

Specificații tehnice F.4.1

Numărul procedurii de achiziție: nr.ocds-b3wdp1-MD-1731506705270 din 13.11.2024
Obiectul achiziției: Echipament de radioteleviziune (repetat) . CPV: 32210000-8 - Echipament de radiodifuziune și televiziune. Licitatie deschisă

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
Bunuri/servicii						
<i>Echipament de radioteleviziune (repetat)</i>						
Lotul nr. 1						
1.1. Camera PTZ	AW-UE160 UHD 4K 20x PTZ Camera	PRC	Panasonic	Camera PTZ 4K 1" Type 9.6MP MOS Sensor Up to UHD 4K60 & 1080 Simultaneous Out 12G-SDI, HDMI, Fiber & IP Transmission Improved Phase-Detection Autofocus 20x Optical Zoom, 2x High-Speed Capture HDR Mode with HLG/BT.2020 Compatibility Wide 75.1° Horizontal Viewing Angle Up to 180°/Sec Pan/Tilt Speed Live Stream to Platforms via RTMP 2 x XLR Audio In, Front/Rear Tally Lamps Include 12v power supply 4-pin XLR connection	Imaging Sensors : 1-type (1") 4K MOSx1 Effective Pixels: Approx. 9,620,000 pixels Lens Motorized Optical 20xZoom F2.8 to F4.5(f=8.8 mm to 176.0 mm,35mm equivalent:24.5 mm to 490.0 mm)i.Zoom, D.Extender Angle of View Range Horizontal: 75.1°(wide) to 4.0°(tele) Vertical: 46.7°(wide) to 2.3°(tele) Diagonal: 82.8°(wide) to 4.6°(tele) Optical Filter : Through、 1/4, 1/16, 1/64 *equipped with Low pass filter(Through is used as "night mode") Focus Switching between auto and manual Focus Distance Entire zooming range: 1000 mm, Wide end: 100 mm Colour Separation Optical Systems 1MOS Standard Sensitivity F11/2,000lux (Normal), F14/2,000lux Minimum Illumination : 2lx(F2.8, 59.94p, 50IRE,	

					<p>+42dB, without accumulation) Horizontal Resolution : 1,600 TV Typ (center area, UHD Mode, Wide) Gain Selection : Auto, 0dB to 36dB *1 dB step increments can be set. Output Format (UHD/FHD SDI) 4K2160/59.94p, 2160/50p, 2160/29.97p(Native), 2160/25p(Native), 2160/24p(Native), 2160/23.98p(Native) HD1080/119.88p, 1080/100p, 1080/59.94p, 1080/50p, 1080/29.97p(Native), 1080/25p(Native), 1080/24p(Native), 1080/23.98p(Native), 1080/59.94i, 1080/50i, 720/59.94p, 720/50p*1080/119.88p and 1080/100p use two 3G/SDI OUTPUT1/2 channels.*No output from 12G/SDI. Output Format (HDMI) 4K 2160/59.94p, 2160/50p, 2160/29.97p(Native), 2160/25p(Native), 2160/24p(Native), 2160/23.98p(Native) HD 1080/119.88p, 1080/100p, 1080/59.94p, 1080/50p, 1080/29.97p(Native), 1080/25p(Native), 1080/24p(Native), 1080/23.98p(Native), 720/59.94p, 720/50p Output Format (Fiber(Only Video)) 4K 2160/59.94p, 2160/50p, 2160/29.97p(Native), 2160/25p(Native), 2160/24p(Native), 2160/23.98p(Native) HD 1080/59.94p, 1080/50p, 1080/29.97p(Native), 1080/25p(Native), 1080/24p(Native), 1080/23.98p(Native), 1080/59.94i, 1080/50i, 720/59.94p, 720/50p Input : DC 12 V IN, G/L IN(BNC) AUDIO INPUT 1/2 XLR(2ch) or MIC/LINE Input compatibles /HDMI /IP)AAC compatibility (compatible</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>with IP only)XLR3 female balanced input 2chDuring MIC inputInput level: -50dBu or -60dBu/-40dBu(0 dB=1 V/Pa, 1 kHz)Phantom power compatible, Supply voltage:47 V±2 VInput impedance:Approx. 10kΩDuring LINE inputInput level :0 dBu (or +4dBu/-20dBu)Input impedance:Approx. 10kΩInput volume variable range: -40 dB ~0dB~+20 dB(1 dBstep)Embedded audio output level:- 12 dBFS/-18dBFS/-20dBFS Sampling frequency:48 kHz Quantization bit rate : 24 bit(SDI, HDMI), 16bit(IP) 12G SDI OUT : SMPTE2082-1, SMPTE424M /SMPTE292M / 75 Ω(BNC×1) 3G SDI OUT1 : SMPTE424M /SMPTE292M / 75 Ω(BNC×1) *Level-A/Level-B supported 3G SDI OUT2/PM : SMPTE424M /SMPTE292M / 75 Ω(BNC×1) *Level-A/Level-B supported SFP+ : SFP+ standard (Single Fiber) SFP+ (ST2110) ST2110-10/-20/-21/-30 USB : USB3.0 HOST(5G mobile router with USB tethering support) LAN : LAN connector for IP control (RJ-45) RS-422 : CONTROL IN RS422A (RJ-45) Supported Protocol Network Protocol: ICMP, ARP, GARP, MLD Transmission Protocol: TCP/IP, UDP/IP Application Protocol: IPv4 : HTTP, HTTPS, DNS, NTP, DHCPv6,MDNS, SNMP, 802.1X IPv6 : HTTP, HTTPS, DNS, NTP, DHCPv4, MDNS, SNMP, 802.1X Video Streaming Protocol: RTP/RTCP over RTSP, RTMP, RTMPS, SRT, MPEG2-TS over UDP, NDI/HX version 2, High bandwidth NDI, RIST External Device Cooperation Protocol:FreeD, TSL5.0, SNMP</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					Garanție : 36 luni	
1.2. Tripod	VX-18M Video Tripod with VT-01 Fluid Head	PRC	Viltrox	Tripod + Fluid Head + Quick Release Plate + Pan Handle Load Capacity: 5.99 kg Maximum Working Height: 1.88 m Minimum Working Height: 0.84 m Folded Length: 89.92 cm Materials: Aluminum Versatile -75°to +90° tilt range and 360° pan range Separate pan/tilt locks and built-in bubble level indicator for aligning the horizon line Sliding QR plate features 1/4"-20 top mounting screw and spare 3/8" screw Interchangeable pan bar handle with angular adjustment that fits on either the left or right side of the head. Three-section leg design with mid-level spreader and adjustable height	Tripod + Fluid Head + Quick Release Plate + Pan Handle Load Capacity: 5.99 kg Maximum Working Height: 1.88 m Minimum Working Height: 0.84 m Folded Length: 89.92 cm Materials: Aluminum Weight: 4.90 kg Versatile -75°to +90° tilt range and 360° pan range Separate pan/tilt locks and built-in bubble level indicator for aligning the horizon line Sliding QR plate features 1/4"-20 top mounting screw and spare 3/8" screw Interchangeable pan bar handle with angular adjustment that fits on either the left or right side of the head. Three-section leg design with mid-level spreader and adjustable height Include: -Viltrox VX-18M Heavy-Duty Video Tripod with VT-01 Fluid Head -Quick Release Plate Pan Handle -4 x Hex Key -Carrying Case Garanție : 36 luni	
1.3. SDI Cable	HD-SDI - high-flex video cable 0.8L/3.7 DZ - PUR VD083LP	Germania	Klotz	HD-SDI – high-flex video cable 0.8L/3.7 -inner conductor – stranded bare copper, 19 x 0.16 mm -insulation – gas injected foam PE, Ø 3.7 mm -shielding - 2x tinned copper braid, >95% coverage -outer jacket – PUR -overall diameter – 6.1 mm -min. bending radius – installation: 40 mm, operation: 60 mm	HD-SDI – high-flex video cable 0.8L/3.7 -inner conductor – stranded bare copper, 19 x 0.16 mm -insulation – gas injected foam PE, Ø 3.7 mm -shielding - 2x tinned copper braid, >95% coverage - outer jacket – PUR -overall diameter – 6.1 mm -min. bending radius – installation: 40 mm, operation: 60 mm -characteristic impedance – 75 Ω ± 1% -suitable for mobile HD-SDI use	

				-characteristic impedance – 75 Ω ± 1% -suitable for mobile HD-SDI use	Garanție : 12luni	
1.4. BNC connector	Neutrik NBNC75BLP9 rearTWIST BNC Cable Connector	Lihtin stein	Neutrik	BNC Connector: -Compatible for HD-SDI digital video cable at position nr. 1.3 (NBNC75BLP9)	BNC Connector: -Compatible for HD-SDI digital video cable at position nr. 1.3 (NBNC75BLP9) Connector 1: 1x BNC Male Connector 2 : 1x rearTwist Garanție : 12luni	
1.5. Instalare				Materiale și elemente pasive/active necesare pentru interconectarea echipamentelor și punerea în funcțiune a acestora; Lucrările de montare, precum și operațiunile de instalare, ajustare; Sistemul va fi predat la cheie; Garanția hardware minim 3 ani.	Materiale și elemente pasive/active necesare pentru interconectarea echipamentelor și punerea în funcțiune a acestora; Lucrările de montare, precum și operațiunile de instalare, ajustare; Sistemul va fi predat la cheie; Garanția hardware minim 3 ani.	
Lotul nr. 2 Action Camera	HERO 12 Black	USA	GoPro	Camera Image Sensor - Size-Unspecified CMOS Sensor Resolution - Effective: 27 Megapixel Optics 35mm-Equivalent Focal Length - 12 to 39mm Maximum Aperture - f/2.5 Angle of View -156° (8:7 Aspect Ratio) Recording Media/Memory Card Slot - Single Slot: microSD/microSDHC (UHS-I) Video Format - 5312 x 2988 at 24/25/30/50/60 fps (MP4 via H.265/HEVC) 3840 x 2160 at 24/25/30/50/60/100/120 fps (MP4 via H.265/HEVC) 2704 x 1520 at 50/60/100/120/200/240 fps (MP4 via H.265/HEVC) 1920 x 1080p at 24/25/30/50/60/100/120/200/240 fps (MP4 via H.265/HEVC) Still Image Support - Raw 27 MP Audio Format - WAV IP Streaming - H.265 1920 x 1080 Display Type - Fixed Touchscreen LCD, Size - 2.27",	Camera Image Sensor - Size-Unspecified CMOS Sensor Resolution - Effective: 27 Megapixel Optics 35mm-Equivalent Focal Length - 12 to 39mm Maximum Aperture - f/2.5 Angle of View -156° (8:7 Aspect Ratio) Recording Media/Memory Card Slot - Single Slot: microSD/microSDHC (UHS-I) Video Format - 5312 x 2988 at 24/25/30/50/60 fps (MP4 via H.265/HEVC) 3840 x 2160 at 24/25/30/50/60/100/120 fps (MP4 via H.265/HEVC) 2704 x 1520 at 50/60/100/120/200/240 fps (MP4 via H.265/HEVC) 1920 x 1080p at 24/25/30/50/60/100/120/200/240 fps (MP4 via H.265/HEVC) Still Image Support - Raw 27 MP Audio Format - WAV IP Streaming - H.265 1920 x 1080 Display Type - Fixed Touchscreen LCD, Size - 2.27",	

				<p>H.265/HEVC) 1920 x 1080p at 24/25/30/50/60/100/120/200/240 fps (MP4 via H.265/HEVC) Still Image Support - Raw 27 MP Audio Format - WAV IP Streaming - H.265 1920 x 1080 Display Type - Fixed Touchscreen LCD, Size - 2.27", Resolution - 368 x 552 Secondary Display - Front: 1.4" LCD Live-View Monitor Features Image Stabilization- Digital Built-In Mic Wireless Bluetooth Include: Carry case, 2x Dual-Battery Charger, 4x Enduro Batteries, 1x GoPro Large Tube Mount, GoPro Jaws Clamp Mount, 128GB Extreme UHS-I microSDXC Memory Card with SD Adapter. -Warranty 2 years</p>	<p>Resolution - 368 x 552 Secondary Display - Front: 1.4" LCD Live-View Monitor Features Image Stabilization- Digital Built-In Mic Wireless Bluetooth Include: -GoPro Casey LITE Lightweight Camera Case 1 buc - GoPro Dual-Battery Charger with Two Enduro Batteries for Select HERO Black Cameras - 1buc - GoPro Enduro Rechargeable Li-Ion Batteriesfor Select HERO Black Models (2-Pack) -2 buc - GoPro Large Tube Mount -1 buc - GoPro Large Tube Mount -1 buc - SanDisk 128GB Extreme UHS-I microSDXC Memory Card with SD Adapter-1 buc Garanție : 24 luni</p>	
Lotul nr. 4 Wireless Video Transmission	Syscom 421S 4-Transmitter 1800' A/V Transmission System with Carry Case	PRC	Hollyland	<p>Audio Video Transmission System with Carry Case Key Features Multi-Cam Transmitter and Control System 1080p60 Transmitter/Receiver 1800' Range 4 x Transmitters to 1 x Receiver SDI/HDMI Input and Output Ethernet Pass-Through for RTSP Streaming 0.07 Second Latency IP/RS-422/485 PTZ Camera</p>	<p>Antenna I/O : Transmitter/Receiver: 4x RP-SMA Female Video I/O Transmitter: 1x HDMI (Unspecified Signal) Input Transmitter: 1x BNC (3G-SDI) Input Receiver: 4x HDMI (Unspecified Signal) Output Receiver: 4x BNC (3G-SDI) Output Embedded Audio : SDI HDMI Power I/O : Transmitter/Receiver: 1x LEMO 2-Pin (36 VDC) Input Other I/O : Transmitter: 1x USB-C Input Receiver: 1x USB-A Input Transmitter/Receiver: 1x RJ45 (LAN) Input/Output Transmitter/Receiver: 1x Proprietary (RS-422/RS-485)</p>	

			<p>Control</p> <ul style="list-style-type: none"> Supports Tally and Tally Lights Built-In Battery Plates <p>Inputs / Outputs</p> <p>Antenna I/O - Transmitter/Receiver: 4x RP-SMA Female</p> <p>Video I/O - Transmitter: HDMI (Unspecified Signal) Input; Transmitter: BNC (3G-SDI) Input; Receiver: 4x HDMI (Unspecified Signal) Output; Receiver: 4x BNC (3G-SDI) Output</p> <p>Embedded Audio – SDI, HDMI</p> <p>Power I/O - Transmitter/Receiver: 1x LEMO 2-Pin (36 VDC) Input</p> <p>Other I/O - Transmitter: USB-C Input; Receiver: USB-A Input; Transmitter/Receiver: RJ45 (LAN) Input/Output; Transmitter/Receiver: Proprietary (RS-422/RS-485) In/Out</p> <p>Wireless Range - 1800' / 548.64 m (Line-of-Sight)</p> <p>Channel Bandwidth - 40 MHz</p> <p>Frequency Range - US: 5.1 to 5.9 GHz</p> <p>Latency - < 0.07 sec</p> <p>RF Power - ≤ 22 dBm</p> <p>RF Sensitivity - -90 dBm</p> <p>Wi-Fi</p> <p>Video Format</p> <p>HDMI - 1080p: 60/50/30/25/24, 1080i: 60/50, 720p: 60/50, 576p: 50, 480p: 60.</p> <p>SDI - 1080p: 60/50/30/25/24, 1080i: 60/50, 720p: 60/50, 576p: 50, 480p: 60.</p>	<p>Input/Output</p> <p>Wireless</p> <p>Wireless Range : 1800' / 548.64 m (Line-of-Sight)</p> <p>Channel Bandwidth : 40 MHz</p> <p>Frequency Range : US: 5.1 to 5.9 GHz</p> <p>Latency : < 0.07 sec</p> <p>RF Power : ≤ 22 dBm</p> <p>RF Sensitivity : -90 dBm</p> <p>Wi-Fi : Yes</p> <p>Mobile App Compatible</p> <p>Yes: Android & iOS</p> <p>Video Format</p> <p>HDMI</p> <p>1080p: 60/50/30/25/24</p> <p>1080i: 60/50</p> <p>720p: 60/50</p> <p>576p: 50</p> <p>480p: 60</p> <p>SDI</p> <p>1080p: 60/50/30/25/24</p> <p>1080i: 60/50</p> <p>720p: 60/50</p> <p>576p: 50</p> <p>480p: 60</p> <p>Input Power : 36 VDC</p> <p>Battery Type</p> <p>Transmitter: 1x L-Series</p> <p>Receiver: 1x V-Mount</p> <p>Power Consumption</p> <p>Transmitter: 12 W</p> <p>Receiver: 32 W</p> <p>Mounting</p> <p>: 1x 1/4"-20 Female ()</p> <p>: 1x 3/8"-16 Female ()</p> <p>Battery Type - Transmitter: 1x L-Series; Receiver: 1x V-Mount</p> <p>Include: 4 x Transmitter, 1 x Receiver, 25 x 5 GHz Antenna, 4 x Magic Arm (7"), OTG Cable,</p>	
--	--	--	---	--	--

				<p>Timecode Support Input Power - 36 VDC Battery Type - Transmitter: 1x L-Series; Receiver: 1x V-Mount Include: 4 x Transmitter, 1 x Receiver, 25 x 5 GHz Antenna, 4 x Magic Arm (7"), OTG Cable, 4 x DC Conversion Cable, 5 x RS485/RS422 Interface Cable, Power Adapter, 4 x Battery for L-Series (min.10000mAh) SmallRig L-Series/NP-F970 USB-C Rechargeable Camera Battery (Black) Mount / Series Type : Sony L-Series Chemistry : Lithium-Ion Battery Capacity : 10,500 mAh / 76.65 Wh Output Voltage : 7.3 VDC Accessory I/O 1x USB-C Input/Output 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A Regulated 1x USB-A Output 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/2.25 A Regulated Maximum Load (Accessory I/O) : 10 A - Warranty 2 years</p>	<p>4 x DC Conversion Cable, 5 x RS485/RS422 Interface Cable, Power Adapter, 4 x Battery for L-Series (min.10000mAh) Include: SmallRig L-Series/NP-F970 USB-C Rechargeable Camera Battery (Black)- 4 buc Mount / Series Type : Sony L-Series Chemistry : Lithium-Ion Battery Capacity : 10,500 mAh / 76.65 Wh Output Voltage : 7.3 VDC Accessory I/O 1x USB-C Input/Output 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A Regulated 1x USB-A Output 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/2.25 A Regulated Maximum Load (Accessory I/O) : 10 A Garanție : 24 luni</p>	
Lotul nr. 5 Slider Motorizat	Professional Brushless 2 Axis Carbon Fiber Motorized Camera Slider (32")	PRC	GVM	<p>Professional Brushless 2-Axis Carbon Fiber Motorized Camera Slider Load Capacity 15 kg (Horizontal); 2.5 kg (Inclined); 2 kg (Vertical) Motor Power - 4 W (10 V / 400 mA) Motor Sliding Speed - 0.66 to 7.11 cm/s Wireless - Bluetooth Rail Diameter - 2.1 cm</p>	<p>Load Capacity : 33.1 lb / 15 kg (Horizontal) 5.5 lb / 2.5 kg when 45° (Inclined) 4.4 lb / 2 kg (Vertical) Built-In Stand/Feet : Adjustable / Remote : Mobile App Motor Sliding Speed : 0.26 to 2.8 in/s / 0.66 to 7.11 cm/s Wireless ; Bluetooth Inputs/Outputs : 1x 2.5 mm (Camera Shutter) 1x Barrel</p>	

				<p>Rail Material - Carbon Fiber Physical Track Dimensions - L: 80 cm Body Material - Carbon Fiber Include: 2 x Battery, 2 x Battery Charger, Gimbal Head, 6 x Shutter Cable, Shutter Extension Cable, Carry Case -Warranty 2 years</p>	<p>Power Source : AC Adapter or External Battery: 2Sony L-Series / NP-F Battery Runtime : 16 Hour Mounting Camera Mounting : 1/4"-20 Screw (Quick Release Plate) Included Head Base Mount Flat Base with 1/4"-20 Female Accessory Mounting : 1x 1/4"-20 Female on Side 1x 3/8"-16 Female on Side Dimensions : L: 31.5" / L: 80 cm Display : Yes Material : Carbon Fiber Rail Weight : 8.2 lb / 3.7 kg Include: 2 x Battery, 2 x Battery Charger, Gimbal Head, 6 x Shutter Cable, Shutter Extension Cable, Carry Case Garanție : 24 luni</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

Specificații de preț F.4.3

[

Numărul procedurii de achiziție: <i>Informația o găsiți în SIA RSAP.</i>
Obiectul achiziției: <i>Echipament de radioteleviziune (repetat)</i>

Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unita tea de măsu ră	Canti tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Echipament de radioteleviziune (repetat)								
32210000-8	Lotul nr. 1							<i>Livrarea bunurilor în decurs de 40 zile de la intrarea contractului în vigoare, iar prestarea lucrărilor de montaj, precum și operațiunile de instalare ajustare în decurs de 5 zile de la solicitarea Cumpărătorului.</i>	MD47ML000000 002251206328
	1.1. Camera PTZ	buc	2						
	1.2. Tripod	buc	4						
	1.3. SDI Cable	m	200						
	1.4. BNC connector	buc	100						
	1.5. Instalare	-	-						
	Total lot nr. 1								
	Lotul nr. 2 Action Camera	buc	2						
	Lotul nr. 3 Drone & Remote Control	buc	1						
	Lotul nr. 4 Wireless Video Transmission	buc	1						
	Lotul nr. 5 Slider Motorizat	buc	1						
	TOTAL								

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____

CONTRACT Nr. _____
privind achiziția de bunuri

Obiectul achiziției: *Echipament de radioteleviziune (repetat)*
Cod CPV: 32210000-8

“ _____ ” 2024

mun. Chișinău

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
_____, reprezentată prin Administratorul, dl _____, care acționează în baza statutului, denumită în continuare <i>Furnizor</i> , _____ din _____ pe de o parte,	I.P. Compania „Teleradio-Moldova” , reprezentată prin Directorul general, dl Vladimir Țurcanu , care acționează în baza statutului, denumită în continuare <i>Cumpărător</i> , certificat de înregistrare MD 0029877 din 26.07.2004, pe de altă parte,

ambii denumiți în continuare Părți, au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- a. Achiziționarea ***Echipamentului de radioteleviziune (repetat)***, denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip – *Licitație deschisă* nr. _____ din _____, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului nr. _____ din _____.
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:
 - a) Specificația tehnică – Anexa nr. 1;
 - b) Specificația de preț – Anexa nr. 2;
- c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
- d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Furnizorul se obligă prin prezentul contract să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

- 1.1. Furnizorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificațiilor din Anexele nr. 1 și 2, care sunt părți integrante ale prezentului Contract.
- 1.2. Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Furnizor.
- 1.3. Calitatea Bunurilor corespunde cerințelor indicate în Anexa nr. 1 a prezentului Contract.
- 1.4. Termenul de garanție a Bunurilor este indicat în Anexa nr. 1 a prezentului Contract.

2. Termeni și condiții de livrare

- 2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Furnizor în termen de **40 zile de la intrarea contractului în vigoare, iar prestarea lucrărilor de montaj, precum și operațiunile de instalare ajustare în decurs de 5 zile de la solicitarea Cumpărătorului**, conform cerințelor tehnice și cantității specificate în Anexele nr. 1 și 2 ale Contractului.
- 2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:
 - *Factura fiscală electronică*,
 - *Actul de predare primire*;
- 2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea bunurilor se consideră încheiată în momentul în care sunt acceptate documentele din punctul 2.2.

3. Prețul și condiții de plată

- 3.1. Prețul Bunurilor livrate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat în Specificațiile de preț din Anexa nr. 2 a prezentului Contract
- 3.2. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, constituie: _____.
- 3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile livrate se va efectua în lei moldovenești.

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi: în termen de 30 de zile de la acceptării documentelor specificate la p. 2.2

3.5. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Furnizorului indicat în prezentul Contract.

4. Condiții de predare-primire

4.1. Bunurile se consideră predate de către Furnizor și recepționate de către Cumpărător dacă:

- a) cantitatea Bunurilor corespunde informației în Anexa nr. 2 a prezentului Contract;
- b) calitatea Bunurilor corespunde cerințelor specificate în Anexa nr. 1 a prezentului Contract;
- c) ambalajul și integritatea Bunurilor livrate permit utilizarea acestora după destinație.

4.2. Furnizorul este obligat să prezinte Cumpărătorului un exemplar original al facturii fiscale electronice odată cu Livrarea Bunurilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Furnizor a prezentei clauze, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întârziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.4.

5. Standarde

5.1. Bunurile furnizate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către Furnizor în propunerea sa tehnică.

5.2. Când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a Bunurilor.

6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Furnizorul se obligă:

- a) să livreze Bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să anunțe Cumpărătorul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 5 zile calendaristice, prin telefon/fax sau mijloace electronice, despre disponibilitatea livrării Bunurilor;
- c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor de către Cumpărător, în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor pe toată perioada de până la recepționarea lor de către Cumpărător.

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul se obligă:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a Bunurilor livrate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- b) să asigure achitarea Bunurilor livrate, respectând modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

7. Circumstanțe care justifică neexecutarea contractului

7.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de circumstanțe care justifică neexecutarea contractului (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pământ, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă clauza circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului.

7.3. Survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un aviz de atestare, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

7.4. În cazul în care circumstanțele justifică neexecutarea contractului, acesta se modifică prin acordul adițional, inclusiv modificarea termenilor de executare, în cazul unei executări ulterioare a contractului. Când se execută pct.7.1 și pct. 7.3, părțile modifică contractul prin acord - adițional, privind neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor, inclusiv modificarea termenilor în cazul suspendării și executării ulterioare a contractului.

8. Rezoluțiunea

8.1. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi rezolvit în mod unilateral de către:

- a) Cumpărător în caz de refuz al Furnizorului de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract;
- b) Cumpărător în caz de nerespectare de către Furnizor a termenelor de livrare stabilite;
- c) Furnizor în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată a Bunurilor ;

d) Furnizor sau Cumpărător în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

8.3 Cumpărătorul are dreptul de a rezolvi unilateral contractul în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;

b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;

c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.4. Partea inițiatoare a rezoluțiunii Contractului este obligată să comunice în termen de 5 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.5. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 5 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare va iniția rezoluțiunea.

9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor livrate sunt înaintate Furnizorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Furnizorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor livrate sunt înaintate Furnizorului în termen de 5 zile de la depistarea deficiențelor de calitate.

9.3. Furnizorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Furnizorul este obligat, în termen de 5 zile, să livreze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Furnizorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întârziere sunt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Garanția de bună execuție agreată de părți este sub forma de transfer la contul Cumpărătorului a 5% din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună execuție a contractului.

10.3. Pentru Livrarea cu întârziere a Bunurilor, Furnizorul va achita penalitatea în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 20 zile, Furnizorul prezintă Cumpărătorului o explicație în formă scrisă. Dacă Cumpărătorul acceptă explicația, Furnizorul prelungește termenul de valabilitate a garanției de bună execuție, în caz contrar se consideră ca fiind refuz de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Furnizorului i se va reține garanția de bună execuție a Contractului.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul achită o penalitate în valoare de 0,1% din suma Bunurilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5 % din suma neachitată.

10.5. Prima zi lucrătoare ulterioară datei ce constituie termenul limită de livrare, precum și termenul limită de achitare se consideră zi lucrătoare de întârziere.

10.6. Suma penalității calculate Furnizorului conform prezentului Contract va fi dedusă (reținută) de către Cumpărător prin compensare din suma plății pentru Bunurile livrate sau din contul garanției de bună execuție a contractului.

11. Drepturi de proprietate intelectuală

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Dispoziții finale

12.1.Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2.Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.3.Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.4.Prezentul Contract se întocmește în două exemplare în limba română, câte un exemplar pentru Furnizor și Cumpărător.

12.5.Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare la data înregistrării în Registrul contractelor al Cumpărătorului.

12.6.Prezentul contract este valabil până la _____

12.7.Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

II. CONDIȚIILE SPECIALE ALE CONTRACTULUI

1. Locul de predare a Bunurilor către Cumpărător: mun. Chișinău, str. Miorița 1

2. Furnizorul se obligă să asigure funcționalitatea Bunurilor și înlocuirea gratuită a Bunurilor cu defecte în perioada termenului de garanție.

Datele juridice, poștale și bancare ale Părților

Furnizorul de bunuri	Cumpărătorul
	IP Compania „Teleradio-Moldova”
Adresa juridică:	Adresa poștală: str. Miorița 1, mun. Chișinău MD-2028
Telefon:	Telefon: 022721047, 022723352
Cont de decontare:	IBAN: MD47ML000000002251206328 MD33AG000000022512706126/ MD54TRPCCC518430A00044AA
Banca:	Banca: BC „Moldinconbank” SA, fil. Telecentru BC „Moldova-Agroindbank” SA, fil. nr. 16 Ministerul Finanțelor, Trezoreria de Stat, str. C. Tănase7
Cod:	Cod: MOLDMD2X306/ AGRNMD2X451/ TREZMD2X
Cod fiscal:	Cod fiscal: 1004600050558

Semnăturile părților

Furnizorul de bunuri

Administrator

L.Ș.

Cumpărătorul

Director general

Vladimir Țurcanu _____

L.Ș.

Anexa nr. 1
la Contractul nr. _____
din „_____” _____ 2024

SPECIFICAȚII TEHNICE - conform Anexei nr. 22
la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021

Obiectul achiziției: Echipament de radioteleviziune (repetat)

Semnăturile părților

Furnizorul de bunuri

Administrator

L.Ș.

Cumpărătorul

Director general

Vladimir Țurcanu _____

L.Ș.

Anexa nr. 2
la Contractul nr. _____
din „_____” _____ 2024

SPECIFICAȚII DE PREȚ - conform Anexei nr. 23
la Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021

Obiectul achiziției: Echipament de radioteleviziune (repetat)

Semnăturile părților

Furnizorul de bunuri

Administrator

L.Ș.

Cumpărătorul

Director general

Vladimir Țurcanu_____

L.Ș.