



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



2025 AİLE YILI

GÜNLÜDÜR

10 Ekim 2025

7/33233

Sayı : 64272063-610- 357224  
Konu : Yazılı Soru Önergesi (7/33233)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 10.09.2025 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1695726 sayılı yazınız.

Bursa Milletvekili Sayın Nurhayat ALTACA KAYIŞOĞLU'nun tarafıma tevcih ettiği 7/33233 esas numaralı yazılı soru önergesi, Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği ekte cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinizi arz ederim.

  
Alparslan BAYRAKTAR  
Bakan

Ek: Önerge Cevabı (1 Sayfa)



**BURSA MİLLETVEKİLİ SAYIN NURHAYAT ALTACA  
KAYIŞOĞLU'NUN YAZILI SORU ÖNERGESİNE  
İLİŞKİN CEVAPLAR**

**DÖNEM**  
28/3

**ESAS NO**  
7/33233

Önergeye konu bor maden sahası Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü (ETİ MADEN) uhdesinde bulunan Bigadiç Bor İşletme Müdürlüğü tarafından işletilmektedir. Söz konusu sahanın yıllık üretim kapasitesi 120 bin ton konsantre cevher olup, bu sahada 2015-2025 yılları arasında yaklaşık 1,1 milyon ton konsantre cevher üretimi gerçekleştirilmiştir.

Maden sahasının bulunduğu bölgede kolemanit ve üleksit olmak üzere iki önemli bor minerali bulunmaktadır. Kolemanit ve üleksit mineralleri tarım sektöründe mikroblesleyici gübre olarak kullanılmakla birlikte borosilikat cam ve fiberglas üretimi ile seramik, frit ve polimer kompozit üretiminde kullanılmaktadır. Ayrıca, kolemanit minerali borik asit üretiminde ve demir-çelik endüstrisinde metalürjik cüruf yapıcı olarak da kullanılmaktadır.

Bahse konu tesiste 1 memur, 20 sözleşmeli personel, 6 kadrolu işçi ve 47 hizmet alımı işçisi olmak üzere toplam 74 kişi istihdam edilmektedir.

ETİ MADEN uhdesinde bulunan işletme müdürlükleri bünyesinde yürüttüğü tüm faaliyetlerinde Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) sürecini tamamlayarak faaliyete başlamakta olup, ÇED Raporlarında yer alan taahhütlere uymakta ve çevre mevzuatınca yapılması gereken beyan ve bildirimleri belirtilen formatta zamanında ve eksiksiz olarak yapmaktadır. Ayrıca, İşletme Müdürlüklerinin hepsinde “Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği” kapsamında alması gereken çevre izni/çevre izin ve lisans belgeleri mevcut olup madencilik ve üretim faaliyetleri yasal mevzuata uygun olarak sürdürülmektedir. Bunların yanı sıra, Kestelek bölgesinde bulunan bor cevherinin işletilmesi sonucunda oluşacak atıkların depolanacağı atık barajı 2022 yılında tamamlanmıştır.