

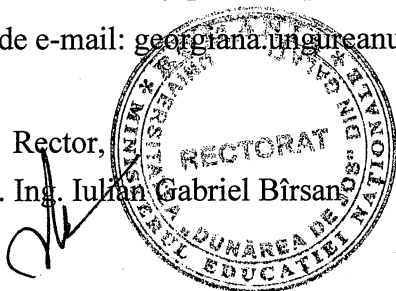
INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“Echipamente tehnice pentru activitățile desfășurate în Sala Atelier a Masteratului de Teatru Muzical”** și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați
Cod de identificare: 3127522
Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România
Telefon: 0236419177
Fax: 0236419177
2. Denumire invitație: **“Echipamente tehnice pentru activitățile desfășurate în Sala Atelier a Masteratului de Teatru Muzical”**
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: nu
5. Valoarea estimată fără TVA: 71907.26 lei.
6. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut pe întreg pachet
7. Cod CPV: conform caietului de sarcini
8. Tip contract: contract de furnizare.
9. Obiectul contractului: **“Echipamente tehnice pentru activitățile desfășurate în Sala Atelier a Masteratului de Teatru Muzical”**
10. Data limită de depunere a ofertelor:..... 12.05.2014 ; ora 14⁰⁰
11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură.
12. Limba de redactare a ofertei: Română
13. Tip de finanțare: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la furnizarea produselor, din venituri proprii ale Universității, în contul furnizorului deschis la Trezoreria statului.
14. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei

15. Modul de obținere a documentației: atașat invitației.
16. Persoana de contact: Georgiana Ungureanu, tel. 0336310115, e-mail: georgiana.ungureanu@ugal.ro
17. În eventualitatea în care oferta dumneavoastră corespunde din punct de vedere al solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată precizată în invitație și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărarea din catalogul dvs. din SEAP.
18. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: georgiana.ungureanu@ugal.ro.

Rector,
Prof. Univ. Dr. Ing. Iulian Gabriel Bîrsan



Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții

Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,

Ec. Georgiana Ungureanu

**SE APROBĂ,
RECTOR,**

Prof. dr. ing. Iulian Gabriel Bîrsan

CAIET DE SARCINI

Echipament tehnice

pentru activitățile desfășurate în Sala Atelier a Masteratului de Teatru Muzical

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

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marca de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. La aceste specificații se poate oferi un produs/componentă echivalent, chiar dacă s-a omis această precizare în text.

Garanția tehnică și service-ul în garanție:

Ofertantul va acorda suport tehnic la sediul autorității contractante după cum urmează: Timp de răspuns pentru constatarea defecțiunilor și de remediere a acestora la sediul beneficiarului – maximum 48 ore. Se consideră „maxim 48 ore” de la apelul telefonic la dispecerat/sesizare scrisă e-mail sau fax.

În cazul când reparația nu poate fi efectuată la sediul beneficiarului, ofertantul va repara echipamentul la sediul propriu în termen de 3 zile de la constatarea defecțiunii. În cazul în care defectul echipamentului necesită o perioadă mai lungă de reparație, acesta va fi înlocuit cu un produs similar pe întreaga durată a reparației. Perioada de garanție se prelungește cu perioada de reparație.

Condițiile și termenele de livrare, instalare, recepție:

Ofertantul trebuie să precizeze în ofertă termenul de livrare și că este de acord cu condițiile următoare:

- Livrarea, instalarea și punerea în funcțiune a produselor se va face în termen de maxim 30 de zile de la intrarea în vigoare a contractului;
- Transport, montaj și instruire: transportul, montarea și instruirea personalului se va face de către furnizorul produsului la sediul beneficiarului;

- Recepția cantitativă se va efectua la sediul Universității din str. Gării nr.63-65, în prezența reprezentanților ambelor părți. Recepția calitativă la beneficiar se va face în termen de maxim 24 ore de la instalare.

Recepția calitativă se va face conform specificațiilor de mai jos și constă în:

- instalare și punere în funcțiune aparate;
- testare completă pentru fiecare aparat.

Documente care însoțesc produsele:

- Factura fiscală;
- Certificate de garanție pentru fiecare produs în parte.

Ofertantul va asigura toate materialele necesare (cabluri, etc.) pentru produsele livrate și toate componentele și produsele trebuie să fie noi și nefolosite.

- **Plata** va fi realizată în termen de 30 de zile de la instalarea și punerea în funcțiune a aparatelor.

Specificatii tehnice:

Nr. crt (1)	Denumire (prod., serv., lucrare) (2)	Cant. (buc.) (3)	Specificatii tehnice (4)
1	Mixer Digital Digimix Nova (cu amplificare și efecte) Cod CPV: 32342420-2	1 buc	Mixer Digital 24 canale 2x500 Watt / RMS / 4 Ohm FX Board digital Centre cu Parametri 100mm fadere limitatoare dinamice 8.80 kg
2	Incinte acustice Nova VS8 Cod CPV:32342412-3	4 buc	HF driver de compresie cu 1.75 " bobina de voce design compact 90 ° x 60 ° acoperire nominală Operație Fullrange pasiv Adaptor flanșă (diametru tub 35 mm) Mânere ergonomice Difuzor fibră de sticlă HF 5 Piulite (M8) pentru instalare Finisaj durabil NOVA Polycoat
3	CD Player profesional Cod CPV:32331300-5	1 buc	CD Player AM / FM Radio incorporat Intrare USB incorporata MP3/CD/CD-R/CD-RW AUX In Jack pentru audio extern AC / DC Operațional Ecran LCD Înregistrare de pe CD și Radio

			Redare / Pauză, Skip, înainte, înapoi și repetă Stereo pentru căști AC 110V/220V Telecomanda
4	Microfon profesional cu amplificator B-5 SENHEISER & microfon mic Cod CPV:32341000-5	2 buc	SKM 9000 BK COM B5-B8 Buton de comandă Negru
5	Consolă de lumini profesională / Domino 24CH/ADB Lighting Cod CPV:31500000-1	1 buc	24 fadere în modul 2-presetat 24 fadere configurabile in canale, submastere sau redări Crossfade dipless cu 2 mastere generale Minim de 500 de sloturi memorie pentru a crea cu ușurință și modifica situatiile de lumini. Butoane dedicate In (sus) și Out (jos) care sa estompeze situatiile de lumini pentru fiecare slot de memorie și pentru fiecare submaster. Până la 108 de submastere Până la 108 de urmăritori Până la 250 de pași de urmărire ce pot fi înregistrați pe canale de memorie Flash / Atribuirea butoane cu LED-uri pentru fiecare din cele 24 de fadere. Până la 13 submastere poate fi folosite simultan. Afișaj cu LED-uri cu informații de setare prin intermediul mesajelor digitale. 1 ieșire SVGA pentru afișarea programelor, patch- uri, texte și meniuri de ajutor în mai multe limbi. 1 Conector USB pentru înregistrare și actualizare de software. MIDI IN/OUT Conector pentru funcționalitate. 1 DMX512/1990 ieșire de pe conector XLR-5F.
6	Pupitru lumini LT-Light Piccolo 12/96 Lightpult Cod CPV: 31200000-8	1 buc	2 modul Preset (24 canale directe) 32 atribute reglabile pentru scroller culoare sau care deplasează lumina 12 submastere 9999 de repere, 99 de urmariri, 9999 crossfade-uri salvate acces direct prin 24 canal fadere sau prin intermediul tastaturii cu encoder 2 Fader cruce, 1 master fader, 1 fader multi- funcțional Configurare cu setări individuale cu meniul de navigare in mai multe limbi

			<p>Dimmer reglabil Ecran mare (240 x 64 pixeli) Funcția Midi Conexiuni: 1 x DMX out (XLR 5-pini), 1 x DMX în (XLR 5-pini), Midi in / out (5 pin DIN), Ethernet 10/100, RS 485 (LT-Link), USB Ieșire VGA pentru conectarea unui monitor extern Software de simulare pentru editare</p>
7	<p>Dimmer Eurorack 50/24 CH Cod CPV:31200000-8</p>	1 buc	<p>24 canale DMX-512 consola de reglare a intensității luminoase 96 fadere redare totala (redare simultana) 96.000 de pași programabili 2 butoane programabile auxiliare Chaser reglabil de estompare Canale realocabile 3-pini și 5 pini conexiuni DMX Built-in fader cruce, heblu MIDI (fișier de imagine) Intrare audio directa legaturi secvențiale Redarea simultană de urmăriri Override Mount 6-spațiu rack (6U) selector polaritate Blackout Controler (CH-X)</p>
8	<p>Proiector F51 (freshnel cu voleuri) Cod CPV:31518600-6</p>	2 buc	<p>88 mm lentilă Fresnel. 4-suporturi rotative Cadru de culoare. Container manual sau oprational w / cep 28mm. Paza sârmă din oțel inoxidabil GY9.5 suport elctric 2 m cablu de alimentare Date fotometrice 300W PLUS lampă CP81 300W 220V</p>
9	<p>Proiector C51 (PC cu voleuri) Cod CPV:31518600-6</p>	12 buc	<p>120 mm lentile Fresnel 4-suporturi rotative Cadru de culoare. Container manual sau oprational w / cep 28mm. Paza sârmă din oțel inoxidabil GY9.5 suport elctric 2 m cablu de alimentare Date fotometrice 650W PLUS lampă CP89 650w 220v</p>
10	<p>Proiector DW54 (profil)</p>	6 buc	<p>150 mm lentile Fresnel 4-suporturi rotative</p>

	Cod CPV:31518600-6		Cadru de culoare. Container manual sau operational w / cep 28mm. Paza sârmă din oțel inoxidabil G22 suport elctric 2 m cablu de alimentare Date fotometrice 1000W PLUS lampă CP40/FKJ 1000w 220v
11	Proiector LF100 (fundalieră/orizont) Cod CPV:31518600-6	1 buc	175 mm lentile Fresnel 8-suporturi rotative Cadru de culoare. Container manual sau operational w / cep 28mm. Paza sârmă din oțel inoxidabil G22 suport elctric 2 m cablu de alimentare Date fotometrice 1000W PLUS lampa EGT 1000w 120v
12	Accesorii montare Cod CPV:31700000-3	1 pax	Inele mobile de nichel 28mm cu adaptoare si suport de prindere reflectoare pentru grilaj de aluminiu
13	Becuri 500 W Cod CPV:31531000-7	21 buc	GE 21532 - 500 Watt - PS35 - alb - Mogul Base - 1,000 ore - 10,850 Lumeni - 130 Volt
14	Sistem grilaj aluminiu pentru plafon/ reflectoare Cod CPV:31524120-2	23 m	6082-T6 aliaj aluminiu
15	Scenă mobilă / metal+lemn (total 4,5 mp) Cod CPV:39151300-8	19 buc	Structura metalica modulata, acoperită cu scânduri de lemn și parțial cu mocheta verde utilizata cu dublu scop: pentru public si folosita ca elemente de scenografie in diverse productii
16	Bănci metal+mochetă (17 m) & Bănci lemn+mochetă (9 m) Cod CPV:39113600-3	15 buc	Bănci metalice cu dubla functie: pentru public si folosita ca elemente de scenografie in diverse productii Model A – 17 metri lungime Model B – 9 metri lungime
17	Panouri mobile pentru decor de scenă (10 mp) Cod CPV:44175000-7	5 buc	Panouri mobile din lemn pentru decor de scenă (in total 10 mp)
18	Minicovor de scenă Cod CPV:39531000-3	4 mp	4 mp Covor de scena coregrafie sceial cu doua fețe utilizabile – alb și negru Latex + cauciuc
19	Aer condiționat silențios pentru sală de spectacole (Fuji) Cod CPV:39717200-3	1 buc	Modelul RS-9UB / RO-9UC Tip Single Split Capacitate de racire (BTU) 8900 Montare de perete Răcire Da

			<p>Încălzire Da Mod automat Da Circulația mare de aer 600 Capacitate de racire 2600 W Capacitate de încălzire 2950 Intrare energie (încălzire) 750 W Intrare energie (răcire) 840 W Alimentare trifazata Unitatea de interior Latime 31 in (79 cm) Unitatea de interior Inaltime 10.8 in (27,5 cm) Unitatea de interior Adâncime 8,2 în (21 cm) Unitatea exterioară Lățime 27,3 in (69,5 cm) Unitatea de exterior Înălțime 21 în (53,5 cm) Unitatea de exterior Adâncime 9,8 în (25 cm) Filtru de aer Da Generator anionic Da Telecomanda Da Cronometru programabil Da</p>
20	Videoproiector cu ecran Cod CPV:38652120-7	1 buc	<p>HIGHLIGHTS - VPL-PS10 Video LCD Projector 1500 ANSI lumeni Rezoluția SVGA Lentile Fastfix fază lungă și fază scurtă Compatibilitate USB proiectoare Station Software Control de la distanță RM-PJ11 Distorsiunea trapezoidală de până la ± 15 grade Zoom digital APA (Auto Pixel Alignment) Display digital Panouri LCD și o lampă UHP 200 W Intrări [video compozit, S-Video și RGB, SVGA]</p>

NOTĂ: Acolo unde apar specificații 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 se va citi „sau echivalent”.

Răspunderea pentru conținutul caietului de sarcini aparține persoanei din departamentul/ compartimentul autorității contractante ce procedează la întocmirea/ completarea/ actualizarea acestuia, pe baza necesităților asumate de departamentul/compartimentul respectiv.

Neofertarea unei pozitii din cadrul achizitiei, duce la respingerea ofertei.

Întocmit,
Prof. univ.dr. Corneliu Dumitriu

