



**BOTAŞ**

**BORU HATLARI İLE PETROL TAŞIMA A.Ş  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

**26.01.2022**

### ***BASIN AÇIKLAMASI***

Son dönemde birtakım basın yayın organları ile sosyal medya platformlarında özellikle enerji uzmanı sıfatı ile bazı kişiler tarafından doğal gaz piyasalarında yaşanan gelişmelere ilişkin olarak yapılan analiz ve yorumlarda sistematik olarak gerçek dışı ve spekülatif bilgiler paylaşılmaktadır.

Birçoğu gerçeklikten uzak, şahsi ve/veya kurumsal menfaatlere hizmet amacı taşıdığı düşünülen bu ifadelerin, Türkiye doğal gaz piyasasını yönlendirme, gaz fiyatlarını yükseltme amacına matuf olduğu değerlendirilmektedir.

Dünyanın birçok ülkesinin küresel enerji krizinden etkilendiği bugünlerde, Avrupa'da enerji tedarik şirketleri iflas etmekte, büyük ölçekli fabrikalar yüksek enerji fiyatları sebebiyle üretimlerini durdurmakta veya kapanmaktadır. Doğal gaz üreten ülkeler bile bu dönemde iç tüketim taleplerini karşılamakta zorluk yaşamaktadırlar.

Dünyanın içinden geçtiği bu zorlu koşullarda ülkemizi etkileyen afet olarak tanımlanabilecek etki düzeyine sahip bu uzun süreli soğuk hava dalgası sonucunda, doğal gaz talebi rekor seviyelere ulaşmış olup **İran tarafından** yapılan gaz kesintisine kadar bu durum kullanıcılara yansıtılmamıştır. Maalesef bu arızî durum neticesinde büyük sanayi tüketicileriyle elektrik santrallerine gaz arzı %60 seviyelerinde olmak üzere kesintisiz sunulmaktadır. Bütün doğal gaz arz kaynaklarından azami seviyede gaz arzı sağlanarak doğal gaz arz talep dengesinin sürdürülmesi çalışmalarına büyük bir ciddiyet ve özenle devam edilmektedir.

İDDİA: Tuz Gölü Yer Altı Doğal Gaz Depolama Tesisi Tamamlanmadı

CEVAP: **2017 yılında 1.Fazı**, 2021 yılında ise 2.Fazı devreye alınmak suretiyle proje tamamlanmıştır. Böylelikle toplam **1.2 milyar Sm<sup>3</sup>** depolama kapasitesine ulaşılmıştır.

Kış sezonuna %100 doluluk oranıyla giren tesiste sadece 2021 yılında toplam **1 milyar Sm<sup>3</sup>** doğal gaz iletim sistemine verilmiş halihazırda verilmeye devam edilmektedir.

2019 yılında başlayan GENİŞLETME PROJESİ ise **2023** yılında tamamlanacak olup toplamda **5.4 milyar Sm<sup>3</sup>** depolama kapasitesine ulaşılacaktır.

İDDİA: Yer Altı Doğal Gaz Depolama Kapasiteleri

CEVAP: Silivri ve Tuz Gölü Yer Altı Tesislerinin toplam depolama kapasitesi

2019 yılında **3.5 milyar Sm<sup>3</sup>'e**

2020 yılında **3.9 milyar Sm<sup>3</sup>'e**

2021 yılında ise **4.4 milyar Sm<sup>3</sup>'e** çıkarılmıştır.

2022 yılında **5.8 milyar Sm<sup>3</sup>,**

2023 yılında ise **10 milyar m<sup>3</sup>** yer altı depolama kapasitesine ulaşılacaktır.

İDDİA: İletim Şebekesi

CEVAP: İletim şebekemiz, doğal gaz akışının hem doğudan batıya hem de batıdan doğuya doğru olacak şekilde dizayn edilmiştir. BOTAŞ'ın alt yapı yatırımlarında herhangi bir eksiklik söz konusu olmayıp, bütün kompresör istasyonları, tesis ve üniteleri emre amade olup çalışır durumdadır. Hâlihazırda iletim şebekemiz arz talep dengesini sağlayacak şekilde işletilmektedir. 81 ilimizin tamamına doğal gaz sevkiyatı rekor tüketimlere rağmen sorunsuz devam etmekte, sonrası için de her türlü tedbirler alınmış durumdadır.

İDDİA: Ertuğrul Gazi FSRU Gemisi'nin Doğal Gaz Sistemine Katkısı

CEVAP: BOTAŞ Ertuğrul Gazi FSRU Gemisi 2021 yılında işletmeye alınmış olup iletim sistemine sadece bu kış sezonunda toplam **1.1 milyar Sm<sup>3</sup>** depolama ve gazlaştırma hizmeti sunmuştur.

FSRU gemileri yapıları itibariyle iletim sistemine yüksek basınçta doğal gaz verebilmektedirler. Bu özellikleri nedeniyle karada ilave bir kompresör istasyonuna ihtiyaç duymamaktadırlar.

Ayrıca tüm engelleme gayret ve girişimlerine rağmen bu yıl içerisinde Saros FSRU tesisini de ülkemizin istifadesine sunmayı hedefliyoruz.

Kamuoyuna saygıyla arz ederiz.