

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021:2011
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 003

AEROQ

Organism Acreditat pentru Certificarea Sistemelor de
Management – SR EN ISO/CEI 17021
Membru Asociat la Organizația Europeană pentru Calitate - EQQ



CERTIFICAT

nr.: 125 M

Se certifică: **Sistemul de Management de Mediu**
al

ELECTROECHIPAMENT INDUSTRIAL S.R.L.

Sediu social: Romania, Reșita, Strada Timișoarei, nr. 2A, Județul Caraș-Severin

Puncte de lucru : - Timișoara, Strada Lămâiței, nr. 9, Județul Timis

- Slatina, Strada Primăverii, bl. FA 2, sc. A, parter, ap. 2, Județul Olt

- Hunedoara, Strada Carpați, nr. 55-57, Județul Hunedoara

Care este conform cu :

SR EN ISO 14001:2005, EN ISO 14001:2004

- Domeniu:
- Executare și proiectare de instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale, bransamente electrice aeriene și subterane. Executare și proiectare de linii electrice aeriene sau în cablu cu tensiuni între 0,4-110 kV și posturi de transformare. Executare și proiectare de stații electrice și părți electrice ale centralelor. Instalare, întreținere și proiectare a sistemelor de alarmare împotriva efracției. Proiectare, executare, verificare, întreținere și reparare a sistemelor și a instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu. Executare, verificare, reparare a prizelor de pamant și a instalațiilor de paratrasnet, vopsire stalpi metalici, defrișari trasee linii electrice aeriene. Executare, proiectare, montaj și punere în funcțiune pentru tablouri electrice și de automatizare, dispozitive și echipamente de automatizare și electronice. Comercializare de echipament electric. Încercări de echipamente electroenergetice. Lucrări de suprafața pe strazi, drumuri, autostrazi, poduri și tuneluri. Lucrari de asfaltare strazi, drumuri, autostrazi, poduri și tuneluri.
 - Proiectare și execuție de linii electrice aeriene cu tensiuni nominale de 110 kV – 400 kV, linii electrice subterane cu tensiuni nominale de 110 kV sau 220 kV.
 - Încercări de echipamente energetice pentru rețele, stații și centrale electrice, inclusiv eoliene și fotovoltaice. Lucrări de construcții rezidențiale și nerezidențiale. Lucrări de construcții drumuri. Lucrări de instalații sanitare și termice. Lucrări de alimentare cu apă și canalizare. Lucrări de demolare a construcțiilor. Lucrări de pregătire a terenurilor.

Referințe: Certificat de acreditare RENAR nr. SM 003/31.01.2013

Raport audit nr. 1262/06.04.2015

Data recertificării:
06.04.2015

Data expirării:
05.04.2018

Data certificării inițiale:
20.04.2006

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea auditurilor de supraveghere anuale, confirmată prin rapoartele de audit și de reevaluarea completă a SM odată cu recertificarea acestuia înainte de expirarea perioadei de valabilitate (3 ani).

Acest certificat poate fi suspendat sau retras, dacă prin auditurile de supraveghere se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General,

Ing.

Constantin AVRAM