

DOĞAL GAZ SEKTÖR RAPORU

HAZİRAN 2021

İTHALAT

2.678

Milyon m³HAZİRAN
2019

1.991

Milyon m³HAZİRAN
2020

4.065

Milyon m³HAZİRAN
2021

TÜKETİM

2.166

Milyon m³HAZİRAN
2019

2.250

Milyon m³HAZİRAN
2020

3.832

Milyon m³HAZİRAN
2021

İHRACAT

85

Milyon m³HAZİRAN
2019

32

Milyon m³HAZİRAN
2020

55

Milyon m³HAZİRAN
2021

DEPOLAMA

2.054

Milyon m³HAZİRAN
2019

1.883

Milyon m³HAZİRAN
2020

2.606

Milyon m³HAZİRAN
2021

ÜRETİM

33

Milyon m³HAZİRAN
2019

39

Milyon m³HAZİRAN
2020

34

Milyon m³HAZİRAN
2021

ABONE SAYISI

16,1

Milyon

HAZİRAN
2019

16,8

Milyon

HAZİRAN
2020

17,8

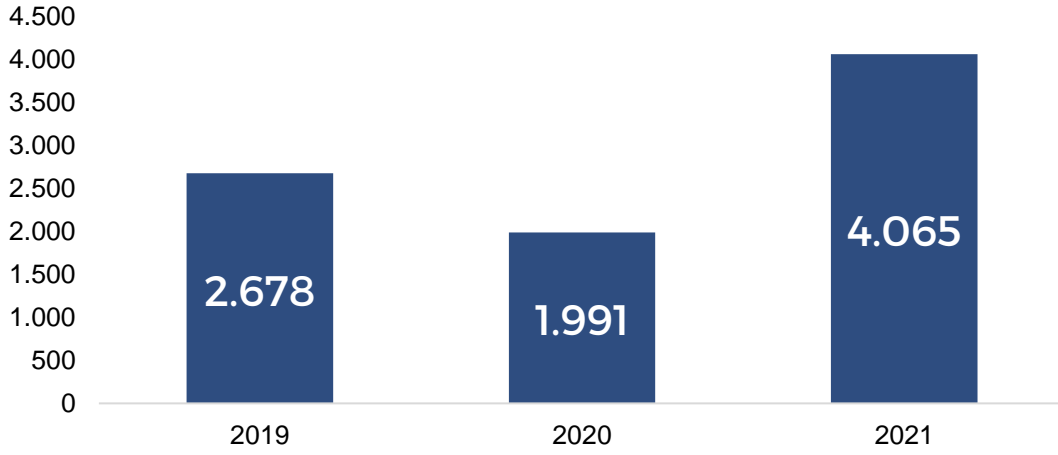
Milyon

HAZİRAN
2021

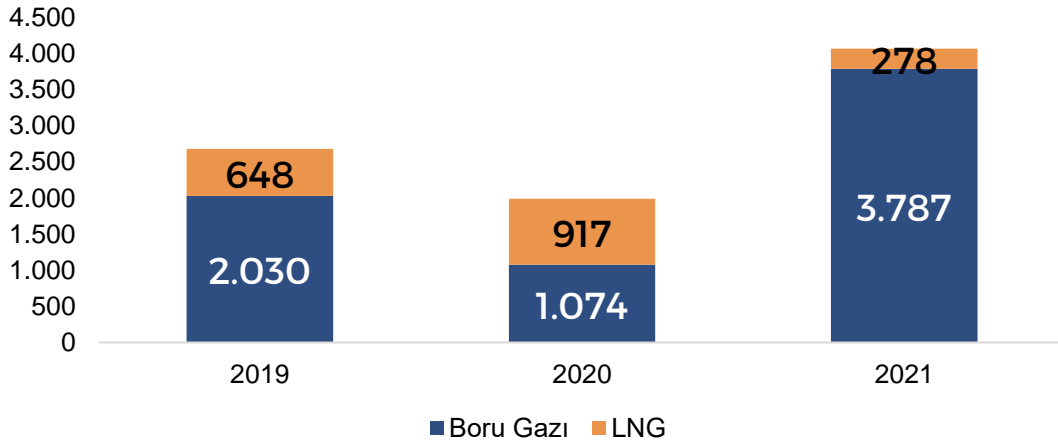
Doğal gaz ithalat miktarı 2021 Haziran ayında bir önceki yılın aynı ayına göre %104 (2.074 milyon m³) artmıştır. 2021 Haziran ayında, 2019 Haziran ayına kıyasla doğal gaz ithalat miktarı %52 (1.392 milyon m³) artmıştır. Toplam doğal gaz ithalatında LNG'nin payı 2020 Haziran ayına göre %70 azalmıştır. Konvensiyonel doğal gaz ithalatı 2020 yılının aynı dönemine göre %253 artmıştır.

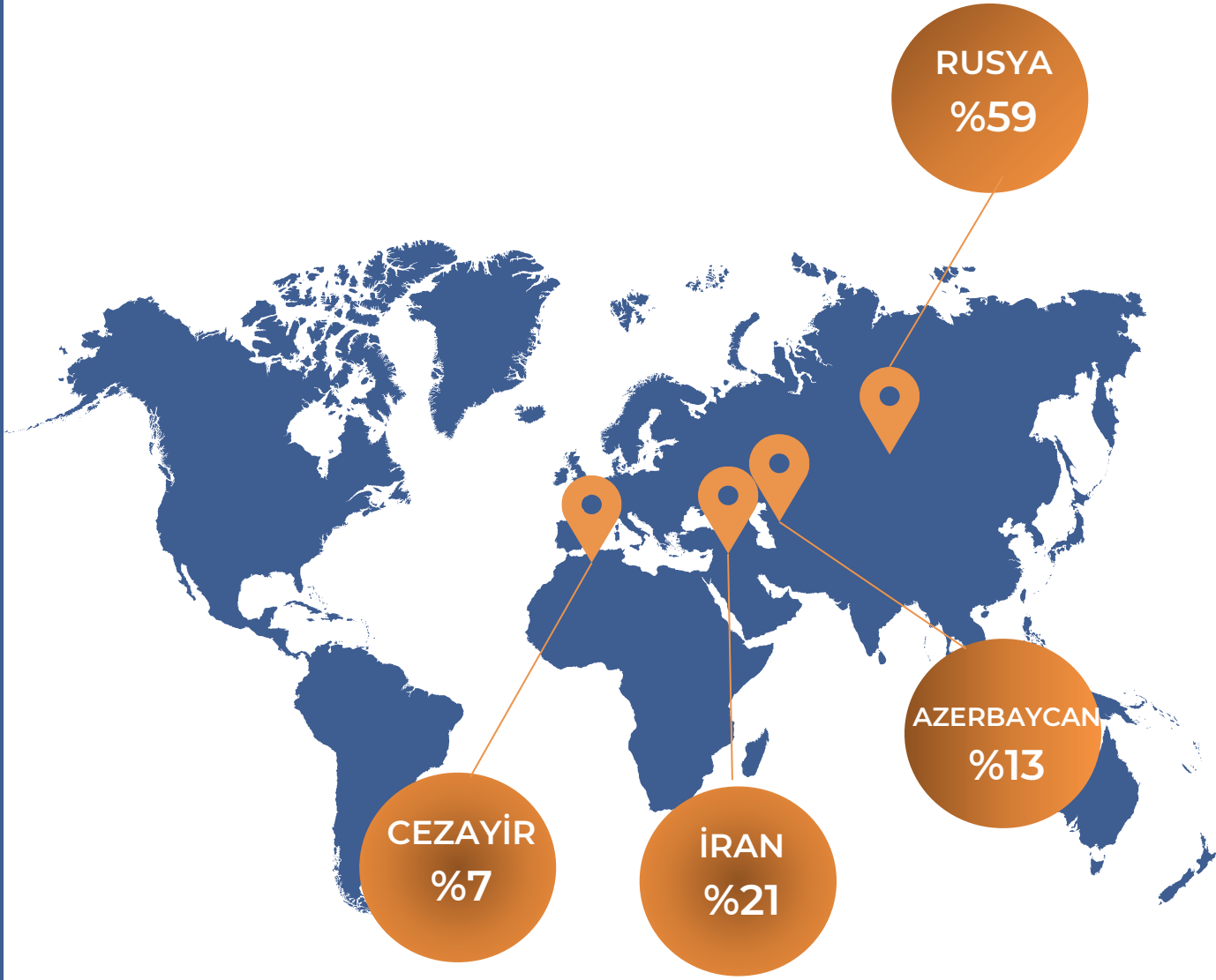


2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı Toplam İthalat Miktarı(milyon m³)



2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı Toplam İthalat Miktarları(milyon m³)

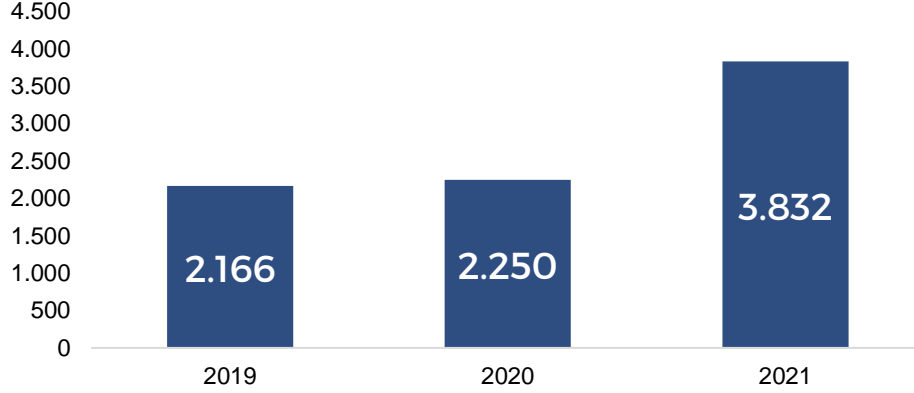




2021 Haziran ayında toplam doğal gaz ithalatında Rusya'nın payı %59 olarak gerçekleşmiştir. (Haziran 2020'de Rusya'nın toplam ithalattaki payı %8)

Doğal gaz tüketimi Haziran 2021'de bir önceki yıla göre %70 (1.578 milyon m³), 2019 yılının aynı dönemine göre %77 (1.666 milyon m³) artmıştır.

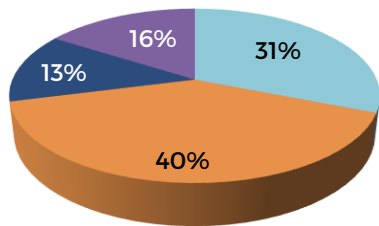
2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı Toplam Doğal Gaz Tüketimi(milyon m³)



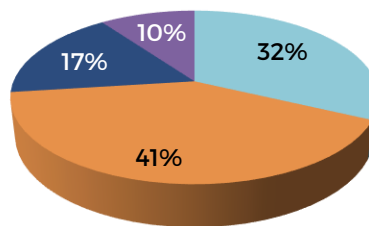
Sektörel doğal gaz tüketimlerine bakıldığında; konutlarda tüketilen doğal gaz miktarı 2020 yılı Haziran ayına kıyasla %7 azalırken , 2019 yılının aynı ayına göre %22 artmıştır. Sanayide tüketilen doğal gaz miktarı 2019 yılı Haziran ayına kıyasla %39 , 2020 yılının aynı ayına göre %29 artmıştır. Elektrik üretiminde tüketilen doğal gaz miktarı ise 2019 yılı Haziran ayına göre %185, 2020 yılının aynı ayına kıyasla %168 artmıştır.

	Haziran 2019		Haziran 2020		Haziran 2021	
Konut	289	%32	380	-%7	353	
Sanayi	866	%8	933	%29	1.204	
Elektrik	672	%7	716	%168	1.919	

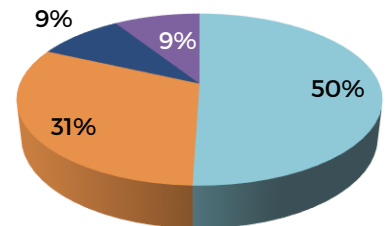
2019 Yılı Haziran Ayı Doğal Gaz Tüketiminin Sektörlere Göre Dağılımı



2020 Yılı Haziran Ayı Doğal Gaz Tüketiminin Sektörlere Göre Dağılımı

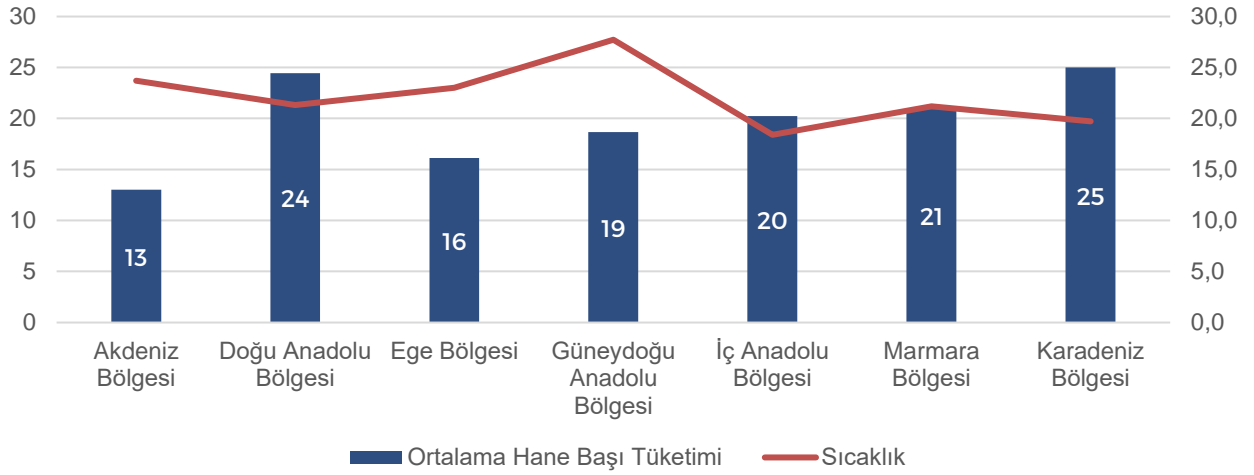


2021 Yılı Haziran Ayı Doğal Gaz Tüketiminin Sektörlere Göre Dağılımı



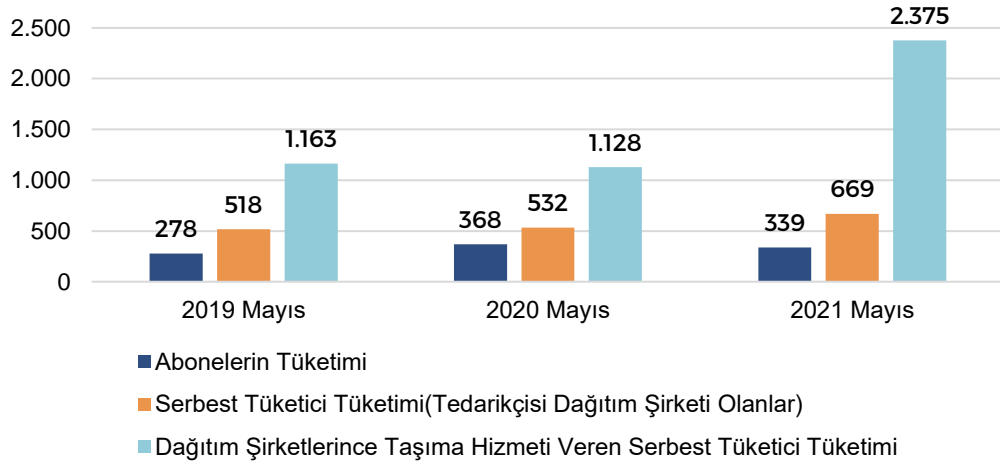
■ Elektrik Üretimi ■ Sanayi ■ Konut ■ Diğer ■ Elektrik Üretimi ■ Sanayi ■ Konut ■ Diğer ■ Elektrik Üretimi ■ Sanayi ■ Konut ■ Diğer

Türkiye'deki Coğrafi Bölgelerin Haziran Ayı Ortalama Hane Başı Konut Tüketimleri ve Sıcaklık Karşılaştırması



Meteoroloji verilerine göre uzun yıllar Haziran ayı ortalama sıcaklığı 21,3°C olarak hesaplanmaktadır. 2021 Haziran ayı ortalama sıcaklığı 21,8°C olarak gerçekleşmiştir. Haziran 2021'de coğrafi bölgelere göre en soğuk bölge 18,4°C ile İç Anadolu bölgesi olmuştur. Nüfus yoğunluğunun da en fazla olduğu bölge olan Marmara Bölgesi'nde ortalama hane başı tüketim Haziran ayında 21 m³, İç Anadolu Bölgesinde 20 m³ olarak gerçekleşmiştir.

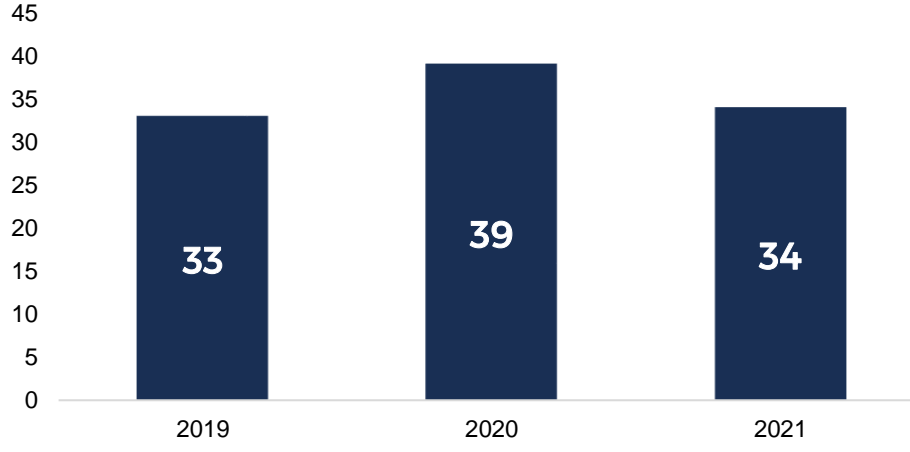
2021 Haziran Doğal Gaz Dağıtım Bölgelerinde Tüketilen Boru Gazı Miktarları(milyon m³)



Haziran 2021'de abonelerin tüketmiş olduğu boru gazı miktarı bir önceki yılın aynı ayına kıyasla %8 azalmıştır. Serbest tüketicilerin toplam tükettiği boru gazı miktarı ise %83 artmıştır.

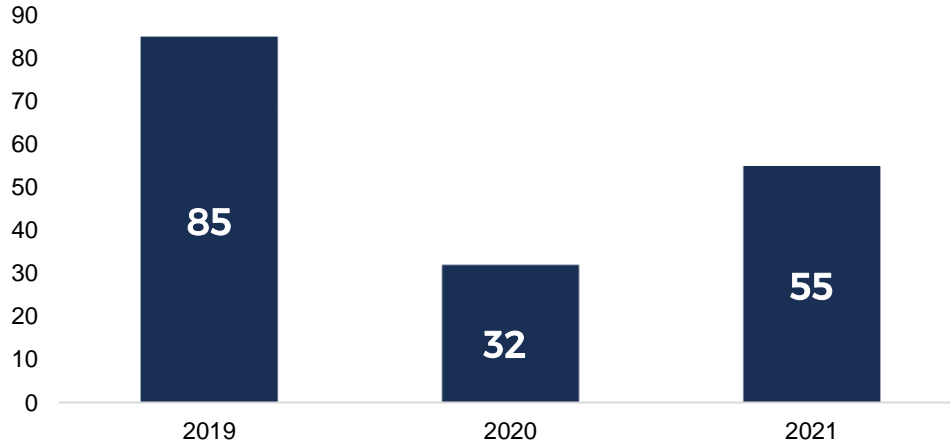
Üretilen doğal gaz miktarı Haziran 2021'de bir önceki yılın aynı ayına göre %15 azalarak 34 milyon m³ olarak gerçekleşmiştir. 2021 yılı Haziran ayında Adıyaman, Çanakkale, Düzce, Edirne, İstanbul, Kırklareli ve Tekirdağ illerinde üretim gerçekleşirken, Tekirdağ, 13,8 milyon m³ doğal gaz üretimiyle en büyük paya sahip il konumundadır.

2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı Üretilen Doğal Gaz Miktarı (milyon m³)



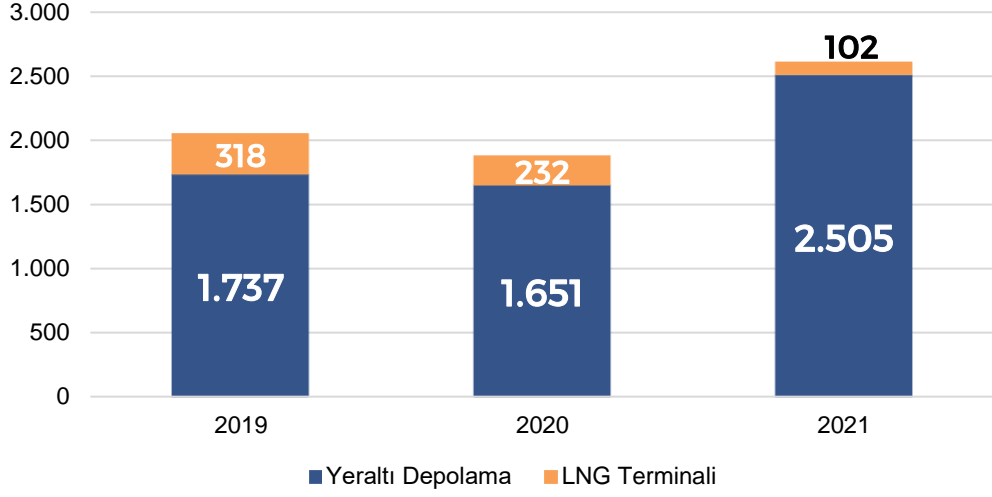
İhraç edilen doğal gaz miktarı 2021 yılı Haziran ayında bir önceki yılın aynı ayına göre %72 artmıştır. Uzun yıllardır ihracatın yapıldığı tek ülke konumunda olan Yunanistan'a 2021 Haziran ayında 54,4 milyon m³ doğal gaz ihraç edilirken, Makedonya'ya 0,30 milyon m³, Bulgaristan'a ise 0,20 milyon m³ doğal gaz ihraç edilmiştir.

2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı İhraç Edilen Doğal Gaz Miktarı (milyon m³)



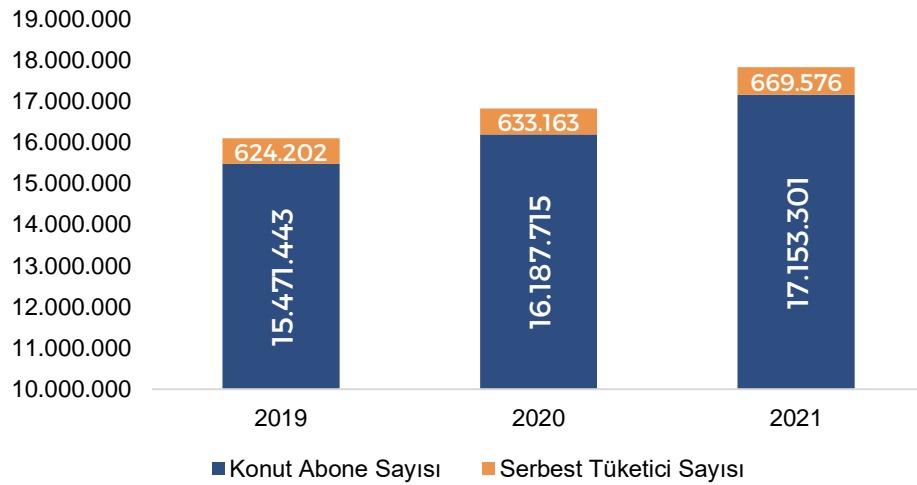
2021 Haziran ayı itibariyle dönem sonu doğal gaz stoklarında depolanan doğal gaz miktarı bir önceki yılın Haziran ayına göre %38 artarken, 2019 yılı Haziran ayına kıyasla %27 artmıştır.

2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı Depolama Stok Miktarları(milyon m³)

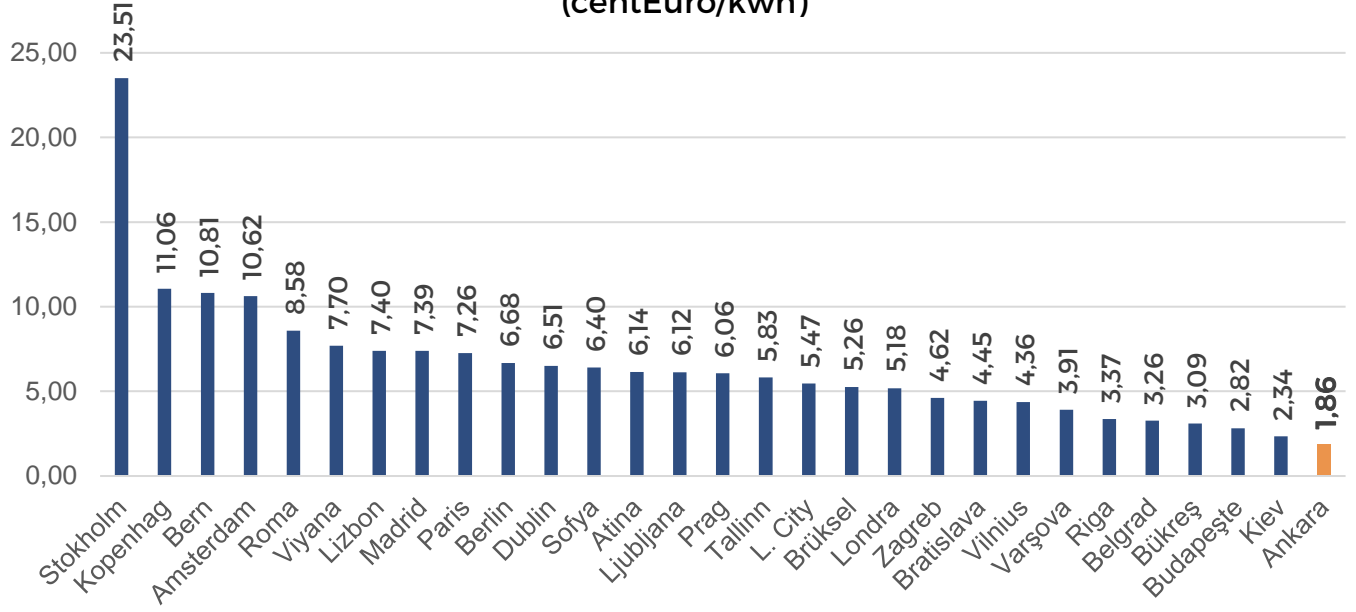


2021 Haziran ayı itibariyle Türkiye’de doğal gaz abone sayısı 2020 yılının aynı ayına göre %6 artarak 17.822.877’ye ulaşmıştır. Toplam abone sayısı bir önceki yılın aynı ayına göre 1.001.999 artarken, bir önceki aya göre 73.309 artmıştır.

2019-2020-2021 Yılları Haziran Ayı Abone Sayıları



2021 Haziran Ayı Vergi Dahil Mesken Doğal Gaz Satış Fiyatı (centEuro/kwh)



- Haziran 2021'de Orta ve Batı Avrupa ülkelerinde bir önceki yılın aynı ayına göre doğal gaz satış fiyatları artarken, Doğu Avrupa ülkelerinde doğal gaz satış fiyatları düşmüştür. Yunanistan'ın başkenti Atina, doğal gaz satış fiyatının 2020 Haziran ayına kıyasla %54 artmasıyla en yüksek fiyat artışının olduğu başkent olmuştur.



- Kuzey Avrupa ülkelerinin başkentlerindeki haneler en pahalı doğal gaz kullanılırken, İsveç'in başkenti Stockholm 23,51 centEuro/kwh ile ilk sırada yer almaktadır.
- Sıralamada yer alan 29 ülke başkenti arasında Ankara doğal gazın en ucuz kullanıldığı başkent olmuştur.