

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1777976483400** din **11.05.2026**Obiectul de achiziție: **Echipament de radio, televiziune, comunicații, telecomunicații și articole conexe**

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
<b>Bunuri/ Servicii:</b>						
<b>Lotul 2</b>						
MIXER ANALOG	Mackie PROFX10v3	SUA	Loud Audio LLC	<p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mixer analog 10 canale cu interfață USB 2x4 integrată</li> <li>4 preamplificatoare Onyx™ cu Phantom Power 48 V pentru microfoane condensator</li> <li>Procesor GigFX™ cu 24 de efecte digitale (reverb, delay, chorus, flanger etc.)</li> <li>Interfață audio 24-bit / 192 kHz pentru înregistrare și redare simultană</li> <li>EQ pe 3 benzi pentru modelare tonală precisă</li> <li>Filtru low-cut 100 Hz pentru eliminarea frecvențelor joase nedorite</li> <li>AUX Send / Return pentru monitoare sau efecte externe</li> <li>Ieșiri principale balansate TRS și ieșire căști cu volum separat</li> <li>Monitorizare directă (latency-free) pentru înregistrări clare</li> <li>Carcasă metalică durabilă, ideală pentru transport și utilizare live</li> <li>Include software: Pro Tools   First Mackie Edition + Waveform OEM cu pluginuri DAW Essentials</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Model: Mackie ProFX10v3</li> <li>Tip: Mixer analog + interfață audio USB</li> <li>Canale totale: 10 (4 mono + 3 stereo)</li> <li>Preamplificatoare: 4 x Onyx™ mic/line, cu Phantom Power 48 V</li> <li>Interfață USB: 2 in / 4 out, 24-bit / 192 kHz</li> <li>Procesor FX: 24 efecte GigFX (reverb, delay, chorus, flanger, doub</li> <li>EQ: 3 benzi (High ±15 dB @ 12 kHz   Mid ±15 dB @ 2.5 kHz   Low</li> <li>Filtru Low-Cut: 100 Hz</li> <li>Intrări: 4 x XLR (mic/line), 4 x TRS (1/4"), 2 x RCA (Tape In)</li> <li>Ieșiri: 2 x TRS (1/4" Main Out), 2 x RCA (Tape Out), 1 x căști 1/4"</li> <li>Răspuns în frecvență: 20 Hz – 50 kHz</li> <li>Raport semnal-zgomot: &gt; 90 dB</li> <li>THD + N: &lt; 0,005 %</li> <li>Phantom Power: 48 V ± 4 V</li> <li>Dimensiuni (H x L x A): 97 x 292 x 284 mm</li> <li>Greutate: 2,2 kg</li> <li>Alimentare: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz</li> <li>Carcasă: metalică „Built-Like-a-Tank”</li> </ul>	<p><b>Mixer audio Mackie PROFX10v3</b></p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mixer analog 10 canale cu interfață USB 2x4 integrată</li> <li>4 preamplificatoare Onyx™ cu Phantom Power 48 V pentru microfoane condensator</li> <li>Procesor GigFX™ cu 24 de efecte digitale (reverb, delay, chorus, flanger etc.)</li> <li>Interfață audio 24-bit / 192 kHz pentru înregistrare și redare simultană</li> <li>EQ pe 3 benzi pentru modelare tonală precisă</li> <li>Filtru low-cut 100 Hz pentru eliminarea frecvențelor joase nedorite</li> <li>AUX Send / Return pentru monitoare sau efecte externe</li> <li>Ieșiri principale balansate TRS și ieșire căști cu volum separat</li> <li>Monitorizare directă (latency-free) pentru înregistrări clare</li> <li>Carcasă metalică durabilă, ideală pentru transport și utilizare live</li> <li>Include software: Pro Tools   First Mackie Edition + Waveform OEM cu pluginuri DAW Essentials</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Model: Mackie ProFX10v3</li> <li>Tip: Mixer analog + interfață audio USB</li> <li>Canale totale: 10 (4 mono + 3 stereo)</li> <li>Preamplificatoare: 4 x Onyx™ mic/line, cu Phantom Power 48 V</li> <li>Interfață USB: 2 in / 4 out, 24-bit / 192 kHz</li> <li>Procesor FX: 24 efecte GigFX (reverb, delay, chorus, flanger, doub</li> <li>EQ: 3 benzi (High ±15 dB @ 12 kHz   Mid ±15 dB @ 2.5 kHz   Low</li> <li>Filtru Low-Cut: 100 Hz</li> <li>Intrări: 4 x XLR (mic/line), 4 x TRS (1/4"), 2 x RCA (Tape In)</li> <li>Ieșiri: 2 x TRS (1/4" Main Out), 2 x RCA (Tape Out), 1 x căști 1/4"</li> <li>Răspuns în frecvență: 20 Hz – 50 kHz</li> <li>Raport semnal-zgomot: &gt; 90 dB</li> <li>THD + N: &lt; 0,005 %</li> <li>Phantom Power: 48 V ± 4 V</li> <li>Dimensiuni (H x L x A): 97 x 292 x 284 mm</li> <li>Greutate: 2,2 kg</li> <li>Alimentare: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz</li> <li>Carcasă: metalică „Built-Like-a-Tank”</li> </ul>	

MIXER AUDIO	ZED-16FX	Anglia	Allen & Heath	<p>Descriere</p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 canale mono cu preamplificatoare DuoPre</li> <li>• 3 canale stereo pentru surse line-level</li> <li>• 16 efecte digitale integrate (reverb, delay, chorus etc.)</li> <li>• Interfață audio USB 2x2 pentru înregistrare și redare</li> <li>• EQ pe 3 benzi cu frecvență medie variabilă (MusiQ) pe canalele mono</li> <li>• EQ pe 2 benzi pe canalele stereo</li> <li>• 4 auxiliare: 2 pre, 1 post, 1 FX</li> <li>• Alimentare phantom +48V pentru microfoane condensator</li> <li>• Leșiri principale XLR balansate și ieșire pentru căști</li> <li>• Carcasă metalică durabilă, ideală pentru transport</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <p>Intrări:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 × XLR/TRS combo (mic/linie)</li> <li>• 3 × TRS stereo (linie)</li> <li>• 1 × RCA stereo (2-track return)</li> </ul> <p>Ieșiri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 × XLR (main out)</li> <li>• 1 × TRS pentru căști</li> <li>• 1 × RCA stereo (2-track out)</li> </ul> <p>EQ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 benzi pe canalele mono (80 Hz, 100 Hz–8 kHz variabil, 12 kHz)</li> <li>• 2 benzi pe canalele stereo (80 Hz, 12 kHz)</li> </ul> <p>Efecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 presetări, inclusiv: Plate, Hall, Delay, Chorus, Flanger</li> <li>• Control parametric și funcție TAP tempo</li> </ul>	<p><b>Mixer audio Allen &amp; Heath ZED-16FX</b></p> <p>Descriere</p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 canale mono cu preamplificatoare DuoPre</li> <li>• 3 canale stereo pentru surse line-level</li> <li>• 16 efecte digitale integrate (reverb, delay, chorus etc.)</li> <li>• Interfață audio USB 2x2 pentru înregistrare și redare</li> <li>• EQ pe 3 benzi cu frecvență medie variabilă (MusiQ) pe canalele mono</li> <li>• EQ pe 2 benzi pe canalele stereo</li> <li>• 4 auxiliare: 2 pre, 1 post, 1 FX</li> <li>• Alimentare phantom +48V pentru microfoane condensator</li> <li>• Leșiri principale XLR balansate și ieșire pentru căști</li> <li>• Carcasă metalică durabilă, ideală pentru transport</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <p>Intrări:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 × XLR/TRS combo (mic/linie)</li> <li>• 3 × TRS stereo (linie)</li> <li>• 1 × RCA stereo (2-track return)</li> </ul> <p>Ieșiri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 × XLR (main out)</li> <li>• 1 × TRS pentru căști</li> <li>• 1 × RCA stereo (2-track out)</li> </ul> <p>EQ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 benzi pe canalele mono (80 Hz, 100 Hz–8 kHz variabil, 12 kHz)</li> <li>• 2 benzi pe canalele stereo (80 Hz, 12 kHz)</li> </ul> <p>Efecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 presetări, inclusiv: Plate, Hall, Delay, Chorus, Flanger</li> <li>• Control parametric și funcție TAP tempo</li> </ul>	
<b>Lotul 3</b>						
MICROFON CU FIR VOCAL	SM58SE	SUA	Shure	<p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varianta SM58 Special Edition (SE) cu comutator On/Off integrat</li> <li>• Pattern cardioid – izolează vocea și reduce feedback-ul</li> <li>• Capsulă dinamică – nu necesită alimentare phantom</li> <li>• Filtru anti-pop sferic – reduce sunetele de respirație și vânt</li> <li>• Suspensie pneumatică internă – minimizează vibrațiile și zgomotul de manipulare</li> <li>• Construcție robustă – corp metalic și grilaj din oțel</li> <li>• Răspuns în frecvență optimizat pentru voce (50 Hz – 15 kHz)</li> <li>• Compatibil universal cu standuri și cabluri XLR standard</li> <li>• Ideal pentru vocaliști, prezentatori, DJ și scene live</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tip: Microfon dinamic (moving coil)</li> <li>• Pattern polar: Cardioid</li> <li>• Răspuns în frecvență: 50 Hz – 15.000 Hz</li> <li>• Sensibilitate: –54,5 dBV/Pa (1,85 mV/Pa)</li> <li>• Impedanță nominală: 150 Ω (reală aprox. 300 Ω)</li> <li>• Nivel maxim SPL: &gt;144 dB SPL (în condiții ideale)</li> <li>• Raport semnal-zgomot: &gt;70 dB (A-weighted)</li> <li>• Conector: XLR cu 3 pini (masculin)</li> <li>• Polaritate: presiune pozitivă → pin 2 pozitiv față de pin 3</li> <li>• Filtru: sferic anti-pop integrat</li> <li>• Comutator: On/Off mecanic robust</li> <li>• Material: corp din aluminiu turnat, grilaj din oțel</li> <li>• Dimensiuni: 162 mm (lungime) × 51 mm (diametru)</li> <li>• Greutate: 298 g</li> <li>• Temperatură operare: –18°C până la +57°C</li> </ul>	<p><b>Microfon Shure SM58SE</b></p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varianta SM58 Special Edition (SE) cu comutator On/Off integrat</li> <li>• Pattern cardioid – izolează vocea și reduce feedback-ul</li> <li>• Capsulă dinamică – nu necesită alimentare phantom</li> <li>• Filtru anti-pop sferic – reduce sunetele de respirație și vânt</li> <li>• Suspensie pneumatică internă – minimizează vibrațiile și zgomotul de manipulare</li> <li>• Construcție robustă – corp metalic și grilaj din oțel</li> <li>• Răspuns în frecvență optimizat pentru voce (50 Hz – 15 kHz)</li> <li>• Compatibil universal cu standuri și cabluri XLR standard</li> <li>• Ideal pentru vocaliști, prezentatori, DJ și scene live</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tip: Microfon dinamic (moving coil)</li> <li>• Pattern polar: Cardioid</li> <li>• Răspuns în frecvență: 50 Hz – 15.000 Hz</li> <li>• Sensibilitate: –54,5 dBV/Pa (1,85 mV/Pa)</li> <li>• Impedanță nominală: 150 Ω (reală aprox. 300 Ω)</li> <li>• Nivel maxim SPL: &gt;144 dB SPL (în condiții ideale)</li> <li>• Raport semnal-zgomot: &gt;70 dB (A-weighted)</li> <li>• Conector: XLR cu 3 pini (masculin)</li> <li>• Polaritate: presiune pozitivă → pin 2 pozitiv față de pin 3</li> <li>• Filtru: sferic anti-pop integrat</li> <li>• Comutator: On/Off mecanic robust</li> <li>• Material: corp din aluminiu turnat, grilaj din oțel</li> <li>• Dimensiuni: 162 mm (lungime) × 51 mm (diametru)</li> <li>• Greutate: 298 g</li> </ul>	

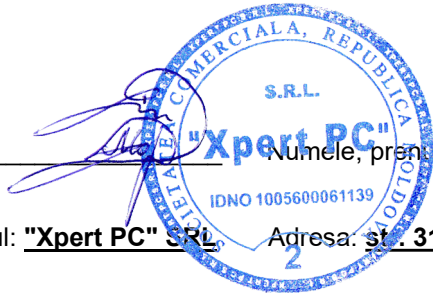
CASTI CU FIR	Roland RH-5	Japonia	Roland Corporation	<p>Descriere</p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Design closed-back pentru izolare și claritate sporită</li> <li>• Drivele 40 mm cu răspuns echilibrat și detaliat</li> <li>• Răspuns în frecvență: 10 Hz – 22.000 Hz</li> <li>• Impedanță: 32 Ω – ușor de utilizat cu orice instrument digital</li> <li>• Sensibilitate: 92 dB / mW</li> <li>• Putere maximă admisă: 1.000 mW</li> <li>• Cablaj fix 3 m cu conector 3,5 mm + adaptor 6,3 mm inclus</li> <li>• Greutate redusă: 190 g (fără cablu)</li> <li>• Pernițe moi și bandă ajustabilă pentru confort prelungit</li> <li>• Ideal pentru pian digital, tobe electronice, clape și interfețe audio</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tip: căști dinamice, closed-back</li> <li>• Diametru driver: 40 mm</li> <li>• Magneți: neodim</li> <li>• Răspuns în frecvență: 10 Hz – 22.000 Hz</li> <li>• Sensibilitate: 92 dB / mW</li> <li>• Impedanță: 32 Ω</li> <li>• Putere maximă admisă: 1.000 mW</li> <li>• Cablu: 3 m, fix</li> <li>• Conector: jack stereo 3,5 mm + adaptor 6,3 mm (aurit)</li> <li>• Greutate: 190 g (fără cablu)</li> </ul>	<p><b>Casti Roland RH-5</b></p> <p>Descriere</p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Design closed-back pentru izolare și claritate sporită</li> <li>• Drivele 40 mm cu răspuns echilibrat și detaliat</li> <li>• Răspuns în frecvență: 10 Hz – 22.000 Hz</li> <li>• Impedanță: 32 Ω – ușor de utilizat cu orice instrument digital</li> <li>• Sensibilitate: 92 dB / mW</li> <li>• Putere maximă admisă: 1.000 mW</li> <li>• Cablaj fix 3 m cu conector 3,5 mm + adaptor 6,3 mm inclus</li> <li>• Greutate redusă: 190 g (fără cablu)</li> <li>• Pernițe moi și bandă ajustabilă pentru confort prelungit</li> <li>• Ideal pentru pian digital, tobe electronice, clape și interfețe audio</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tip: căști dinamice, closed-back</li> <li>• Diametru driver: 40 mm</li> <li>• Magneți: neodim</li> <li>• Răspuns în frecvență: 10 Hz – 22.000 Hz</li> <li>• Sensibilitate: 92 dB / mW</li> <li>• Impedanță: 32 Ω</li> <li>• Putere maximă admisă: 1.000 mW</li> <li>• Cablu: 3 m, fix</li> <li>• Conector: jack stereo 3,5 mm + adaptor 6,3 mm (aurit)</li> <li>• Greutate: 190 g (fără cablu)</li> </ul>	
CĂȘTI DINAMICE	DT-770 Pro	Germania	Beyerdynamic	<p>Wearing Style Over-ear</p> <p>Operating Principle Closed</p> <p>Transmission Type Wired</p> <p>Nominal Headband pressure Firm fit for professional use, approx. 3.5 - 5.5 N</p> <p>Remote Without Remote</p> <p>Nominal Impedance Headphones 250 ohms</p> <p>Headphone frequency response 5 - 35.000 Hz</p> <p>Nominal sound pressure level 96 dB</p> <p>HEADPHONE LAB ✓</p> <p>Sound Coupling To The Ear Circumaural (around the ear)</p> <p>Cable &amp; Plug Coiled connecting cable with mini-jack plug (3.5 mm) &amp; ¼" adapter (6.35 mm)</p>	<p><b>Casti Beyerdynamic DT-770 Pro 250 Ohms</b></p> <p>Wearing Style Over-ear</p> <p>Operating Principle Closed</p> <p>Transmission Type Wired</p> <p>Nominal Headband pressure Firm fit for professional use, approx. 3.5 - 5.5 N</p> <p>Remote Without Remote</p> <p>Nominal Impedance Headphones 250 ohms</p> <p>Headphone frequency response 5 - 35.000 Hz</p> <p>Nominal sound pressure level 96 dB</p> <p>HEADPHONE LAB ✓</p> <p>Sound Coupling To The Ear Circumaural (around the ear)</p> <p>Cable &amp; Plug Coiled connecting cable with mini-jack plug (3.5 mm) &amp; ¼" adapter (6.35 mm)</p>	

<p>MICROFOANE DE MANA</p>	<p>E-7Du/E-7THD</p>	<p>Taiwani</p>	<p>JTS (Just True Sound)</p>	<p>Receptor:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descriere model: Receptor monocanal UHF E-7R.</li> <li>• Gama de frecvență: 614 - 650 MHz.</li> <li>• Raport semnal / zgomot: dB&gt; 100.</li> <li>• Distorsiunea armonică (THD): &lt;0,6%@1kHz.</li> <li>• Nivel de ieșire, dB: -15.</li> <li>• Impedanță de ieșire AF, Ohm: 600.</li> <li>• Alimentare: 12V 150mA.</li> <li>• Controlează pornirea / oprirea, selectarea canalului, nivelul audio.</li> <li>• Pilot Tone &amp; Noise Mute.</li> <li>• Display Channel, starea RF / AF.</li> <li>• Ieșire: 1 x mufă balansată Jack 6,3 mm.</li> <li>• Dimensiune (WxHxD), mm 210 x 40 x 170</li> <li>• Țara de origine: Taiwan.</li> </ul> <p>Transmitator:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descriere model: Microfon de mana E-7TH PLL</li> <li>• Gama de frecvență: 50 - 18.000 Hz.</li> <li>• Gama de frecvență UHF: 650 - 690 MHz.</li> <li>• Abaterea frecvenței: kHz ± 48 (vârf)</li> <li>• Stabilitatea frecvenței: kHz &lt;± 10.</li> <li>• Radiații false: dB &lt;-50.</li> <li>• Putere UM3, alimentare cu baterii AA x2.</li> <li>• Controlează: pornirea / oprirea, canalul, pauza.</li> </ul> </p> </p>	<p><b>Radiomicrofon JTS E-7Du/E-7THD (2 microfoane)</b></p> <p>Receptor:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descriere model: Receptor monocanal UHF E-7R.</li> <li>• Gama de frecvență: 614 - 650 MHz.</li> <li>• Raport semnal / zgomot: dB&gt; 100.</li> <li>• Distorsiunea armonică (THD): &lt;0,6%@1kHz.</li> <li>• Nivel de ieșire, dB: -15.</li> <li>• Impedanță de ieșire AF, Ohm: 600.</li> <li>• Alimentare: 12V 150mA.</li> <li>• Controlează pornirea / oprirea, selectarea canalului, nivelul audio.</li> <li>• Pilot Tone &amp; Noise Mute.</li> <li>• Display Channel, starea RF / AF.</li> <li>• Ieșire: 1 x mufă balansată Jack 6,3 mm.</li> <li>• Dimensiune (WxHxD), mm 210 x 40 x 170</li> <li>• Țara de origine: Taiwan.</li> </ul> <p>Transmitator:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descriere model: Microfon de mana E-7TH PLL</li> <li>• Gama de frecvență: 50 - 18.000 Hz.</li> <li>• Gama de frecvență UHF: 650 - 690 MHz.</li> <li>• Abaterea frecvenței: kHz ± 48 (vârf)</li> <li>• Stabilitatea frecvenței: kHz &lt;± 10.</li> <li>• Radiații false: dB &lt;-50.</li> <li>• Putere UM3, alimentare cu baterii AA x2.</li> <li>• Controlează: pornirea / oprirea, canalul, pauza.</li> </ul> </p> </p>	
<p>ECHIPAMENT ÎNREGISTRARE VOCE</p>	<p>Scarlett Solo Studio 4th Gen</p>	<p>Marea Britanie</p>	<p>Focusrite</p>	<p>Caracteristici principale  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interfață audio USB-C 2-in / 2-out pentru voce și instrument simultan.</li> <li>• Preamplificatoare cu zgomot redus pentru sunet curat și detaliat.</li> <li>• Conversie 24-bit / 192 kHz pentru calitate de studio.</li> <li>• Mod „Air” avansat pentru voce mai luminoasă și mai prezentă.</li> <li>• Intrare Hi-Z pentru chitară sau bass direct în interfață.</li> <li>• Microfon condensator CM25 MkIII inclus pentru înregistrări vocale naturale.</li> <li>• Căști SH-450 closed-back pentru monitorizare precisă.</li> <li>• Alimentare prin USB-C fără sursă externă.</li> <li>• Software bundle complet pentru început rapid în producție muzicală.</li> </ul> <p>Specificații tehnice  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Model: Scarlett Solo Studio 4th Gen</li> <li>• Tip: interfață audio + microfon + căști</li> <li>• Intrări: <ul style="list-style-type: none"> <li>o 1 x XLR microfon</li> <li>o 1 x 6.3 mm instrument/line (Hi-Z)</li> </ul> </li> <li>• Ieșiri: <ul style="list-style-type: none"> <li>o 2 x 6.3 mm TRS balanced line out</li> <li>o 1 x ieșire căști 6.3 mm</li> </ul> </li> <li>• Conversie: 24-bit / 192 kHz</li> <li>• Gama dinamică: până la 120 dB</li> <li>• Preamplificator: low-noise cu mod Air</li> <li>• Alimentare: USB-C (bus-powered)</li> <li>• Microfon inclus: CM25 MkIII, condensator</li> <li>• Căști incluse: SH-450 closed-back</li> <li>• Accesorii: cablu XLR, cablu USB-C, software bundle</li> <li>• Greutate interfață: aprox. 382 g</li> </ul> </p> </p>	<p><b>Set de înregistrare audio Focusrite Scarlett Solo Studio 4th Gen</b></p> <p>Caracteristici principale  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interfață audio USB-C 2-in / 2-out pentru voce și instrument simultan.</li> <li>• Preamplificatoare cu zgomot redus pentru sunet curat și detaliat.</li> <li>• Conversie 24-bit / 192 kHz pentru calitate de studio.</li> <li>• Mod „Air” avansat pentru voce mai luminoasă și mai prezentă.</li> <li>• Intrare Hi-Z pentru chitară sau bass direct în interfață.</li> <li>• Microfon condensator CM25 MkIII inclus pentru înregistrări vocale naturale.</li> <li>• Căști SH-450 closed-back pentru monitorizare precisă.</li> <li>• Alimentare prin USB-C fără sursă externă.</li> <li>• Software bundle complet pentru început rapid în producție muzicală.</li> </ul> <p>Specificații tehnice  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Model: Scarlett Solo Studio 4th Gen</li> <li>• Tip: interfață audio + microfon + căști</li> <li>• Intrări: <ul style="list-style-type: none"> <li>o 1 x XLR microfon</li> <li>o 1 x 6.3 mm instrument/line (Hi-Z)</li> </ul> </li> <li>• Ieșiri: <ul style="list-style-type: none"> <li>o 2 x 6.3 mm TRS balanced line out</li> <li>o 1 x ieșire căști 6.3 mm</li> </ul> </li> <li>• Conversie: 24-bit / 192 kHz</li> <li>• Gama dinamică: până la 120 dB</li> <li>• Preamplificator: low-noise cu mod Air</li> <li>• Alimentare: USB-C (bus-powered)</li> <li>• Microfon inclus: CM25 MkIII, condensator</li> <li>• Căști incluse: SH-450 closed-back</li> <li>• Accesorii: cablu XLR, cablu USB-C, software bundle</li> <li>• Greutate interfață: aprox. 382 g</li> </ul> </p> </p>	

<b>Lotul 4</b>						
CABLU PENTRU LAPTOP	AY5-0200	Germania	Klotz AIS GmbH	AY5-0200 p/u laptop 2m	<b>Cablu Klotz AY5-0200</b> Material PVC Conector 1: 3.5 mm Conector 2: 6.3 mm Lungime cablu: 2 m	
<b>Lotul 5</b>						
SMOKE MACHINE	EUROLITE N-19	Germania	Steinigke Showtechnic	Consum de lichide 90 ml/min, Productivitate 90 de metri cubi/chmin. Afișarea fluxului de fum-2,5 m, rezervor 1L. Timp de încălzire -5 min. Putere 700W. Culoare neagră. Dimensiuni: 325x235x230 mm, Greutate 3,5 kg.	<b>Masina de fum EUROLITE N-19</b> Consum de lichide 90 ml/min, Productivitate 90 de metri cubi/chmin. Afișarea fluxului de fum-2,5 m, rezervor 1L. Timp de încălzire -5 min. Putere 700W. Culoare neagră. Dimensiuni: 325x235x230 mm, Greutate 3,5 kg.	
Masina de zapada	XC-7006	China	X-Craft	<p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Efect vizual de ninsoare: produce fulgi artificiali vizibili și uniformi pentru impact imediat.</li> <li>Pachet complet: include mașina și lichidul de zăpadă, gata de utilizare.</li> <li>Utilizare simplă: fără setări complicate, potrivită și pentru utilizatori fără experiență tehnică.</li> <li>Dispersie bună a zăpezii: acoperă eficient spațiul din fața mașinii.</li> <li>Construcție compactă: ușor de transportat și integrat în diverse setup-uri.</li> <li>Potrivită pentru evenimente și decor: petreceri, scene, cluburi, vitrine sau teme de iarnă.</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tip: Mașină de zăpadă</li> <li>Marca: X-Craft</li> <li>Model: XC-7006</li> <li>Alimentare: 230 V AC, 50 Hz</li> <li>Putere: aproximativ 700 W</li> <li>Consum lichid: redus, optimizat pentru utilizare continuă</li> <li>Capacitate rezervor: aproximativ 1 litru</li> <li>Tip lichid: lichid special pentru mașini de zăpadă</li> <li>Distanță proiecție: până la aproximativ 5–8 m (în funcție de condiții)</li> <li>Mod operare: pornire/oprire directă</li> <li>Carcasă: metalică</li> <li>Culoare: Negru</li> <li>Utilizare: indoor / outdoor (în condiții meteo adecvate)</li> <li>Accesorii incluse: <ul style="list-style-type: none"> <li>mașină de zăpadă X-Craft XC-7006</li> <li>lichid de zăpadă</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>Masina de zapada X-Craft XC-7006 + lichid de zapada</b></p> <p>Caracteristici principale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Efect vizual de ninsoare: produce fulgi artificiali vizibili și uniformi pentru impact imediat.</li> <li>Pachet complet: include mașina și lichidul de zăpadă, gata de utilizare.</li> <li>Utilizare simplă: fără setări complicate, potrivită și pentru utilizatori fără experiență tehnică.</li> <li>Dispersie bună a zăpezii: acoperă eficient spațiul din fața mașinii.</li> <li>Construcție compactă: ușor de transportat și integrat în diverse setup-uri.</li> <li>Potrivită pentru evenimente și decor: petreceri, scene, cluburi, vitrine sau teme de iarnă.</li> </ul> <p>Specificații tehnice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tip: Mașină de zăpadă</li> <li>Marca: X-Craft</li> <li>Model: XC-7006</li> <li>Alimentare: 230 V AC, 50 Hz</li> <li>Putere: aproximativ 700 W</li> <li>Consum lichid: redus, optimizat pentru utilizare continuă</li> <li>Capacitate rezervor: aproximativ 1 litru</li> <li>Tip lichid: lichid special pentru mașini de zăpadă</li> <li>Distanță proiecție: până la aproximativ 5–8 m (în funcție de condiții)</li> <li>Mod operare: pornire/oprire directă</li> <li>Carcasă: metalică</li> <li>Culoare: Negru</li> <li>Utilizare: indoor / outdoor (în condiții meteo adecvate)</li> <li>Accesorii incluse: <ul style="list-style-type: none"> <li>mașină de zăpadă X-Craft XC-7006</li> </ul> </li> </ul>	
<b>Lotul 6</b>						
TELEVIZOR SMART 65 QLED	65E7Q	China	Hisense	Tehnologie display QLED Tipul rezoluției ecranului 4K Sistem de operare Tizen Dimensiune ecran 65 Wi-Fi Da Rezoluție ecran 3840 x 2160	<b>Televizor Hisense 65E7Q, 65" 4K/QLED/Smart</b> Tehnologie display QLED Tipul rezoluției ecranului 4K Dimensiune ecran 65" Wi-Fi Da Rezoluție ecran 3840 x 2160	
Suport TV	SML28B	Romania	A+	Suport TV mobil A+ SML28B, reglabil, 37" și 40", Negru	Stand pt. TV A+ SML28B (VESA: 600x400)	

Lotul 7					
ECRAN PENTRU PROIECTOR CU SUPORT	T120NWW1	China	Elite Screens China Corp	Elite Screens 120"(4 3) 182,9x243,8cm Tripod Series Pull Up, White	Ecran 244x183 cm (cu tripod) Elite Screens 120"(4:3) 244x183cm Tripod Series Pull Up, White

Semnat:



numele, prenumele: **Martínov Iurie**

În calitate de: **Director comercial**

Ofertantul: **"Xpert PC" S.R.L.** Adresa: **st. 31 August 1989, nr.98**