



**T.B.M.M.**

CUMHURİYET HALK PARTİSİ  
Grup Başkanlığı

Tarih: **19 Şubat 2021**

Sayı: **29088**

41499

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Sayın Fatih Dönmez tarafından yazılı olarak cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim. (17/02/2021)

Murat Bakan  
İzmir Milletvekili

- 1- Paris İklim Zirvesi'nin ardından ülkemizin 2030 yılında, sera gazı emisyonlarını yüzde 21'e kadar azaltma hedefi bulunmaktadır, bu çerçevede ülkemizde mevcut kömürlü termik santrallerin sera gazı emisyonlarına etkisi nedir?
- 2- Mevcut kömürlü santrallere ilave olarak Türkiye genelinde kaç adet daha kömürle çalışan termik santral kurulması planlanmaktadır?
- 3- Paris İklim Zirvesi'nin ardından ülkemizin 2030 yılında, sera gazı emisyonlarını yüzde 21'e kadar azaltma hedefi bulunmaktadır. Mevcut kömürle çalışan termik santrallere ilave olarak yapılması planlanan kömürlü termik santraller olduğu da dikkate alındığında, 2030 yılı itibarıyla sera gazı emisyonlarında %21'lik azalmayı nasıl sağlanacaktır? Planlarla hedef uyumu nasıl sağlanacaktır? Söz konusu enerji hedefleri ekonomik büyüme hedefleriyle tutarlı mıdır?
- 4- Türkiye'nin 2030'a ilişkin enerji hedeflerine ilişkin bir modelleme yapılmış mıdır? Yapılmış ise hangi enerji kaynağının payının ne kadar olacağı hesaplanmıştır?