

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Procedura de achiziție Nr 21347861 din 15.01.2025
MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1736951111688

Obiectul achiziției: "Achiziționarea materialelor electrice necesare pentru activitatea din cadrul "TERMOELECTRICA" S.A."

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Termen de achitare	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31200000-8	Lotul 1 Întrerupătoare și prize									
	Întrerupător monopolar	buc	55	16,50	19,80	907,50	1089,00			
	Întrerupător monopolar	buc	25	16,00	19,20	400,00	480,00			
	Întrerupător dublu	buc	35	22,00	26,40	770,00	924,00			
	Întrerupător dublu	buc	5	15,00	18,00	75,00	90,00			
	Priză unitară	buc	105	22,00	26,40	2310,00	2772,00			
	Priză unitară	buc	115	24,00	28,80	2760,00	3312,00			
	Priză dublă	buc	85	34,00	40,80	2890,00	3468,00			
	Priză dublă	buc	75	37,00	44,40	2775,00	3330,00			
	Priză industrială	buc	15	55,00	66,00	825,00	990,00			
	Fișă industrială mobilă	buc	15	39,95	47,94	599,25	719,10			
	Fișă mobilă	buc	90	20,00	24,00	1800,00	2160,00			
	TOTAL Lot.1					16111,75	19334,10			
	Lotul 2									
	<i>Accesorii pentru montare</i>									
	Colier plastic	cutie	27	10,00	12,00	270,00	324,00			
	Colier plastic	cutie	4	14,75	17,70	59,00	70,80			
	Colier plastic	cutie	4	22,00	26,40	88,00	105,60			
	Colier plastic	cutie	25	28,00	33,60	700,00	840,00			

Bunurile vor fi livrate Beneficiarului, la necesitate, conform comenzii, în decurs de 30 zile din data înmăntării comenzii de către "TERMOELECTRICA" S.A. Livrarea bunurilor se efectuează de către furnizor la depozitul central al companiei, or. Chișinău, str. Meșterul Manole, 3.

În termen de până la 90 de zile din data facturării.

Colier plastic	cutie	52	34,00	40,80	1768,00	2121,60
Colier plastic	cutie	3	51,00	61,20	153,00	183,60
Colier plastic	cutie	23	33,00	39,60	759,00	910,80
Colier plastic	cutie	9	220,00	264,00	1980,00	2376,00
Banda izolanță	buc	249	9,75	11,70	2427,75	2913,30
Banda izolanță	buc	150	9,75	11,70	1462,50	1755,00
Banda izolanță	buc	130	9,75	11,70	1267,50	1521,00
Banda izolanță	buc	130	9,75	11,70	1267,50	1521,00
Banda izolanță	buc	130	10,50	12,60	1365,00	1638,00
Banda izolanță	buc	130	10,75	12,90	1397,50	1677,00
Banda izolanță	buc	146	35,00	42,00	5110,00	6132,00
Etichetă pentru cablu	buc	250	1,75	2,10	437,50	525,00
Etichetă pentru cablu	buc	280	1,75	2,10	490,00	588,00
TOTAL Lot.2					22269,75	26723,70
Lotul 3						
<i>Canaluri și tuburi pentru cablu</i>						
Tub flexibil gofrat	m	700	4,50	5,40	3150,00	3780,00
Tub flexibil gofrat	m	1100	3,55	4,26	3905,00	4686,00
Tub flexibil gofrat	m	50	7,75	9,30	387,50	465,00
Tub flexibil gofrat	m	50	7,95	9,54	397,50	477,00
Tub flexibil gofrat	m	450	9,85	11,82	4432,50	5319,00
Tub flexibil gofrat	m	50	11,75	14,10	587,50	705,00
Tub flexibil gofrat	m	460	13,25	15,90	6095,00	7314,00
Tub flexibil gofrat	m	220	29,00	34,80	6380,00	7656,00
Canal pentru cablu	buc	75	4,50	5,40	337,50	405,00
Canal pentru cablu	buc	45	12,00	14,40	540,00	648,00
Canal pentru cablu	buc	75	14,95	17,94	1121,25	1345,50
Canal pentru cablu	buc	65	19,50	23,40	1267,50	1521,00
Tub izolator	m	30	4,00	4,80	120,00	144,00
Tub izolator	m	25	6,50	7,80	162,50	195,00
TOTAL Lot.3					28883,75	34660,50
Lotul 4						
<i>Doze și cutii de distribuție</i>						
Cutie pentru prize	buc	100	3,50	4,20	350,00	420,00

Cutie pentru prize	buc	50	6,90	8,28	345,00	414,00
TOTAL Lot.4					695,00	834,00
Lotul 5						
<i>Materiale pentru lipire</i>						
Aliaj de lipit (cositor)	buc	40	410,00	492,00	16400,00	19680,00
Aliaj de lipit (cositor)	buc	40	520,00	624,00	20800,00	24960,00
Flux pentru lipire	buc	14	45,00	54,00	630,00	756,00
Colofoniu pentru lipire	buc	14	30,00	36,00	420,00	504,00
TOTAL Lot.5					38250,00	45900,00
Lotul 6						
<i>Prelungitoare</i>						
Prelungitor pe tambur	buc	14	985,00	1182,00	13790,00	16548,00
Prelungitor	buc	3	145,00	174,00	435,00	522,00
TOTAL Lot.6					14225,00	17070,00
Lotul 7						
<i>Conectori</i>						
Conector	buc	300	1,80	2,16	540,00	648,00
Conector	buc	10	7,50	9,00	75,00	90,00
Conector	buc	10	8,00	9,60	80,00	96,00
TOTAL Lot.7					695,00	834,00
TOTAL GENERAL					121130,25	145356,30



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

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 21347861 din 15.01.2025
MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1736951111688

1. Obiectul achiziției: ”Achiziționarea materialelor electrice necesare pentru activitatea din cadrul ”TERMOELECTRICA” S.A.”

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
Lotul 1 <i>Întrepruătoare și prize</i>						
Întrepruător monopolar	9121	EU/CN	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Conform standardul producătorului
Întrepruător monopolar	112002000101	TR/CN	Horoz	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – aparent Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – aparent Grad de protecție – IP20	Conform standardul producătorului
Întrepruător dublu	9206-02	EU/CN	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20	Conform standardul producătorului
Întrepruător dublu	1123	EU/CN	Elmos	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – aparent Grad de protecție – IP20	Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 10A Culoare – Alb Metoda de montare – aparent Grad de protecție – IP20	Conform standardul producătorului

Priză unitară	9206-45	EU/CN	Elmos	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20</p>	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20</p>	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP20 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Conform standardul producătorului</p>
Priză unitară	8001-42	EU/CN	Elmos	<p>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 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>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 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20</p>	<p>Conform standardul producătorului</p>
Priză dublă	9211-52	EU/CN	Elmos	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20</p>	<p>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 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – încorporabil Grad de protecție – IP20</p>	<p>Conform standardul producătorului</p>
Priză dublă	8001-52	EU/CN	Elmos	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 2P+N+E Culoare – Albă/Roșie Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP20 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 2P+N+E Standard priză - European Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP20 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 2P+E Culoare – Albă Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP20 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Conform standardul producătorului</p>
Priză industrială	130476	EU/CN	Kasan	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie Metoda de montare – aparentă Grad de protecție – IP44 Informații suplimentare – Dotare cu capac</p>	<p>Conform standardul producătorului</p>
Fișă industrială mobilă	130463	EU/CN	Kasan	<p>Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie</p>	<p>Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie</p>	<p>Tensiune nominală – 340-420 V Curent nominal – 16A Numărul de poli – 3P+N+E Culoare – Albă/Roșie</p>	<p>Conform standardul producătorului</p>

					Grad de protecție – IP44	Conform standardul producătorului
Fișă mobilă	ORAE13261W	EU/CN	ORNO		Tensiune nominală – 220-240 V Curent nominal – 16A Configurație poli priza – 2P+E Grad de protecție – IP44 Standard fișă – European Informații suplimentare – Tip L	Conform standardul producătorului
Lotul 2 <i>Accesorii pentru montare</i>						
Colier plastic	105101	EU/CN/UA	Profmet		Lățimea benzii – 2,5 mm Lungimea benzii – 100 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standardul producătorului
Colier plastic	105102	EU/CN/UA	Profmet		Lățimea benzii – 2,5 mm Lungimea benzii – 150 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standardul producătorului
Colier plastic	105103	EU/CN/UA	Profmet		Lățimea benzii – 2,5 mm Lungimea benzii – 200 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standardul producătorului
Colier plastic	105104	EU/CN/UA	Profmet		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 standardul producătorului
Colier plastic	105106	EU/CN/UA	Profmet		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 standardul producătorului
Colier plastic	105107	EU/CN/UA	Profmet		Lățimea benzii – 3,5/3,6 mm Lungimea benzii – 200 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standardul producătorului

						Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Albă	Conform standartul producătorului
Colier plastic	03910	EU/CN	Luxlith			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 producătorului
Colier plastic	XC-180	EU/CN	IEK			Tipul – CFF1 Diametrul străngerii – 16-32 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Sură Metoda de montare – aparentă	Tipul – CFF1 Diametrul străngerii – 16-32 mm Model – dantura internă Închiderea benzii – limbă/nas Cantitatea în cutie – 100 buc/cutie Culoare – Sură Metoda de montare – aparentă	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	15866	EU/CN	Luxlight			Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Neagră	Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Neagră	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	23828	EU/CN	Luxlight			Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albastră	Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Albastră	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	15869	EU/CN	Luxlight			Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Verde	Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Verde	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	23343	EU/CN	Luxlight			Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă	Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Galbenă	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	15868	EU/CN	Luxlight			Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Roșie	Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Roșie	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	02596	EU/CN	Luxlight			Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Galbenă-Verde	Material – PVC Lățime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Galbenă-Verde	Conform standartul producătorului

Banda izolantă	02595	EU/CN	Luxlight	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20-25m Culoare – Albă	Material – PVC Lărgime – 19 mm Lungime – 20m Culoare – Albă	Conform standartul producătorului
Banda izolantă	6091	EU/CN	China	Material – Bumbac Lărgime – 19 mm Lungime – 20 m Culoare – Neagră	Material – Bumbac Lărgime – 19 mm Lungime – 20 m Culoare – Neagră	Conform standartul producătorului
Etichetă pentru cablu	170029	EU/CN	IEK	Material – Plastic Formă - Rotundă Diametru – 53 mm Culoare – Albă	Material – Plastic Formă - Rotundă Diametru – 53 mm Culoare – Albă	Conform standartul producătorului
Etichetă pentru cablu	170034	EU/CN	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 producătorului
Lotul 3 <i>Canaluri și tuburi pentru cablu</i>						
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 producătorului
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 producătorului
Tub flexibil gofrat	92011	EU/CN	Kasan	Diametru – 11 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 11 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Conform standartul producătorului
Tub flexibil gofrat	03696	EU/CN	Kasan	Diametru – 14 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 14 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Conform standartul producătorului
Tub flexibil gofrat	02969	EU/CN	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 producătorului

Tub flexibil gofrat	05195	EU/CN	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
Tub flexibil gofrat	02107	EU/CN	Kasan	Diametru – 25 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 25/26 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Conform standartul producatorului
Tub flexibil gofrat	94110	EU/CN	Kasan	Diametru – 51 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Diametru – 51 mm Material – metalic cu PVC Culoarea – Neagră Informații suplimentare – Cu sonda	Conform standartul producatorului
Canal pentru cablu	94184	TR	Aplast	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 16 mm Înălțimea – 16 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 16 mm Înălțimea – 16 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Conform standartul producatorului
Canal pentru cablu	94004	TR	Aplast	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 20 mm Înălțimea – 10 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 20 mm Înălțimea – 10 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Conform standartul producatorului
Canal pentru cablu	94016	TR	Aplast	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 25 mm Înălțimea – 25 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 25 mm Înălțimea – 25 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Conform standartul producatorului
Canal pentru cablu	94018	TR	Aplast	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 40 mm Înălțimea – 25 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Lungimea – 2000 mm Lățimea – 40 mm Înălțimea – 25 mm Material – PVC Culoarea – Alb Informații suplimentare – Cu capac	Conform standartul producatorului
Tub izolator	19612	EU/CN	Kasan/ PANLIGHT	Diametru – 4 mm Material – PVC Culoarea – Albă Informații suplimentare – TB-40	Diametru – 4 mm Material – PVC Culoarea – Albă Informații suplimentare – TB-40	Conform standartul producatorului
Tub izolator	34175	EU/CN	Kasan/ PANLIGHT	Diametru – 8 mm Material – PVC Culoarea – Albă Informații suplimentare – TB-40	Diametru – 8 mm Material – PVC Culoarea – Albă Informații suplimentare – TB-40	Conform standartul producatorului

				Culoarea – Albă Informații suplimentare – TB-40	Culoarea – Albă Informații suplimentare – TB-40	
Lotul 4 <i>Doze și cutii de distribuție</i>						
Cutie pentru prize	130276	UA/TR	UA/TR	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
Cutie pentru prize	IMT35101	EU/CN	System 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
Lotul 5 <i>Material pentru lipire</i>						
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	IIOC 60 Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 60% Cantitatea Plumb – 40% Diametru – 2 mm Masa netă – 250 gr	Conform standartul producatorului
Aliaj de lipit (cositor)	001200	UA	UA	Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 40% Cantitatea Plumb – 60% Diametru – 2 mm Masa netă – 250 gr	IIOC 40 Material – Staniu/Plumb Cantitatea Staniu – 40% Cantitatea Plumb – 60% Diametru – 2 mm Masa netă – 250 gr	Conform standartul producatorului
Flux pentru lipire	09-3495	EU/CN	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
Colofoniu pentru lipire	TOY76836	EU/CN	CYNEL/TOYA	Tip – colofoniu Aspect – solid Ambalaj – cutie metalică	Tip – colofoniu Aspect – solid Ambalaj – cutie metalică	Conform standartul producatorului

				Masa netă – 45 gr.	Masa netă – 45 gr.			
Lotul 6 <i>Prelungitoare</i>								
Prelungitor pe tambur	201075B	BL	BeITIZ	Tensiune nominală – 220-240 V Numărul de prize – 4 Numărul de fire – 3 Secțiune firelor – 2,5 mm ² Lungimea – 50 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 – 50 m Grad de protecție – IP20			Conform standardul producătorului
Prelungitor	200.305.301	TR/CN	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 standardul producătorului
Lotul 7 <i>Conectori</i>								
Conector	128227	EU/CN	Kasan/Sibix	Destinație – RJ45 Tip – 8P8C Material – plastic/metal	Destinație – RJ45 Tip – 8P8C Material – plastic/metal			Conform standardul producătorului
Conector	273-102	EU/CN	VVago	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 2 Curent – 25A Secțiune – 1,0-2,5 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 2 Curent – 25A Secțiune – 1,0-2,5 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie			Conform standardul producătorului
Conector	222-415	EU/CN	VVago	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 3 Curent – 32A Secțiune – 1,0-2,5 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie	Tensiune nominală – 450-600 V Numărul de conectori – 3 Curent – 32A Secțiune – 1,0-2,5 mm ² Informații suplimentare – Cu pârghie			Conform standardul producătorului

Semnat:  Numele, Prenumele: Moroz Eugeniu În calitate de: conducător

Ofertantul: Eleamag SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Independentei 22/3-1



ORDIN DE PLATA

Nr. DATA EMITERII TIP.DOC.1

PLATITI: MDL o mie doua sute doisprezece lei 00 bani

PLATITOR: (R) ELEMAG SOCIETATEA CU RASPUNDERE LIMITATA
 CODUL IBAN: MD27MO2224ASV23417947100
 CODUL FISCAL: 1006600057355

PRESTATORUL PLATITOR: OTP Bank S.A.

BENEFICIAR: (R) TERMOELECTRICA SA
 CODUL IBAN: MD63ML000000002251328842
 CODUL FISCAL: 1003600026295

PRESTATORUL BENEFICIAR: BC'Moldindconbank'S.A.

DESTINATIA PLATII: Garantie pe oferta la LP Nr.21347861 din 15.01.2025 materiale electrice

TIPUL TRANSFERULUI: NORMAL / URGENT
 N L.s.

MOROZ EUGENIU

MOROZ EUGENIU
 SEMNATURILE EMITENTULUI

CODUL TRANZACTIEI: DATA PRIMIRII: DATA EXECUTARII:

Document transmis prin serviciul OTP Internet / Mobile Banking

SEMNATURA PRESTATORULUI

MOTIVUL REFUZULUI

Nota: Responsabilitatea privind veridicitatea si corectitudinea informatiei indicate in ordinul de plata ii revine persoanei care emite un ordin de plata *

*Campuri optionale



Fișa de informații generale

I. DATE GENERALE

1. Denumirea operatorului economic: Eleamag SRL
2. Codul fiscal: 1006600057355
3. Codul TVA: 0308939
4. Adresa sediului central: mun. Chisinau, str. Fierarilor 1 2
Adresa poștală: mun. Chisinau, str. Independentei 22/3-1
Administrator: Moroz Eugeniu
Persoana de contact: Moroz Eugeniu
5. Telefon: +37379120977 Fax: _____ - _____ E-mail: eleamag@mail.ru
6. Decizia de înregistrare 28.11.2006, 1006600057355
(numărul, data, înregistrării)
IP Agentia servicii publice
(instituția emitentă)
7. Domeniile principale de activitate: intermedieri in comert cu produse diverse
(de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)
8. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații, aviz tehnic de înregistrare) P-4780/2019, 02.09.2019
directia generala de comert
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate, durata de valabilitate).
9. Întreprinderi, filiale, care intră în componență:
(denumirea, adresa)
10. Structuri, întreprinderi afiliate:
(denumirea, adresa)
11. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț 4.26 mii lei, 31.12.2023
(de indicat valoarea și data)
12. Numărul personalului scriptic 2 persoane, din care muncitori 1 persoane.
13. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului 2 persoane, din care muncitori 2 persoane, inclusiv:
depozitar II cat, driver I cat.
(de indicat profesiile și categoriile de calificare)
14. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe 0 mii lei
15. Dotare tehnică:
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)
15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani pe tipurile de activități indicate în pct. 14 (mii lei):
Anul 2021 - 3853,9 mii lei
Anul 2022 - 5673,0 mii lei
Anul 2023 - 5954,7 mii lei
16. Datoriile totale ale operatorului economic 0 mii lei,
inclusiv: față de buget 0 mii lei

Data completării: 26.01.2025

Moroz Eugeniu conducator

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

(semnătura) și L.Ș.



CERERE DE PARTICIPARE

TERMOELECTRICA

mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu, 6

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. 21347861 ocds-b3wdp1-MD-1736951111688 din 15/01/2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului achiziționare materialelor electrice noi Eleamag SRL am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 26 ianuarie a.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....
(semnătura autorizată)



**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

TERMOELECTRICA

mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu, 6

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** materiale electrice **achiziție**, nr. 21347861 ocds-b3wdp1-MD-1736951111688 din 15/01/2025, pentru o durată de 60 (sasezeci) zile, respectiv până la data de 29/03/2025, și ea va rămâne obligatorie pentru noi Eleamag SRL și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 26 ianuarie a.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

..... ERL

(semnătura autorizată)



DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către TERMOELECTRICA,

mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu, 6

(denumirea autorității/entității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al Eleamag SRL, c/f1006600057355,

(denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în una dintre situațiile prevăzute la art. 19 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Mă oblig, la solicitarea autorității/entității contractante, în scopul verificării și confirmării declarației, să prezint orice document doveditor de care dispun.

Data completării 26 ianuarie 2025

Ofertant/candidat

(semnătura autorizată)

I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de
drept

Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 112661 din 24.05.2023



Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată "ELEAMAG".**

Denumirea prescurtată: **"ELEAMAG" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1006600057355**

Data înregistrării de stat: **28.11.2006**

Sediu: **MD-2060, strada Independenței 22/3, ap. 1, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Genurile de activitate:

1. Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar;
2. Comerțul cu amănuntul al articolelor de fierărie, al vopselelor și sticlei;
3. Construcția și (sau) întreținerea, exploatarea, precum și crearea posturilor de radio sau televiziune, a rețelelor prin cablu;
4. Comerț cu ridicata al produselor textile;
5. Comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televizoarelor;
6. Comerț cu ridicata al produselor din ceramică, sticlărie și al produselor de întreținere;
7. Comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat;
8. Comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc;
9. Comerț cu ridicata al calculatoarelor, echipamentelor periferice și software-ului;
10. Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente de birou;
11. Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcție și echipamentelor sanitare;
12. Comerț cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire;
13. Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
14. Intermedieri în comerțul cu material lemnos și materiale de construcții;
15. Intermedieri în comerțul cu mobilă, articole de menaj și de fierărie;
16. Intermedieri în comerțul cu textile, confecții din blană, încălțăminte și articole din piele;
17. Intermedieri în comerțul cu produse diverse;
18. Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale;
19. Activități de design specializat;

Capitalul social: **5400 Lei**

Administrator(i): **MOROZ EUGENIU.**

Asociați:

1. **MOROZ EUGENIU, partea socială 5400 Lei, ce constituie 100%**

Beneficiari efectivi: **MOROZ EUGENIU.**



Acest document poate conține date cu caracter personal

Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 112661 din 24.05.2023

Document semnat electronic în conformitate cu Legea nr. 91 din 29.05.2014. Verificarea semnăturii
poate fi realizată la adresa: <https://msign.gov.md>.

Pagina 1 din 2

Nr. CIF9-4581.2019

Data: 17/08/2019

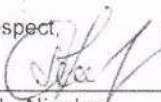
**CERTIFICAT
PRIVIND EXISTENTA CONTURILOR CURENTE**

Prin prezentul, **Mobiasbanca - OTP Group S.A.**, codul băncii (BIC): **MOBBMD22**, confirmă că compania **ELEAMAG S.R.L.** cod fiscal (IDNO) **1006600057355**, detine următorul cont curent la Mobiasbanca - OTP Group S.A., Sucursala nr.9 Centru:

1. **MDL - MD27MO2224ASV23417947100**

Certificatul este emis în baza solicitării clientului.

Cu respect,


Sandu Nicolae
Director adjunct al Sucursalei nr. 9 „Centru”
(Nume, Prenume și Funcția)



Ex: Dubenco Carmen
Tel: 022-812-325



MD-2005 mun.Chișinău, str. Albișoara, 38
Tel. (022) 820-770, Email: am@am.gov.md

CONFIRMARE

privind înregistrarea în „Lista producătorilor” de produse
supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorului
(echipamente electrice și electronice)

În scopul distribuirii produselor de echipamente electrice și electronice, în conformitate cu prevederile art. 12 alin. (6) și alin. (14) lit. b) din Legea nr. 209 din 29.07.2016 privind deșeurile, și pct. 7 subpct. 5) din Regulamentul privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 212 din 07.03.2018, se emite numărul de înregistrare:

MD2024-2-EEE-011-D

pentru ELEAMAG S.R.L., IDNO: 1006600057355, cu adresa juridică:
CHIȘINĂU BOTANICA, mun. Chișinău, MD-2060, Independenței, 22/3, apt. 1.

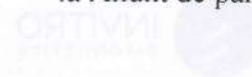
Numărul de înregistrare este valabil începînd cu data de 22.02.2024 pînă la data de 22.02.2027.

ELEAMAG S.R.L., IDNO: 1006600057355 se obligă a distribui pe piață produse de echipamente electrice și electronice preluate de la producători înregistrați în „Lista producătorilor” de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorului.

Director adjunct
Radu STRATUTA

Digitally signed by Stratuta Radu
Date: 2024.02.22 08:52:37 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





DECLARAȚIE
privind lista principalelor livrari/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate/

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/ numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorul/Prestatorului*)	Prețul contractului/ valoarea bunurilor/serviciilor livrate/prestate	Perioada de livrare/prestare (luni)
1	Contr.Nr.101LD din 21.10.24 Materiale electrice	Administratia Nationala a Penitenciariilor	Contractant unic	90 354,00	1
2	Contr.Nr.70 din 28.08.24 Materiale electrice	Universitatea de Stat e Medicina si Farmacii	Contractant unic	223 458,00	1
3	Contr.Nr.33 din 18.07.24 Materiale electrice	IM Exdrupo	Contractant unic	79 008,20	1
4	Contr.Nr.52 din 15.04.22 Materiale electrice	Parcul Urban de Autobuze	Contractant unic	90 231,00	1
5	Contr.Nr.1/21 din 20.04.21 Aparatura de iluminat si lampi	Biroul Vamal Centru	Contractant unic	50 355,00	1
6	Contr.Nr.58 din 28.04.21 Corp de iluminat, tuburi si becuri	DETS s. Ciocana	Contractant unic	295 627,20	1
7	Contr.Nr.2023133 din 07.04.23 Sisteme iluminat si cablu	Termoelectrica SA	Contractant unic	98 200,00	1
8	Contr.Nr.39 din 04.07.22 Echipament electric	Universitate Pedagogica de Stat Ion Creanga	Contractant unic	1 194 486,00	1
9	Contr.Nr.15 din 06.05.22 Materiale electrotehnice	Universitatea de Stat din Moldova	Contractant unic	439 134,00	1
10	Contr.Nr.188 din 28.09.22 Lampi	DETS s. Ciocana	Contractant unic	109 125,60	1
11	Contr.Nr.MTG-L19/23 din 20.06.23 Materiale electrotehnice	Moldovatransgaz SRL	Contractant unic	410 997,00	1

*) Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: _____

Nume: Moroz Eugeniu

Funcția în cadrul firmei: conducator

Denumirea firmei: Eleamag SRL



CONTRACT Nr.52
privind achiziția materialelor electrice

Obiectul achiziției: materiale electrice
Cod CPV: 31681410-0

“15” aprilie 2022

Chișinău, str. Sarmizegetusa 51

Furnizorul de bunuri	Entitatea contractantă
“Eleamag” SRL, reprezentată prin administrator Eugeniu Moroz , care acționează în baza statut, denumit(a) în continuare <i>Furnizorul</i> IDNO 1006600057355, data 28.11.2006, pe de o parte,	Î.M. ‘Parcul Urban de Autobuze, reprezentată prin director interimar Ghenadie Zadeseneț , care acționează în baza statut, denumit(a) în continuare <i>Cumpărător</i> IDNO 1004600054327, din data de 03.02.1998, pe de altă parte,

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- a. Achiziționarea materialelor electrice denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de **achiziție cu valoare mică** nr. <https://mtender.gov.md/plans/ocds-b3wdp1-MD-1648562585901> din „12” aprilie 2022, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului/Beneficiarul din „13” aprilie 2022.
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:
 - a) Specificația tehnică;
 - b) Specificația de preț;
- c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
- d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Furnizorul se obligă prin prezentul contract să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlătore defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

- 1.1. Furnizorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.
- 1.2. Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Furnizor.
- 1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație.
- 1.4. Serviciile prestate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație
- 1.5. Termenele de garanție a Bunurilor sunt indicate în Specificații tehnice.

2. Termeni și condiții de livrare

- 2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Furnizor la comanda Cumpărătorului.
- 2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:
 - a) *Facturi fiscale*

SPECIFICAȚII DE PREȚ

Cod CP V	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Bunuri							
	Lotul 1							
	Fir electric	m.l.	10	88,00	105,60	880,00	1056,00	Bunurile vor fi livrate în termen de 5 zile de la data comenzii pe parcursul anului 15.04.22 – 14.04.23
	Fir electric	m.l	100	16,20	19,44	1620,00	1944,00	
	Fir electric	m .l.	100	15,00	18,00	1500,00	1800,00	
	Fir electric	m.l.	100	36,00	43,92	3660,00	4392,00	
	Dulie	buc	30	11,00	13,20	330,00	396,00	
	Bec incandescent	buc	100	4,50	5,40	450,00	540,00	
	Bec incandescent	buc	60	9,00	10,80	540,00	648,00	
	Tub LED	buc	20	80,00	96,00	1600,00	1920,00	
	Indicator de tensiune	buc	6	27,00	32,40	162,00	194,40	
	Taetor de sirma[bocorez]	buc	3	178,00	213,60	534,00	640,80	
	Cleste p/u electricieni	buc	3	178,00	213,60	534,00	640,80	
	Surubelnita	buc	3	120,00	144,00	360,00	432,00	
	Surubelnita	buc	3	120,00	144,00	360,00	432,00	
	Masina de insurubat	buc	2	1800,00	2160,00	3600,00	4320,00	
	Contactator	buc	6	250,00	300,00	1500,00	1800,00	
	Releu termic	buc	3	135,00	162,00	405,00	486,00	
	Intrerupator automat	buc	6	100,00	120,00	600,00	720,00	
	Buton de pornire	buc	6	25,00	30,00	150,00	180,00	
	Canal p/u cablu	m	50	45,00	54,00	2250,00	2700,00	
	Canal p/u cablu	m	150	17,00	20,40	2550,00	3060,00	
	Cutie cu capac	buc	10	40,00	48,00	400,00	480,00	
	Cutie cu capac	buc	10	45,00	54,00	450,00	540,00	
	Felinar rotund	buc	10	100,00	120,00	1000,00	1200,00	

Cod CPV: 31681410-0

Lada	buc	5	1000,00	1200,00	5000,00	6000,00
Uscator de maini	buc	3	2900,00	3480,00	8700,00	10440,00
Felinar	buc	10	135,00	162,00	1350,00	1620,00
Sina de montare	m	2	27,00	32,40	54,00	64,80
Bec LED	buc	20	22,00	26,40	440,00	528,00
Motor electric	buc	2	3800,00	4560,00	7600,00	9120,00
Fir electric	m l	300	4,80	5,76	1440,00	1728,00
Buton	buc	3	110,00	132,00	330,00	396,00
Intrerupator automat	buc	5	30,00	36,00	150,00	180,00
Intrerupator automat	buc	5	31,00	37,20	155,00	186,00
Intrerupator automat	buc	5	31,00	37,20	155,00	186,00
Intrerupator automat	buc	5	150,00	180,00	750,00	900,00
Cablu	ml	50	40,00	48,00	2000,00	2400,00
Furtun metalic	ml	20	13,50	16,20	270,00	324,00
Tub gofrat	M l	50	4,00	4,80	200,00	240,00
Teava	ml	50	18,00	21,66	900,00	1080,00
Legatura flexibila	buc	20	38,00	45,60	760,00	912,00
Clipsa	buc	100	8,60	10,32	860,00	1032,00
Clipsa	buc	100	3,00	3,60	300,00	360,00
Diblu	pachet	1	70,00	84,00	70,00	84,00
Scoaba	pachet	2	10,00	12,00	20,00	24,00
Scoaba	pachet	2	12,00	14,40	24,00	28,80
Lada	buc	6	210,00	252,00	1260,00	1512,00
Cutie	buc	5	50,00	60,00	250,00	300,00
Contactator	buc	3	550,00	660,0	1650,00	1980,00
Contactator	buc	3	590,00	708,00	1770,00	2124,00
Ventilator	buc	1	180,00	216,00	180,00	216,00
Ventilator	buc	2	220,00	264,00	440,00	528,00
Intrerupator	buc	10	17,00	20,40	170,00	204,00
Priza	buc	5	49,00	58,80	245,00	294,00
Inrterupator	buc	5	229,00	274,80	1145,00	1374,00
Inrterupator	buc	5	229,00	274,80	1145,00	1374,00
Inrterupator	buc	5	350,00	420,00	1750,00	2100,00
Inrterupator	buc	10	30,00	36,00	300,00	360,00

Inrterupator	buc	10	30,00	36,00	300,00	360,00
Inrterupator	buc	10	33,00	39,60	330,00	396,00
Curelusa	pachet	1	100,00	120,00	100,00	120,00
Curelusa	pachet	1	95,00	114,00	95,00	114,00
Curelusa	pachet	1	105,00	126,00	105,00	126,00
Sigurante	buc	5	175,00	210,00	875,00	1050,00
Sigurante	buc	15	48,00	57,60	720,00	864,00
Sigurante	buc	15	55,00	66,00	825,00	990,00
Conectiune	buc	50	11,00	13,20	550,00	660,00
Conectiune	buc	50	13,00	15,60	650,00	780,00
Conectiune	buc	50	15,00	18,00	750,00	900,00
Tab retractabil	buc	2	90,00	108,00	180,00	216,00
Autocolante	buc	10	33,00	39,60	330,00	396,00
Cutie de distributie	buc	10	15,50	18,60	155,00	186,00
Cutie de distributie	buc	10	12,00	14,40	120,00	144,00
Prelungitor	buc	6	170,00	204,00	1020,00	1224,00
Cutie de distributie	buc	10	25,00	30,00	250,00	300,00
Cutie de distributie	buc	15	18,00	21,60	270,00	324,00
Autocolant pericol de electrocutare	buc	a cite 10 de fiecare	30,00	36,00	300,00	360,00
TOTAL					75193,00	90231,00

Bunurile urmează a fi livrate în termen de 5 de zile de la data comenzi pe parcursul anului 15.04.2022 – 14.04.2023

SEMĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul de bunuri

“Eleamag” SRL.
Moroz Eugeniu



Cumpărătorul

Î.M. Parcul urban de autobuze
Zadesenț Ghenadie



CONTRACT Nr. 15
privind achiziția de bunuri

Obiectul achiziției: **Materiale electrotehnice**
Cod CPV: 31500000-1

"06" mai 2022

mun. Chișinău

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
„Eleamag” SRL , reprezentată prin Directorul Eugeniu MOROZ , care acționează în baza Statutului , denumit în continuare „Furnizor” , cod fiscal 1006600057355 , pe de o parte,	Instituția Publică Universitatea de Stat din Moldova , reprezentată prin Rectorul, Dl Igor ȘAROV , conf. univ. dr. care acționează în baza Cartei Universitare, denumită în continuare „Beneficiar” , pe de altă parte,

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

a. Achiziționarea materialelor electrotehnice, denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip Cererea ofertelor de prețuri nr. ocds-b3wdp1-MD-1646399502961, în baza deciziei grupului de lucru nr. 07 din 30.03.2022.

b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:

- a) Specificația tehnică;
- b) Specificația de preț;
- c. În cazul unor discrepante sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
- d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Beneficiar, Furnizorul se obligă prin prezentul contract să livreze Beneficiarului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Beneficiarul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului, în calitate de contravaloarea livrării bunurilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. **Obiectul Contractului**

1.1. Furnizorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Beneficiarul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Furnizor.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație.

1.4. Termenele de garanție a Bunurilor este indicat în Specificația tehnică a prezentului contract.

2. **Termeni și condiții de livrare**

2.1. Livrarea bunurilor se efectuează de către Furnizor la sediul beneficiarului în termen de 45 de zile de la semnarea contractului.

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:

- *Factura fiscală electronică;*

- *Actul de predare – primire.*

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Beneficiarului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea bunurilor se consideră încheiată în momentul în care sunt prezentate documentele de mai sus.

3. **Prețul și condiții de plată**

3.1. Prețul Bunurilor livrate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.

3.2. Suma totală a prezentului Contract, include TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie:

439 134.00 lei (patru sute trei zeci și nouă mii o sută trei zeci și patru lei, 00 bani) lei MD.

3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile livrate se va efectua în lei moldovenești.

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Beneficiar vor fi: în decurs de 30 de zile de la

Specificații de preț

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificare bugetară (IBAN)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3150000-1	1	Tub LED	buc	1000	43,00	51,60	43000,00	51600,00	45 de zile de la semnarea contractului	MD25VI000000225171710MDL
	2	Tub LED	buc	900	60,00	72,00	54000,00	64800,00		
	3	Bec LED	buc	200	30,00	36,00	6000,00	7200,00		
	4	Bec LED	buc	150	35,00	42,00	5250,00	6300,00		
	5	Bec LED	buc	100	32,00	38,40	3200,00	3840,00		
	6	Bec LED	buc	300	22,00	26,40	6600,00	7920,00		
	7	Bec LED	buc	100	22,00	26,40	2200,00	2640,00		
	8	Banda izolantă PVC	buc	50	14,50	17,40	725,00	870,00		
	9	Banda izolantă HB	buc	20	29,00	34,80	580,00	696,00		
	10	Fir electric	m	200	6,00	7,20	1200,00	1440,00		
	11	Fir electric	m	200	5,20	6,24	1040,00	1248,00		
	12	Fir electric	m	300	5,70	6,84	1710,00	2052,00		
	13	Fir electric	m	200	11,40	13,68	2280,00	2736,00		
	14	Fir electric	m	200	13,50	16,20	2700,00	3240,00		
	15	Fir electric	m	300	14,50	17,40	4350,00	5220,00		
	16	Fir electric	m	200	15,00	18,00	3000,00	3600,00		
	17	Cablu PIBC	m	300	16,00	19,20	4800,00	5760,00		
	18	Cablu PIBC	m	150	16,20	19,44	2430,00	2916,00		
	19	Cablu PIBC	m	150	24,00	28,80	3600,00	4320,00		
	20	Cablu PIBC	m	100	40,00	48,00	4000,00	4800,00		
	21	Cablu PIBC	m	100	60,00	72,00	6000,00	7200,00		
	22	Cutie sub priză	buc	150	3,40	4,08	510,00	612,00	45 de zile de la semnarea contractului	MD25VI000000225171710MDL
	23	Cutie sub priză	buc	100	4,40	5,28	440,00	528,00		
	24	Cutie de distribuție	buc	50	24,00	28,80	1200,00	1440,00		
	25	Cutie de distribuție	buc	80	18,00	21,60	1440,00	1728,00		
	26	Cutie de distribuție	buc	100	7,40	8,88	740,00	888,00		
	27	Cutie de distribuție	buc	50	24,00	28,80	1200,00	1440,00		
	28	Boxă pentru 4 automate	buc	10	40,00	48,00	400,00	480,00		
	29	Boxă pentru 4 automate	buc	20	40,00	48,00	800,00	960,00	45 de zile de la semnarea contractului	MD25VI000000225171710MDL
	30	Boxă pentru 6 automate	buc	10	145,00	174,00	1450,00	1740,00		
	31	Boxă pentru 6 automate	buc	20	145,00	174,00	2900,00	3480,00		
	32	Boxă pentru 12 automate	buc	10	295,00	354,00	2950,00	3540,00		
	33	Boxă pentru 12 automate	buc	15	295,00	354,00	4425,00	5310,00		
	34	Bloc-priză triplă	buc	10	55,00	66,00	550,00	660,00		
	35	Fișă electrică	buc	30	11,00	13,20	330,00	396,00		
	36	Fișă electrică	buc	50	14,50	17,40	725,00	870,00		
	37	Corp de iluminat LED	buc	100	195,00	234,00	19500,00	23400,00		
	38	Corp de iluminat LED	buc	50	175,00	210,00	8750,00	10500,00		

39	Corp de iluminat LED	buc	80	185,00	222,00	14800,00	17760,00
40	Corp de iluminat LED	buc	50	170,00	204,00	8500,00	10200,00
41	Corp de iluminat LED	buc	80	325,00	390,00	26000,00	31200,00
42	Corp de iluminat	buc	50	85,00	102,00	4250,00	5100,00
43	Corp de iluminat LED	buc	20	225,00	270,00	4500,00	5400,00
44	Corp de iluminat LED	buc	10	550,00	660,00	5500,00	6600,00
45	Întreprupător automat	buc	5	450,00	540,00	2250,00	2700,00
46	Întreprupător automat	buc	5	520,00	624,00	2600,00	3120,00
47	Întreprupător automat	buc	30	110,00	132,00	3300,00	3960,00
48	Întreprupător automat	buc	30	115,00	138,00	3450,00	4140,00
49	Întreprupător automat	buc	20	115,00	138,00	2300,00	2760,00
50	Întreprupător automat	buc	40	28,00	33,60	1120,00	1344,00
51	Întreprupător automat	buc	40	28,00	33,60	1120,00	1344,00
52	Întreprupător automat	buc	30	110,00	132,00	3300,00	3960,00
53	Întreprupător automat	buc	30	105,00	126,00	3150,00	3780,00
54	Întreprupător automat	buc	20	105,00	126,00	2100,00	2520,00
55	Dulie electrică	buc	20	15,00	18,00	300,00	360,00
56	Dulie electrică	buc	30	7,50	9,00	225,00	270,00
57	Conector G13	buc	300	10,00	12,00	3000,00	3600,00
58	Întreprupător de sarcină	buc	10	125,00	150,00	1250,00	1500,00
59	Întreprupător automat diferențial	buc	20	240,00	288,00	4800,00	5760,00
60	Întreprupător automat diferențial	buc	20	240,00	288,00	4800,00	5760,00
61	Canal-cablu plastic	m	100	11,80	14,16	1180,00	1416,00
62	Canal-cablu plastic	m	50	14,70	17,64	735,00	882,00
63	Conexiune forbox	buc	40	10,00	12,00	400,00	480,00
64	Conexiune forbox	buc	60	15,00	18,00	900,00	1080,00
65	Conexiune forbox	buc	50	22,00	26,40	1100,00	1320,00
66	Conexiune forbox	buc	40	27,00	32,40	1080,00	1296,00
67	Conexiune forbox	buc	30	32,00	38,40	960,00	1152,00
68	Conexiune forbox.	buc	20	35,00	42,00	700,00	840,00
69	Regletă de conexiuni	buc	50	22,00	26,40	1100,00	1320,00
70	Regletă de conexiuni	buc	60	24,00	28,80	1440,00	1728,00
71	Regletă de conexiuni	buc	50	25,00	30,00	1250,00	1500,00

45 de zile de la semnarea contractului

72	Regletă de conexiuni	buc	40	26,00	31,20	1040,00	1248,00	45 de zile de la semnarea contractului
73	Regletă de conexiuni	buc	30	28,00	33,60	840,00	1008,00	
74	Regletă de conexiuni	buc	20	32,00	38,40	640,00	768,00	
75	Tab gofrat	buc	100	5,80	6,96	580,00	696,00	
76	Întreprupător aparent	buc	90	27,00	32,40	2430,00	2916,00	
77	Întreprupător aparent	buc	60	28,00	33,60	1680,00	2016,00	
78	Întreprupător incorporabil	buc	120	28,00	33,60	3360,00	4032,00	
79	Întreprupător incorporabil	buc	90	29,00	34,80	2610,00	3132,00	
80	Priză aparentă	buc	90	32,00	38,40	2880,00	3456,00	
81	Priză aparentă	buc	120	35,00	42,00	4200,00	5040,00	
82	Priză incorporabilă	buc	150	35,00	42,00	5250,00	6300,00	
83	Priză incorporabilă	buc	100	39,00	46,80	3900,00	4680,00	
84	Releu cu sensor pentru iluminat	buc	20	200,00	240,00	4000,00	4800,00	
85	Corp de iluminat LED	buc	20	200,00	240,00	4000,00	4800,00	
86	Ventilator pentru baie	buc	30	160,00	192,00	4800,00	5760,00	
87	Ventilator pentru baie,	buc	20	165,00	198,00	3300,00	3960,00	
TOTAL						365 945,00	439 134,00	

Semnătura autorizată:	Semnătura autorizată:
Director, Eugeniu MOROZ	Rector, DI Igor ȘAROV (dr., conf. univ.)
 L.S.	 L.S.
	Șef Departament tehnico-administrativ și patrimoniu Ana ERHAN
	Șef Serviciu rețele și utilaj electric Gheorghe UNGUREANU

CONTRACT Nr.39
privind achiziția de bunuri prin procedura de achiziție publică Licitatie deschisă
I PARTEA GENERALĂ
(OBLIGATORIU)

Cod CPV: 31000000-6

Obiectul achiziției: *Achiziționarea echipamentelor și consumabilelor electrice*

“04” iulie 2022

mun. Chișinău

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă/cumpărătorul
<p>„Eleamag” SRL, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin administrator Moroz Eugeniu, <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza statutului, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i> denumit(a) în continuare Vânzător cu numărul de înregistrare 1006600057355 , <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de o parte,</p>	<p>Instuția Publică Universitatea Pedagogică de Stat „Ion Creangă” din Chișinău, <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin rector Barbăneagră Alexandra, <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza Cartei universitare nr.5964 din 23.12.2015, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i> denumit(a) în continuare Cumpărător cu cod fiscal 1007600035769, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de altă parte,</p>

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

a. Achiziționarea *echipamentelor și consumabilelor electrice*, denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip Licitatie deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1651228535895-EV-1651228902169 din 02.06.2022, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului nr.5 din 23.06.2022.

b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:

a) Specificația de preț;

b) Specificația tehnică;

c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.

d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Furnizorul se obligă prin prezentul contract să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlătore defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.

e. Cumpărătorul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

1.1. Furnizorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.

Specificații de preț

Nr.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitate	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
1	31000000-6	Felinar exterior tip LED cu 4 becuri 9W	buc.	200	350,00	420,00	70000,00	84000,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
2	31000000-6	Bec LED 9W, 6500K/1120, L600mm	buc.	1000	29,00	34,80	29000,00	34800,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
3	31000000-6	Plafon aplicabil D300mm 12W	buc.	92	128,00	153,60	11776,00	14131,20	3 zile din momentul recepționării comenzii
4	31000000-6	Forbox p/lu fire, diametru: 6-30buc, 8-30buc, 10-30buc	buc.	90	18,80	22,56	1692,00	2030,40	3 zile din momentul recepționării comenzii
5	31000000-6	Bec L-18W/765	buc.	500	17,00	20,40	8500,00	10200,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
6	31000000-6	Bec L-36 L36W/765	buc.	200	15,00	18,00	3000,00	3600,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
7	31000000-6	Fir electric APPV 2x2,5	m.	1500	2,20	2,64	3300,00	3960,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
8	31000000-6	Fir electric PVC 3x1,5	m.	2000	15,50	18,60	31000,00	37200,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
9	31000000-6	Fir electric PVC 3x2,5	m.	1500	23,20	27,84	34800,00	41760,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
10	31000000-6	Demarou 127V-S2	buc.	500	5,00	6,00	2500,00	3000,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
11	31000000-6	Demarou 220V-S10	buc.	100	4,50	5,40	450,00	540,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
12	31000000-6	Multiled-3prize C/P 16A	buc.	50	36,00	43,20	1800,00	2160,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
13	31000000-6	Multiled-4prize C/P 16A	buc.	50	47,00	56,40	2350,00	2820,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
14	31000000-6	Fusibil electrici euro	buc.	100	6,50	7,80	650,00	780,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
15	31000000-6	Priză internă euro încastrată (încorporată)	buc.	1080	19,60	23,52	21168,00	25401,60	3 zile din momentul recepționării comenzii
16	31000000-6	Soclu din carbolit negru E-27	buc.	50	8,60	10,32	430,00	516,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
17	31000000-6	Element p/lu pite el-oe, rezistență diametru 145, puterea 1000W	buc.	30	300,00	360,00	9000,00	10800,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
18	31000000-6	Element p/lu pite el-oe, rezistență, diametru 180, puterea 1500W	buc.	30	340,00	408,00	10200,00	12240,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
19	31000000-6	Element p/lu pite el-oe, rezistență, diametru 220, puterea 2000W	buc.	5	440,00	528,00	2200,00	2640,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
20	31000000-6	Soabe p/lu fir el-e N6	buc.	300	0,10	0,12	30,00	36,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
21	31000000-6	Soabe p/lu fir el-e N8	buc.	300	0,12	0,14	36,00	43,20	3 zile din momentul recepționării comenzii
22	31000000-6	Soabe p/lu fir el-e N10	buc.	300	0,15	0,18	45,00	54,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
23	31000000-6	Cumulator rotative cuptur, 5HT006	buc.	30	270,00	324,00	8100,00	9720,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
24	31000000-6	Bandă izolantă	buc.	50	5,50	6,60	275,00	330,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
25	31000000-6	Automat el-e C-16, BA47-29 (un pol)	buc.	150	27,00	32,40	4050,00	4860,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
26	31000000-6	Automat el-e C25 BA47-29m (un pol)	buc.	150	27,00	32,40	4050,00	4860,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
27	31000000-6	Înteruptor intern cu 1 clapă	buc.	150	17,50	21,00	2625,00	3150,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
28	31000000-6	Înteruptor intern cu 2 clapă	buc.	200	22,50	27,00	4500,00	5400,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
29	31000000-6	Cutie p/lu automate încorporate (încastrate) (plastic) p/lu 16 autom.	buc.	5	185,00	222,00	925,00	1110,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
30	31000000-6	Cutie p/lu automate încorporate (încastrate) (plastic) p/lu 12 autom.	buc.	5	175,00	210,00	875,00	1050,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
31	31000000-6	Cutie p/lu automate încorporate (încastrate) (plastic) p/lu 8 autom.	buc.	5	120,00	144,00	600,00	720,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
32	31000000-6	Cablu-canal 16x25mm	buc.	300	7,80	9,36	2340,00	2808,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
33	31000000-6	1) Doze pentru prize gipscarton 65x45mm - 100 buc 2) Doze pentru prize încastrate 65x40mm -400 buc	buc.	500	2,50	3,00	1250,00	1500,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
34	31000000-6	Cutie de distribuție (plastic) încastrat, Doze + capace 200mmx200mm	buc.	100	75,00	90,00	7500,00	9000,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
35	31000000-6	Ramă p/lu prize cu 5 locuri	buc.	130	21,60	25,92	2808,00	3369,60	3 zile din momentul recepționării comenzii
36	31000000-6	Ramă p/lu prize cu 4 locuri	buc.	200	18,40	22,08	3680,00	4416,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
37	31000000-6	Ramă p/lu prize cu 3 locuri	buc.	200	15,40	18,48	3080,00	3696,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
38	31000000-6	Ramă p/lu prize cu 2 locuri	buc.	500	12,50	15,00	6250,00	7500,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
39	31000000-6	Alb-ramă cu 1buc	buc.	100	4,50	5,40	450,00	540,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
40	31000000-6	Tub gofrat (2500m), Diametru 16mm Culoarea neagră	m.	500	4,30	5,16	2150,00	2580,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
41	31000000-6	Tub gofrat alb (200m) D20, culoarea neagră	m.	500	4,90	5,88	2450,00	2940,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
42	31000000-6	Set-instrumente p/lu electricieni	comp.	4	4810,00	5772,00	19240,00	23088,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
43	31000000-6	Panou LED pentru tavă casetă 48W, 6400K	buc.	200	328,00	393,60	65600,00	78720,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
44	31000000-6	Contor IEC 62052-11, trifazat 60A	buc.	6	1080,00	1296,00	6480,00	7776,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
45	31000000-6	Felinar tip Armstrong 60x60 LED, puterea 50w, culoarea 6500K	buc.	40	348,00	417,60	13920,00	16704,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
46	31000000-6	Proiector-felinar ip66-100w, 15x20 LED	buc.	3	250,00	300,00	750,00	900,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
47	31000000-6	Plafon suspendat tip LED, Felinar 4x18 exterior LED	buc.	40	380,00	456,00	15200,00	18240,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
48	31000000-6	Canal p/lu cablu 80x40x2000	m.	200	40,00	48,00	8000,00	9600,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
49	31000000-6	Canal p/lu cablu adeziv 25x16x2000	m.	500	12,50	15,00	6250,00	7500,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
50	31000000-6	Canal p/lu cablu adeziv 40x25x2000	m.	200	24,00	28,80	4800,00	5760,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
51	31000000-6	Cablu UTP Cat.5E, 24avag 4X2X1/0.50	buc.	75	1065,00	1278,00	79875,00	95850,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
52	31000000-6	Priza Rețea încorporabilă Dublă Cat	buc.	600	80,00	96,00	48000,00	57600,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
53	31000000-6	Tub gofrat 16mm, culoarea albă	m.	1500	2,55	3,06	3825,00	4590,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
54	31000000-6	Tub gofrat 18mm, culoare albă	m.	1500	3,50	4,20	5250,00	6300,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
55	31000000-6	Set prize de podea, inclusiv: DOZA 24M (3x8M) Orizontal, fără capace	buc.	60	1000,00	1200,00	60000,00	72000,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
56	31000000-6	Capac 16-24M p/lu REF.(088022/25/41), Rama din plastic	buc.	60	700,00	840,00	42000,00	50400,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
57	31000000-6	Cutie Montare Box Podea p/lu (88022/88025), h- sapei 63/90mm	buc.	60	1350,00	1620,00	81000,00	97200,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
58	31000000-6	Priza 2P+E 2mod alb 16A	buc.	480	95,00	114,00	45600,00	54720,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
59	31000000-6	RJ45 CSE UTP MOXAIC 1 m SOCKET	buc.	480	170,00	204,00	81600,00	97920,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
60	31000000-6	Corp de iluminat D6xH29cm	buc.	5	470,00	564,00	2350,00	2820,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
61	31000000-6	Panouri LED -30W rotund aplicat 6500K alb	buc.	2	800,00	960,00	1600,00	1920,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
62	31000000-6	Corpuri de iluminat cu LED -20W , 0,9m	buc.	7	580,00	696,00	4060,00	4872,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
63	31000000-6	Corpuri de iluminat cu LED 50*70mm 2.5m 120W , L2.5m	buc.	12	1560,00	1872,00	18720,00	22464,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
64	31000000-6	Corpuri de iluminat cu LED 60W/1500mm (4000K)	buc.	1	1700,00	2040,00	1700,00	2040,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
65	31000000-6	Corpuri de iluminat cu LED 120W/3000mm (4000K)	buc.	3	3500,00	4200,00	10500,00	12600,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
66	31000000-6	Corpuri de iluminat cu LED 160W/4000mm (4000K)	buc.	16	4200,00	5040,00	67200,00	80640,00	3 zile din momentul recepționării comenzii
TOTAL							995405,00	1194486	

Furnizorul de bunuri

Moroz Eugeniu

Rector

Barbăneagră Alexandra



CONTRACT Nr.188
privind achiziția de Costuri Mici

Obiectul achiziției **Lămpi (LED/FLURISCENTE/BEC SIMPLI) pentru instituțiile subordonate
DETS sectorul Ciocana anul 2022.**

Cod CPV: 31531000- Lampă LED/ Bec/ Lampă Tubulară/fluriscenta/ Lămpi Led LT

“28” septembrie 2022

mun. Chișinău
(localitatea)

Furnizorul/Prestatorul de bunuri /servicii	Autoritatea contractantă
<p>„ELEAMAG” SRL (denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</p> <p>reprezentată prin Administrator Eugeniu Moroz (funcția, numele, prenumele)</p> <p>care acționează în baza Statutului, (statut, regulament, hotărîre etc.)</p> <p>denumit(a) în continuare Vînzător</p> <p>c/f: 1006600057355 (se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</p> <p>pe de o parte,</p>	<p>Direcția Educație, Tineret și Sport sectorul Ciocana, (denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</p> <p>reprezentată prin Sef ROTARU Valeriu (funcția, numele, prenumele)</p> <p>care acționează în baza Regulament, (statut, regulament, hotărîre etc.)</p> <p>denumit(a) în continuare Beneficiar</p> <p>nr.410764 data 18.04.2019, c/f 1007601009565 (se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</p> <p>pe de o parte,</p>

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- a. Achiziționarea **Lămpi (LED/FLURISCENTE/BEC SIMPLI) pentru instituțiile subordonate
DETS sectorul Ciocana anul 2022,**
(denumirea bunului/serviciului)

denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip Costuri mici, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului/Beneficiarului din „26” septembrie 2022.

- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:
- Specificația tehnică;
 - Specificația de preț;
- c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
- d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Furnizorul se obligă prin prezentul contract să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

- Furnizorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.
- Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Furnizorul.

SPECIFICAȚII DE PREȚ - conform datelor din anexa nr. 23

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3153100 0-7	Lampă LED (1200)	buc	1735	40,80 lei	48,96	70 788,00 lei	84 945,60 lei	În termen de 10 zile de la înregistrarea contractului la Trezoreria de Stat. Livrarea și descărcarea se va face de către OE cu cantități calculate pentru fiecare instituție în parte
3153100 0-7	Lampă LED (600)	buc	515	32,00 lei	38,40 lei	16 480,00 lei	19 776,00 lei	
3153100 0-7	Bec (15)	buc	50	5,00 lei	6,00 lei	250,00 lei	300,00 lei	
3153100 0-7	Lampă Tubulară/fluorescentă (600)	buc	50	18,00 lei	21,60 lei	900,00 lei	1080,00 lei	
3153100 0-7	Lampă Tubulară/fluorescentă (1200)	buc	30	20,00 lei	24,00 lei	600,00 lei	720,00 lei	
3153100 0-7	Lămpi Led LT	buc	60	32,00 lei	38,40 lei	1920,00 lei	2304,00 lei	
			Total:			90 938,00 lei	109 125,60 lei	

Total:109 125,60 lei

(Una sută nouă mii una sută douăzeci și cinci lei, 60 bani)

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul: „ELEAMAG” SRL		Cumpărătorul: Direcția educație, tineret și sport s.Ciocana	
Administrator	Eugeniu Moroz	Șef	Valeriu ROTARU

OE

CONTRACT Nr. 2023/133
privind achiziția sectorială de Bunuri

Obiectul achiziției: *sisteme de iluminat și semnalizare*

Cod CPV: 31500000-1

“07” 04 2023

mun. Chișinău

Furnizorul/Prestatorul de bunuri /servicii	Entitatea contractantă
<p style="text-align: center;">„ELEMAG” S.R.L. <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin Administrator – Eugeniu MOROZ <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza Statutului, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i> denumit(a) în continuare <i>Furnizor/Prestator</i> 1006600057355, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de o parte</p>	<p style="text-align: center;">„TERMoeLECTRICA” S.A. <i>(denumirea completă a întreprinderii, asociației, organizației)</i> reprezentată prin Director general al întreprinderii (interimar) – Vasile LEU, <i>(funcția, numele, prenumele)</i> care acționează în baza Statutului, <i>(statut, regulament, hotărâre etc.)</i> denumit(a) în continuare <i>Cumpărător/Beneficiar</i> 1003600026295, <i>(se indică nr. și data de înregistrare în Registrul de Stat)</i> pe de altă parte,</p>

ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- a. **Achiziționarea sistemelor de iluminat și semnalizare (lot 2 - lămpi luminescente LB, LD, lot 3 - tuburi LED, lot 6 - becuri incandescente, lot 9 – Startere)** denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziție sectorială – valoare mică Nr: 21074279 din 21.02.2023, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului/Beneficiarului Nr.39 din „21” 03. 2023.
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:
 - a) Specificația de preț (anexa nr.1);
 - b) Specificația tehnică (anexa nr.2);
 - c. În cazul unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.
 - d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător/Beneficiar, Furnizorul/Prestatorul se obligă prin prezentul contract să livreze/presteze Cumpărătorului/Beneficiarului Bunurile/Serviciile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
 - e. Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă prin prezentul contract să plătească Furnizorului/Prestatorului, în calitate de contravaloare a livrării/prestării bunurilor/serviciilor, prețul Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

- 1.1. Furnizorul/Prestatorul își asumă obligația de a livra/presta Bunurile/Serviciile conform Specificațiilor, care sunt părți integrante a prezentului Contract.
- 1.2. Cumpărătorul/Beneficiarul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile/Serviciile livrate/prestate de Furnizorul/Prestator.
- 1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în punctul 2.2.
- 1.4. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificații.
- 1.5. Termenul de garanție a bunurilor va fi de minim 24 luni (sau conform termenului indicat în pașaportul – fișa tehnică sau alt document oficial emis de producătorul oficial- după caz). Certificatul de garanție trebuie să precizeze elementele de identificare ale produsului: durata medie de utilizare, modalitățile de asigurare a garanției - întreținere, reparare, înlocuire și termenul de realizare a acestora, inclusiv denumirea și adresa vânzătorului și ale unității specializate de service.
Defecțiunile care fac obiectul garanției vor fi remediate prin înlocuirea produselor de către furnizor,

9.1 Starter S10 4-80W	buc	80	7,00	8,40	560,00	672,00	la comanda Beneficiarului, conform necesității reale, la adresa mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 3, CET Sursa 1, Depozitul Central (DDP, INCOTERMS 2020) în termen de 20-40 zile din data înmăntării comenzii	pînă la 90 de zile din data emiterii facturii fiscale
9.2 Starter S10 4-65W	buc.	600	5,50	6,60	3 300,00	3 960,00		
9.3 Starter S2 4-22W	buc.	200	7,00	8,40	1 400,00	1 680,00		
9.4 Starter S2 2-22W	buc.	80	6,00	7,20	480,00	576,00		
Total Lot 9					5 740,00	6 888,00		
Total general					81 834,00	98 200,00		

SEMĂNTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

„ELEMAG” S.R.L.

Administrator – Eugen MOROZ



Cumpărătorul/Beneficiarul

„TERMOELECTRICA” S.A.

Director general al întreprinderii (interimar) – Vasile LEU



Договор купли-продажи № МТГ-Л 19/23

Contract de furnizare nr. МТГ-Л 19/23

«20» 06 2023

г. Дрокия

«20» 06 2023

or. Drochia

«MOLDOVATRANSGAZ» SRL, именуемое в дальнейшем «ПОКУПАТЕЛЬ», в лице директора г-на Долгий Ю., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

«ELEAMAG» SRL именуемое в дальнейшем «ПРОДАВЕЦ», в лице директора Мороз Е., действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:-

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Согласно настоящему Договору, «Продавец» обязуется передать в собственность «Покупателя» товары, именуемые в дальнейшем «Продукция», а «Покупатель» обязуется принять «Продукцию» и уплатить за нее обусловленную цену.

1.2. Ассортимент передаваемой «Продукции» определяется в соответствии с Приложениями, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

2.1. Исполнение Договора начинается после формирования Продавцом гарантии качественного исполнения договорных обязательств.

2.2. Продавец обязан предоставить Покупателю обеспечение выполнения договора до момента подписания Договора, одним из следующих способов:

- путем предоставления Покупателю банковской гарантии в размере 5 % от стоимости Договора;
- путем выплаты на счет Покупателя гарантии исполнения Договора в размере 5% от стоимости Договора;

2.3. Покупатель вправе взыскать обеспечение гарантии качественного исполнения Договора, в пределах нанесенного ущерба, в случае если Продавец не исполняет надлежащим образом взятые на себя обязательства по Договору.

«MOLDOVATRANSGAZ» SRL, denumită în continuare „CUMPĂRĂTOR”, în persoana directorului Iurie Dolghier, ce activează în baza Statutului, pe de o parte, și

«ELEAMAG» SRL, denumită în continuare „VÎNZĂTOR”, în persoana directorului Eugeniu Moroz, ce activează în baza Statutului, pe de altă parte, denumite împreună „Părți”, au încheiat prezentul contract de vânzare-cumpărare (în continuare – „Contract”) privind următoarele:

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Conform prevederilor prezentului „Contract” „Vînzătorul” se obligă să predea bunul în proprietate „Cumpărătorului” denumit în continuare „Marfa”, iar „Cumpărătorul” se obligă să preia marfa și să plătească prețul convenit.

1.2. Asortimentul mărfii este indicat în Anexe la „Contract”, ce constituie parte integrantă a „Contractului”.

2. ASIGURAREA ÎNDEPLINIRII CONTRACTULUI

2.1. Executarea Contractului începe după ce Vînzătorul instituie o garanție a executării calitative a obligațiilor contractuale.

2.2. Vînzătorul este obligat să ofere Cumpărătorului asigurarea executării contractului pînă la momentul semnării Contractului, în unul din următoarele moduri:

- pe calea acordării Cumpărătorului a unei garanții bancare în mărime de 5% din valoarea Contractului;
- pe calea transferului în contul Cumpărătorului a garanției executării Contractului în mărime de 5% din valoarea Contractului.

2.3. Cumpărătorul este în drept de a-și atribui garanția executării calitative a Contractului, în limitele prejudiciului cauzat, în cazul în care Vînzătorul nu-și îndeplinește în mod corespunzător obligațiile asumate în baza Contractului. Cumpărătorul este obligat să notifice Vînzătorul

Vînzător _____

Cumpărător _____

«MOLDOVATRANSGAZ» SRL, în numele în continuare «ПОКУПАТЕЛЬ», în calitate de directorul g-на Долгий Ю., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

«ELEAMAG» SRL în numele în continuare «ПРОДАВЕЦ», în calitate de directorul Moroz E., действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Приложение о нижеследующем:-

Продавец передает, а Покупатель принимает товары в следующем количестве по нижеследующим ценам:

«MOLDOVATRANSGAZ» SRL, denumită în continuare „CUMPĂRĂTOR”, în persoana directorului Iurie Dolghier, ce activează în baza Statutului, pe de o parte, și

«ELEAMAG» SRL, denumită în continuare „VÎNZĂTOR”, în persoana directorului Eugeniu Moroz, ce activează în baza Statutului, pe de altă parte, denumite împreună „Părți”, au încheiat prezenta Anexa la contract de vânzare-cumpărare privind următoarele:

Vânzătorul trimite iar Cumpărătorul primească mărfurile în următoarele cantități la următoarele prețuri:

№	Denumirea bunurilor	Specificarea tehnică solicitată de către contractant	Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Un. de măsur.	Cant.	Preț unitar lei (cu TVA)	Suma lei cu TVA
1	Автоматический выключатель	_ABB SH202L C10	INTRERUPATOR AUTOMAT SH202L-C 10A 2P	шт.	20,00	138,00	2760,00
2	Автоматический выключатель	_ABB SH202L C16	INTRERUPATOR AUTOMAT SH202L-C 16A 2P ABB	шт.	20,00	141,60	2832,00
3	Автоматический выключатель	_диф-ный Schneider EZ9D32616 C 30mA 16 A 1P+N 230-240V	INTRU.AUTOM. DIFERENTIAL C 16A 1P+N 30mA SCHNEIDER 230-240V	шт.	8,00	708,00	5664,00
4	Автоматический выключатель	_диф-ный Schneider ICV40 (код A9DE3716) C 30mA 16 A 3P+N 400V	INTRERUPATOR AUTOMAT DIFERENTIAL SCHNEIDER-ELECTRIC C 30MA 16A 3P+N 400V	шт.	4,00	1704,00	6816,00
5	Автоматический выключатель	_диф-ный Schneider ICV40 (код A9DE3725) C 30mA 25 A 3P+N 400V	INTRERUPATOR AUTOMAT DIFERENTIAL SCHNEIDER-ELECTRIC C30MA 25A3P+N 400V	шт.	4,00	1800,00	7200,00
6	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P B16A	INTR.AUTOMAT B VA47-29 16A 1P	шт.	21,00	33,60	705,60
7	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P B25A	INTR.AUTOMAT B VA47-29 25A 1P	шт.	28,00	38,40	1075,20
8	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P C10A	INTR.AUTOMAT C VA47-29 10A 1P	шт.	4,00	30,00	120,00
9	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P C13A	INTR.AUTOMAT C VA47-29 13A 1P	шт.	12,00	38,40	460,80
10	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P C16A	INTR.AUTOMAT C VA47-29 16A 1P	шт.	110,00	34,20	3762,00
11	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P C20A	INTR.AUTOMAT C VA47-29 20A 1P	шт.	3,00	34,20	102,60
12	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P C25A	INTR.AUTOMAT C VA47-29 25A 1P	шт.	88,00	33,60	2956,80
13	Автоматический выключатель ВА47-29М	_1P C6A	INTR.AUTOMAT C VA47-29 6A 1P	шт.	9,00	33,00	297,00

14	Автоматический выключатель ВА47-29М	_С 25 А 3Р	INTR.AUTOMAT C VA47-29 25A 3P	шт.	4,00	98,40	393,60
15	Автоматический выключатель ВА47-29М	_С 32 А 3Р	INTR.AUTOMAT C VA47-29 32A 3P	шт.	4,00	98,40	393,60
16	Вилка	_силовая 32А 3Р LEE-023	FISA MOBILA 32A 3P NM-023 NOM	шт.	10,00	47,88	478,80
17	Вилка	_силовая 32А 5Р LEE-025	FISA MOBILA 32A 5P NM-025 NOM	шт.	10,00	69,60	696,00
18	Вилка	_электрическая с заземлением 220В 16А	FISA 16A 220V CU PAMINTARE	шт.	155,00	12,00	1860,00
19	Выключатель	_внутренний двухклавишный	INTRERUPATOR DUBLU INTERIOR 250V RITA	шт.	90,00	34,56	3110,40
20	Выключатель	_внутренний одноклавишный	INTRERUPATOR UNITAR INTERIOR 250V RITA	шт.	90,00	31,08	2797,20
21	Выключатель	_наружный двухклавишный	INTRERUPATOR DUBLU EXTERIOR BRON	шт.	35,00	34,80	1218,00
22	Выключатель	_наружный двухклавишный с заземлением влагозащ.	INTRERUPATOR DUBLU EXTERIOR IP44	шт.	5,00	50,40	252,00
23	Выключатель	_наружный одноклавишный	INTRERUPATOR UNIT. EXTERIOR BRON	шт.	45,00	27,60	1242,00
24	Выключатель	_наружный одноклавишный с заземлением влагозащ.	INTRERUPATOR UNIT.EXTERIOR IP44	шт.	5,00	42,00	210,00
25	Держатели предохранителей	_для предохранителя Socomes RM32, 10*38, 32А, 1Р+N, 690V	Supor pentru sigurante. Curent (A) - 32A. Dimensiuni (L x W x H x Ø) - 38 x 10 mm. Tensiune (V) - 500 V.	шт.	3,00	24,00	72,00
26	Индикатор напряжения	_GLAZ V3	INDICATOR TENSIUNE GLAZ V3 100-400V	шт.	2,00	906,00	1812,00
27	Кабель	_нагревательный Zumel GPRU418 18Вт/м 230V 4м	Нагревательный Zumel GPRU418 18Вт/м 230В 4м	шт.	2,00	1800,00	3600,00
28	Контакт	_для изоляторов ИО-10-3,75	Контакт для изоляторов ИО- 10-3.75	шт.	20,00	120,00	2400,00
29	Контакт	_к предохранителям КО-01 У3	Изолятор Л17-10(012)	шт.	16,00	66,00	1056,00
30	Контактор	_КМИ-11810 18А 230В	CONTACTOR KMI 18A 11810 220V	шт.	6,00	186,00	1116,00
31	Ограничитель импульсных перенапряжений	_SQ0201 (ОПС-1-D 2Р)	DESCARCATOR ОПС1-С 400V 2P IEK	шт.	11,00	864,00	9504,00
32	Предохранитель	_KASAN RT 10-38 25А 500 В (номинальный ток плавкой вставки 25А)	SIGURANTE CILINDRICE RT 18-32 25A KASAN	шт.	14,00	4,20	58,80
33	Предохранитель	_ВЛ-10кв ПКТ 101-10-2-12,5У3	ВЛ- 10кв ПКТ 101 -10 -2-12,5 У3 analog	шт.	40,00	264,00	10560,00
34	Предохранитель	_ВЛ-10кв ПКТ 101-10-5-12,5У3	ВЛ- 10кв ПКТ 101 -10 -5-12,5 У3 analog	шт.	20,00	300,00	6000,00
35	Предохранитель	_для ЩИТ-2 марка 6Б-0,16 А	Для ЩИТ -2 марка 6Б-0,16А	шт.	20,00	420,00	8400,00
36	Предохранитель	_ПКТ-011-10-2-31,5 У3	ПТ 011-10-2-31,5 У3 (54*418)	шт.	3,00	228,00	684,00
37	Предохранитель	_ПТ-111-35-5-8 У3	ПТ 111-35-5-8 У3 analog	шт.	10,00	708,00	7080,00
38	Разъединитель	_РЛНДз-1-10Б/400-У1	SEPARATOR DE SARCINA RLND-1-10-400UXL1 (COD 054)	шт.	5,00	11400,00	57000,00
39	Розетка	_внутренняя одинарная 220В	PRIZA UNIT. INTER. EURO 16A 220V	шт.	50,00	38,40	1920,00
40	Розетка	_двойная внутренняя 16А	PRIZA DUBLA INTER.CU PAMINTARE 16A 220V	шт.	70,00	47,64	3334,80
41	Розетка	_наружная 220В	PRIZA UNIT. EXTER. CU PAMINTARE BRON	шт.	10,00	37,20	372,00
42	Розетка	_наружная двойная с заземлением	PRIZA DUBLA EXTER. CU PAMINTARE BRON	шт.	15,00	55,80	837,00
43	Розетка	_наружная двойная с заземлением влагозащищенная	PRIZA DUBLA EXT CU CAPAC IP44	шт.	39,00	79,20	3088,80

44	Розетка	_наружная одинарная с заземлением	PRIZA UNIT. EXTER. CU PAMINTARE BRON	шт.	10,00	57,60	576,00
45	Розетка	_наружная четвертная с заземлением	PRIZA EXTERIOARA 4 LOCURI CU PAMINTARE RI-TECH	шт.	5,00	57,60	288,00
46	Розетка	_силовая 32А 3Р LEE-123	PRIZA FIXA 32A 3P NM-123 NOM	шт.	10,00	64,80	648,00
47	Розетка	_силовая 32А 5Р LEE-125	PRIZA FIXA 32A 5P NM-125 NOM	шт.	10,00	86,40	864,00
48	Тиристор	_Т-142-80-12-80А	Тиристор силовой Т-142-80-12-80А	шт.	10,00	588,00	5880,00
49	Тиристор	_ТБ-161-100-12-444	Тиристор силовой ТБ-161-100-12-444	шт.	10,00	780,00	7800,00
50	Удлинитель	_на катушке 50 м 16 А 2 * 2.5 мм ² 220 - 240 В IP20	На катушке 50 м 16 А 2 * 2.5 мм ² 220 -240В IP 20	шт.	14,00	1800,00	25200,00
51	Чувствительный элемент датчика	_ТТЧЭ-2УХЛ4 5В4.675.050 элемент измерительный	ТТЧЭ-2- УХЛ4 5В4.675.050 элемент измерительный	шт.	35,00	2400,00	84000,00
52	Чувствительный элемент датчика	_ТТЧЭ-2УХЛ4 5В4.675.051 элемент сравнительный	ТТЧЭ-2- УХЛ4 5В4.675.051 элемент сравнительный	шт.	35,00	2760,00	96600,00
53	Щит распределительный	_ЩРН-18з-1 265x420x120	ЩРН -18з -1- 265x420x120	шт.	9,00	708,00	6372,00
54	Щит распределительный	_ЩРН-24-1 36 IP31	ЩРН - 24-1 36 IP31	шт.	4,00	744,00	2976,00
55	Щиток для автоматов	_ (пластм. наруж. влагозащ.) на 4 мест	Щит для автоматов Scame 672.2004 190 x 112 x 106 mm IP66	шт.	6,00	300,00	1800,00
56	Щиток для автоматов	_ (пластм. наружн.) на 12 мест	Cutie p/u automate plastic exterior 12 loc IP 40	шт.	4,00	180,00	720,00
57	Щиток для автоматов	_ (пластм. наружн.) на 8 мест	Cutie p/u automate plastic exterior 8 loc IP40	шт.	3,00	120,00	360,00
58	Щуп для мультиметра	_ 1 кВт CAT 111 10А	Fire multimetru Axiomet AX-TLS-004 10 А	к-т	1,00	504,00	504,00
59	Электросчетчик	_электронный однофазный ME-172D1A42	Электронный однофазный ME – 172 D1 A 5-85А	шт.	3,00	1140,00	3420,00
60	Термостат	_духовки 50-300 гр. универсал	SHAFFT: 23MM. CAPILLARY: 1000MM, PROBE: Ø3X138MM. 250V, 16A. TEMPERATURE: MIN. 50°C, MAX. 300°C. 3 CONTACTS	шт.	6,00	900,00	5400,00
61	Штекерный модуль	_для защиты от перенапряжений тип 3 - PLT-SEC-T3-230-FM-UT	Descarcator 1P 440V IP20	шт.	5,00	258,00	1290,00
TOTAL inclusiv TVA							410997,00

Условия поставки: поставка продукции осуществляется на склад «Покупателя» расположенного по адресу мун.Кишинэу, ул.Вадул-луй-Водэ 155 (линейно-производственный участок Кишинэу) в II-III квартале 2023г.

Condiții de livrare: livrarea mărfii se efectuează la depozitul "Cumpărătorului" situat în mun.Chișinău, str.Vadu-lui-Vodă 155 (SLP Chișinău) în II-III trimestrul anului 2023.

VÎNZATOR

«ELEAMAG» SRL


/ Moroz E. /


CUMPĂRĂTOR

«MOLDOVATRANSGAZ» SRL


/ Dolghier Iu. /


DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 142/2021

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

SCHNEIDER ELECTRIC, Franța

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (întrerupătoare de uz casnic) marca Schneider Electric seria : Blanca... Sedna..., Glossa..., Asfora..., Unica New..., Odace..., W59..., Metren System M..., Metren M-Plan..., Metren Inserts..., Metren Antique..., Altira..., Этюд..., Прима..., Рондо..., Mureva Styl..., - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 9061/02/21 din 17.05.2021 eliberat de LÎ CERTIFICA-RE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - SM SR EN 60669-1:2010 cap. 7, 8, 10, 12, 13, 16, 22, 23; p.15.3
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Furnizor: Schneider Electric România SRL, România

Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,

Republica Moldova

Chișinău, 18.05.2021

Valabil: 18.05.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnatura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 141/2021

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

SCHNEIDER ELECTRIC, Franța

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (contactoare , demaroare) marca Schnieder Electric ... , - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezinta variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 9059/02/21 din 14.05.2021 eliberat de LÎ CERTIFICA-RE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - SM EN 60947-4-1:2014 cap. 4, 5, 6, 8
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Furnizor: Schneider Electric România SRL, România

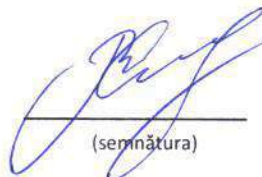
Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 18.05.2021

Valabil: 18.05.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 140/2021

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

SCHNEIDER ELECTRIC, Franța

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i>	Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (separatoare, declanșatoare, disjunctoare) marca Schneider Electric ... , - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: <i>(Base of Declaration)</i>	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 9058/02/21 din 13.05.2021 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: <i>(Applied Standards)</i>	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - SM SR EN 60947-3:2011 cap. 4, 5, 6, 8; SM EN 60947-2:2018 cap. 4, 5, 7
Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i>	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Furnizor: Schneider Electric România SRL, România

Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,

Republica Moldova

Chișinău, 18.05.2021

Valabil: 18.05.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 139/2021

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

SCHNEIDER ELECTRIC, Franța

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (întrerupătoare automate, întrerupătoare cu curent rezidual) marca Schnieder Electric ... , - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 9057/02/21 din 14.05.2021 eliberat de LÎ CERTIFICA-RE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - SM SR EN 60898-1:2010 cap.5, 6; p. 8.1.2,8.1.3, 8.1.4, 8.2.1; SM SR EN 61008-1:2014 cap. 5, 6; SM SR EN 61009:2014 cap.5.6
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Furnizor: Schneider Electric România SRL, România

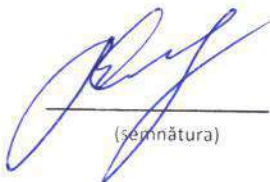
Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 18.05.2021

Valabil: 18.05.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 143/2021

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

SCHNEIDER ELECTRIC, Franța

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (prize , fise și produse similare) marca Schneider Electric seria : Blanca... Sedna..., Glossa..., Asfora..., Unica New..., Odace..., W59..., Metren System M..., Metren M-Plan..., - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 9060/02/21 din 14.05.2021 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - SM SR EN 60309-1:2010 cap. 6, 7, 9, 10, 11, 15, 16, 18, 19, 23, 25, 26; SM SR CEI 60884-1:2012 cap. 7, 8, 14.
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Furnizor: Schneider Electric România SRL, România

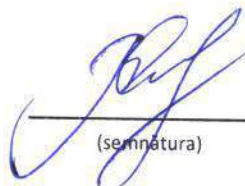
Reprezentantul autorizat: "VOLTA" SRL, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 18.05.2021

Valabil: 18.05.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ

Научный Экспертно-Технический Центр "MOLDTESTENERGO"
МД 2071, г. Кишинев, ул. Дельта 7/6, оф.10, т. 022-74-92-29

Регистрационный номер СЭТ МТЕ 26 11А 713-19

Дата выдачи: 28 октября 2019

Действителен по: 27 октября 2022

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Выключатели автоматические ВА47-29, ВА47-29М, ВА47-29N на токи до 63А, время-токовые характеристики В, С, D, число полюсов от одного до четырех и аксессуары к ним товарного знака "IEK":
- расцепители минимального/максимального напряжения RM47 и RMM47
- расцепители независимые RN47
- звонок ЗД47.

Код NM MD
8536 20 100

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
Безопасности SM EN 60898-1:2003/AC:2016

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. NO.18 SHANONG ROAD,
BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, CHINA

Код страны
CN

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL "IEK TRADE", mun. Chişinău, str. Maria Dragan 21
tel. 47-90-65, fax 47-90-66

Код СИНО
40201104

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ:

Сертификата соответствия ЕАЭС RU C-CN СП28 И.00293/19 сроком действия с 19.07.2019 по 18.07.2020, выданного ОС ООО «Тест-С-Петербург», 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 10-я Красноармейская дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014, тел. +78123275559

Протоколов испытаний № S2019/01/057-06-07-08 от 17.07.2019 г., № S2019/01/129 от 29.07.2019 г., выданных ИЛ «Тест-С-Петербург» 190103, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д.1.

Акта обледования № 356/019 от 25.10.2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться НЭТЦ "Moldtestenergo" один раз в год.

Директор НЭТЦ "MOLDTESTENERGO"

Д.т.н.

м.п.



М. Гураевский

Копии настоящего сертификата МТЕ, выданные в соответствии с процедурами
Научного Экспертно-технического центра "MOLDTESTENERGO"



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230334-23**

Data emiterii 01 septembrie 2023 Valabil pînă la 01 septembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Aparate electrice pentru iluminat (transportabile) marca: **ELMOS** modele: **D...H, DE...BK, DE...WH, CGL..., DEL...DIM, DE..., DEL...W** - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.1 din 23.10.2015 cu NINGBO YOURLITE IMP. and EXP. Co., LTD, China

Codul NCM

9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60598-2-4:2018 cap. 4.4-4.11, 4.13, 4.14
SM EN 60598-1:2016+ AC1:2016+AC2:2016+A1:2018

PRODUCĂTOR

NINGBO YOURLITE IMP. and EXP. Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 156-RE din 01.09.2023, eliberat de OCpr din cadrul CET, mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.880/23 din 28.08.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230389-23**

Data emiterii 16 noiembrie 2023 Valabil pînă la 16 noiembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate electrice pentru protejarea circuitelor electrice de joasă tensiune (siguranțe, descărcătoare și produse similare) marca **HIMEL**. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso).

Contract de livrare: nr. DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative de conformitate conform anexei

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.999/23 din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET 13 C230389-23

din 16 noiembrie 2023

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Siguranțe electrice fuzibile marca HIMEL modele: RT..., HRT..	SM HD 60269-2:2015 cap 4, 5, 6, 7; SM SR EN 60269-1:2010
2	Descărcător electric de protecție marca HIMEL modele: HDY3..	SM SR EN 61643-11:2014 cap.5, 7

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230391-23**

Data emiterii **16 noiembrie 2023** Valabil pînă la **16 noiembrie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Aparate electrice pentru conectarea și distribuirea circuitelor electrice de joasă tensiune (contactoare, întrerupătoare și produse similare) marca **HIMEL**. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso).

Contract de livrare: nr. DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative de conformitate conform anexei

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.994/23 din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230392-23**

Data emiterii **16 noiembrie 2023**

Valabil pînă la

16 noiembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Codul NCM

8536

Aparate electrice pentru conectarea și distribuirea circuitelor electrice de joasă tensiune
(întrerupătoare-separatoare) marca **HIMEL** modele: **HDG3...**, **HDG9...** - unde (...) -
cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI
Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60947-3:2011 cap. 3, 4, 5, 7

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.997/23
din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230390-23**

Data emiterii 16 noiembrie 2023 Valabil pînă la 16 noiembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Aparate electrice pentru stabilizarea nivelului de tensiune și a frecvenței în rețelele electrice de joasă tensiune (stabilizatoare, convertizoare statice de frecvență) marca **HIMEL** modele: **HTND..., HSVCB..., HSJW..., HAVBA..., HAVXS...**, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 62368-1:2015 + AC:2015+A11:2017+AC:2017

Codul NCM

8504

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.1001/23 din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230391-23**

Data emiterii 16 noiembrie 2023 Valabil pînă la 16 noiembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Aparate electrice pentru conectarea și distribuirea circuitelor electrice de joasă tensiune (contactoare, întrerupătoare și produse similare) marca **HIMEL**. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso).

Contract de livrare: nr. DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative de conformitate conform anexei

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.994/23 din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 614/2023

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru conectarea și distribuirea circuitelor electrice de joasă tensiune (contactoare, întrerupătoare și produse similare) marca HIMEL. Modelele a se vedea anexa (vezi pe verso)
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr.994/23 din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - Documente normative de conformitate conform anexei
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declaram că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design.

Reprezentantul autorizat: **“VOLTA” SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 16.11.2023

Valabil: 16.11.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230392-23**

Data emiterii **16 noiembrie 2023**

Valabil pînă la

16 noiembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Codul NCM

8536

Aparate electrice pentru conectarea și distribuirea circuitelor electrice de joasă tensiune
(întrerupătoare-separatoare) marca **HIMEL** modele: **HDG3...**, **HDG9...** - unde (...) -
cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI
Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60947-3:2011 cap. 3, 4, 5, 7

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.997/23
din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET 13 C230389-23

din 16 noiembrie 2023

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Siguranțe electrice fuzibile marca HIMEL modele: RT..., HRT..	SM HD 60269-2:2015 cap 4, 5, 6, 7; SM SR EN 60269-1:2010
2	Descărcător electric de protecție marca HIMEL modele: HDY3..	SM SR EN 61643-11:2014 cap.5, 7

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230389-23**

Data emiterii 16 noiembrie 2023 Valabil pînă la 16 noiembrie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate electrice pentru protejarea circuitelor electrice de joasă tensiune (siguranţe, descărcătoare şi produse similare) marca **HIMEL**. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso).

Contract de livrare: nr. DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documente normative de conformitate conform anexei

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul ţării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chişinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.999/23 din 10.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informaţie în limba de stat a fiecărei unităţi de produs conform legislaţiei în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 611/2023

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele:

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Dispozitive electrice pentru conectarea, distribuirea și protejarea circuitelor electrice de joasă tensiune (blocuri de distribuție) marca HIMEL modele HTB112... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr. 1000/23 din 07.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFI-CARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - SM SR EN 60947-5-1:2012 cap.3, 4; p.5.2, 5.3,6.1, 6.3, 7.1.1-7.1.4, 7.1.6, 7.2.
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declaram că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design.

Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 16.11.2023

Valabil: 16.11.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230388-23**

Data emiterii **16 noiembrie 2023** Valabil pînă la **16 noiembrie 2024**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail:cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Dispozitive electrice pentru conectarea, distribuirea și protejarea circuitelor electrice de joasă tensiune (blocuri de distribuție) marca **HIMEL** modele **HTB112...** - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.DLX/ODA/180201/MDVVOLTA din 01.02.2018 cu DELIXI Electric LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60947-5-1:2012 cap.3, 4; p.5.2, 5.3,6.1, 6.3, 7.1.1-7.1.4, 7.1.6, 7.2.

Codul NCM

8536

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 185-RE din 16.11.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.1000/23 din 07.11.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023.

**Conducătorul organismului
de certificare**



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230006-23**

Data emiterii 25 ianuarie 2023

Valabil pînă la 25 ianuarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Armatura electrotehnica pentru cablaj electric (mansoane capat, papuci capat) marca
KASAN modele: **GTY..., BV1..., BV2..., BV5..., DL..., DTL1..., DT..., JG..., SC..., WCJB..., RV..., RVL..., RVS..., E...** - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.30 din 15.12.2015 cu Wenzhou Kasan Electric Co., LTD, China

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60998-2-2:2010 cap. 6-11, 13, 14, 17;

SM EN IEC 61238-1-1:2020 p.5.1, 5.3; SM EN IEC 61238-1-2:2020 p.5.1, 5.3.

PRODUCĂTOR

Wenzhou Kasan Electric Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 002-RE din 17.01.2023, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.359/23 din 13.01.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 001 din 30.09.2020



Conducătorul organismului
de certificare

Popescu Diana

L.Ș.



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230004-23**

Data emiterii 25 ianuarie 2023

Valabil pînă la 25 ianuarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Codul NCM

3917

Produce electrotehnice pentru protejarea și distribuirea circuitelor electrice (coliere electroizolante pentru instalații electrice) marca **KASAN** modele: **FHS...**, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.30 din 15.12.2015 cu Wenzhou Kasan Electric Co., LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 62275:2016 p.6.1, 6.2, 6.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3; cap.8

PRODUCĂTOR

Wenzhou Kasan Electric Co., LTD, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 002-RE din 17.01.2023, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.357/23 din 12.01.2023 eliberate LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagarin 2.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 001 din 30.09.2020.



**Conducătorul organismului
de certificare**

Popescu Diana.