



T.B.M.M.
İYİ PARTİ
GRUP BAŞKANLIĞI
Tarih: 12.2.2026
Sayı: 634



10/3766

Dr. Erhan USTA
Samsun Milletvekili
İYİ Parti Kalkınma Politikaları Başkanı
TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu Üyesi

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Enerji arz güvenliği, modern ekonomilerin sürdürülebilirliği ve toplumsal refahın korunması açısından kritik bir stratejik unsurdur. Küresel jeopolitik gerilimler, piyasa dalgalanmaları, iklim kaynaklı afetler ve enerji kaynaklarının coğrafi yoğunlaşması gibi faktörler, arz güvenliğini kırılgan hâle getirerek ekonomik şokların ve maliyet artışlarının yayılmasına neden olabilir. Bu nedenle ülkeler, enerji verimliliği, kaynak çeşitlendirmesi, yenilenebilir enerji yatırımları, stratejik rezerv mekanizmaları ve bölgesel iş birlikleri gibi politikalarla enerji arz güvenliğini güçlendirmeyi ulusal bir öncelik olarak görmektedir. Ülkemizde birincil enerji kaynağı bakımından doğalgaz önemli bir yer teşkil etmektedir. Türkiye, geçmiş dönemlerde doğalgazı öncelikli olarak uzun vadeli anlaşmalar çerçevesinde boru hatları üzerinden Rusya, İran ve Azerbaycan'dan ithal etmekte iken sona eren uzun vadeli anlaşmaların yenilenmemesi, boru hatlarından gaz ithalinde kısa vadeli anlaşmalara ve spot alıma yönelmenin yanı sıra, doğal gaz tedarikinde siyasal gelişmelere aşırı duyarlı spot piyasadan LNG alımına ağırlık verilmiş olması enerji arz güvenliği konusunda soru işareti yaratmaktadır. Konunun tüm boyutlarıyla araştırılarak, sorunların çözümüne yönelik alınabilecek tedbirlerin ve yapılabilecek düzenlemelerin belirlenmesi amacıyla, Anayasa'nın 98. ve Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 104. ve 105. maddeleri gereğince Meclis Araştırması açılmasını arz ve teklif ederiz.

Dr. Erhan USTA
Samsun Milletvekili
İYİ Parti Kalkınma Politikaları Başkanı
TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu Üyesi



Dr. Erhan USTA
Samsun Milletvekili
İYİ Parti Kalkınma Politikaları Başkanı
TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu Üyesi

GEREKÇE

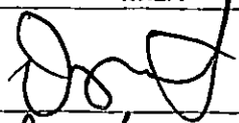
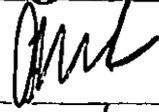
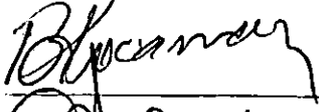
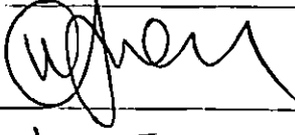
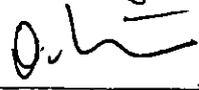
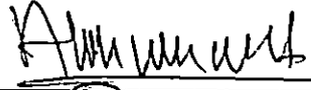
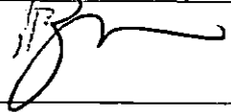
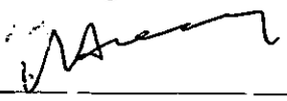
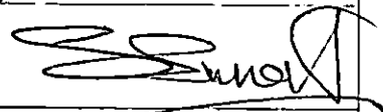
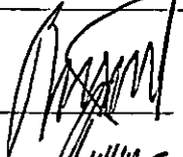
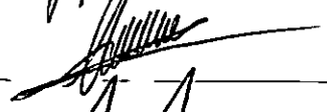
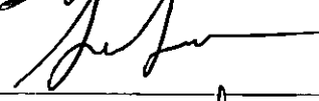
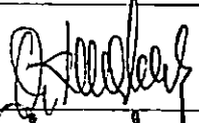
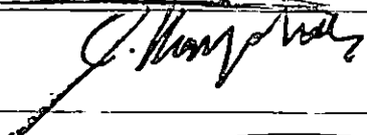
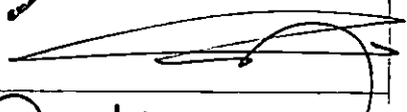
Enerji arz güvenliği, modern ekonomilerin sürdürülebilirliği ve toplumsal refahın korunması açısından kritik bir stratejik unsurdur. Bir ülkenin enerjiye kesintisiz, uygun maliyetli ve çevresel açıdan sürdürülebilir koşullarda erişebilmesi; sanayi üretiminden ulaşıma, dijital altyapılardan hane içi tüketim alışkanlıklarına kadar tüm ekonomik ve sosyal sistemlerin istikrarını belirler. Küresel jeopolitik gerilimler, piyasa dalgalanmaları, iklim kaynaklı afetler ve enerji kaynaklarının coğrafi yoğunlaşması gibi faktörler, arz güvenliğini kırılgan hâle getirerek ekonomik şokların ve maliyet artışlarının yayılmasına neden olabilir. Bu nedenle ülkeler, enerji verimliliği, kaynak çeşitlendirmesi, yenilenebilir enerji yatırımları, stratejik rezerv mekanizmaları ve bölgesel iş birlikleri gibi politikalarla enerji arz güvenliğini güçlendirmeyi ulusal bir öncelik olarak görmektedir.

Türkiye, doğalgazı öncelikli olarak Rusya, İran ve Azerbaycan'dan ithal etmektedir. İç talebin önemli kısmı Rusya'dan Mavi Akım ve TürkAkım boru hatları üzerinden karşılanmaktadır. Rusya ile yapılan sözleşmenin süresi 2025 yılında sona ermiş olsa da kısa dönemli uzatmalar yapılmaktadır. Mevcut anlaşma kapsamında İran'dan Türkiye'ye yılda yaklaşık 10 milyar metreküp doğalgaz tedarik edilmektedir. Bu sözleşmenin süresinin 2026 yılı ortasında dolacağı bilinmektedir. Türkmen gazı konusunda 2024 yılında Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan Bayraktar'ın "Türkmen gazının Azerbaycan ve Gürcistan üzerinden Türkiye'ye tedarik edilmesi konusunda da anlaşmaya vardık." ifadesi basına yansımış olup, henüz tedarik konusunda bir gelişme olmadığı görülmektedir. Azerbaycan'dan tedarik edilen gaz ise miktar olarak ihtiyacın oldukça altındadır.

Diğer taraftan kamuoyuna 2026'dan itibaren ABD menşeli LNG tedariki yapılacağı yönünde haberler yansımıştır. Son dönemde ABD'nin İran'a olası bir müdahalesi konuşulmaktadır. Bu durum, Türkiye'nin daha esnek ve çeşitlendirilmiş bir tedarik yapısı inşa etme amacıyla çalışmaktadır.

EPDK Başkanının son dönemde medyada dile getirdiği "yenilenebilir santralleri, baz santral haline getireceğiz." ifadesi de söz konusu durumun teoride dahi mümkün olmaması nedeniyle tartışma yaratmıştır. Enerji politikasının bir ulusal güvenlik meselesi olduğu düşünülürse son dönemdeki bu gelişmeler oldukça kaygı vericidir.

Bu bağlamda, mevcut ve planlanan doğalgaz ve diğer enerji tedarik anlaşmaları başta olmak üzere enerji arz güvenliği konusunun tüm boyutlarıyla araştırılarak, sorunların çözümüne yönelik alınabilecek tedbirlerin ve yapılabilecek düzenlemelerin belirlenmesi amacıyla, Anayasa'nın 98. ve Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 104. ve 105. maddeleri gereğince Meclis Araştırması açılmasını arz ve teklif ederiz.

	AD SOYAD	SEÇİM BÖLGESİ	İMZA
1	Yasin Öztürk	Denizli	
2	Turan Yıldız	Aksearay	
3	Burhanettin Kocamaz	Mersin	
4	Makan Şeref Olgun	Afyonkarahisar	
5	Ayyüce Türkes Taş	Adana	
6	Ahmet Esref Fakıbaba	Ankara	
7	Burak Dalgın	Beşiktaş	
8	Mehmet AKACIN	Edirne	
9	Senol Sunat	Manisa	
10	Y. Selçuk Türközü	Bursa	
11	Bünye Kavuncu	İstanbul	
12	Mehmet Mustafa GÜRBAN	Gaziantep	
13	A. Serik GİRKİN	Hatay	
14	Ömer Karabaz	Aydın	
15	Yavuz AYDIN	Antalya	
16	Lütfullah Kayalar	Yozgat	
17	Selçuk Paşalı	Tekirdağ	
18	Burak Akburak	İstanbul	
19	Hümen KIRKPINAR	İZMİR	