



CERTIFICATE

SİSTRONİK SİSTEM ELEKTROMEKANİK İNŞAAT MÜHENDİSLİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

MUSTAFA KEMAL MAH. DURLUPINAR BUL. NO:274/7 İÇ KAPI NO:179
ÇANKAYA / ANKARA / TÜRKİYE

*Has been assessed and found to comply with the requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standardın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:*

ISO 14001:2015

*The Environmental Management System is applicable to
Çevre Yönetim Sistemi:*

DESIGN, SUPPLY, AND INSTALLATION OF TRAFFIC, METRO, AND RAILWAY SIGNALING SYSTEMS, MEASURING AND CONTROL SYSTEMS, AND ELECTRICAL SYSTEMS FOR INDUSTRIAL FACILITIES, AS WELL AS FOR ENERGY PRODUCTION, TRANSMISSION, AND DISTRIBUTION SYSTEMS, DESIGN AND INSTALLATION OF WIND AND SOLAR POWER PLANTS, DESIGN AND MANUFACTURE OF LOW-VOLTAGE DISTRIBUTION, PROTECTION, CONTROL, AND AUTOMATION PANELS FOR POWER PLANTS, INDUSTRIAL FACILITIES, AND HIGH-VOLTAGE SUBSTATIONS, DESIGN, DEVELOPMENT, PRODUCTION, AND PROVISION OF CUSTOMIZED SOLUTIONS IN THE FIELDS OF NON-DESTRUCTIVE TESTING SYSTEMS, ACCREDITED TESTING LABORATORIES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT, CABLES, RELAY PROTECTION AND AUTOMATION, COMMUNICATION POINTS AND RELATED INFRASTRUCTURE, AS WELL AS REPAIR AND SERVICE WORKSHOPS

TRAFİK, METRO VE DEMİRYOLU SİNYALİZASYON SİSTEMLERİNİN, ENDÜSTRİYEL TESİSLERE YÖNELİK ÖLÇÜM VE KONTROL SİSTEMLERİNİN VE ELEKTRİK SİSTEMLERİNİN YANI SIRA ENERJİ ÜRETİM, İLETİM VE DAĞITIM SİSTEMLERİNİN TASARIMI, TEMİNİ VE MONTAJ, RÜZGAR VE GÜNEŞ ENERJİ SANTRALLERİNİN TASARIMI VE KURULUMU, ENERJİ SANTRALLERİ, ENDÜSTRİYEL TESİSLER VE YÜKSEK GERİLİM TRAFİKO MERKEZLERİ İÇİN ALÇAK GERİLİM DAĞITIM, KORUMA, KONTROL VE OTOMASYON PANOLARININ TASARIMI VE İMALATI, TAHRİBATSIZ MUAYENE SİSTEMLERİ, ELEKTRİK EKİPMANLARI, KABLOLAR, RÖLE KORUMA VE OTOMASYON İÇİN AKREDİTE TEST LABORATUVARLARI, HABERLEŞME NOKTALARI VE İLGİLİ ALTYAPI İLE BAKIM VE SERVİS ATÖLYELERİ ALANLARINDA ÖZEL ÇÖZÜMLERİN TASARIMI, GELİŞTİRİLMESİ, ÜRETİMİ VE SUNUMU

Certificate Number: EMS-009446/01
Belge Numarası: EMS-009446/01

Initial Certification Date: 21.07.2025
İlk Belgelendirme Tarihi: 21.07.2025

Certification Period: 3 Years
Belgelendirme Periyodu: 3 Yıl

Certificate Validity Date: 20.07.2026
Belge Geçerlilik Tarihi: 20.07.2026



IQR Certification Approval