

Organizația de Pază „Vulturii Protectori” S.R.L.
IDNO: 1015600037612
Email: vulturiiprotectori@gmail.com
Telefon: (+373) 788 59 121
Adresa: MD-2028, șos.Hîncești, 43, of. 10 mun. Chișinău, Republica Moldova

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

DECLARAȚIE

Subsemnatul OP „Vulturii Protectori” S.R.L. prin prezenta confirma ca este de acord cu termenul de achitare de 90 zile pentru licitația publică cu nr ocds-b3wdp1-MD-1741265477608 din data 6 mart 2025

Cu respect,

„Vulturii Protectori” S.R.L.

Director: Cernobrovciuc Vasile
14.03.2025

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către IMSP Institutul de Medicina Urgenta
Stimați domni,

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al OP VULTURII PROTECTORI SRL,
(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: 14.03.2025

Ofertant/candidat

(semnătura autorizată)



Organizația de Pază „Vulturii Protectori” S.R.L.

IDNO: 1015600037612

Email: vulturiiprotectori@gmail.com

Telefon: (+373) 788 59 121

Adresa: MD-2028, șos.Hîncești, 43, of. 10 mun. Chișinău, Republica Moldova

Anexa nr. 7

la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20____

CERERE DE PARTICIPARE

Către

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

MD 2004, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselectie apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr [ocds-b3wdp1-MD-1741265477608](#) din **6 mart 2025** (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului

Echipament electric

(denumirea contractului)

de achiziție publică), noi

VULTURII PROTECTORI S.R.L.

(denumirea/numele

ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării

14.03.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

VULTURII PROTECTORI S.R.L.

(semnătura autorizată)



Organizația de Pază „Vulturii Protectori” S.R.L.

IDNO: 1015600037612

Email: vulturiiprotectori@gmail.com

Telefon: (+373) 788 59 121

Adresa: MD-2028, șos.Hîncești, 43, of. 10 mun. Chișinău, Republica Moldova

Anexa nr. 8

la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

DECLARAȚIE

privind valabilitatea ofertei

Către

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

MD 2004, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea**

Echipament electric

prin procedura de achiziție

Achiziții cu costuri mici

pentru o durată de

30 (Treizeci)
zile

zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de

14.04.2025

, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând

înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării

14.03.2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

VULTURII PROTECTORI S.R.L.

(semnătura autorizată)

Nr. CIF9-19568.2023

Data: 28.03.2023

**CERTIFICAT
PRIVIND EXISTENTA CONTURILOR CURENTE**

Prin prezentul, **OTP Bank S.A.**, codul băncii (BIC): **MOBBMD22**, confirmă că compania **VULTURII PROTECTORI O.P. S.R.L.** cod fiscal (IDNO) **1015600037612**, detine următoarele conturi curente la OTP Bank S.A., Sucursala 9 Centru :

| Nr. de ordine | Nr. contului (Cod IBAN) | Valuta contului |
|---------------|--------------------------------------|-----------------|
| 1. | MD06MO2224ASV94207997100 cont curent | MDL |

Certificatul este emis în baza solicitării dumneavoastră din 28.03.2023.

Cu respect,


Ludmila Vlad
Directorul adjunct al Sucursalei nr. 9 „Centru”





Organizația de Pază „Vulturii Protectori” S.R.L.
IDNO: 1015600037612

Email: vulturii protectori@gmail.com

Telefon: (+373) 788 59 121

Adresa: MD-2028, șos. Hîncești, 43, of. 10 mun. Chișinău, Republica Moldova

Anexa nr. 22
#ССЫЛКА!

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.]

Numărul procedurii de Denunțarea procedurii de **ocds-b3wdp1-MD-1741265477608**
Echipament electric

Data 14.03.2025

| Nr. | Cod CPV | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|-----|------------|-----------------------------|---|-----------------|---------------------------|--|--|------------------------|
| 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 31600000-2 | 1.1.Banda izolanta neagra | BANDA IZOLANTA PVC 20Mx19MM NEAGRA YATO | CHINA | ELECTRONIC LCD | 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 | 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 | |
| 2 | 31600000-2 | 1.2.Banda izolanta albastra | BANDA IZOLANTA 18M*19MM ALBASTRA HOROZ | CHINA | ELECTRONIC LCD | 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 | 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 | |
| 3 | 31600000-2 | 1.3.Banda izolanta verde | BANDA IZOLANTA 18M*19MM VERDE HOROZ | CHINA | ELECTRONIC LCD | 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 | 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 | |
| 4 | 31600000-2 | 1.4.Banda izolanta roșu | BANDA IZOLANTA 18M*19MM ROSIE HOROZ | CHINA | ELECTRONIC LCD | 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 | 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 | |
| 8 | 31600000-2 | 3.1.Burghiu beton | Burghiu SDS-Plus ECO 6x160mm | CHINA | ELECTRONIC LCD | 3.1.Burghiu beton d 6 l-100/Tip-spiral/Lungime de lucru-100 mm/Destațiație-beton/Diametru-6 mm | DestinațiePentru ciocane rotoperutoare Diametrul (mm)6 Lungime (mm)160 Lungimea de lucru (mm)100 Tara producatoruluiGermania TipBurghiu Tip cartusSDS-Plus | |
| 9 | 31600000-2 | 3.2.Burghiu beton | Burghiu pe beton SDSplus 12x1000mm | CHINA | ELECTRONIC LCD | 3.2.Burghiu beton d 12 l-1000/Tip-spiral/Lungime de lucru-1000 mm/Destațiație-beton/Diametru-12 mm | Canțitate în ambalaj DestinațiePentru beton Diametrul (mm)12 Lungime (mm)1000 Lungimea de lucru (mm)940 MaterialOtel Tip cartusSDS-Plus | |
| 10 | 31600000-2 | 4.Cablu electric PVS | Cablu electric PVS 2x0.75mm2 | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI CABEL ZAVOD | 4.Cablu electric PVS 2x0.75mm2 | 4.Cablu electric PVS 2x0.75mm2 | |
| 11 | 31600000-2 | 5.Cablu electric VVG 3x1,5 | Cablu electric VVG 3x1,5 | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI CABEL ZAVOD | 5.Cablu electric VVG 3x1,5 | 5.Cablu electric VVG 3x1,5 | |
| 12 | 31600000-2 | 6.Cablu electric VVG 3x2,5 | Cablu electric VVG 3x2,5 | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI CABEL ZAVOD | 6.Cablu electric VVG 3x2,5 | 6.Cablu electric VVG 3x2,5 | |
| 13 | 31600000-2 | 7.Cablu electric PUMP 3x1,5 | CABLU ELECTRIC VVG-P ng 3x1,5 | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI | 7.Cablu electric PUMP 3x1,5 | CABLU ELECTRIC VVG-P ng 3x1,5 (100m) | |
| 14 | 31600000-2 | 8.Cablu electric PUMP 3x2,5 | CABLU ELECTRIC VVG-P ng 3x2,5 | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI | 8.Cablu electric PUMP 3x2,5 | CABLU ELECTRIC VVG-P ng 3x2,5 (100m) | |
| 15 | 31600000-2 | 9.Cablu electric PVS 3x1,5 | FIR ELECTRIC PVS 3x1,5 (100m) | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI CABEL ZAVOD | 9.Cablu electric PVS 3x1,5 | 9.Cablu electric PVS 3x1,5 | |
| 16 | 31600000-2 | 10.Cablu electric PVS 3x2,5 | Fir electric PVS 3 x 2.5 mm² alb | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI CABEL ZAVOD | 10.Cablu electric PVS 3x2,5 | 10.Cablu electric PVS 3x2,5 | |
| 17 | 31600000-2 | 11.1.Canal plastic 16x16 | CANAL P/U CABLU PVC 16*16*2000 ALB (133PCS) | UCRAINA | ZAPAROJE TCHI CABEL ZAVOD | 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 | |

| | | | | | | | | |
|----|------------|--|---|---------|----------------------------|--|--|--|
| 18 | 31600000-2 | 11.2.Canal plastic 12x12 | CANAL P/U CABLU PVC 12*12*2000 ALB (160PCS) | UCRAINA | ZAPARROJE TCHI CABEL ZAVOD | 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 | |
| 19 | 31600000-2 | 11.3.Canal plastic 25x25 | CANAL P/U CABLU PVC 25*25*2000 ALB (48PCS) | UCRAINA | ZAPARROJE TCHI CABEL ZAVOD | 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 | |
| 30 | 31600000-2 | 15.Corp de iluminat LED cu senzor de miscare | Corp de iluminat cu senzor Makel AC 00.0W-07001 25 W E27 840 lm 220 - 240 V | CHINA | ELECTRON IC LCD | 15.Corp de iluminat cu senzor 25 W/ E27/ 840 lm/ 220 - 240 V | Soclu E27 Puterea (W) 25 W Tensiune (V) 220 - 240 V Flux luminos (lm)840 lm Dimensiuni (L x W x H x Ø) 220 x 98 mm ModelAC 00.0W-07001 BrandMakel CuloareAlb | |
| 33 | 31600000-2 | 20.Plafon cu senzor de miscare | Corp de iluminat cu senzor HIGH 26 W E27 220 - 240 V Horoz | CHINA | ELECTRON IC LCD | 20.Corp de iluminat cu senzor 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 senzor 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 | |
| 34 | 31600000-2 | 21.1.Cuțit cu lamă | Cuțit fragmentat cu fixator 18mm | POLONIA | WKREMET | 21.1.Cuțit cu lamă/Dimensiuni (L x W x H x O)-18 mm | Cuțit fragmentat cu fixator 18mm | |
| 35 | 31600000-2 | 21.2.Lame de schimb pentru cuțit 18mm | Lame de schimb 18mm 10buc | POLONIA | WKREMET | 21.2.Lame de schimb pentru cuțit 18mm, 10bucăți | Lame de schimb 18mm 10buc | |
| 36 | 31600000-2 | 22.1.Curea de strinjerea(cablu) | Coliere cablu 3,6x250mm din nailon, albe Profmet | POLONIA | WKREMET | 22.1.Curea de strinjerea(cablu)-3,6-250 mm(hamut) 100 buc. | Coliere cablu 3,6x250mm din nailon, albe Profmet | |
| 37 | 31600000-2 | 22.2.Curea de strinjerea(cablu) | Curelușă KASAN FHS 4 x 300 mm 100 buc alb nailon | POLONIA | WKREMET | 22.2.Curea de strinjerea(cablu)-3,6-300 mm(hamut) 100 buc. | Curelușă KASAN FHS 4 x 300 mm 100 buc alb nailon | |
| 45 | 31600000-2 | 39.Întreprupător automat | Întreprupător automat IEK VA47-29 1P 25 A 230/400 V B | CHINA | ELECTRON IC LCD | 39.Întreprupător automat Nr. Poli-1P/Car. decl.electromagnetic-B/Curent (A)-25 A/Tensiune (V)-230/400 V | Întreprupător automat IEK VA47-29 1P 25 A 230/400 V B | |
| 46 | 31600000-2 | 40.Întreprupător automat 20 A | Întreprupător automat IEK VA47-29 1P 20 A 220/400 V B | CHINA | ELECTRON IC LCD | 40.Întreprupător automat 20 A .Nr. Poli-1P/Car. decl.electromagnetic-C/Curent (A)-20 A/Tensiune (V)-230/400 V | Întreprupător automat IEK VA47-29 1P 20 A 220/400 V B | |
| 47 | 31600000-2 | 41.Întreprupător automat 16 A | Întreprupător automat IEK BA47-29 1P 16 A 220 - 240 V B | CHINA | ELECTRON IC LCD | 41.Întreprupător automat Nr. Poli-1P/Car. decl.electromagnetic-C/Curent (A)-16 A/Tensiune (V)-230/400 V | Întreprupător automat IEK BA47-29 1P 16 A 220 - 240 V B | |
| 48 | 31600000-2 | 42.Întreprupător automat 3pol-50A | INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P C 50A HIMEL | CHINA | ELECTRON IC LCD | 42.Întreprupător automat 3pol-50a BA47-100-50a | INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P C 50A HIMEL | |
| 49 | 31600000-2 | 43.Întreprupător automat 3pol-40A | INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P C 40A HIMEL | CHINA | ELECTRON IC LCD | 43.Întreprupător automat 3pol-BA 47-40A | INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P C 40A HIMEL | |
| 50 | 31600000-2 | 44.Întreprupător automat pol 3 pol 100A | C100 INTR.AUTOMAT HDB3W-125 (VA47-100) 3P C 100A HIMEL | CHINA | ELECTRON IC LCD | 44.Întreprupător automat BA47-100 pol 3 pol 100A | C100 INTR.AUTOMAT HDB3W-125 (VA47-100) 3P C 100A HIMEL | |
| 51 | 31600000-2 | 45.Întreprupător UZO 16 A 2P 230 V | Întreprupător UZO IEK VDI-63 A 30 mA 16 A 2P 230 V | CHINA | ELECTRON IC LCD | 45.Întreprupător UZO 16 A 2P 230 V | Întreprupător UZO IEK VDI-63 A 30 mA 16 A 2P 230 V | |
| 52 | 31600000-2 | 46.Întreprupător automat | 6 INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P B 16A HIMEL | CHINA | ELECTRON IC LCD | 46.Întreprupător automat. Car. decl.electromagnetic-B.Curent (A)-16 A.Tensiune (V)-400 V.Nr. Poli-3P | 6 INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P B 16A HIMEL | |
| 53 | 31600000-2 | 47.Întreprupător automat | 5 INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P B 25A HIMEL | CHINA | ELECTRON IC LCD | 47.Întreprupător automat. Car. decl.electromagnetic-B.Curent (A)-25 A.Tensiune (V)-400 V.Nr. Poli-3P | 5 INTR.AUTOMAT HDB3W (VA47-29,63) 3P B 25A HIMEL | |
| 54 | 31600000-2 | 50.Lampa LED -27-12vt | Bec led Panlight PL-A60P 10 W E27 3000 K 780 lm 220 - 240 V | CHINA | ELECTRON IC LCD | 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 | Bec led Panlight PL-A60P 10 W E27 3000 K 780 lm 220 - 240 V | |
| 55 | 31600000-2 | 51.Lampa LED E-27 9vt | Bec led Elmos A55 9 W E27 2700 K 720 lm 220 - 240 V | CHINA | ELECTRON IC LCD | 51.Bec led -9 W /E27 // 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 45 x 80 mm | Bec led Elmos A55 9 W E27 2700 K 720 lm 220 - 240 V | |
| 56 | 31600000-2 | 52.Lampa LED-27-15vt | Bec led Horoz PREMIER-15 15 W E27 3000 K 1400 lm 220 - 240 V | CHINA | ELECTRON IC LCD | 52.Bec led -1 5 W /E27 / 220 - 240 V/Dimensiuni (L x W x H x O)- 110 x 60 mm | Bec led Horoz PREMIER-15 15 W E27 3000 K 1400 lm 220 - 240 V | |
| 57 | 31600000-2 | 53.Led Panel 48w | Panou LED 48 W 595 x 595 x 32 mm LED 4000 K 220 - 240 V Rightlight IP20 | CHINA | ELECTRON IC LCD | 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 protectie IP20 | Panou LED 48 W 595 x 595 x 32 mm LED 4000 K 220 - 240 V Rightlight IP20 | |
| 58 | 31600000-2 | 54.Mănuși dielectrice | Mănuși dielectrice CLASA-0 10 1000 V Cafeniu | CHINA | ELECTRON IC LCD | 54.Mănuși dielectrice/ cauciuc/Tensiune (V)1000 V. Set=2 buc | Tensiune (V) 1000 V Culoare Cafeniu Model CLASA-0 Mărimea 10 | |
| 59 | 31600000-2 | 55.Panou plastic 2 aut. | Cutie pentru automate 136 x 51 x 65 mm IP40 Makel | CHINA | ELECTRON IC LCD | 55.Panou plastic 2 aut. | Dimensiuni (L x W x H x Ø) 136 x 51 x 65 mm Gradul de protecție (IP) IP40 Destinație Exterior Brand Makel Tip 2 module Culoare Alb Tip material Plastic | |

| | | | | | | | |
|----|------------|---|---|---------|--------------------|---|---|
| 60 | 31600000-2 | 56.Panou plastic 24 aut. | Cutie pentru automate TEB 24 340.5 x 286 x 112.5 mm IP40 Horoz | CHINA | ELECTRON IC LCD | 56.Panou plastic 24 aut. | Gradul de protecție (IP) IP40 Destinație Exterior Brand Horoz Tip 24 module Culoare Alb Tip material Plastic Dimensiuni (L x W x H x Ø) 340.5 x 286 x 112.5 mm Model TEB 24 |
| 61 | 31600000-2 | 57.Panou plastic 4 aut. | Cutie pentru automate 87 x 136 x 65 mm IP40 Makel | CHINA | ELECTRON IC LCD | 57.Panou plastic 4 aut. | Dimensiuni (L x W x H x Ø) 87 x 136 x 65 mm Gradul de protecție (IP) IP40 Destinație Exterior Brand Makel Tip 4 module Culoare Alb Tip material Plastic |
| 62 | 31600000-2 | 58.Teleruptor AC 16A 230 V | Teleruptor 15508 AC 16A 230 V IP20 Schneider-Electric | CHINA | ELECTRON IC LCD | 58.1 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 | Teleruptor 15508 AC 16A 230 V IP20 Schneider- Electric |
| 63 | 31600000-2 | 61.Tub LED 18W-120 cm | Tub LED Horoz TUBE- 120 18 W G13 6400 K 1300 lm 1200 x 30 mm 220 - 240 V T8 | CHINA | ELECTRON IC LCD | 61.Tub LED 18W-120 cm/Soclu G13/Tip formă- T8/Tensiune (V)-220 - 240 V | Tub LED Horoz TUBE-120 18 W G13 6400 K 1300 lm 1200 x 30 mm 220 - 240 V T8 |
| 64 | 31600000-2 | 62.Tub LED 9 W-60 cm | Tub LED Horoz TUBE- 60 9 W G13 6400 K 650 lm 600 x 30 mm 220 - 240 V T8 | CHINA | ELECTRON IC LCD | 62.Tub LED 9 W-60 cm/ Soclu G13/Tip formă- T8/Tensiune (V)-220 - 240 V | Tub LED Horoz TUBE-60 9 W G13 6400 K 650 lm 600 x 30 mm 220 - 240 V T8 |
| 65 | 31600000-2 | 64.Set de șurubelnițe izolate | Set șurubelnițe izolate Yato YT-2828 75/100/125/80/100/80/ 100 mm 1000 V PZ1, PZ2 | CHINA | ELECTRON IC LCD | 64.Set de șurubelnițe dielectrice/ Tensiune (V)- 1000 V/Șurubelnițe cu cap cruce: PH1 (80 mm), PH2 (100 mm) - Șurubelnițe plate: 3 (75 mm), 4 (100 mm), 5.5 (125 mm) | Set șurubelnițe izolate Yato YT-2828 75/100/125/80/100/80/100 mm 1000 V PZ1, PZ2 |
| 66 | 31600000-2 | 65.Releu de timp digital / 16 A 230 - 240 V | Releu de timp digital săptămânal 16 A 230 - 240 V IP20 ORNO | CHINA | ELECTRON IC LCD | 65.Releu de timp digital / 16 A 230 - 240 V | Releu de timp digital săptămânal 16 A 230 - 240 V IP20 ORNO |
| 67 | 31600000-2 | 67.Rezistențe electrice | 67.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 1 kw/ d-145 / 220 V | CHINA | WEBO | 67.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 1 kw/ d-145 / 220 V | 67.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 1 kw/ d-145 / 220 V |
| 68 | 31600000-2 | 68.Rezistențe electrice | 68.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 1,5 kw/ d-185 / 220 V | CHINA | WEBO | 68.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 1,5 kw/ d-180 / 220 V | 68.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 1,5 kw/ d- 180 / 220 V |
| 69 | 31600000-2 | 69.Rezistențe electrice | 69.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 2 kw/ d-200 / 220 V | CHINA | WEBO | 69.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 2 kw/ d-200 / 220 V | 69.Rezistențe electrice p/t plăți / hot plate 2 kw/ d-200 / 220 V |
| 70 | 31600000-2 | 70.Lanternă led reincărcabilă | Lanternă Horoz HL 337L 5 W 200 lm 220 V 6V 450 mAh (Sealed- Acid Battery) | CHINA | ELECTRON IC LCD | 70.Lanternă led reincărcabilă. Tensiune (V)- 220 V/ Dimensiuni (L x W x H x Ø)-210 x 118 mm/Acumulator-6V 450 mAh/Durata de funcționare neîntreruptă-6 h/Optiuni- Multifuncțională/Tip acumulator. Reincărcabil/Gradul de protecție (IP)-IP20/Tip material-Plastic/Puterea (W)- 5 W/Flux luminos (lm)-200 lm | Tensiune (V)220 V Dimensiuni (L x W x H x Ø) 210 x 118 mm Acumulator 6V 450 mAh (Sealed-Acid Battery) Durata de funcționare neîntreruptă 6 h Opțiuni Multifuncțională Model HL 337L Brand Horoz Durata medie de viață (h) 30000 h Distanța de iluminare 50 m Tip acumulator Reincărcabil Culoare Negru Gradul de protecție (IP) IP20 Tip material Plastic Puterea (W)5 W Flux luminos (lm) 200 lm |
| 71 | 31600000-2 | 71.Set burghiu pt metal | Set burghiu 10buc pentru metal 1-10mm HSS Tin Profmet | POLONIA | WKREMET | 71.Set burghiu metal 10 buc. HSS-S 1-10/0,5mm | Set burghiu 10buc pentru metal 1-10mm HSS Tin Profmet |
| 72 | 31600000-2 | 73.1.Sina de conexiune | Sină de conectare C45 63A | CHINA | ELECTRON IC LCD | 73.1.Sina de conexiune 63A/ 3p-1m/Curent (A)-63 A/Tensiune (V)-230 - 400 V/Dimensiuni (L x W x H x Ø)- 1 m/Nr. Poli-3P/Tip material- Cupru | Denumire Sină de conectare Dimensiuni 1 m Curent (A)63A BrandKasan Nr. Poli3P |
| 73 | 31600000-2 | 73.2.Sina de conexiune | Sină de conectare C65 63A | CHINA | ELECTRON IC LCD | 73.2Sina de conexiune 63A/ 3p-1m/Curent (A)-63 A/Tensiune (V)-230 - 400 V/Dimensiuni (L x W x H x Ø)- 1 m/Nr. Poli-1P/Tip material- Cupru | Denumire Sină de conectare Dimensiuni 1 m Curent (A)63A BrandKasan Nr. Poli1P |

| | | | | | | | |
|----|------------|--|---|-------|----------------|--|--|
| 74 | 31600000-2 | 74.Cască de protecție pentru electrician | Cască de protecție BBU SC 500P 53 - 63 cm Alb BBU | CHINA | ELECTRONIC LCD | 74.Cască de protecție p/t electrician. Inveliș exterior și interior din polietilenă. Curea textilă interschimbabilă. Bandă de cap interschimbabilă, absorbantă și antiperspirantă. Dimensiunea capului: 53 - 62 cm. Policarbonat, grosime: 1,5 mm. Clasa de calitate 1: fără distorsiuni pentru purtare permanentă. Protecție împotriva particulelor de mare viteză. Protecție împotriva stropilor de lichid. Protecție împotriva arcului electric în caz de scurtcircuit. | Cască de protecție BBU BBU SC 500P 53 - 63 cm albă - este o căscă fiabilă și elegantă, concepută pentru a asigura siguranța și confortul în timpul practicării sporturilor sau a altor activități intense. Cascada are o gamă de dimensiuni cuprinsă între 53 și 63 cm, permițând ajustarea perfectă pentru diferite dimensiuni ale capului. Este realizată într-o culoare albă, care oferă o vizibilitate excelentă și un stil remarcabil. Cascada BBU SC 500P are o construcție robustă și respectă standardele ridicate de siguranță. De asemenea, dispune de un sistem convenabil de reglare, care permite adaptarea precisă la nevoile și preferințele individuale. Casca de protecție BBU BBU SC |
|----|------------|--|---|-------|----------------|--|--|

Semnat: MSign
Numele: Cernobrovcuic Vasile
În calitate de Director
Ofertantul: #CCЫЛIKA!
Adresa:
Data: #CCЫЛIKA!

#CCЫЛIKA!



Organizația de Pază „Vulturii Protectori” S.R.L.
IDNO: 1015600037612
Email: vulturii protectori@gmail.com
Telefon: (+373) 788 59 121
Adresa: MD-2028, șos. Hîncești, 43, of. 10 mun. Chișinău, Republica Moldova

Anexa nr.23
#CCЫЛKA!

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]

Numărul procedurii de cocs-b3wdp1-MD-1741265477608
Denumirea procedurii de Echipament electric

Data: 14.03.2025

| Nr. d/o | 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 | Clasificație bugetară (IBAN) |
|---------|------------|---|--------------------|------------|------------------------|----------------------|-------------------|-------------------|---------------------|------------------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 31600000-2 | 1.1.Banda izolanta neagra | buc | 25,00 | 17,42 | 20,90 | 435,50 | 522,60 | | |
| 2 | 31600000-2 | 1.2.Banda izolanta albastra | buc | 25,00 | 15,59 | 18,71 | 389,75 | 467,70 | | |
| 3 | 31600000-2 | 1.3.Banda izolanta verde | buc | 25,00 | 15,59 | 18,71 | 389,75 | 467,70 | | |
| 4 | 31600000-2 | 1.4.Banda izolanta rosu | buc | 25,00 | 15,59 | 18,71 | 389,75 | 467,70 | | |
| 5 | 31600000-2 | | | | | 0,00 | 1 604,75 | 1 925,70 | | |
| 10 | 31600000-2 | 3.1.Burghiu beton | buc | 6,00 | 33,40 | 40,08 | 200,40 | 240,48 | | |
| 11 | 31600000-2 | 3.2.Burghiu beton | buc | 2 | 364,00 | 436,80 | 728,00 | 873,60 | | |
| 12 | 31600000-2 | | | | | 0,00 | 928,40 | 1 114,08 | | |
| 13 | 31600000-2 | 4.Cablu electric PVS | m | 250 | 5,68 | 6,82 | 1 420,00 | 1 704,00 | | |
| 14 | 31600000-2 | 5.Cablu electric VVG 3x1,5 | m | 200 | 10,10 | 12,12 | 2 020,00 | 2 424,00 | | |
| 15 | 31600000-2 | 6.Cablu electric VVG 3x2,5 | m | 250 | 20,44 | 24,53 | 5 110,00 | 6 132,00 | | |
| 16 | 31600000-2 | 7.Cablu electric PUMP 3x1,5 | m | 150 | 12,63 | 15,16 | 1 894,50 | 2 273,40 | | |
| 17 | 31600000-2 | 8.Cablu electric PUMP 3x2,5 | m | 250 | 19,98 | 23,98 | 4 995,00 | 5 994,00 | | |
| 18 | 31600000-2 | 9.Cablu electric PVS 3x1,5 | m | 150 | 13,56 | 16,27 | 2 034,00 | 2 440,80 | | |
| 19 | 31600000-2 | 10.Cablu electric PVS 3x2,5 | m | 200,00 | 22,46 | 26,95 | 4 492,00 | 5 390,40 | | |
| 20 | 31600000-2 | 11.1.Canal plastic 16x16 | Buc., | 45,00 | 11,92 | 14,30 | 536,40 | 643,68 | | |
| 21 | 31600000-2 | 11.2.Canal plastic 12x12 | buc | 35,00 | 8,25 | 9,90 | 288,75 | 346,50 | | |
| 22 | 31600000-2 | 11.3.Canal plastic 25x25 | buc | 25,00 | 20,17 | 24,20 | 504,25 | 605,10 | | |
| 23 | 31600000-2 | | | | | 0,00 | 1 329,40 | 1 595,28 | | |
| 35 | 31600000-2 | 15.Corp de iluminat LED cu senzor de miscare | buc | 20,00 | 193,42 | 232,10 | 3 868,40 | 4 642,08 | | |
| 38 | 31600000-2 | 20.Plafon cu senzor de miscare | buc | 15,00 | 228,00 | 273,60 | 3 420,00 | 4 104,00 | | |
| 39 | 31600000-2 | 21.1.Cuțit cu lamă | buc | 6,00 | 33,60 | 40,32 | 201,60 | 241,92 | | |
| 40 | 31600000-2 | 21.2.Lame de schimb pentru cuțit 18mm | set | 7,00 | 16,40 | 19,68 | 98,40 | 118,08 | | |
| 41 | 31600000-2 | | | | | 0,00 | 300,00 | 360,00 | | |
| 42 | 31600000-2 | 22.1.Curea de strinjerea(cablu) | set | 3,00 | 34,00 | 40,80 | 102,00 | 122,40 | | |
| 43 | 31600000-2 | 22.2.Curea de strinjerea(cablu) | set | 3,00 | 45,00 | 54,00 | 135,00 | 162,00 | | |
| 44 | 31600000-2 | | | | | 0,00 | 237,00 | 284,40 | | |
| 53 | 31600000-2 | 39.Întreprupător automat | buc | 25,00 | 32,10 | 38,52 | 802,50 | 963,00 | | |
| 54 | 31600000-2 | 40.Întreprupător automat 20 A | buc | 20,00 | 32,10 | 38,52 | 642,00 | 770,40 | | |
| 55 | 31600000-2 | 41.Întreprupător automat 16 A | buc | 30,00 | 32,10 | 38,52 | 963,00 | 1 155,60 | | |
| 56 | 31600000-2 | 42.Întreprupator automat 3pol-50A | buc | 4,00 | 109,00 | 130,80 | 436,00 | 523,20 | | |
| 57 | 31600000-2 | 43.Întreprupator automat 3pol-40A | buc | 5,00 | 106,00 | 127,20 | 530,00 | 636,00 | | |
| 58 | 31600000-2 | 44.Întreprupator automat pol 3 pol 100A | buc | 5,00 | 329,00 | 394,80 | 1 645,00 | 1 974,00 | | |
| 59 | 31600000-2 | 45.Întreprupător UZO 16 A 2P 230 V | buc | 10,00 | 279,00 | 334,80 | 2 790,00 | 3 348,00 | | |
| 60 | 31600000-2 | 46.Întreprupător automat | buc | 10,00 | 103,00 | 123,60 | 1 030,00 | 1 236,00 | | |
| 61 | 31600000-2 | 47.Întreprupător automat | buc | 10,00 | 103,00 | 123,60 | 1 030,00 | 1 236,00 | | |
| 62 | 31600000-2 | 50.Lampa LED -27-12vt | buc | 350,00 | 34,83 | 41,80 | 12 190,50 | 14 628,60 | | |
| 63 | 31600000-2 | 51.Lampa LED E-27 9vt | buc | 50,00 | 24,75 | 29,70 | 1 237,50 | 1 485,00 | | |
| 64 | 31600000-2 | 52.Lampa LED-27-15vt | buc | 100,00 | 30,25 | 36,30 | 3 025,00 | 3 630,00 | | |
| 65 | 31600000-2 | 53.Led Panel 48w | buc | 100,00 | 296,18 | 355,42 | 29 618,00 | 35 541,60 | | |
| 66 | 31600000-2 | 54.Mănuși dielectrice | set | 2,00 | 371,25 | 445,50 | 742,50 | 891,00 | | |
| 67 | 31600000-2 | 55.Panou plastic 2 aut. | buc | 10,00 | 12,30 | 14,76 | 123,00 | 147,60 | | |
| 68 | 31600000-2 | 56.Panou plastic 24 aut. | buc | 4,00 | 148,50 | 178,20 | 594,00 | 712,80 | | |
| 69 | 31600000-2 | 57.Panou plastic 4 aut. | buc | 10,00 | 17,00 | 20,40 | 170,00 | 204,00 | | |
| 70 | 31600000-2 | 58.Teleruptor AC 16A 230 V | buc | 5,00 | 244,00 | 292,80 | 1 220,00 | 1 464,00 | | |
| 71 | 31600000-2 | 61.Tub LED 18W-120 cm | buc | 650,00 | 40,00 | 48,00 | 26 000,00 | 31 200,00 | | |
| 72 | 31600000-2 | 62.Tub LED 9 W-60 cm | buc | 1 300,00 | 34,00 | 40,80 | 44 200,00 | 53 040,00 | | |
| 73 | 31600000-2 | 64.Set de șurubelnițe dielectrice/ Tensiune (V)- 1000 V | set | 7,00 | 286,00 | 343,20 | 2 002,00 | 2 402,40 | | |
| 74 | 31600000-2 | 65.Relu de timp digital / 16 A 230 - 240 V | buc | 9,00 | 316,00 | 379,20 | 2 844,00 | 3 412,80 | | |
| 75 | 31600000-2 | 67.Rezistențe electrice | buc | 15,00 | 309,00 | 370,80 | 4 635,00 | 5 562,00 | | |
| 76 | 31600000-2 | 68.Rezistențe electrice | buc | 15,00 | 400,00 | 480,00 | 6 000,00 | 7 200,00 | | |
| 77 | 31600000-2 | 69.Rezistențe electrice | buc | 15,00 | 600,00 | 720,00 | 9 000,00 | 10 800,00 | | |
| 78 | 31600000-2 | 70.Lanternă led reincărcabilă | buc | 1,00 | 622,00 | 746,40 | 622,00 | 746,40 | | |
| 79 | 31600000-2 | 71.Set burghiu pt metal | set | 5,00 | 109,00 | 130,80 | 545,00 | 654,00 | | |
| 80 | 31600000-2 | 73.1.Sina de conexiune | buc | 1,00 | 214,00 | 256,80 | 214,00 | 256,80 | | |
| 81 | 31600000-2 | 73.2.Sina de conexiune | buc | 1,00 | 78,00 | 93,60 | 78,00 | 93,60 | | |
| | | | | | | | 292,00 | 350,40 | | |
| 82 | 31600000-2 | 74.Cască de protecție pentru electrician | buc | 2,00 | 109,00 | 130,80 | 218,00 | 261,60 | La comanda tir | |
| | | TOTAL | | | | | 188 800,45 | 226 560,54 | | |

Semnat: MSign
Numele: Cernobroviuc Vasile
În calitate de: Director
Ofertantul: #CCЫЛKA!
Adresa: #CCЫЛKA!
Data: #CCЫЛKA!

#CCЫЛKA!



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr.2010 din 19.05.2023

Denumirea completă: **Organizația de Pază «VULTURII PROTECTORI» S.R.L. .**

Denumirea prescurtată: **O.P. «VULTURII PROTECTORI» S.R.L. .**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1015600037612.**

Data înregistrării de stat: **25.11.2015.**

Sediul: **MD-2028, sos. Hîncești, 43, ap.(of.) 10, mun.Chișinău, Republica Moldova.**

Obiectul principal de activitate:

1 Activitatea particulară de detectiv sau de pază.

Capitalul social: **2000 lei.**

Administrator: CERNOBROVCIUC VASILE, IDNP 0992906163663,

Asociați:

1. COBZAC ION , IDNP 0971907549146 cota 2000, ce constituie 100 %.

2. Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnice - edilitare, reconstrucțiile, consolidării, restaurările.

3. Comerțul cu amănuntul a materialelor de construcții

4. Comerțul cu ridicată al aparatelor electrice de uz casnic și a aparatelor de radio.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de:19.05.2023

Specialist coordonator
tel. 022-20-7832



Clichici Elena

Digitally signed by Cernobrovciuc Vasile
Date: 2023.05.30 17:33:46 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



EB 0445936



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240247-24**

Data emiterii 17 mai 2024

Valabil până la 17 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-

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

Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (prize, fise și produse similare) marca Schneider Electric scria: Blanca..., Sedna..., Glossa..., Asfora..., Unica New..., Odace..., W59..., Metren System M..., Metren M-Plan..., Cedar Plus..., Anya..., Unica..., Studio..., Easy Styl..., Sedna..., Universal Post Ultra... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr. 131 din 28.06.2012 cu "Schneider Electric România" SRL, România

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR CEI 60884-1:2012 cap. 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 22, 26, 27
SM SR EN 60309-1:2010 cap. 6, 7, 8, 9.

PRODUCĂTOR

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, Franța și filialele

Codul țării

FR

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 102-RE din 18.05.2023, 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. 685/23 din 12.05.2023 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 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

07.05.22



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C240426-24

Data emiterii 15 noiembrie 2024 Valabil până la 15 noiembrie 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-

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

DENUMIREA / DESCRIEREA
Aparate electrice pentru comutarea, protecția circuitelor electrice marca HIMEL:
întrerupătoare electrice diferențiale modele: HDB6VR..., HDB3VR..., HDB3WLE...,
HDB3WPLE..., HDB6PLE..., HDB9LE-32... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă
variantele modelului

Codul NCM

8536

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 61009-1:2014 cap. 4, 5, 6; p. 8.1.2- 8.1.5, 8.2.1;
SM SR EN 61008-1:2014 cap. 4, 5, 6, 8

PRODUCĂTOR

HIMEL HONG KONG LIMITED, China

Codul țării

CN

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 387-RE din 15.11.2024, 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.693/24
din 07.11.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat
de acreditare LJ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:

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

Активация
Чтобы активировать

16-Manager
Nr. 1
09.05.22



Lenovo

0.01

12/1

Declarația UE de Conformitate

VOLT - 720/2024

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

ООО «Запорожский завод цветных сплавов», Ucraina

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model):

(Product, model(s))

Cabluri și conductoare electrice pentru rețelele electrice de distribuție. Modele 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. 170/24 din 28.02.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 din 04.07.2022.
- Raport de încercări nr. 172/24 din 28.02.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 din 04.07.2022.
- Raport de încercări nr. 173/24 din 27.02.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 din 04.07.2022.
- Raport de încercări nr. 174/24 din 28.02.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 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.
- Documentele normative indicate în anexă

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.

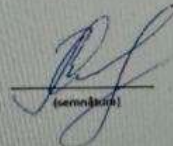
Reprezentantul autorizat: **VOLTA SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 28.02.2024

Valabil: 28.02.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătură)



Nr. 1
24.05.22

Declarația UE de Conformitate

VOLT - 693/2024

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

Wenzhou Guipai Electric Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

| | |
|---|--|
| Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i> | Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice (întrerupătoare) marca ELMOS modele: 8..., 9..., E...E, E...ESU, Lotus..., Crem..., Jasmin..., Rosa..., Grafit..., - 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. 83/24 din 09.02.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 din 04.07.2022. |
| 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: - 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 60669-1-2010 cap.7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 22, 23 |
| Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i> | Prin prezenta Declarație 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. |

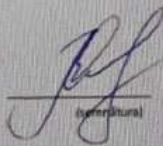
Reprezentantul autorizat: **VOLTA SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 19.02.2024

Valabil: 19.02.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



Актив
Часть

16-Manager
Nr. 1
07.05.22

Lenovo

0.01

DE PROBĂ

212.56.193.250

Declarația UE de Conformitate

VOLT - 694/2024

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

Wenzhou Guipai Electric Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

| | |
|--|--|
| Produsul (tip, model): (Product, model(s)) | Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice (prize) marca ELMOS modele: B ..., 9..., E...E...ESU, Lotus..., Crem..., Jasmîn..., Rosa..., Grafit... - 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. 85/24 din 09.02.2024 eliberat de U CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare U-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 cap. 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 22, 26, 27 |
| Informații suplimentare: (Supplementary information) | Prin prezenta Declarație 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, 19.02.2024
Valabil: 19.02.2025

CRETU Ghenadie
(Nume, funcția)


(Semnătură)



Актив
Чтобы

16-Manager
Nr. 1
07.05.22

Lenovo





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240381-24**

Data emiterii 06 septembrie 2024 Valabil până la 06 septembrie 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. Chişinău, 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 LED marca ELMOS modele: A55...., A60...., A80...., C35...., C37....,
G95...., G45...., G120...., MR16...., P45/G45...., R50...., R95...., LED Senzor (LB....),
T...., LED Bulb (LB....), LT...., Dimer Bulb-Bluetooth (LB...BL), MRG...., ST64....,
LF.... - 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

8543

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM SR EN 62560:2014 + SM EN 62560:2012/A1:2016 + AC:2017 + A1:2016/ AC:2017 + A11:2019
cap. 5, 7, 8, 9, 14

PRODUCĂTOR

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

Codul țării

CN

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 365-RE din 06.09.2024, eliberat de OCpr din cadrul CET, mun. Chişinău,
str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 630/24 din 05.09.2024 eliberat
de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagari 2, certificat de acreditare L1-134 din
04.07.2022

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schemă 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 - 608/2023

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 (întrerupătoare automate și produse similare) marca HIMEL. Modele 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. 993/23 din 10.11.2023 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. - 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 C230385-23**

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

Codul NCM

8536

Aparate electrice pentru comutarea, protejarea circuitelor electrice marca **HIMEL**:
întreprătoare electrice diferenţiale modele: **HDB6VR...**, **HDB3VR...**, **HDB3WLE...**,
HDB3WPLE..., **HDB6PLE...**, **HDB9LE-32....** - unde (...) - cifre şi/sau literece
reprezintă variantele modelului

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

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 61009-1:2014 cap. 4, 5, 6; p. 8.1.2- 8.1.5, 8.2.1; SM SR EN 61008-1:2014 cap. 4, 5, 6, 8

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.993/23
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 SUPPLEMENTARĂ:

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

Declarația UE de Conformitate

VOLT - 705/2024

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

SCAME PARRE S.p.A, Italia

(denumirea și adresa producătorului)

| | |
|--|---|
| Produsul (tip, model): (Product,(model(s))) | Dispozitive de protecție și distribuție a circuitelor electrice (boxe de distribuție, doze, tuburi gofrate electroizolante) marca SCAME... - unde (...) - cifre și/sau literece 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. 91/24 din 12.02.2024 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 EN 60670-1:2010 cap. 7-10, 12, 13, 14; SM SR EN 61439-5:2010 cap.3, 5, 7; SM SR EN 61386-23:2010 cap. 6, 7, 9; |
| 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, 19.02.2024

Valabil: 19.02.2024

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240093-24**

Data emiterii 19 februarie 2024

Valabil pînă 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**

Dispozitive de protecție și distribuție a circuitelor electrice (boxe de distribuție, doze, tuburi gofrate electroizolante) m.c. SCAME ..., unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr.52 din 01.01.2020 cu SCAME RO SRL, România

Codul NCM

3925

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60670-1:2010 cap.7-10, 12, 13, 14; SM SR EN 61386-23:2012 cap. 6, 7, 9;
SM SR EN 61439-5:2010 cap. 3, 5, 7.

PRODUCĂTOR

SCAME PARRE S.p.A, Italia

Codul țării

IT

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.219-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.91/24 din 12.02.2024 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 C230215-23**

Data emiterii 18 mai 2023

Valabil pînă la 18 mai 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-

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

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..., Cedar Plus..., Anya..., Unica..., Studio..., Easy Styl...,
Sedna...**- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr. 131 din 28.06.2012 cu "Schneider Electric România" SRL,
România

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 60669-1:2018 cap. 7, 8, 10, 12, 13, 16; 22, 23; p.15.3

PRODUCĂTOR

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, Franța și filialele

Codul țării

FR

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 102-RE din 18.05.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.684/23
din 12.05.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun.Chişinău, 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 C230212-23**

Data emiterii **18 mai 2023**

Valabil pînă la **18 mai 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 comutarea, protejarea și distribuirea circuitelor electrice (întrerupătoare automate monopolare, bipolare, tripolare) marca **Schneider Electric** modele: C..., C...N, B iC...N, C iC...N, D iC...N, B iK...N, C iK...N, B iDPN..., C iDPN..., EZ...C, NSX..., NSX...B, NSX...F, CVS...F, CVS...B, MTN..., VCF4...
- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr. 131 din 28.06.2012 cu "Schneider Electric România" SRL, România

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60898-1:2010 cap.5, 6; p. 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1

PRODUCĂTOR

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, Franța și filialele

Codul țării

FR

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 102-RE din 18.05.2023, 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.686/23 din 12.05.2023 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