



T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



2025 AİLE YILI

Sayı : 64272063-610- 339479
Konu : Yazılı Soru Önergesi (7/29182)

GÜNLÜDÜR

10 Temmuz 2025

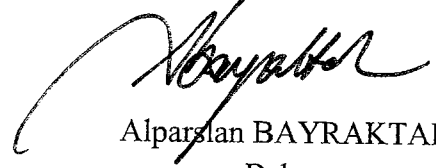
TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

7/29182
62179

İlgi : 17/06/2025 tarihli ve E-43452547-120.07-1646034 sayılı yazınız.

Gaziantep Milletvekili Sayın Melih MERİÇ'in tarafıma tevcih ettiği 7/29182 esas numaralı yazılı soru önergesi Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği ekte cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinizi arz ederim.


Alparslan BAYRAKTAR
Bakan

Ek: 7/29182 Esas Numaralı Önerge Cevabı (1 Sayfa)



**GAZİANTEP MİLLETVEKİLİ SAYIN MELİH
MERİÇ'İN YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN
CEVAPLAR**

**DÖNEM
28/3**

**ESAS NO
7/29182**

Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı (TPAO) ile Transatlantic Petroleum Ham Petrol ve Doğal Gaz Arama Üretim A.Ş. ve Continental Resources Inc. arasında ankonvansiyonel petrol ve doğal gaz kaynaklarının geliştirilmesine yönelik 12 Mart 2025 tarihinde Ortak Girişim Anlaşması imzalanmış olup, bu anlaşma kapsamında çalışma yapılacak ruhsatlar ile iş birliği yapılacak alanlar 25/05/2025 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

Mezkûr anlaşma ile ankonvansiyonel faaliyetlerde ortaklıklar kurulması suretiyle operasyonel risk ve maliyetlerin azaltılması konusunda önemli avantajlar sağlanmış, yanı sıra bu alandaki teknik bilgi ve tecrübe paylaşımı, mühendislik uygulamalarının geliştirilmesi ve yeni teknolojilerin kullanılması gibi pozitif dışsallıklar sayesinde projelerin verimlilik ve başarı şansının artırılması hedeflenmiştir.

Bununla birlikte ankonvansiyonel kaynaklar, konvansiyonel kaynaklara göre daha stabil ve uzun süreli üretim imkânı sunmakta olup, bu yönüyle ankonvansiyonel kaynakların enerji arz güvenliğinin sağlanmasına önemli katkılar sunma potansiyeli bulunmaktadır. Nitekim ankonvansiyonel kaynaklardan yapılacak yerli üretim, bir yandan küresel fiyat dalgalanmalarına karşı ülkemizin direncini artırırken, diğer yandan enerji kaynaklı ithalat faturasını düşürmeye ve bu kaynakların enerji portföyüne dahil edilmesi suretiyle kaynak çeşitliliğine ve enerji arz güvenliğine katkı sağlamaya yardımcı olacaktır. Yanı sıra arama, sondaj ve üretim yatırımları bölge ekonomilerinin sosyoekonomik gelişimini ve istihdam olanaklarını artıracak, ayrıca yeni sondaj teknikleri, üretim ekipmanları ve rezervuar yönetiminin geliştirilmesi için Ar-Ge yatırımları da hız kazanacaktır.

Ankonvansiyonel kaynaklara ilişkin yürütülen faaliyetler ilgili mevzuat gereği alınması zorunlu olan izinler çerçevesinde yürütülmektedir. Söz konusu faaliyetlerin çevreye olan etkileri ise Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı uhdesinde yürütülen Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) sürecinde etraflıca değerlendirilmektedir.