



# KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

## QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ  
bu belge ile

ERCİYES ÇELİK HALAT TEL SAN. VE TİC. A.Ş.  
MİMARŞİNAN OSB 19. CAD. NO:32 MELİKGAZİ -  
KAYSERİ / TÜRKİYE

kuruluşunun TS EN ISO 9001:2015 şartlarına uygun bir KALİTE  
YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

Belge kapsamı Ek'te verilmiştir

Bu belge belgelendirme şartlarına  
uygunluk sağlandığı sürece geçerlidir.



**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

Kayseri Belgelendirme Müdürü V.  
Kayseri Vice Certification Manager

  
Bekir AKSU

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

ERCİYES ÇELİK HALAT TEL SAN. VE TİC. A.Ş.  
MİMARŞİNAN OSB 19. CAD. NO:32 MELİKGAZİ -  
KAYSERİ / TÜRKİYE

has a QUALITY MANAGEMENT SYSTEM which fulfills  
the requirements of the TS EN ISO 9001:2015

Scope of the certificate is given in annex

Belge No / Certificate No	KY-6210/10-R15
Belge Tarihi / Date of Certificate	16.09.2025
Geçerlilik Tarihi / Valid Until	16.09.2028
Revizyon Tarihi / Date of Revision	16.09.2025
İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date	07.10.2010

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



Kalite Yönetim Sistemi  
TS EN ISO/IEC 17021-1  
AB-0002-YS



TÜRKAK BDS NO  
YS-5D20-0E31

# KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

## QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

### EK / APPENDIX



Belge No / Certificate No: **KY-6210/10-R15**

Belgeli Kuruluş Adı, Adresi:

Name and Address of the Certified Organization:

Belge Tarihi / Date of Certificate: **16.09.2025**

ERCİYES ÇELİK HALAT TEL SAN. VE TİC. A.Ş.  
MİMARŞİNAN OSB 19. CAD. NO:32 MELİKGAZİ -  
KAYSERİ / TÜRKİYE



**Belge Kapsamı:**

TS EN ISO 9001:2015

ÇELİK TEL VE HALAT

TASARIM VE ÜRETİMİ

**Scope of the Certificate:**

TS EN ISO 9001:2015

DESIGN AND PRODUCTION OF

STEEL WIRE AND ROPE