

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea *Echipament audio*

prin procedura de achiziție *Cererea ofertelor de preț*

1. Denumirea autorității contractante: **IP Compania „Teleradio-Moldova”**
2. IDNO: **1004600050558**
3. Adresa: **str. Miorița 1, mun. Chișinău, MD-2028**
4. Numărul de telefon/fax: **022 721047, 022 723352**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: **trm@trm.md, www.trm.md**
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP**
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Instituție Publică**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea bunuri:

Nr lot	Cod CPV	Denumirea bunului	Unitat de măsură	Cant	Descrierea bunurilor și specificarea tehnică (cerințe minime tehnice)	Valoarea estimată Lei fără TVA
1	32330000-5	Boxă audio	Bucată	5	<p>Boxa activă cu accesorii Equipment: 12" and 1" speakers Biamped switching power supply amplifier with 700 Watt LF+200 Watt HF RMS Class-D Frequency range: 48 - 20,000 Hz Beam angle: 90° x 60° Maximum SPL cont / peak: 125 / 131 dB Integrated DSP with 4 switchable EQ presets Monitor angle : 12°, 40° and 55° Mic Line Switch HP filters XLR input and output Volume controller Plastic housing 2x M10 flying points 35 mm Flange for uprights</p>	33333.33
2	32330000-5	Wireless In-Ear Monitor Kit	Bucată	1	<p>Pro Wireless In-Ear Monitor Kit includes a wireless transmitter, 3 wireless bodypack receivers, 3 battery pack and one charger. Include a 1/4 wave antenna, a power supply. <i>Wireless Transmitter (1pcs)</i> Performance Transmission Range – 90 m RF Output Power – 10, 20, 30 mW RF Output Impedance – 50 Ohms (typical) Audio Input Connector Type – 1/4" TRS (6.35 mm) Polarity – Tip positive with respect to ring Configuration – Electronically balanced Impedance – 40 kOhms (actual) Nominal Input Level – Switchable, +4 dBu, -10 dBV Maximum Input Level - +4 dBu: +22 dBu; -10 dBV: +12.2 dBu Pin Assignments – Tip=hot, Ring=cold, Sleeve=ground Phantom Power Protection – Up to 60 VDC Audio Output Connector Types – 1/4" TRS (6.35 mm) Configuration – Electronically balanced Impedance – Connected directly to inputs</p>	50000.00

					<p>General Antenna – 1/4 wave, detachable Power Requirement – 12 to 15 VDC, 260 mA maximum <i>Wireless Bodypack Receiver (3pcs)</i> RF Sensitivity – Active: 2.2 μV (at 20 dB SINAD) Image Rejection - > 90 dB Adjacent Channel Rejection - > 60 dB Intermodulation Attenuation - > 50 dB Blocking - > 60 dB Audio Output Power-80mW per output Minimum Load Impedance – 16 Ohms Headphone Output – 1.8” (3.5 mm), stereo Continuous Battery Life – 4 to 5.5 hours, AA batteries Dual Docking Recharging Station (1 Pcs) equivalent SBC200 Fits P3RA, P9R, P10R, UR5, ULX-D and QLX-D series For two Li-Ion batteries and/or hand-held or pocket transmitters Can be linked together Includes power supply for up to 4 units <i>Battery pack (3 Pcs):</i> Rechargeable Lithium-ion Battery (4.2V/1240mAh) Equivalent to SB900B</p>	
3	32330000-5	Lavalier microphone system	Bucată	2	<p>Dual Wireless System with two Bodypack Transmitters and two microphones (Set) Frequency range: S50 Receiver (1 pcs) Form Factor – Tabletop / Rackmount Mounting Options – Rackmount (with Included Hardware) Rackmount Size – 1 RU (Full Rack) Antenna – 2 x 1/4 Wave External, BNC (Rear-Mount) Number of Audio Channels – 2 Audio I/O – 2 x XLR 3-Pin Male Balanced Mic/Line Output 2 x 1/4” TRS Female Balanced Output Gain Range – 0 to +21 dB (3 dB Steps) Pad – 30 dB Audio Output Level - -18 to +42 dB (Balanced, Unbalanced) Frequency Response – 20 Hz to 20 kHz +1/-2 dB (Dependent on Mic) Impedance – 1/4” Outputs: 1.3 Kilohms (Balanced); 670 Ohms (Unbalanced) XLR Outputs: 400 Ohms (Balanced); 150 Ohms (Balanced) Approximate RF Sensitivity - -97 dBm Adjacent Channel Isolation - >70 dB AC/DC Power Adapter – 15 VDC at 600 mA, Center-Positive (Included) AC Input Power – 100 to 240 VAC, 50 / 60 Hz Display & Indicators – LCD (AF Level, Channel, Frequency, Group, RF Level, Transmitter Battery Status) Housing – Steel Transmitter (3 pcs) Form Factor – Bodypack RF Output Power – 1 / 10 mW Audio I/O – 1 x TA4/Mini XLR 4-Pin Male Unbalanced Input (Lockable) Gain Range – 0 +21 dB Sync Method – IR Antenna – 1/4 Wave External, Fixed Power Requirements – Battery Battery Type – 2 x AA; 1 x SB 903 Battery Charging Time – 1.25 to 5.5 Hours USB/Lightning Connectivity – None Display & Indicators – LCD (Battery Status, Channel, Group) Housing – ABS, Plastic Microphone (3 pcs) Form Factor – Lavalier Sound Field – Mono Capsule – Electret Condenser Polar Pattern – Omnidirectional Pad – None High-Pass Filter – None Indicators – None Windscreen – Foam Performance Frequency Range – 50 Hz to 17 kHz Maximum SPL – 125 dB SPL Impedance – 1800 Ohms Sensitivity - -40 dBV/Pa Dynamic Range 102.5 dB Equivalent Noise Level – 22.5 dB SPL A-Weighted Connectivity Output Connectors – 1 x TA4/Mini XLR 4-Pin Female (TQG) Cable Length – 1.22 m</p>	78333.33

					Physical Color – Black Mounting – Alligator Clip, Tie Tac Clip (Included)	
4	32330000-5	Microphone Podcast Bundle	Bucată	3	<p>Microphone</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dynamic Speaker and Recording Microphone - Polar pattern: Cardioid - Frequency range: 50 – 20,000 Hz - Sensitivity -59.0 dB (1.12 mV) - Bass roll-off switch - Mid-boost switch - Impedance: 150 ohms - Shielding against electromagnetic interference - Swivel mount - XLR connector - Includes switch cover plate and windscreen <p>Microphone Arm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Table microphone arm with cable guide - Cables up to 8 mm in diameter can be attached to the underside of the arms with a clip system - Aluminium construction - Locking centre joint - 3/8» Rthreaded connection with 5/8» adapter - Table clamp up to 56 mm or table feed-through up to 45 mm (20 mm hole) - Length upper arm: 43 cm - Length lower arm: 43 cm - Colour: Black - Microphone Cable Length: 3 m 	22500.00
5	32330000-5	Handheld Microphone system	Bucată	1	<p>The handheld microphone system offers two presenters or performers a dual-channel wireless handheld microphone system that's dependable, and features crystal-clear, digital sound quality. Built around a rugged, dual-channel, single-rackspace receiver.</p> <p>System</p> <p>Wireless Technology – Digital UHF Number of RF Channel Frequencies – 1840 Included Transmitters – 2 x Handheld Diversity - True Digital Diversity RF Frequency Band – S50: 823 MHz – 865 MHz RF Channel Scanning – Auto-Scan Max Operating Range – 100 m Max Transmitters per Band – 32 Sample Rate/Resolution – 24-Bit Latency – 3.2 ms Dynamic Range – 120 dBA (Typical)</p> <p>Receiver (1 pcs)</p> <p>Receiver Type – Rackmount Mounting Options – Rackmount (with Included Hardware) Rackmount Size – 1 RU (Full Rack) Antenna - 2 x 1/4 Wave External, BNC (Rear-Mount) Number of Audio Channels – 2 Audio I/O – 2 x XLR 3-Pin Male Balanced Mic/Line Output; 2 x 1/4” TRS Female Balanced Output (Lockable) Gain Range – 0 to +21 dB (3 dB Steps) Pad – 30 dB Audio Output Level - -18 to +42 dB (Balanced, Unbalanced) Phantom Power Protection – On 1/4”, XLR Outputs Frequency Response – 20 Hz to 20 kHz +1/-2 dB (Dependent on Mic) Network I/O – 1 x RJ45 (10/100 Mb/s) Network Protocols – DHCP, Manual IP Adjacent Channel Isolation - >70 dB Power Requirements – AC/DC Power Adapter AC/DC Power Adapter – 15 VDC at 600 mA, Center-Positive (Included) AC Input Power – 100 to 240 VAC, 50 / 60 Hz Display & Indicators – LCD (AF Level, Channel, Group, RF Level, Transmitter Battery Status)</p> <p>Transmitter (3 pcs)</p> <p>Transmitter Type – Handheld RF Output Power - 1 / 10 mW Audio Input Level - 8.2 dBV Gain Range – 0 +21 dB Frequency Response – 20 Hz to 20 kHz (Dependent on Mic) Sync Method – IR Antenna - Internal Single-Band Helical Power Requirements – Battery Battery Type – 2 x AA; Display & Indicators – LCD (Battery Status, Channel, Group, Power) Housing - Aluminum Beta87A condenser capsule</p>	41666.66

					Microphone directional characteristic: Supercardioid	
6	32330000-5	Condenser Microphone	Bucată	4	Condenser Microphones Ideal for overhead, hihat, percussion, acoustic guitar General Specifications Audio frequency bandwidth 20 – 20000 Hz Equivalent noise level 18 dB-A Sensitivity 9 mV/Pa Signal to Noise 76 dB-A Preattenuation Pad -10; -20 dB Bass cut filter 75; 150 Hz Electrical impedance 200 Ohms Recommended load impedance 1000 Ohms Polar Pattern Cardioid Powering Interface Voltage 9 to 52 V Current 2 mA Audio Output Type Balanced XLR Gender Male Contacts 3-pin -CK 1 capsule -Includes windshield W90 and stand adapter SA60	15000.00
7	32330000-5	EARPHONE	Bucată	10	EARPHONE -Transparent coiled tube (acoustic tube) -Application area: Stage – Theatre – Broadcast -Detachable cable -Cable:Length 1.5m (59») -Plugs: 3.5mm Right Angle Phone	12500.00
8	32330000-5	Lavalier Microphone	Bucată	20	Omnidirectional Lavalier Microphone with TA4F Connector -Modular design with interchangeable electret condenser capsule -Directional characteristic: Omnidirectional -4-Pin mini XLR (TQG) connector for wireless applications -Frequency response: 50 Hz – 17,000 kHz -Output impedance: 1.8 kOhm -Open circuit sensitivity: -45.5 dBV/Pa (10 mV) -Max. SPL (sound pressure level): 130.5 dB -Inherent noise (equivalent noise level): 28.0 dB (A) -Power supply: +5 V (1.5 – 10 V) -Cable length: 1.2 m Includes a windscreen that controls breath noise, 2 different clip-on tie pins and a bag	33333.34
	Total:					286666.66

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora.-----
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
- 1) Pentru un singur lot;
 - 2) **Pentru mai multe loturi;**
 - 3) Pentru toate loturile;
 - 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant ____
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: *nu se admite*
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: *Livrarea bunurilor în decurs de 40 de zile de la semnarea contractului.*
13. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2022**
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): *Nu*
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): *Nu*

16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Scurtă descriere a criteriilor de selecție		Nivelul minim/ Obligativitatea
Specificații tehnice completată în conformitate cu Anexa nr. 22	- în original semnat electronic;	Obligativiu
Specificații de preț completată în conformitate cu Anexa nr. 23	- în original semnat electronic;	Obligativiu
Garanția pentru ofertă 1% – formularul garanției bancare completată în conformitate cu Anexa nr. 9	- în original, garanție bancară în original, emisă de o bancă comercială; sau - Transfer pe contul IP Compania „Teleradio-Moldova”, Beneficiarul plății: IP Compania „Teleradio-Moldova” Denumirea Băncii: BC „Moldindconbank” SA Codul fiscal: 1004600050558 Contul de decontare: MD47ML000000002251206328 Contul bancar: MOLMD2X306 Termenul de valabilitate al garanției să fie valabil pe perioada de valabilitate a ofertei – 60 zile din ziua depunerii ofertelor;	Obligativiu
Document unic de achiziții european	- în original semnat electronic;	Obligativiu
Cerere de participare completată în conformitate cu Anexa nr. 7	- în original semnat electronic;	Obligativiu
Declarație privind valabilitatea ofertei completată în conformitate cu Anexa nr. 8	- în original semnat electronic;	Obligativiu
Acte solicitate prin DUAE, conform art. 20 alin.8, Legea nr. 131 din 03.07.2015, privind achizițiile publice, ofertantul clasat pe primul loc va prezenta (prin mijloace electronice, cu aplicarea semnăturii electronice) în termen de 3 zile, la solicitarea autorității contractante, documentele justificative actualizate prin care va demonstra îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție.		
Dovada înregistrării juridice	emis de organul abilitat – în original/copie semnat electronic;	Obligativiu
Certificat de atribuire al contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont, în original/copie semnat electronic;	Obligativiu
Situație financiară	raportul financiar în original/copie pentru ultimul an, aprobat de către Direcția Generală pentru Statistică sau însoțite de recipisa de primire de către Direcția Generală pentru Statistică autentificat prin semnătură electronică	Obligativiu
Declarație privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate completată în conformitate cu Anexa nr. 12	în original semnat electronic;	Obligativiu
Numărul de înregistrare	Numărul de înregistrare din „Lista producătorilor” conform Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice aprobat prin H.G. nr. 212 din 07.03.2018	Obligativiu
Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	Aprobat prin Ordinul MF nr. 145 din 24.11.2020, completată în conformitate cu Formularul - în original semnat electronic; *Se va prezenta în termen de 5 zile de către operatorul economic desemnat câștigător.	Obligativiu
Garanția de bună execuție a contractului 5% din valoarea contractului inclusiv TVA	<u>Transfer la contul I.P. Compania „Teleradio-Moldova”, Beneficiarul plății: I.P. Compania „Teleradio-Moldova” Denumirea Băncii: B.C. „Moldindconbank” SA Codul fiscal: 1004600050558 Contul de decontare: MD47ML000000002251206328</u>	Obligativiu

	Contul bancar: MOLMD2X306	
	*Se va prezenta până la semnarea contractului.	

17. Garanția pentru ofertă, după caz *Da* , *cuantumul 1% din valoarea ofertei fără TVA.*
18. Garanția de bună execuție a contractului, după caz *Da*, *cuantumul 5% din valoarea contractului inclusiv TVA.*
19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz-----
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):licitație electronică, 3 runde, valoarea pasului minim 1 %
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): -----
22. Ofertele se prezintă în valuta LEI MDL
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: *prețul cel mai scăzut și corespunderea cerințelor caietului de sarcini.*
24. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP
25. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
26. Termenul de valabilitate a ofertelor: *60 de zile*
27. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
Ofertele întârziate vor fi respinse.
28. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
29. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: de stat
30. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: -----
31. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
32. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):-----
33. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:-----
34. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: Nu a fost publicat
35. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare:Conform SIA RSAP
36. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
-------------------------------------	------------------------------

Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	da
Sistemul de comenzi electronice	nu
Facturarea electronică	da
Plățile electronice	da

- 37. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): Nu**

Președintele grupului de lucru

Tatiana Sorocean