

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție **21029539** [ocds-b3wdp1-MD-1603105337179](#) **din 23 noiembrie 2020**

Denumirea procedurii de achiziție: **Materiale electrice**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
Bunuri							
	Lotul 24 Cutii pentru conexiune						
31224300-5	Doza p/u intrerupator, p/u gips-carton	10170	Rusia	RuVinil	Doză p/u întrerupător, p/u gips-carton.	Doza aparataj rigips d65x45mm IP20, pen-blocuri	ГОСТ 8594-80
31224300-5	Doză p/u întrerupător		Moldova	TSV	Doză p/u întrerupător.	Doza aparataj d65x40mm IP30 cu surub, pen-blocuri	ГОСТ 8594-80
31224300-5	Doză de conexiune, p/u gips-carton	10161	Rusia	RuVinil	Doză de conexiune, p/u gips-carton, 100x100x45.	Doza de distributie rigips 100x100x45mm IP30	ГОСТ 8594-80
31224300-5	Doză de conexiune.	10160	Rusia	RuVinil	Doză de conexiune, 100x100x45.	Doza de distributie 100x100x45mm IP30	ГОСТ 8594-80
31224300-5	Doză de conexiune.	67010	Rusia	RuVinil	Doză de conexiune, grad de protecție IP55, D=60.	Doza de distributie aparenta D60x40mm IP55	ГОСТ 8594-80
	Lotul 24 Cablu de joasa tensiune						
31321210-7	Cablu electric – VVGng, 3x1,5	BBΓHR	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – VVGng, 3x1,5	Cablu VVGng 3x1.5	ГОСТ 16442-90 ГОСТ 12.2.007.14
31321210-7	Cablu electric – VVGng, 3x2,5	BBΓHR	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – VVGng, 3x2,5	Cablu VVGng 3x2.5	ГОСТ 16442-90 ГОСТ 12.2.007.14

31321210-7	Cablu electric – PVSng, 3x2,5	ПВЧГ	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – PVSng, 3x2,5	Cablu electric ПВЧГ 3x2.5	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
31321210-7	Cablu electric – PVSng, 3x1,5	ПВЧГ	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – PVSng, 3x1,5	Cablu electric ПВЧГ 3x1,5	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
31321210-7	Cablu electric – SVVP, 2x1	ПУГНП	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – SVVP, 2x1	Cablu electric ПУГНП 2x1,0 (substituit analogic) **ШББП cu asa sectiune nu se produce	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
31321210-7	Cablu electric – PVSng, 3x1	ПВЧГ	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – PVSng, 3x1	Cablu electric ПВЧГ 3x1,0	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
31321210-7	Cablu electric – PVSng, 5x6	ПВЧГ	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – PVSng, 5x6	Cablu electric ПВЧГ 5x6,0	ГОСТ 7399-97 SR HD 215S3
31321210-7	Cablu electric – APV, 1x25	АПВ1	Moldova	Tehelectr o-SV	Cablu electric – APV, 1x25	Fir electric АПВ1 25,0mm2	ГОСТ 6323-79 SR HD 21.3 S3 -
31321210-7	Prelungitor (bobina) 25m	TSV4ZR-D04	Moldova	Tehelectr o-SV	Prelungitor (bobina) 25m, 16A cu patru locuri de priza, cu intrerupator.	Prelungitor mosor 4 prize 2p+E 16A 250V 30m sigur.term 16A	-
31321210-7	Prelungitor (bobina) 50m	TSV4ZR-D04	Moldova	Tehelectr o-SV	Prelungitor (bobina) 50m, 16A cu patru locuri de priza, cu intrerupator.	Prelungitor mosor 4 prize 2p+E 16A 250V 50m sigur. Term 16A	
	TOTAL						

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

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

