

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 21180004/ocds-b3wdp1-MD-1709193093591 din 11 martie 2024
Obiectul achiziției: <u>Cabluri și fire electrice</u>

Nr. LOT	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	8	
Bunuri/servicii							
1	Cabluri p/u instalare în pământ, canale de cabluri sau în exterior				AABLU, 10KV, 3x95mm ²		
					AABLU, 10KV, 3x120mm ²		
					AABLU, 10KV, 3x150mm ²		
					AABLU, 10KV, 3x240mm ²		
2	Cabluri electrice cu conductoare din cupru flexibil cu izolație din PVC	PVS 2x0,75	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 2x0,75mm ²	Fir electric PVS 2x0,75mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 2x2,5	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 2x2,5mm ²	Fir electric PVS 2x2,5mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 3x0,75	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3x0,75mm ²	Fir electric PVS 3x0,75mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 3x1,5	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3x1,5mm ²	Fir electric PVS 3x1,5mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 3x2,5	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3x2,5mm ²	Fir electric PVS 3x2,5mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 3x4	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3x4mm ²	Fir electric PVS 3x4mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 3x16	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3x16mm ²	Fir electric PVS 3x16mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 4x2,5	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 4x2,5mm ²	Fir electric PVS 4x2,5mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
		PVS 4x4	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 4x4mm ²	Fir electric PVS 4x4mm ²	SM SR EN 50525-1:2013
3	Cabluri electrice cu conductor unifilar din aluminiu cu izolație din PVC	APV 3x2,5mm ²	Moldova	Tehelectro-SV	APV 3x2,5mm ²	Fir electric APV3 2,5mm ²	SM CEI 60227-1:2014
		APPV 3x2,5mm ²	Moldova	Tehelectro-SV	APPV 3x2,5mm ²	Fir electric APPV 3x2,5mm ²	SM CEI 60227-1:2014
		APV-3- 95 mm ²	Moldova	Tehelectro-SV	APV-3- 95 mm ²	Fir electric APV-3- 95 mm ²	SM CEI 60227-1:2014

		APV-3- 120 mm2	Moldova	Tehelectro-SV	APV-3- 120 mm2	Fir electric APV-3- 120 mm2	SM CEI 60227-1:2014
		APV-3- 240 mm2	Moldova	Tehelectro-SV	APV-3- 240 mm2	Fir electric APV-3- 240 mm2	SM CEI 60227-1:2014
4	Cablul cu conductori din aluminiu si izolatia din PVC				AVVG 3x70+1x35mm2		
					AVVG 3x95+1x50mm2		
5	Cablul din cupru cu izolatia mantei si conductoarelor din clorura de polivinil	VVGng 3x1,5	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 3x1,5mm2	Cablul electric VVGng 3x1,5mm2	SM EIC 60502-1:2019
		VVGng 3x2,5	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 3x2,5mm2	Cablul electric VVGng 3x2,5mm2	SM EIC 60502-1:2019
		VVGng 4x2.5	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 4x2.5 mm2	Cablul electric VVGng 4x2.5 mm2	SM EIC 60502-1:2019
		VVGng 5x4,0	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 5x4,0mm2	Cablul electric VVGng 5x4,0mm2	SM EIC 60502-1:2019
		VVGng 5x6	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 5x6 mm2	Cablul electric VVGng 5x6 mm2	SM EIC 60502-1:2019
		VVGng 5x16	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 5x16 mm2	Cablul electric VVGng 5x16 mm2	SM EIC 60502-1:2019
		VVGng 5x70	Moldova	Tehelectro-SV	VVGng 5x70 mm2	Cablul electric VVGng 5x70 mm2	SM EIC 60502-1:2019
6	Cablul de comanda cu izolatia din PVC	KVVGng 7x1.5mm2	Moldova	Tehelectro-SV	KVVGng 7x1.5mm2	Cablul electric KVVGng 7x1.5mm2	SM SR HD21.4 S2:2010 SM SR EN 50525-1:2013
		KVVGng 10x1.5mm2	Moldova	Tehelectro-SV	KVVGng 10x1.5mm2	Cablul electric KVVGng 10x1.5mm2	SM SR HD21.4 S2:2010 SM SR EN 50525-1:2013
		KVVGng 14x1.5mm2	Moldova	Tehelectro-SV	KVVGng 14x1.5mm2	Cablul electric KVVGng 14x1.5mm2	SM SR HD21.4 S2:2010 SM SR EN 50525-1:2013
7	Cablul cu conductoare flexibile cu izolatia din PVC				KG 1x16mm2		
					KG 1x25mm2		
					KG 1x35mm2		
					KG 1x70mm2		
					KG 3x2,5+1x1,5mm2		
					KG 3x4+1x2,5mm2		
					KG 3x50+1x16mm2		
8	Fir electric	PV-1 1,5	Moldova	Tehelectro-SV	PV-1 1,5mm2	Fir electric PV-1 1,5mm2	SM CEI 60227-1:2014
		PV-1 10	Moldova	Tehelectro-SV	PV-1 10mm2	Fir electric PV-1 10mm2	SM CEI 60227-1:2014
		PV-3 1.5	Moldova	Tehelectro-SV	PV3-1.5mm	Fir electric PV3-1.5mm	SM CEI 60227-1:2014

		PV-3 2,5	Moldova	Tehelectro-SV	PV-3-2,5mm2	Fir electric PV-3-2,5mm2	SM CEI 60227-1:2014
		PV-3 4	Moldova	Tehelectro-SV	PV-3- 4 mm2	Fir electric PV-3- 4 mm2	SM CEI 60227-1:2014
		PV-3 6	Moldova	Tehelectro-SV	PV-3- 6mm	Fir electric PV-3- 6mm	SM CEI 60227-1:2014
		PV-3 25	Moldova	Tehelectro-SV	PV-3- 25mm	Fir electric PV-3- 25mm	SM CEI 60227-1:2014
		PV-3 70	Moldova	Tehelectro-SV	PV-3- 70mm2	Fir electric PV-3- 70mm2	SM CEI 60227-1:2014
		PUGNP 2x1.0	Moldova	Tehelectro-SV	SVVP 2*1.0mm, din cupru	Fir electric PUGNP 2*1.0mm , din cupru	SM CEI 60227-1:2014
		HO7V-K 1*10	Moldova	Tehelectro-SV	HO7V-K 1*10mm, rosu	Fir electric HO7V-K 1*10mm, rosu	SM CEI 60227-1:2014
9	Cablu electric				ELDEN 8205 CMG 1PR 20 (UL) E 108998C		
10	Cablu de control ecranat				YSLY 2x0.75 mm		
11	Mufa p/u cablu				Mufa 3 KVTP 10kV (70-120)		
					Mufa 3 KVTP 10kV (150-240)		
					Mufa 3 STP 10kV (70-120)		
					Mufa 3 STP 10kV (150-240)		
					Mufa 4 KVTP 1kV (25-50)		
					Mufa 4 STP 1kV (25-50)		
12	Papuci cablu				AL- 25 mm		
					AL- 35 mm		
					AL- 50 mm		
					AL- 95 mm		
					AL- 120 mm		
					Cu- 25 mm		
					Cu- 35 mm		
					Cu- 70 mm		
13	Papuc ghilza				1,5 mm		
					10.0-12.0		
14	Prelungitor electric	PRO 105	Moldova	Tehelectro-SV	L- 1,5 m cu 5 prize	Prelungitor electric 5x2P+E 16A 250V 1.5m	
		PRO 103	Moldova	Tehelectro-SV	L- 5,0 m cu 3 prize	Prelungitor electric 3x2P+E 16A 250V 5m	
		PRO 104	Moldova	Tehelectro-SV	L-10m (4 prize)	Prelungitor electric 4x2P+E 16A 250V 10m	
15	Prelungitor electric pe rola				L-50m (4prize)		
					L-100m (4prize)		
16	Cablu canal perforat				25*25mm/2000mm		
					40*40mm/2000mm		

17	Canal cablu PVC		Turcia	Metalico	20x10x2000mm	Canal cablu 20x10x2000mm	
			Turcia	Metalico	25x25x2000mm	Canal cablu 25x25x2000mm	
			Turcia	Metalico	40x25x2000mm	Canal cablu 40x25x2000mm	
			Turcia	Metalico	50x50x2000mm	Substituit Canal cablu 60x40 x2000mm	
			Turcia	Metalico	80x40x2000mm	Canal cablu 80x40x2000mm	
18	Jgheab metalic				80x120mm		
19	Conductor de impamantare				ZP 1		
20	Priza la pamint portabila				ZPP15		
21	Impamintare mobila transportabila p/u LEA-10KV				ZPL-10-25/3 faze, 10m		
22	Impamintare mobila transportabila p/u LEA-0,4KV				ZPL-1-16/3 faze, 10m		
TOTAL							

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Petelca Viorel** __ În calitate de: **Director** _____

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