

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

ELECTROMONTAJ S.A.

Sediul social: Str. Candiano Popescu, nr. 1, sector 4, București

*cu sediile de lucru și activitățile prezentate în anexă
with the productive units and activities as listed in the annex*

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

which has implemented and maintains a
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:



nr. certificat/ certificate registration no. **162**

data inițială a certificării/ initial certification date **08 octombrie 2004**

data recertificării/ reissuing date **20 aprilie 2017**

data ultimei actualizări/ last update **03 mai 2018**

valabil până la/ valid until **28 aprilie 2020** (cu condiția vizării anuale)

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

Director General
Ing. Mihaela Cristea

A N E X Ă C E R T I F I C A T



ELECTROMONTAJ S.A.

Sediul social: Str. Candiano Popescu, nr. 1, sector 4, București

Sedii de lucru: Electromontaj SA București Sucursala București - Str. Poterași, nr. 26-28, sector 4, București;

Electromontaj SA București Sucursala Bacău - Str. Constanței, nr. 7, Bacău, jud. Bacău;

Electromontaj SA București Sucursala Craiova - Calea Brestei, nr. 5, Craiova, jud. Dolj;

Electromontaj SA București Sucursala Pitești - Str. Păișești, nr. 124, com. Bascov, jud. Argeș;

Electromontaj SA București Sucursala Emiratele Arabe Unite, P.O. Box 2555, Abu Dhabi, United Arab Emirates;

Electromontaj SA București Sucursala Iordania, Sufyan Bin Wahab, Street 25, Amman, Iordania;

Stația de încercări Stâlpi - Str. Intrarea Ilioara, nr. 16 O, sector 3, București

pentru următoarele activități/ for the following fields of activities

Proiectare, inginerie și instalare, reabilitare a liniilor aeriene și subterane de transport al energiei electrice, rețele de fibră optică, stații electrice 0,4 - 750 kV, instalații electrice la clădiri, sisteme de distribuție a energiei electrice, încercări echipamente și instalații electrice, lucrări de vopsitorie. Defrișări

Design, engineering and installation, rehabilitation of electric power transmission overhead lines and underground cables, optic fibre networks, electric substations 0.4 - 750 kV, buildings electrical installations, power distribution systems, testing of power equipment and installations, dyeing works. Deforestation

Sedii de lucru: Electromontaj SA București Sucursala Fabrica de Cleme și Armături Câmpina -

Str. Fabricii, nr. 19, Câmpina, jud. Prahova;

Electromontaj SA București Sucursala Fabrica de Stâlpi Metalici - Str. Intrarea Ilioara, nr. 16 O, sector 3, București

pentru următoarele activități/ for the following fields of activities

Fabricarea și testarea de structuri metalice, accesorii, cleme și armături cu/fără acoperiri pentru protecție anticorozivă obținute prin galvanizare și/sau vopsitorie pentru linii de transport și distribuție a energiei electrice, stații electrice și rețele de fibră optică de 0,4 - 750 kV

Manufacture and testing of steel structures, accessories, fittings and hardware with or without corrosion protection by hot dip galvanized coatings and/or dyeing for power transmission and distribution lines, power substations of 0.4 - 750 kV and optic fibre networks



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

SRAC as an IQNet Partner hereby states that the organization:

ELECTROMONTAJ S.A.

Registered Office: Str. Candiano Popescu, nr. 1, sector 4, București

with the productive units and activities as listed in the annex

has implemented and maintains a

Environmental Management System

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 14001 : 2015

Issued on: 2018 - 05 - 03

First issued on: 2004 - 10 - 08

for the validity date, please refer to the original certificate* issued by SRAC

Registration Number: RO - 162



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

eng. Mihaela Cristea
SRAC General Manager



IQNet Partners:**

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Certification Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland
Quality Austria Austria RR Russia SIGE México SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia
SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey Vinçotte Belgium YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

** The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

Annex to Certificate Number : RO - 162

Page 1 of 1

ELECTROMONTAJ S.A.

Registered Office: Str. Candiano Popescu, nr. 1, sector 4, București

*Productive Units: Electromontaj SA București Sucursala București - Str. Poterași,
nr. 26-28, sector 4, București;*

Electromontaj SA București Sucursala Bacău - Str. Constanței, nr. 7, Bacău, jud. Bacău;

Electromontaj SA București Sucursala Craiova - Calea Brestei, nr. 5, Craiova, jud. Dolj;

*Electromontaj SA București Sucursala Pitești - Str. Păișești, nr. 124,
com. Bascov, jud. Argeș;*

*Electromontaj SA București Sucursala Emiratele Arabe Unite, P.O. Box 2555,
Abu Dhabi, United Arab Emirates;*

*Electromontaj SA București Sucursala Iordania, Sufyan Bin Wahab, Street 25,
Amman, Iordania;*

Stația de încercări Stâlpi - Str. Intrarea Ilioara, nr. 16 O, sector 3, București

for the following scope:

Design, engineering and installation, rehabilitation of electric power transmission overhead lines and underground cables, optic fibre networks, electric substations 0.4 - 750 kV, buildings electrical installations, power distribution systems, testing of power equipment and installations, dyeing works. Deforestation

*Productive Units: Electromontaj SA București Sucursala Fabrica de Cleme și Armături Câmpina -
Str. Fabricii, nr. 19, Câmpina, jud. Prahova;*

*Electromontaj SA București Sucursala Fabrica de Stâlpi Metalici - Str. Intrarea Ilioara, nr. 16 O,
sector 3, București*

for the following scope:

Manufacture and testing of steel structures, accessories, fittings and hardware with or without corrosion protection by hot dip galvanized coatings and/or dyeing for power transmission and distribution lines, power substations of 0.4 - 750 kV and optic fibre networks