



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

7/71707

GK 14

GÜNLÜDÜR

03 Kasım 2022

Sayı : 64272063-610- 152054


Konu : Yazılı Soru Önergeleri (7/71707)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 30/09/2022 tarihli ve E-43452547-120.07-1085292 sayılı yazınız.

Kocaeli Milletvekili Sayın Ömer Faruk GERGERLİOĞLU'nun tarafıma tevcih ettiği 7/71707 esas numaralı yazılı soru önergesi, Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği ekte cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinizi arz ederim.


Fatih DÖNMEZ
Bakan

Ek: 7-71707 Esas Numaralı Önerge Cevabı (1 sayfa)



**KOCAELİ MİLLETVEKİLİ SAYIN ÖMER FARUK
GERGERLİOĞLU'NUN YAZILI SORU ÖNERGESİNE
İLİŞKİN CEVAPLAR**

DÖNEM
27/5

ESAS NO
7/71707

Cumhurbaşkanı Kararları kapsamında Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı tarafından Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu (TKİ) Genel Müdürlüğüne bildirilen kömür talebi, TKİ koordinasyonunda ülkemiz genelindeki yaklaşık 980 Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Vakıflarına (SYDV) teslim edilmektedir. Bu doğrultuda 2003 yılında başlatılan ve 19 yıldır devam etmekte olan “İhtiyaç Sahibi Ailelere Isınma Amaçlı Kömür Yardımı” uygulaması ile her yıl yaklaşık 2 milyon aileye 1,8 milyon ton olmak üzere bugüne kadar toplam 33 milyon ton kömür SYDV’ye teslim edilmiştir. Türkiye Taşkömürü Kurumu (TTK) Genel Müdürlüğü tarafından ise ülkemiz genelinde 23.700 yoksul aileye 23.700 ton sosyal yardımlaşma kömürü verilmektedir.

2020 yılından bu yana pandeminin neden olduğu belirsizlikler, talep dengesizlikleri, artan kömür ihtiyacı vb. hususlar nedeniyle enerji fiyatları küresel ölçekte yükseliş eğilimini sürdürmüş ve ithal kömür fiyatları yurtdışı piyasalarda son bir yılda 6 katına yakın artmıştır. İthal kömür fiyatlarında yaşanan bu anormal artış oranlarına rağmen ısınma amaçlı üretilen kömürler, TKİ maliyetleri de dikkate alınarak olabilecek en uygun fiyatla tüketicilerin kullanımına sunulmakta olup ülkemizin ısınma amaçlı kömür talebinin karşılanması amacıyla kömür üretim miktarının artırılmasına yönelik çalışmalara devam edilmektedir.