

ANUNȚ/INVITAȚIE DE PARTICIPARE
la procedura de achiziție a bunurilor/serviciilor prin contract de mică valoare

[Formatul documentului nu va fi modificat]

1. Denumirea autorității contractante: **Directia Cultura a Primariei Mun.Chisinau . MD-2012**
2. IDNO: **1007601010585**
3. Tip procedură achiziție: **contract de mică valoare**
4. Obiectul achiziției: **Servicii de organizare de evenimente culturale pentru 29 septembrie 2019, Ziua Internațională a Muzicii.**
5. Cod CPV: 79952100-3
6. Acest anunț de participare este întocmit în scopul achiziționării :
Servicii de organizare de evenimente culturale pentru 29 septembrie 2019, Ziua Internațională a Muzicii
[obiectul achiziției]

conform necesităților **Directia Cultura a Primariei Mun.Chisinau**
[denumirea autorității contractante]

(în continuare – Cumpărător) pentru perioada bugetară 2019, este alocată suma necesară din: **Banca Ministerul Finantelor – Trezoreria de Stat/ TREZMD2X**
[sursa banilor publici]

Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri /servicii

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde dereferință
1.	79952100-3	: Servicii de organizare de evenimente culturale pentru 29 septembrie 2019, Ziua Internațională a Muzicii	Servicii	1	Conform listei cu canitatile de servicii(anexa1)

Critérii și documentele/cerințele de calificare/selecție includ următoarele:

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Obl.
1	Extras din registrul persoanelor juridice.	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	Da
2	Oferta de prețuri.	Original – confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului.	Da
3	Certificat de atribuire a contului bancar.	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	Da
4	Certificat de atribuire a codului TVA	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	Da
5	Garantie de prestare a serviciilor	Original – confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	Da
6	Declaratie privind personalul angajat	Original – confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	Da

7. Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară sau pot solicita clarificări de la autoritatea contractantă la adresa indicată mai jos:

Denumirea autorității contractante: Direcția Cultura a Mun. Chișinău

a) Adresa: municipiul Chișinău, str. București, 68

b) Tel: **067604022 / 022242278**

c) E-mail: dima_popa@bk.ru;

d) Numele și funcția persoanei responsabile: Popa Dumitru- Specialist Principal;

8. Întocmirea ofertelor: *Oferta și documentele de calificare* solicitate vor fi întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile.

9. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] indicată în SIA RSAP. _____

- pe: [data] indicată în SIA RSAP. _____

Ofertele întârziate vor fi respinse.

10. Criteriul de atribuire este: corespunderea parametrilor tehnici solicitați cu documentele calificare valabile și prețul cel mai scăzut.

11. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 de zile

12. Termen de achitare a serviciilor : pînă la 30 zile de la semnarea Facturii Fiscale însoțite de „Act de îndeplinire a serviciilor”

13. Valoarea estimată a achiziției, fără TVA, lei: 70.000,00

Președintele grupului de lucru: _____ Steluța Mitriuc

L.Ș

Ex. Popa Dumitru

Tel. 067604022

Denumirea serviciilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarte de referință
Boxe	KW	25	10000 W Peak power - 2500 W RMS 141 dB max SPL 30 Hz - 120 Hz frequency response 2 x 18" Woofer DSP controlled Input section with selectable presets Delay control Integrated mechanics for multiple configuration with HDL 20-A Baltic birch tour grade cabinet
Mixer	Bucata	1	9U fixed format MixRack 4 mic/line in, 32 XLR out* Can process 64 in digital mic split applications 64x32 RackExtra DSP with 8 stereo FX ACE™ Surface link plus Port B network option Built in 3 port Ethernet switch Network bridges to Surface via ACE™ MIDI and PL-Anet ports Built in headphone amp with level control External iPS10 redundant power supply option
Monitor	Bucata	6	15" Passive 2-Way High-Power Multi-Functional 2-Way Cabinet, 500W 8 Ohms Rotatable CAD-optimized 90° x 45° Constant Directivity Horn Switchable to Biamped Mode 15" Neodymium DND 15400 Woofer, 1.4" Neodymium ND6 Driver Voice Coil Tracking Protection
Microfon	Bucata	4	Transparent 24-bit digital audio captures every performance detail Over 120 dB of dynamic range eliminates transmitter gain adjustments Easy pairing of transmitters and receivers over IR scan and sync Automatic channel scan quickly and easily finds a clean frequency Networked channel scan configures open frequencies for connected receivers Remote monitoring and control from iOS devices via ShurePlus™ Channels Mobile App AES-256 encryption comes standard for secure wireless transmission Elegant and easy-to-use interface with high-contrast LCD menu AMX/Crestron control system ready Professional-grade, all metal construction
Microfon	Bucata	2	Type Dynamic (moving coil) Frequency Response 50 to 16,000 Hz

			<p>Polar Pattern Supercardioid, rotationally symmetrical about microphone axis, uniform with frequency.</p> <p>Output Level Open Circuit Voltage: -51.5 dBV/Pa* (2.6 mV) *1 Pa = 94 dB SPL</p>
Microfon	Bucata	24	<p>Type Dynamic</p> <p>Frequency Response 40 to 15,000 Hz</p> <p>Polar Pattern Unidirectional (cardioid), rotationally symmetrical about microphone axis, uniform with frequency.</p>
Microfon	Bucata	6	<p>Type Condenser (electret bias)</p> <p>Frequency Response 20 to 20,000 Hz</p> <p>Polar Pattern Cardioid (unidirectional) response-uniform with frequency, symmetrical about axis</p>
Microfon	Bucata	2	<p>Dimensions</p> <p>Ø 33 x 59 mm</p> <p>Connector</p> <p>XLR-3</p> <p>Frequency response (Microphone)</p> <p>40 - 18000 Hz</p> <p>Weight</p> <p>Without cable: 60 g</p> <p>Sensitivity in free field, no load (1kHz)</p> <p>1,8 mV/Pa</p> <p>Nominal impedance</p> <p>350 Ω</p> <p>Min. terminating impedance</p> <p>1000 Ω</p> <p>Weight w/o cable</p> <p>60 g</p>
Microfon	Bucata	18	<p>Includes a matched pair of microphones</p> <p>Specially for grand piano</p> <p>Directional characteristic: super cardioid</p> <p>Frequency range: 20 - 20,000 Hz</p> <p>With 2 dB soft boost @ 10 - 12 kHz</p> <p>Max. SPL (sound pressure level): 142 dB</p> <p>Length of gooseneck: 140 mm (extension to 210 mm available: Article Nr 294624 - not included, must be ordered separately)</p> <p>Detachable cable</p> <p>Cable length: 1.8 m</p> <p>Cable diameter: 1.6 mm (optional cable (2.2 mm) available: Article Nr 289926 - not included, must be ordered separately)</p> <p>Improved microphone mount ensures a reduction in structure-borne sound</p> <p>B+K cConnector</p> <p>Incl. piano clip and DAD 6001 XLR phantom power adaptor</p>
Microfon	Bucata	1	<p>Type Dynamic (moving coil)</p> <p>Frequency Response 20 to 10,000 Hz</p> <p>Polar Pattern Supercardioid, rotationally symmetrical about microphone axis</p> <p>Output Level Open Circuit Voltage: -64 dBV/Pa* (0.6 mV), *1 Pa = 94 dB SPL</p>

Direct Box	Bucata	4	<p>Input Impedance 1 MOhm (pad at 0dB), 47 kOhm (pad at -20dB or -40dB) Max Input +9dBu (pad at 0dB), +29dBu (pad at -20dB), +49dBu (pad at -40dB) Input Connectors Two Parallel 1/4" jack connectors (Tip Hot +ve, Sleeve ground), and a parallel XLR connector (unbalanced) (Pin 2 Hot +ve, Pin 1 & 3 ground) Output Transformer Balanced Max Output +8dBu into 600 Ohms or greater Output Connectors XLR3-32 or equivalent THD < 0.005% at 1khz, 0dbu output Noise < -105db unweighted, 22hz-22khz, rms* Frequency Response 30Hz to 20kHz, +0dB/-1dB Main/Standby battery 9 volt PP3 type, preferably alkaline Power Consumption on phantom: less than 7.5mA, on battery: less than 2mA. Phantom Power +20 volts DC to +48 volts DC Unit Weight 650 gms, excluding batteries Dimensions 59 mm x 124 mm x 143 mm (2.3" x 4.9" x 5.6")</p>
Direct Box	Bucata	2	<p>Replaceable sleeve Jack in/ out XLR in/ out Phantom power required -30 dB Pad Ground lift</p>
Direct Box	Bucata	1	<p>Product type: Guitar Amplifiers Technology: solid state Inputs: 2 Input connectors: 6.3 mm Jack Input impedance: 1 M Ohm(s) Outputs: 4 Output connectors: 2 x 6.3 mm TS, 3.5 mm jack, XLR Output impedance: TRS 10000, XLR 510 Ohm(s) Channels: 1 Indicators: on/off, peak, signal Controls: Bass, Drive, ground lift, highs, input pad, Mid, mid frequency, mode, mute, Pre/Post, volume FX loop: yes Operating voltage: 9 – 12 V DC, 9 V block Cabinet material: die-cast aluminium Dimensions: 100 x 100 x 55 mm Weight: 0.36 kg</p>
Stative microfon	Bucata	15	Stative microfon
Operator Sunet	Persoana	1	Operator Sunet

Cabinet bass Ampeg 410	Bucata	2	<p>LF Drivers: 4 x 10"</p> <p>Voice Coil: 2"</p> <p>Magnet Weight (each): 30 oz</p> <p>HF Drivers: Horn/Driver</p> <p>Voice Coil: 1"</p> <p>Magnet Weight (each): 8 oz</p> <p>RMS Power Handling: 500-Watts</p> <p>Frequency Response (-3dB): 48Hz-18kHz</p> <p>Usable Low Frequency (-10dB): 28Hz</p> <p>Nominal Impedance: 4-Ohms</p> <p>Sensitivity: 98dB</p> <p>Maximum SPL: 125dB</p> <p>Dimensions (W x H x D inches): 24 x 30 x 19</p>
Amplificator	Bucata	1	<p>Power (Watts/Ohms) 1000</p> <p>Preamp Type Solid State</p> <p>Speaker Configuration Head Only</p> <p>Control Panel Type Front</p> <p>Control Panel Face Color Black</p>
Combiu chitara	Bucata	1	<p>2 Channels</p> <p>Power: 85 W</p> <p>Components: 2x 12" Jensen C12K 8 ohm speakers</p> <p>4 Inputs: 2 Per channel</p> <p>Preamp tubes: 4x 12AX7 and 2x 12AT7</p> <p>Power tubes: 4x 6L6</p> <p>Open housing design</p> <p>Normal channel controls (mono): Volume - Treble - Middle - Bass</p> <p>Vibrato channel controls: Volume - Treble - Middle - Bass - Reverb</p> <p>Vibrato controls: Speed - Intensity</p> <p>Bright switch per channel</p> <p>Effects: Spring Reverb - Tremolo</p> <p>Connector for an external speaker</p> <p>Tilt-back legs</p> <p>Dimensions (W x D x H): 673 x 267 x 505 mm</p> <p>Weight: 29 kg</p> <p>Colour: Black</p> <p>Incl. 2-button footswitch (reverb / vibrato), and a vinyl protective cover</p>
Set tobe	Bucata	1	Set tobe
Stativ chitara	Bucata	2	Stativ chitara
Cabinet chitara	Bucata	1	2x stereo 8ohms. Greutate: 36.4kg, 4 / 16ohms mono, 300W, versiune dreaptă, inclusă vorbire
Amplificator chitara	Bucata	1	<p>Type: Tube</p> <p>Number of Channels: 2</p> <p>Total Power: 100W</p> <p>Preamp Tubes: 3 x ECC83/12AX7</p> <p>Power Tubes: 4 x 5881</p> <p>Reverb: Yes</p> <p>EQ: 3-band EQ, Presence</p> <p>Inputs: 1 x 1/4"</p> <p>Outputs: 2 x 1/4" (speaker out), 2 x</p>

			1/4" (direct, compensated) Effects Loop: Yes Footswitch I/O: 1 x 1/4" Footswitch Included: Yes, 2-button footswitch Height: 12.2" Width: 29.5" Depth: 8.6" Weight: 41.5 lbs. Manufacturer Part Number: M-4100-U
Lucrator scena	Persoana	3	Lucrator scena
SCENA	M2	80	10mx8m, intrari laterale cu 2 scari , dotata cu bară de protecție h-80 cm, in spatele scenei sa fie instalate 2 corturi a cite 9m2 fiecare ,
Scaune	Bucata	50	Amplasarea pe scenă , pentru instrumentistii din orchestra
FERMA	Metri	24	FERMA F34
Mecanism de suspendare	Bucata	2	Mecanism de suspendare HD – 44 HD – 34