



ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

RADSAN ELEKTROMEKANİK İNŞAAT ENERJİ MAKİNA
TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM SAN. VE TIC. A.Ş. -
HASANOĞLAN ŞUBESİ
BAHÇELİEVLER MAH. ATATÜRK CAD. NO:10
HASANOĞLAN - ELMADAĞ -
ANKARA / TÜRKİYE

kuruluşunun TS EN ISO 14001:2015 şartlarına uygun bir ÇEVRE
YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

Belge kapsamı Ek'te verilmiştir



Bu belge belgelendirme şartlarına
uygunluk sağlandığı sürece geçerlidir.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

SİSTEM BELGELENDİRME GRUP BAŞKANI
HEAD of SYSTEM CERTIFICATION GROUP


GÖKCEN BİRCAN DEĞERLİYURT

Türk Standardları Enstitüsü Türk Akreditasyon Kurumu TÜRKAK tarafından akredite edilmiştir.
Turkish Standards Institution, has been accredited by the Turkish Accreditation Agency TÜRKAK.

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

RADSAN ELEKTROMEKANİK İNŞAAT ENERJİ MAKİNA
TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM SAN. VE TIC. A.Ş. -
HASANOĞLAN ŞUBESİ
BAHÇELİEVLER MAH. ATATÜRK CAD. NO:10
HASANOĞLAN - ELMADAĞ -
ANKARA / TÜRKİYE

has an ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM
which fulfills the requirements of the TS EN ISO 14001:2015

Scope of the certificate is given in annex

Belge No / Certificate No

ÇY-693/11-R15

Belge Tarihi / Date of Certificate

12.06.2019

Geçerlilik Tarihi / Valid Until

30.05.2020

Revizyon Tarihi / Date of Revision

12.06.2019

İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date

04.08.2011

This certificate is valid provided that compliance
with the certification requirement is maintained.



ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

EK / APPENDIX



Belge No / Certificate No: ÇY-693/11-R15

Belge Tarihi / Date of Certificate: 12.06.2019

Belgeli Kuruluş Adı, Adresi:

Name and Address of the Certified Organization:

RADSAN ELEKTROMEKANİK İNŞAAT ENERJİ MAKİNA
TELEKOMÜNİKASYON BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş. -
HASANOĞLAN ŞUBESİ
BAHÇELİEVLER MAH. ATATÜRK CAD. NO:10
HASANOĞLAN - ELMADAĞ -
ANKARA / TÜRKİYE

Belge Kapsamı:

TS EN ISO 14001:2015

YILDIRIMDAN KORUNMA SİSTEMLERİ

- FRANKLIN ÇUBUĞU
- FARADAY KAFESİ
- AKTİF PARATONER BAŞLIKLARI
- TOPRAKLAMA TESİSAT MALZEMELERİ
- AĞ ÇUBUK, LEVHA TOPRAKLAMA ELEKTRODLARI
- BAĞLANTI VE İLETKEN KLEMENSLERİ
- KABLO PABUÇLARI EK MUFLARI
- YILDIRIM SAYAÇLARI VE DARBE KORUYUCULARI
- PARATONER TEST CİHAZLARI
- ELEKTRİK TESİSAT MALZEMELERİ

URETİMİ

- TERMO KAYNAK İÇİN POTA VE AKSESUARLARI

- TOPRAKLAMA DİRENÇ DÜŞÜRÜCÜ
- BAKIR ALUMİNYUM VE GALVANİZLİ İLETKENLER
- ENERJİ KABLOLARI

SATIŞI

- YILDIRIMDAN KORUNMA TESİSLERİ
- TOPRAKLAMA ENH VE TRAFİKO TESİSLERİ

TAAHHÜT İŞLERİ

- AG-OG ELEKTRİK TESİSATLARI PROJELENDİRME VE TOPRAKLAMA ÖLÇÜM VE TESİSAT KONTROLLERİ

RAPORLANDIRILMASI HİZMETLERİ

SUNUMU

12.06.2019 TARİHİNDEN İTİBAREN

- YILDIRIMDAN KORUNMA SİSTEMLERİ VE BİLEŞENLERİNİN

MONTAJ, TAMİR VE BAKIM ONARIMI

06.07.2018 TARİHİNDEN İTİBAREN

YUKARIDAKI TÜM FAALİYETLER KAPSAMINDAKİ EĞİTİM HİZMETLERİ

SUNUMU



Scope of the Certificate:

TS EN ISO 14001:2015

PRODUCTION OF

LIGHTNING PROTECTION SYSTEMS.

- FRANKLIN ROD

- FARADAY CAGE ACCESSORIES

- ESE TYPE LIGHTNING CONDUCTOR

FARTHING MATERIALS.

- MESH ROD, PLATE TYPES ELECTRODES

- CONNECTOR AND CONDUCTOR CLAMPS

- CABLE LUGS, CONDUCTOR JUNCTION

- STRIKE CONDUCTORS

- LIGHTNING TEST EQUIPMENTS

- ELECTRICITY MATERIALS

SALES OF

- TERMO WELDING MOLDS AND ACCESSORIES

- LOWERING THE GROUNDING RESISTANCE

- COPPER, ALUMINIUM AND GALVANIZED CONDUCTOR

- EARTH RESISTANCE TESTER AS CONSTRUCTOR

FACILITIES OF

- CONSTRUCTION OF LIGHTNING PROTECTION INSTALLATION

DELIVERY OF

- LV-MV ELECTRICITY MEASUREMENT SYSTEMS DESIGN AND INSTALLATION INSPECTIONS AND GROUNDING

REPORTING SERVICES

SINCE 12.06.2019,

INSTALLATION, MAINTENANCE AND REPAIR OF

- LIGHTNING PROTECTION SYSTEMS AND COMPONENTS

SINCE 06.07.2018,

DELIVERY OF

TRAINING SERVICES IN THE CONTEXT OF ABOVE ACTIVITIES



061406201905220001