

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1658736740900 din 12 septembrie 2022

Obiectul achiziției: Bunuri și consumabile pentru Sistemele de comunicații critice a MAI (repetat)

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						
Lotul II: Consumabile și piese de schimb TETRA						
Jumper 1/2 7-16 3m M/M	Jumper 1/2" 7-16m 7-16m 3 m SLJ12SP-60M60M-3.0m-00	Germania	Roshemberg	Part number: JMPS/3000K / se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 265731	
Jumper 1/2 7-16 to N type 2m	Jumper 1/2" N-m / N-m 2m, JMPS/2044K	Germania	Telegartmer	Part number: JMPS/2044K/ se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 100009897	
Feeder 7/8	Coaxial Cable 7/8" Ultra Low Loss 5228A	Belgia	EUPEN	Part number: F879000/ se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: F879000	
Feeder 1/2	Coaxial Cable 1/2" Low Loss 5128	Belgia	EUPEN	Part number: 7657000/ se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 7657000	

10 x Hanger Kits for 1/2" cbl	Cable Clamps for Flat, Round and Angular 2 x 1/2" USC 2x1/2"	Italia	FIMO	Part number: 6115720212 / se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 6115720212	
Conector feeder 7/8 la 7-16	Connector 7/16 female for 7/8" coaxial cable , old item J01121A0180	Germania	Telegartmer	Part number: J01121A0180 / se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 100024463	
Conector feeder 1/2 la 7-16	Connector 7/16 female for 1/2" coaxial cable , old item J01121G0136	Germania	Telegartmer	Part number: J01121G0136/ se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 100024503	
Conector feeder 1/2 la N type	Connector N male for 1/2" coaxial cable , old item J01020C0141	Germania	Telegartmer	Part number: J01020D0141/ se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 100023973	
Grounding kit 1/2	Grounding Kit for 1/2" coaxial cable KMT 1/2"	Italia	FIMO	Part number: 6115409012/ se vor accepta și echipamente compatibile	Part Number: 6115409012	
MMU2 K	MMU2 K*	Germania	Ericsson	Part number: ROJ 208 1308/4	Part Number: ROJ 208 1308/1	
Ericsson Antenna 1.2	Ericsson Antenna 1.2	Germania	Ericsson	Part number: BFZ62254/3D02H	Part Number: BFZ62254/3D02H	
Ericsson Antenna 1.2	Ericsson Antenna 1.2	Germania	Ericsson	Part number: BFZ62254/3D05H	Part Number: BFZ62254/3D05H	
AMM 6p C Config 1	AMM 6p C Config 1	Germania	Ericsson	Part number: BFZ 621 11/2	Part Number: BFZ 621 11/2	

Cablul MRC 400 ECO sau analogic	Coaxial cable RTK 400	Germania	Roshenberg	<p>Tip cablu – coaxial; Impedanță – 50 Ohm; Diametrul firului intern – 2,74 mm/CCA; Diametrul izolației – 7,24 mm; Diametrul acoperirii exterioare – 10,3 mm; Protecție – Folie AL-PET, legată de panglica dielectrică + Aluminiu; Domeniul de aplicare – extern.</p>	Part Number: 307006	
Conectori	Connector N male cr/cr for 400 family cable J01020A0127	Germania	Telegartmer	<p>Tip conector – type N; Tipul contactului central – bolț; Tip cablu – RG8/U; Impedanța undelor – 50 Ohm; Frecvențele de operare – DC – 6GHz; Împletitură de montare – presantă; Montarea contactului central – bușă elastică; Suprafața carcasei – nichel; Suprafața contactului central – Aur; Materialul dielectricului –</p>	Part Number: 100023916	
Set de hidroizolare cablu coaxial	Butyl roll 0.05 x 0.6m BUT 50	Italia	FIMO	<p>Material – cauciuc; Lățime 10 cm; Lungime – 1 m; Grosime – min. 2 mm;</p>	Part Number: 6115031050	

Coaxial Lightning surge protector	Surge Arrestor 230V N m/f J01028A0047	Germania	Roshemberg	<ul style="list-style-type: none"> - Interval de frecvențe – DC – 6000 Mhz; - Pierdere de retur – 18 dB min; - Impedanța – 50 Ohm nominal; - Pierdere de inserare – max. -0,5 dB - Tensiune de scânteie – 230 V; - Rezistență la sursă – 10x30 kV (1,2x50μs); - Sursă maximă – 6μs, 6KV, 5KA; - Tensiunea reziduală - 5X20KA (8/20μs); - Temperaturi de operare – -30°C ~ 70°C; - Rezistență la izolare – min. 5 GΩ; - Conectori port – 10X20A 1sec@60Hz; - Tip conectori – male-male; 	Part Number: 100024249	
MTS GPS Antenna	GPS/GNSS Outdoor Antenna	Germania	Motorola	Part number: GMDN5007A	Part Number: AN000175A01	
MTS GPS Surge Arrestor	GPS Surge protector, highly recommended for all outdoor GPS antenna installations. Includes MP10-0000-0002 Mounting Bracket. Compatible with	Canada	SpectraCom	Part number: GMDN0782A	Part Number: 8226	
MTS Surge Arrestor (Tetra)	Surge Arrestor TETRA PIM 7-16 m/f	Germania	Spiner	Part number: BN766419	Part Number: BN 766419	

MTS Antenna tract (Tetra)Kathrein K 75 16 37 /Omni 7.5 dBi / 380-400 / 500 W	Omni 7.5 dBi / 380- 400 / 500 W K862748	Germania	Huber&Shumer	Part number: K862748	Part Number: 84467245	
TOTAL						

Numele, Prenumele: Viorica Odobescu

În calitate de: Director Financiar

Ofertantul:Reliable Solutions Distributor S.R.L.

Adresa: str. Alexandru cel Bun 85, MD-2012, mun Chisinau, Republica Moldova