

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocde-b3wdp1-MD-1683447338082 din 07.05.2023

Obiectul achiziției: Privind achiziționarea: Procurarea instrumentelor muzicale, accesorii acustice și vestimentație națională

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Pian Acoustic	K-15	Indonesia	Kawai	Înălțime: minim 110 cm. Latime: minim 149 cm. Adâncime: minim 59 cm. Greutate: cel mult 196 kg Mecanism Ultra-Responsive™ cu piese ABS Styran, Hammer Felts Sycamore / Maple Placa de sunet din molid masiv Posturi din spate: Patru, complet laminat Pedale: 3. Finisaje Abanos Lustruit	Înălțime: 110 cm. Latime: 149 cm. Adâncime: 59 cm. Greutate: 196 kg Mecanism Ultra-Responsive™ cu piese ABS Styran, Hammer Felts Sycamore / Maple Placa de sunet din molid masiv Posturi din spate: Patru, complet laminat Pedale: 3. Finisaje Abanos Lustruit	-
Acordeon cu 96 basi	Piano Accordion 96 Black MKII	China	Startone	Acordeon, 96 de basi, 37 de clape de pian, 3 seturi de treble, 7 treble registers, culoare: negru, dimensiuni (L x A x H): 41 x 19 x 47 cm, greutate: mai puțin de 9.5 kg, incl. curele și geantă cu curele pentru rucsac	Acordeon, 96 de basi, 37 de clape de pian, 3 seturi de treble, 7 treble registers, culoare: negru, dimensiuni (L x A x H): 41 x 19 x 47 cm, greutate: 9.4 kg, incl. curele și geantă cu curele pentru rucsac	-
Acordeon cu 120 basi	Piano Accordion 120 Black MKII	China	Startone	Acordeon, 120 de basuri, 41 de clape de pian, 3 seturi de treble, 7 treble registers + master hand register, culoare: negru, greutate: mai puțin de 10.5 kg, incl. curele și geantă cu curele pentru rucsac	Acordeon, 120 de basuri, 41 de clape de pian, 3 seturi de treble, 7 treble registers + master hand register, culoare: negru, greutate: 10.3 kg, incl. curele și geantă cu curele pentru rucsac	-

Chitara acustica	111 MTBK	Indonesia	Aria	<p>Față: Molid Sparte și laterale: Sapele Gât: Mahon Tastieră: Palisandru Număr taste: 20 Lățime prăguș/nut: 43mm Scară: 650mm Bridge: Palisandru Formă: Dreadnought Cheițe: vintage, tip Open Gear Finisaj: Negru Mat</p>	<p>Față: Molid Sparte și laterale: Sapele Gât: Mahon Tastieră: Palisandru Număr taste: 20 Lățime prăguș/nut: 43mm Scară: 650mm Bridge: Palisandru Formă: Dreadnought Cheițe: vintage, tip Open Gear Finisaj: Negru Mat</p>	-
Pian Digital	CN29 B	Indonesia	Kawai	<p>88 de clape cu mecanism 'Responsive Hammer III' - 3 senzori - suprafață tactilă de fildeș și simulare efect 'Let-Off' 19 sunete, Polifonie: 192 de voci Tehnologie Bluetooth MIDI Funcții educaționale Funcție 'Dual' Metronom Funcție transpoziție 19 cântece demo 1 track sequencer (3 cântece, 10.000 note) Capac retractabil 3 pedale cu mecanism 'Grand Feel' 2 ieșiri căști MIDI in/out USB to Host Bluetooth 4.1 Difuzoare: 2x20W Greutate 43 kg</p>	<p>88 de clape cu mecanism 'Responsive Hammer III' - 3 senzori - suprafață tactilă de fildeș și simulare efect 'Let-Off' 19 sunete, Polifonie: 192 de voci Tehnologie Bluetooth MIDI Funcții educaționale Funcție 'Dual' Metronom Funcție transpoziție 19 cântece demo 1 track sequencer (3 cântece, 10.000 note) Capac retractabil 3 pedale cu mecanism 'Grand Feel' 2 ieșiri căști MIDI in/out USB to Host Bluetooth 4.1 Difuzoare: 2x20W Greutate 43 kg</p>	-
Stativ pentru note	DF050	China	Soundstil	<p>Inaltime: 940-1420 mm. Marimea suportului de note: 475 x 345 mm. Material: Otel.</p>	<p>Inaltime: 940-1420 mm. Marimea suportului de note: 475 x 345 mm. Material: Otel.</p>	-

<p>Microfon fara fir</p>	<p>BLX24E/B58</p>	<p>China</p>	<p>Shure</p>	<p>6 sisteme utilizabile in paralel pe un grup de frecvențe, carcasa ABS, antene interne funcție QuickScan - scanare automata a frecvențelor optime/libere ieșiri: XLR balansat și Jack nebalansat indicatoare LED, sensibilitate RF: 105 dBm la 12 dB SINAD, tipic, rejecție imagine: 50 dB, tipic, rază de operare: 100 m în câmp deschis, alimentare: 12–15 V DC @ 160 mA Transmițător de mână cu buton - microfon wireless cu capsula supercardioid: plajă de ajustare gain: 10 dB putere de ieșire RF: 10 mW alimentare: 2 x baterii AA - durata 14 ore capsula tip dinamic, supercardioid 50 Hz - 16 kHz 290 Ohmi include soft case de transport si protectie</p>	<p>6 sisteme utilizabile in paralel pe un grup de frecvențe, carcasa ABS, antene interne funcție QuickScan - scanare automata a frecvențelor optime/libere ieșiri: XLR balansat și Jack nebalansat indicatoare LED, sensibilitate RF: 105 dBm la 12 dB SINAD, tipic, rejecție imagine: 50 dB, tipic, rază de operare: 100 m în câmp deschis, alimentare: 12–15 V DC @ 160 mA Transmițător de mână cu buton - microfon wireless cu capsula supercardioid: plajă de ajustare gain: 10 dB putere de ieșire RF: 10 mW alimentare: 2 x baterii AA - durata 14 ore capsula tip dinamic, supercardioid 50 Hz - 16 kHz 290 Ohmi include soft case de transport si protectie</p>	<p>-</p>
<p>Microfon fara fir</p>	<p>XSW 1-825 Dual A</p>	<p>Taiwan</p>	<p>Sennheiser</p>	<p>Sistem cu un receptor si doua transmitatoare de tip handheld cu capsula cardioida, banda de frecventa: 548 - 572 MHz, antene integrate in carcasa receptorului, latime de banda de 24Mhz, 8 bănci de frecvențe fiecare cu 10 frecvențe presetate, putere de transmisie RF: 10 mW, posibilitatea de ajustare a sensibilitatii 45 dB în pași de 5 dB, semnal de ieșire comutabil: microfon/linie, diferență de 20 dB, iesiri: XLR (balansat), jack (nebalansat) (Iesiri separate pentru fiecare canal de receptie), squelch ajustabil 3 dBμV la 28 dBμV. Setul contine: 2 transmitatoare de tip handheld, un receptor, 2 nuci pentru microfon, alimenator, 4 baterii tip AA.</p>	<p>Sistem cu un receptor si doua transmitatoare de tip handheld cu capsula cardioida, banda de frecventa: 548 - 572 MHz, antene integrate in carcasa receptorului, latime de banda de 24Mhz, 8 bănci de frecvențe fiecare cu 10 frecvențe presetate, putere de transmisie RF: 10 mW, posibilitatea de ajustare a sensibilitatii 45 dB în pași de 5 dB, semnal de ieșire comutabil: microfon/linie, diferență de 20 dB, iesiri: XLR (balansat), jack (nebalansat) (Iesiri separate pentru fiecare canal de receptie), squelch ajustabil 3 dBμV la 28 dBμV. Setul contine: 2 transmitatoare de tip handheld, un receptor, 2 nuci pentru microfon, alimenator, 4 baterii tip AA.</p>	<p>-</p>

<p>Modul Line Array</p>	<p>DVA T8</p>	<p>Italia</p>	<p>dBTechnologies</p>	<p>Boxa activa, line array, 3 cai Frecventa raspus [-10dB]: 66 - 20.000 Hz Max SPL: cel putin 132 dB. HF: 2 x 1" cu bobina 1.4" MF: 1 x 6.5 " LF: 1 x 8 ", bobina de 2.5" Difuzor LF de 12" Unghi de Dispersie: 100 x 15° Racire prin convecție Amplificator: Clasa D Power RMS: minim 700 Watt Controller DSP: 56 biti, cu filtre ultra-precise Convertor: 24 bit/96 kHz Frecventa crossover MF-HF: 1900 Hz Frecventa crossover LF-MF: 400Hz Input: 1x XLR fem, Bal. Output: 1x XLR male, Bal. Rețea: Controller RDnet, RJ45 Voltaj: 90 - 240 V Cabinet: polipropilena PP ranforsat cu metal Design trapezoidal 15° Puncte de agatare si prindere integrate Greutate: Pana la 15 kg</p>	<p>Boxa activa, line array, 3 cai Frecventa raspus [-10dB]: 66 - 20.000 Hz Max SPL: 132 dB. HF: 2 x 1" cu bobina 1.4" MF: 1 x 6.5 " LF: 1 x 8 ", bobina de 2.5" Difuzor LF de 12" Unghi de Dispersie: 100 x 15° Racire prin convecție Amplificator: Clasa D Power RMS: 700 Watt Controller DSP: 56 biti, cu filtre ultra-precise Convertor: 24 bit/96 kHz Frecventa crossover MF-HF: 1900 Hz Frecventa crossover LF-MF: 400Hz Input: 1x XLR fem, Bal. Output: 1x XLR male, Bal. Rețea: Controller RDnet, RJ45 Voltaj: 90 - 240 V Cabinet: polipropilena PP ranforsat cu metal Design trapezoidal 15° Puncte de agatare si prindere integrate Greutate: 14.2 kg</p>	<p>-</p>
<p>Subwoofer Activ</p>	<p>DVA S1518N</p>	<p>Italia</p>	<p>dBTechnologies</p>	<p>Subwoofer activ. Dimensiunea difuzorului: 18". Putere (RMS): cel putin 1500 W. Banda de frecvente: minim 40 – 120 Hz SPL: cel putin 138 dB. Procesor DSP de 56 biti incorporat cu convertori AD/DA de 24 biti/96 kHz. Greutate: maxim 47 kg.</p>	<p>Subwoofer activ. Dimensiunea difuzorului: 18". Putere (RMS): 1500 W. Banda de frecvente: 39 – 120 Hz SPL: 138 dB. Procesor DSP de 56 biti incorporat cu convertori AD/DA de 24 biti/96 kHz. Greutate: 46 kg.</p>	<p>-</p>

Mixer Digital	SQ-5	China	Allen&Heath	<p>Mixer digital cu 48 canale Montabil in rack Cu procesare FPGA de 96 kHz 17 fadere / 6 layer 12x mixuri stereo (perfect pentru setările de monitorizare în ureche) + LR 3x matrice stereo 8x Motoare interne FX stereo cu revenire stereo Procesarea DEEP permite integrarea plug-in-urilor direct în intrările mixerului și amestecarea canalelor 7 "Ecran tactil Portul SLink pentru rețele audio de la distanță 64 port I / O pentru rețele audio 32 x 32 interfață audio USB Înregistrare directă SQ-Drive pe USB Ieșire AES Masurare cromatica a canalului Iluminare LED integrat per fader Controale fizice dedicate 8 softKeys asignabile Se afișează canalul LCD Compatibil cu cardurile de rețea audio ME și ME-500, precum și cu cardurile de rețea audio Dante sau Waves Greutate: cel mult 11 kg</p>	<p>Mixer digital cu 48 canale Montabil in rack Cu procesare FPGA de 96 kHz 17 fadere / 6 layer 12x mixuri stereo (perfect pentru setările de monitorizare în ureche) + LR 3x matrice stereo 8x Motoare interne FX stereo cu revenire stereo Procesarea DEEP permite integrarea plug-in-urilor direct în intrările mixerului și amestecarea canalelor 7 "Ecran tactil Portul SLink pentru rețele audio de la distanță 64 port I / O pentru rețele audio 32 x 32 interfață audio USB Înregistrare directă SQ-Drive pe USB Ieșire AES Masurare cromatica a canalului Iluminare LED integrat per fader Controale fizice dedicate 8 softKeys asignabile Se afișează canalul LCD Compatibil cu cardurile de rețea audio ME și ME-500, precum și cu cardurile de rețea audio Dante sau Waves Greutate: 10.5 kg</p>	-
Stage Box Digital	DX168	China	Allen&Heath	<p>16 Preampuri XLR cu indicator de Phantom Power, 8 iesiri XLR Compatibil cu mixer digital solicitat. Modul daisy chain permite conectarea a 2 unitati de stagebox. Plug and Play – nu necesita adresare IP</p>	<p>16 Preampuri XLR cu indicator de Phantom Power, 8 iesiri XLR Compatibil cu mixer digital solicitat. Modul daisy chain permite conectarea a 2 unitati de stagebox. Plug and Play – nu necesita adresare IP</p>	-
Adaptor pentru modul Line Array	DSA 4	Italia	dBTechnologies	<p>Adaptoul de soclu, care poate sustine pana la 3 de tip line array solicitate. Detine mecanism de inclinare Impreuna cu un subwoofer, acest adaptor ofera posibilitatea montarii sistemelor in 3 cai.</p>	<p>Adaptoul de soclu, care poate sustine pana la 3 de tip line array solicitate. Detine mecanism de inclinare Impreuna cu un subwoofer, acest adaptor ofera posibilitatea montarii sistemelor in 3 cai.</p>	-
Distantier pentru boxe	DB075	China	Soundstil	<p>Distantier pentru boxe cu filet M20, sustine greutate maxima pana la 80kg.</p>	<p>Distantier pentru boxe cu filet M20, sustine greutate maxima pana la 80kg.</p>	-

Microfon cu fir	e835-s	Germania	Sennheiser	Microfon vocal, de mana, cu caracteristica cardioida, cu puton de pornire/oprire. Plaja de frecvente: cel putin 40Hz - 16kHz. Sensibilitate in spatiu deschis, fara incarcare (1kHz): minim 2,6 mV/Pa. Greutate: pana la 350g. Include nuca de microfon si husa de transport.	Microfon vocal, de mana, cu caracteristica cardioida, cu puton de pornire/oprire. Plaja de frecvente: 40Hz - 16kHz. Sensibilitate in spatiu deschis, fara incarcare (1kHz): 2,6 mV/Pa. Greutate: pana la 330g. Include nuca de microfon si husa de transport.	-
Stativ de microfon	DD011	China	Soundstil	Stativ de microfon cu brat telescopic. Inaltime: minim 1100-1820 mm. Lungimea bratului: minim 540-910 mm	Stativ de microfon cu brat telescopic. Inaltime: 1100-1820 mm. Lungimea bratului:540-910 mm	-
Moving Head	Intimidator Spot 260X	China	Chauvet DJ	Canale DMX: 8 sau 14 Conectori DMX: XLR cu 3 pini Pan și Tilt: 540°/234° Pan și Tilt Domenii: 540°, 360°, 180° pan/234°, 180°, 90° tilt Culori: 8 + alb, split culori, scroll continuu la viteze variabile Rata stroboscopică: 0 până la 20 Hz Conectare putere: 7 unități la 120 V; 11 unități la 230 V Tensiune de intrare: 100 până la 240 VAC, 50/60 Hz (ajustare automată) Putere și curent: Maxim 130W. Greutate: Cel mult 6kg. Aprobari: CE, UKCA, RoHS Gobo Dimensiune: 24 mm imagine exterior, 20 mm , grosime maximă de 1,1 mm Prismă: rotundă cu 3 fațete, static Unghi de zoom (manual): 12° până la 17° Iluminare (12°) : 17.458 lux @ 2 m Iluminanță (17°) : 12.848 lux @ 2 m Temperatura de culoare: 15.000 K	Canale DMX: 8 sau 14 Conectori DMX: XLR cu 3 pini Pan și Tilt: 540°/234° Pan și Tilt Domenii: 540°, 360°, 180° pan/234°, 180°, 90° tilt Culori: 8 + alb, split culori, scroll continuu la viteze variabile Rata stroboscopică: 0 până la 20 Hz Conectare putere: 7 unități la 120 V; 11 unități la 230 V Tensiune de intrare: 100 până la 240 VAC, 50/60 Hz (ajustare automată) Putere și curent: Maxim 124W. Greutate: 5,6kg. Aprobari: CE, UKCA, RoHS Gobo Dimensiune: 24 mm imagine exterior, 20 mm , grosime maximă de 1,1 mm Prismă: rotundă cu 3 fațete, static Unghi de zoom (manual): 12° până la 17° Iluminare (12°) : 17.458 lux @ 2 m Iluminanță (17°) : 12.848 lux @ 2 m Temperatura de culoare: 15.000 K	-

Led Par	KP-1810Y	China	X-Craft	Voltaj: AC100-240V, 50/60Hz prin PowerCon. Consum de putere: 180W LED-uri: 18 x 10W 4 in 1 RGBW Functii: DMX512, Sound control, Automatic , Master/Slave, Ughi raza: 40° Canale DMX: 4/8 canale Display: LED, afisaj functii Protectie: IP20 Greutate: cel mult 3Kg Dimensiuni: 255 x 255 x 360 mm	Voltaj: AC100-240V, 50/60Hz prin PowerCon. Consum de putere: 180W LED-uri: 18 x 10W 4 in 1 RGBW Functii: DMX512, Sound control, Automatic, Master/Slave, Ughi raza: 40° Canale DMX: 4/8 canale Display: LED, afisaj functii Protectie: IP20 Greutate: 3Kg Dimensiuni: 255 x 255 x 360 mm	-
Schela din aluminiu	QX25SA200	Italia	Litec	Schela din aluminiu cu secțiune pătrată cu laturi lungi de 25 cm. Coarde A: tub extrudat Ø 50,8 x 1,6 mm EN AW 6060 T6 Diagonalele B: tub extrudat Ø 14 x 1,5 mm EN AW 6060 T6 Capetele C: placă de turnare din aluminiu EN AC 42200 T6	Schela din aluminiu cu secțiune pătrată cu laturi lungi de 25 cm. Coarde A: tub extrudat Ø 50,8 x 1,6 mm EN AW 6060 T6 Diagonalele B: tub extrudat Ø 14 x 1,5 mm EN AW 6060 T6 Capetele C: placă de turnare din aluminiu EN AC 42200 T6	-
Set de conexiune între schele	QXFC	Italia	Litec	Set de conexiune compatibile cu schelele.	Set de conexiune compatibile cu schelele.	-
Rack 19"	CR410BLKM	China	Proel	Rack portabil din placat, cu 10U, 4 roti dintre care 2 cu frana, 8 incuietoare din oțel galvanizat. Adancime 500mm.	Rack portabil din placat, cu 10U, 4 roti dintre care 2 cu frana, 8 incuietoare din oțel galvanizat. Adancime 500mm.	-
Stativ telescopic pentru lumini	TE-034	Spania	VMB	Inaltime Maxima: cel puțin 3.8m. Sarcina Maxima: minim 125Kg ,Safety ALS (Auto Lock Security) Inaltime Stransa: maxim 1.26m Troliu: minim 450Kg Necesita adaptor pentru instalarea schelei Greutate: maxim 21Kg. Fabricat in EU	Inaltime Maxima: 3.8m. Sarcina Maxima: 125Kg ,Safety ALS (Auto Lock Security) Inaltime Stransa: 1.26m Troliu: 450Kg Necesita adaptor pentru instalarea schelei Greutate: 21Kg. Fabricat in EU	-
Coarne pentru stativ lumini	PSU-034	Spania	VMB	Adaptor Truss pentru stalpi telescopici. Diametru Teava: 35 mm.	Adaptor Truss pentru stalpi telescopici. Diametru Teava: 35 mm.	-
Cablu de semnal balansat	MC2000	Germania	Klotz	Cablu de semnal balansat. Sectiune conductor: 0.22 mm ² , Diametru total: 6.5 mm.	Cablu de semnal balansat. Sectiune conductor: 0.22 mm ² , Diametru total: 6.5 mm.	-
Pereche de conectori XLR	NC3FXX/NC3MXX	Liechtenstein	Neutrik	Pereche de conectori XLR cu trei pini (male/female).	Pereche de conectori XLR cu trei pini (male/female).	-

Prinderi pentru echipamente de lumini	812	China	Global Truss	Compatibilitate: 48-51 mm. Latime: 30 mm. Greutate maxima: 100,00 kg. Certificat TÜV: Da. Material: aluminiu 6061 T6. Culoare: aluminiu. Greutate: 0,16 kg.	Compatibilitate: 48-51 mm. Latime: 30 mm. Greutate maxima: 100,00 kg. Certificat TÜV: Da. Material: aluminiu 6061 T6. Culoare: aluminiu. Greutate: 0,16 kg.	-
Controler DMX	HD 109	China	X-Craft	Controler DMX 12 Scannere, fiecare cu 16 canale controlabile 30 bank-uri cu 8 scene programabile 6 rame programabile cu 240 de scene 8 slidere pentru controlul manual al canalelor Joystick alocabil pentru controlul canalelor File Dump permite transmisia și recepția datelor între unități Controlu de viteză și temporizare între animații în modul Auto Temporizare alocabilă Mod 8 canale sau 16 canale Ajustare fină a controlului pan și tilt prin joystick Buton master blackout Butonul Override permite prinderea unui accesoriu desprins Microfon încorporat pentru reacție la muzică/sunet Control MIDI pentru bank-uri, urmărire și blackout Selector de polaritate DMX Greutate: 2,5 kg	Controler DMX 12 Scannere, fiecare cu 16 canale controlabile 30 bank-uri cu 8 scene programabile 6 rame programabile cu 240 de scene 8 slidere pentru controlul manual al canalelor Joystick alocabil pentru controlul canalelor File Dump permite transmisia și recepția datelor între unități Controlu de viteză și temporizare între animații în modul Auto Temporizare alocabilă Mod 8 canale sau 16 canale Ajustare fină a controlului pan și tilt prin joystick Buton master blackout Butonul Override permite prinderea unui accesoriu desprins Microfon încorporat pentru reacție la muzică/sunet Control MIDI pentru bank-uri, urmărire și blackout Selector de polaritate DMX Greutate: 2,5 kg	-

Semnat: Semnat electronic Numele, Prenumele: Carabut Vladislav În calitate de: Director

Ofertantul: SC „Muzic-Prod” S.R.L. Adresa: Moldova, Chisinau, Durlesti, Str-la II Vovinteni 15