



KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
bu belge ile

TÜRKİYE ENERJİ, NÜKLEER VE MADEN
ARAŞTIRMA KURUMU (TENMAK)
MUSTAFA KEMAL MAH. DURLUPINAR
BULVARI NO:192 06510 ÇANKAYA -
ANKARA / 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

Sistem Belgelendirme Grup Başkanı
Head of System Certification Group

Alper KARA

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

TÜRKİYE ENERJİ, NÜKLEER VE MADEN
ARAŞTIRMA KURUMU (TENMAK)
MUSTAFA KEMAL MAH. DURLUPINAR
BULVARI NO:192 06510 ÇANKAYA -
ANKARA / 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-7704/18

Belge Tarihi / Date of Certificate

04.06.2024

Geçerlilik Tarihi / Valid Until

26.06.2027

Revizyon Tarihi / Date of Revision

04.06.2024

İlk Belge Tarihi / Initial Certification Date

26.06.2018

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



KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

EK / APPENDIX



Belge No / Certificate No: KY-7704/18

Belgeli Kuruluş Adı, Adresi:

Name and Address of the Certified Organization:

Belge Tarihi / Date of Certificate: 04.06.2024

TÜRKİYE ENERJİ, NÜKLEER VE MADEN
ARAŞTIRMA KURUMU (TENMAK)
MUSTAFA KEMAL MAH. DUMLUPINAR
BULVARI NO:192 06510 ÇANKAYA -
ANKARA / TÜRKİYE

Scope of the Certificate:
TS EN ISO 9001:2015

DELIVERY OF

TURKISH ENERGY, NUCLEAR AND MINING
RESEARCH AGENCY ACTIVITIES

Belge Kapsamı:

TS EN ISO 9001:2015

TÜRKİYE ENERJİ, NÜKLEER VE MADEN ARAŞTIRMA
KURUMU FAALİYETLERİ

SUNUMU

