canale 2 conexiuni AUX Preamplificatoare Midas sau „echivalent” Router Wi-Fi integrat Interfață de înregistrare stereo WAV Rack de efecte X32 Analizor în timp real pentru toate canalele Intrare/Ieșire MIDI Înălțime: 2 RU Suporturi pentru rack incluse Cablul XLRm – TRS ¼ - 1 buc Cablul XLRm – XLRf – 1 buc Montaj și punere în funcțiune</p> <p><b>Garantie minim 3 ani</b></p>	Buc.	3	Imprumut Venituri proprii UTI
2.	32342410-9	<p>Amplificator tip EP2000 Europower Behringer, sau „echivalent” cu următoarele caracteristici: 2x 500 W , 4 Ohm 2x 350 W ,8 Ohm 2x 650 W , 2 Ohm Mod punte 1x 2000 W @ 4 Ohm, 1x 1500 W @ 8 Ohm Intrare: XLR și jack Ieșiri: răsucire difuzor și stâlpi de legare Factor de amortizare &gt; 300 @ 8 Ohm Cablul XLRm – TRS ¼ - 1 buc Cablul XLRm – XLRf – 1 buc Montaj și punere în funcțiune</p> <p><b>Garantie minim 3 ani</b></p>	Buc.	3	
3.	32342410-9	<p>Boxe tip LD Systems SAT 442 G2 sau „echivalent”, cu următoarele caracteristici: Echipat cu: 4 x 4" woofer, 1 x 1" tweeter Celestion sau „echivalent” Putere nominală: 200 W / 8 Ohm RMS Gama de frecvență: 75 - 20.000 Hz Nivel maxim: 114 dB SPL Model de dispersie (H x V): 120° x 30° Culoare neagră Inclus sistem de montare pe perete la înălțime de aproximativ 6 m</p> <p><b>Garantie minim 3 ani</b></p>	Buc.	12	
4.	32342410-9	<p>Microfon tip Sennheiser EW-D ME2/835-S Q1-6 sau „echivalent”, cu următoarele caracteristici: Sistem digital wireless, cu microfon lavalier cu condensator ME 2-II (model polar: omnidirecțional), transmițător portabil SKM-S</p>	Buc.	3	

		<p>cu comutator de sunet și capsulă interschimbabilă dinamică MMD 835 (model polar: cardioid)</p> <p>Interval de frecvență Q1-6: 470,2 - 526 MHz</p> <p>Lățimea de bandă de comutare: 56 MHz</p> <p>Interval dinamic: 134 dB</p> <p>Interval de transmisie audio: 20 - 20.000 Hz</p> <p>Putere de transmisie: 10 mW</p> <p>Indicator de baterie din 4 cifre pe receptor</p> <p>Acces mobil prin aplicația Smart Asist pentru setările sistemului</p> <p>Timp de funcționare cu baterii AA: până la 8 ore</p> <p>2 conectori de antenă BNC</p> <p>Ieșiri: XLR, jack (echilibrat/neechilibrat)</p> <p>Incl. clemă pentru microfon MZQ 1, 2x antene, sursă de alimentare cu adaptor, set de montare în rack și baterii AA</p> <p>Cablu XLRm – TRS ¼ - 1 buc</p> <p>Cablu XLRm – XLRf – 1 buc</p> <p>Montaj și punere în funcțiune</p> <p><b>Garantie minim 3 ani</b></p>			
5.	32342410-9	Rack 19", 12U, 540x550mm	Buc.	3	FB-IEEIA

Întocmit,  
 Administrator șef,  
 Ing. Camelia Nistor

Certificat de învințirea realității,  
 regularității și legalității

Data: zi 13 luna 10 an 2023