



Nr. 1233/24 din 13.03.24

A V I Z

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii SC "Foremcons" SRL, IDNO 1005600001878 conform cererii nr.2605/24 din 11.03.24. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 48-A din 01.07.2021, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

| Nr. d/o | Informații | Noțiuni | DA | NU | Notă |
|---------|--|--|----|-------------|---------------------------|
| I | Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive: | Încălcări foarte grave (art. 5 ¹ Legea 131/2012) | | NU | |
| | | Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv) | | NU | |
| II | Au fost înregistrate cazuri de accidente: | Accidente tehnice grave | | NU | |
| III | Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări: | Construcții civile, industriale și agrozootehnice: A. terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție. | DA | | A,B,C |
| | | Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate. | DA | | A,B |
| | | Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri. | DA | | A,B,C, D,E |
| | | Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorifice, compresoare; I. tehnologice. | DA | | A,B,C, D,E,F, G,H,I |
| | Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze. | DA | | A,B,C, D | |

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Șef Inspectorat

Digitally signed by Moraru Ion
Date: 2024.03.13 11:09:40 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Ion MORARU

Ex: N. Moroi
tel: 078800452
email: nicolae.moroi@inst.gov.md

str. Alexandr Pușkin, nr. 22, mun. Chișinău, MD-2012, tel. +373-22-23-80-24, fax +373-22-24-25-84

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea Comercială "FOREMCONS" S.R.L.

ESTE ÎNREGISTRATĂ LA

CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal

1005600001878

Data înregistrării

26.01.2005

Data eliberării

26.01.2005

Merlici Ion, registrator de stat

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

semnătura

MD 0013302



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

Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 136049 din 09.04.2024



Denumirea completă: **Societatea Comercială "FOREMCONS" S.R.L.**

Denumirea prescurtată: **S.C. "FOREMCONS" S.R.L.**

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

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1005600001878**

Data înregistrării de stat: **26.01.2005**

Sediu: **MD-2002, strada Pădurii 8, of. 308, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Genurile de activitate:

1. **Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
2. **Construcții complete și parțiale de clădiri și construcții ingineresti; construcții civile;**
3. **Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, pentru urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, restaurări;**
4. **Activități de proiectare, urbanism, inginerie și alte servicii tehnice legate de construcțiile civile;**
5. **Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar;**
6. **Comerțul cu amănuntul al articolelor de fierărie, al vopselelor și sticlei;**
7. **Activitatea de evaluare a bunurilor imobile și (sau) de efectuare a expertizei mărfurilor;**
8. **Activități în domeniul evidenței contabile;**
9. **Activități de secretariat și traducere;**
10. **Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor;**
11. **Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații;**
12. **Lucrări de construcții a altor proiecte ingineresti n.c.a.;**
13. **Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții;**
14. **Lucrări de instalații electrice;**
15. **Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat;**
16. **Lucrări de demolare a construcțiilor;**
17. **Lucrări de pregătire a terenului de construcții;**
18. **Transporturi rutiere de mărfuri;**
19. **Activități de închiriere și leasing de mașini și echipamente pentru construcții;**
20. **Construcții hidrotehnice;**
21. **Alte lucrări speciale de construcții n.c.a.;**
22. **Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru fluide;**
23. **Alte lucrări de instalații pentru construcții;**
24. **Lucrări de tencuire;**
25. **Lucrări de tâmplărie și dulgherie;**
26. **Lucrări de pardosire și placare a pereților;**
27. **Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri;**
28. **Alte lucrări de finisare;**
29. **Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții;**
30. **Activități ale agențiilor de publicitate;**
31. **Cumpărarea și vânzarea de bunuri imobiliare proprii;**
32. **Activități ale agențiilor imobiliare;**
33. **Închirierea și exploatarea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate;**
34. **Administrarea imobilelor pe bază de tarife sau contract;**
35. **Dezvoltare (promovare) imobiliară;**
36. **Activități de consultanță pentru afaceri și management;**

- 37. Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;
- 38. Comerț cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții;
- 39. Construcția de poduri și tuneluri;
- 40. Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone);
- 41. Comerț cu alte autovehicule;
- 42. Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor;
- 43. Comerț cu ridicata al mașinilor-unelte;
- 44. Intermedieri în comerțul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.;
- 45. Activități de consultanță în tehnologia informației;

Capitalul social: **5400 Lei**

Administrator(i): **AXENTII DUMITRU IDNP 2002011038131.**

Asociați:

1. AXENTII DUMITRU (IDNP 2002011038131), partea socială 5400 Lei, ce constituie 100%

Beneficiari efectivi: **AXENTII DUMITRU (IDNP 2002011038131) cota 100%.**

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 09.04.2024

Specialist coordonator

Aurelia Racu

tel. 022-207839



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



PORTALUL GUVERNAMENTAL
AL CETĂȚEANULUI ȘI AL UNITĂȚILOR DE DREPT

CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 0913878

Din
От 04.06.2024 09:13



DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare
Фискальный код / Идентификационный номер

1005600001878

Denumirea
Наименование

Societatea Comercială FOREMCONS S.R.L.



ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI
INFORMAȚIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ
ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ
СИСТЕМЫ

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie
На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

0 MDL



VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

19.06.2024 09:13



Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 04.06.2024 09:13

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022
Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept (mcabinet.gov.md) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică (msign.gov.md)

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц (mcabinet.gov.md) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью (msign.gov.md)





BC „MOLDINDCONBANK” S.A.

Sucursala „Ciocana”

Republica Moldova, MD-2075
mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn, 30
Tel.: (373 22) 35-03-53
Tel./Fax: (373 22) 35-03-05

Data 13. FEB. 2024

Nr. 30

Республика Молдова, MD-2075
мун. Кишинэу, бул. Мирча чел Бэтрын, 30
Тел.: (373 22) 35-03-53
Тел./Факс: (373 22) 35-03-05

CERTIFICAT

BC „Moldindconbank” S.A., confirmă că S.C "FOREMCONS" S.R.L.,
IDNO 1005600001878
la data de 13.02.2024 deține următoarele conturi bancare:

| Nr. | IBAN | Valuta | Sold cont | Echivalentul in MDL |
|-----|--------------------------|--------|-----------|---------------------|
| 1 | MD61ML000000000225124978 | USD | | |
| 2 | MD61ML000000000225124978 | EUR | | |
| 3 | MD61ML000000000225124978 | MDL | | |
| 4 | MD18ML000000000225684957 | MDL | | |
| 5 | MD07ML000000000225614927 | MDL | | |
| 6 | MD83ML02256000000000011 | MDL | | |
| 7 | MD79ML000000000225664944 | MDL | | |
| 8 | MD92ML000000000225624940 | MDL | | |
| 9 | MD52ML000000000225654954 | MDL | | |
| 10 | MD38ML00000000022563493 | MDL | | |
| 11 | MD31ML00000000022564492 | MDL | | |


Rambu Gheorghe (semnătura reprezentantului Băncii)
Director Sucursala (funcția)



Executor - Inessa Caidalova (13268), Sucursala Ciocana
Tel.- 080011111
Data/ora - 13.02.2024 / 08:31

Adresa: Republica Moldova, MD-2009
mun. Chişinău, str. V.Alecsandri 1, of. 806 A
tel: (+373 22) 73-83-18
(+373) 68-77-11-11
e-mail: foremcons@mail.ru

foremcons
pentru un viitor împreună

c/f 1005600001878
TVA: 0304951
Cod IBAN
MD61ML000000000225124978BC
"Moldincombank" SA, fil. Ciocana
c/b MOLDM2X349

INFORMAȚII GENERALE SC Foremcons SRL

1. Denumirea/numele **SC "Foremcons" SRL**
2. Codul fiscal **1005600001878**
3. Adresa sediului central **Juridică mun.Chişinău, str.Pădurii, 8, of.308**
Fizică mun.Chişinău, str.V.Alecsandri 1, of.806 A
4. Telefon **73-83-18, 68-77-11-11**
Fax **73-83-18**
Telex
E-mail **foremcons@mail.ru**
5. Certificatul de înregistrare MD 0013302 din 26.01.2005

(numărul, data înregistrării)

Camera înregistrării de stat

(instituția emitentă)

6. Obiectul de activitate, pe domenii: construcții, comerț, evaluare
9. Principala piață de afaceri: Republica Moldova
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

| Nr. d/o | Anul | Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei SC Foremcons SRL |
|--------------|------|---|
| 1. | 2023 | 172 132 655 lei |
| 2. | 2022 | 73 328 640 lei |
| 3. | 2021 | 100 796 626 lei |
| Media | | 115 419 307 lei |

Semnat _____

Nume: Gaina Cristina

Funcția în cadrul firmei: Inginer la lucrări de proiect și deviz

Denumirea firmei și sigiliu: SC Foremcons SRL

Adresa: Republica Moldova, MD-2009
mun. Chișinău, str. V. Alecsandri 1, of. 806 A
tel: (+373 22) 73-83-18
(+373) 68-77-11-11
e-mail: foremcons@mail.ru

foremcons
pentru un viitor împreună

c/f 1005600001878
TVA: 0304951
Cod IBAN
MD61ML00000000225124978BC
"Moldincombank" SA, fil. Ciocana
c/b MOLDM2X349

ORDIN

Nr. 6-R

din 01.10.2021

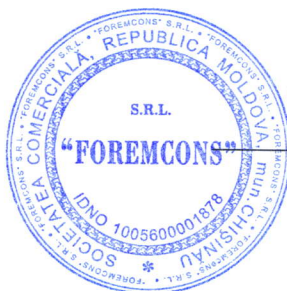
Cu privire la dreptul la semnătură

În legătură cu modificările apărute în cadrul achizițiilor publice privind publicarea ofertelor:

ORDON :

1. Se acordă dreptul la semnătură dnei Gaina Cristina pe documentele ce vizează ofertele prezentate de către "Foremcons" SRL pentru achizițiile publice, începînd cu data de 01.10.2021;
2. A aduce la cunoștința Salariatului sub semnătură conținutul prezentului ordin.

Director



[Handwritten signature]

/Axentii Dumitru

Am luat cunoștință

[Handwritten signature]

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2023-DLS

Numărul 0770

Eliberat domnului (doamnei): **Grinco Sergiu**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

Conform anexei:

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **29 noiembrie 2023**

Valabil pînă la **29 noiembrie 2028**



Veaceslav ȘIPITCA



Secretar de stat

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională
nr.0770 din 29 noiembrie 2023**

Domeniile de atestare

1) Instalații și rețele interioare:

- a) instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;
- b) instalații și rețele de încălzire;
- c) instalații și rețele de gaze cu presiune joasă;
- f) sisteme de ventilare și condiționare a aerului;
- g) instalații și rețele de alimentare cu gaze;

2) Instalații și rețele exterioare:

- a) instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;
- b) instalații și rețele de încălzire;
- c) instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa;
- d) instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 1,2 MPa;

3) Montarea/demontarea utilajelor și instalațiilor tehnologice:

- a) contoare de apă;
- b) contoare de energie termică;
- d) centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115°C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa;
- e) centrale termice echipate cu cazane de apă fierbinte cu temperatura mai sus de 115°C și cazane de abur cu presiunea mai sus de 0,07 MPa;
- o) utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei;
- x) utilaje și instalații de irigare;

Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat



REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2023-DLS Nr. 0770



Numele **Grinco**

Prenumele **Sergiu**

Atestat în calitate de **Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor**

Eliberată la **29 noiembrie 2023**

Valabilă pînă la **29 noiembrie 2028**

Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat

Domeniile:

- 1) Instalații și rețele interioare: **a,b,c,f,g.**
- 2) Instalații și rețele exterioare: **a,b,c,d.**
- 3) Montarea/demontarea utilajelor și instalațiilor tehnologice: **a,b,d,e,o,x.**

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.

REPUBLICA MOLDOVA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI ȘTIINȚEI

DIPLOMĂ

de licență
Seria AL Nr. 0029978

În baza hotărârii Comisiei pentru examenul de licență
din 28 iunie 2000

Grigore Sergiu

matriculat în anul 1996, absolvent (alt)

Universității Tehnice

instituția de învățământ superior

a Moldovei

facultatea de Urbanism și

arhitectură

a obținut titlul de inginer

în profilul Construcție

specialitatea Alimentație cu căldură

și gaze, ventilație

media examenului de licență 8.25

Elaborat în

Secția Boston

Președintele al Comisiei, B. G.

Dezvoltat

Secretar, K. M.

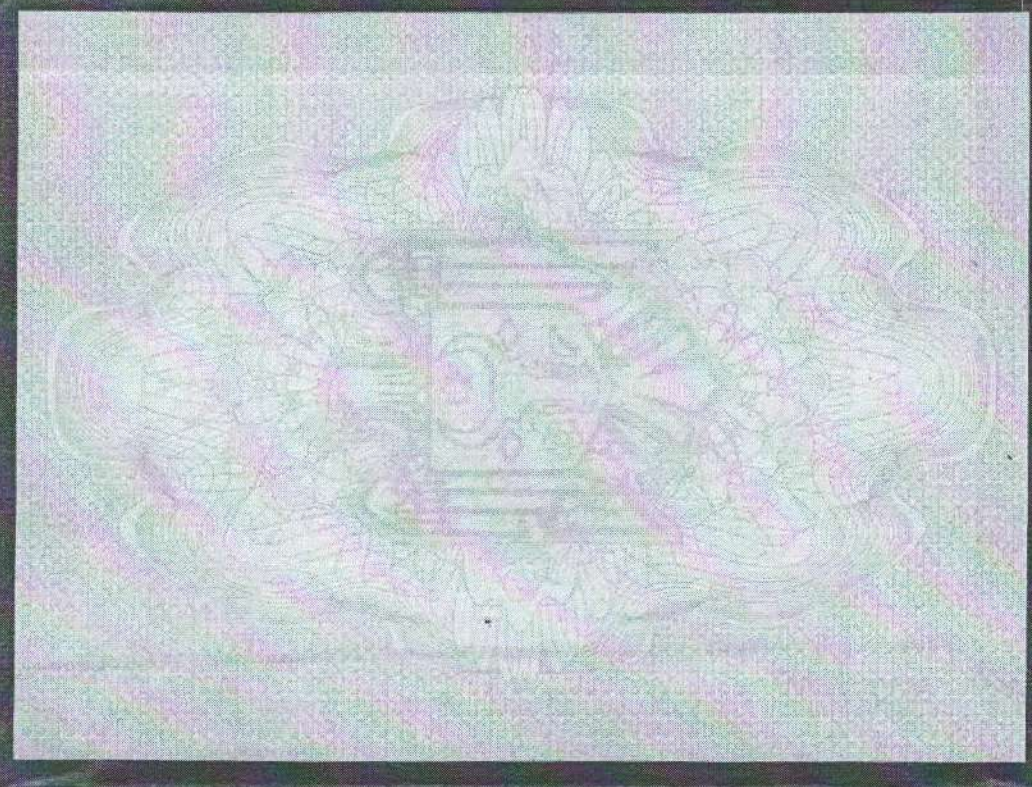
4 iulie 2000

2000

Nr. 15

Moldova, 2000

S. Syrop
Șeful Biroului



REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2019-DLS

Numărul 0208

Eliberat domnului (doamnei): **Gancean Alexandru**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

- 1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.**
- 2. Instalații și rețele de încălzire.**
- 3. Instalații de ventilație și climatizare.**

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;**
- B - siguranță în exploatare;**
- C - siguranță la foc;**
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;**
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;**
- F - protecție împotriva zgomotului.**

Data eliberării **23 iulie 2019**

Valabil pînă la **23 iulie 2024**



Svetlana DOGOTARU

Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2019-DLS Nr. 0208



Numele **Gancean**

prenumele **Alexandru**

Atestat în calitate de **Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor**

Eliberată la **23 iulie 2019**

Valabilă pînă la **23 iulie 2024**

Svetlana DOGOTARU

Svetlana Dogotaru Secretar de Stat

Domeniile:

- 1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.**
- 2. Instalații și rețele de încălzire.**
- 3. Instalații de ventilație și climatizare.**

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F.

REPUBLICA MOLDOVA

MINISTERUL EDUCAȚIEI

DIPLOMĂ

DE LICENȚĂ
INVĂȚĂMÎNT SUPERIOR

În baza hotărârii Comisiei pentru examenul de licență
din 23 iunie 2014

GANCEAN ALEXANDRU

numărul de identificare 2002034077555

înmatriculat în anul 2008, absolvent

al Universității Tehnice a Moldovei,

a obținut titlul de Inginer licențiat

domeniul general de studii Arhitectură și construcții

domeniul de formare profesională Construcții și inginerie civilă

specialitatea Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură și gaze,

ventilație

cu media examenului de licență 9,00 (nouă,00)

generală de licență 7,63 (șapte,63)

Președinte
al Comisiei

Anatolie Pădureac

I.Ș.

Rector

Ion Bostan

Decan

Valeriu Lungu

Eliberată la 07.07.2014



Nr. de înregistrare 514426620918 Semnătura titularului

Identificarea documentului poate fi efectuată accesînd pagina web: www.edu.gov.md

REPUBLIC OF MOLDOVA

MINISTRY OF EDUCATION

DIPLOMA

OF LICENTIATE
HIGHER EDUCATION

According to the decision of the Licence Examination Commission
of 23 June 2014

GANCEAN ALEXANDRU

personal code 2002034077555

admitted in 2008, graduate of

Technical University of Moldova,

has been awarded the degree of Licentiate Engineer

in the field of education Architecture and Civil Engineering

field of training Buildings and Civil Engineering

speciality Engineering of Heat and Gas Supply, Ventilation Systems

Average grade: Licence examination 9,00 (nine,00)

General of the Licence 7,63 (seven,63)

Chairman

Anatolie Pădureac

University
Dean

Rector

Ion Bostan

Dean

Valeriu Lungu

Issued on 07.07.2014

Registration No. 514426620918 Signature of Holder



ALI1000126515

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DLS

Numărul 0557

Eliberat domnului (doamnei): **Tîrbu Vladislav**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **24 noiembrie 2021**

Valabil pînă la **24 noiembrie 2026**



Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

*Dacă la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 076777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DLS Nr. 0557



Numele Tîrbu
prenumele Vladislav

Atestat în calitate de Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalatiilor aferente construcțiilor
Eliberată la 24 noiembrie 2021
Valabilă până la 24 noiembrie 2026

Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice.

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.

*Daca la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugam sa ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*

REPUBLICA  MOLDOVA

MINISTERUL ÎNVĂȚĂMÎNTULUI
DIPLOMĂ

de studii superioare universitare de licență

Seria AL
În baza hotărârii Comisiei pentru examenul de licență
din 27 Iunie 2001
Nr. 0039623

Înmătriatul Tirbu Vladislav 2001
numele, prenumele

Universității Tehnice al (ei)

Institutul de învățământ superior universitar
Moldovei

a obținut titlul de Inginer

în profilul Electrotehnică și Energetică

specialitatea Electromecanica

specializarea Acționări electrice

cu media: pe anii de studii 6,30 (5ase, 30)

6,75 (5ase, 75)

6,37 (5ase, 37)

Președinte al Comisiei,
Decan,
Prorector,
București,
Ștefan

Eliberată în 19 noiembrie 2001
Nr. de înregistrare 19
Tipografia Centrală, București, România
Semnătura titularului Wlad



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DȘ

Numărul 1526

Eliberat domnului (doamnei): **Smetanca Radu**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale

Data eliberării **10 decembrie 2021**

Valabil până la **10 decembrie 2026**



Andrei SPINU

*Dacă la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*

Viceprim-ministru, ministru

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1526



Numele **Smetanca**

Prenumele **Radu**

Atestarea calitatii de
Diriginte de santier

Eliberata la **10 decembrie 2021**

Valabilitate pana la **10 decembrie 2026**

Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

Domeniile:

**1. Construcții civile, industriale
și agrozootehnice.**

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.

*Daca la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*

REPUBLICA MOLDOVA
MINISTERUL EDUCAȚIEI

DIPLOMĂ

DE MASTER
INVĂȚĂMÎNT SUPERIOR

În baza hotărârii Comisiei de evaluare

din 24 ianuarie 2014

SMETANCA RADU

numărul de identificare 2004044099785
inmatriculat la masterat în anul 2012, în baza
diplomei seria ALII nr. 000089638, absolvent
al Universității Tehnice a Moldovei

a obținut titlul de master în **Arhitectură și construcții**

specializarea **Ingineria proceselor și materialelor minerale de
construcții**
cu media generală 9,16 (nouă,16)



Președinte

Vladimir Erhan

Membru

Ion Bostan

Membru

Victor Toporeț

Decan

Eliberată la 01.04.2014



Nr. de înregistrare

Semnătura titularului

Identificarea documentului poate fi efectuată accesând pagina web: www.edu.gov.md

REPUBLIC OF MOLDOVA
MINISTRY OF EDUCATION

DIPLOMA

OF MASTER
HIGHER EDUCATION

According to the decision of the Assessment Commission
of 24 January 2014

SMETANCA RADU

personal code 2004044099785
admitted to master degree studies in 2012, on the basis of
diploma series ALII No. 000089638, graduate of
Technical University of Moldova

has been awarded the Master Degree in **Architecture and
Constructions**

specialization **Engineering of Process and Mineral Materials of
Construction**
with the average grade 9,16 (nine,16)



Chairman

Vladimir Erhan

Member

Ion Bostan

Member

Victor Toporeț

Dean

Issued on 01.04.2014

Registration No.

Signature of Holder



AMC000008039

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DȘ

Numărul 1030

Eliberat domnului (doamnei): **Mocanu Dumitru**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.
4. Construcții hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare.

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **20 august 2020**

Valabil pînă la **20 august 2025**



Anatol USATÎI


Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2020-DȘ Nr. 1030



Numele **Mocanu**

prenumele **Dumitru**

Atestat în calitate de

Diriginte de șantier

Eliberată la **20 august 2020**

Valabilă până la **20 august 2025**

Anatol USATII

Secretar de Stat

Domeniile:

- 1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.**
- 4. Construcții hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare.**

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F. G.

ДИПЛОМЭ

КВ № 584305

Дипломэ де фактэ есте дагэ Мококу
Дмитрий Викторович
брепт адверсиянэ, кэел ан ануэ 1980, а антрат
ла институтуэ аэрикол
М. В. Фрунзе дик Кишинэу
ши ан ануэ 1985 а терминат курсул деплин ал
институтуэу
нушит
ла специалитати де гидрометеороле

Прич хотэраря Комисией де экзаминаре
де стат де ла "27" юние ануэ 1985

и се атрэнэ квалификация де инженер
гидротехницион

Присвоени ал Комисией
де экзаминаре де стат
Решени
Секретарь Степан
Город Кишинэу 27 юние ануэ 1985
Примерул де адрэастраре 57



ДИПЛОМ

AUTHENTIC
№ 1102196
29.05.19
КВ № 584305

Истоацый дипломэ дагэ Мококу
Дмитрию Викторовичу
в том, что он в 1980 году поступил
в Кишиневский сельскохозяй-
ственный институт им. В. Фрунзе
и в 1985 году окончил полный курс
названного
института
по специальности гидрометеорология

Решением Государственной экзаменационной
комиссии от "27" июня 1985 г.

Мококу Д. В.
присвоена квалификация инженер
гидротехник

Присвоение Государственной
экзаменационной комиссии
Решение
Секретарь Степан
М. П. Город Кишинев 27 июня 1985 г.
Регистрационный № 57



Московская типография Гошэда. 1982.

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2022-DȘ

Numărul 1610

Eliberat domnului (doamnei): **Negura Veaceslav**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **5 mai 2022**

Valabil pînă la **5 mai 2027**

*Daca la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*



Veaceslav SIPITCA

Secretar de stat

B 02
Data primirii

20

24
[Signature]



Anexa la SNC
"Prezentarea situațiilor financiare"
Aprobat de Ministerul Finanțelor
al Republicii Moldova

SITUAȚIILE FINANCIARE de la 1 ianuarie pînă la 31 decembrie 2023

Entitatea Foremcons SRL

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 0 | 1 | 8 | 3 | 4 | 9 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

(Denumirea completă) Cod CUIIO

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 0 | 0 | 5 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Cod IDNO

Sediul: MD

| | | | |
|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 0 | 2 |
|---|---|---|---|

mun. Chișinău str. Padurii 8, of.308

| | | | |
|---|---|---|---|
| 0 | 1 | 1 | 0 |
|---|---|---|---|

Cod poștal Raionul (municipiul, UTA); Localitatea Cod CUATM

Activitatea principală _____ strada, nr, bl.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 4 | 5 | 2 | 1 | 2 |
|---|---|---|---|---|

Cod CAEM-2

Forma de proprietate privata

| | |
|---|---|
| 1 | 5 |
|---|---|

Cod CFP
Forma organizatorico-juridică Societate cu raspundere limitata

| | | |
|---|---|---|
| 5 | 3 | 0 |
|---|---|---|

Cod CFOJ

Unitatea de măsură: lei

Date de contact: Tel. 069242111 WEB _____
e-mail foremcons@mail.ru

Numele și coordonatele al contabilului-șef: DI (dna) Bordian Marin
Tel. _____ 69242111

Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune 56 persoane

Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Bordian Marin *[Signature]*
Axentii Dumitru Valeriu *[Signature]*



* conform art.31 din Legea contabilității și raportării financiare nr.287/2013

BILANȚUL
la 31 decembrie 2023

| Nr. crt. rd. | ACTIV | Cod. | Sold la | |
|-----------------|---|------|------------------------------------|-----------------------------------|
| | | | începutul perioadei de gestiune | sfișitul perioadei de gestiune |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| A. | ACTIVE IMOBILIZATE | | | |
| | I. Imobilizări necorporale | | | |
| | 1. Imobilizări necorporale în curs de execuție | 010 | - | - |
| | 2. Imobilizări necorporale în exploatare, total | 020 | 22 647 | - |
| | din care: | | | |
| | 2.1. concesiuni, licențe și mărci | 021 | 22 647 | - |
| | 2.2. drepturi de autor și titluri de protecție | 022 | - | - |
| | 2.3. programe informatice | 023 | - | - |
| | 2.4. alte imobilizări necorporale | 024 | - | - |
| | 3. Fond comercial | 030 | - | - |
| | 4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale | 040 | - | - |
| | Total imobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040) | 050 | 22 647 | - |
| | II. Imobilizări corporale | | | |
| | 1. Imobilizări corporale în curs de execuție | 060 | - | - |
| | 2. Terenuri | 070 | - | 8 889 958 |
| | 3. Mijloace fixe, total | 080 | 1 335 292 | 9 646 654 |
| | din care: | | | |
| | 3.1. clădiri | 081 | - | 1 168 135 |
| | 3.2. construcții speciale | 082 | - | 573 737 |
| | 3.2. mașini, utilaje și instalații tehnice | 083 | 65 283 | 182 127 |
| | 3.3. mijloace de transport | 084 | 926 468 | 7 245 158 |
| | 3.4. inventar și mobilier | 085 | 122 096 | 180 804 |
| | 3.5. alte mijloace fixe | 086 | 221 445 | 296 691 |
| | 4. Resurse minerale | 090 | - | - |
| | 5. Active biologice imobilizate | 100 | - | - |
| | 6. Investiții imobiliare | 110 | 1 471 973 | 6 500 329 |
| | 7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale | 120 | - | - |
| | Total imobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120) | 130 | 2 807 265 | 25 036 941 |
| | III. Investiții financiare pe termen lung | | | |
| | 1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate | 140 | - | - |
| | 2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total | 150 | - | - |
| | din care: | | | |
| | 2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate | 151 | - | - |
| | 2.2. împrumuturi acordate părților afiliate | 152 | - | - |
| | 2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare | 153 | - | - |
| | 2.4. alte investiții financiare | 154 | - | - |
| | Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150) | 160 | - | - |
| | IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate | | | |
| | 1. Creanțe comerciale pe termen lung | 170 | - | - |
| | 2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung | 180 | - | - |
| | inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare | 181 | - | - |
| | 3. Alte creanțe pe termen lung | 190 | - | - |
| | 4. Cheltuieli anticipate pe termen lung | 200 | - | - |
| | 5. Alte active imobilizate | 210 | - | - |
| | Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd. 210) | 220 | - | - |
| | TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220) | 230 | 2 829 912 | 25 036 941 |

| | | | | |
|-----------|--|-----|------------|------------|
| B. | ACTIVE CIRCULANTE | | | |
| | I. Stocuri | | | |
| | 1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată | 240 | 595 708 | 472 402 |
| | 2. Active biologice circulante | 250 | - | - |
| | 2. Producția în curs de execuție | 260 | 12 611 517 | 7 478 929 |
| | 3. Produse și mărfuri | 270 | - | - |
| | 4. Avansuri acordate pentru stocuri | 280 | - | - |
| | Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280) | 290 | 13 207 225 | 7 951 331 |
| | II. Creanțe curente și alte active circulante | | | |
| | 1. Creanțe comerciale curente | 300 | 21 481 390 | 8 064 891 |
| | 2. Creanțe ale părților afiliate curente | 310 | - | - |
| | inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare | 311 | - | - |
| | 3. Creanțe ale bugetului | 320 | 804 895 | 304 685 |
| | 4. Creanțele ale personalului | 330 | 392 492 | 917 888 |
| | 5. Alte creanțe curente | 340 | 4 306 295 | 1 361 560 |
| | 6. Cheltuieli anticipate curente | 350 | 140 341 | 240 149 |
| | 7. Alte active circulante | 360 | 111 465 | 77 784 |
| | Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360) | 370 | 27 236 878 | 10 966 957 |
| | III. Investiții financiare curente | | | |
| | 1. Investiții financiare curente în părți neafiliate | 380 | 9 602 296 | 8 800 302 |
| | 2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total | 390 | - | - |
| | din care: | | | |
| | 2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate | 391 | - | - |
| | 2.2. împrumuturi acordate părților afiliate | 392 | - | - |
| | 2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare | 393 | - | - |
| | 2.4. alte investiții financiare în părți afiliate | 394 | - | - |
| | Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390) | 400 | 9 602 296 | 8 800 302 |
| | IV. Numerar și documente bănești | 410 | 10 758 710 | 24 640 815 |
| | TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410) | 420 | 60 805 109 | 52 359 405 |
| | TOTAL ACTIVE (rd.230 + rd.420) | 430 | 63 635 021 | 77 396 346 |

| Nr. cpt. | PASIV | Cod. rd. | Sold la | |
|-----------|--|----------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | onceputul perioadei de gestiune | sfișitul perioadei de gestiune |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| C. | CAPITAL PROPRIU | | | |
| | I. Capital social și neînregistrat | | | |
| | 1. Capital social | 440 | 5 400 | 5 400 |
| | 2. Capital nevărsat | 450 | - | - |
| | 3. Capital neînregistrat | 460 | - | - |
| | 4. Capital retras | 470 | - | - |
| | 5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate | 480 | - | - |
| | Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480) | 490 | 5 400 | 5 400 |
| | II. Prime de capital | 500 | - | - |
| | III. Rezerve | | | |
| | 1. Capital de rezervă | 510 | - | - |
| | 2. Rezerve statutare | 520 | - | - |
| | 3. Alte rezerve | 530 | - | - |
| | Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530) | 540 | - | - |
| | IV. Profit (pierdere) | | | |
| | 1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți | 550 | 241 841 | 241 841 |
| | 2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți | 560 | 15 879 467 | 21 498 474 |
| | 3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune | 570 | 8 905 007 | 35 971 177 |
| | 4. Profit utilizat al perioadei de gestiune | 580 | - | - |

| | | | | |
|----|--|-----|------------|------------|
| | Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580) | 590 | 25 026 315 | 57 711 492 |
| | V. Rezerve din reevaluare | 600 | - | - |
| | VI. Alte elemente de capital propriu | 610 | - | - |
| | TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610) | 620 | 25 031 715 | 57 716 892 |
| D. | DATORII pe termen lung | | | |
| | 1. Credite bancare pe termen lung | 630 | 7 336 831 | - |
| | 2. Imprumuturi pe termen lung | 640 | 4 406 029 | 4 266 029 |
| | din care: | | | |
| | 2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni | 641 | - | - |
| | inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile | 642 | - | - |
| | 2.2. alte împrumuturi pe termen lung | 643 | - | - |
| | 3. Datorii comerciale pe termen lung | 650 | - | - |
| | 4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung | 660 | - | - |
| | inclusiv: datorii aferente intereselor de participare | 661 | - | - |
| | 5. Avansuri primite pe termen lung | 670 | - | - |
| | 6. Venituri anticipate pe termen lung | 680 | - | - |
| | 7. Alte datorii pe termen lung | 690 | 30 360 | 30 360 |
| | TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690) | 700 | 11 773 220 | 4 296 389 |
| E. | Datorii curente | | | |
| | 1. Credite bancare pe termen scurt | 710 | 1 080 031 | - |
| | 2. Imprumuturi pe termen scurt, total | 720 | 18 664 140 | 13 349 821 |
| | din care: | | | |
| | 2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni | 721 | - | - |
| | inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile | 722 | - | - |
| | 2.2. alte împrumuturi pe termen scurt | 723 | - | - |
| | 3. Datorii comerciale curente | 730 | 5 393 786 | 1 165 970 |
| | 4. Datorii față de părțile afiliate curente | 740 | - | - |
| | inclusiv: datorii aferente intereselor de participare | 741 | - | - |
| | 5. Avansuri primite curente | 750 | 61 530 | 74 431 |
| | 6. Datorii față de personal | 760 | 370 208 | 2 119 |
| | 7. Datorii privind asigurările sociale și medicale | 770 | 154 120 | 80 267 |
| | 8. Datorii față de buget | 780 | 1 099 071 | 690 843 |
| | 9. Datorii față de proprietari | 790 | - | - |
| | 10. Venituri anticipate curente | 800 | - | - |
| | 11. Alte datorii curente | 810 | 7 200 | 19 613 |
| | TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810) | 820 | 26 830 086 | 15 383 064 |
| F. | PROVIZIOANE | | | |
| | 1. Provizioane pentru beneficiile angajaților | 830 | - | - |
| | 2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientilor | 840 | - | - |
| | 3. Provizioane pentru impozite | 850 | - | - |
| | 4. Alte provizioane | 860 | - | - |
| | TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860) | 870 | - | - |
| | TOTAL PASIVE (rd.620+rd.700+ rd.820 + rd.870) | 880 | 63 635 021 | 77 396 345 |

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 1 ianuarie pina la 31 decembrie 2023

| Indicatori | Cod | Perioada de gestiune | |
|---|-----|----------------------|-------------|
| | | precedentă | curentă |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Venituri din vânzări, total | 010 | 73 328 640 | 172 132 655 |
| din care: | | | |
| venituri din vânzarea produselor și mărfurilor | 011 | - | - |
| venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor | 012 | 73 328 640 | 172 132 655 |
| venituri din contracte de construcție | 013 | - | - |
| venituri din contracte de leasing | 014 | - | - |
| venituri din contracte de microfinanțare | 015 | - | - |
| alte venituri din vânzări | 016 | - | - |
| Costul vânzărilor, total | 020 | 56 730 693 | 128 216 984 |
| din care: | | | |
| valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute | 021 | - | - |
| costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților | 022 | 56 730 693 | 128 216 984 |
| costuri aferente contractelor de construcție | 023 | - | - |
| costuri aferente contractelor de leasing | 024 | - | - |
| costuri aferente contractelor de microfinanțare | 025 | - | - |
| alte costuri aferente vânzărilor | 026 | - | - |
| Profit brut (pierdere brută) (rd.010 – rd.020) | 030 | 16 597 947 | 43 915 671 |
| Alte venituri din activitatea operațională | 040 | 217 530 | 466 214 |
| Cheltuieli de distribuire | 050 | 50 724 | 1 452 115 |
| Cheltuieli administrative | 060 | 5 154 928 | 5 728 176 |
| Alte cheltuieli din activitatea operațională | 070 | 1 405 653 | 1 910 977 |
| Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 – rd.050 – rd.060 – rd.070) | 080 | 10 204 172 | 35 290 617 |
| Venituri financiare, total | 090 | 224 859 | 638 606 |
| din care: | | | |
| venituri din interese de participare | 091 | - | - |
| inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate | 092 | - | - |
| venituri din dobonzi: | 093 | 2 165 | 82 611 |
| inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate | 094 | - | - |
| venituri din alte investiții financiare pe termen lung | 095 | - | - |
| inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate | 096 | - | - |
| venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente | 097 | - | - |
| venituri din ieșirea investițiilor financiare | 098 | - | - |
| venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă | 099 | 222 693 | 555 995 |
| Cheltuieli financiare, total | 100 | 491 885 | 421 229 |
| din care: | | | |
| cheltuieli privind dobonzile | 101 | - | - |
| inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate | 102 | - | - |
| cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente | 103 | - | - |
| cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare | 104 | - | - |
| cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă | 105 | 491 885 | 421 229 |
| Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 – rd.100) | 110 | (267 026) | 217 377 |
| Venituri cu active imobilizate și excepționale | 120 | 203 251 | 948 108 |
| Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale | 130 | 21 071 | 484 926 |

| | | | |
|---|-----|------------|------------|
| Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 -rd.130) | 140 | 182 180 | 463 182 |
| Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 +rd.140) | 150 | (84 846) | 680 559 |
| Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150) | 160 | 10 119 326 | 35 971 176 |
| Cheltuieli privind impozitul pe venit | 170 | 1 214 319 | - |
| Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 – rd.170) | 180 | 8 905 007 | 35 971 176 |

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la 1 ianuarie pîna la 31 decembrie 2023

| Indicatori | Cod. rd. | Perioada de gestiune | |
|---|----------|----------------------|--------------|
| | | precedentă | curentă |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Fluxuri de numerar din activitatea operațională | | | |
| Încasări din vânzări | 010 | 98 427 304 | 219 497 717 |
| Plăți pentru stocuri și servicii procurate | 020 | 69 509 217 | 156 566 684 |
| Plăți către angajați și organe de asigurare socială și | 030 | 8 498 675 | 8 568 295 |
| Dobânzi plătite | 040 | 1 076 934 | 1 460 317 |
| Plata impozitului pe venit | 050 | 1 294 000 | 1 181 400 |
| Alte încasări | 060 | 1 614 126 | 2 293 512 |
| Alte plăți | 070 | 5 704 088 | 17 090 293 |
| Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 – rd.020 – rd.030 – rd.040 – rd.050 + rd.060 – | 080 | 13 958 516 | 36 924 240 |
| Fluxuri de numerar din activitatea de investiții | | | |
| Încasări din vânzarea activelor imobilizate | 090 | - | - |
| Plăți aferente intrărilor de active imobilizate | 100 | - | - |
| Dobonzi oncasate | 110 | - | - |
| Dividende oncasate | 120 | - | - |
| inclusiv: dividende încasate din străinătate | 121 | - | - |
| Alte încasări (plăți) | 130 | (9 970 700) | (6 268 877) |
| Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 – rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130) | 140 | (9 970 700) | (6 268 877) |
| Fluxuri de numerar din activitatea financiară | | | |
| Încasări sub formă de credite și împrumuturi | 150 | 15 866 958 | 13 939 482 |
| Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor | 160 | 15 761 190 | 27 612 485 |
| Dividende plătite | 170 | 960 000 | 3 100 000 |
| inclusiv: dividende plătite nerezidenților | 171 | - | - |
| Încasări din operațiuni de capital | 180 | - | - |
| Alte încasări (plăți) | 190 | 41 765 | 82 611 |
| Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 – rd.160 – rd.170 + rd.180 ± rd.190) | 200 | (812 467) | (16 690 392) |
| Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200) | 210 | 3 175 349 | 13 964 971 |
| Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile) | 220 | (13 393) | (82 865) |
| Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune | 230 | 7 596 753 | 10 758 710 |
| Sold de numerar la sfîrșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230) | 240 | 10 758 709 | 24 640 816 |

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 1 ianuarie pînă la 31 decembrie 2023

| Nr. crt. | Indicatori | Cod rd. | Sold la începutul perioadei de gestiune | Majorări | Diminuări | Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune |
|----------|--|---------|---|-------------|-------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | I. Capital social și neînregistrat | | | | | |
| | 1. Capital social | 010 | 5 400 | - | - | 5 400 |
| | 2. Capital nevărsat | 020 | - | - | - | - |
| | 3. Capital neînregistrat | 030 | - | - | - | - |
| | 4. Capital retras | 040 | - | - | - | - |
| | 5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate | 050 | - | - | - | - |
| | Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050) | 060 | 5 400 | - | - | 5 400 |
| | II. Prime de capital | 070 | - | - | - | - |
| | III. Rezerve | | | | | |
| | 1. Capital de rezervă | 080 | - | - | - | - |
| | 2. Rezerve statutare | 090 | - | - | - | - |
| | 3. Alte rezerve | 100 | - | - | - | - |
| | Total rezerve (rd.080 + rd.090 + rd.100) | 110 | - | - | - | - |
| | IV. Profit (pierdere) | | | | | |
| | 1. Corecții ale rezultatelor anilor | 120 | 241 841 | - | - | 241 841 |
| | 2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți | 130 | 15 879 467 | 8 905 007 | 3 286 000 | 21 498 474 |
| | 3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune | 140 | 8 905 007 | - | 8 905 007 | - |
| | 4. Profit utilizat al perioadei de gestiune | 150 | - | - | - | - |
| | Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150) | 160 | 25 026 315 | 8 905 007 | 12 191 007 | 21 740 315 |
| | V. Rezerve din reevaluare | 170 | - | - | - | - |
| | VI. Alte elemente de capital propriu | 180 | - | 174 185 584 | 138 214 407 | 35 971 177 |
| | Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180) | 190 | 25 031 715 | 183 090 591 | 150 405 414 | 57 716 892 |

Adresa: Republica Moldova, MD-2009
mun. Chişinău, str. V.Alecsandri 1, of. 806 A
tel: (+373 22) 73-83-18
(+373) 68-77-11-11
e-mail: foremcons@mail.ru

foremcons
pentru un viitor împreună

c/f 1005600001878
TVA: 0304951
Cod IBAN
MD61ML000000000225124978BC
"Moldincombank" SA, fil. Ciocana
c/b MOLDM2X349

Calculul lichiditate Foremcons SRL, pentru anul 2023:

Active curente/ datorii pe termen scurt x 100 % =

52 359 405 lei / 15 383 064 lei x 100 % = 340,40 %

Director Axentii Dumitru



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

VOLT - 600/2023

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

SHENZHEN BMMQ TECHNOLOGY Co., LTD, China

(denumirea și adresa producătorului)

| | |
|--|---|
| Produsul (tip, model): (Product, model(s)) | Aparate electrice pentru iluminat LED (corpuri de iluminat - stradale) marca ELMOS modele: BQ-BJ..., BQ-BJD... - 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. 943/23 din 12.10.2023 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat 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. - SM SR EN 60958-2-3:2010 p.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14 SM EN 60598-1:2016 +AC1:2016+A2C2:2016+A1:2018 |
| 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, 21.10.2023

Valabil: 21.10.2024

CRETU Ghenadie
(Nume, funcție)

(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C240068-24

Data emiterii 09 februarie 2024 Valabil până la 09 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

Cabluri și conductoare electrice cu izolația din polietilenă extrudată XPLE tip: СИП-3..., СИПтр-4..., СИПтр-4..., СИПтр..., СИПн..., СИП-4..., СИП-5..., - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr.22/05-2017 din 22.05.20-17 cu ООО ПО «Энергокомплект», R.Belarusi

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM HD 626 S1:2015; SM CEI 60502-2:2016

PRODUCĂTOR

ООО ПО «Энергокомплект», Republica Belarusi

Codul țării

BY

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 208-RE din 09.02.2024, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.103/24 din 09.02.2024 eliberate de L1 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



Popescu Diana

Declarația UE de Conformitate

VOLT -673/2024

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

ООО ПО «ЭНЕРГОКОМПЛЕКТ», Republica Belarusi

(denumirea și adresa producătorului)

| | |
|---|---|
| Produsul (tip, model): <i>(Product, model(s))</i> | Cabluri și conductoare electrice pentru rețelele electrice de distribuție. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso). |
| 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: <ul style="list-style-type: none">- Raport de încercări nr. 27/24 din 23.01.2024 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.- Raport de încercări nr. 53/24 din 23.01.2024 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-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: <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.- Documentele normative indicate în anexă |
| Informații suplimentare: <i>(Supplementary information)</i> | Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design. |

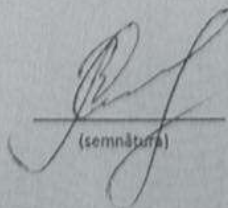
Reprezentantul autorizat: **VOLTA SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 26.01.2024

Valabil: 26.01.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătură)



anexa la declarația de conformitate nr. VOLT -673/2024 din 26.01.2024

**Lista produselor
asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate**

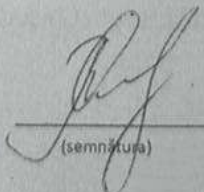
| Nr. | Denumirea produsului | Documentul normativ de conformitate |
|-----|--|--|
| 1 | Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-LS, АВВГ, АВВГнг, АВВГнг-LS, АВВГп, АПвБбШв-1, АпвЭгН, N2XY, N2XY-O, N2XY-J, N2XCH, N2XH, N2X2Y, N2XCY | SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 |
| 2 | Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ПВ1, ПВ1-F, ПВ1-FH, АПВ, АППВ, ППВ, ВВП | SM SR EN 50525-2-31: 2013 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4 |
| 3 | Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГнгг, КВВГнг-LS | SM EN 50575:2016 cap.4, 7 |
| 4 | Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: СИП, СИП-2, СИП-2А, СИП-3, СИПгс-4, СИПг-4, СИПг, СИПн, СИП-4, СИП-5 | SM IEC 60502-1+A1:2019 p.4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 15.1, 15.2, 15.3; SM HD 626 S1:2015 cap.3, 4 |
| 5 | Conductoare electrice pentru rețelele electrice de transportare a energiei tip: А, АС | GOST 839-80 p. 1.1, 1.2, 2.2, 2.3, 5.1-5.3 IEC 61089 cap 5, 7 |

Chișinău, 26.01.2024

Valabil: 26.01.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240028-24**

Data emiterii 26 ianuarie 2024

Valabil până la 26 ianuarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

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

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

Cabluri și conductoare electrice conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului

Contract de livrare: nr. 0102/19MD din 30.12.2018 cu OOO «Запорожский завод цветных сплавов», Ucraina

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative indicate în anexa

PRODUCĂTOR

OOO «Запорожский завод цветных сплавов», Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 188-RE din 26.01.2024, eliberat de OCP din cadrul CET, mun. Chișinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 26/24 din 23.01.2024 eliberate 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. 001 din 30.09.2020.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

Declarația UE de Conformitate

VOLT - 672/2024

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. 26/24 din 23.01.2024 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 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. |

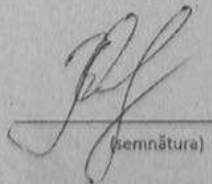
Reprezentantul autorizat: **VOLTA SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19,
Republica Moldova

Chișinău, 26.01.2024

Valabil: 26.01.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



anexa la declarația de conformitate nr. VOLT -672/2024 din 26.01.2024

**Lista produselor
asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate**

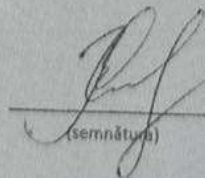
| Nr. | Denumirea produsului | Documentul normativ de conformitate |
|-----|---|--|
| 1 | Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: ВВГ, ВВГнг, ВВГнгд, ВВГнг-LS, ВВГнг-FRLS, ВБ6Шв, ВБ6Швнг, ВБ6Швнгд, ВБ6Швнг-LS, ВВГз, ВВГзз, ВВГ5, ВВГ5нг, ВВГ5нгд, ВВГ5нг-LS, ВВГ5нгд, ВВГ5нгд-LS, ВВГ5нгд-LS, ВВГ-П, ВВГ3-П, ВВГ5-П, ВВГнг-П, ВВГ3нг-П, ВВГ5нг-П, ВВГнг-П-LS, ВВГнгд-П, ВВГ3нгд-П, ВВГ5нгд-П, NYM, ВВГз, ВВГзнг, ВВГзнгд, ПвВГ, ПвБ6Шв, N2XH, (N) HXH F 180/E30, (N) HXH F180/E90 | SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM IEC 60227-4:2016 cap.2.1-2.4; |
| 2 | Conductoare electrice cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ШВВП, ПВС, ПВСнг, ПВСнгд, ПВС нг-LS, YSLYJB, CYKYL-F | SM IEC 60227-5:2016 cap.6.1, 6.2, 6.3, 6.4 |
| 3 | Conductoare cu izolația din PVC clasa tensiunii pînă la 1000V tip: ПВ1, ПВ3, ПВ5, ПВ1нг, ПВ3нг, ПВ5нг, ПВ1нгд, ПВ3нгд, ПВ5нгд, ПВ1нг-LS, ПВ3нг-LS, ПВ5нг-LS, АПВ, АПВВ, ППВ, Н07V-К, Н07V-У, NYIFI, NYIFT-F, Y05V-K, H05V-U | SM SR EN 50525-2-31: 2013 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4; |
| 4 | Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: АВВГ, АВВГнг, АВВГнгд, АВВГнг-LS, АВБ6Шв, АВБ6Швнг, АВБ6Швнгд, АВВГз, АВВГзнг, АВВГзнг-LS, АВВГзнгд, АПвВГ | SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 |
| 5 | Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КГ, Кгг, КГН, КГТН | SM IEC 60245-4: 2016 SM IEC 60245-1: 2016 |
| 6 | Cabluri electrice de energie (putere) clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КГВВ, КГВВз, КГВВнгз, YSLY-OZ | SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4; |
| 7 | Cabluri electrice de control clasa tensiunii pînă sau egală cu 1000 V tip: КВВГ, КВВГз, КВВГнг, КВВГнг | SM EN 50575:2016 cap. 4, 7 |

Chișinău, 26.01.2024

Valabil: 26.01.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcție)


(semnătură)





S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET 13 C240057-24

din 02 februarie 2024

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea produsului |
|-----|---|
| 1 | Armatură pentru linii aeriene marca PLAMEN: <ul style="list-style-type: none">- clemă -ancoră tip: PA, CA, CS, AC, L, ZAB PA, TM, PAC/PS, A/AS, PA...P- clemă de ramificare tip: PC, P, CDF, IOS...T, IOS..., PC...P, PN...- clemă tip MIOP, C- clemă de conectare pentru bandă zincată tip: A- conector tip: ALPCL, ALPLL- adapter pentru cleme conjuctive tip: F1, F2, F4, F5, NF, E14/D0I, K27/DII- cleme conjuctive tip: MJPT, MJPB, CPTAU- console de susținere tip: SF, PS, CS, FZN, RA, ES, BRTV, BRPF, CA-CS- role frecătoare tip: FR- clamă suport cu corp izolator tip :IZO 14, IZO 15, IZO 16, IOS..., MT, AL+- clamă suport cu corp de străpungere tip: IOS..., PC...- bandă de fixare tip D 0.7/A13/ L 2000; D 0.7/A20/ L 2000;- conectori...x...;- capac ZIK;- curele laterale |

Conducătorul organismului de certificare



Popescu Diana



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240057-24**

Data emiterii **02 februarie 2024** Valabil pînă la **02 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. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Dispozitive pentru conectarea reţelelor electrice marca **PLAMEN** modele conform anexei, unde (...) - cifre şi/sau litere reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr.100/18 din 10.01.2018 cu "Plamen" D.o.o, Serbia

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 50483-2:2017 cap.5, 6, 8; SM EN 50483-3:2017 cap.5, 6, 8;
SM EN 50483-2:2017 cap.5, 6, 8; SM SR EN 60998-2-1:2010 cap. 6-8;
SM SR EN 60998-2-2:2010 cap.6-8.

PRODUCĂTOR

"Plamen" D.o.o, Serbia

Codul ţării

RS

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 198-RE din 02.02.2024, eliberat de OCPr din cadrul CET, mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr.57/24 din 02.02.2024, 58/24 din 02.02.2024, eliberate de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 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 - 677/2024

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

PLAMEN D.o.o, Serbia

(denumirea și adresa producătorului)

| | |
|---|---|
| Produsul (tip, model): <i>(Product, (model(s))</i> | Armatura de conexiune pentru linii electrice aeriene cu clasa tensiunii 0,4-35 kV marca PLAMEN modele conform anexei (vezi pe verso). |
| 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. 57/24 din 02.02.2024 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022 - Raport de încercări nr. 58/24 din 02.02.2024 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022 |
| Standarde relevante: <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 EN 50483-3:2017 cap.5, 6, 8; SM EN 50483-4:2017 cap.5, 6, 8; SM EN 50483-2:2017 cap.5, 6, 8; SM SR EN 60998-2-3:2010 cap. 6-9, 11; SM SR EN 60998-2-1:2010 cap. 6-9, 11. |
| 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. |

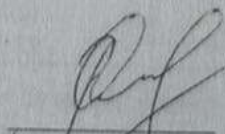
Reprezentantul autorizat: **"VOLTA" SRL**, mun. Chișinău, str. Pădurii 19, Republica Moldova

Chișinău, 02.02.2024

Valabil: 02.02.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



anexa la declarația de conformitate nr. VOLT -677/2024 din 02.02.2024

Lista produselor asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate

Armatură pentru linii aeriene :

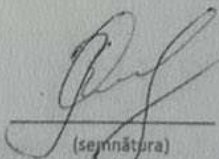
- clemă -ancoră tip: PA, CA, CS, AC, L, ZAB PA, TM, PAC/PS, A/AS, PA...P
- clemă de ramificare (dirivare) tip: PC, P, CDF, IOS...T, IOS..., PC...P, PN...
- clemă tip MIOP, C
- clemă de conectare pentru bandă zincată tip: A
- conector tip: ALPCL, ALPLL
- adapter pentru cleme conjunctive tip: F1, F2, F4, F5, NF, E14/D0I, K27/DII
- cleme conjunctive tip: MJPT, MJPB, CPTAU
- console de susținere tip: SF, PS, CS, FZN, RA, ES, BRTV, BRPF, CA-CS
- role frecătoare tip: FR
- clamă suport cu corp izolator tip :IZO 14, IZO 15, IZO 16, IOS..., MT, AL+
- clamă suport cu corp de străpungerie tip: IOS..., PC...
- bandă de fixare tip D 0.7/A13/ L 2000; D 0.7/A20/ L 2000;
- conectori...x...;
- capac ZIK;
- curele laterale

Chișinău, 02.02.2024

Valabil: 02.02.2025

CRETU Ghenadie

(Nume, funcția)


(semnătura)



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

| | |
|---|---|
| Raport Nr.: | 57 / 24 |
| Semnat la data: | 02. 02. 2024 |
| Total numere de pagini: | 3 |
| Numele laboratorului de încercări: | „CERTIFICARE” S.R.L. |
| Adresa laboratorului: | bd. Iu. Gagarin, 2, mun. Chișinău, MD-2001 RM tel. (+373) 760 04 167 e-mail: certificare.lab@gmail.com |
| Adresa locației: | str. Alba Iulia, 75/3B, of. 402, mun. Chișinău, MD-2071 RM |
| Obiectului încercărilor: (denumire, marca comercială, model/tip) | Clemă derivație cu dinți marca comercială „PLAMEN”, model: PN640 |
| Standard: | SM EN 50483-4:2017 |
| Încercări în baza de | contract Nr. 003/22 din 21.11.2022 |
| Metode de încercări nestandarde | N/A |
| Producător: | PLAMEN D.o.o., Serbia |
| Solicitant: | „VOLTA” S.R.L., mun. Chișinău, str. Pădurii, 19 |
| Tipul încercărilor: | Securitatea electrică |
| Data primirii mostrei: | 31.01.2024 |
| Număr de mostre pentru încercări | 1 |
| Perioada de încercare: | 31.01.2024– 02.02.2024 |
| Locul /adresa încercărilor: | str. Alba Iulia, 75/3B, of. 402, mun. Chișinău, MD-2071 RM |
| Încercările efectuate de: (nume, funcția, semnătura) | Boșcăneanu Vasile Specialist principal |
| Încercările aprobate de: (nume, funcția, semnătura) | Iorga Tudor Șef laborator |

Rezultatele încercărilor prezentate în acest raport se referă numai la obiectul încercat. Acest raport nu va fi reprodus (electronic, mecanic, fotocopiere, microfilme, etc.), decât în întregime, fără aprobarea scrisă a LÎ din cadrul „CERTIFICARE” S.R.L. Autenticitatea acestui raport de încercare și conținutul acestuia pot fi verificate contactând „CERTIFICARE” S.R.L., responsabil pentru acest raport de încercare.

1. Caracteristica obiectului și domeniul de aplicare.

Clemă derivație cu dinți este proiectată pentru realizarea bransamentelor aeriene pentru conexiune în gospodărie dintr-o rețea neizolată. Aceasta clemă permite racordarea atât cablurilor de aluminiu cât și a celor de cupru. În timpul instalării nu trebuie îndepărtată izolația cablurilor nici la linia principală și nici la cea secundară. Clemă NU este destinată montării sub tensiune.

Marca comercială: - „PLAMEN”
 Model: - PN640
 S/N: - f/nr.
 Secțiunea transversală a conductorului principal: 6 - 150 mm².
 Secțiunea transversală a conductorului filialei: 2,5 - 35 mm².
 Cuplu de strângere 12 Nm

**2. Referința la documentele normative**

- 2.1 SM EN 50483-4: 2017 „Prescripții referitoare la încercările accesoriilor pentru cabluri aeriene torsadate de joasă tensiune. Partea 4: Mufe (conectoare)”
 2.2 SM SR EN 61032:2013 „Protecția persoanelor și a echipamentelor în carcasă. Calibre de încercare pentru verificare”
 2.3 SM SR EN 60529:2010 „Grade de protecție asigurate prin carcase (cod IP)”
 2.4 SMEN 61140:2016 „Protecție împotriva șocurilor electrice. Aspecte comune în instalații și echipamente electrice”
 2.5 SM IEC 60417-1:2017 „Simboluri grafice utilizate pe echipamente”

3. Condiții de mediu de executare a încercărilor

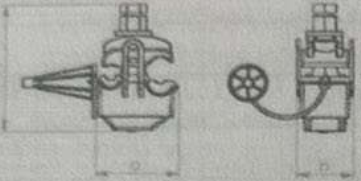
Temperatura mediului 20,3 °C.
 Umiditatea relativă a aerului 48 %.

4. Mijloace de măsurare și utilaj de încercare utilizat în timpul încercărilor

| № d/o | Denumirea mijloacelor de măsură, utilajului | Ultima etalonare | Următoarea etalonare |
|-------|---|------------------|----------------------|
| 1. | Termohidrometru digital, tip HTC-1, nr. 111 | 06.06.2023 | 05.06.2025 |
| 2. | Multitester METREL, model MI 3394, nr. 20160270 | 02.03.2022 | 01.03.2024 |
| 3. | Multimetru digital tip DT890G, nr. 372308 | 29.11.2023 | 28.11.2025 |
| 4. | Dinamometru, model NC-300, nr. 38085561 | 09.02.2022 | 08.02.2024 |
| 5. | Cronometru digital, model: F-006, nr. 001 | 03.05.2022 | 02.05.2024 |
| 6. | Șubler digital, nr. 001 | 14.11.2023 | 13.11.2024 |
| 7. | Micrometru mecanic, tip MC 0-25, nr. 2448 | 25.05.2022 | 24.05.2025 |
| 8. | Milliohmmetr digital, VC480C, nr. 2380512 | 22.06.2022 | 21.06.2025 |
| 9. | Autotransformator, tip AOC 220, f/nr | N/E | N/E |
| 10. | Calibru de încercare B cod D502 | - " - | - " - |
| 11. | Cuptor electric WS 3 nr. 75120 | - " - | - " - |

5 Abrevieri: C- conform; N- neconform; N/A – ne aplicabil; N/E – nu se etalonează.

6. Rezultatele încercărilor

| SM EN 50483-4: 2017 | | | |
|---------------------|--|--|-----------|
| Clauză | Denumirea încercărilor/ Metoda de încercare | Rezultatele încercărilor | Concluzii |
| 5 | Clasificare | | |
| 5.1 | Condiții privind destinația: | Dispozitivul de conexiune a conductoarelor electrice, este proiectat pentru realizarea legăturii electrice în cazul derivării unei rețele secundare dintr-o rețea principală. Corpul clemei este executat din material plastic durabil - elastomer poliamidă. Material de contact - aliaj de aluminiu. | C |
| 5.2 | - Caracteristici dimensionale:  | a: $52 \pm 1,0$ mm b: $34 \pm 1,0$ mm H: $74 \pm 1,0$ mm 51,76 mm 33,42 mm 74,78 mm | C |
| 6 | Marcare | | |
| 6.1 | marca comercială: | „PLAMEN” | C |
| | model: | PN640 | C |
| | Cod de trasabilitate/ număr lot | P432077 | C |
| | Secțiunea transversală min și max pentru care este potrivită unitatea | 6-150 / 2,5 -35 | C |
| | Cuplu de stringere, dacă e cazul | 12 Nm | C |
| | Cod de reciclare, dacă există | - | N/A |
| 8 | Încercări | | |
| 8.1.3.1 | Test dielectric de voltaj în apă - dispozitivul de conexiune și conductor Temperatura +60°C durata 45 min $U_{inc} = 4,0$ kV durata 1 min. | În timpul încercărilor nu se produc străpungeri sau contumări. | C |
| 8.1.3.1. 3.2.2 | Test dielectric de voltaj în aer - clema de tensionare și conductor $U_{inc} = 4,0$ kV durata 30 min. | În timpul încercărilor nu se produc străpungeri sau contumări. | C |

7. Concluzii: Clemă derivație cu dinți marca comercială „PLAMEN”, model PN640 corespunde cerințelor SM EN 50483-4:2017, în volumul încercărilor efectuate.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

| | |
|---|--|
| Raport Nr.: | 58 / 24 |
| Semnat la data: | 02. 02. 2024 |
| Total numere de pagini: | 3 |
| Numele laboratorului de încercări: | „CERTIFICARE” S.R.L. |
| Adresa laboratorului: | bd. Iu. Gagarin, 2, mun. Chișinău, MD-2001 RM tel. (+373) 760 04 167 e-mail: certificare.lab@gmail.com |
| Adresa locației: | str. Alba Iulia, 75/3B, of. 402, mun. Chișinău, MD-2071 RM |
| Obiectului încercărilor: (denumire, marca comercială, model/tip) | Clemă de ancorare marca comercială „PLAMEN”, model: PA -1000, cod: P801600 |
| Standard: | SM EN 50483-3:2017 |
| Încercări în baza de | contract Nr. 003/22 din 21.11.2022 |
| Metode de încercări nestandarde | N/A |
| Producător: | PLAMEN D.o.o., Serbia |
| Solicitant: | „VOLTA” S.R.L., mun. Chișinău, str. Pădurii, 19 |
| Tipul încercărilor: | Securitatea electrică |
| Data primirii mostrei: | 31.01.2024 |
| Număr de mostre pentru încercări | 1 |
| Perioada de încercare: | 31.01.2024– 02.02.2024 |
| Locul /adresa încercărilor: | str. Alba Iulia, 75/3B, of. 402, mun. Chișinău, MD-2071 RM |
| Încercările efectuate de: (nume, funcția, semnătura) | Boșcăneanu Vasile Specialist principal |
| Încercările aprobate de: (nume, funcția, semnătura) | Iorga Tudor Șef laborator |

Rezultatele încercărilor prezentate în acest raport se referă numai la obiectul încercat.
Acest raport nu va fi reprodus (electronic, mecanic, fotocopiere, microfilme, etc.), decât în întregime, fără aprobarea scrisă a LÎ din cadrul „CERTIFICARE” S.R.L. Autenticitatea acestui raport de încercare și conținutul acestuia pot fi verificate contactând „CERTIFICARE” S.R.L, responsabil pentru acest raport de încercare.

1. Caracteristica obiectului și domeniul de aplicare.

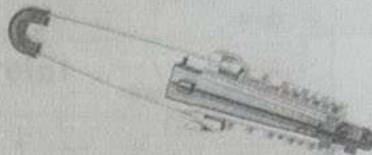
Folosit pentru ancorarea aceluiași fir cu o secțiune transversală de 25-35 mm². Corpul clemei este realizat dintr-un aliaj de aluminiu rezistent la coroziune, în care sunt încorporate pene autoreglabile dintr-un polimer rezistent la radiațiile ultraviolete și condițiile meteorologice și climatice. Relieful special al suprafeței penelor asigură fixarea fiabilă a conductorului

Marca comercială: - „PLAMEN”

Model: - PA - 1000, cod P801600

S/N: - f/nr.

Secțiunea transversală a conductorului : 25- 35 mm².

**2. Referința la documentele normative**

- 2.1 SM EN 50483-3:2017 „Prescripții referitoare la încercările accesoriilor pentru cabluri aeriene torsadate de joasă tensiune. Partea 3. Cleme de ancorare și de suspensie pentru rețele aeriene cu conductoare izolate torsadate având neutru purtător”
- 2.2 SM SR EN 61032:2013 „ Protecția persoanelor și a echipamentelor în carcasă. Calibre de încercare pentru verificare”.
- 2.3 SM SR EN 60529:2010 „Grade de protecție asigurate prin carcase (cod IP)”.
- 2.4 SM EN 61140:2016 „ Protecție împotriva șocurilor electrice. Aspecte comune în instalații și echipamente electrice”.
- 2.5 SM IEC 60417-1:2017 „Simboluri grafice utilizate pe echipamente”

3. Condiții de mediu de executare a încercărilor

Temperatura mediului 20,2 °C.
Umiditatea relativă a aerului 51 %.

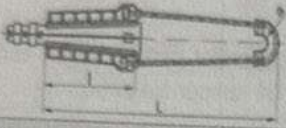
4. Mijloace de măsurare și utilaj de încercare utilizat în timpul încercărilor

| № d/o | Denumirea mijloacelor de măsură, utilajului | Ultima etalonare | Următoarea etalonare |
|-------|---|------------------|----------------------|
| 1. | Termohidrometru digital, tip HTC-1, nr. 111 | 06.06.2023 | 05.06.2025 |
| 2. | Multitest METREL, model MI 3394, nr. 20160270 | 02.03.2022 | 01.03.2024 |
| 3. | Multimetru digital tip DT890G, nr. 372308 | 29.11.2023 | 28.11.2025 |
| 4. | Dinamometru, model NC-300, nr. 38085561 | 09.02.2022 | 08.02.2024 |
| 5. | Cronometru digital, model: F-006, nr. 001 | 03.05.2022 | 02.05.2024 |
| 6. | Șubler digital, nr. 001 | 14.11.2023 | 13.11.2024 |
| 7. | Autotransformator, tip AOC 220, f/nr | N/E | N/E |
| 8. | Calibru de încercare B cod D502 | - | - |
| 9. | Cuptor electric WS 3 nr. 75120 | - | - |

5 Abrevieri:

C- conform;
N- neconform;
N/A – ne aplicabil;
N/E – nu se etalonează.

6. Rezultatele încercărilor

| SM EN 50483-3: 2017 | | | | |
|---------------------|--|--|---|-----------|
| Clauză | Denumirea încercărilor/ Metoda de încercare | | Rezultatele încercărilor | Concluzii |
| 5 | Clasificare | | | |
| 5.1 | Condiții privind destinația: | | Clema de ancorare. este destinată pentru fixarea conductoarelor pe suporturile și fațadele clădirilor și structurilor. Relieful suprafeței penei asigură fixarea fiabilă a conductorului, împiedicând alunecarea acestuia fără a deteriora izolația | C |
| 5.2 | Caracteristici dimensionale: | | | |
| |  | l: $140 \pm 2,0$ mm L: $370 \pm 2,0$ mm | l = 139,13 mm L = 368,48 mm | C |
| 6 | Marcare | | | |
| 6.1 | Marca comercială: | | PLAMEN | C |
| | Model: | | PA -1000 | C |
| | Cod de trasabilitate/ număr lot | | P801600 | C |
| | Secțiunea transversală min și max pentru care este potrivită unitatea | | 25 – 35 mm | C |
| | Cuplu de stringere, dacă e cazul | | - | N/A |
| | Cod de reciclare, dacă există | | - | N/A |
| 8 | Încercări | | | N/A |
| 8.2.4.1 | Test dielectric de voltaj în aer - clema de tensionare și conductor $U_{inc} = 4,0$ kV durata 30 min. | | În timpul încercărilor nu se produc străpungeri sau conturnări. | C |
| 8.2.4.2 | Test dielectric de voltaj în apă - dispozitivul de conexiune și conductor Temperatura +60°C durata 45 min $U_{inc} = 4,0$ kV durata 1 min. | | În timpul încercărilor nu se produc străpungeri sau conturnări. | C |

7. Concluzii: Clema de ancorare marca comercială „PLAMEN”, model: PA 1000, cod P801600 corespunde cerințelor SM EN 50483-3 :2017, în volumul încercărilor efectuate.

Adresa: Republica Moldova, MD-2009
mun. Chișinău, str. V.Aleksandri 1, of. 806 A
tel: (+373 22) 73-83-18
(+373) 68-77-11-11
e-mail: foremcons@mail.ru

foremcons
pentru un viitor împreună

c/f 1005600001878
TVA: 0304951
Cod IBAN
MD61ML000000000225124978BC
"Moldincombank" SA, fil. Ciocana
c/b MOLDM2X349

Declarație

Prin prezenta, compania de construcții SC „Foremcons” SRL declară, că Garanția de bună execuție, în cuantum de 5 % din valoarea contractului cu TVA, se va perfecta doar în cazul în care vom fi desemnați câștigători, pentru obiectul **Reparație capitală a rețelei iluminatului stradal din or. Codru (unele străzi)** privind licitația nr. **ocds-b3wdp1-MD-1716296533049**, organizată de *Primăria or.Codru*, la data de *11.06.2024*.

Cu respect,

Administrator SC „Foremcons” SRL

Axentii Dumitru



DECLARAȚIE
privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în
situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări
criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani

Subsemnatul, Axentii Dumitru reprezentant împuternicit al SC Foremcons SRL în calitate de ofertant/ofertant asociat desemnat câștigător în cadrul procedurii de achiziție publică **nr. ocds-b3wdp1-MD-1716296533049** din data **11/06/2024**, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că beneficiarul/beneficiarii efectivi ai operatorului economic în ultimii 5 ani nu au fost condamnați prin hotărâre judecătorească definitivă pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

| Numele și prenumele beneficiarului efectiv | IDNP al beneficiarului efectiv |
|--|--------------------------------|
| Axentii Dumitru | |
| | |
| | |

Data completării: _____

Semnat: _____

Nume/prenume: Axentii Dumitru

Funcția: Director

Denumirea operatorului economic SC Foremcons SRL

IDNO al operatorului economic 1005600001878

- *În cazul în care vom fi desemnați câștigători la procedura respectivă, vom prezenta declarația completată integral*

Adresa: Republica Moldova, MD-2009
mun. Chișinău, str. V.Alecsandri 1, of. 806 A
tel: (+373 22) 73-83-18
(+373) 68-77-11-11
e-mail: foremcons@mail.ru

foremcons
pentru un viitor împreună

c/f 1005600001878
TVA: 0304951
Cod IBAN
MD61ML00000000225124978BC
"Moldincombank" SA, fil. Ciocana
c/b MOLDM2X349

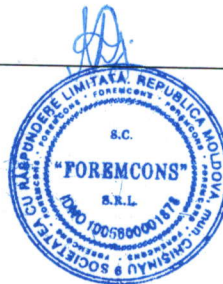
Declarație

Prin prezenta, compania de construcții SC „Foremcons” SRL declară, că garanția pentru calitatea lucrărilor executate constituie o perioadă de *1 an* de la semnarea procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, pentru obiectul **Reparație capitală a rețelei iluminatului stradal din or. Codru (unele străzi)** privind licitația nr. **ocds-b3wdp1-MD-1716296533049**, organizată de *Primăria or. Codru*, la data de *11.06.2024*.

Cu respect,

Administrator SC „Foremcons” SRL

Axentii Dumitru





BC „MOLDINDCONBANK” S.A.

Sucursala „Ciocana”

Republica Moldova, MD-2075
mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn, 30
Tel.: (373 22) 35-03-53
Tel./Fax: (373 22) 35-03-05

Data 10.06.2024
Nr. 1229/24

Республика Молдова, MD-2075
мун. Кишинэу, бул. Мирча чел Бэтрын, 30
Тел.: (373 22) 35-03-53
Тел./Факс: (373 22) 35-03-05

Beneficiar: Primăria or. Codru.

Garanție bancară

1. BC „Moldindconbank” S.A., Sucursala „Ciocana”, cu adresa juridică mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn, 30, a fost informată că S.C. „Foremcons” S.R.L. cu adresa juridică mun. Chișinău, str. Pădurii 8, ap. 308, c/f. 1005600001878, (numit în continuare „Ofertant”) urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de **11.06.2024** (numită în continuare „ofertă”) pentru executarea lucrărilor de reparație capitală a rețelei iluminatului stradal or. Codru, conform invitației la licitația nr. **ocds-b3wdp1-MD-1716296533049 din 11.06.2024.**

2. La cererea Ofertantului, noi, BC „Moldindconbank” S.A., sucursala Ciocana, cu adresa juridică mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn, nr. 30, IDNO 1002600028096 în persoana directorului sucursalei d-nul Gheorghe Rîmbu, care activează în baza procurii, denumită în continuare „GARANT”, prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de **7 000 MDL (șapte mii lei)**, la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:

- a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau
- b) fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; sau (ii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de atribuire, înainte de semnarea contractului de achiziție.

3. Această garanție va expira în cazul în care Ofertantul devine câștigător, la primirea de către noi a copieii înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului.

4. Prezenta garanție este valabilă până la data de **11.07.2024 inclusiv.**

5. Prin urmare, orice cerere sau plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de către noi la oficiu până la data respectivă inclusiv.

6. Prezenta garanție se eliberează în original Ordonatorului spre a-i fi transmisă în original Beneficiarului.

Directorul al sucursalei „Ciocana”

