

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 : nr. _21614279 din_30.04.2026 MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1777552008585
Obiectul achiziției: ” Achiziționarea materialelor electrice. ” p/u Termoelectrica

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 Întreprupătoare și prize						
1.1	Întreprupător 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 standartul producatorului
1.2	Întreprupător 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	Conform standartul producatorului

						Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	
1.3	Înterupător dublu	8001-01	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	Conform standartul producatorului
1.4	Priză unitară	8001-45-1	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 standartul producatorului
1.5	Priză dublă	8001-55	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	Conform standartul producatorului

						Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	
1.6	Priza pe șina DIN	14161	China	EKF	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 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 priza – 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	Conform standartul producătorului
1.7	Priză mobilă	31300	China	Luxlight	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 2P+E Grad de protecție – IP44 Standard fișă – European	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 2P+E Grad de protecție – IP44 Standard fișă – European	Conform standartul producătorului
1.8	Priză industrială	130467	China	Kasan	Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 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 priza – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie	Conform standartul producătorului

						Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac	
1.9	Fișă industrială mobilă	130463	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 standartul producatorului
2.	Lotul 2 Accesorii pentru montare						
2.1	Colier plastic	03395	China	Luxlight	Lățimea benzii – 3,0 mm Lungimea benzii – 150 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Lățimea benzii – 3,0 mm Lungimea benzii – 150 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standartul producatorului
2.2	Colier plastic	16613	China	Sibix	Lățimea benzii – 3,5 mm Lungimea benzii – 200 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Lățimea benzii – 3,5 mm Lungimea benzii – 200 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standartul producatorului

2.3	Colier plastic	04912	China	Luxlight	Lățimea benzii – 5,0 mm Lungimea benzii – 300 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Lățimea benzii – 5,0 mm Lungimea benzii – 300 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standartul producatorului
2.4	Colier plastic	XC-180	China	IEK	Tipul – CFF1 Diametrul străngerii – 16-32 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Culoare – Sură Metoda de montare – aparentă	Tipul – CFF1 Diametrul străngerii – 16-32 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Culoare – Sură Metoda de montare – aparentă	Conform standartul producatorului
2.5	Bandă inox	P80-09-05	China	Plamen	Tip material – Inox Lățime – 19mm Grosime – 0,7mm Lungimea rolă – 50m	Tip material – Inox Lățime – 19mm Grosime – 0,7mm Lungimea rolă – 50m	Conform standartul producatorului
2.6	Ancoră de fațadă	110471	China	IEK	Material corp – Plastic Diametrul fasciculului fixat – 12 ...47 mm Sistem de prindere – Prindere tip ancoră Găurire necesară (diametru gaură) - 12 mm pentru partea de diblu	Material corp – Plastic Diametrul fasciculului fixat – 12 ...47 mm Sistem de prindere – Prindere tip ancoră Găurire necesară (diametru gaură) - 12 mm pentru partea de diblu	Conform standartul producatorului

3.	Lotul 3 Benzi de izolare și accesorii						
3.1	Banda izolantă	15866	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Neagră	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Neagră	Conform standartul producatorului
3.2	Banda izolantă	23828	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albastră	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albastră	Conform standartul producatorului
3.3	Banda izolantă	15869	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Verde	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Verde	Conform standartul producatorului
3.4	Banda izolantă	23343	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă	Conform standartul producatorului
3.5	Banda izolantă	15868	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Roșie	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Roșie	Conform standartul producatorului
3.6	Banda izolantă	02596	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă-Verde	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă-Verde	Conform standartul producatorului
3.7	Banda izolantă	02595	China	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albă	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albă	Conform standartul producatorului

3.8	Banda izolantă	YT81500	China	Yato	Material – Bumbac Lărgime – 19 mm Lungime – 15-20 m Culoare – Neagră	Banda izolanta textilă 19x0.3mm 15m Culoare – Neagră	Conform standartul producatorului
3.9	Etichetă pentru cablu	170029	China	IEK	Material – Plastic Formă - Rotundă Diametru – 53 mm Culoare – Albă	Material – Plastic Formă - Rotundă Diametru – 53 mm Culoare – Albă	Conform standartul producatorului
3.10	Etichetă pentru cablu	170034	China	IEK	Material – Plastic Formă - Pătrată Lărgime – 55 mm Lungime – 55 mm Culoare – Albă	Material – Plastic Formă - Pătrată Lărgime – 55 mm Lungime – 55 mm Culoare – Albă	Conform standartul producatorului
5.	Lotul 5 Tuburi pentru cablu						
5.1	Tub flexibil gofrat	20558	EU	Courbi	Diametru – 20 mm Material – PVC Culoarea – Gri Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 20 mm Material – PVC Culoarea – Gri Informații suplimentare – Cu sonda	Conform standartul producatorului
5.2	Tub flexibil gofrat	20557	EU	Courbi	Diametru – 16 mm Material – PVC Culoarea – Gri Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 16 mm Material – PVC Culoarea – Gri Informații suplimentare – Cu sonda	Conform standartul producatorului
5.3	Tub flexibil gofrat	02969	China	Kasan	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	Conform standartul producatorului
5.4	Tub flexibil gofrat	05195	China	Kasan	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	Conform standartul producatorului

5.5	Tub flexibil gofrat	02107	China	Kasan	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	Conform standartul producatorului
6.	Lotul 6 Doze și cutii de distribuție						
6.1	Cutie pentru prize	130276	TR	Aplast	Formă – rotundă Material – polipropilenă Tensiune nominală – 440V Grad de protecție – IP30 Diametru – 65 mm Lungime – 40 mm Culoarea - Verde Metoda de montare – incastrat	Formă – rotundă Material – polipropilenă Tensiune nominală – 440V Grad de protecție – IP30 Diametru – 65 mm Lungime – 40 mm Culoarea - Verde Metoda de montare – incastrat	Conform standartul producatorului
6.2	Cutie pentru prize	IMT35101	TR	Sistem Electric	Formă – rotundă Material – polipropilenă Tensiune nominală – 440V Grad de protecție – IP30 Diametru – 65 mm Lungime – 60 mm Culoarea - Verde Metoda de montare – incastrat	Formă – rotundă Material – polipropilenă Tensiune nominală – 440V Grad de protecție – IP30 Diametru – 65 mm Lungime – 60 mm Culoarea - Verde Metoda de montare – incastrat	Conform standartul producatorului
7.	Lotul 7 Materiale pentru lipire						
7.1	Aliaj de lipit (cositor)	TOY76819	EU/CN	CYNEL/ 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	Conform standartul producatorului

						Masa netă – 250 gr	
7.2	Aliaj de lipit (cositor)	09-3541	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 standartul producatorului
7.3	Flux pentru lipire	09-3495	China	Rexant	Tip – flux cu colofoniu Aspect – lichid Ambalaj – flacon Volum – 100 ml	Tip – flux cu colofoniu Aspect – lichid Ambalaj – flacon Volum – 100 ml	Conform standartul producatorului
7.4	Colofoniu pentru lipire	TOY76836	EU/CN	CYNEL/ TOYA	Tip – colofoniu Aspect – solid Ambalaj – cutie metalică Masa netă – 45 gr.	Tip – colofoniu Aspect – solid Ambalaj – cutie metalică Masa netă – 45 gr.	Conform standartul producatorului
8.	Lotul 8 Prelungitoare						
8.1	Prelungitor pe tambur	5910041	TR	AY-KA	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	Conform standartul producatorului
8.2	Prelungitor pe tambur	209888	China	IEK	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	Conform standartul producatorului

						Lungimea – 10 m Grad de protecție – IP20	
8.3	Prelungitor	200.305.301	China	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	Conform standartul producatorului
9	Lotul 9 Conectori						
9.1	Conector	128226	China	Kasan	Destinație – RJ45 Tip – 8P8C Material – plastic/metal	Destinație – RJ45 Tip – 8P8C Material – plastic/metal	Conform standartul producatorului
9.2	Conector	128228	China	Kasan	Destinație – RJ11 Tip – 6P4C Material – plastic/metal	Destinație – RJ11 Tip – 6P4C Material – plastic/metal	Conform standartul producatorului
9.3	Conector	128217	China	Kasan	Destinație – RJ12 Tip – 6P6C Material – plastic/metal	Destinație – RJ12 Tip – 6P6C Material – plastic/metal	Conform standartul producatorului
9.4	Conector	273-102	China	VVago	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 2 Curent – 25A Secțiune – 1,0-4 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 2 Curent – 25A Secțiune – 1,0-4 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	Conform standartul producatorului
9.5	Conector	222-413	China	VVago	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 3 Curent – 32A Secțiune – 1,0-4 mm ²	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 3	Conform standartul producatorului

					Informații suplimentare – Cu pârghie	Curent – 32A Secțiune – 1,0-4 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	
9.6	Conector	221-415	China	VVago	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 5 Curent – 32A Secțiune – 1,0-4 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 5 Curent – 32A Secțiune – 1,0-4 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	Conform standartul producatorului
9.7	Conexiune „forbox”	181051	China	Kasan	Tensiune nominală – 450-600 V Secțiune maximă – 4 mm ² Tip fixare – conexiune cu șurub Material - polietilenă transparentă/ terminal și șuruburi din alamă Culoare - transparent	Tensiune nominală – 450-600 V Secțiune maximă – 4 mm ² Tip fixare – conexiune cu șurub Material - polietilenă transparentă/ terminal și șuruburi din alamă Culoare - transparent	Conform standartul producatorului
9.8	Conexiune „forbox”	181052	China	Kasan	Tensiune nominală – 450-600 V Secțiune maximă – 6 mm ² Tip fixare – conexiune cu șurub Material - polietilenă transparentă/ terminal și șuruburi din alamă Culoare - transparent	Tensiune nominală – 450-600 V Secțiune maximă – 6 mm ² Tip fixare – conexiune cu șurub Material - polietilenă transparentă/ terminal și șuruburi din alamă	Conform standartul producatorului

						Culoare - transparent	
9.9	Conexiune „forbox”	181053	China	Kasan	Tensiune nominală – 450-600 V Secțiune maximă– 10 mm ² Tip fixare – conexiune cu șurub Material - polietilenă transparentă/ terminal și șuruburi din alamă Culoare - transparent	Tensiune nominală – 450-600 V Secțiune maximă– 10 mm ² Tip fixare – conexiune cu șurub Material - polietilenă transparentă/ terminal și șuruburi din alamă Culoare - transparent	Conform standartul producatorului

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Moroz Eugeniu În calitate de: conducator
Ofertantul: Eleamag SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Independentei 22/3-1