

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 21384001/ocds-b3wdp1-MD-1742469291998 din 31 martie 2025 _
Obiectul achiziției: Cablu _____

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 1						
1.1 AVVG 2x4 mm 1.2 AVVG 2x6 mm 1.3 AVVG 3x2,5 mm 1.4 AVT 2x6 mm 1.5 APV 2,5 mm 1.6 APV 4,0 mm	ABBГ 2x4 ABBГ 2x6 ABBГ 3x2,5 ABBГТ 2x6 АПВ 2,5 АПВ 4,0	Moldova	Tehelectro-SV	Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate	Cablu electric ABBГ 2x4,0mm Cablu electric ABBГ 2x6,0mm Cablu electric ABBГ 3x2,5mm Cablu electric ABBГТ 2x6,0mm Fir electric АПВ 2,5mm Fir electric АПВ 4,0mm Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate, vezi fisa tehnica produs si Declaratie conformitate	SM IEC 60502-1+A1 :2019 cap.4-7
Lotul 3						

3.1 KVVГ-7x1,5 mm 3.2 KVVГ-14x1,5 mm 3.3 KVVГ-19x1,5 mm 3.4 KVVГ-27x1,5 mm	KBBГ 7x1,5 KBBГ 14x1,5 KBBГ 19x1,5 KBBГ 27x1,5	Moldova	Tehelectro-SV	Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate	Cablu electric KBBГ 7x1,5 Cablu electric KBBГ 14x1,5 Cablu electric KBBГ 19x1,5 Cablu electric KBBГ 27x1,5 Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate, vezi fisa tehnica produs	SM SR EN 50525-1:20 SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.2
Lotul 4						
4.1 PVS – 2x1,5 mm 4.2 PVS – 3 x1,5 mm 4.3 PVS – 3x2,5 mm	ПBC 2x1,5 ПBC 3x1,5 ПBC 3x2,5	Moldova	Tehelectro-SV	Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate	Cablu electric ПBC 2x1,5 Cablu electric ПBC 3x1,5 Cablu electric ПBC 3x2,5 Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate, vezi fisa tehnica produs	SM SR EN 50525-1:2013 cap. 5,6 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.I-2.4
Lotul 5						
5.1 PV-3-0,75 mm albastru 5.2 PV-3-0,75 mm roșu 5.3 PV-3-0,75 mm galben/verde	ПB3 0,75	Moldova	Tehelectro-SV	Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate	Fir electric ПB3 0,75mm Fir electric ПB3 0,75mm Fir electric ПB3 0,75mm Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate, vezi fisa tehnica produs	SM SR EN 50525-1: 2013 SM SR HD 21 .4 S2:2010 cap.2
Lotul 6						
6.1. PV-1-1,5 mm galben 6.2. PV-1-1,5 mm roșu 6.3. PV-1-1,5 mm albastru 6.4. PV-1-2,5 mm verde 6.5.PV-1-2,5 mm galben 6.6.PV-1-2,5 mm roșu 6.7.PV-1-2,5 mm albastru	ПB1 1,5 ПB1 2,5	Moldova	Tehelectro-SV	Conform standardelor producătorului și cerințelor discifrate	Fir electric ПB1 1,5mm galb Fir electric ПB1 1,5mm rosu Fir electric ПB1 1,5mm albas Fir electric ПB1 2,5mm verde Fir electric ПB1 2,5mm galben Fir electric ПB1 2,5mm rosu Fir electric ПB1 2,5mm albas Conform standardelor producătorului și cerințelor	SM SR EN 50525-1: 2013 SM SR HD 21 .4 S2:2010 cap.2

					discifrate, vezi fisa tehnica produs	
TOTAL						

Semnat: *Petelca Viorel* _____ În calitate de: *Director* _____

Ofertantul: *Compania Tehelectro-SV SRL*_ Adresa: *mun. Chisinau, str. Gradina Botanica, 9/1* _____