



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

100
Türkiye Cumhuriyeti'nin 100. Yılı

7112977
62.164

GÜNLÜDÜR

Sayı : 64272063-610- 275540
Konu : Yazılı Soru Önergesi (7/12977)

20-08-2024

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 12/06/2024 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1443739 sayılı yazınız.

Amasya Milletvekili Sayın Reşat KARAGÖZ'ün tarafıma tevcih ettiği 7/12977 esas numaralı yazılı soru önergesi, Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği ekte cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinizi arz ederim.


Alparslan BAYRAKTAR
Bakan

Ek: 7/12977 Esas Numaralı Önerge Cevabı (1 Sayfa)



AMASYA MİLLETVEKİLİ SAYIN REŞAT
KARAGÖZ'ÜN YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN
CEVAPLAR

DÖNEM
28/2

ESAS NO
7/12977

Türkiye Büyük Millet Meclisi (TBMM) tarafından Bakanlığımıza gönderilen soru önergelerinin cevaplandırılması sürecinde TBMM'ye doğru, güncel ve detaydan arındırılmış net bilgiler arz edilmesi hususlarına dikkat edilmekte, bu çerçevede dinamik bir yapı arz eden ve bu yönleri sebebiyle de sürekli olarak yenilenmesi gereken verilerin en güncel hali, ilgili şirketler ile kurum/kuruluşlarımızın internet adreslerinde yayımlanmaktadır.

Bu kapsamda; Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) tarafından lisans sahibi tüzel kişilerin beyanları esas alınarak hazırlanan ülkemizdeki il ve kaynak bazlı elektrik santrallerinin proje ilerleme durumuna ilişkin bilgilere EPDK'nın <https://www.epdk.gov.tr/Detay/Icerik/3-0-86-3/elektriklisans-islemleri> internet adresinden, il ve kaynak bazındaki lisanslı elektrik üretim santrallerine ilişkin bilgilere ise <https://lisans.epdk.gov.tr/epvys-web/faces/pages/lisans/elektrikUretim/elektrikUretimOzetSorgula.xhtml> internet adresinden ulaşılabilir.

Türkiye'de toplam kurulu gücü 15.555,29 MW olan 457 adet ön lisanslı güneş enerji santrali projesi (söz konusu kurulu güç henüz işletmeye alınmamıştır), 1.664,81 MW'lık kısmı işletmede olan 2.068,81 MW'lık 47 adet lisanslı güneş enerji santrali ve halihazırda işletmede olan ve toplam kurulu gücü 13.339,26 MW olan 23.737 adet lisanssız güneş enerjisi santrali bulunmakta olup, genel toplamda Ülkemizin güneş enerjisi santrali kurulu gücü 15.004,07 MW'tır.

Amasya ilimizde kurulmak üzere yapılmış 1 adet ön lisans başvurusu bulunmaktadır. Bu ilimizde bulunan 63 adet lisanssız güneş enerji santralinin kurulu gücü ise 53,50 MW olup, bu miktar Ülkemiz toplam kurulu gücünün %0,05'ine tekabül etmektedir.

Amasya ilimizde 2023 yılında güneş enerjisi santrali elektrik üretimi 64.583,12 MWh, toplam faturalanan elektrik miktarı ise 627.700,43 MWh'dir. Bu çerçevede Amasya ilimizin toplam enerji ihtiyacının %10,29'u güneş enerjisi santralleri tarafından karşılanmıştır.

Bununla birlikte santrallerin çevreye olan etkilerine ilişkin hususlar ÇED süreci kapsamında Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı uhdesinde yürütülmekte olup, konuya ilişkin bu bakanlıktan bilgi alınmasının uygun olacağı değerlendirilmektedir.