



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

GÜNLÜDÜR

Sayı : 64272063-610- **385566**  
Konu : Yazılı Soru Önergesi (7/38275)

12.3.02- 2026

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

7/38275  
GK80

İlgi : 07/01/2026 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1772581 sayılı yazınız.

Antalya Milletvekili Sayın Aykut KAYA'nın tarafıma tevcih ettiği 7/38275 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)



ANTALYA MİLLETVEKİLİ SAYIN AYKUT KAYA'NIN  
YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN CEVAPLAR

DÖNEM  
28/4

ESAS NO  
7/38275

6446 sayılı Kanunun “Hidrolik kaynaklara başvuruların değerlendirilmesi” başlıklı 29’uncu maddesinde; “(1) Hidrolik kaynaklar için üretim lisansı almak maksadı ile su kullanım hakkı anlaşması imzalamak üzere yapılan başvurularda, su kullanım hakkı anlaşması imzalanacak tüzel kişiyi belirlemeye DSİ yetkilidir. Aynı kaynak için DSİ’ye birden fazla başvuru yapılmış olması hâlinde; fizibilitesi kabul edilebilir bulunanlar arasından her yıl için birim megavat başına en yüksek oranda hidroelektrik kaynak katkı payı vermeyi teklif eden tüzel kişi, anlaşma imzalanmak üzere belirlenir ve Kuruma bildirilir. (2) Hidroelektrik kaynak katkı payı bedeli her yıl ocak ayı sonuna kadar DSİ bütçesine gelir kaydedilmek üzere ödenir. (3) Bu maddenin uygulanmasına ilişkin usul ve esaslar DSİ’nin bağlı olduğu bakanlık tarafından çıkarılacak yönetmelikle düzenlenir” hükmüne yer verilmiş olup, hidrolik kaynaklara dayalı elektrik üretim tesislerine ilişkin ihale aşaması, proje geliştirme, fizibilite değişiklik veya onayları gibi hususlar Devlet Su İşleri (DSİ) Genel Müdürlüğünün görev ve yetkisindedir.

DSİ Genel Müdürlüğü tarafından ihalesi yapılmış ve fizibilitesi kabul edilmiş projeler için ilgili Şirketler tarafından Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu’na (EPDK) önlisans başvurusunda bulunulmakta, önlisans verilmesine ilişkin şartların sağlanması halinde ise belirtilen projeler için ilgili tüzel kişilere EPDK tarafından önlisans verilmektedir. Ayrıca önlisans aşamasında projeye ilişkin ilgili idarelerden ÇED kararının alınması, imar planlarının onaylanması, proje sahasında bulunan taşınmazların mülkiyet veya kullanım hakların elde edilmesi vb. yükümlülüklerin yerine yetirilmiş olması gerekmektedir. Önlisans süresinde belirtilen yükümlülüklerin yerine getirilmemesi halinde EPDK tarafından üretim lisansı verilmeyip önlisans sona erdirilmektedir. Bu çerçevede önlisans, yatırım sürecinde gerekli onay, izin, ruhsat ve benzeri işlemlerin tamamlanabilmesi için verilen geçici bir izin niteliği taşımaktadır.

Bu bilgiler ışığında; Antalya ilimizin Alanya ilçesinde kurulması planlanan 190,12 MWe kurulu gücündeki yenilenebilir enerji kaynağına dayalı ve hidrolik kaynak tipindeki proje için EPDK’ya 04/12/2024 tarihli önlisans başvurusunda bulunulmuş olup, söz konusu bu başvuru değerlendirme aşamasındadır.

ÇED sürecine ilişkin işlemler Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’nın, hidrolik kaynaklara ilişkin politika belirleme veya proje geliştirme hususları ise DSİ’nin bağlı olduğu Tarım ve Orman Bakanlığı’nın görev alanına girdiğinden konuya ilişkin bu Bakanlıklardan görüş alınmasının uygun olacağı değerlendirilmektedir.