

CEGOLTAR SRL
cf 1003600017268

Specificații de preț

Numărul licitației:		21146588			Data: 18.01.2024		Alternativa nr.:		
Denumirea licitației: MATERIALE ELECTRICE					Lot:		Pagina: __ din		
Autoritatea contractanta: Aeroportul Internațional Chisinau									
Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fara TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Clasificarea bugetară (IBAN)
1	2	3	4		6		8	9	
	Bunuri/Servicii:								
1	Banda izolanta PVH alba 19mm*20m	buc.	30	8,25	9,90	247,50	297,00		
2	Banda izolanta PVH galbena 19mm*20m	buc.	30	8,25	9,90	247,50	297,00		
3	Banda izolanta PVH rosie 19mm*20m	buc.	40	8,25	9,90	330,00	396,00		
4	Balida izolanta PVH albastra 19mm*20m	buc.	30	8,25	9,90	247,50	297,00		
5	Banda izolanta PVH neagra 19mm*20m	buc.	30	8,25	9,90	247,50	297,00		
6	Bec Led A60 12W E27 4000k 806Lm	buc	200	14,17	17,00	2833,33	3400,00		
7	Bec Led A 60 10W E27 4000K 400Lm	buc	200	12,50	15,00	2500,00	3000,00		
8	Bec Led A 60 20W E27 6400It	buc	150	20,83	25,00	3125,00	3750,00		
9	Bec Led A 60.25 W E27 6400K	bric	20	27,50	33,00	550,00	660,00		
10	Bec Led 50W E27 6500K 220-240V	bric	60	79,17	95,00	4750,00	5700,00		
11	Bec LED 7W, E-1.4, 65001s 220-240V	buc.	50	15,00	18,00	750,00	900,00		
12	Bec LED G45, E27,220V,6W	bric.	20	12,50	15,00	250,00	300,00		
13	Bec 1.ED soclu G9, 6W, 4000k, 220V	buc.	20	35,00	42,00	700,00	840,00		
14	Bec 1.ED 7W, soclu GU 10, 4000K,220V	btic.	30	15,83	19,00	475,00	570,00		
15	Tub LED - T8, 18 W, 1200m m, 6500K cu conexiunea L,N prin parti	biic	400	22,50	27,00	9000,00	10800,00		
16	Tub LED - F8,25 W, 1200mm, 6500K cu conexiunea L,N prin parti	buc.	100	70,83	85,00	7083,33	8500,00		

17	Tub LED - T8, 10W, 600mm, 6500K cu conexiunea L,N prin parti	buc.	400	26,67	32,00	10666,67	12800,00
18	Intrerupător automat 220V, B, 25A	buc	50	22,50	27,00	1125,00	1350,00
19	Înterupătoi automat 220V, B, 1 6A	buc	100	21,63	25,95	2162,50	2595,00
20	Intrerupătoi automat 220V, B, 10A	buc	100	21,63	25,95	2162,50	2595,00
21	Înterupător automat 220V, B, 6A	buc	50	23,08	27,70	1154,17	1385,00
22	Înterupător automat 220V, C, 25A	buc	50	21,50	25,80	1075,00	1290,00
23	Intrerupător automa 220V, C, 20A	buc	50	21,50	25,80	1075,00	1290,00
24	Înterupător automat 220V, C, 1 6A	buc	50	21,50	25,80	1075,00	1290,00
25	Intrerupător automat 380V, B25 A	buc	50	67,50	81,00	3375,00	4050,00
26	Intrerupător automat 380V, B32A	buc	10	84,08	100,90	840,83	1009,00
27	Intrerupator automat 380V, C32A	buc	10	73,67	88,40	736,67	884,00
28	Intrerupător dublu intern 10A IP20 alb	buc	20	28,25	33,90	565,00	678,00
29	Intrerupator dublu extern 1 0A IP44 alb	buc	20	36,25	43,50	725,00	870,00
30	Intrerupător ordinar intern 10A alb	buc	20	20,75	24,90	415,00	498,00
31	Intrerupător ordinar extern 10A alb	buc	20	34,58	41,50	691,67	830,00
32	Priză internă 3 contacte I 6A IP20 albă	buc	200	22,92	27,50	4583,33	5500,00
33	Priză externa 3 contacte IP44 albă	buc	40	38,33	46,00	1533,33	1840,00
34	Priză triplă euro externă 16A IP44 alba	buc	20	98,75	118,50	1975,00	2370,00
35	Priză dublă euro externă I 6A IP44 alba	buc	20	56,67	68,00	1133,33	1360,00
36	Priză dublă internă 1 6A IP44 alba	buc	20	35,42	42,50	708,33	850,00
37	Cutie de distribuție internă d=100mm	buc	20	7,25	8,70	145,00	174,00
38	Cutie de distribuție externă 100x100mm	buc	20	15,83	19,00	316,67	380,00
39	Cutie de distribuție gliipsacarton sub priza	buc	50	2,92	3,50	145,83	175,00
40	Cutie de distribuție gliipsacarton	buc	50	17,08	20,50	854,17	1025,00
41	Cutie de distributie sub beton priza adincimea 70 mm	buc	100	2,17	2,60	216,67	260,00
42	Forbox 10mm	buc	200	2,33	2,80	466,67	560,00
43	Forbox 6 mu	buc	200	1,41	1,69	281,67	338,00
44	Fir electric PVS 3*1,5mni alb	m	300	9,25	11,10	2775,00	3330,00
45	Fir electric PVS 3*2,5 mm alb	m	300	15,75	18,90	4725,00	5670,00
46	Fir electric VVG 3*2,5 mir alb	m	200	13,50	16,20	2700,00	3240,00
47	Fir electric VVG 3*1,5 mm alb	m	300	8,67	10,40	2600,00	3120,00
48	Fir electric VVG ng 3x2,5 min	m	300	13,75	16,50	4125,00	4950,00
49	Fir electric PVS 5x4 inm	m	50	37,08	44,50	1854,17	2225,00
50	Fir electric AVG 4*4	m	100	7,50	9,00	750,00	900,00
51	Fir electric PV 1.1 x1 . 5 mm2 rosu	m	120	2,46	2,95	295,00	354,00
52	Fir electric PV 1 1 x 1.5 mm2 albastru	m	100	2,46	2,95	245,83	295,00
53	Dul ie E27	buc	50	6,25	7,50	312,50	375,00
54	Trecere dulie E27-E40	buc	20	19,17	23,00	383,33	460,00

31000000-6

in termen de 15 zile din data s

55	Lampa DRL 250W	buc	40	141,67	170,00	5666,67	6800,00
56	Lampa HQI-T 1000 W	buc	20	450,00	540,00	9000,00	10800,00
57	Corp de iluminat LED panou 600x600mm incastrat	buc	40	207,50	249,00	8300,00	9960,00
58	Corp de iluminat extern 600x600mm sub tuburi LED 600mm, T8, G13	buc	40	291,67	350,00	11666,67	14000,00
59	Corp de iluminat pentru 2 tuburi LED 1200mm, T8,G 13	buc	100	141,67	170,00	14166,67	17000,00
60	Manșon de conexiune pentru linii electrice in cablu cu izolatie de hârtie STP- 10, 3x120 mm	buc	5	1875,00	2250,00	9375,00	11250,00
61	Manșon de conexiune pentru linii electrice in cablu cu izolatie de hartie STP- 10, 3x240 mm	buc	10	2291,67	2750,00	22916,67	27500,00
62	Fișa euro drepte 1 6A 250V cu pământare	buc	25	7,42	8,90	185,42	222,50
63	Fișa euro sub unghi 90 grade 1 6A 250V cu pământare	buc	25	7,50	9,00	187,50	225,00
64	Cutie pentru automate 1 * 12 INT	buc	5	85,00	102,00	425,00	510,00
65	Cutie pentru automate 1 *24 INT	buc	2	140,00	168,00	280,00	336,00
66	Cutie pentru autoiilate 1 *16 INT	buc	5	110,00	132,00	550,00	660,00
67	Cutie PowMR ABS 300x400x1700 ritm IP66	buc.	20	300,00	360,00	6000,00	7200,00
68	Cutie pentru automate externa 1*12 INT	buc	2	85,00	102,00	170,00	204,00
69	Contactator modular 220V,25A	buc	50	105,83	127,00	5291,67	6350,00
70	Sina de conectare la intrerupator automat 380V, 63A	m.	5	175,00	210,00	875,00	1050,00
71	Șurub autoforant cu cap plat pe metal d=3.5mm, l=15mm	buc.	200	0,20	0,24	40,00	48,00
72	Surub autoforant cu cap plat pe lemn d=3,5mm, l=15mm	buc.	200	0,13	0,15	25,00	30,00
73	Dibluri distantiere 6x40 mm	buc.	500	0,29	0,35	145,83	175,00
74	Dibluri distantiere 6x60 lnm	buc	200	0,49	0,59	98,33	118,00
75	Șurub autoforant cu cap plat pe metal d=4.8mm, l=25 mm, sub cheie 8	buc	100	0,35	0,42	35,00	42,00
76	Sina de montare DIN	m	20	30,00	36,00	600,00	720,00
77	Mănuși dielectrice	perechi	5	150,00	180,00	750,00	900,00
78	Solutie de spalare sticla sprai (0,5 l)	buc.	10	30,00	36,00	300,00	360,00
79	Pinza pentru ferestrua pe metal 300 mm	buc.	10	4,17	5,00	41,67	50,00
80	Baterie 9V	buc.	20	42,50	51,00	850,00	1020,00
81	Baterie AA	buc.	50	22,08	26,50	1104,17	1325,00
82	Baterie AAA	buc.	50	22,08	26,50	1104,17	1325,00
83	Disc taiere metal 125 x 1.0 x 22.21 nin.	buc.	20	7,50	9,00	150,00	180,00

solicitarii

84	Disc taiere beton 125 x 1.6 x 22.2mna.	buc.	5	31,67	38,00	158,33	190,00
85	Disc taiere beton 230 x 1.6 x 22.2mm.	buc.	5	233,33	280,00	1166,67	1400,00
86	Corp de iluminat LED pentru indicator de vint	buc.	10	625,00	750,00	6250,00	7500,00
87	Bec LED OSRAM PAR I6, 5 W, GU10, 4000 K, 230 lm, 220 V	buc.	50	15,83	19,00	791,67	950,00
88	Fișa Euro, 90 grade, cu împământare, albă, 16A, 220V	buc.	30	8,25	9,90	247,50	297,00
89	Bloc 3 prize, cu împământare, alb, 16A, 220V	buc.	10	29,17	35,00	291,67	350,00
90	Curelușă plastic, 300 x 8 mm, 100 buc, negre	buc.	3	62,50	75,00	187,50	225,00
91	Curelușă plastic, 300 x 8 mm, 100 buc, albe	buc.	3	62,50	75,00	187,50	225,00
92	Buton, XB4 B W33 B5, 1 P, 24V, 3 A, IP66, verde	buc.	15	458,33	550,00	6875,00	8250,00
93	Banda dublu adeziva, 9mm*25 m	buc.	5	20,83	25,00	104,17	125,00
	TOTAL					210867,92	253041,50

Digitally signed by Bolgarin Mihail
Date: 2024.01.18 13:03:45 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



CEGOLTAR SRL
cf 1003600017268

Anexa nr.22
la Documentația standard Ordinul
Ministrului Finanțelor nr. 115 din
15.09.2021

	Numărul licitației	21146588				Autoritatea contractanta: AEROPORTUL INTERNATIONAL CHISINAU IS	
	Denumirea licitației	Materiale electrice				Ofertant: CEGOLTAR SRL	
Nr. d/o	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	2	3	4	5	6	7	8
	Banda izolanta PVH alba 19mm*20m		MD		Banda izolanta PVH alba 19mm*20m	Banda izolanta alba PVC 19*20 Luxlight	
	Banda izolanta PVH galbena 19mm*20m		MD		Banda izolanta PVH galbena 19mm*20m	Banda izolanta galbena PVC 15*20	
	Banda izolanta PVH rosie 19mm*20m		MD		Banda izolanta PVH rosie 19mm*20m	Banda izolanta rosie PVC 19*20 Luxlight	
	Balida izolanta PVH albastra 19mm*20m		MD		Balida izolanta PVH albastra 19mm*20m	Banda izolanta albastru PVC 19*20 Luxlight	
	Banda izolanta PVH neagra 19mm*20m		MD		Banda izolanta PVH neagra 19mm*20m	Banda izolanta negru PVC 19*20 Luxlight	
	Bec Led A60 12W E27 4000k 806Lm		China	Onlait	Bec Led A60 12W E27 4000k 806Lm	Bec LED 12W E27 6500K A60 Bulb ONLAIT 61141	
	Bec Led A 60 10W E27 4000K 400Lm		China	Onlait	Bec Led A 60 10W E27 4000K 400Lm	Bec LED 10W E27 4000K A55 PROMO ONLAIT 82911	
	Bec Led A 60 20W E27 6400It		China	Onlait	Bec Led A 60 20W E27 6400It	Bec LED 20W E27 6500K A60 Bulb ONLAIT 61159	
	Bec Led A 60.25 W E27 6400K		Ukraina	Onlait	Bec Led A 60.25 W E27 6400K	Bec LED 25W E27 6500K A60 Bulb 61955 ONLAIT	
	Bec Led 50W E27 6500K 220-240V		Ukraina	Onlait	Bec Led 50W E27 6500K 220-240V	Bec LED 50W T120-E27E40 6500K 82905 ONLAIT	
	Bec LED 7W, E-1.4, 65001s 220-240V		Rusia	Onlait	Bec LED 7W, E-1.4, 65001s 220-240V	Bec LED 8W E14 6500K G45 Glob ONLAIT 61135	
	Bec LED G45, E27,220V,6W		Rusia	Onlait	Bec LED G45, E27,220V,6W	Bec LED 6W E27 6500K G45 Glob ONLAIT 61138	
	Bec 1.ED soclu G9, 6W, 4000k, 220V		Rusia	Onlait	Bec 1.ED soclu G9, 6W, 4000k, 220V	Bec LED CORN 5w 230V 4000K G9 IEK	
	Bec 1.ED 7W, soclu GU 10, 4000K,220V		China	Onlait	Bec 1.ED 7W, soclu GU 10, 4000K,220V	Bec LED 10W GU10 4000K PAR16 Onlait 90034	
	Tub LED - T8, 18 W, 1200m m, 6500K cu		China	Onlait	Tub LED - T8, 18 W, 1200m m, 6500K cu	TUB LED T8 1200mm, (18W, 6500K) Luxlight (cut.30buc.)	
	Tub LED - T8,25 W, 1200mm, 6500K cu		China	Luxlight	Tub LED - T8,25 W, 1200mm, 6500K cu	TUB LED T8 1200mm, (40W, 6500K)	
	Tub LED - T8, 10W, 600mm, 6500K cu		China	Onlait	Tub LED - T8, 10W, 600mm, 6500K cu	TUB LED T8 12W 600mm 6500K	
	Întreprupător automat 220V, B, 25A		Rusia	IEK	Întreprupător automat 220V, B, 25A	Intrerupator automat VA47-29 1P 25A 4,5kA curba B IEK	
	Întreprupătoi automat 220V, B, 1 6A		Rusia	IEK	Întreprupătoi automat 220V, B, 1 6A	Intrerupator automat VA47-29 1P 16A 4,5kA curba B IEK	
	Întreprupătoi automat 220V, B, 10A		Rusia	IEK	Întreprupătoi automat 220V, B, 10A	Intrerupator automat VA47-29 1P 10A 4,5kA curba B IEK	
	Întreprupător automat 220V, B, 6A		Rusia	IEK	Întreprupător automat 220V, B, 6A	Intrerupator automat VA47-29 1P 06A 4,5kA curba B IEK	

Înterupător automat 220V, C, 25A		Rusia	IEK	Înterupător automat 220V, C, 25A	Intrerupator automat VA47-29 1P 25A 4,5kA curba C IEK
Intrerupător automa 220V, C, 20A		Rusia	IEK	Intrerupător automa 220V, C, 20A	Intrerupator automat VA47-29 1P 20A 4,5kA curba C IEK
Înterupător automat 220V, C, 1 6A		Rusia	IEK	Înterupător automat 220V, C, 1 6A	Intrerupator automat VA47-29 1P 16A 4,5kA curba C IEK
Intrerupător automat 380V, B25 A		Rusia	IEK	Intrerupător automat 380V, B25 A	Intrerupator automat VA47-29 3P 25A 4,5kA curba B IEK
Intrerupător automat 380V, B32A		Rusia	IEK	Intrerupător automat 380V, B32A	Intrerupator automat VA47-29 3P 32A 4,5kA curba B IEK
Intrerupator automat 380V, C32A		Rusia	IEK	Intrerupator automat 380V, C32A	Intrerupator automat VA47-29 3P 32A 4,5kA curba C IEK
Intrerupător dublu intern 10A IP20 alb		Turcia	Nilson	Intrerupător dublu intern 10A IP20 alb	Intrerupator 2P Alb ALEGRA NILSON (cut-12) 25111003
Intrerupator dublu extern 1 0A IP44 alb		Polonia	Elektro Plast	Intrerupator dublu extern 1 0A IP44 alb	Intrerupator 2P IP44 Alb HERMES (0332-02)
Intrerupător ordinar intern 10A alb		Turcia	Nilson	Intrerupător ordinar intern 10A alb	Intrerupator 1P Alb ALEGRA NILSON (cut-12) 25111001
Intrerupător ordinar extern 10A alb		Polonia	Elektro Plast	Intrerupător ordinar extern 10A alb	Intrerupator 1P IP44 Alb HERMES (0331-02)
Priză internă 3 contacte 1 6A IP20 albă		Turcia	Nilson	Priză internă 3 contacte 1 6A IP20 albă	Priza 2P+E Alb ALEGRA NILSON (cut-12) 25111017
Priză externă 3 contacte IP44 albă		Polonia	Elektro Plast	Priză externă 3 contacte IP44 albă	Priza 2P+E IP44 cu capac HERMES (0324-02)
Priză triplă euro externă 16A IP44 alba		Polonia	Elektro Plast	Priză triplă euro externă 16A IP44 alba	Priza tripla 2P+E IP44 cu capac HERMES (0326-02)
Priză dublă euro externă 1 6A IP44 alba		Polonia	Elektro Plast	Priză dublă euro externă 1 6A IP44 alba	Priza dubla 2P+E IP44 cu capac HERMES (0325-02)
Priză dublă internă 1 6A IP44 alba		Turcia	Nilson	Priză dublă internă 1 6A IP44 alba	Priza Dubla 2P+E Alb ALEGRA/THOR NILSON (cut-7) 27111025
Cutie de distribuție internă d=100mm		Romania	Courbi	Cutie de distribuție internă d=100mm	Cutie de distributie interioara 100*35 (cut. 60buc) Courbi
Cutie de distribuție externă 100x100mm		Romania	Courbi	Cutie de distribuție externă 100x100mm	Cutie de distributie exteriora 100*100*50 IP55 (cu samorezuri) Courbi
Cutie de distribuție gliapsacarton sub priza		Romania	Courbi	Cutie de distribuție gliapsacarton sub priza	Cutie de distributie interioara 68*45 GSK
Cutie de distribuție gliipsacarton		Romania	Courbi	Cutie de distribuție gliipsacarton	Cutie de distributie interioara 110*110*45 GSC (patrat) Courbi
Cutie de distributie sub beton priza adincimea 70 mm		Romania	Courbi	Cutie de distributie sub beton priza adincimea 70 mm	Cutie p/u prize adanca 65x65mm IP20 (300buc)
Forbox 10mm		China	Luxlight	Forbox 10mm	Forbox 2*10mm (planc 10buc.)
Forbox 6 mu		China	Luxlight	Forbox 6 mu	Forbox 2*6mm (planc 10buc.)
Fir electric PVS 3*1,5mmi alb		Ukraina	Yujkabel	Fir electric PVS 3*1,5mmi alb	Cablu ПВС 3x1,5 (100m)
Fir electric PVS 3*2,5 mm alb		Ukraina	Yujkabel	Fir electric PVS 3*2,5 mm alb	Cablu ПВС 3x2,5 (100m)
Fir electric VVG 3*2,5 mir alb		Ukraina	Yujkabel	Fir electric VVG 3*2,5 mir alb	Cablu Electric ВВГнг LS - 3*2,5
Fir electric VVG 3*1,5 mm alb		Ukraina	Yujkabel	Fir electric VVG 3*1,5 mm alb	Cablu Electric ВВГнг LS - 3*1,5
Fir electric VVG ng 3x2,5 min		Ukraina	Yujkabel	Fir electric VVG ng 3x2,5 min	Cablu ВВГнг - 3*2,5
Fir electric PVS 5x4 inm		Ukraina	Yujkabel	Fir electric PVS 5x4 inm	Fir Electric ПВС 5x4
Fir electric AVG 4*4		Ukraina	Yujkabel	Fir electric AVG 4*4	Cablu АВВГнг 4x4
Fir electric PV 1.1 x1 . 5 mm2 rosu		Ukraina	Yujkabel	Fir electric PV 1.1 x1 . 5 mm2 rosu	Cablu ПВ 1 1,5 Rosu
Fir electric PV 1 1 x 1.5 mm2 albastru		Ukraina	Yujkabel	Fir electric PV 1 1 x 1.5 mm2 albastru	Cablu ПВ 1 1,5 Albastru
Dul ie E27		China	Onlait	Dul ie E27	Soclu E27H10/12П-01 подвесной
Trecere dulie E27-E40		China	Navigator	Trecere dulie E27-E40	ADAPTOR Dulie E27-E40 alb NAVIGATOR 71 990
Lampa DRL 250W		Rusia	Navigator	Lampa DRL 250W	LAMPA DNAT 100 - 1M, E-40 (30)
Lampa HQI-T 1000 W		Rusia	Navigator	Lampa HQI-T 1000 W	LAMPA DRL-250W E-40 prin drosel (21)

Corp de iluminat LED panou 600x600mm incastrat
Corp de iluminat extern 600x600mm sub tuburi LED 600mm, T8, G13
Corp de iluminat pentru 2 tuburi LED 1200mm, T8,G 13
Manșon de conexiune pentru linii electrice in cablu cu izolatie de hârtie STP- 10, 3x120 mm
Manșon de conexiune pentru linii electrice in cablu cu izolatie de hartie STP- 10, 3x240 mm
Fișa euro drepte 1 6A 250V cu pământare
Fișa euro sub unghi 90 grade 1 6A 250V cu pământare
Cutie pentru automate 1 * 12 INT
Cutie pentru automate 1 *24 INT
Cutie pentru autoiilate 1 *16 INT
Cutie PowMR ABS 300x400x1700 ritm IP66
Cutie pentru automate externa 1 *12 INT
Contactator modular 220V,25A
Sina de conectare la intrerupator automat 380V, 63A
Șurub autoforant cu cap plat pe metal d=3.5mm, l=15mm
Surub autoforant cu cap plat pe lemn d=3,5mm, l=15mm
Dibluri distantiere 6x40 mm
Dibluri distantiere 6x60 lmm
Șurub autoforant cu cap plat pe metal d=4.8mm, l=25 mm, sub cheie 8
Sina de montare DIN
Mănuși dielectrice
Solutie de spalare sticla sprai (0,5 l)
Pinza pentru ferestrau pe metal 300 mm
Baterie 9V
Baterie AA
Baterie AAA
Disc taiere metal 125 x 1.0 x 22.21nin.

China	Vargo	Corp de iluminat LED panou 600x600mm incastrat	LED Panel 48W 6500K patrat incastrat
China	Vargo	Corp de iluminat extern 600x600mm sub tuburi LED 600mm, T8, G13	Corp de Iluminat 4x18 Quadro Exterior S-E p/u LED
China	Vargo	Corp de iluminat pentru 2 tuburi LED 1200mm, T8,G 13	Corp de Iluminat 2x36 p/u LED (IP-40)
Ukraina	Promenergo	Manșon de conexiune pentru linii electrice in cablu cu izolatie de hârtie STP- 10, 3x120 mm	Mufa conectare 3 CTn - 10 70/120 B
Ukraina	Promenergo	Manșon de conexiune pentru linii electrice in cablu cu izolatie de hartie STP- 10, 3x240 mm	Mufa conectare 3 CTn - 10 150/240 B
Turcia	Farex	Fișa euro drepte 1 6A 250V cu pământare	Fisa 2P+E dreapta F999 FAR
Turcia	Farex	Fișa euro sub unghi 90 grade 1 6A 250V cu pământare	Fisa 2P+E unghi F28 FAR
Turcia	Farex	Cutie pentru automate 1 * 12 INT	Panou electric 12 automate incastrat F91 FAR
Turcia	Farex	Cutie pentru automate 1 *24 INT	Panou electric 24 automate incastrat F95 FAR
Turcia	Farex	Cutie pentru autoiilate 1 *16 INT	Panou electric 16 automate incastrat F93 FAR
Turcia	Farex	Cutie PowMR ABS 300x400x1700 ritm IP66	PANOU ELECTRIC PLASTIC 300*400*170 IP65
Turcia	Farex	Cutie pentru automate externa 1 *12 INT	Panou electric 12 automate aparent F90 FAR
China	IEK	Contactator modular 220V,25A	Contactator modular KM20-20M AC IEK
China	IEK	Sina de conectare la intrerupator automat 380V, 63A	Bara de conexiune PIN 3P 63A (lungime 1m)
MD	Lider	Șurub autoforant cu cap plat pe metal d=3.5mm, l=15mm	Surub 4.2*16 zincat cu cap (200 buc.) (011003) (733)
MD	Lider	Surub autoforant cu cap plat pe lemn d=3,5mm, l=15mm	Surub 3.5*19 gips-lemn (200 buc.) (002102)
MD	Lider	Dibluri distantiere 6x40 mm	Diblu 6x40 mont. rapida cu bord_100 buc. 030001
MD	Lider	Dibluri distantiere 6x60 lmm	DIBLU SM 6*60 montare rapida (yn.100 ur) (029002) (585)
MD	Lider	Șurub autoforant cu cap plat pe metal d=4.8mm, l=25 mm, sub cheie 8	Surub autoforant 2,0mm cu cap plat si saiba 4,2x25_50 buc. 011205
MD	Lider	Sina de montare DIN	BARA DIN, perforata 35mm, L - 1M
MD	Lider	Mănuși dielectrice	MANUSI DIELECTRICE 9000V
		Solutie de spalare sticla sprai (0,5 l)	Solutie de spalare sticla sprai (0,5 l)
China	Onlait	Pinza pentru ferestrau pe metal 300 mm	Panza 300*20mm bilaterala metal-metal, otel-C60 306301
EU	Philips	Baterie 9V	PILE ELECTR. POWER ALCALINE 6LR61 9V PHILIPS
EU	Philips	Baterie AA	PILE ELECTR. ULTRA ALCALINE AAA 2buc PHILIPS
EU	Philips	Baterie AAA	PILE ELECTR. LR6E2B/10 1.5 V AA PHILIPS
China	INGCO	Disc taiere metal 125 x 1.0 x 22.21nin.	Disc taiere inox/metal T41, 125x1.0x22.23mm BK77190

Disc taiere beton 125 x 1.6 x 22.2mna.
Disc taiere beton 230 x 1.6 x 22.2mm.
Corp de iluminat LED pentru indicator de vint
Bec LED OSRAM PAR 16, 5 W, GU10, 4000 K, 230 lm, 220 V
Fișa Euro, 90 grade, cu împământare, albă, 16A, 220V
Bloc 3 prize, cu împământare, alb, 16A, 220V
Curelușă plastic, 300 x 8 mm, 100 buc, negre
Curelușă plastic, 300 x 8 mm, 100 buc, albe
Buton, XB4 B W33 B5, 1 P, 24V, 3 A, IP66, verde
Banda dublu adeziva, 9mm*25 m

China	INGCO	Disc taiere beton 125 x 1.6 x 22.2mna.	Disc diamant segmentat 125*22,2mm INGCO DMD011252M (cutie 10 buc)
China	INGCO	Disc taiere beton 230 x 1.6 x 22.2mm.	Disc diamant Super Turbo 230mm*3.0mm*22.2mm 1982
China	Navigator	Corp de iluminat LED pentru indicator de vint	Corp de iluminat LED ZOM-01 pentru indicator de vint 7W IP65 rosu
China	Onlait	Bec LED OSRAM PAR 16, 5 W, GU10, 4000 K, 230 lm, 220 V	Bec LED 10W GU10 4000K PAR16 Onlait 90034
Turcia	Farex	Fișa Euro, 90 grade, cu împământare, albă, 16A, 220V	Fisa 2P+E cu inel F182 FAR
Turcia	Konza	Bloc 3 prize, cu împământare, alb, 16A, 220V	Bloc 3 prize 2P+E Konza 3000
China	CET	Curelușă plastic, 300 x 8 mm, 100 buc, negre	Colier plastic 8*300mm negru (100buc)
China	CET	Curelușă plastic, 300 x 8 mm, 100 buc, albe	Colier plastic 8*300mm alb (100buc)
EU	Schneider Elect	Buton, XB4 B W33 B5, 1 P, 24V, 3 A, IP66, verde	Buton, XB4 B W33 B5, 1 P, 24V, 3 A, IP66, verde
China	Navigator	Banda dublu adeziva, 9mm*25 m	Banda izolanta dubla acril transparent 9mm/5m Navigator 14074

Digitally signed by Bolgarin Mihail
Date: 2024.01.18 13:03:56 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Cegoltar SRL

(denumirea/numele operatorului economic)

DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală

Titlul achiziției: Achiziții cu costuri mici

Subsemnatul, Bolgarin Mihail, reprezentantul legal al CEGOLTAR S.R.L.,
(numele și prenumele)(denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, la achiziție nr. 21146588 privind achiziționarea materialelor electrice
(denumirea achiziției)

organizată de *Aeroportul International Chisinau*, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală, respectiv ofertantul:

- nu are drept membrul în cadrul consiliului de administrație/organului de conducere și/sau nu avem persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire.

- nu a nominalizat printre principalele persoane desemnate pentru executarea contractului persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire,

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

Data completării 18.01.2024

Operator economic _____
(semnătura)

Digitally signed by Bolgarin Mihail
Date: 2024.01.18 13:03:39 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Сигнальный прибор серии ZOM-01

Внимание! Перед установкой и использованием светильника внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Сигнальный прибор серии ZOM-01 предназначен для светового ограждения высотных и протяженных объектов, представляющих угрозу безопасности воздушного движения. Прибор работает в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В (допустимый диапазон входного напряжения 220–240 В) и частотой 50/60 Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 32144-2013. Прибор выполнен в соответствии с требованиями ФАП и ИСАО.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукта	ZOM-01-7-E27
Материал	поликарбонат
Цвет рассеивателя	красный
Мощность светодиодной лампы, Вт (в комплекте)	7
Максимальная мощность лампы, Вт	60
Напряжение, В	220–240
Номинальная частота тока, Гц	50/60
Номинальная сила тока, А	0,06
Тип патрона	E27
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Степень защиты от пыли и влаги по ГОСТ 14254-2015	IP65
Диапазон рабочих температур	-40...+50 °С
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ1
Тип огня	низкой интенсивности типа А и Б
Тип излучения	постоянный красный
Сила света максимальная, кд	38
Сила света в направлении +10°, кд	32
Вес, кг	0,9
Размеры, мм	Ø121x195
Посадочный размер на трубу, мм	28
Посадочный размер на профиль, мм	25x25
Срок службы, ч	50 000

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Сигнальный прибор – 1 шт.

Лампа светодиодная – 1 шт.

Монтажный комплект – 1 шт.

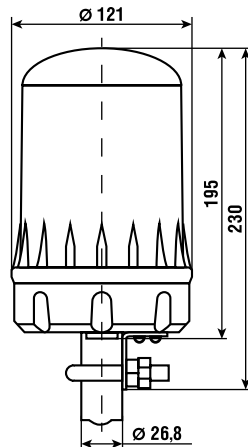
Паспорт изделия – 1 экз.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание ошибок при установке и использовании, обратитесь к квалифицированному электрику.

- Работы по установке и обслуживанию светильника можно проводить, только убедившись в том, что питание сети отключено.
- При эксплуатации необходимо располагать светильник и электропроводку вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей.
- Регулярно проверяйте все электрические соединения и целостность проводки. Запрещено подключение и использование светильника при поврежденной электропроводке.
- Запрещено производить подключение светильника проводом с нетермостойкой изоляцией.

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



- При повреждении корпуса и прочих механических повреждениях, нарушающих целостность изделия, эксплуатировать светильник запрещено.
- Убедитесь, что все электрические соединения надежно защищены от попадания пыли и влаги.
- В случае обнаружения неисправности прибора, во избежание поражения электрическим током, необходимо сразу отключить электропитание и обратиться к квалифицированному электрику для выяснения причин выхода светильника из строя и замены на исправный прибор.
- При выходе из строя светильника в течение гарантийного срока, его можно обменять по гарантии в точке продажи. При выходе из строя светильника после истечения срока службы, его необходимо утилизировать согласно пункту об утилизации настоящего паспорта.

ПОДГОТОВКА СВЕТИЛЬНИКА К РАБОТЕ

- Обесточьте сетевой кабель (двужильный кабель с сечением от 0,75 до 1,5 мм², в комплект не входит).
- Произведите разборку прибора, открутив рассеиватель.
- Протяните кабель через гермоввод, установленный в корпусе прибора.
- Зачистите контакты сетевого кабеля и подключите к клеммной колодке.
- Убедитесь, что гермоввод правильно установлен, чтобы сохранялась защита IP65.
- Установите рассеиватель и зафиксируйте его, повернув против часовой стрелки.
- Установите монтажную пластину на дно корпуса прибора, зафиксируйте винтами (в комплекте).
- Закрепите прибор на трубе и зафиксируйте с помощью монтажной пластины и скобы (в комплекте).

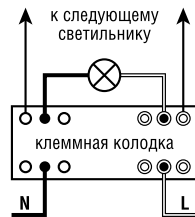


Рисунок 1.

При необходимости приборы можно подключить в линию (Рис. 1), для чего в корпусе предусмотрено второе отверстие.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5 до +45 °С и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги. Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений. Хранение светильников должно обеспечивать их защиту от механических повреждений. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Товар сертифицирован согласно действующим Техническим Регламенам Таможенного Союза. Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок службы 60 месяцев с даты покупки светильника, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя светильника осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта. Дата производства нанесена на корпусе светильника в формате КДДММГГХ, где первая буква обозначает код завода-изготовителя, ДД – день, ММ – месяц, ГГ – год, Х – номер бригады (число от 1 до 9).

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в России.

Изготовитель: ООО «Каскад», 141607, Московская обл., г.о. Клин, г. Клин, тер. Клиновоттранс, д. 4/1, стр. 2.

Код продукта	Дата изготовления (нанесена на корпусе)	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.

Digitally signed by Bolgarin Mihail

Date: 2024.01.18 13:03:32 EET

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova



*Anexa nr. 7
la Documentația standard
aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15.09.2021*

CERERE DE PARTICIPARE

Către

Aeroportul International Chisinau

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție plasat pe platforma de achiziii publice sub nr. 21146588, privind procedura de achizitie (Achiziții cu costuri mici) Materiale electrice, noi Cegoltar 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, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 18.01.2024

Cu stimă,

Digitally signed by Bolgarin Mihail
Date: 2024.01.18 13:03:25 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240004-24**

Data emiterii 17 ianuarie 2024

Valabil pînă la 17 ianuarie 2025

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

Cabluri și conductoare electrice marca **ЮЖКАБЕЛЬ** conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr.12/472 din 28.06.2023 cu ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ»,
Ucraina

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuferilor 25, mun. Chisinau, Republica Moldova
depozit: mun. Chisinau, str. Petricani 21/1, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

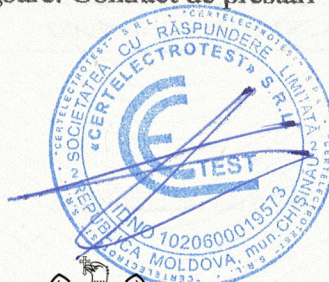
Raport de evaluare final Nr. 183-RE din 17.01.2024, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;
Raport de încercări Nr.03/24 din 15.01.2024; nr. 04/24 din 15.01.2024; nr. 05/24 din 15.01.2024
eliberate de LÎ din cadrul "CERTIFICARE" SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de
acreditare 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. 03-CET/24 din
11.01.2024.

Conducătorul organismului
de certificare

Popescu Diana



Digitally signed by Bolgarin Mihail
Date: 2024.01.18 10:46:25 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET 13 C240004-24

din 17 ianuarie 2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cablu electric tip: АПвЭП, АПвЭВ, АПвЭВнгд, АПвЭгП, АПвЭгаП, АПвЭгаПу, ПвЭП, ПвЭВ, ПвЭВнгд, ПвЭгП, ПвЭВнг, ПвЭгаП, АПвПг, N2XS(Y), N2XS(F) 2Y, N2XS(FL)2Y, N2XS(F)H, NA2XS(Y), NA2XS(F)2Y, NA2XS(FL) 2Y, NA2XS(F)H, RHZ1- OL	SM IEC 60502-2:2016 cap.4-8
2	Conductoare electrice tip: ПВС, ПвСм, ПвСнг, ШВВП, H05VV-F	SM IEC 60227-5:2016 SM CEI 60227-1:2014
3	Conductoare electrice tip: ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЖ, РПШ, ПНП, АПНП, ПВВП, АПУНП, ПУНП, ПУТНП, Т.Ф... H07V-U, H07V-K, H07RN-F	SM SR EN 50525-2-31: 2013 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПТ, ОКПБ ОБгП, ОБП, ОЦАрП, ОЦКП, ОКТБг-М, ОКАД- ММ, ОАрП, ОЦПс, ОЦПТ, ОПТ, ОКА, ОБгПО, ОАрБгПО, ОЦБгП, ОЦПгП	SM EN 60794-1-1:2016 cap. 4, 6, 7
5	Conductoare electrice tip : А, АС, АСRS, ААС	GOST 839-80 p.5.2, 5.3 IEC 61089 cap.5,7
6	Cablu electric tip: ААБл, ААБлГ, ААБ2л, ЦААБл, ЦААБлГ, ЦААБ2л, АСБл, ААШв, СБ, СБл, СБГ, ААШв, ААШнг, АСБ, АСБ2л, СБ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
7	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Шнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГнг, АВК, КВВГЭ, КВВГнг, КВВГнгд-FR, КВВГнгд-FR, YSLCY-JZ, YSLY-OZ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM EN 50575:2016
8	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM HD 626SI:2015 cap.3,4 GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7
9	Cablu electric tip: АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ, ВВГ-П, АВБ6Шв, АВБ6Шнг, ВБ6Шв, ВБ6Шнг, АПвБ6Шв, АПвБ6Шнгд, АПвБ6Шнг, ПвБ6Шв, ПвБ6Шнг, ПвБ6Шнг, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнгд-FR, НУМ-Ј, НУМ-О, НУУ, НУУ-Ј, ВВГнг-FR LS, ВВГнгд- FR, РFXP-LX, ВВГнгд-FR, ВБВнгд-FR, ПвВГнгд-FR, ПвВГнгд- FR, ПвБВнгд-FR, НУМ, N2XH-J, НАУУ-Ј, АС2Х2УАВ2У, NHXH FE...	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
10	Conductor electric tip: ПММ, ПМТ, ПБ, АПБ, ПБД, АМ, ПЭТВ, ПЭЭИ1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКТ, ПСДКТ-п, ПЭЭИД, ПЭЭИДХ2	SM EN 60317-32:2016

Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

PRIN PREZENTUL SE CERTIFICĂ, CĂ SOCIETATEA CU
RĂSPUNDERE LIMITATĂ "CEGOLTAR" ESTE ÎNREGISTRATĂ LA
CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal

1003600017268

Data înregistrării

12.11.2001

Data eliberării

29.12.2004

Iovu Galina, registrator de stat

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*

G. Iovu
semnătura

MD 0006970



Digitally signed by Bolgarin Mihail
Date: 2024.01.18 10:47:19 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

