



T.C.
AKSARAY VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Sayı : E-13955465-220.02-11532672

17.01.2025

Konu : ÇED Sürecinin Başlaması ve Halkın
Bilgilendirilmesi Sürece Katılımı Toplantısı

DUYURU

Konya ili Emirgazi ilçesi ile Aksaray ili Sultanhanı ilçesi sınırlarında Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş. tarafından yapılması planlanan "Tuz Gölü Doğal Gaz Yer Altı Depolama Kapasite Artırımı 3. Etap" projesine ilişkin Çevresel Etki Değerlendirme süreci başlamış ve [ÇED Başvuru Dosyası](#) halkın görüşüne açılmıştır.

Çevresel Etki Değerlendirmesi süreci tamamlanana kadar dosyayı incelemek, süreç ile ilgili her türlü bilgi ve projeye ilişkin görüş, soru ve önerileri bildirmek isteyenler Bakanlığımız veya İl Müdürlüğümüze müracaat edebilirler.

Ayrıca, söz konusu projeye ilişkin Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Yönetmeliğinin 9 uncu maddesi gereğince, aşağıda belirtilen tarih ve saatte ÇED sürecine halkın katılımını sağlamak, proje hakkında bilgilendirmek, görüş ve önerilerini almak amacıyla "Halkın Bilgilendirilmesi ve Sürece Katılımı Toplantısı" düzenlenecektir.

Kamuoyuna saygı ile duyurulur.

Toplantı Yeri : Aksaray ili Sultanhanı ilçesi Zafer Mahallesi Şehit
Murat Caddesi No:1 Sultanhanı Belediye Meclis
Toplantı Salonu

Toplantı Tarihi : 31.01.2025

Toplantı Saati : 11.00

Proje Kapsamı : Ek-1

Proje Sahibi : Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş. (BOTAŞ)

Telefon : 0505 861 16 48

ÇED Raporunu Hazırlayan Kuruluş : ELTEM-TEK Elk. Tes. Müh. Müt. Dan. ve Tic. A.Ş.

Projenin Durumu : ÇED Süreci başlamıştır.

Murat YILMAZ

Vali a.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü V.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 51FB0D07-0A27-489E-8035-CC929A8ADC01

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr>

Adres: Stiklal Mah. Alparslan Türkeş Blv. No:126 Merkez/AKSARAY

Tel: 0(382) 2175100 Faks: 0(382) 2175105

e-mail: Aksaray@csb.gov.tr web: <http://www.csb.gov.tr/iller/aksaray/>

KEP Adresi : aksaraycevreseshircilik@hs01.kep.tr

Bilgi için: Çiğdem YILDIRIM
Mühendis

