

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 nr. 21576655/ ocds-b3wdp1-MD-1772727152706 din 16.03.20266
Obiectul achiziției: COP Materiale electrice an 2026 _____

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 Papuc de cablu TA 16-8-5,4 KBT 1.2 Papuc de cablu TA 25-8-7 KBT 1.3 Papuc de cablu TA 35-10-8 KBT 1.4 Papuc de cablu TA 50-10-9 KBT 1.5 Papuc de cablu TA 70-10-12 KBT 1.6 Papuc de cablu TA 95-12-13 KBT	DL-16 DL-25 DL-35 DL-50 DL-70 DL-95	China/Rusia	IEK	Conform standardelor producătorului	Papuc cablu Al, DI-16 Aluminiu, 16mm ² , 8,5mm, 6,5mm Papuc cablu Al, DI-25 Aluminiu, 25mm ² , 8,5mm, 7mm Papuc cablu Al, DI-35 Aluminiu, 35mm ² , 10mm, 8mm Papuc cablu Al, DI-50 Aluminiu, 50mm ² , 10mm, 9mm Papuc cablu Al, DI-70 Aluminiu, 70mm ² , 10mm, 12mm Papuc cablu Al, DI-95 Aluminiu, 95mm ² , 13mm, 12mm	DL-16 pagina
Lotul 2						
2.1 Transformator T 0,66 50/5 A 2.2. Transformator T 0,66 75/5 A 2.3. Transformator T 0,66 100/5 A 2.4. Transformator T 0,66 150/5 A	TTI-A 50/5 TTI-A 75/5 TTI-A 100/5 TTI-A 150/5	China/Rusia	IEK	Conform standardelor producătorului	Transformator de curent TTI-A 50/5 5VA clasa 0.5 Transformator de curent TTI-A 75/5 5VA clasa 0.5	TTI-A pagina

2.5. Transformator T 0,66 200/5 A	TTI-A 200/5				Transformator de curent TTI-A 100/5 5VA clasa 0.5 МПН08 Transformator de curent TTI-A 150/5 5VA clasa 0.5 МПН08 Transformator de curent TTI-A 200/5 5VA clasa 0.5 МПН08	
Lotul 3						
3.1. Întreruptor diferențial AVDT B/C 10 A 2P 3.2. Întreruptor diferențial AVDT B/C 16 A 2P 3.3. Întreruptor diferențial AVDT B/C 25 A 2P 3.4. Întreruptor diferențial AVDT B/C 10 A 4P 3.5. Întreruptor diferențial AVDT B/C 16 A 4P 3.6. Întreruptor diferențial AVDT B/C 25 A 4P 3.7. Întreruptor diferențial AVDT B/C 32 A 4P	ABDT32 ABDT32 ABDT32 ABDT34 ABDT34 ABDT34 ABDT34	China/Rusia	IEK	Conform standardelor producătorului	Intrerupator automat diferential ABBT32 2P 10A 30mA curba C Intrerupator automat diferential ABBT32 2P 16A 30mA curba C Intrerupator automat diferential ABBT32 2P 25A 30mA curba C Intrerupator automat diferential ABBT34 4P 10A 30mA curba C Intrerupator automat diferential ABBT34 4P 16A 30mA curba C Intrerupator automat diferential ABBT34 4P 25A 30mA curba C Intrerupator automat diferential ABBT34 4P 32A 30mA curba C	ABDT pagina
Lotul 6						
6.1 Conectiune si elemente forbox 10 mm 6.2 Conectiune si elemente forbox 16 mm 6.3 Conectiune si elemente forbox 25 mm	JH04 JH05 JH06	China	TSV	Conform standardelor producătorului	Terminale (forbox) JH04-10P 10,0mm2 Terminale (forbox) JH05-10P 16,0mm2 Terminale (forbox) JH06-10P 25,0mm2	Forbox TSV pagina
Lotul 7						
7.1. Conector WAGO-AL OJ-MJ -2 7.2. Conector WAGO-AL OJ-MJ -3 7.3. Conector WAGO-AL OJ-MJ -5 7.4. Conector WAGO 0,08-4mm 32A 3x3	CMK-412 CMK-413 CMK-415 CMK-423	China	TSV	Conform standardelor producătorului	Conector universal CMK-412 2P (0.08-2.5/4mm2) 32A 415V Conector universal CMK-413 3P (0.08-2.5/4mm2) 32A 415V Conector universal CMK-415 5P (0.08-2.5/4mm2) 32A 415V Conector universal CMK-423 3+3P (0.08-2.5/4mm2) 32A 415V	CMK-423 pagina

Lotul 8						
8.1. Banda izol. (neagra, albastra) PVC 19*20 mm 8.2. Banda izol. (gal/ver, verde,rosie) PVC 19*20 mm		China	TSV	Conform standardelor producătorului	Banda izolanta 0,18x19mm (negru, albas) 20 metri Banda izolanta 0,18x19mm (gal/ver, verde, rosu) 20 metri	
Lotul 9						
9.1. Tub gofrat d 16 mm 9.2. Tub gofrat d 20 mm 9.3. Tub gofrat d 25 mm 9.4. Tub gofrat d 50 mm 9.5. Tub gofrat d 100 mm	Ø16, Ø20, Ø25 Ø50/40, Ø110/92	Moldova Romania	Tehelectro- SV TehnoWorld	Conform standardelor producătorului	Tub gofrat PVC ignifug, Ø16, 750N (50m) Tub gofrat PVC ignifug, Ø20, 750N (50m) Tub gofrat PVC ignifug, Ø25, 750N (50m) Tub gofrat PE rosu, pereti dubli, ignifug, Ø50/40, 450N (50m) Tub gofrat PE rosu, pereti dubli, ignifug, Ø110/92, 450N (50m)	Tub gofrat d16mm 750N pagini Tub PE dublu pagini
Lotul 10						
10.1. Tub metalic izolat, MIIΓ- 26mm 10.2. Tub metalic izolat, MIIΓ- 37mm 10.3. Tub metalic izolat, MIIΓ -50mm	PSB26T PSB37T PSB50T	Turcia	METALICO	Conform standardelor producătorului	Furtun metalic izolat Ø26 mm Furtun metalic izolat Ø37 mm Furtun metalic izolat Ø37 mm	<i>Vezi pagina din catalog in anexe</i>
Lotul 12						
12.1 Automat 1P 3A 12.3. Automat 3P 6A	VA47-29 VA47-29	China/Rusia	IEK	Conform standardelor producătorului	Intrerupator automat VA47-29 1P 3A 4.5kA curba C Intrerupator automat VA47-29 3P 6A 4.5kA curba B	1C3A 3B6A pagina
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Petelca Viorel** În calitate de: **Director**
Ofertantul: **Compania Tehelectro-SV SRL** _ Adresa: **mun. Chisinau, str. Gradina Botanica, 9/1** _____