

SPECIFICAȚIA TEHNICĂ

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7]

Numărul procedurii de achiziție_ 21627615 din_03.03.2026 MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1780485756392
Obiectul achiziției: Instrumente de măsurare, consumabile și piese de schimb p/u Moldelectrica

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate de către entitatea contractantă	Denumirea modelului bunurilor propuse de către ofertant	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
Lot 1: Ohm metre						
1	Mega ohm metru 500/1000/2500 V	ЭC0202/2Г	RU/UA	Zaread	Domeniul de măsurare, MOhm 0-10000, Tensiunea de ieșire la borne, V 500± 50, 1000± 100, 2500± 250, timpul de stabilire a citirilor, s, nu depășește 15, modul de funcționare intermitent, dimensiuni generale, mm 166 x 130 x 200 greutate, kg-2,2. ЭC0202/2Г (500/1000/2500V) sau echivalent. Termenul de garanție minim 18 luni	Domeniul de măsurare, MOhm 0-10000, Tensiunea de ieșire la borne, V 500± 50, 1000± 100, 2500± 250, timpul de stabilire a citirilor, s, nu depășește 15, modul de funcționare intermitent, dimensiuni generale, mm 166 x 130 x 200 greutate, kg-2,2. ЭC0202/2Г (500/1000/2500V) sau echivalent. Termenul de garanție 18 luni
2	Ohmmetru magnetoelectric cu funcție de control al prezenței tensiunii alternative pe obiect, în domeniul 0÷380 V	ЭC0212	UA	Megommetr	Domeniu de măsurare a rezistenței: 0,05 ÷ 20 Ohm, Clasa de precizie: 1,5 Temperatura de funcționare - 30÷+50°C ЭC0212 sau echivalent. Termenul de garanție minim 18 luni.	Domeniu de măsurare a rezistenței: 0,05 ÷ 20 Ohm, Clasa de precizie: 1,5 Temperatura de funcționare -30÷+50°C ЭC0212 sau echivalent. Termenul de garanție 18 luni.
Lot 2: Clește de măsurat curentul						

1	Clește de măsurat curent 0-600A	YT73092	EU/CN	Yato	Clește de măsurat curentul Curentul-0-600A, tensiune- 0-600 V, acumulator 2x1,5V (AAA). Termenul de garanție minim 12 luni.	Clește de măsurat curentul Curentul-0-600A, tensiune-0-600 V, acumulator 2x1,5V (AAA). Termenul de garanție 12 luni.
2	Clește de măsurat curentul AC-DC 1mA-80A	DT-338	EU/CN	CEM teh	Clește de măsurat curentul Dimensiune mică a maxilarului 0,7" Rezoluție înaltă de 1 mA -da, Multimetru cu clemă AC cu RMS adevărat -da, Funcția de temperatură tip K-da, Tester digital cu clemă pentru măsurarea curentului AC/DC-da, Oferă o gamă largă de măsurare, de la curent foarte mic la mare-da, Afișează numărul 5000, Oprire automată și funcție de păstrare a datelor-da, Funcții Peak hold, Max/Min și Relative Max/Min, Funcțiile avansate includ Capacitate, Frecvență-da, Lanternă-da, Dimensiuni, mm 210x70x37, Greutate, g 200, Măsurare curent AC/DC 1mA...80A, Măsurare tensiune AC/DC 400mV...600V (pas-0,1mV), Măsurare rezistența de tip DT-338 DT-337 sau echivalent. Termen de garanție minim 12 luni.	Clește de măsurat curentul Dimensiune mică a maxilarului 0,7" Rezoluție înaltă de 1 mA -da, Multimetru cu clemă AC cu RMS adevărat -da, Funcția de temperatură tip K-da, Tester digital cu clemă pentru măsurarea curentului AC/DC-da, Oferă o gamă largă de măsurare, de la curent foarte mic la mare-da, Afișează numărul 5000, Oprire automată și funcție de păstrare a datelor-da, Funcții Peak hold, Max/Min și Relative Max/Min, Funcțiile avansate includ Capacitate, Frecvență-da, Lanternă-da, Dimensiuni, mm 210x70x37, Greutate, g 200, Măsurare curent AC/DC 1mA...80A, Măsurare tensiune AC/DC 400mV...600V (pas-0,1mV), Termen de garanție 12 luni.
Lot 4: Instrumente de măsurat						
1	Compresometru p/u motoare pe benzină 2,1MPa	YT-73011	EU/CN	Yato	Manometru compresie pentru motoare pe benzina; Scara 0-300 psi si 0-2,1 MPa, echipat cu supapă; 4 adaptoare detașabile din alamă care se potrivesc	Compresometru p/u motoare pe benzina 21bar Manometru compresie pentru motoare pe benzina;

					majorității mărcilor de mașini; 2 extensii interschimbabile - drepte si indoite - finisate cu cauciuc; Cablu flexibil cu o lungime de până 500 mm; Termenul de garanție minim 12 luni	Scara 0-300 psi si 0-2,1 MPa, echipat cu supapă; 4 adaptoare detașabile din alamă care se potrivesc majorității mărcilor de mașini; 2 extensii interschimbabile - drepte si indoite - finisate cu cauciuc; Cablu flexibil cu o lungime de până 500 mm; Termenul de garanție 12 luni
2	Indicator cu cadran circular IC 0-10 (cl.1)	DIAI0010	China	Protester	Indicator de adancime cu cadran; Analog; Gradare: 0,01 mm; Precizie: ±15 μm; Cursa: 10mm;	Indicator de adancime cu cadran; Analog; Gradare: 0,01 mm; Precizie: ±15 μm; Cursa: 10mm;
Lot 5: Echipament de testare a rețelelor de telecomunicație						
1	Cablutester	NF-468	EU/CN	NOYafa	Network Cable Tester folosit pentru a verifica continuitatea și corectitudinea sertizării cablurilor de rețea (Ethernet) și telefonice te dip NSHL-468 TL-468 sau echivalent Termenul de garanție minim 12 luni.	NOYafa NF-468 Tester de linie Funcția principală: verificați cablurile RJ11, RJ45 BNC Termenul de garanție 12 luni.
2	Detector/tester RJ11-RJ45	NF-8209Pro	EU/CN	NOYafa	Detector/tester pentru cable de date (RJ11-RJ45) Funcția transmțător: hartă fir, test de lungime, scanare cablu, testare PoE, bliț de port, funcție de iluminare. Tip cablu: CAT5e,CAT6,CAT6a(STP&UTP) Afișaj: LCD cu iluminare de fundal, Alimentare: baterie AAA*3 (nu este inclusă), Avertizare baterie descărcată: 2,7 V, Timp de oprire automată: 15/30/60 min/OPRIT Protecție la tensiune: DC 48V 5mA, Curent maxim de lucru: <150mA, Dimensiune: 130*70*28mm	Wiremap (maparea firelor): Tipuri cablu: CAT5/CAT6 Testare ordine fire și defecte: normal, circuit deschis, scurtcircuit, încrucișare etc. STP/UTP: compatibil cu ambele Distanță maximă: 600 m / 1.968 ft Test QC: Tip test: 8P Viteză răspuns: max. 1 secundă

				<p>Sensibilitate: reglabila Detectarea tensiunii AC, Funcția de iluminare, sursa de alimentare: 9V * 1 buc (nu este inclusa) Avertizare baterie descărcată: 6+-0,5V Curent maxim de lucru: <100mA Dimensiune: 210*43*27mm Compatibil cu NOYafa NF-8209 cu Tone Tracer. Termen de garanție minim 12 luni.</p>	<p>Distanță minimă detectare: 10 cm / 3 inch Lungime: Tip cablu: CAT5 & CAT6 Interval măsurare: 2.5 – 200 m / 8 – 656 ft Precizie: ≤20 m ±4.6 m; 20–100 m ±2.4 m; >100 m ±3.2 m Scanare: Tip cablu: CAT5 & CAT6 Tensiune maximă semnal: 5V ± 1.0VP-P Frecvență: 455 kHz Moduri: analog / digital Distanță maximă: 600 m / 1.968 ft PoE: Interval tensiune: DC 5–60V Mod detectare alimentare: capăt, intermediar, alimentare 8 fire, necunoscut Tip PSE: non-standard, IEEE 802.3at/af Indicatori port: Detectare full-duplex / half-duplex Auto-negociere / fără auto-negociere Tip switch: 10M / 100M / 1000M Transmițător: Display LCD: 180×64 cu iluminare Limbă: chineză / engleză Porturi: RJ45 × RJ11 Alimentare: baterie litiu-polimer 3.7V 1400mAh</p>
--	--	--	--	---	---

					<p>Indicator baterie scăzută: da Auto-oprire: 15/30/60 min sau off Protecție tensiune: DC 60V Curent maxim: ≤200mA Dimensiuni: 125×70×32 mm Receptor: Sensibilitate scanare reglabilă: da NCV: AC 70–1000V 50/60Hz Protecție tensiune: DC 60V Curent maxim: ≤200mA Port: RJ45 Ghidare vocală: da Jack căști: da LED: indicator alimentare și iluminare Alimentare: baterie litiu-polimer 3.7V 1400mAh Dimensiuni: 198×50×30 mm Termen de garanție 12 luni.</p>
--	--	--	--	--	--

Data completării: 09 iunie a.2026

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic) Moroz Eugeniu conducator Eleamag SRL

(semnătura)