

## FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data depunerii ofertei : 18.08.2020

Achiziție : COP

Cod CPV : 32300000-6

Alternativa nr.: -

Către: IP Compania „**TELERADIO-MOLDOVA**”

„**WEST BUY**” SRL declară că:

- a. Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de licitație, inclusiv modificările.
- b. „**WEST BUY**” SRL se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii :  
**Lot nr.1 „**NODE Analog 4X4**”**
- c. Suma totală a ofertei fără TVA constituie: **248190,00 Lei MDL** (două sute patruzeci și opt mii una sută nouăzeci lei 00 bani).
- d. Suma totală a ofertei cu TVA constituie: **297828,00 Lei MDL** (două sute nouăzeci și șapte mii opt sute douăzeci și opt lei 00 bani).
- e. Prezența ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de 60 zile , începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei și va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;
- f. Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul **IPO5.4.**

Semnat:



Nume: Cîrlig Ion

În calitate de: Director

Ofertantul: „**WEST BUY**” SRL

Adresa: MD-2075, bld. Mircea cel Bătrîn 39 ap/143, or. Chișinău, RM.

## FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data depunerii ofertei : 18.08.2020

Achiziție : COP

Cod CPV : 32300000-6

Alternativa nr.: -

Către: IP Compania „**TELERADIO-MOLDOVA**”

„**WEST BUY**” SRL declară că:

- a. Au fost examinate și nu există rezerve față de documentele de licitație, inclusiv modificările.
- b. „**WEST BUY**” SRL se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii :  
**Lotul nr.2** poz.1 : „**Exstreamer 205**” și **poz.nr 2 : „Instreamer , IP Audio Streaming Encoder”**
- c. Suma totală a ofertei poz.1 și poz.nr. 2 fără TVA constituie: **38270,00 LEI** (treizeci și opt mii două sute șaptezeci lei 00 bani).
- d. Suma totală a ofertei poz.1 și poz.nr. 2 cu TVA constituie: **45924,00 LEI** (patru cincizeci și nouă mii nouă sute douăzeci și patru lei, 00 bani).
- e. Prezența ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de 60 zile , începând cu data-limită pentru depunerea ofertei și va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
- f. Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul.

Semnat:



Nume: Cîrlig Ion

În calitate de: Director

Ofertantului: „**WEST BUY**” SRL

Adresa: MD-2075, bld. Mircea cel Bătrîn 39 ap/143, or. Chișinău, RM.

Data: 18.08.202020

## FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data depunerii ofertei : 18.08.2020

Achiziție : COP

Cod CPV : 32300000-6

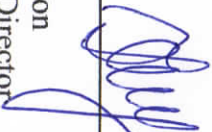

Alternativa nr.: -

Către: IP Compania „TELERADIO-MOLDOVA”

„WEST BUY” SRL declară că:

- a. Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de licitație, inclusiv modificările.
- b. „WEST BUY” SRL se angajează să furnizeze/presteze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri și/sau servicii :  
**Lotul nr.4 poz.1: „Server Storage”și poz.nr 2 : „Processor semnal microfon”**
- c. Suma totală a ofertei poz. 1 și poz.nr. 2 fără TVA constituie: **97070,00 LEI** (nouăzeci și șapte mii șaptezeci lei 00 bani).
- d. Suma totală a ofertei poz. 1 și poz.nr. 2 cu TVA constituie: **116484,00 LEI** (una sută șaisprezece mii patru sute optzeci și patru lei, 00 bani).
- e. Prezența ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de 60 zile , începând cu data-limită pentru depunerea ofertei și va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
- f. Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul.

Semnat:

Nume: Cirlig Ion

În calitate de: Director

Ofertantul: „WEST BUY” SRL

Adresa: MD-2075, bld. Mircea cel Bătrîn 39 ap/143, or. Chișinău, RM.

Data: 18.08.202020

## Formularul Ofertei F4.1

<b>Numărul procedurii de achiziție : ocde-b3wdp1-MD-1596712516880 din 06.08.2020</b> <b>Denumirea Beneficiar: IP Compania "Teleradio-Moldova"</b>	<b>Data: „18” august 2020</b>	<b>Alternativa nr.: Nu</b>
<b>Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri „ Receptoare de televiziune și de radio și aparate de înregistrare sau de redare a sunetului sau a imaginii”</b>	<b>Valabilitatea ofertei : 60 zile</b>	<b>Pagina: 1din 3</b>

COD CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor or	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
	<b>Bunuri/servicii</b>						
	<b>Lotul 1</b>						
32423000-4	NODE Analog 4X4	Analog xNode (2001-00298) 4x4	USA	Tello Alliance	<b>xNODE Analog 4X4</b> Analog Line Inputs Input Impedance: >40 k Ohms, balanced Nominal Input Range: Selectable, +4 dBu or -10dBv Input Headroom: 20 dB above nominal inputMeta Analog Line Outputs Output Source Impedance: <50 Ohms balanced Output Load Impedance: 600 Ohms, minimum Nominal Output Level: +4 dBu Maximum Output Level: +24 dBu Frequency Response Any input to any output: +/- 0.5 dB, 20 Hz to 20 kHz Latency Analog Input to Analog Output, 2.75ms including network, converters, and mixing process Dynamic Range Analog Inputs to Analog Outputs 108dB referenced to 0dBFs, 111dB A-weighted	<b>xNODE Analog 4X4</b> Analog Line Inputs Input Impedance: >40 k Ohms, balanced Nominal Input Range: Selectable, +4 dBu or -10dBv Input Headroom: 20 dB above nominal inputMeta Analog Line Outputs Output Source Impedance: <50 Ohms balanced Output Load Impedance: 600 Ohms, minimum Nominal Output Level: +4 dBu Maximum Output Level: +24 dBu Frequency Response Any input to any output: +/- 0.5 dB, 20 Hz to 20 kHz Latency Analog Input to Analog Output, 2.75ms including network, converters, and mixing process Dynamic Range Analog Inputs to Analog Outputs 108dB referenced to 0dBFs, 111dB A-weighted	<b>Certificat de calitate la livrare</b>

					<p>Analog Inputs to Digital Outputs 110dB referenced to 0dBfs, 113dB A-weighted Total Harmonic Distortion + Noise  Analog Input to Analog Output: &lt; 0.005%, 1 kHz, +18dBu input, +18dBu output  Analog Input to Digital Output: &lt; 0.004%, 1 kHz, +18dBu input, -6dBfs output  Digital Input to Analog Output: &lt; 0.004%, 1 kHz, -6dBfs input, +18dBu output  Crosstalk Isolation, Stereo Separation And CMRR  Analog Line channel to channel isolation: 90dB minimum, 20Hz to 20kHz  Analog Line stereo separation: 85dB minimum, 20Hz to 20kHz  Analog Line Input CMRR: 80dB minimum, 20Hz to 20kHz  Power Supply AC Input  Auto-ranging supply, 95VAC to 240VAC, 50 Hz to 60 Hz, IEC receptacle, internal fuse  Power consumption: 14 Watts  I/O connections via industry-standard RJ-45 audio connectors or high-density DB-25 connections, both available prefabricated and ready to attach in seconds.  AoIP compatible Livewire+.</p>	<p>Analog Inputs to Digital Outputs 110dB referenced to 0dBfs, 113dB A-weighted Total Harmonic Distortion + Noise  Analog Input to Analog Output: &lt; 0.005%, 1 kHz, +18dBu input, +18dBu output  Analog Input to Digital Output: &lt; 0.004%, 1 kHz, +18dBu input, -6dBfs output  Digital Input to Analog Output: &lt; 0.004%, 1 kHz, -6dBfs input, +18dBu output  Crosstalk Isolation, Stereo Separation And CMRR  Analog Line channel to channel isolation: 90dB minimum, 20Hz to 20kHz  Analog Line stereo separation: 85dB minimum, 20Hz to 20kHz  Analog Line Input CMRR: 80dB minimum, 20Hz to 20kHz  Power Supply AC Input  Auto-ranging supply, 95VAC to 240VAC, 50 Hz to 60 Hz, IEC receptacle, internal fuse  Power consumption: 14 Watts  I/O connections via industry-standard RJ-45 audio connectors or high-density DB-25 connections, both available prefabricated and ready to attach in seconds.  AoIP compatible Livewire+.  Garantie : 12 luni</p>	
	<b>Lotul 2</b>						
32360000-4	<p><b>Exstreamer 200   205</b>  IP Audio decoder with S/PDIF and 2x25W amplified output, microSD. Support of Internet Radio (AACplus, MP3, shoutcast, TCP streaming) and VoIP (SIP, RTP) codecs and protocols</p>	<b>Exstreamer 205</b>	Elvetia	Baris	<p><b>MAIN FEATURES</b>  G.711, uLaw, aLaw, PCM Encoding  AACplus, MP3, Ogg Vorbis, G.711, PCM linear Decoding  IP Streaming via TCP, UDP, RTP, Multicast  Amplified Output 2x25W (8 Ohm)  RS-232 Serial Port  Power Supply (24V, included)  MicroSD or USB Flash Interface  IR Interface</p>	<p><b>MAIN FEATURES</b>  G.711, uLaw, aLaw, PCM Encoding  AACplus, MP3, Ogg Vorbis, G.711, PCM linear Decoding  IP Streaming via TCP, UDP, RTP, Multicast  Amplified Output 2x25W (8 Ohm)  RS-232 Serial Port  Power Supply (24V, included)  MicroSD or USB Flash Interface  IR Interface  Garantie : 12 luni</p>	<b>Certificat de calitate la livrare</b>
32360000-4	<p><b>Instreamer</b>  Multiprotocol Audio over IP encoder with line level analog input (stereo), serial port, low latency,</p>	<b>Instreamer , IP Audio Streaming Encoder</b>	Elvetia	Baris	<p><b>MAIN FEATURES</b>  G.711, G.722, PCM linear Encoding  MP3 Encoding (low Latency)  Shoutcast/Icecast Source capability  Audio Level Supervision with SNMP Trap generation</p>	<p><b>MAIN FEATURES</b>  G.711, G.722, PCM linear Encoding  MP3 Encoding (low Latency)  Shoutcast/Icecast Source capability  Audio Level Supervision with SNMP Trap generation</p>	<b>Certificat de calitate la livrare</b>

	PCM G.711, G.722 and MP3 encoding				IP Streaming via TCP, UDP, RTP, Multicast Line Level Input (Stereo) RS-232 Serial Port Power Supply (micro USB)	IP Streaming via TCP, UDP, RTP, Multicast Line Level Input (Stereo) RS-232 Serial Port Power Supply (micro USB) Garantie : 12 luni	
	<b>Lotul 4</b>						
30233000-1	<b>Server Storage</b>	<b>SuperChassis 825TQ-R740LPB</b>	<b>Olanda</b>	<b>Super Micro</b>	<p>Key Features</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dual socket R3 (LGA 2011) supports Intel® Xeon® processor E5-2600 v4/v3 family; UPI up to 9.6GT/s</li> <li>2. Intel® C612 chipset</li> <li>3. Up to 1TB ECC 3DS LRDIMM; 8x DIMM slots</li> <li>4. 1x PCI-E 3.0 x16, 2x PCI-E 3.0 x8</li> <li>5. Intel® i210 Dual GbE LAN ports</li> <li>6. Integrated IPMI 2.0 and KVM with Dedicated LAN</li> <li>7. 8x SAS3 (12Gbps) via Broadcom® 3108; HW RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60.</li> <li>8. 6x SATA3 (6Gbps) via C232; RAID 0, 1, 5, 10</li> <li>9. 740W Redundant Platinum Power Supplies</li> <li>10. Double power supply</li> </ol> <p><b>Chassis: CSE-825TQ-R740LPB 1 un.</b>  <b>Motherboard: X10DRL-C 1 un.</b>  <b>CPU: Intel® Xeon® 8C/16T Processor E5-2620 v4 2.10 GHz, 20M Cache 2 un.</b>  <b>RAM:16Gb DDR4-2666 ECC REG 1 un.</b>  <b>HDD SATA:8TB 7.2K SATA 6.0 GB/S 256MB 3.5" Enterprise Hard Drive 6 un.</b>  <b>SSD (No more than 8 drives including HDDs):240GB, 2.5" SATA 6Gb/s, Enterprise SSD 2 un.</b></p>	<p>Key Features</p> <p>Supermicro SuperChassis 825TQ-R740LPB 2U chassis supports for maximum motherboard sizes - 13.68" x 13", E-ATX 12" x 13", ATX 12" x 10" motherboards  1xSupermicro X10DRL-CT Motherboard :  Dual socket R3 (LGA 2011) supports Intel® Xeon® processor E5-2600 v4†/ v3 family; UPI up to 9.6GT/s</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel® C612 chipset</li> <li>• Up to 1TB† ECC 3DS LRDIMM , up to DDR4- 2400†MHz ; 8x DIMM slots</li> <li>• 1x PCI-E 3.0 x16, 2x PCI-E 3.0 x8</li> <li>• Intel® i210 Dual GbE LAN ports; Intel® X540 Dual 10GBase-T ports</li> <li>• Integrated IPMI 2.0 and KVM with Dedicated LAN</li> <li>• 8x SAS3 (12Gbps) via Broadcom® 3108; HW RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 SuperCap Option support</li> <li>• 6 SATA3 (6Gbps) via C232; RAID 0, 1, 5, 10</li> <li>• 4 USB 3.0 (2 rear, 2 via header) 3 USB 2.0 (2 via header, 1 Type A)</li> </ul> <p>740W Redundant Platinum Power Supplies  Double power supply  Intel CPU Server Xeon (8-core E5-2620v4 8/16 2.10 Turbo 20M NoGfx 8.00 GT/sec LGA2011-3) Tray – 2buc  Supermicro 2U Active CPU Heat Sink  Socket LGA2011 Square and Narrow ILMs -2 buc  SAMSUNG 8GB DDR4 2666MHz ECC Registered DIMM, 1.2V -2 buc (16Gb DDR4)  Supermicro internal mini SAS HD to 4 SATA 12G, 75/75/90/90cm w/75cm SB, S. 30AWG,RoHS/REACH- 2 buc  Supermicro Black hot-swap gen 4 3.5 to 2.5</p>	<b>Certificat de calitate la livrare</b>

						<p>HDD tray -2 buc  Intel SSD D3-S4510 Series (240GB, 2.5in SATA 6Gb/s, 3D2, TLC) Generic Single Pack – 2 buc  Western Digital Ultrastar DC HDD Server 7K8 (3.5", 8TB, 256MB, 7200 RPM, SATA 6Gb/s, 512E SE), SKU: 0B36404 – 6 buc  Supermicro OOB Management Package (per node license) – 1 buc  <b>Garantie : 36 luni</b></p>	
32342430-5	<b>Procesor semnal microfon</b>	<b>DBX 286s Mic Preamp Processor</b>	<b>USA</b>	<b>DBX Harman</b>	<p>Analog cu DBX 260 S•2x6  Configurable Audio DSP  •Advanced Feedback Suppression  •2.7 Seconds of Configurable Delay  •RS-232 PC GUI control  •Graphic and Parametric EQ : Classic dbx  Compression and Limiting  •Wall Panel Logic Control  •Full Bandpass and Crossover Filtering  •Open Architecture Routing  Configurations  •Auto Gain Control  •Full-time RTA  •Independent Output Processing  •Setup Wizard with JBL  and Crown  Components  •Auto-EQ Function  •Security Lockout  •Flash Memory – No Battery Required  •&gt;110 dB Dy</p>	<p>Studio quality Mic Preamp/Channel Strip Processor  Classic dbx Compression  Frequency tunable De-Esser reduces sibilance and high frequency distortion  Enhancer increases the detail and definition of the high and low frequencies  Program adaptive Expander/Gate  Insert jack allows you to add an external processor  Full compliment of meters and status LEDs  +48V Phantom Power  Precision detented controls  De-esser Frequency Range: 800Hz to 10kHz  High Pass, 12dB/octave  Compression Ratio: &gt;4:1 For input levels beyond 20dB above threshold  Dimensions: 1.75" x 5.75" x 19" (4.5cm x 14.6cm x 48.5cm)  Weight: 4.5 lbs/2.04 Kgs  <b>Garantie : 12 luni</b></p>	<b>Certificat de calitate la livrare</b>

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Cîrlig Ion În calitate de: Director



Ofertantul: „WEST BUY SRL „, . Adresa: MD-2075, bld. Mircea cel Bătrîn 39 ap/143, or.Chişinău, RM.

**Specificații de preț (F4.2)**

<b>Numărul procedurii de achiziție : ocds-b3wdp1-MD-1596712516880 din 06.08.2020</b> <b>Denumirea Beneficiar: IP Compania "Teleradio-Moldova"</b>	<b>Data: „18” august 2020</b>	<b>Alternativa nr.: Nu</b>
<b>Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri „ Receptoare de televiziune și de radio și aparate de înregistrare sau de redare a sunetului sau a imaginii”</b>	<b>Valabilitatea ofertei: 60 zile</b>	<b>Pagina: 1 din 1</b>

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	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	
	<b>Bunuri</b>								
	<b>Lot nr.1</b>								
32423000-4	<b>NODE Analog 4X4</b>	<b>buc</b>	<b>6</b>	<b>41365,00</b>	<b>49638,00</b>	<b>248190,00</b>	<b>297828,00</b>	60 de zile de la semnarea contractului	MD54TRPCCC518430A 00044AA
	<b>Lot nr.2</b>								
32360000-4	<b>Exstreamer 200   205</b> IP Audio decoder with S/PDIF and 2x25W amplified output, mircoSD. Support of Internet Radio (AACplus, MP3, shoutcast, TCP streaming) and VoIP (SIP, RTP) codecs and protocols	<b>buc</b>	<b>2</b>	<b>1000,00</b>	<b>12000,00</b>	<b>20000,00</b>	<b>24000,00</b>	60 de zile de la semnarea contractului	MD54TRPCCC518430A 00044AA
32360000-4	<b>Instreamer</b> Multiprotocol Audio over IP encoder with line level analog input (stereo), serial port, low latency, PCM G.711, G.722 and MP3 encoding	<b>buc</b>	<b>2</b>	<b>9135,00</b>	<b>10962,00</b>	<b>18270,00</b>	<b>21924,00</b>	60 de zile de la semnarea contractului	MD54TRPCCC518430A 00044AA
	<b>Lot nr.4</b>								
30233000-1	<b>Server Storage</b>	<b>buc</b>	<b>1</b>	<b>82900,00</b>	<b>99480,00</b>	<b>82900,00</b>	<b>99480,00</b>	60 de zile de la semnarea contractului	MD54TRPCCC518430A 00044AA
32342430-5	<b>Procesor semnal microfon</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>3542,50</b>	<b>4251,00</b>	<b>14170,00</b>	<b>17004,00</b>	60 de zile de la semnarea contractului	MD54TRPCCC518430A 00044AA

Semnat:

Numele, Prenumele: Cîrlig Ion În calitate de: **Director**

Ofertantul: **WEST BUY SRL** ,, . Adresa: MD-2075, bld. Mircea cel Bătrîn 39 ap/143, or.Chișinău, RM

