

VOLTA SRL

Str.Padurii 19 , Chisinau, Republica Moldova

Tel: +373 22 63-23-63, 26-77-00, Fax: + 373 22 26-77-10 www.volta.md e-mail: comercial@volta.md

**OFERTĂ**Către **ÎS „Moldelectrica”, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.78**

Examinând documentația de achiziție referitor la achiziția:

**T-56/03-24: Cablu în asortiment**

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

Furnizarea (executarea, prestarea):

Nr	Denumirea	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă.	Pret unitar, Lei fără TVA	Suma, Lei fără TVA	Pret unitar, Lei cu TVA	Suma, Lei cu TVA	
<b>Lot nr. 1: Fir electric monofilar și multifilar</b>									
1	Fir electric	m	100	Monofilar, Cupru, cu izolație PVC culoare albă, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea: 1,0 mm <sup>2</sup> , Tip:PV-1sau echivalent	ZZTM UA PV1 1,0 alb fisa tehnica anexata	2,00	200,00	2,40	240,00
2	Fir electric	m	2200	Monofilar, Cupru, cu izolație PVC culoare neagră , Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea: 1,5 mm <sup>2</sup> Tip:PV-1sau echivalent	ZZTM UA PV1 1,5 negru fisa tehnica anexata	2,71	5 958,33	3,25	7 150,00
3	Fir electric	m	3130	Monofilar, Cupru, cu izolație PVC culoare neagră , Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea :2,5 mm <sup>2</sup> Tip:PV-1sau echivalent	ZZTM UA PV1 2,5 negru fisa tehnica anexata	4,38	13 693,75	5,25	16 432,50
4	Fir electric	m	200	Multifilar, Cupru, cu izolație PVC culoare gri , Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea: 1,0 mm <sup>2</sup> Tip:PV-3 sau echivalent	ZZTM UA PV3 1,0 gri fisa tehnica anexata	2,46	491,67	2,95	590,00
5	Fir electric	m	1000	Multifilar, Cupru, cu izolație PVC culoare negru, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea: 1,5 mm <sup>2</sup> Tip:PV-3 sau echivalent	ZZTM UA PV3 1,5 negru fisa tehnica anexata	2,46	2 458,33	2,95	2 950,00
6	Fir electric	m	600	Multifilar, Cupru, cu izolație PVC culoare neagră, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea: 2,5 mm <sup>2</sup> Tip:PV-3 sau echivalent	ZZTM UA PV3 2,5 negru fisa tehnica anexata	4,25	2 550,00	5,10	3 060,00
7	Fir electric	m	350	Multifilar, Cupru, cu izolație PVC culoare neagră, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++70°C, secțiunea: 4,0 mm <sup>2</sup> Tip:PV-3 sau echivalent	ZZTM UA PV3 4,0 negru fisa tehnica anexata	6,83	2 391,67	8,20	2 870,00
<b>Total Lot 1</b>						x	<b>27 743,75</b>	x	<b>33 292,50</b>
<b>Lot nr. 2: Cablu monofilar dublă izolație</b>									
1	Cablu	m	305	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea :2x2,5 mm <sup>2</sup> , Tip: BBΓнг sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBΓнг)2x2,5 fisa tehnica anexata	9,87	3 009,33	11,84	3 611,20

2	Cablu	m	1000	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea :3x1,5 mm <sup>2</sup> , Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)3x1,5 fisa tehnica anexata	9,17	9 166,67	11,00	11 000,00
3	Cablu	m	1300	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare: -50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea :3x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)3x2,5 fisa tehnica anexata	14,17	18 416,67	17,00	22 100,00
4	Cablu	m	300	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent), eliminare redusă de fum secțiunea : 3x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ-LS sau echivalent	ZZTM UA VVGng LS (BBГнГд)3x2,5 fisa tehnica anexata	14,49	4 347,50	17,39	5 217,00
5	Cablu	m	2590	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea :4x2,5 mm <sup>2</sup> , Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)4x2,5 fisa tehnica anexata	18,88	48 907,83	22,66	58 689,40
6	Cablu	m	750	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea :2x4 mm <sup>2</sup> , Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)2x4,0 fisa tehnica anexata	16,43	12 325,00	19,72	14 790,00
7	Cablu	m	2300	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea:4x4 mm <sup>2</sup> , Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)4x4,0 fisa tehnica anexata	32,42	74 558,33	38,90	89 470,00
8	Cablu	m	150	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate: inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea : 4x6 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)4x6,0 fisa tehnica anexata	45,29	6 793,75	54,35	8 152,50
9	Cablu	m	500	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea : 2x6 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)2x6,0 fisa tehnica anexata	24,92	12 458,33	29,90	14 950,00
10	Cablu	m	600	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea :4x6 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)4x6,0 fisa tehnica anexata	45,29	27 175,00	54,35	32 610,00
11	Cablu	m	130	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea:4x25 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)4x25 fisa tehnica anexata	178,33	23 183,33	214,00	27 820,00
12	Cablu	m	80	Monofilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) secțiunea: 4x16 mm <sup>2</sup> Tip: BBГнГ sau echivalent	ZZTM UA VVGng (BBГнГ)4x16 fisa tehnica anexata	134,75	10 780,00	161,70	12 936,00
<b>Total Lot 2</b>						<b>x</b>	<b>251 121,75</b>	<b>x</b>	<b>301 346,10</b>
<b>Lot nr. 3: Cablu multifilar cu dublă izolație</b>									
1	Cablu	m	250	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50÷+50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum secțiunea : 7x6 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнГ-LS sau echivalent	IKK UA KBBГнГ-LS 7x6 fisa tehnica anexata	78,21	19 552,08	93,85	23 462,50

2	Cablu	m	1000	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, cu ecran protector, secțiunea : 10x1,5 mm <sup>2</sup> ,Tip: KBBГЭнр sau echivalent	IKK UA KBBГЭнр 10x1,5 fisa tehnica anexata	34,95	34 950,00	41,94	41 940,00
3	Cablu	m	1000	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare: -50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, cu ecran protector, secțiunea : 19x1,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГЭнр sau echivalent	IKK UA KBBГЭнр 19x1,5 fisa tehnica anexata	61,15	61 150,00	73,38	73 380,00
4	Cablu	m	500	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, cu ecran protector, secțiunea : 4x4 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГЭнр sau echivalent	IKK UA KBBГЭнр 4x4 fisa tehnica anexata	37,92	18 958,33	45,50	22 750,00
5	Cablu	m	1000	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, cu ecran protector, secțiunea : 7x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГЭнр sau echivalent	IKK UA KBBГЭнр 7x2,5 fisa tehnica anexata	38,50	38 500,00	46,20	46 200,00
6	Cablu	m	1200	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 7x1,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 7x1,5 fisa tehnica anexata	20,83	25 000,00	25,00	30 000,00
7	Cablu	m	1200	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 7x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 7x2,5 fisa tehnica anexata	32,29	38 750,00	38,75	46 500,00
8	Cablu	m	1980	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 4x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 4x2,5 fisa tehnica anexata	19,00	37 620,00	22,80	45 144,00
9	Cablu	m	1100	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 4x1,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 4x1,5 fisa tehnica anexata	13,25	14 575,00	15,90	17 490,00
10	Cablu	m	600	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 14x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 14x2,5 fisa tehnica anexata	63,54	38 125,00	76,25	45 750,00
11	Cablu	m	1600	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 14x1,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 14x1,5 fisa tehnica anexata	38,75	62 000,00	46,50	74 400,00
12	Cablu	m	600	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нг sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 10x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнр sau echivalent	IKK UA KBBГнр 10x2,5 fisa tehnica anexata	46,92	28 150,00	56,30	33 780,00

13	Cablu	m	700	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) eliminare redusă de fum, secțiunea : 10x1,5 mm <sup>2</sup> Tip: KBBГнГ sau echivalent	IKK UA KBBГнГ 10x1,5 fisa tehnica anexata	30,17	21 116,67	36,20	25 340,00
<b>Total Lot 3</b>						<b>x</b>	<b>438 447,08</b>	<b>x</b>	<b>526 136,50</b>
<b>Lot nr. 4: Cablu Aluminiiu monofilar</b>									
1	Cablu	m	200	Monofilar, Aluminiiu, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea : 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Tip: ABBГ sau echivalent	Moldavcabeli ABBГ 3x2,5	4,70	940,00	5,64	1 128,00
2	Cablu	m	200	Monofilar, Aluminiiu, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea : 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Tip: ABBГ sau echivalent	Moldavcabeli ABBГ 3x2,5	4,70	940,00	5,64	1 128,00
3	Cablu	m	200	Monofilar, Aluminiiu, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-50++50°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea : 3 x 4 mm <sup>2</sup> Tip: ABBГ sau echivalent	Moldavcabeli ABBГ 3x4,0	6,21	1 241,67	7,45	1 490,00
<b>Total Lot 4</b>						<b>x</b>	<b>3 121,67</b>	<b>x</b>	<b>3 746,00</b>
<b>Lot nr. 5: Cablu multifilar flexibil</b>									
1	Cablu	m	30	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-40++40°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea: 2x1 mm <sup>2</sup> Tip: ПIBC sau echivalent	ZZTM UA PVSng 2x1,0 fisa tehnica anexata	8,25	247,50	9,90	297,00
2	Cablu	m	30	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-40++40°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea: 2x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: ПIBC sau echivalent	ZZTM UA PVSng 2x2,5 fisa tehnica anexata	12,46	373,75	14,95	448,50
3	Cablu	m	510	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare: -40++40°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea: 3x1,5 mm <sup>2</sup> Tip: ПIBC sau echivalent	ZZTM UA PVSng 3x1,5 fisa tehnica anexata	9,63	4 908,75	11,55	5 890,50
4	Cablu	m	350	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare: -40++40°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea: 3x2,5 mm <sup>2</sup> Tip: ПIBC sau echivalent	ZZTM UA PVSng 3x2,5 fisa tehnica anexata	15,54	5 439,58	18,65	6 527,50
5	Cablu	m	200	Multifilar, Cupru, cu dublă izolație PVC, Tensiunea nominală: 0,66kV, temperatura de exploatare:-40++40°C, Indice de inflamabilitate redusă (нГ sau echivalent) secțiunea: 3x4 mm <sup>2</sup> Tip: ПIBC sau echivalent	ZZTM UA PVSng 3x4,0 fisa tehnica anexata	23,92	4 783,33	28,70	5 740,00
<b>Total Lot 5</b>						<b>x</b>	<b>15 752,92</b>	<b>x</b>	<b>18 903,50</b>
<b>Lot nr. 6: Cablu autoportant</b>									
1	Cablu	m	400	Sârmă izolată auto portabilă, aliaj de aluminiiu, cu izolația din polietilenă stabilizată la lumină reticulat, secțiunea: 2x16 mm <sup>2</sup> ,Tip: SIP-5 sau echivalent	ENERGOCOMPLECT Belorusia SIP 2x16 fisa tehnica anexata	10,54	4 216,67	12,65	5 060,00
<b>Total Lot 6</b>						<b>x</b>	<b>4 216,67</b>	<b>x</b>	<b>5 060,00</b>
<b>Lot nr. 7: Cablu telecomunicație</b>									

1	Cablu	m	250	Cablu destinat transmiterii semnalelor radio, Cupru placat cu argint, Miezu exterior este sub forma unei împletituri din fire de cupru placate cu argint, izolația exterioară din polietilenă poroasă, Tip: PK-75-9-1 sau echivalent		0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Total Lot 7</b>						<b>x</b>	<b>0,00</b>	<b>x</b>	<b>0,00</b>
<b>Total ofertă</b>						<b>x</b>	<b>740 403,83</b>	<b>x</b>	<b>888 484,60</b>

Livrare: Depozit Central IS "MOLDELECTRICA" – or. Chișinău, str. Ciocana 8.

Furnizorul prezintă oferta comercială cu transportarea materialelor pînă la locul descărcării, indicat în caietul de sarcini.

Furnizorul trebuie să suporte toate cheltuielile și riscurile legate de aducerea mărfii în acest loc.

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este: \_\_Sapte sute patruzeci mii patru sute trei lei 83 bani \_\_\_\_\_ 740 403,83 \_\_\_\_\_ lei, fără TVA  
(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de \_\_una suta patruzeci și opt mii optzeci lei 77 bani \_\_\_\_\_ 148 080,77 \_\_\_\_\_ lei, (suma în litere și în cifre)

III. Termen livrare: Lot 1 \_\_3 zile\_\_, Lot 2 \_\_3-10 zile\_\_, Lot 3 \_\_30 zile\_\_, Lot 4 \_\_3 zile\_\_, Lot 5 \_\_3 zile\_\_, Lot 6 \_\_\_\_\_  
(se completează în mod obligatoriu)

Data completării: \_29,04,2024

\_\_\_\_\_Fusaru Dumitru Dir.Tehnic VOLTA SRL\_\_\_\_\_

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

\_\_\_\_\_  
(semnătura)