



SRL „DELTA FORȚA SECURITATE”  
 Adresa: mun. Chișinău, or.Durlești, str.G.Asachi 17  
 c/f: 1004600034314, MD-2003  
 IBAN: MD83CM000225104980141268  
 Banca: BC Comertbank SA suc. Nr.3,  
 mun. Chișinău ,str. Pușkin, 22,MD -2012  
 CMTBMD2X511, TVA 0508692

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 achiziții [ocds-b3wdp1-MD-1618304721083](#)

Data Sârmă și cabluri izolate

Denumirea procedurii de achiziție: [Sârmă și cabluri izolate](#)

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	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	
		<b>Lotul 1</b>						
1	31300000-9	<b>Cablu AVVG 2x2.5mm aluminiu</b>	Cablu AVVG 2x2.5mm aluminiu	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu AVVG 2x2.5mm	Nume Cablu,Model AVVG, Culoare Negru Numarul de fire 2, Dimensiuni 2x2.5mm Tip material ,Aluminiu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
2	31300000-9	<b>Cablu AVVG 2x4mm aluminiu</b>	Cablu AVVG 2x4mm aluminiu	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu AVVG 2x4mm	Nume Cablu, Model AVVG, Culoare Negru, Numarul de fire 2 Dimensiuni 2x4mm, Tip material Aluminiu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
3	31300000-9	<b>Cablu electric ABBF 2x6mm</b>	Cablu electric ABBF 2x6mm	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu electric ABBF 2x6mm	Numarul de fire 2- Sectiune 6.0 mm <sup>2</sup> Raza minimă de curbura la montare 10•diametrul firului Temperatura maxima de incalzire a firelor 70°C Temperatura mediului ambiant la exploatare de la -50°C până la 50°C Temperatura minima la montare -15°C, Tensiunea nominala 660 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
4	31300000-9	<b>AVT 2X6mm</b>	AVT 2X6mm	UCRAINA	ODESKABEL	AVT 2X6mm	AVT 2X6mm	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
5	31300000-9	<b>Fir electric . APV 1 * 2.5 mm<sup>2</sup></b>	Fir electric . APV 1 * 2.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric . APV 1 * 2.5 mm <sup>2</sup>	MODEL APV, NUMARUL DE FIRE 1, SECȚIUNE 2.5 mm <sup>2</sup> BRAND .CULOARE AlbTIP MATERIAL Aluminiu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
6	31300000-9	<b>Fir electric . APV 1 * 4 mm<sup>2</sup></b>	Fir electric . APV 1 * 4 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric . APV 1 * 4 mm <sup>2</sup>	MODEL APV, NUMARUL DE FIRE 1, SECȚIUNE 4 mm <sup>2</sup> , BRAND . CULOARE Alb, TIP MATERIAL , Aluminiu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
7	0	<b>LOTU.2.</b>	0	0	0	0	0	0
8	31300000-9	<b>Cablu – APVBbSv-1 4 x 10 mm<sup>2</sup></b>	Cablu – APVBbSv-1 4 x 10 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu – APVBbSv-1 4 x 10 mm <sup>2</sup>	MODEL APVBbSv-1,DIMENSIUNI (L X W X H X Ø) 4 x 10 mm <sup>2</sup> NUMARUL DE FIRE 4, SECȚIUNE 10 mm <sup>2</sup> , BRAND .TIP BY	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
9	31300000-9	<b>Cablu bronat APVBbSv 4 x 16 mm<sup>2</sup></b>	Cablu bronat APVBbSv 4 x 16 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu bronat APVBbSv 4 x 16 mm <sup>2</sup>	MODEL APVBbSv, DIMENSIUNI (L X W X H X Ø) ,4 x 16 mm <sup>2</sup> NUMARUL DE FIRE 4, SECȚIUNE ,16 mm <sup>2</sup> , BRAND .TIP BY, TIP MATERIAL Aluminiu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.

10	31300000-9	<b>Cablu bronat APVBbSv 4 x 50 mm<sup>2</sup></b>	Cablu bronat APVBbSv 4 x 50 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu bronat APVBbSv 4 x 50 mm <sup>2</sup>	MODEL APVBbSv, DIMENSIUNI (L X W X H X Ø) 4 x 50 mm <sup>2</sup> , NUMARUL DE FIRE 4, SECȚIUNE , 50 mm <sup>2</sup> , BRAND .TIP MATERIAL Aluminiu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
11	0	<b>LOTU.3.</b>	0	0	0	0	0	0
12	31300000-9	<b>Cablu electric KBBΓ 7x1.5</b>	Cablu electric KBBΓ 7x1.5	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu electric KBBΓ 7x1.5	Numarul de fire 7- Sectiune 1.5 mm <sup>2</sup> , Raza minimă de curbura la montare 10•diametrul firului Temperatura maxima de incalzire a firelor 70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare de la -50°C până la 50°C Temperatura minima la montare -15°C, Tensiunea nominala 660 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
13	31300000-9	<b>Cablu . KVVG 14 x1.5 mm<sup>2</sup> 14 * 1.5 mm<sup>2</sup></b>	Cablu . KVVG 14 x1.5 mm <sup>2</sup> 14 * 1.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu . KVVG 14 x1.5 mm <sup>2</sup> 14 * 1.5 mm <sup>2</sup>	SECȚIUNE 1.5 mm <sup>2</sup> , MODEL KVVG DIMENSIUNI (L X W X H X Ø) 14 x1.5 mm <sup>2</sup> NUMARUL DE FIRE 14, BRAND .TENSIUNE (V) 0.6/1 kV, CULOARE Negru TIP MATERIAL Cupru	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
14	31300000-9	<b>Cablu . KVVG 19 x 1.5 mm<sup>2</sup> 19 * 1.5 mm<sup>2</sup></b>	Cablu . KVVG19 x 1.5 mm <sup>2</sup> 19 * 1.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu . KVVG 19 x 1.5 mm <sup>2</sup> 19 * 1.5 mm <sup>2</sup>	SECȚIUNE 1.5 mm <sup>2</sup> MODEL KVVG, DIMENSIUNI (L X W X H X Ø) 19 x 1.5 mm <sup>2</sup> NUMARUL DE FIRE 19, BRAND.TENSIUNE (V) 0.6/1 kV, TEMPERATURA MINIMĂ LA MONTARE 15°C CULOARE Negru, TIP MATERIAL Cupru	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
15	31300000-9	<b>Cablu KVVG 27 x 1.5 mm<sup>2</sup></b>	Cablu KVVG 27 x 1.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu KVVG 27 x 1.5 mm <sup>2</sup>	Denumire Cablu, Model KVVGDimensiuni 27 x 1.5 mm <sup>2</sup> , Culoare Negru Temperatura de la -50°C până la +50°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 27 Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> , 3-Tensiune 0.6/1 kV	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
16	0	<b>LOTU.4.</b>						0
17	31300000-9	<b>Fir electric PVS 2 x 1.5 mm<sup>2</sup> sur</b>	Fir electric PVS 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> sur	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PVS 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> sur	Denumire Fir electric, Model PVS, Dimensiuni 2 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare Sur, Temperatura de la -25°C până la +40°C, Tip material Cupru Numarul de fire 2, Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> -Tensiune 380 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
18	31300000-9	<b>Fir electric PVS 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> alb</b>	Fir electric PVS 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> alb	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PVS 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> alb	Denumire Fir electric. Model PVS, Dimensiuni 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare Alb, Temperatura de la -25°C până la +40°C, Tip material Cupru Numarul de fire 3, Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> , 3-Tensiune 380 v	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
19	31300000-9	<b>Fir electric PVS 3 x 2.5 mm<sup>2</sup> alb</b>	Fir electric PVS 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> alb	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PVS 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> alb	Denumire Fir electric , Model PVS, Dimensiuni 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> Culoare Alb, Temperatura de la -25°C până la +40°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 3, Secțiune 2.5 mm <sup>2</sup> , 3-Tensiune , 380 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.

20	31300000-9	<b>Fir electric PVS 4 x 1.5 mm<sup>2</sup></b>	Fir electric PVS 4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PVS 4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	Denumire Fir electric, Model PVS, Dimensiuni 4 x 1.5 mm <sup>2</sup> Temperatura de la -25°C pînă la +40°C, Tip material Cupru, Numarul de fire , 4Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 380 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
21	0	<b>LOTU.5.</b>	0	0	0	0	0	0
22	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm<sup>2</sup>, Culoare galben</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare galben	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare galben	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare galben	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
23	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm<sup>2</sup>, Culoare verde</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare verde	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare verde	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare verde	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
24	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm<sup>2</sup>, Culoare rosu</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare rosu	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare rosu	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare rosu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
25	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm<sup>2</sup>, Culoare negru si albastru</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare negru si albastru	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare negru si albastru	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 0.75 mm <sup>2</sup> , Culoare negru si albastru	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
26	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm<sup>2</sup>, Culoare galben</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm <sup>2</sup> , Culoare galben	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm <sup>2</sup> , Culoare galben	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm <sup>2</sup> , Culoare galben	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
27	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm<sup>2</sup>, Culoare verde</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm <sup>2</sup> , Culoare verde	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm <sup>2</sup> , Culoare verde	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm <sup>2</sup> , Culoare verde	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
28	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm<sup>2</sup>, Culoare rosu</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm <sup>2</sup> , Culoare rosu	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm <sup>2</sup> , Culoare rosu	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1 mm <sup>2</sup> , Culoare rosu	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
29	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm<sup>2</sup>, Culoare negru si albastru</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm <sup>2</sup> , Culoare negru si albastru	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm <sup>2</sup> , Culoare negru si albastru	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1mm <sup>2</sup> , Culoare negru si albastru	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
30	31300000-9	<b>Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1,6mm<sup>2</sup>, Culoarea la alegere</b>	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1,6mm <sup>2</sup> , Culoarea la alegere	UCRAINA	ODESKABEL	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1,6mm <sup>2</sup> , Culoarea la alegere	Denumire Fir electric, Model PV3, Dimensiuni 1 x 1,6mm <sup>2</sup> , Culoarea la alegere	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
31		<b>LOTU.6.</b>						0
32	31300000-9	<b>Cablu VVG 3 x 1.5 mm<sup>2</sup></b>	Cablu VVG 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu VVG 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	Denumire Cablu Model VVG, Dimensiuni 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare Negru Temperatura de la -50°C pînă la +50°C Tip material Cupru, Numarul de fire 3 Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> , 3-Tensiune 0.6/1 kV	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
33	31300000-9	<b>Cablu VVG 3 x 2.5 mm<sup>2</sup></b>	Cablu VVG 3 x 2.5 mm <sup>2</sup>	UCRAINA	ODESKABEL	Cablu VVG 3 x 2.5 mm <sup>2</sup>	Denumire Cablu Model VVG, Dimensiuni 3 x 2.5 mm <sup>2</sup> Culoare Negru Temperatura de la -50°C pînă la +50°C Tip material Cupru, Numarul de fire 3 Secțiune 2.5 mm <sup>2</sup> , 3-Tensiune 0.6/1 kV	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
34		<b>LOTU.7.</b>						

35	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 1.5 mm<sup>2</sup> verde</b>	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> verde	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> verde	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare verde, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
36	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 1.5 mm<sup>2</sup> galben</b>	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> galben	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> galben	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare galben, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
37	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 1.5 mm<sup>2</sup>rosu</b>	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> rosu	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> rosu	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare rosu, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
38	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 1.5 mm<sup>2</sup> albastru</b>	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> albastru	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> albastru	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> Culoare albastru, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 1.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
39	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 2.5 mm<sup>2</sup> verde</b>	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> verde	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> verde	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Culoare verde, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 2.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
40	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 2.5 mm<sup>2</sup> galben</b>	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> galben	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> galben	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Culoare galben, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 2.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
41	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 2.5 mm<sup>2</sup>rosu</b>	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> rosu	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> rosu	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Culoare rosu, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 2.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.
42	31300000-9	<b>Fir electric PV1 1 x 2.5 mm<sup>2</sup> albastru</b>	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> albastru	UCRAINA	ODESKABEL	Fir electric PV1 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> albastru	Denumire Fir electric, Model PV1, Dimensiuni 1 x 2.5 mm <sup>2</sup> Culoare albastru, Temperatura de la -50°C pînă la +70°C, Tip material Cupru, Numarul de fire 1, Secțiune 2.5 mm <sup>2</sup> 3-Tensiune 450/750 V	Corespundă standardelor, condițiilor tehnice aprobate de SNSM „Moldova Standard”, și certificatului de calitate eliberat de producător.

Semnat:  
Numele, Prenumele

Cernobrovciuc Vasile

În calitate de:

Director

Ofertantul:

DELTA FORȚA SECURITATE S.R.L.

Adresa:

Republica Moldova, mun. Chișinău, Durlești, str. Asachi Gh., 17