

Specificații tehnice (anexa nr.22)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 4,5]

Numărul procedurii de achiziție: Nr. ocds-b3wdp1-MD-1741265477608 / 21375925 conform SIA RSAP M-Tender

Denumirea procedurii de achiziție: «Materiale electrice - 2025» p/lu IMSP Institutul de Medicina Urgenta

Cod CPV 31600000-2	Denumirea bunurilor/serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2	3	4	5
31681410-0	1.1.Banda izolanta neagra	1.1.Banda izolanta din PVC/Culoare- neagră/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,15/Rezistent la îngheț/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	1.1.Banda izolanta din PVC/Culoare-neagră/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,15/Rezistent la îngheț/Rezistent la foc/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	Conform standardul producatorului
	1.2.Banda izolanta albastra	1.2.Banda izolanta din PVC/Culoare- albastră/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,15/Rezistent la îngheț/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	1.2.Banda izolanta din PVC/Culoare-albastră/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,15/Rezistent la îngheț/Rezistent la foc/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	Conform standardul producatorului
	1.3.Banda izolanta verde	1.3.Banda izolanta din PVC/Culoare- verde/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,20/Rezistent la îngheț/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	1.3.Banda izolanta din PVC/Culoare-verde/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,20/Rezistent la îngheț/Rezistent la foc/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	Conform standardul producatorului
	1.4.Banda izolanta roșu	1.4.Banda izolanta din PVC/Culoare- roșu/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,15/Rezistent la îngheț/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	1.4.Banda izolanta din PVC/Culoare-roșu/Materialul izolației/PVC/Lățime-17-20mm/Lungime, m-20/Grosimea, mm-0,12-0,15/Rezistent la îngheț/Rezistent la foc/Rezistent la apă/Baza adeziva-cauciuc/Tensiune maxima-4000 V	Conform standardul producatorului
3.1.Burghiu beton	3.1.Burghiu beton	3.1.Burghiu beton d 6 l-100/Tip-spiral/Lungime de lucru-100 mm/Destinație-beton/Diametru-6 mm	3.1.Burghiu pentru beton DIN8039 6 mm Oțel Cilindric Sthor L100mm	Conform standardul producatorului
3.2.Burghiu beton	3.2.Burghiu beton	3.2.Burghiu beton d 12 l-1000/Tip-spiral/Lungime de lucru-1000 mm/Destinație-beton/Diametru-12 mm	3.2.Burghiu beton d 12 l-1000/Tip-spiral/Lungime de lucru-1000 mm/Destinație-beton/Diametru-12 mm SDS + Hikoki	Conform standardul producatorului

4.Cablu electric PVS	4.Cablu electric PVS 2x0.75mm2	4.Cablu electric PVS 2x0.75mm2	4.Cablu electric PVS 2x0.75mm2	Conform standartul producator ului
5.Cablu electric VVG 3x1,5	5.Cablu electric VVG 3x1,5	5.Cablu electric VVG 3x1,5	5.Cablu electric VVG 3x1,5	Conform standartul producator ului
6.Cablu electric VVG 3x2,5	6.Cablu electric VVG 3x2,5	6.Cablu electric VVG 3x2,5	6.Cablu electric VVG 3x2,5	Conform standartul producator ului
9.Cablu electric PVS 3x1,5	9.Cablu electric PVS 3x1,5	9.Cablu electric PVS 3x1,5	9.Cablu electric PVS 3x1,5	Conform standartul producator ului
10.Cablu electric PVS 3x2,5	10.Cablu electric PVS 3x2,5	10.Cablu electric PVS 3x2,5	10.Cablu electric PVS 3x2,5	Conform standartul producator ului
11.1.Canal plastic 16x16	11.1.Canal plastic 16x16	11.1.Canal plastic adeziv/Dimensiuni (L x W x H x O), 2000 x 16 x 16 mm/Tip material-PVC	11.1.Canal plastic adeziv/Dimensiuni (L x W x H x O), 2000 x 16 x 16 mm/Tip material-PVC	Conform standartul producator ului
11.2.Canal plastic 12x12	11.2.Canal plastic 12x12	11.2.Canal plastic adeziv/Dimensiuni (L x W x H x O), 2000 x 12 x 12 mm/Tip material-PVC	11.2.Canal plastic adeziv/Dimensiuni (L x W x H x O), 2000 x 12 x 12 mm/Tip material-PVC	Conform standartul producator ului
11.3.Canal plastic 25x25	11.3.Canal plastic 25x25	11.3.Canal plastic /Dimensiuni (L x W x H x O), 2000 x 25 x 25 mm/Tip material-PVC	11.3.Canal plastic /Dimensiuni (L x W x H x O), 2000 x 25 x 25 mm/Tip material-PVC	Conform standartul producator ului
12.1.Chei imbus	12.1.Chei imbus	12.1.Set chei hexagonale cu cap sferic / 2.5 - 10 mm / Tip material Crv	12.1.Set chei hexagonale cu cap sferic / 2.5 - 10 mm / Tip material Crv	Conform standartul producator ului
12.2.Chei pt piulita 10 buc	12.2.Chei pt piulita 10 buc	12.2.Set chei combinate 6-22mm/ 10 bucăți/Tip material Crv	12.2.Set chei combinate 6-22mm/ 10 bucăți/Tip material Crv	Conform standartul producator ului
12.3.Set chei tubulare 18 piese cu clichet 1/2	12.3.Set chei tubulare 18 piese cu clichet 1/2	12.3.Set chei tubulare 18 piese cu clichet 1/2	12.3. Set de chei tubulare cu clichet YT38681 8-32 mm 1/2" 19 Yato	Conform standartul producator ului
12.4.Ciocan din metal 400gr, cu coada	12.4.Ciocan din metal 400gr, cu coada	12.4.Ciocan din metal 400gr, cu coada	12.4.Ciocan din metal 400gr, cu coada	Conform standartul ului

3168
1410
-0

				prodicator ului
12.5.Clește de taiat sarma	12.5.Clește tăietor lateral 180 mm/Tip material Crom vanadium/ Cauciuc	12.5.Clește tăietor lateral 180 mm/Tip material Crom vanadium/ Cauciuc	12.5.Clește tăietor lateral 180 mm/Tip material Crom vanadium/ Cauciuc	Conform standartul prodicator ului
12.6.Clește papagal	12.6.Clește papagal/Dimensiuni (L x W x H x O) 250 mm/ Tip material-CrV	12.6.Clește papagal/Dimensiuni (L x W x H x O) 250 mm/ Tip material-CrV	12.6.Clește papagal/Dimensiuni (L x W x H x O) 250 mm/ Tip material-CrV YT2069 Yato	Conform standartul prodicator ului
12.7.Clește patent L-180mm	12.7.Clește patent 180 mm/Tip material.Crom vanadium/ Cauciuc	12.7.Clește patent 180 mm/Tip material.Crom vanadium/ Cauciuc	12.7.Clește patent 180 mm/Tip material.Crom vanadium/ Cauciuc	Conform standartul prodicator ului
12.8.Set chei torx	12.8.Set chei torx. Mărire cheie-T10-T50/Dimensiuni (L x W x H x O)-83 -161 mm/Tip material-Crom vanadium/Număr de unități-9 un.	12.8.Set chei torx. Mărire cheie-T10-T50/Dimensiuni (L x W x H x O)-83 -161 mm/Tip material-Crom vanadium/Număr de unități-9 un.	12.8.Set chei torx. Mărire cheie-T10-T50/Dimensiuni (L x W x H x O)-83 -161 mm/Tip material-Crom vanadium/Număr de unități-9 un. YT0512	Conform standartul prodicator ului
13.Corp de ilum IP 54 opal 2x18	13.Corp de ilum IP 54 opal 2x18 LED 120 CM	13.Corp de ilum IP 54 opal 2x18 LED 120 CM	13.Corp de ilum ermetic IP 54/65 opal 2x18 LED 120 CM	Conform standartul prodicator ului
14.Corp de ilum IP 54 opal 2x9	14.Corp de ilum IP 54 opal 2x9 LED 60 CM	14.Corp de ilum IP 54 opal 2x9 LED 60 CM	14.Corp de ilum ermetic IP 54/65 opal 2x9 LED 60 CM	Conform standartul prodicator ului
15.Corp de iluminat LED cu senzor de miscare	15.Corp de iluminat cu senzor 25 W/ E27/ 840 lm/ 220 - 240 V	15.Corp de iluminat cu senzor 25 W/ E27/ 840 lm/ 220 - 240 V	15.Corp de iluminat cu senzor 25 W/ E27/ 840 lm/ 220 - 240 V Makel	Conform standartul prodicator ului
16.Corp de iluminat perete	16.Corp de iluminat - 2x9 W p/u led / 220/240 V. Grad de protecție (IP) - IP20/Lungime -60cm /Soclu-T8-G13/ Număr de socluri- 2/ Culoare Albă	16.Corp de iluminat - 2x9 W p/u led / 220/240 V. Grad de protecție (IP) - IP20/Lungime -60cm /Soclu-T8-G13/ Număr de socluri- 2/ Culoare Albă	16.Corp de iluminat - 2x9 W p/u led / 220/240 V. Grad de protecție (IP) - IP20/Lungime -60cm /Soclu-T8-G13/ Număr de socluri- 2/ Culoare Albă	Conform standartul prodicator ului
17.Corp de iluminat perete 36 W	17.Corp de iluminat- 2x18 W p/u led /220-240 V. Grad de protecție (IP) - IP54.Dimensiuni (L x W x H x O) - 1200 mm /Soclu-T8-G13 / Număr de socluri-2/ Culoare deschisă	17.Corp de iluminat- 2x18 W p/u led /220-240 V. Grad de protecție (IP) - IP54.Dimensiuni (L x W x H x O) - 1200 mm /Soclu-T8-G13 / Număr de socluri-2/ Culoare deschisă	17.Corp de iluminat- 2x18 W p/u led /220-240 V. Grad de protecție (IP) - IP54/65.Dimensiuni (L x W x H x O) - 1200 mm /Soclu-T8-G13 / Număr de socluri-2/ Culoare deschisă	Conform standartul prodicator ului
18.Corp de iluminat stradal	18.Corp de iluminat de grădină- 20W p/u led / 220/240 V./Grad de protecție (IP) - IP44/ Soclu-E27/ Dimensiuni (LxWxH xO) - 440 x 120 mm/ Număr de socluri - 1/ Material - oțel inoxidabil.	18.Corp de iluminat de grădină- 20W p/u led / 220/240 V./Grad de protecție (IP) - IP44/ Soclu-E27/ Dimensiuni (LxWxH xO) - 440 x 120 mm/ Număr de socluri - 1/ Material - oțel inoxidabil.	18. Corp de iluminat de grădină Philips UTRECHT 20 W 440 x 120 mm E27 220 - 240 V IP44 Număr de socluri - 1/ Material - oțel inoxidabil.	Conform standartul prodicator ului
19.Corp de iluminat stradal Led	19.Proiector LED/ Temperatura culoare (K)-6500 K/ Puterea (W)-30 W/ Tensiune (V)- 220 - 240 V/ Flux luminos (lm)-2400 lm/ Dimensiuni (L x W x H x O)-12 x 18 cm/ Gradul de protecție (IP)- IP65 /Unghii (grade)- 120°/Culoare-Negru	19.Proiector LED/ Temperatura culoare (K)-6500 K/ Puterea (W)-30 W/ Tensiune (V)- 220 - 240 V/ Flux luminos (lm)-2400 lm/ Dimensiuni (L x W x H x O)-12 x 18 cm/ Gradul de protecție (IP)- IP65 /Unghii (grade)- 120°/Culoare-Negru	19.Proiector LED ASLAN-30 30 W 6400 K 2400 lm 220 - 240 V Horoz IP65 Temperatura culoare (K)-6500 K/ Puterea (W)-30	Conform standartul prodicator ului

			W/ Tensiune (V)- 220 - 240 V/ Flux luminos (lm)- 2400 lm/ Dimensiuni (L x W x H x O)-12 x 18 cm/ /Unghi (grade)-120°/Culoare-Negru		Conform standartul producator ului
20. Plafon cu sensor de miscare	20. Corp de iluminat cu sensor de miscare / V/Număr de socluri-2/Soclu-E27/Puterea (W)-26 W/Dimensiuni (L x W x H x O)-300 x 80 mm	20. Corp de iluminat cu sensor de miscare / Tensiune (V)-220 - 240 V/Număr de socluri-2/Soclu-E27/Puterea (W)-26 W/Dimensiuni (L x W x H x O)-300 x 80 mm	20. Corp de iluminat cu sensor de miscare / Tensiune (V)-220 - 240 V/Număr de socluri-2/Soclu-E27/Puterea (W)-26 W/Dimensiuni (L x W x H x O)-300 x 80 mm		Conform standartul producator ului
21.1. Cuțit cu lamă	21.1. Cuțit cu lamă/Dimensiuni (L x W x H x O)-18 mm	21.1. Cuțit cu lamă/Dimensiuni (L x W x H x O)-18 mm	21.1. Cuțit cu lamă/Dimensiuni (L x W x H x O)-18 mm		Conform standartul producator ului
21.2. Lame de schimb pentru cuțit 18mm	21.2. Lame de schimb pentru cuțit 18mm, 10bucăți	21.2. Lame de schimb pentru cuțit 18mm, 10bucăți	21.2. Lame de schimb pentru cuțit 18mm, 10bucăți		Conform standartul producator ului
22.1. Curea de strinjere(cablu)	22.1. Curea de strinjere(cablu)-3,6-250 mm(hamut) 100 buc.	22.1. Curea de strinjere(cablu)-3,6-250 mm(hamut) 100 buc.	22.1. Colier de strinjere(cablu)-3,6-250 mm(hamut) 100 buc.		Conform standartul producator ului
22.2. Curea de strinjere(cablu)	22.2. Curea de strinjere(cablu)-3,6-300 mm(hamut) 100 buc.	22.2. Curea de strinjere(cablu)-3,6-300 mm(hamut) 100 buc.	22.2. Colier de strinjere(cablu)-3,6-300 mm(hamut) 100 buc.		Conform standartul producator ului
30. Fisa Zk	30. Fișă cu împământare 250V / 16A/ Nr. Poli- 2P+N	30. Fișă cu împământare 250V / 16A/ Nr. Poli- 2P+N	30. Fișă cu împământare 250V / 16A/ Nr. Poli- 2P+N		Conform standartul producator ului
31. Fotocelula 25A (fotorele)	31. Fotocelula 25A (fotorele). Gradul de protecție (IP)-IP44/ Tensiune (V)- 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)-135 x 78 mm/Nivel de iluminare (lux)-50/Tip-Radar	31. Fotocelula 25A (fotorele). Gradul de protecție (IP)-IP44/ Tensiune (V)- 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)-135 x 78 mm/Nivel de iluminare (lux)-50/Tip-Radar	31. Senzor zi/noapte Horoz HL 472 2700 W 220 - 240 V IP44 Dimensiuni (L x W x H x O)-135 x 78 mm/Nivel de iluminare (lux)-50/Tip-Radar		Conform standartul producator ului
32. Carotă pentru beton 65 mm	32. Carotă pentru beton 65 mm/Adâncime-60 mm/Diametru-65 mm	32. Carotă pentru beton 65 mm/Adâncime-60 mm/Diametru-65 mm	32. Carotă cu burghiu central pentru beton D 65 mm hexagonal Yato		Conform standartul producator ului
33. Indicator de evacuare led exit	33. Indicator de evacuare led cu incipție IEȘIRE/Durata medie de viață (h)-20000 h/Tensiune (V)-220 V/Gradul de protecție (IP)-IP20/Flux luminos (lm)-50 lm/Dimensiuni (L x W x H x O)-355 x 150 x 125 mm/Acumulator-1.2V 600 mAh	33. Indicator de evacuare led cu incipție IEȘIRE/Durata medie de viață (h)-20000 h/Tensiune (V)-220 V/Gradul de protecție (IP)-IP20/Flux luminos (lm)-50 lm/Dimensiuni (L x W x H x O)-355 x 150 x 125 mm/Acumulator-1.2V 600 mAh	33. Indicator LED evacuare urgenta acumulator PL- EXIT INDICATOR EXIT PANLIGHT /Durata medie de viață (h)-20000 h/Tensiune (V)-220 V/Gradul de protecție (IP)-IP20/Flux luminos (lm)-355 x 145 /Acumulator 800mAh-Timp de lucrare 120 min		Conform standartul producator ului
34. Indicator de tensiune	34. Indicator de tensiune/ Puterea (W) – 250 W. Tensiune (V) – 220 V	34. Indicator de tensiune/ Puterea (W) – 250 W. Tensiune (V) – 220 V	34. Indicator de tensiune/ Puterea (W) – 250 W. Tensiune (V) – 220 V Yato YT-28300 190 mm		Conform standartul producator ului

48.Lampa DNAT-150 wt E-40	48.Lampa DNAT-150 wt E-40	48.Lampa DNAT-150 wt E-27 + adaptor E40	Conform standardul producator ului
49.Lampa LED 18	49.Bec LED 4 - 18 W/ SOCLU- GU5./ 250 lm /220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)-48 x 50 mm	49. Bec LED Horoz Fonix-4 4 W GU5.3 6400 K 250 lm 220 - 240 V	Conform standardul producator ului
50.Lampa LED -27-12vt	50.Bec led - 10-12 W /E27 /3000 K/ 1055 lm / 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 110 x 60 mm	50.Bec led - 10-12 W /E27 /3000 K/ 1055 lm / 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 110 x 60 mm	Conform standardul producator ului
51.Lampa LED E-27 9vt	51.Bec led -9 W /E27 // 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 45 x 80 mm	51.Bec led -9 W /E27 // 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 45 x 80 mm	Conform standardul producator ului
52.Lampa LED-27-15vt	52.Bec led -1 5 W /E27 / 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 110 x 60 mm	52.Bec led -1 5 W /E27 / 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 110 x 60 mm	Conform standardul producator ului
53.Led Panel 48w	53.Led panel puterea 48 W, temperatura culoare 4000 K, tensiune 240 V, dimensiunile (L x W x H x O) 60 x 60 mm gradul de protecție IP20.	53.Led panel Armstrong interior puterea 48 W, temperatura culoare 4000 K, tensiune 240 V, dimensiunile (L x W x H x O) 60 x 60 mm gradul de protecție IP20.	Conform standardul producator ului
54.Mănuși dielectrice	54.Mănuși dielectrice/ cauciuc/Tensiune (V)1000 V. Set=2 buc	54.Mănuși dielectrice/ cauciuc/Tensiune (V)1000 V. Set=2 buc	Conform standardul producator ului
58. Teleruptor AC 16A 230 V	58.Teleruptor AC 16A 230 V/Tensiune (V)-230 V/Tip-AC/Curent (A)-16A/Gradul de protecție (IP)-IP20/Frecvența-50 Hz/ Temperatura mediului ambiant la exploatare de la -25°C până la +50°C	58.Teleruptor AC 16A 230 V/Tensiune (V)-230 V/Tip-AC/Curent (A)-16A/Gradul de protecție (IP)-IP20/Frecvența-50 Hz/ Temperatura mediului ambiant la exploatare de la -25°C până la +50°C	Conform standardul producator ului
61.Tub LED 18W-120 cm	61.Tub LED 18W-120 cm/Soclu G13/Tip formă-T8/Tensiune (V)-220 - 240 V	61.Tub LED 18W-120 cm/Soclu G13/Tip formă-T8/Tensiune (V)-220 - 240 V	Conform standardul producator ului
62.Tub LED 9 W-60 cm	62.Tub LED 9 W-60 cm/ Soclu G13/Tip formă-T8/Tensiune (V)-220 - 240 V	62.Tub LED 9 W-60 cm/ Soclu G13/Tip formă-T8/Tensiune (V)-220 - 240 V	Conform standardul producator ului
63.Suruburi autofiletante 3.5x25mm 50buc	63.Suruburi autofiletante 3.5x25mm 50buc/ metal	63. Șurub autofiletant 3.5 * 25 mm 50 buc. Lider oțel zincat	Conform standardul producator ului

Specificații de preț (anexa nr.23)

Numărul procedurii de achiziție: Nr. ocds-b3wdp1-MD-1741265477608 / 21375925, conform SIA RSAP M-Tender

Denumirea procedurii de achiziție: « **Materiale electrice - 2025** » p/lu **IMSP Institutul de Medicina Urgenta**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	U/M	Cant.	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termen de PRESTARE	Produsator, Denumirea, Tara de origine
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1.1.Banda izolanta neagra	buc	25	10,50	12,60	262,50	315,00		
	1.2.Banda izolanta albastra	buc	25	10,50	12,60	262,50	315,00		
	1.3.Banda izolanta verde	buc	25	10,75	12,90	268,75	322,50		
	1.4.Banda izolanta roșu	buc	25	10,75	12,90	268,75	322,50		
						1062,50	1275,00		
	3.1.Burghiu beton	buc	6	8,00	9,60	48,00	57,60		
	3.2.Burghiu beton	buc	2	900,00	1080,00	1800,00	2160,00		
						1848,00	2217,60		
	4.Cablu electric PVS	m	250	5,05	6,06	1262,50	1515,00		
	5.Cablu electric VVG 3x1,5	m	200	11,95	14,34	2390,00	2868,00		
	6.Cablu electric VVG 3x2,5	m	250	19,90	23,88	4975,00	5970,00		
	9.Cablu electric PVS 3x1,5	m	150	13,95	16,74	2092,50	2511,00		
	10.Cablu electric PVS 3x2,5	m	200	18,90	22,68	3780,00	4536,00		
	11.1.Canal plastic 16x16	Buc,,	45	7,90	9,48	355,50	426,60		
	11.2.Canal plastic 12x12	buc	35	7,75	9,30	271,25	325,50		
	11.3.Canal plastic 25x25	buc	25	15,50	18,60	387,50	465,00		
						1014,25	1217,10		
	12.1.Chei imbus	set	4	70,00	84,00	280,00	336,00		
	12.2.Chei pt piulita 10 buc	set	6	270,00	324,00	1620,00	1944,00		
	12.3.Set chei tubulare 18 piese cu clichet 1/2	set	1	680,00	816,00	680,00	816,00		
	12.4.Ciocan din metal 400gr, cu coadă	buc	1	60,00	72,00	60,00	72,00		
	12.5.Cleste de taiat sarma	buc	6	135,00	162,00	810,00	972,00		
	12.6.Clește papagal	buc	1	99,00	118,80	99,00	118,80		
	12.7.Cleste patent L-180mm	buc	6	120,00	144,00	720,00	864,00		
	12.8.Set chei torx	buc	2	85,00	102,00	170,00	204,00		

31681410-0

La comandă, dupi
necesității, timp de 1
zi dupi
efectuarea
comenzii. Incolerms
DDP 2020.

61. Tub LED 18W-120 cm	buc	650	27,00	32,40	17550,00	21060,00	
62. Tub LED 9 W-60 cm	buc	1300	21,90	26,28	28470,00	34164,00	
63. Suruburi autofiletante 3.5x25mm 50buc	set	3	9,00	10,80	27,00	32,40	
64. Set de șurubelnițe dielectrice/ Tensiune (V)- 1000 V	set	7	173,00	207,60	1211,00	1453,20	
70. Lanternă led reîncărcabilă	buc	1	560,00	672,00	560,00	672,00	
72.1. Siguranta PN-2 125A	buc	10	99,00	118,80	990,00	1188,00	
72.2. Siguranta PN-2 200A	buc	10	102,00	122,40	1020,00	1224,00	
72.3. Siguranta PN-2 250A	buc	10	105,00	126,00	1050,00	1260,00	
TOTAL OFERTA:					3060,00	3672,00	
					158089,75	189707,70	

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Moroz Eugeniu

În calitate de: conducator



Ofertantul: Eleamag SRL

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

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

Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 167028 din 05.02.2025



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 IDNP 0982706426628**

Asociați:

1. **MOROZ EUGENIU (IDNP 0982706426628), partea socială 5400 Lei, ce constituie 100%**

Beneficiari efectivi: **MOROZ EUGENIU (IDNP 0982706426628)**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 05.02.2025

Specialist coordonator

Ludmila Ciur

tel. 022-207-837

Acest document poate conține date cu caracter personal

Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 167028 din 05.02.2025

Prezentul document este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022. Verificarea semnăturii poate fi realizată la adresa: <https://msign.gov.md>.



Pagina 1 din 1

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 Funcție)



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 DE ELIGIBILITATE

Către IMSP Institutul de Medicina Urgenta mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1 (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 13 martie 2025

Ofertant/candidat _____
(semnătura autorizată)



CERERE DE PARTICIPARE

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1

(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. 21375925 ocds-b3wdp1-MD-1741265477608 din 06/03/2025, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului achiziționare Materiale 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 13 martie a.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat



.....
(semnătura autorizată)

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** Materiale electrice **achiziție**, nr. 21375925 ocds-b3wdp1-MD-1741265477608 din 06/03/2025, pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 14/04/2025, și ea va rămâne obligatorie pentru noi Eleamag SRL și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 13 martie a.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat



.....
(semnătura autorizată)

ELEAMAG S.R.L.
mun.Chisinau, str. Independentei 22/3 of.1
C/F 1006600057355 TVA 0308939
C/D MD27MO2224ASV23417947100, BIC MOBBMD22
BC OTP Grup SA
Tel: (+373 79) 12 09 77 email: eleamag@mail.ru

IMSP Institutul de Medicina Urgenta
De la SRL „ELEAMAG”
Achizitii.md ID 21375925
MTender ID
ocds-b3wdp1-MD-1741265477608

Nr.17 din 13 martie a.2025

mun. Chisinau

Declaratie

Compania Eleamag SRL confirma ca mostrele vor fi prezentate în decurs de 1 zile lucratoare, pentru a fi testa calitate produsului.

Cu stima, SRL “ELEAMAG ”

Administratorul Moroz E.



ELEAMAG S.R.L.
mun.Chisinau, str. Independentei 22/3 of.1
C/F 1006600057355 TVA 0308939
C/D MD27MO2224ASV23417947100, BIC MOBBMD22
BC Mobiasbanca OTP Grup SA
Tel: (+373 79) 12 09 77 email: eleamag@mail.ru

IMSP Institutul de Medicina Urgenta
De la SRL „ELEAMAG”
Achizitii.md ID 21375925
MTender ID
ocds-b3wdp1-MD-1741265477608

Nr.13 din 13 martie a.2025

mun. Chisinau

Declaratie

Prin prezenta “ELEAMAG” SRL confirma asigurarea transportului bunurilor, descarcarea si depozitarea/ridicarea la sediul (adresa, cladire, scara, etaj, hala) indicat de catre beneficiar si instalarea/setarea (pune in functie) bunurilor la locul indicat, din contul operatorului economic.

Cu stima, SRL “ELEAMAG ”
Administratorul Moroz E.



ELEAMAG S.R.L.
mun.Chisinau, str. Independentei 22/3 of.1
C/F 1006600057355 TVA 0308939
C/D MD27MO2224ASV23417947100, BIC MOBBMD22
BC OTP Bank SA
Tel: (+373 79) 12 09 77 email: eleamag@mail.ru

IMSP Institutul de Medicina Urgenta
De la SRL „ELEAMAG”
Achizitii.md ID 21375925
MTender ID
ocds-b3wdp1-MD-1741265477608

DECLARATIE
DE CONFORMITATE si CALITATE
Nr.18 – din 13.03.2025

În conformitate cu prevederile legale în vigoare privind raspunderea pentru calitatea produselor și serviciilor furnizate SRL „Eleamag” înregistrată cu Nr. de identitate 1006600057355 în persoana administratorul Moroz Eugeniu

Declară pe propria răspundere, că produsele din categorie “Echipament electric,, (cod CPV 31600000-2) oferite/livrate de către SRL „Eleamag”, sunt în conformitate cu cerințele obligatorii stabilite în Reglementarea tehnică în domeniul produsele din categorie “Echipament electric” cod CPV (31600000-2) toate marfurile sunt neutilizate și corespund cu Specificațiile și cerințele tehniceale echipamentului licitat.

Bunurile vor fi ambalate in ambalajul de la producator cu indicarea datei de producere, perioadei de valabilitate, conditiile de pastrare cu garantie garantata de la producator.

Prin prezenta "ELEAMAG" SRL confirma asigurarea transportului bunurilor, descarcarea/depozitarea/conectare la sediul indicat de catre beneficiar din contul nostru.

Certificate de conformitate si calitate vor vi prezentate in timpul expedierii marfuri.

Vă dorim o achiziție rezonabilă și de succes !

Cu stima, SRL “Eleamag”
Administratorul Moroz Eugeniu





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240266-24**

Data emiterii 21 mai 2024

Valabil până la 20 mai 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

Lampii electrice pentru iluminat (LED, cu incandescenta) mărci comerciale: "ONLIGHT",
"NAVIGATOR", modele: OLL..., NLL..., OLL..., G..., NLL..., G..., unde (...) - cifre și/sau
litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. f/ir din 01.12.2023 cu Xiamen Neex Optical Electronic Technology
Co., LTD, China

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 62560:2014+A1:2016+AC:2017+A11:2019;
SM SR EN 60432-1:2010.

PRODUCĂTOR

Xiamen Neex Optical Electronic Technology Co., LTD, China

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuferilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 305-RE din 21.05.2024, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;
Raport de încercări Nr.374/24 din 21.05.2024 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.

Codul NCM

8539

Codul țării

CN

Codul IDNO

1003600017268

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C010106-25**

Data emiterii 21 ianuarie 2025

Valabil până la

21 ianuarie 2026

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. Nufărilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova
depozit: mun. Chișinău, str. Petricani 21/8, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 005-RE din 21.01.2025, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;
Raport de încercări Nr.32/25 din 20.01.2025; nr. 33/25; nr.34/25; nr.35/25; nr.36/25 din 21.01.2025
eliberate de LÎ din cadrul "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. 03-CET/24 din 11.01.2024.

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 C010106-25

din 21 ianuarie 2025

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Cablu electric tip: АПвЭП, АПвЭВ, АПвЭВнгд, АПвЭгП, АПвЭгаП, АПвЭгаПг, ПвЭП, ПвЭВ, ПвЭВнгд, ПвЭгП, ПвЭВг, ПвЭгаП, АПвг, 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, РПШЭк, РПШ ПЦП, АПНП, ПВП, АПУНП, ПУНП, ПУГНП, ТФ... H07V-U, H07V-K, H07RN-F	SM SR EN 50525-2-31:2013 SM SR EN 50525-2-11:2013 SM SR EN 50525-1:2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПГ, ОКП, ОБгП, ОБП, ОЦАрП, ОЦКП, ОКГБг-М, ОКАД-ММ, ОАрП, ОЦПс, ОЦПГ, ОПГ, ОКА, ОБгПО, ОАрБгПО, ОЦБгП, ОЦПГ	SM EN 60794-1-1:2016 cap. 4, 6, 7
5	Conductoare electrice tip : A, AC, ACSR, AAC	GOST 839-80 p.5.2, 5.3 IEC 61089 cap.5.7
6	Cablu electric tip: ААБд, ААБдг, ААБдл, ЦААБд, ЦААБдг, ЦААБдл, АСБд, ААШв, СБ, СБд, СБг, ААШв, ААШнг, АСБ, АСБд, СБ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
7	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Шнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГнг-FR, КВВГг, КВВГг-FR, КВВГгнг-FR, YSLCY-JZ, YSLY-OZ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM EN 50575:2016 SM SR EN 50525-1:2013 + SM EN 50525-1:2013/A1:2023
8	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM HD 626S1:2015 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, АПвБ6Шнг, АПвБ6Шл, ПвБ6Шв, ПвБ6Шнг, ПвБ6Шл, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнг-FR, NYM-J, NYM-O, NYU, NYU-J, ВВГнг-FR LS, ВВГнг-FR, PFXP-LX, ВВГнг-FR, ВБВнг-FR, ПвВнг-FR, ПвВнг-FR, ПвБВнг-FR, NYM, N2XH-J, NAУУ-J, AC2X2YAB2Y, NHXH FE...	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
10	Conductor electric tip: ПММ, ПМГ, ПБ, АПБ, ПБд, АМ, ПЭТВ, ПЭЭН1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКГ, ПСДКГ-п, ПЭЭИД, ПЭЭИДХ2	SM EN 60317-32:2016

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240082-24**

Data emiterii 19 februarie 2024

Valabil până la

19 februarie 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

Codul NCM

Produse electrotehnice pentru comutarea circuitelor electrice (prize, fișe, întrerupătoare)
marca **ELMOS** modele: **8...**, **9...**, **E...E**, **E...ESU**, **Lotus...**, **Crem...**, **Jasmin...**,
Rosa..., **Grafit...** - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr. *fnr* din 23.06.2019 cu Wenzhou Gupai Electric Co., LTD, China

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7-12, 14, 17, 22, 23, 26, 27;
SM SR EN 60669-1:2010 cap. 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 22, 23.

PRODUCĂTOR

Wenzhou Gupai 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.216-RE din 19.02.2024, eliberat de OCPr din cadrul CET, mun. Chișinău,
str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.83/24 din 09.02.2024, nr.85/24
din 09.02.2024 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 C230340-23

Data emiterii 04 septembrie 2023 Valabil până la 04 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-

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

Acumulatori electrice pentru sistemele de semnalizare și sisteme similare marca EMOS
modele: SLA 12 V... ; SLA 12 V... FASTON; SLA 12V ... FASTON TRACTION;
SLA 12 V... AGM ... FASTOM; SLA 6V... FASTOM - unde (...) - cifre și/sau litere
ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr./nr din 23.08.2023 cu EMOS spol. s.r.o., Republica Cehă

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
SM EN 61056-1:2017 p.4.1.1, 4.1.3, 4.1.5, 4.2, 4.3, 4.4, 5.4

PRODUCĂTOR
EMOS spol. s.r.o., Republica Cehă

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

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 161-RE din 04.09.2023, 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.893/23
din 04.09.2023, eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl.Gagrin 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. 053 din
09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



"ELEAVAG"

Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C230046-23**

Data emiterii 20 februarie 2023

Valabil până la

20 februarie 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

Balasturi electronice pentru lămpi electrice și sistemele LED marca **HOROZ Electric**
modele: **HL...**, **VEGA...**, **VEGA HL...**, **VESTA...**, **VESTA HL...**, unde (...) - cifre
și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. f/nr din 31.12.2014 cu Horoz Elektrik ve Elektronik Ticaret
Koll Sti, Turcia

Codul NCM

8504

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 61347-2-13:2015/A1:2017 cap. 6, 7, 18;

SM SR EN 61347-2-3:2010 cap. 6, 7, 18

PRODUCĂTOR

Horoz Elektrik ve Elektronik Ticaret Koll. Sti, Turcia

Codul țării

TR

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 020-RE din 20.02.2023, eliberat de OCpr din cadrul CET, mun. Chișinău,
str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 417/23 din 10.02.2023 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



[Signature]
Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240158-24**

Data emiterii 18 martie 2024

Valabil până la 18 martie 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

Pile electrice (surse primare) marca **PHILIPS** modele: Alkaline Minicells..., Litium Minicells..., Multilife...AA, Multilife...AAA, Powerlife..., Powerlife...AA, Powerlife...AAA, Premium Alkaline AA, Premium Alkaline AAA, Ultra Alkaline..., Ultra Alkaline AA..., Ultra Alkaline AAA... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. f/nr din 01.01.2022 cu Lumileds Poland SA, Polonia

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60086-1 2015 cap. 4, 5, 7

Codul NCM

8506

PRODUCĂTOR

Lumileds Poland SA, Polonia

Codul țării

PL

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

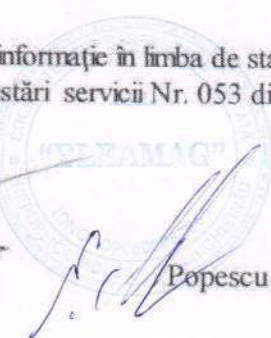
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 259-RE din 18.03.2024, 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.186/24 din 06.03.2024, eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagărin 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. 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 C240159-24**

Data emiterii **18 martie 2024**

Valabil până la **18 martie 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

Lămpi electrice (auto) marca PHILIPS modele: C...WLLECO, FEST T10..., H8..., FESTOON... LED, H1..., H11..., H3..., H4..., H4 LED Premium, H6..., H7..., H9..., HB4..., LED DayLight..., LED DayLightGuide..., LED Fog..., LED H4..., LED H7..., P21 LED..., PY21 LED..., R10..., R2..., R5..., T10 LED..., T4..., T2..., W16..., W21..., W5..., WY5... Xenon D1S..., Xenon D2R..., Xenon D2S..., Xenon D3S..., Xenon D4S...- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr. 7/1r din 01.01.2022 cu Lumileds Poland SA, Polonia

Codul NCM

8539

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60809 :2017 p.4.2, 4.3, 4.4; cap.14

PRODUCĂTOR

Lumileds Poland SA, Polonia

Codul țării

PL

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 259-RE din 18.03.2024, 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.189/24 din 07.03.2024, eliberat de 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. 053 din 09.03.2023.

Conducătorul organismului
de certificare



Declarația UE de Conformitate

VOLT-816/2024

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

BACHMANN ROMÂNIA SRL, România

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Dipozitive electrice pentru distribuirea și protejarea circuitelor electrice (prelungitoare, multiprize) marca BACHMANN seria: SCHUKO..., SMART ..., SELLY..., CONNECT LINE..., CONNECTUS... - 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.558/24 din 16.07.2024 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 - SM SR CEI 60884-1:2012+AC1:2012+C91:2012 cap. 7, 8, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 23, 26, 27
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.

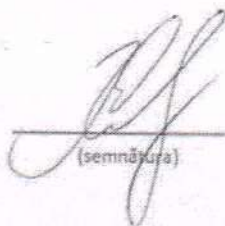
Reprezentantul autorizat: **VOLTA SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 26.07.2024

Valabil: 26.07.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C240340-24

Data emiterii 26 iulie 2024

Valabil până la 26 iulie 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

Dispozitive electrice pentru distribuirea și protejarea circuitelor electrice (prelungitoare, multiprize) marca BACHMANN seria: SCHUKO..., SMART..., SELLY..., CONNECT LINE..., CONNECTUS... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr. f/nr din 23.06.2019 din cu "BACHMANN România" SRL, România

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR CEI 60884-1:2012+AC1:2012+C91:2012 cap. 7, 8, 10, 11, 12, 14, 16, 17, 23, 26, 27

PRODUCĂTOR

"BACHMANN România" SRL, România

Codul NCM

8536

Codul țării

RO

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.337-RE din 26.07.2024, 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.558/24 din 16.07.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 din 04.07.2024

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