

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție	<i>Valoarea mică</i>	<i>cu publicare</i>
Denumirea procedurii de achiziție: <u><i>Оргтехника для нужд Примэрии мун.Комрат (до закупка)</i></u>		

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
LOTUL 1							
1	Mixer audio analogic activ cu procesor de efecte	PowerMat e 1000-370th Edition	Germania	Dynacord	Powered Mixer - 2x 1000W / 4 ohmi RMS, 2x 600W / 8 Ohmi, 2x 1350W / 2,7 ohmi, 6x Thomann microfon / linie ins XLR cu 3 benzi EQ (cu MID parametrice), 4x microfon / stereo line intrari combi cu EQ pe 3 benzi, 2x 24bit stereo FX, 2x FX / aux pentru FX intern, 2x aux (pre / post de comutare), monitor 2x aux (pre), mut pe canal, comutare 80Hz reducere a scăzut, filtru voce comutabil Thomann pe intrare XLR, filtru de feedback (Lu 1 & 2), nou 11-band maestru EQ, B-maestru afară de recodare sau subwoofer mono etc, conexiune USB pentru redarea sau ieșire pentru înregistrare (până la 4 piese simultan), interfata MIDI intern (in / out), schimbat modul de amperi, protecție difuzor intern, Speakon Thomann afară, conector	Powered Mixer - 2x 1000W / 4 ohmi RMS, 2x 600W / 8 Ohmi, 2x 1350W / 2,7 ohmi, 6x microfon / linie ins XLR cu 3 benzi EQ (cu MID parametrice), 4x microfon / stereo line intrari combi cu EQ pe 3 benzi, 2x 24bit stereo FX, 2x FX / aux pentru FX intern, 2x aux (pre / post de comutare), monitor 2x aux (pre), mut pe canal, comutare 80Hz reducere a scăzut, filtru voce comutabil pe intrare XLR, filtru de feedback (Lu 1 & 2), nou 11-band maestru EQ, B-maestru afară de recodare sau subwoofer mono etc, conexiune USB pentru redarea sau ieșire pentru înregistrare (până la 4 piese simultan), interfata MIDI intern (in / out), schimbat modul de amperi, protecție difuzor intern, Speakon afară, conector	

						principal Volex. Include capac de metal și licență Cubase LE. Dimensiuni: 510.5 x 164.5 x 571.5mm, inclusiv capac. Greutate: 14 kg cu capac.	principal Volex. Include capac de metal și licență Cubase LE. Dimensiuni: 510.5 x 164.5 x 571.5mm, inclusiv capac. Greutate: 14 kg cu capac.	
2		Sistem profesional de microfoane wireless UHF	UHF MH400	China	Definitive Audio	<p>Tip sistem: Sistem wireless UHF profesional cu minim 4 microfoane handheld incluse • Tehnologie transmisie: Analogică UHF cu sinteză PLL pentru stabilitate ridicată a frecvenței • Canale receptor: Minim 4 canale independente într-un singur receptor rackmount • Afișaj: Ecran LCD pentru receptor și transmițătoare, cu afișare frecvență și stare semnal • Sincronizare: Funcție ACT / sincronizare IR între receptor și transmițător • Plajă de frecvență: Minim 50 MHz, cu posibilitatea selectării multiplelor frecvențe • Distanță de operare: Minim 60 m în câmp deschis • Răspuns în frecvență: Minim 50 Hz – 18 kHz • Distorsiuni armonice totale (THD): Maxim 0.5% • Sensibilitate raport semnal/zgomot: Minim 80 dB • Tip microfon: Dinamic, caracteristică polară cardioidă • Ieșiri audio: Ieșiri XLR balansate independente și ieșire Mix Out Jack balansată • Modulație: FM • Construcție receptor: Carcasă metalică standard 1U pentru montare în rack • Alimentare microfoane: Baterii standard AA • Accesorii incluse: Minim 4 microfoane wireless handheld, receptor, antene externe, alimentator și kit rackmount</p>	<p>Tip sistem: Sistem wireless UHF profesional cu 4 microfoane handheld incluse • Tehnologie transmisie: Analogică UHF cu sinteză PLL pentru stabilitate ridicată a frecvenței • Canale receptor: 4 canale independente într-un singur receptor rackmount • Afișaj: Ecran LCD pentru receptor și transmițătoare, cu afișare frecvență și stare semnal • Sincronizare: Funcție ACT / sincronizare IR între receptor și transmițător • Plajă de frecvență: 50 MHz, cu posibilitatea selectării multiplelor frecvențe • Distanță de operare: 60 m în câmp deschis • Răspuns în frecvență: 50 Hz – 18 kHz • Distorsiuni armonice totale (THD): Maxim 0.5% • Sensibilitate raport semnal/zgomot: 80 dB • Tip microfon: Dinamic, caracteristică polară cardioidă • Ieșiri audio: Ieșiri XLR balansate independente și ieșire Mix Out Jack balansată • Modulație: FM • Construcție receptor: Carcasă metalică standard 1U pentru montare în rack • Alimentare microfoane: Baterii standard AA • Accesorii incluse: 4 microfoane wireless handheld, receptor, antene externe, alimentator și kit rackmount</p>	
3		Sistem profesional de efecte luminoase LED + Laser + Stroboscop	BOSSF-1 PRO BUNDLE	China	Stairville	<p>Tip sistem: Bară multifuncțională cu efecte LED, laser și stroboscop integrat • Surse LED Flood: Minim 12 LED-uri RGB a câte 9 W • Efect Derby: Minim</p>	<p>Tip sistem: Bară multifuncțională cu efecte LED, laser și stroboscop integrat • Surse LED Flood: 12 LED-uri RGB a câte 9 W • Efect Derby: 12 LED-uri</p>	

					<p>12 LED-uri RGB a câte 3 W pentru efecte dinamice • Laser integrat: Minim 2 lasere (verde 30 mW / 532 nm și roșu 100 mW / 650 nm) • Stroboscop: Minim 4 LED-uri a câte 2 W în culoare albă și UV • Moduri de control: DMX, Auto, Sound-to-Light, Master/Slave, telecomandă IR și footswitch wireless • Canale DMX: Minim 3 / 5 / 10 / 28 canale selectabile • Conectivitate DMX: Intrare și ieșire DMX XLR 3 pini • Afișaj: Display integrat pentru configurare și navigare meniu • Alimentare: 100 – 240 V, 50/60 Hz • Consum energie: Maxim 130 W • Clasă laser: Minim Clasa 3R • Montare: Sistem complet cu stativ telescopic inclus • Înălțime stativ: Reglabilă până la minim 2.5 m • Construcție: Carcasă metalică rezistentă pentru utilizare profesională • Accesorii incluse: Telecomandă IR, footswitch wireless, stativ și geantă de transport</p>	<p>RGB a câte 3 W pentru efecte dinamice • Laser integrat: 2 lasere (verde 30 mW / 532 nm și roșu 100 mW / 650 nm) • Stroboscop: 4 LED-uri a câte 2 W în culoare albă și UV • Moduri de control: DMX, Auto, Sound-to-Light, Master/Slave, telecomandă IR și footswitch wireless • Canale DMX: 3 / 5 / 10 / 28 canale selectabile • Conectivitate DMX: Intrare și ieșire DMX XLR 3 pini • Afișaj: Display integrat pentru configurare și navigare meniu • Alimentare: 100 – 240 V, 50/60 Hz • Consum energie: 130 W • Clasă laser: Clasa 3R • Montare: Sistem complet cu stativ telescopic inclus • Înălțime stativ: Reglabilă până la 2.5 m • Construcție: Carcasă metalică rezistentă pentru utilizare profesională • Accesorii incluse: Telecomandă IR, footswitch wireless, stativ și geantă de transport</p>
4	Boxă activă profesională full-range	ART 935-A	Italia	RCF	<p>• Tip sistem: Boxă activă profesională pe 2 căi • Putere amplificare: Minim 2100 W Peak, amplificare Class-D bi-amplificată • Nivel maxim presiune sonoră (SPL): Minim 133 dB • Difuzor joase: Minim 15" cu bobină de voce de 3" • Driver înalte: Minim 1.4" titanium/neodymium cu bobină de voce de 3" • Răspuns în frecvență: Minim 45 Hz – 20 kHz • Dispersie: Aproximativ 100° × 60° • Tehnologii DSP: FIRPHASE și Bass Motion Control integrate • Preseturi DSP: Minim 3 preseturi selectabile (Linear / Boost / Stage) • Intrări audio: Minim 1 intrare combo XLR/Jack balansată • Ieșiri audio: Minim 1 ieșire XLR Link</p>	<p>• Tip sistem: Boxă activă profesională pe 2 căi • Putere amplificare: 2100 W Peak, amplificare Class-D bi-amplificată • Nivel maxim presiune sonoră (SPL): 133 dB • Difuzor joase: 15" cu bobină de voce de 3" • Driver înalte: 1.4" titanium/neodymium cu bobină de voce de 3" • Răspuns în frecvență: 45 Hz – 20 kHz • Dispersie: Aproximativ 100° × 60° • Tehnologii DSP: FIRPHASE și Bass Motion Control integrate • Preseturi DSP: 3 preseturi selectabile (Linear / Boost / Stage) • Intrări audio: 1 intrare combo XLR/Jack balansată • Ieșiri audio: 1 ieșire XLR Link balansată • Protecții: Limitator soft, protecție termică și</p>

						<p>balansată • Protecții: Limitator soft, protecție termică și RMS • Construcție carcasă: Polipropilenă compozită ranforsată, grilaj frontal metalic • Sistem răcire: Convecție fără ventilator • Puncte montare: Minim puncte M10 pentru suspendare și flanșă stativ 35 mm • Utilizare: FOH, monitor scenă și instalații fixe • Dimensiuni maxime: Aproximativ 717 × 415 × 410 mm • Greutate maximă: Aproximativ 24.5 kg</p>	<p>RMS • Construcție carcasă: Polipropilenă compozită ranforsată, grilaj frontal metalic • Sistem răcire: Convecție fără ventilator • Puncte montare: puncte M10 pentru suspendare și flanșă stativ 35 mm • Utilizare: FOH, monitor scenă și instalații fixe • Dimensiuni maxime: Aproximativ 717 × 415 × 410 mm • Greutate maximă: Aproximativ 24.5 kg</p>
5		Boxă activă profesională full-range	ART 915-A	Italia	RCF	<p>Tip sistem: Boxă activă profesională pe 2 căi • Putere amplificare: Minim 2100 W Peak, amplificare Class-D bi-amplificată • Nivel maxim presiune sonoră (SPL): Minim 131 dB • Difuzor joase: Minim 15" cu bobină de voce de 2.5" • Driver înalte: Minim 1" compresie cu bobină de voce de 1.75" • Ghid de undă: Tehnologie True Resistive Waveguide pentru dispersie uniformă • Răspuns în frecvență: Minim 45 Hz – 20 kHz • Dispersie: Aproximativ 100° × 60° • Procesare DSP: Integrată, cu tehnologii FIRPHASE și Bass Motion Control • Preseturi DSP: Minim 3 preseturi selectabile (Linear / Boost / Stage) • Intrări audio: Minim 1 intrare combo XLR/Jack balansată • Ieșiri audio: Minim 1 ieșire XLR Link balansată • Protecții integrate: Limitator soft, protecție termică și RMS • Construcție carcasă: Polipropilenă compozită rezistentă, grilaj frontal metalic • Sistem răcire: Convecție naturală fără ventilator • Montare: Flanșă standard 35 mm și puncte de suspendare M10 • Utilizare: Sonorizare FOH, monitorizare scenă și instalații fixe • Dimensiuni maxime: Aproximativ 717 × 415 × 410 mm •</p>	<p>Tip sistem: Boxă activă profesională pe 2 căi • Putere amplificare: 2100 W Peak, amplificare Class-D bi-amplificată • Nivel maxim presiune sonoră (SPL): 131 dB • Difuzor joase: 15" cu bobină de voce de 2.5" • Driver înalte: 1" compresie cu bobină de voce de 1.75" • Ghid de undă: Tehnologie True Resistive Waveguide pentru dispersie uniformă • Răspuns în frecvență: 45 Hz – 20 kHz • Dispersie: Aproximativ 100° × 60° • Procesare DSP: Integrată, cu tehnologii FIRPHASE și Bass Motion Control • Preseturi DSP: 3 preseturi selectabile (Linear / Boost / Stage) • Intrări audio: 1 intrare combo XLR/Jack balansată • Ieșiri audio: 1 ieșire XLR Link balansată • Protecții integrate: Limitator soft, protecție termică și RMS • Construcție carcasă: Polipropilenă compozită rezistentă, grilaj frontal metalic • Sistem răcire: Convecție naturală fără ventilator • Montare: Flanșă standard 35 mm și puncte de suspendare M10 • Utilizare: Sonorizare FOH, monitorizare scenă și instalații fixe • Dimensiuni maxime: Aproximativ 717 × 415 × 410 mm •</p>

						Greutate maximă: Aproximativ 22 kg • Alimentare: 220–240 V AC, 50/60 Hz	Greutate maximă: Aproximativ 22 kg • Alimentare: 220–240 V AC, 50/60 Hz
6		Set stative profesionale pentru boxe acustice	SH70N	China	Bespeco	<ul style="list-style-type: none"> • Tip produs: Set de 2 stative telescopice pentru boxe acustice • Material construcție: Oțel rezistent cu finisaj anti-coroziv • Compatibilitate: Flanșă standard 35 mm pentru boxe profesionale • Înălțime reglabilă: Minim 1000 mm – 1750 mm • Sistem reglaj: Blocare cu șurub și pin de siguranță • Capacitate de încărcare: Minim 30 kg per stativ • Deschidere bază: Minim 50 cm, maxim 80 cm • Picioare: Antiderapante, din cauciuc, pentru stabilitate ridicată • Construcție: Tuburi metalice ușoare și rezistente • Culoare: Negru mat • Greutate maximă: Aproximativ 5.2 kg per set • Accesorii incluse: Husă / geantă de transport pentru setul de stative • Utilizare: Compatibile cu boxe active și pasive pentru sonorizări profesionale și evenimente live 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip produs: Set de 2 stative telescopice pentru boxe acustice • Material construcție: Oțel rezistent cu finisaj anti-coroziv • Compatibilitate: Flanșă standard 35 mm pentru boxe profesionale • Înălțime reglabilă: 1000 mm – 1750 mm • Sistem reglaj: Blocare cu șurub și pin de siguranță • Capacitate de încărcare: 30 kg per stativ • Deschidere bază: Minim 50 cm, maxim 80 cm • Picioare: Antiderapante, din cauciuc, pentru stabilitate ridicată • Construcție: Tuburi metalice ușoare și rezistente • Culoare: Negru mat • Greutate maximă: Aproximativ 5.2 kg per set • Accesorii incluse: Husă / geantă de transport pentru setul de stative • Utilizare: Compatibile cu boxe active și pasive pentru sonorizări profesionale și evenimente live
7		Cablu profesional pentru microfon XLR	Stage 22, NC3MX X,NC3F XX	Germania, Liechtenstein	Sommer, Neutrik	<ul style="list-style-type: none"> • Tip cablu: Cablu profesional audio pentru microfon balansat • Conectori: 1 × XLR3 mamă + 1 × XLR3 tată • Lungime cablu: Minim 10 metri • Tip transmisie: Semnal audio balansat, zgomot redus • Ecranare: Protecție împotriva interferențelor electromagnetice și RF • Material conductor: Cupru de înaltă calitate pentru transmisie audio clară • Mantă exterioară: PVC flexibil și rezistent la uzură • Culoare: Negru • Compatibilitate: Mixere audio, microfoane, interfețe audio și echipamente profesionale de sonorizare • Utilizare: Studio, scenă, evenimente live și instalații audio profesionale • Construcție conectori: Metalică, 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip cablu: Cablu profesional audio pentru microfon balansat • Conectori: 1 × XLR3 mamă + 1 × XLR3 tată • Lungime cablu: 10 metri • Tip transmisie: Semnal audio balansat, zgomot redus • Ecranare: Protecție împotriva interferențelor electromagnetice și RF • Material conductor: Cupru de înaltă calitate pentru transmisie audio clară • Mantă exterioară: PVC flexibil și rezistent la uzură • Culoare: Negru • Compatibilitate: Mixere audio, microfoane, interfețe audio și echipamente profesionale de sonorizare • Utilizare: Studio, scenă, evenimente live și instalații audio profesionale

						rezistentă la conectări repetate • Caracteristici suplimentare: Transmisie audio cu zgomot redus și conexiune sigură XLR balansată	Construcție conectori: Metalică, rezistentă la conectări repetate • Caracteristici suplimentare: Transmisie audio cu zgomot redus și conexiune sigură XLR balansată	
8		Cablu profesional pentru microfon XLR	Stage 22, NC3MX, X, NC3F, XX	Germania, Liechtenstein	Sommer, Neutrik	Tip cablu: Cablu profesional audio pentru microfon balansat • Conectori: 1 × XLR3 mamă + 1 × XLR3 tată • Lungime cablu: Minim 5 metri • Tip transmisie: Semnal audio balansat cu nivel redus de zgomot • Ecranare: Protecție împotriva interferențelor electromagnetice și RF • Material conductor: Cupru de înaltă calitate pentru transmisie audio fidelă • Mantă exterioară: PVC flexibil și rezistent la uzură mecanică • Culoare: Negru • Compatibilitate: Microfoane, mixere audio, procesoare de sunet și echipamente profesionale de sonorizare • Utilizare: Studio audio, scenă, evenimente live și instalații audio profesionale • Construcție conectori: Metalică, rezistentă la conectări repetate și transport • Caracteristici suplimentare: Conexiune sigură XLR balansată și transmisie audio fără interferențe externe	Tip cablu: Cablu profesional audio pentru microfon balansat • Conectori: 1 × XLR3 mamă + 1 × XLR3 tată • Lungime cablu: 5 metri • Tip transmisie: Semnal audio balansat cu nivel redus de zgomot • Ecranare: Protecție împotriva interferențelor electromagnetice și RF • Material conductor: Cupru de înaltă calitate pentru transmisie audio fidelă • Mantă exterioară: PVC flexibil și rezistent la uzură mecanică • Culoare: Negru • Compatibilitate: Microfoane, mixere audio, procesoare de sunet și echipamente profesionale de sonorizare • Utilizare: Studio audio, scenă, evenimente live și instalații audio profesionale • Construcție conectori: Metalică, rezistentă la conectări repetate și transport • Caracteristici suplimentare: Conexiune sigură XLR balansată și transmisie audio fără interferențe externe	
9		Cablu adaptor audio profesional	CHLP170 LU15	China	Proel	Tip cablu: Cablu adaptor audio stereo tip Y • Conectori: 1 × Jack 3.5 mm stereo tată către 2 × Jack 6.35 mm mono tată • Lungime cablu: Minim 1.5 metri • Tip transmisie: Semnal audio stereo separat în două canale mono • Compatibilitate: Mixere audio, laptopuri, interfețe audio, controllere DJ și echipamente profesionale de sonorizare • Material conductor: Cupru de înaltă calitate pentru transmisie audio clară și stabilă • Ecranare: Protecție împotriva	Tip cablu: Cablu adaptor audio stereo tip Y • Conectori: 1 × Jack 3.5 mm stereo tată către 2 × Jack 6.35 mm mono tată • Lungime cablu: 1.5 metri • Tip transmisie: Semnal audio stereo separat în două canale mono • Compatibilitate: Mixere audio, laptopuri, interfețe audio, controllere DJ și echipamente profesionale de sonorizare • Material conductor: Cupru de înaltă calitate pentru transmisie audio clară și stabilă • Ecranare:	

						interferențelor electromagnetice și RF • Mantă exterioară: PVC flexibil și rezistent la uzură mecanică • Conectori: Metalici, rezistenți la conectări repetate • Culoare: Negru • Utilizare: Studio audio, scenă, sisteme multimedia și aplicații live • Caracteristici suplimentare: Pierderi reduse de semnal și conexiune sigură pentru utilizare profesională	Protecție împotriva interferențelor electromagnetice și RF • Mantă exterioară: PVC flexibil și rezistent la uzură mecanică • Conectori: Metalici, rezistenți la conectări repetate • Culoare: Negru • Utilizare: Studio audio, scenă, sisteme multimedia și aplicații live • Caracteristici suplimentare: Pierderi reduse de semnal și conexiune sigură pentru utilizare profesională	
10		Stativ profesional pentru claviatură	DF032	China	Soundstil	<ul style="list-style-type: none"> • Tip produs: Stativ profesional pentru claviatură tip X dublu • Construcție: Cadru metalic ranforsat pentru stabilitate ridicată • Sistem reglaj: Ajustare pe înălțime cu mecanism de blocare sigur • Înălțime reglabilă: Minim 60 cm – 95 cm • Lățime reglabilă: Compatibilă cu diferite dimensiuni de claviaturi și sintetizatoare • Capacitate de încărcare: Minim 40 kg • Suporturi contact: Elemente anti-alunecare din cauciuc pentru protecția instrumentului • Picioare: Prevăzute cu capace anti-derapante pentru stabilitate pe suprafețe diferite • Pliabil: Da, pentru transport și depozitare facilă • Culoare: Negru mat • Compatibilitate: Claviaturi electronice, sintetizatoare, stage piano și controllere MIDI • Utilizare: Studio, repetiții, scenă și evenimente live • Greutate maximă: Aproximativ 5 kg • Construcție suplimentară: Sistem ranforsat tip dublu-X pentru utilizare profesională 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip produs: Stativ profesional pentru claviatură tip X dublu • Construcție: Cadru metalic ranforsat pentru stabilitate ridicată • Sistem reglaj: Ajustare pe înălțime cu mecanism de blocare sigur • Înălțime reglabilă: 17 cm – 97 cm • Lățime reglabilă: Compatibilă cu diferite dimensiuni de claviaturi și sintetizatoare • Capacitate de încărcare: 40 kg • Suporturi contact: Elemente anti-alunecare din cauciuc pentru protecția instrumentului • Picioare: Prevăzute cu capace anti-derapante pentru stabilitate pe suprafețe diferite • Pliabil: Da, pentru transport și depozitare facilă • Culoare: Negru mat • Compatibilitate: Claviaturi electronice, sintetizatoare, stage piano și controllere MIDI • Utilizare: Studio, repetiții, scenă și evenimente live • Greutate maximă: 4.7 kg • Construcție suplimentară: Sistem ranforsat tip dublu-X pentru utilizare profesională 	
11		Extensie profesională pentru stativ de claviatură	DF087	China	Soundstil	<ul style="list-style-type: none"> • Tip produs: Extensie superioară pentru stativ de claviatură • Compatibilitate: Compatibilă cu stative pentru claviatură tip X și dublu-X • Utilizare: Permite montarea unei a doua claviaturi / sintetizator • Construcție: Metalică, 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip produs: Extensie superioară pentru stativ de claviatură • Compatibilitate: Compatibilă cu stative pentru claviatură tip X și dublu-X • Utilizare: Permite montarea unei a doua claviaturi / sintetizator • 	

						<p>rezistentă pentru utilizare profesională • Sistem reglaj: Reglare unghi și înălțime pentru poziționare ergonomică • Capacitate de încărcare: Minim 15 kg • Suprafață contact: Elemente anti-alunecare pentru protecția instrumentului • Fixare: Sistem de prindere sigur și stabil pe stativul principal • Culoare: Negru mat • Compatibilitate instrumente: Claviaturi electronice, sintetizatoare, controllere MIDI și stage piano • Pliabil: Da, pentru transport și depozitare facilă • Utilizare: Studio audio, repetiții și scenă live • Construcție suplimentară: Design compact și rezistent pentru utilizare intensivă profesională</p>	<p>Construcție: Metalică, rezistentă pentru utilizare profesională • Sistem reglaj: Reglare unghi și înălțime pentru poziționare ergonomică • Capacitate de încărcare: 15 kg • Suprafață contact: Elemente anti-alunecare pentru protecția instrumentului • Fixare: Sistem de prindere sigur și stabil pe stativul principal • Culoare: Negru mat • Compatibilitate instrumente: Claviaturi electronice, sintetizatoare, controllere MIDI și stage piano • Pliabil: Da, pentru transport și depozitare facilă • Utilizare: Studio audio, repetiții și scenă live • Construcție suplimentară: Design compact și rezistent pentru utilizare intensivă profesională</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--	--

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

Ofertantul: SC "Muzic-Prod" S.R.L. Adresa: Moldova, Chisinau, Ion Creanga