

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACHEDITARE
SM 004



C E R T I F I C A T

SRAC certifică organizația/ certifies the organisation

ELECTROCONSTRUCȚIA ELCO TÎRGU JIU S.A.

Str. 23 August, nr. 8, Târgu Jiu, jud. Gorj

**pentru următoarele activități/
for the following fields of activities**

Proiectare, execuție și reparații rețele electrice aeriene și subterane 0,4 - 110 kV. Lucrări de execuție, reparații și întreținere la linii electrice aeriene și linii electrice subterane 110 - 400 kV. Lucrări de execuție și întreținere la posturi de transformare 0,4 - 20 kV și în stații electrice până la 400 kV. Execuție și proiectare instalații electrice 0,4 kV (bransamente electrice, instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale). Proiectare și execuție confecții metalice. Execuție de lucrări de vopsitorie a stâlpilor metalici ai liniilor electrice aeriene, defrișări pentru traseele liniilor electrice aeriene. Execuție, verificare și reparare a prizelor de pământ. Încercări de echipamente și instalații electrice. Proiectare de stații electrice și de instalații aparținând părții electrice a centralelor

Design, execution and repairing of open-air and underground electric networks of 0,4 - 110 kV. Execution, repairing and maintenance works for open-air and underground electrical lines of 110 - 400 kV. Execution and maintenance works for electric process stations of 0,4 - 20 kV and electric stations of up to 400 kV. Execution and design of electrical installations of 0,4 kV (electrical branches, interior electric wiring for civil and industrial buildings). Design and execution of metallic confections. Execution of dyeing works for iron props for open-air electrical lines, clearing works for the open-air electrical lines' routing. Execution, verification and repairs for ground connections. Testing of electric equipment and installations. Design of electric stations and installations belonging to electric part of power plants

că are implementat și menține un
sistem de managementul calității
conform condițiilor din standardul

which has implemented and maintains a
quality management system
which fulfils the requirements of the standard

SR EN ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015)



Valabilitatea certificatului este condiționată de
efectuarea supravegheerilor anuale până la data de:



01-
2024

01-
2025

nr. certificat/ certificate registration no. **82**

data inițială a certificării/ initial certification date **22 februarie 1999**

data recertificării/ reissuing date * **04 ianuarie 2023**

data ultimei actualizări/ last update -

valabil până la/ valid until **03 ianuarie 2026** (cu condiția vizării anuale)

SRAC CERT SRL, Str. Vasile Pârvan Nr. 14, Sector 1, București www.srac.ro

Director General
Ing. Mihaela Cristea



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 004



C E R T I F I C A T

SRAC certifică organizația/ certifies the organisation

ELECTROCONSTRUCȚIA ELCO TÎRGU JIU S.A.

Str. 23 August, nr. 8, Târgu Jiu, jud. Gorj

pentru următoarele activități/
for the following fields of activities

Proiectare, execuție și reparații rețele electrice aeriene și subterane 0,4 - 110 kV. Lucrări de execuție, reparații și întreținere la linii electrice aeriene și linii electrice subterane 110 - 400 kV. Lucrări de execuție și întreținere la posturi de transformare 0,4 - 20 kV și în stații electrice până la 400 kV. Execuție și proiectare instalații electrice 0,4 kV (bransamente electrice, instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale). Proiectare și execuție confecții metalice. Execuție de lucrări de vopsitorie a stâlpilor metalici ai liniilor electrice aeriene, defrișări pentru traseele liniilor electrice aeriene. Execuție, verificare și reparare a prizelor de pământ. Încercări de echipamente și instalații electrice. Proiectare de stații electrice și de instalații aparținând părții electrice a centralelor

Design, execution and repairing of open-air and underground electric networks of 0,4 - 110 kV. Execution, repairing and maintenance works for open-air and underground electrical lines of 110 - 400 kV. Execution and maintenance works for electric process stations of 0,4 - 20 kV and electric stations of up to 400 kV. Execution and design of electrical installations of 0,4 kV (electrical branches, interior electric wiring for civil and industrial buildings). Design and execution of metallic confections. Execution of dyeing works for iron props for open-air electrical lines, clearing works for the open-air electrical lines' routing. Execution, verification and repairs for ground connections. Testing of electric equipment and installations. Design of electric stations and installations belonging to electric part of power plants

că are implementat și menține un
sistem de management de mediu
conform condițiilor din standardul

which has implemented and maintains an
environmental management system
which fulfils the requirements of the standard

SR EN ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015)



Valabilitatea certificatului este condiționată de
efectuarea supravegheților anuale până la data de:



01-
2024

01-
2025

nr. certificat/ certificate registration no. 585

data inițială a certificării/ initial certification date 01 martie 2006

data recertificării/ reissuing date * 04 ianuarie 2023

data ultimei actualizări/ last update -

valabil până la/ valid until 03 ianuarie 2026 (cu condiția vizării anuale)

SRAC CERT SRL, Str. Vasile Pârvan Nr. 14, Sector 1, București www.srac.ro

Director General
Ing. Mihaela Cristea



acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 004



C E R T I F I C A T

SRAC certifică organizația/ certifies the organisation

ELECTROCONSTRUCȚIA ELCO TÂRGU JIU S.A.

Str. 23 August, nr. 8, Târgu Jiu, jud. Gorj

pentru următoarele activități/
for the following fields of activities

Proiectare, execuție și reparații rețele electrice aeriene și subterane 0,4 - 110 kV. Lucrări de execuție, reparații și întreținere la linii electrice aeriene și linii electrice subterane 110 - 400 kV. Lucrări de execuție și întreținere la posturi de transformare 0,4 - 20 kV și în stații electrice până la 400 kV. Execuție și proiectare instalații electrice 0,4 kV (branșamente electrice, instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale). Proiectare și execuție confecții metalice. Execuție de lucrări de vopsitorie a stâlpilor metalici ai liniilor electrice aeriene, defrișări pentru traseele liniilor electrice aeriene. Execuție, verificare și reparare a prizelor de pământ. Încercări de echipamente și instalații electrice. Proiectare de stații electrice și de instalații aparținând părții electrice a centralelor

Design, execution and repairing of open-air and underground electric networks of 0,4 - 110 kV. Execution, repairing and maintenance works for open-air and underground electrical lines of 110 - 400 kV. Execution and maintenance works for electric process stations of 0,4 - 20 kV and electric stations of up to 400 kV. Execution and design of electrical installations of 0,4 kV (electrical branches, interior electric wiring for civil and industrial buildings). Design and execution of metallic confections. Execution of dyeing works for iron props for open-air electrical lines, clearing works for the open-air electrical lines' routing. Execution, verification and repairs for ground connections. Testing of electric equipment and installations. Design of electric stations and installations belonging to electric part of power plants

că are implementat și menține un
**sistem de management al sănătății
și securității ocupaționale**
conform condițiilor din referențialul

which has implemented and maintains an
**occupational health and safety
management system**
which fulfils the requirements of the reference standard

SR ISO 45001:2018 (ISO 45001:2018)



Valabilitatea certificatului este condiționată de
efectuarea supravegheților anuale până la data de:



01-
2024

01-
2025

nr. certificat/ certificate registration no. **711**
data inițială a certificării/ initial certification date **21 ianuarie 2008**
data recertificării/ reissuing date * **04 ianuarie 2023**
data ultimei actualizări/ last update -
valabil până la/ valid until **03 ianuarie 2026** (cu condiția vizării anuale)
SRAC CERT SRL, Str. Vasile Pârvan Nr. 14, Sector 1, București www.srac.ro

Director General
Ing. Mihaela Cristea

