

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, 7]

Numărul procedurii de achiziție 210592229 din 30.06.2022
MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1656566017463
CPV 32400000-7 - Rețele

Obiectul achiziției: Achiziții cu costuri mici Echipament și accesorii pentru rețele în repetare p/u AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produsul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
1. Stabilizatoare	ACH-10000H/1 -II 8kw 220V	Rusia	Resanta	Tip stabilizator: releu; - Putere maxima de ieșire: minim 10000VA; - Sarcina maxima, W: ≤ 7000; - Tensiune de intrare: ~ 140 - 275 ± 3%; - Tensiune de ieșire: ~ 230 (-14 / + 10%); - Frecvența de operare: 50 Hz; - Protecție: supratensiune/subtensiune, impulsuri de înalta tensiune, scurtcircuit si suprasarcina, protecție termica incorporata a autotransformatorului;	Tip stabilizator: releu; - Putere maxima de ieșire: minim 10000VA; - Sarcina maxima, W: ≤ 7000; - Tensiune de intrare: ~ 140 - 275 ± 3%; - Tensiune de ieșire: ~ 230 (-14 / + 10%); - Frecvența de operare: 50 Hz; - Protecție: supratensiune/subtensiune, impulsuri de înalta tensiune, scurtcircuit si suprasarcina, protecție termica incorporata a autotransformatorului;	Conform standardul producatorului ISO

	<p>- Indicatoare: minim doua iesiri de functionare tensiune, putere, stabilizare, protectie intrare; - Certificat ISO: da; - Capacitate: min 30 A; - Garanție: min. 24 de luni; - Timp de raspuns: max. 50 ms; - Priză: min. 4x standard european; - Cablu de alimentare: standard european.</p>			<p>- Indicatoare: minim doua iesiri de functionare tensiune, putere, stabilizare, protectie intrare; - Certificat ISO: da; - Capacitate: min 30 A; - Garanție: min. 24 de luni; - Timp de raspuns: max. 50 ms; - Priză: min. 4x standard european; - Cablu de alimentare: standard european.</p>	<p>- Indicatoare: minim doua iesiri de functionare tensiune, putere, stabilizare, protectie intrare; - Certificat ISO: da; - Capacitate: min 30 A; - Garanție: min. 24 de luni; - Timp de raspuns: max. 50 ms; - Priză: min. 4x standard european; - Cablu de alimentare: standard european.</p>
<p>3. Cablu F/FTP / UTP</p>					
<p>3.1 Cablu F/FTP CAT 6A</p>	<p>SL500 CAT-6A</p>	<p>TR/CN</p>	<p>RECBER</p>	<p>Standard: Gigabit Ethernet - Lăţimea de bandă de transmisie: 100 MHz (100+ V -5 Ω) - Cablu: 4 perechi dublu torsadat (perechile răsucite sunt înfăşurate într -o bandă de folie înainte de a fi înfăşurate într -un ecran general flexibil, dar rezistent din punct de vedere mecanic.) - Diametrul firelor de cupru: 0,5 mm - Izolaţia firelor: 1,3 mm - Ecranarea împletită din aliaj de aluminiu, acoperirea exterioară: 0,6 mm - Raza de îndoire fără sarcină< 35mm, cu sarcină<70mm - Gama temperaturii de funcţionare: de la</p>	<p>Standard: Gigabit Ethernet - Lăţimea de bandă de transmisie: 100 MHz (100+ V -5 Ω) - Cablu: 4 perechi dublu torsadat (perechile răsucite sunt înfăşurate într -o bandă de folie înainte de a fi înfăşurate într -un ecran general flexibil, dar rezistent din punct de vedere mecanic.) - Diametrul firelor de cupru: 0,5 mm - Izolaţia firelor: 1,3 mm - Ecranarea împletită din aliaj de aluminiu, acoperirea exterioară: 0,6 mm - Raza de îndoire fără sarcină< 35mm, cu sarcină<70mm - Gama temperaturii de funcţionare: de la</p>

Conform
standartul
producatorului
ISO

<p>3.2 Cablu UTP CAT 5E</p>	<p>140611 CAT5E8*0,51mm2 4x2x0,51mm2 alb</p>	<p>TR/CN</p>	<p>Horoz</p>	<p>-20 ° C până la +60 ° C, greutatea de rupere 47kg/km - Standarde: EIA/TIA 568C sau ISO/IEC11801 2nd; IEC 61156 -5sau EN50173; EN50288 - 3 - 1</p>	<p>-20 ° C până la +60 ° C, greutatea de rupere 47kg/km - Standarde: EIA/TIA 568C sau ISO/IEC11801 2nd; IEC 61156 -5sau EN50173; EN50288 - 3 - 1</p>
				<p>Standard: Gigabit Ethernet - Lățimea de bandă de transmisie: 130 MHz(100+ \ -15 Ω) - Gama temperaturii de funcționare: de la -20 ° C până la +60 ° C - Diametrul firelor de cupru: 0,5 mm - Izolația: 0,9 mm - Cablu: 4 perechi greutatea de rupere 28kg/km - Standarde: EIA/TIA 568C sau ISO/IEC1180</p>	<p>Standard: Gigabit Ethernet - Lățimea de bandă de transmisie: 130 MHz(100+ \ -15 Ω) - Gama temperaturii de funcționare: de la -20 ° C până la +60 ° C - Diametrul firelor de cupru: 0,5 mm - Izolația: 0,9 mm - Cablu: 4 perechi greutatea de rupere 28kg/km - Standarde: EIA/TIA 568C sau ISO/IEC1180</p>

Conform
standartul
productatorului
ISO



Semnat: [Signature] Numele, Prenumele: **Moroz Eugeniu** În calitate de: **conducator**
Ofertantul: **Eleamag SRL** Adresa: **str. Independentei 22/3-1**

Anexa nr.23
la Documentația standard nr. _____
din " _____ " _____ 20 _____

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 achiziție 210592229 din 30.06.2022 MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1656566017463 CPV 32400000-7 - Rețele Obiectul achiziției: Achiziții cu costuri mici Echipament și accesorii pentru rețele în repetare p/u AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII										
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32400000-7	1. Stabilizatoare	buc	3	7950,00	9540,00	23850,00	28620,00	Livrarea bunurilor va fi -or.		--
	3. Cablu F/FTP / UTP							Chișinău, soș. Hîncești 84.		--
32400000-7	3.1 Cablu F/FTP CAT 6A	metru	1000	17,50	21,00	17500,00	21000,00	Termenul de livrare – pînă la 60 de zile de la înregistrarea contractului la Trezoreria		--
32400000-7	3.2 Cablu UTP CAT 5E	metru	2000	4,00	4,80	8000,00	9600,00			--
						25500,00	30600,00			

									regională Chișinău.		
TOTAL									49350,00	59220,00	

Semnat: *E. P. P.* Numele, Prenumele: **Moroz Eugeniu** în calitate de: **conducător**

Ofertantul: **Eleamag SRL** Adresa: **str. Independentei 22/3-1**



CERERE DE PARTICIPARE

AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂ RĂRII

mun.Chișinău, șos.Hîncești 84

(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. 21059229 ocds-b3wdp1-MD-1656566017463 din 30/06/2022, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului Achiziționarea Echipament și accesorii pentru rețele 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, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 07 iulie a.2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....
(semnătura autorizată)



Anexa
la Anuntul de Aprticipare

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

**AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂ
RĂRII**

mun.Chișinău, șos.Hîncești 84

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** Echipament și accesorii pentru rețele **prin procedura de achiziție** nr. 21059229 ocds-b3wdp1-MD-1656566017463 din 30/06/2022, , pentru o durată de 30 (treizeci) zile, respectiv până la data de 07/08/2022, și ea va rămâne obligatorie pentru noi Eleamag SRL și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 07 iulie 2022

Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....
(semnătura autorizată)





I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 8966 din 08.06.2022

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.**

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

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal 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 rețelilor 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-lui;
- 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: MOROZ EUGENIU,

Asociat și Beneficiar efectiv:

1. MOROZ EUGENIU 100 %.

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: 08.06.2022.

Specialist coordonator
tel. 022-207837



Frantuz Marina



EB 0409463

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

CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ A2212128

din
от 27.06.2022

1. Destinația / Назначение

AGENȚIA ACHIZIȚII PUBLICE

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
ELEAMAG S.R.L.	1006600057355
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
Independentei nr.22 bl.3 of.1	0110-SEC.BOTANICA

3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /

Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil pînă la / Действителен до 12.07.2022

5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы

ȘEF Interimar al DDP Botanica

L. M. F.

Executar

Galina Gînga

Numele și prenumele / Имя и фамилия



Semnătura/Подпись

Mariana VOLOH

Numele și prenumele / Имя и фамилия

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 27.06.2022 ora 14:37:19
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (0,00)

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT – 298/2022

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

ГК «ПЕЧАТА», Federația Rusă

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, model(s))	Aparate electrice pentru stabilizarea nivelului de tensiune în rețelele electrice (stabilizatoare) m.c. ПЕЧАТА modele: АСН...Д/1-Ц, АСН.../1-Ц, С..., АСН...Н/1-Ц Lux, АСН...Н2/1-Ц, АСН.../1-ЭМ, СПН..., АСН.../1-И, -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. 747/02/21 din 20.03.2021 eliberat de LÎ Inspect Test SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2; Raport de încercări nr. 9456/02/22 din 15.03.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - 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 EN 62386-1:2015 cap.: 4.1, 4.2, 4.6, 5.2, 5.3, 5.4, 5.6, 5.7, 5.7, 8.4, 8.5, 8.6
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

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

Republica Moldova

Chișinău, 22.03.2022

Valabil: 22.03.2023

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT – 297/2022

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

ГК «РЕСАНТА», Federația Rusă

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru sudare cu arc electric (invertoare) m.c. ПЕСАНТА seria: MMA modele: САИ..., САИ...К, САИ...Т, САИ...Т Lux, САИ...ПН, САИ...Е; MIG modele: САИ...АД; TIG modele: САИ...АД; CUT modele: ИПР..., ИПР...К; MIG/MAG modele: САИПА..., САИПА...С, САИПА...МФ, САИПА... Синергия, -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. 749/02/21 din 20.03.2021 eliberat de LÎ Inspect Test SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2 Raport de încercări nr. 9445/02/22 din 15.03.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - 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 EN 60974-6:2016 p. 6.1, 6.2, 6.3; cap.11, 12, 15,17, 19
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

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

Chișinău, 22.03.2022

Valabil: 22.03.2023

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





Certificate Of Compliance

Certificate Number: UNI2016011103SC-01

Applicant : HOROZK ELEKTRIK VE ELEKTRONIK TIC. KOLL. STI
Ferhatpasa S.B. Mah. Acelyap 1:2 lc Kap I:301 Catalca-Istanbul/Turkey

Manufacturer : HOROZK ELECTRIC&ELECTRONIC CO., LIMITED
Office NO. 3 10/F Witty Commercial. Building 1a-1l Tung Choi Street
Mobgkok kowloon Hong Kong

Product : NETWORK CABLE

Trade Name : N/A

M/N : UTP CAT5E, CAT6

Test Standard: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council LVD Directive 2014/35/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with LVD Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production. It is only valid in connection with the test report number: UNI2016011103SR-01.

2016-01-11

Date of issue



Hoffer Lau



Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Room 317-319, Block 1, University Town Technology Park,
5th Zone, South Section, Honghualing Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen, PRC. 518055

Tel:+86-755-86180996 Fax:+86-755-86180156

<http://www.uni-lab.hk> E-mail:hofferlau@uni-lab.hk



Certificate Of Compliance

Certificate Number: UNI2016011103RC-01

Applicant : HOROZK ELEKTRIK VE ELEKTRONIK TIC. KOLL. STI
Ferhatpasa S.B. Mah. Acelyap 1:2 lc Kap I:301 Catalca-Istanbul/Turkey

Manufacturer : HOROZK ELECTRIC&ELECTRONIC CO., LIMITED
Office NO. 3 10/F Witty Commercial. Building 1a-1l Tung Choi Street
Mobjkok kowloon Hong Kong

Product : NETWORK CABLE

Trade Name : N/A

M/N : UTP CAT5E, CAT6

Test Standard: IEC62321:2008
IEC62321-4:2013
IEC62321-5:2013

The EUT described above has been XRF tested by us and found in compliance with the council RoHS Directive 2011/65/EU. It is only valid in connection with the test report number: UNI2016011103RR-01.

2016-01-11

Date of issue



RoHS

Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Room 317-319, Block 1, University Town Technology Park,
5th Zone, South Section, Honghualing Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen, PRC. 518055

Tel:+86-755-86180996 Fax:+86-755-86180156

<http://www.uni-lab.hk> E-mail:hofferlau@uni-lab.hk



Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. **01 100 1715908**

Certificate Holder: **REÇBER KABLO A.Ş.**
TÜRKGÜCÜ O.S.B. MAH. YILMAZ ALPASLAN CAD. NO:73/1
ÇORLU - TEKİRDAĞ
TURKEY

Scope: Development, Production and marketing of Coaxial, Data & Lan, CCTV Telecommunication, Signal Control, Fire Alarm, Fire Resistant, Audio Video, and special cables

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2020-12-05 until 2023-12-04.
First certification 2014

2020-11-03



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

ETL Verified Certificate of Conformance Number: 103663537CRT-008a

On the basis of the tests undertaken, the sample(s) of the below product have been found to comply with the electrical transmission requirements of the referenced specification(s) at the time the tests were carried out.

Rendered to:

REÇBER KABLO A.Ş.

Türkgücü O.S.B. Mah. Yılmaz Alpaslan

Cad. No:73/1 Çorlu/Tekirdağ

Turkey

www.recber.com.tr

Contact: Mr. Mutlu Güner


Product tested: Category 6A, 4-pair, 23 AWG, F/FTP, LSZH, horizontal (solid) cable
Part number(s): 506047 SL500 F/F23
Compliant to: ANSI/TIA-568.2-D
ISO/IEC 11801-1
Authorized marking: ETL VERIFIED TO ANSI/TIA-568.2-D and ISO/IEC 11801-1 CATEGORY 6A

Continuing compliance to this specification is monitored through production testing, ongoing inspections by Intertek at the production facility and random sample testing.

Date Issued: 28-Mar-2019

Date Revised: 05-Oct-2021

Approved By:



Antoine Pelletier, Project Engineer

This verification supersedes all previous verifications with the noted Verification/Report number(s) dated before this verification notice.

NOTE: This verification is part of the full test report(s) and should be read in conjunction with it.

This Verification is for the exclusive use of Intertek's Client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Verification. Only the Client is authorized to copy or distribute this Verification. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test results referenced from this Verification are relevant only to the sample tested. This Verification by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 310/2022

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

RECBER Kablo AŞ, Turcia

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Conductoare electrice pentru telecomunicații și sistemele de alarmă m.c. RECBER modele conform anexei (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: <ul style="list-style-type: none">- Certificat de conformitate nr. 104612067CRT-001a din 26.02.2021 eliberat de Intertek ETL Verified, Turcia;- Certificat de conformitate nr. 027110-TSEK -06/02 valabil 26.06.2021 eliberat de Turkish Standards Institution, Turcia;- Raport de încercări nr. 9012/02/21 din 09.04.2021 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2;- Raport de încercări nr. 9498/02/22 din 12.04.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: <ul style="list-style-type: none">- 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 EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.3, 5.1.4;- SM IEC 60245-3:2016 p.2.3.1, 2.3.3, 2.3.4; SM IEC 60245-1+A1:2016 cap.3;- SM SR EN 50117-2-4:2011 P.4.1-4.3, 4.14
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design

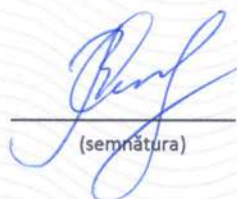
Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 15.04.2022

Valabil: 15.04.2023

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



Lista produselor asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate

Conductoare electrice pentru telecomunicații și sistemele de alarmă m.c. RECBER tip :

- IP CCTV ... cat.6e U/UT... ;
- IP CCTV ... RG6... ;
- RG6 U/4 Cu/Al PHY-PVC...;
- RG6 U/6 Cu/Cu PHY-PVC...;
- RG11 U/4 Cu/Al PHY-PVC...;
- RG11 U/6 Cu/Cu PHY-PVC...;
- SL 1200 S/FTP LSZH cat.7A...;
- SL 200 24 cat.5e F/UTP...;
- SL 200 24 cat.5e SF/UTP...;
- SL 200 24 cat.5e U/UTP...;
- SL 200 24 cat.5e U/UTP2...;
- SL 200 24 cat.6 U/UTP...;
- SL 200 24 cat.6 F/UTP...;
- SL 200 24 cat.6 SF/UTP...;
- SL 400 23 cat.6 F/UTP...;
- SL 500 F/FTP F/F23 LSZH cat.6 A ...;
- SL 500 S/FTP S/F23 LSZH cat.6 A ...;
- SL 900 S/FTP S/F23 LSZH cat.7 A ...;
- SL 1200 S/FTP LSZH (HF) cat.7 A...
- JE-H(St)H...Bd FE180/E90.... ,
- JE-H(St)H BMK...,
- AF...,
- ProfiBUS DP...,
- LIH(St) CH...,
- YSLYCY-JZ..., YSLYCY-OZ...,
- YSLY-JZ..., YSLY-OZ...,
- H1Z2Z2-K/PV1...,
- AUDIO...

Chișinău, 15.04.2022

Valabil: 15.04.2023

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)



(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 131/2021

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

RECBER Kablo AŞ, Turcia

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Conductoare electrice pentru telecomunicații și sistemele de alarmă m.c. RECBER modele conform anexei (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: <ul style="list-style-type: none">- Certificat de conformitate nr. 104612067CRT-001a din 26.02.2021 eliberat de Intertek ETL Verified, Turcia;- Certificat de conformitate nr. 027110-TSEK -06/02 valabil 26.06.2021 eliberat de Turkish Standards Institution, Turcia;- Raport de încercări nr. 8874/02/20 din 15.03.2020 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2- Raport de încercări nr. 9012/02/21 din 09.04.2021 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: <ul style="list-style-type: none">- 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 EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.3, 5.1.4; SM IEC 60245-3:2016 p.2.3.1, 2.3.3, 2.3.4; SM IEC 60245-1+A1:2016 cap.3; SM SR EN 50117-2-4:2011 P.4.1-4.3, 4.14
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

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

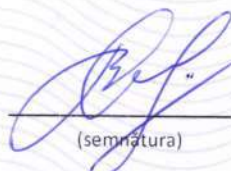
Republica Moldova

Chișinău, 15.04.2021

Valabil: 15.04.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



anexa la declarația de conformitate nr. VOLT -131/2021 din 15.04.2021

Lista produselor asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate

Conductoare electrice pentru telecomunicații și sistemele de alarmă m.c. RECBER tip :

- IP CCTV ... cat.6e U/UT... ;
- RG6 U/4 Cu/Al PHY-PVC...;
- RG6 U/6 Cu/Cu PHY-PVC...;
- SL 1200 S/F23 LSZH cat.7A...;
- SL 200 F/U24 cat.5e F/UTP....;
- SL 200 24 cat.5e SF/UTP....;
- SL 200 24 cat.5e U/UTP....;
- SL 200 24 cat.6 U/UTP....;
- SL 200 24 cat.6 F/UTP....;
- SL 200 24 cat.6 SF/UTP....;
- SL 400 23 cat.6 F/UTP....;
- SL 500 F/FTP F/F23 LSZH cat.6 A;
- SL 500 S/FTP S/F23 LSZH cat.6 A;
- SL 1200 S/FTP LSZH (HF) cat.7 A...
- JE-H(St)H...Bd FE180/E90,.... ,
- AF...,
- YSLYCY-JZ..., YSLYCY-OZ...,
- AUDIO...

Chișinău, 15.04.2021

Valabil: 15.04.2022

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT – 298/2022

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

ГК «ПЕЧАТА», Federația Rusă

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru stabilizarea nivelului de tensiune în rețelele electrice (stabilizatoare) m.c. ПЕЧАТА modele: АСН...Д/1-Ц, АСН.../1-Ц, С..., АСН...Н/1-Ц Lux, АСН...Н2/1-Ц, АСН.../1-ЭМ, СПН..., АСН.../1-И, -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. 747/02/21 din 20.03.2021 eliberat de LÎ Inspect Test SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2; Raport de încercări nr. 9456/02/22 din 15.03.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - 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 EN 62386-1:2015 cap.: 4.1, 4.2, 4.6, 5.2, 5.3, 5.4, 5.6, 5.7, 5.7, 8.4, 8.5, 8.6
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

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

Republica Moldova

Chișinău, 22.03.2022

Valabil: 22.03.2023

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT – 297/2022

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

ГК «РЕСАНТА», Federația Rusă

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru sudare cu arc electric (invertoare) m.c. ПЕСАНТА seria: MMA modele: САИ..., САИ...К, САИ...Т, САИ...Т Lux, САИ...ПН, САИ...Е; MIG modele: САИ...АД; TIG modele: САИ...АД; CUT modele: ИПР..., ИПР...К; MIG/MAG modele: САИПА..., САИПА...С, САИПА...МФ, САИПА... Синергия, -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. 749/02/21 din 20.03.2021 eliberat de LÎ Inspect Test SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2 Raport de încercări nr. 9445/02/22 din 15.03.2022 eliberat de LÎ CERTIFICA-RE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - 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 EN 60974-6:2016 p. 6.1, 6.2, 6.3; cap.11, 12, 15,17, 19
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

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

Chișinău, 22.03.2022

Valabil: 22.03.2023

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





Certificate Of Compliance

Certificate Number: UNI2016011103SC-01

Applicant : HOROZK ELEKTRIK VE ELEKTRONIK TIC. KOLL. STI
Ferhatpasa S.B. Mah. Acelyap 1:2 lc Kap I:301 Catalca-Istanbul/Turkey

Manufacturer : HOROZK ELECTRIC&ELECTRONIC CO., LIMITED
Office NO. 3 10/F Witty Commercial. Building 1a-1l Tung Choi Street
Mobgkok kowloon Hong Kong

Product : NETWORK CABLE

Trade Name : N/A

M/N : UTP CAT5E, CAT6

Test Standard: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council LVD Directive 2014/35/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with LVD Directive.

The certificate applies to the tested sample above mentioned only and shall not imply an assessment of the whole production. It is only valid in connection with the test report number: UNI2016011103SR-01.

2016-01-11

Date of issue



Hoffer Lau



Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Room 317-319, Block 1, University Town Technology Park,
5th Zone, South Section, Honghualing Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen, PRC. 518055

Tel:+86-755-86180996 Fax:+86-755-86180156

<http://www.uni-lab.hk> [E-mail:hofferlau@uni-lab.hk](mailto:hofferlau@uni-lab.hk)



Certificate Of Compliance

Certificate Number: UNI2016011103RC-01

Applicant : HOROZK ELEKTRIK VE ELEKTRONIK TIC. KOLL. STI
Ferhatpasa S.B. Mah. Acelyap 1:2 lc Kap I:301 Catalca-Istanbul/Turkey

Manufacturer : HOROZK ELECTRIC&ELECTRONIC CO., LIMITED
Office NO. 3 10/F Witty Commercial. Building 1a-1l Tung Choi Street
Mobjkok kowloon Hong Kong

Product : NETWORK CABLE

Trade Name : N/A

M/N : UTP CAT5E, CAT6

Test Standard: IEC62321:2008
IEC62321-4:2013
IEC62321-5:2013

The EUT described above has been XRF tested by us and found in compliance with the council RoHS Directive 2011/65/EU. It is only valid in connection with the test report number: UNI2016011103RR-01.

2016-01-11

Date of issue



Hoffer Lau

RoHS

Shenzhen United Testing Technology Co., Ltd.

Room 317-319, Block 1, University Town Technology Park,
5th Zone, South Section, Honghualing Industrial Park,
Nanshan District, Shenzhen, PRC. 518055

Tel:+86-755-86180996 Fax:+86-755-86180156

<http://www.uni-lab.hk> E-mail:hofferlau@uni-lab.hk

