

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,]

Procedura de achiziție: 21614279 din 30.04.2026
Obiectul achiziției: ” Achiziționarea materialelor electrice. ”

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	1	2	3	4	5	6	7
	Bunuri/servicii						
1.	Lotul 1 Înterupătoare și prize						
1.1	Înterupător monopolar	9206-01	China	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Conform standardelor producătorului
1.2	Înterupător dublu	9206-02	China	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	
1.3	Înterupător dublu	8001-02	China	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Culoare – Alb Metoda de montare – aparent Grad de protecție – IP44	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Culoare – Alb Metoda de montare – aparent Grad de protecție – IP44	

1.4	Priză unitară	8001-42	China	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Standard priză - European Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Standard priză - European Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	Conform standardelor producătorului
1.5	Priză dublă	8001-52	China	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Standard priză - European Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Standard priză - European Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	
1.6	Priza pe șina DIN	Priza pe șina DIN	China	No Brand	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Standard priză - European Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP20 Dimensiuni 84 x 63 x 45 mm Informații suplimentare – montare pe șina DIN	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Standard priză - European Culoare – Gri Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP20 Dimensiuni 84 x 63 x 45 mm Informații suplimentare – montare pe șina DIN	
1.7	Priză mobilă	ORAE1370	China	Orno	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Grad de protecție – IP44 Standard fișă – European	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 2P+E Grad de protecție – IP44 Standard fișă – European	
1.8	Priză industrială	TG-215	China	Kasan	Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priză – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	

1.9	Fișă industrială mobilă	TG-015	China	Kasan	Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie Grad de protecție – IP44	Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie Grad de protecție – IP44	Conform standardelor producătorului
3.	Lotul 3 Benzi de izolare și accesorii						
3.1	Banda izolantă	YT8165	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Neagră	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Neagră	
3.2	Banda izolantă	YT81651	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albastră	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Albastră	
3.3	Banda izolantă	YT81652	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Verde	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Verde	
3.4	Banda izolantă	YT81654	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Galbenă	
3.5	Banda izolantă	YT8166	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Roșie	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Roșie	
3.6	Banda izolantă	YT81655	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă-Verde	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Galbenă-Verde	
3.7	Banda izolantă	YT81656	China	Yato	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albă	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Albă	
3.8	Banda izolantă	YT81500	China	Yato	Material – Bumbac Lărgime – 19 mm Lungime – 15-20 m Culoare – Neagră	Material – Bumbac Lărgime – 19 mm Lungime – 15 m Culoare – Neagră	

3.9	Etichetă pentru cablu	BIRCA Y-135	China	No Brand	Material – Plastic Formă - Rotundă Diametru – 53 mm Culoare – Albă	Material – Plastic Formă - Rotundă Diametru – 53 mm Culoare – Albă	Conform standardelor producătorului
3.10	Etichetă pentru cablu	BIRCA Y-153	China	No Brand	Material – Plastic Formă - Pătrată Lărgime – 55 mm Lungime – 55 mm Culoare – Albă	Material – Plastic Formă - Pătrată Lărgime – 55 mm Lungime – 55 mm Culoare – Albă	
5.	Lotul 5 Tuburi pentru cablu						
5.1	Tub flexibil gofrat	Tub Gofrat d-20	Turcia	Ipeakboru	Diametru – 20 mm Material – PVC Culoarea – Gri Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 20 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu sonda	
5.2	Tub flexibil gofrat	Tub Gofrat d-16	Turcia	Ipeakboru	Diametru – 16 mm Material – PVC Culoarea – Gri Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 16 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu sonda	
5.3	Tub flexibil gofrat	Furtun metalic cu izolatie d-16	Turcia	Metaksan	Diametru – 16 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 16 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	
5.4	Tub flexibil gofrat	Furtun metalic cu izolatie d-21	Turcia	Metaksan	Diametru – 21 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 21 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	
5.5	Tub flexibil gofrat	Furtun metalic cu izolatie d-25	Turcia	Metaksan	Diametru – 25 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 25 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	
7.	Lotul 7 Materiale pentru lipire						
7.1	Aliaj de lipit (cositor)	TOY76819	China	Toya	Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 60% Cantitatea Plumb – 40% Diametru – 2 mm Masa netă – 250 gr	Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 60% Cantitatea Plumb – 40% Diametru – 2 mm Masa netă – 250 gr	

7.2	Aliaj de lipit (cositor)	POC-61	China	Rexant	Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 40% Cantitatea Plumb – 60% Diametru – 8 mm Lungime – 400 mm	Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 40% Cantitatea Plumb – 60% Diametru – 8 mm Lungime – 400 mm	Conform standardelor producătorului
7.3	Flux pentru lipire	ЛТИ-120	Rusia	Vekta	Tip – flux cu colofoniu Aspect – lichid Ambalaj – flacon Volum – 100 ml	Tip – flux cu colofoniu Aspect – lichid Ambalaj – flacon Volum – 100 ml	
7.4	Colofoniu pentru lipire	TOY76836	China	Toya	Tip – colofoniu Aspect – solid Ambalaj – cutie metalică Masa netă – 45 gr.	Tip – colofoniu Aspect – solid Ambalaj – cutie metalică Masa netă – 45 gr.	
8.	Lotul 8 Prelungitoare						
8.1	Prelungitor pe tambur	ROLL 1 3*2.5mm2 4L 40m	Turcia	Horoz	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 4 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 2,5 mm ² Lungimea – 40 m Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 4 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 2,5 mm ² Lungimea – 40 m Grad de protecție – IP20	
8.2	Prelungitor pe tambur	ROLL 1 3*1.5mm2 4L 20m	Turcia	Horoz	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 4 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 1,5 mm ² Lungimea – 10 m Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 4 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 1,5 mm ² Lungimea – 20 m Grad de protecție – IP20	
8.3	Prelungitor	200.315.301	Turcia	Horoz	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 3 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 1,5 mm ² Lungimea – 5 m Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 3 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 1,5 mm ² Lungimea – 5 m Grad de protecție – IP20	

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Scobioala Eugeniu În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL EURO LIGHT

Adresa: MD-2075, mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrân nr.34 bl.1 of.19