

TSE

İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

EREĞLİ DEMİR VE ÇELİK FABRİKALARI T.A.Ş.
UZUNKUM CAD. NO:7 67330 KRDZ. EREĞLİSİ -
ZONGULDAK / TÜRKİYE

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
hereby certifies that the organization

EREĞLİ DEMİR VE ÇELİK FABRİKALARI T.A.Ş.
UZUNKUM CAD. NO:7 67330 KRDZ. EREĞLİSİ -
ZONGULDAK / TÜRKİYE



kuruluşunun TS ISO 45001:2018 şartlarına uygun bir İŞ SAĞLIĞI
ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİNE sahip olduğunu onaylar.

has a OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY
MANAGEMENT SYSTEM which fulfills the requirements
of the TS ISO 45001:2018

Belge kapsamı Ek'te verilmiştir

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

Scope of the certificate is given in annex

Sistem Belgelendirme Grup Başkan V.
Vice Head of System Certification Group

Alper Kara

Belge No / Certificate No

OY-031-08/04-R18

Belge Tarihi / Date of Certificate

08.12.2023

Geçerlilik Tarihi / Valid Until

18.11.2026

Revizyon Tarihi / Date of Revision

08.12.2023

İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date

11.10.2004

Bu belge belgelendirme şartlarına
uygunluk sağlandığı sürece geçerlidir.

Bu belge, Türk Standardları Enstitüsü'nün kuruluşu hakkındaki 132 sayılı kanun uyarınca verilmiştir.
This certificate is issued in accordance with the Law No. 132 establishing Turkish Standards Institution.

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

TSE

İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE EK / ANNEX



Belge No / Certificate No: OY-031-08/04-R18

Belgeli Kuruluş Adı, Adresi:

Name and Address of the Certified Organization:

Belge Tarihi / Date of Certificate: 08.12.2023

EREĞLİ DEMİR VE ÇELİK FABRİKALARI T.A.Ş.
UZUNKUM CAD. NO:7 67330 KRZ. EREĞLİSİ -
ZONGULDAK / TÜRKİYE



Scope of the Certificate:

TS ISO 45001

DESIGN AND PRODUCTION OF

- SLAB (HOT AND COLD-ROLLED)
- PLATE (HOT AND COLD-ROLLED)
- COIL (HOT AND COLD-ROLLED)
- SHEET AND PLATE CUT FROM COIL (HOT AND COLD-ROLLED)
- ELECTROLYTIC TIN PLATE COIL AND SHEET (COATED BY TIN AND CHROMIUM)
- GALVANIZED COIL, SHEET AND SLITTED COIL (COATED ZINC-IRON ALLOY)

Belge Kapsamı:

TS ISO 45001

- SLAB (SICAK/SOĞUK HADDELENMİŞ)
- LEVHA (SICAK/SOĞUK HADDELENMİŞ)
- RULO (SICAK/SOĞUK HADDELENMİŞ)
- RULODAN LEVHA VE SAC (SICAK/SOĞUK HADDELENMİŞ)
- TENEKE RULO VEYA SAC (KALAY/KROM KAPLANMIŞ)
- GALVANİZLİ RULO. SAC VE DİLİNMİŞ RULO(ÇİNKO-DEMİR KAPLAMA)

TASARIM VE ÜRETİMİ