

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 21073412/[ocds-b3wdp1-MD-1676021616531](#) din **20 martie 2023** _

Obiectul achiziției: **Cabluri și fire electrice**

Denumirea bunurilor	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
LOT 1						
Fir	Д24.079	Belarusi	Belagro	PVV-1	Fir ПВВ-1 tens lucru <17kV secțiune 1mm2	ТУ 16-705.273-83
Cablu	ВВГнг 4x2,5	Moldova	Tehelectro-SV	VVGnG 4*2.5	Cablu ВВГнг 4x2,5 numar fire – 4 secțiune – 2.5	ГОСТ 31996-2012
Cablu	ВВГнг 5x6,0	Moldova	Tehelectro-SV	VVGnG 5*6	Cablu ВВГнг 5x6,0 numar fire – 5 secțiune – 6.0	ГОСТ 31996-2012
Cablu	ВВГнг 5x10,0	Moldova	Tehelectro-SV	VVGnG 5*10	Cablu ВВГнг 5x10,0 numar fire – 5 secțiune – 10.0	ГОСТ 31996-2012
Cablu	ВВГнг 5x16,0	Moldova	Tehelectro-SV	VVGnG 5*16	Cablu ВВГнг 5x16,0 numar fire – 5 secțiune – 16.0	ГОСТ 31996-2012
Cablu	ВВГнг 4x4,0	Moldova	Tehelectro-SV	VVG 4*4	Cablu ВВГнг 4x4,0 numar fire – 4 secțiune – 4.0	ГОСТ 31996-2012
Cablu	ВВГнг 2x1,5	Moldova	Tehelectro-SV	VVGnG 2*1.5	Cablu ВВГнг 2x1,5 numar fire – 2 secțiune – 1.5	ГОСТ 31996-2012

Cablu	BBΓHG 3x1,5	Moldova	Tehelectro -SV	VVGnG 3*1.5	Cablu BBΓHG 3x1,5 numar fire – 3 sectiune – 1.5	ГОСТ 31996-2012
Cablu	BBΓHG 3x2,5	Moldova	Tehelectro -SV	VVGnG 3*2.5	Cablu BBΓHG 3x2,5 numar fire – 3 sectiune – 2.5	ГОСТ 31996-2012
Cablu	BBΓHG 4x1,5	Moldova	Tehelectro -SV	VVGnG 4*1.5	Cablu BBΓHG 4x1,5 numar fire – 4 sectiune – 1.5	ГОСТ 31996-2012
LOT 3						
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×4 albastru	Fir ΠB1 4,0mm2 albas culoare – albastru sectiune 4,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×4 alb	Fir ΠB1 4,0mm2 alb culoare – alb sectiune 4,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×4 negru	Fir ΠB1 4,0mm2 neg culoare – negru sectiune 4,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×4 roșu	Fir ΠB1 4,0mm2 rosu culoare – rosu sectiune 4,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×4 galben	Fir ΠB1 4,0mm2 galb culoare – galben sectiune 4,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×6 albastru	Fir ΠB1 6,0mm2 albas culoare – albastru sectiune 6,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×6 alb	Fir ΠB1 6,0mm2 alb culoare – alb sectiune 6,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×6 negru	Fir ΠB1 6,0mm2 neg culoare – negru sectiune 6,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	ΠB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×6 roșu	Fir ΠB1 6,0mm2 rosu culoare – rosu	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3

					sectiune 6,0mm2	
Fir	PIB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×6 galben	Fir PIB1 6,0mm2 galb culoare – galben sectiune 6,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×10 albastru	Fir PIB1 10,0mm2 albas culoare – albastru sectiune 10,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×10 alb	Fir PIB1 10,0mm2 alb culoare – alb sectiune 10,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×10 negru	Fir PIB1 10,0mm2 neg culoare – negru sectiune 10,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×10 roșu	Fir PIB1 10,0mm2 rosu culoare – rosu sectiune 10,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB1	Moldova	Tehelectro -SV	PV1 1×10 galben	Fir PIB1 10,0mm2 galb culoare – galben sectiune 10,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro -SV	PV3-0,75mm albastru	Fir PIB3 0,75mm2 albas culoare – albastru sectiune 0,75mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro -SV	PV3 0,75mm roșu	Fir PIB3 0,75mm2 rosu culoare – rosu sectiune 0,75mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro -SV	PV3-1,0mm albastru	Fir PIB3 1,0mm2 albas culoare – albastru sectiune 1,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro -SV	PV3 1,0mm roșu	Fir PIB3 1,0mm2 rosu culoare – rosu sectiune 1,0mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro -SV	PV3-1,5mm albastru	Fir PIB3 1,5mm2 albas culoare – albastru sectiune 1,5mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro -SV	PV3 1,5mm roșu	Fir PIB3 1,5mm2 rosu culoare – rosu	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3

					sectione 1,5mm2	
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro-SV	PV3-2,5mm albastru	Fir PIB3 2,5mm2 albas culoare – albastru sectione 2,5mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIB3	Moldova	Tehelectro-SV	PV3 2,5mm roșu	Fir PIB3 2,5mm2 rosu culoare – rosu sectione 2,5mm2	ГОСТ6323-79 SR HD 21.3 S3
Fir	PIBC	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 2*1.5	Fir PIBC 2x1,5mm2 Numar fire – 2 sectione 1,5mm2	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
Fir	PIBC	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3*1.5	Fir PIBC 3x1,5mm2 Numar fire – 3 sectione 1,5mm2	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
Fir	PIBC	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 3*2.5	Fir PIBC 3x2,5mm2 Numar fire – 3 sectione 2,5mm2	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
Fir	PIBC	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 4*1.5	Fir PIBC 4x1,5mm2 Numar fire – 4 sectione 1,5mm2	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
Fir	PVS 4*2.5	Moldova	Tehelectro-SV	PVS 4*2.5	Fir PIBC 4x2,5mm2 Numar fire – 4 sectione 2,5mm2	ГОСТ 7399-97 SR HD 21.5 S3
LOT 4						
Fir	X20H80	Cehia		Nicrom Ø0,2 mm	Fir Nicrom Ø0,2 mm	ГОСТ 12766.1-90
Fir	X20H80	Cehia		Nicrom Ø0,5 mm	Fir Nicrom Ø0,5 mm	ГОСТ 12766.1-90
Fir	X20H80	Cehia		Nicrom Ø0,8 mm	Fir Nicrom Ø0,8 mm	ГОСТ 12766.1-90
Fir	X20H80	Cehia		Nicrom Ø1,8 mm	Fir Nicrom Ø1,8 mm	ГОСТ 12766.1-90
Fir	PĂT 200 d 0,75	Ucraina	ТзДВ Гал-Кар	PĂT 200 d 0,75	Fir ПЭТД-200 Ø 0,75mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017
Fir	PĂT 200 d 0,9	Ucraina	ТзДВ Гал-Кар	PĂT 200 d 0,9	Fir ПЭТД-200 Ø 0,90mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017

Fir	PĂT 200 d 0,95	Ucraina	ТзДВ Гал-Кат	PĂT 200 d 0,95	Fir ПЭТд-200 Ø 0,95mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017
Fir	PĂT 200 Ø 1,06	Ucraina	ТзДВ Гал-Кат	PĂT 200 Ø 1,06	Fir ПЭТд-200 Ø 1,06mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017
Fir	PĂT 200 Ø 1,06	Ucraina	ТзДВ Гал-Кат	PĂT 200 Ø 1,06	Fir ПЭТд-200 Ø 1,06mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017
Fir	PĂT 200 Ø 1,18	Ucraina	ТзДВ Гал-Кат	PĂT 200 Ø 1,18	Fir ПЭТд-200 Ø 1,18mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017
Fir	PĂT 200 Ø 1,25	Ucraina	ТзДВ Гал-Кат	PĂT 200 Ø 1,25	Fir ПЭТд-200 Ø 1,25mm	ТУ У27.3-38456790-006:2017
Fir plat	PMM 1,60*10,0mm	Ucraina		PMM 1,60*10,0mm	Fir plat ПММ 1,6x10,0mm	ГОСТ 434-78
LOT 5						
Fir	MF-85	Ucraina	ТзДВ Гал-Кат	MF-85	МФ-85	ТУ У27.3-38456790-012:2017

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

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

E-mail: rotari.tsv@gmail.com _____ Telefon (fix și mobil): **022-527140, mob. 079400472** _____