

## INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: SRL LumGrupMaș
2. Codul fiscal: 1003600014980
3. Adresa sediului central: Chișinău, str.Gh.Madan 87/7
4. Telefon: 022-40-42-50,069062375
- Fax: \_\_\_\_\_
- E-mail: lumgrupmas@gmail.com
5. Decizia de înregistrare MD0009743 din 28.05.2002  
 \_\_\_\_\_ (numărul, data, înregistrării)  
Camera Înregistrării de Stat  
 \_\_\_\_\_ (instituția emitentă)
6. Domeniile principale de activitate: comerțul  
 \_\_\_\_\_ (de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)
7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații) autorizatia nr.15214 din 29/09/16  
 \_\_\_\_\_ (numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate, durata de valabilitate).
8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (denumirea, adresa)
9. Structuri, întreprinderi afiliate: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (denumirea, adresa)
10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț 5400 din 31.12.2024  
 \_\_\_\_\_ (de indicat valoarea și data)
11. Numărul personalului scriptic 8 persoane, din care muncitori 0 persoane.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului 3 persoane, din care muncitori 0 persoane, inclusiv:  
 \_\_\_\_\_ (de indicat profesiile și categoriile de calificare)
13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe 499926 mii lei
14. Dotare tehnică: Autocamion VW Caddy  
 \_\_\_\_\_ (de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)
15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):  
 Anul 2023 14 817 137 mii lei  
 Anul 2024 11 176 107 mii lei  
 Anul 2025 9 731 168 mii lei
16. Datoriile totale ale operatorului economic 0 mii lei,  
 inclusiv: față de buget 0 mii lei
- Data completării: 31.03.26  
Director General Mîrzac M  
 \_\_\_\_\_ (Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

Denumirea operatorului economic	SRL LumGrupMaș	
IDNO	1003600014980	
Adresa poștală completă	Chișinău, str.Gh.Madan 87/7	
Numărul de telefon	022-40-42-50	
Adresa de e-mail	lumgrupmas@gmail.com	
Cod TVA	0604302	
Rechizite bancare (IBAN, banca, cod bancar)	BC „FinComBank” SA FIL.NR.2 CHISINAU, FTMDMD2X847, MD28FT222480200000438498	
Reprezentantul operatorului economic (Director/Administrator)	_____ Mîrzac M.G. _____ (Director)	_____ Mîrzac M.G. _____ (Administrator)

### OFERTĂ

Către ÎS „Moldelectrica”, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.78  
(denumirea beneficiarului și adresa completă)

Examinând documentația de achiziție referitor la achiziția:

**T-86/03-25: Cabluri și produse conexe pentru anul 2026**  
(denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție sus menționat, și anume:

I.Furnizarea (executarea, prestarea):

Nr	Denumirea	Cantitatea	Preț unitar, Lei fără TVA	Suma, lei fără TVA	Preț unitar, Lei cu TVA	Suma, lei cu TVA
<b>Lot 1: Cablu de forță monofilar</b>						
1	Cablu de forță monofilar 2*2,5 mm2	100 m	14.20	1420.00	17.04	1704.00
2	Cablu de forță monofilar 3*1.5 mm2	2220 m.	12.50	27750.00	15.00	33300.00
3	Cablu de forță monofilar 3*2.5 mm2	2150 m.	20.15	43322.50	24.18	51987.00
4	Cablu de forță monofilar 3*4 mm2	140 m.	34.20	4788.00	41.04	5745.60
5	Cablu de forță monofilar 3*6 mm2	120 m	49.40	5928.00	59.28	7113.60
6	Cablu de forță monofilar 4*2,5 mm2	1000 m	26.35	26350.00	31.62	31620.00
7	Cablu de forță monofilar 4*4 mm2	1180 m.	42.50	50150.00	51.00	60180.00
8	Cablu de forță monofilar 4*6 mm2	2250 m.	62.20	139950.00	74.64	167940.00
9	Cablu de forță monofilar 4*10 mm2	50 m	82.50	4125.00	99.00	4950.00
<b>Total Lot 1</b>			x	<b>303783.50</b>	x	<b>364540.20</b>
<b>Lot 2: Cablu de control monofilar</b>						
1	Cablu de control monofilar 4x1,5 mm2	400 m	16.45	6580.00	19.74	7896.00
2	Cablu de control monofilar 7x1,5 mm2	400 m	28.35	11340.00	34.02	13608.00
3	Cablu de control monofilar 4x2,5 mm2	900 m	26.70	24030.00	32.04	28836.00
4	Cablu de control monofilar 10x2,5 mm2	200 m	65.85	13170.00	79.02	15804.00
<b>Total Lot 2</b>			x	<b>55120.00</b>	x	<b>66144.00</b>
<b>Total oferta, lei fără TVA</b>			x		x	

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

Furnizorul prezintă oferta comercială cu transportarea bunurilor până la locul descărcării indicat.

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

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este: \_\_\_\_358903.50 (treisute cincizeci și opt mii nouă sute trei lei 50bani) lei, fără TVA

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de \_\_\_\_71780.70(saptezeci și una mii șapte sute optzeci lei 70 bani) lei,

(suma în litere și în cifre)

III. Termen livrare (*termen de livrare solicitat – max.60 zile de la semnarea contractului*):

Lot 1 \_\_\_\_max.60 zile de la semnarea contractului\_\_\_\_, Lot 2 \_\_\_\_max.60 zile de la semnarea contractului\_\_\_\_

(se completează în mod obligatoriu)

IV. Termen de garanție oferit: Lot 1 \_\_\_\_2ani\_\_\_\_, Lot 2 \_\_\_\_2 ani\_\_\_\_

(se completează în mod obligatoriu)

Data completării: \_\_\_\_31/03/2026\_\_\_\_

\_\_\_\_Mîrzac M.G., Director general\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_  
(semnătura)

SRL LumGrupMaş      
(denumirea/numele operatorului economic)

**DECLARAȚIE**  
**privind situația personală a operatorului economic**

Titlul achiziției: **T-86/03-25: Cabluri și produse conexe pentru anul 2026**

Subsemnatul,     Mîrzac M.G.    , reprezentantul legal al     SRL LumGrupMaş    ,  
(numele și prenumele) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, la achiziția **Cabluri și produse conexe pentru anul 2026**

organizată de **Î.S. „MOLDELECTRICA”**, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că ofertantul:

- în ultimii 5 ani, nu a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane;
- în ultimii 3 ani, nu a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- nu se află în proces de insolabilitate ca urmare a hotărîrii judecătorești;
- și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit;
- nu a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței;
- prezintă informații și documente veridice și autentice pentru procedura de achiziție sus menționată.

Declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că întreprinderea are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg că, în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea, sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării     31/03/2026    

    Mîrzac M.G.      
(Nume, Prenume) (semnătura)

În calitate de:     Director general      
(funcția deținută)

Ofertantul:     SRL LumGrupMaş, Chișinău, str.Gh.Madan 87/7      
(denumirea, adresa completă)

### Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6]

Numărul procedurii de achiziție <u>21585533</u> din <u>23/03/2026</u>
Obiectul achiziției: <b>Cabluri și produse conexe pentru anul 2026</b>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/ serviciilor solicitate	Denumirea modelului bunului/ serviciului oferite	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7
<b>LOT 1 Cablu de forță monofilar</b>						
1	Cablu de forță monofilar 2*2,5 mm <sup>2</sup>	18177	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numărul de fire 2, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversală a firului 2,5 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Îveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusă, Tensiunea nominală 0,66 kV, Frecvența nominală 50 Hz, Temperatura maxima de încălzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C.	<b>Cablu VVG 2x2.5 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numărul de fire 2, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversală a firului 2,5 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Îveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusă, Tensiunea nominală 0,66 kV, Frecvența nominală 50 Hz, Temperatura maxima de încălzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C.
2	Cablu de forță monofilar 3*1.5 mm <sup>2</sup>	18178	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numărul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversală a firului 1,5 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Îveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusă, Tensiunea nominală 0,66 kV, Frecvența nominală 50 Hz, Temperatura maxima de încălzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C - 50°C ... +50°C.	<b>Cablu VVG 3x1.5 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numărul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversală a firului 1,5 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Îveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusă, Tensiunea nominală 0,66 kV, Frecvența nominală 50 Hz, Temperatura maxima de încălzire a firelor +70°C,

						Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C -50°C ... +50°C.
3	Cablu de forță monofilar 3*2.5 mm2	2173	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 2,5 mm2 Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C.	<b>Cablu VVG 3x2.5 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 2,5 mm2 Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C.
4	Cablu de forță monofilar 3*4 mm2	2207	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 4,0 mm2 Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C	<b>Cablu VVG 3x4 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 4,0 mm2 Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C
5	Cablu de forță monofilar 3*6 mm2	2208	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 6,0 mm2 Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C	<b>Cablu VVG 3x6 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 3, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 6,0 mm2 Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C

6	Cablu de forță monofilar 4*2,5 mm <sup>2</sup>	2167	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu) Secțiunea transversalr a firului, 2,5 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor, PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate, Inflamabilitate redusr), Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C - 50°C ... +50°C	<b>Cablu VVG 4x2.5 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu) Secțiunea transversalr a firului, 2,5 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor, PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate, Inflamabilitate redusr), Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C -50°C ... +50°C
7	Cablu de forță monofilar 4*4 mm <sup>2</sup>	2168	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu) Secțiunea transversalr a firului, 4,0 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor, PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate, Inflamabilitate redusr), Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C - 50°C ... +50°C	<b>Cablu VVG 4x4 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu) Secțiunea transversalr a firului, 4,0 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor, PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate, Inflamabilitate redusr), Tensiunea nominalr 0,66 kV, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor+70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C -50°C ... +50°C
8	Cablu de forță monofilar 4*6 mm <sup>2</sup>	18180	Ucraina	GAL-KAT	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 6,0 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 Kv, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C- 50°C ... +50°C	<b>Cablu VVG 4x6 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 6,0 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr, Tensiunea nominalr 0,66 Kv, Frecvența nominalr 50 Hz, Temperatura maxima de oncrlzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C-50°C ... +50°C
9	Cablu de forță monofilar 4*10 mm <sup>2</sup>	8800	Moldova	Tehelectro-SV	Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 10 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Onveliș de protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusr,	<b>Cablu VVG 4x10 ng LS</b> Tipul firului Monofilar, Numrurul de fire 4, Tip material,Cupru (Cu), Secțiunea transversalr a firului 10 mm <sup>2</sup> Izolarea firelor PVC, Onveliș de

					Tensiunea nominală 0,66 Kv, Frecvența nominală 50 Hz, Temperatura maximă de încălzire a firelor +70°C, Temperatura mediului ambiant la exploatare, °C -50°C ... +50°C	protecție PVC, Indicele de inflamabilitate Inflamabilitate redusă, Tensiunea nominală 0,66 Kv, Frecvența nominală 50 Hz, Temperatura maximă de încălzire a firelor +70°C, Temperatura me
<b>LOT 2 Cablu de control monofilar</b>						
1	Cablu de control monofilar 4x1,5 mm <sup>2</sup>	2180	Ucraina	GAL-KAT	Numărul de conductoare: 4; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 1,5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minimă de funcționare, °C: -50; Temperatura maximă de funcționare, °C: +50; Temperatura minimă de montare, °C: -10; Temperatura maximă de montare, °C: +50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.	<b>Cablu KVVG 4x1.5 ng</b> Numărul de conductoare: 4; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 1,5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minimă de funcționare, °C: -50; Temperatura maximă de funcționare, °C: +50; Temperatura minimă de montare, °C: -10; Temperatura maximă de montare, °C: +50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.
2	Cablu de control monofilar 7x1,5 mm <sup>2</sup>	2185	Ucraina	GAL-KAT	Numărul de conductoare: 7; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 1.5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minimă de funcționare, °C: -50; Temperatura maximă de funcționare, °C: +50; Temperatura minimă de montare, °C: -10; Temperatura maximă de	<b>Cablu KVVG 7x1.5 ng</b> Numărul de conductoare: 7; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 1.5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minimă de funcționare, °C: -50; Temperatura maximă de funcționare, °C: +50; Temperatura

					montare, °C:+50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.	minima de montare, °C:-10; Temperatura maxima de montare, °C:+50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.
3	Cablu de control monofilar 4x2,5 mm <sup>2</sup>	2113	Ucraina	GAL-KAT	Numărul de conductoare: 4; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 2,5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minima de funcționare, °C:-50; Temperatura maxima de funcționare, °C:+50; Temperatura minima de montare, °C:-10; Temperatura maxima de montare, °C:+50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.	<b>Cablu KVVG 4x2.5 ng</b> Numărul de conductoare: 4; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 2,5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minima de funcționare, °C:-50; Temperatura maxima de funcționare, °C:+50; Temperatura minima de montare, °C:-10; Temperatura maxima de montare, °C:+50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.
4	Cablu de control monofilar 10x2,5 mm <sup>2</sup>	2110	Ucraina	GAL-KAT	Numărul de conductoare: 10; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 2.5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minima de funcționare, °C:-50; Temperatura maxima de funcționare, °C:+50; Temperatura minima de montare, °C:-10; Temperatura maxima de montare, °C:+50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de	<b>Cablu KVVG 10x2.5 ng</b> Numărul de conductoare: 10; Secțiunea, mm <sup>2</sup> : 2.5; Ecranat: nu; Conductoare: cupru cu un singur fir (conductoarele izolate sunt răsucite într-un miez); Izolare: compus din PVC neinflamabil de diverse culori, sau conductoarele sunt numerotate; Umplere: din compus cu risc redus de incendiu (talk); Teacă (manta): compus din PVC ignifug; Temperatura minima de funcționare, °C:-50; Temperatura maxima de funcționare, °C:+50; Temperatura minima de montare, °C:-10; Temperatura

					cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.	maxima de montare, °C:+50; Umiditatea aerului în timpul funcționării nu mai mică de 98%; Durata de viață este de cel puțin 25 de ani de la data fabricației; Tensiune nominală AC/DC, V: 600/1000.
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Mîrzac M.G. În calitate de: \_\_\_\_\_ Director General \_\_\_\_\_

Ofertantul: SRL LumGrupMaș Adresa: Chișinău, str.Gh.Madan 87/7