

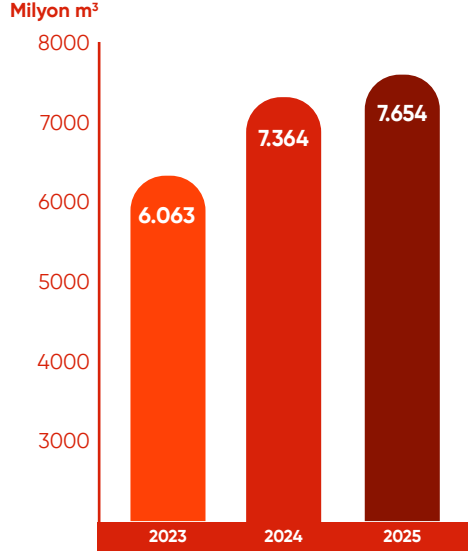


**GAZBİR**

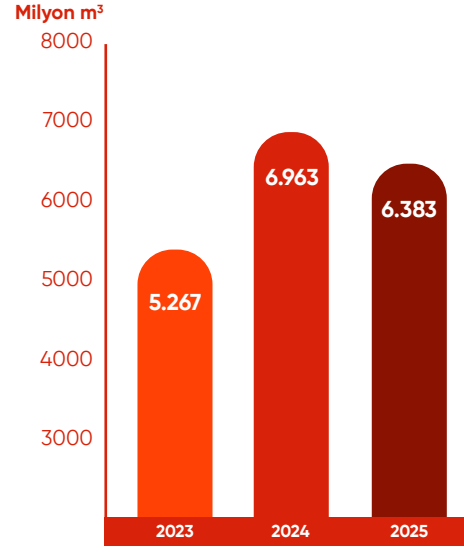
**DOĞAL GAZ  
SEKTÖR RAPORU**

**ARALIK 2025**

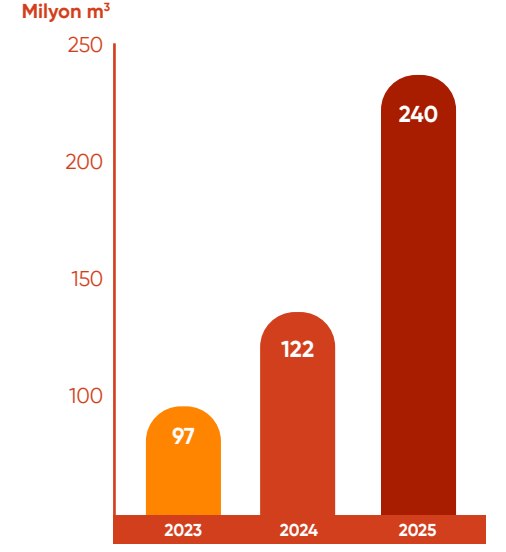
## İTHALAT



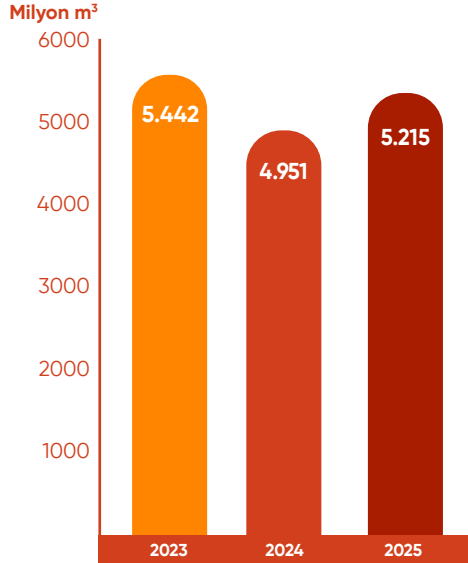
## TÜKETİM



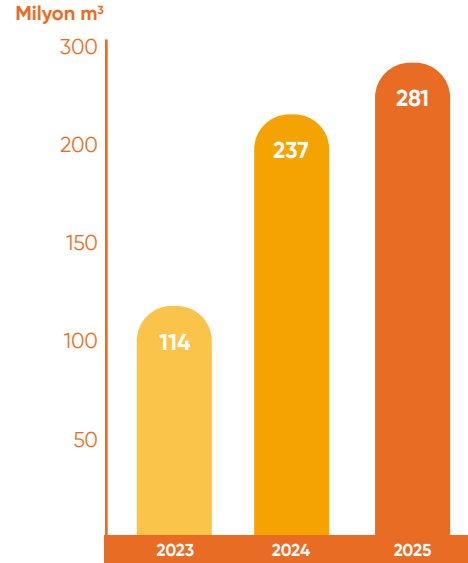
## İHRACAT



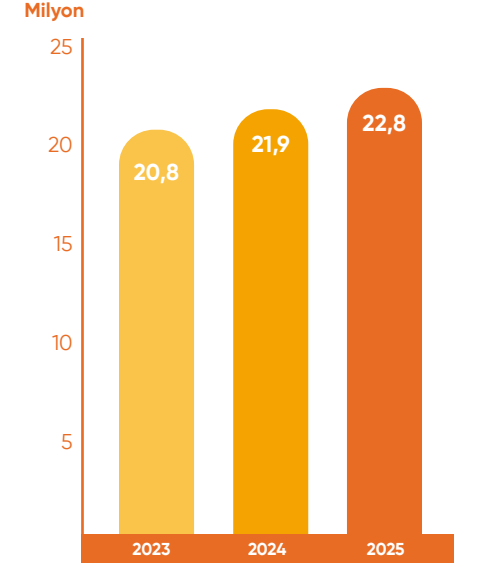
## DEPOLAMA



## ÜRETİM



## ABONE SAYISI

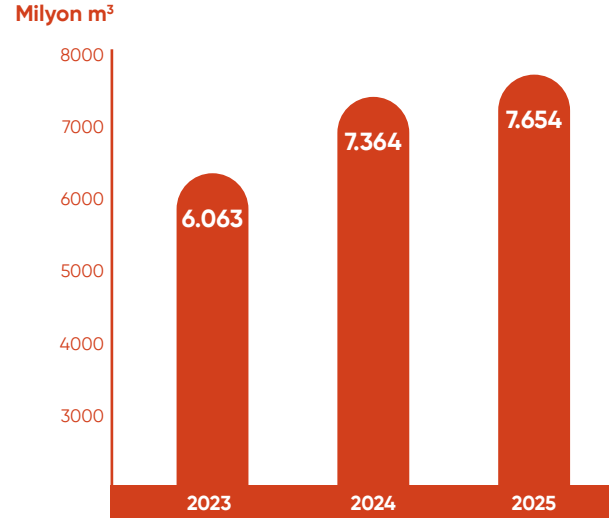


# İTHALAT

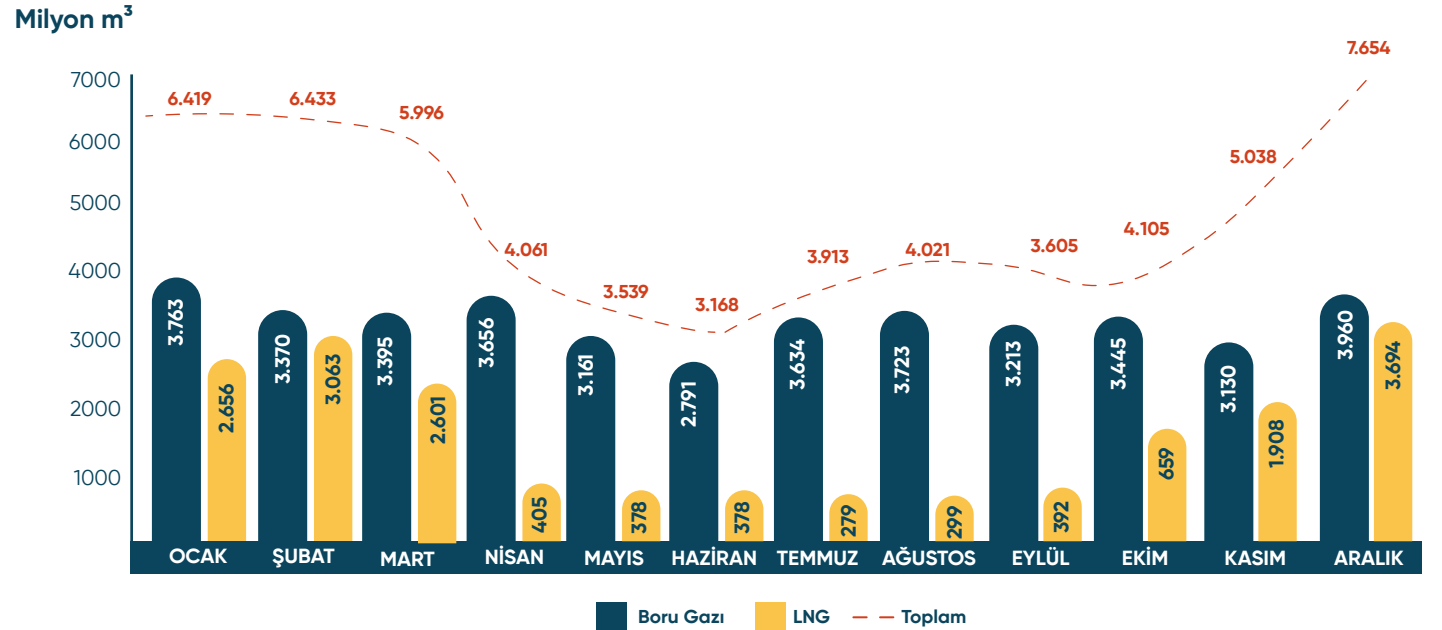
Doğal gaz ithalat miktarı 2025 Aralık ayında bir önceki yılın aynı ayına göre %4 artarak 7,6 milyar m<sup>3</sup> olmuştur. 2025 Aralık ayında, 2023 yılı Aralık ayına kıyasla doğal gaz ithalat miktarı 1,6 milyar m<sup>3</sup> artmıştır. 2025 Aralık ayında ithal edilen doğal gaz miktarı geçtiğimiz aya göre 2,6 milyar m<sup>3</sup> artmıştır. 2025 Aralık ayında ithal edilen doğal gazda boru gazının payı %52, LNG'nin payı %48'dir. 2024 Aralık ayına kıyasla boru gazıyla doğal gaz ithalat miktarı %10 azalırken, LNG ithalat miktarı ise %26 artmıştır.



2023-2025 Yılları Aralık Ayı  
Toplam Doğal Gaz İthalat Miktarı



2025 Yılı Ocak-Aralık  
İthalat Miktarları (Milyon m<sup>3</sup>)

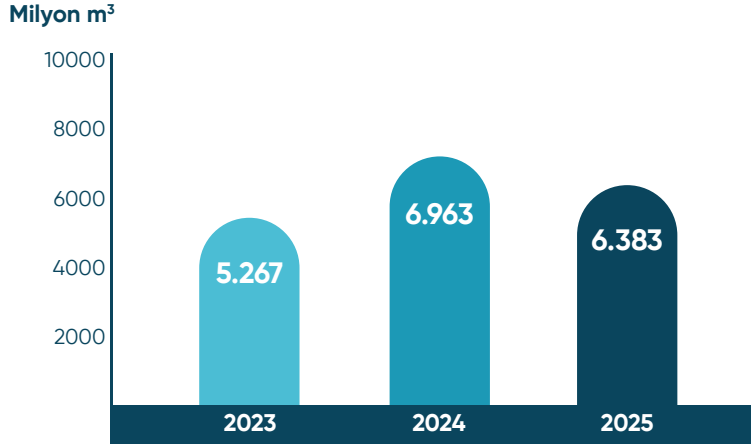


# İTHALAT

	Aralık 2025	Ocak-Aralık 2025
 Rusya	İthal Edilen Miktar: 2.304 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %30,10	İthal Edilen Miktar: 21.160 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %36,51
 Azerbaycan	İthal Edilen Miktar: 1.081 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %14,12	İthal Edilen Miktar: 11.915 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %20,56
 İran	İthal Edilen Miktar: 576 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %7,53	İthal Edilen Miktar: 7.813 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %13,48
 Cezayir	İthal Edilen Miktar: 480 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %6,27	İthal Edilen Miktar: 4.441 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %7,66
 ABD	İthal Edilen Miktar: 2.322 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %30,33	İthal Edilen Miktar: 9.125 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %15,74
Diğer Ülkeler	İthal Edilen Miktar: 891 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %11,65	İthal Edilen Miktar: 3.497 milyon m <sup>3</sup> Toplam İthalat: %6,05

# TÜKETİM

## 2023-2025 Aralık Ayı Toplam Doğal Gaz Tüketimi (Milyon m<sup>3</sup>)



Aralık 2025 döneminde doğal gaz tüketimi bir önceki yılın aynı dönemine göre %8 azalarak 6,4 milyar m<sup>3</sup> olmuştur. Aralık 2025'te tüketim Kasım ayına kıyasla %46 artmıştır.

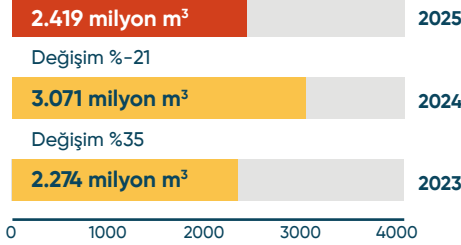
Konutlarda tüketilen doğal gaz miktarı geçen yılın aynı ayına kıyasla %21 azalırken, 2023 yılının aynı ayına göre ise %6 artmıştır.

Aralık 2024'e kıyasla sanayide tüketilen doğal gaz miktarı değişmezken, santrallerde tüketilen doğal gaz miktarı %10 artmıştır.

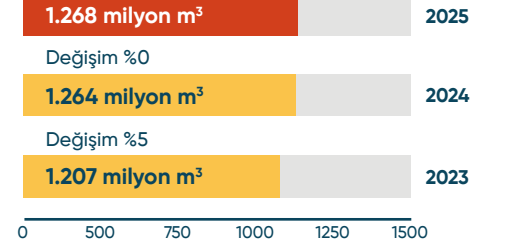
## 2023-2025 Yılları Aralık Ayı Sektörel Toplam Doğal Gaz Tüketimi



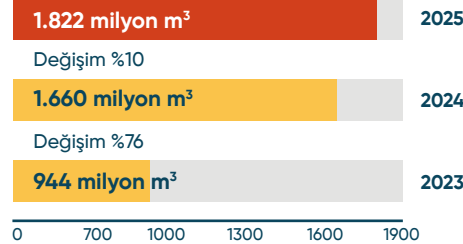
### KONUT



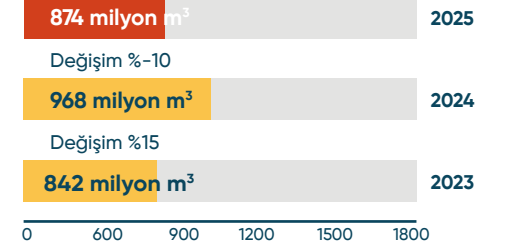
### SANAYİ



### ELEKTRİK



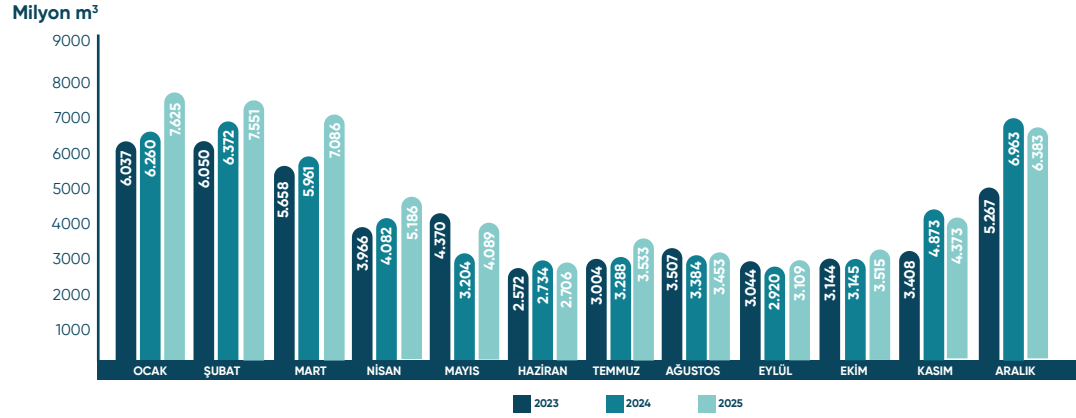
### DİĞER



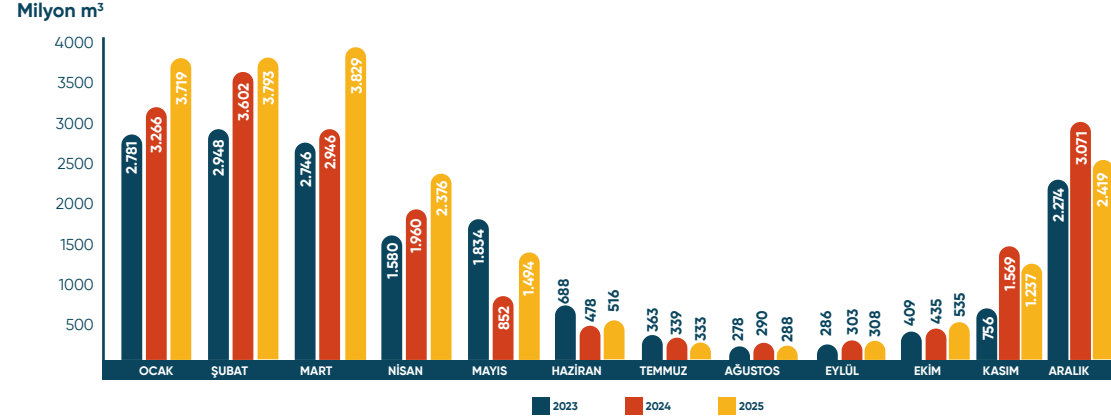
\*Diğer: Enerji, Akaryakıt, Hizmet, Diğer, Kayıp

# TÜKETİM OCAK-ARALIK DÖNEMİ (Milyon m<sup>3</sup>)

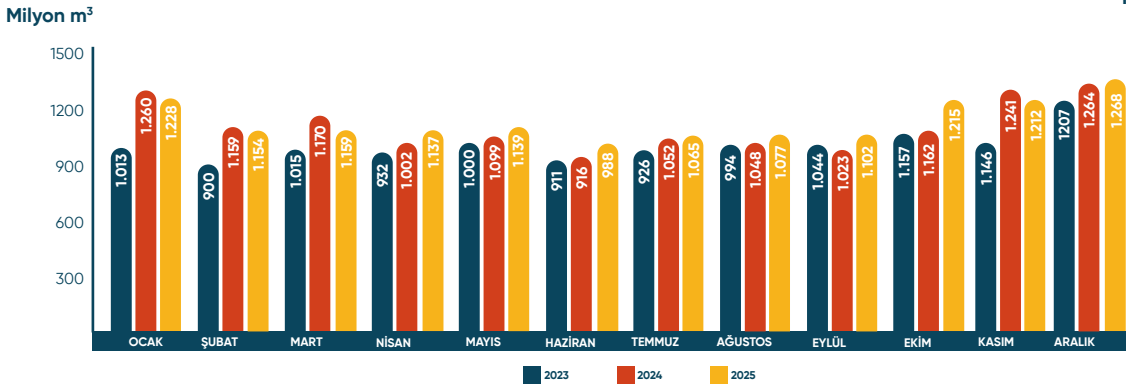
## TOPLAM



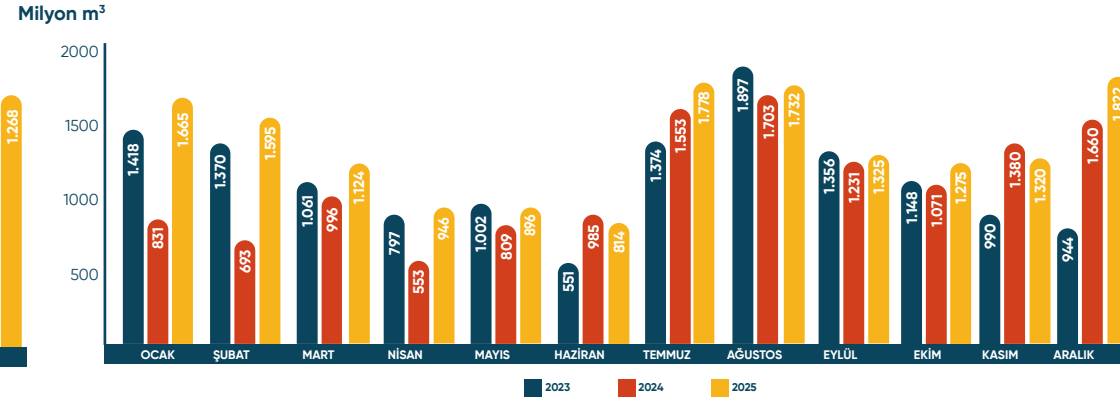
## KONUT



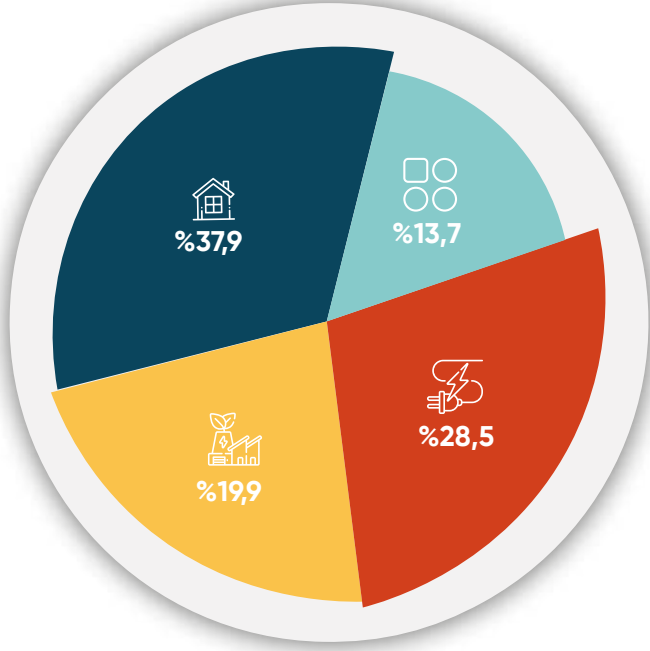
## SANAYİ



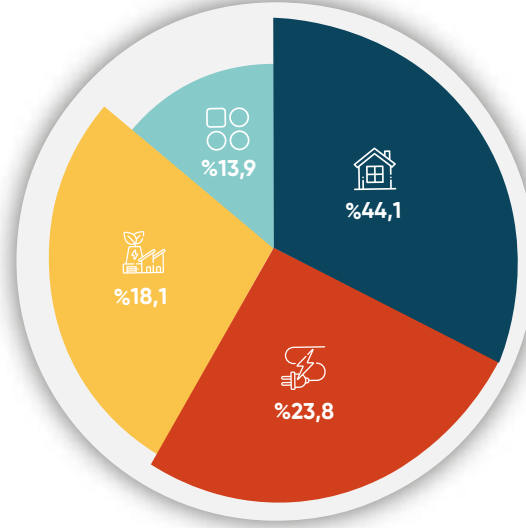
## ELEKTRİK



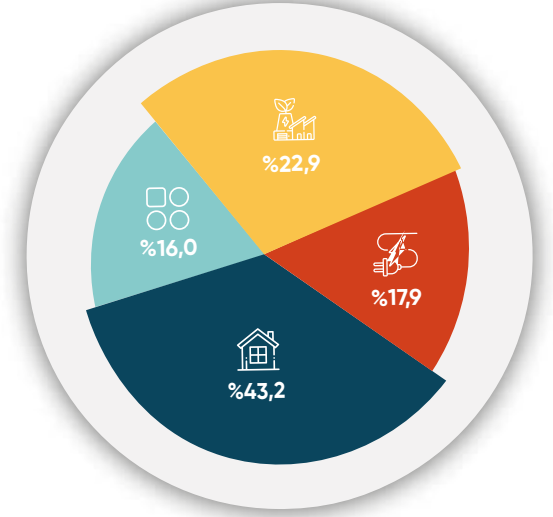
# TÜKETİM



**2025 Aralık Ayı**  
Doğal Gaz Tüketiminin  
Sektörlere Dağılımı



**2024 Aralık Ayı**  
Doğal Gaz Tüketiminin  
Sektörlere Dağılımı



**2023 Aralık Ayı**  
Doğal Gaz Tüketiminin  
Sektörlere Dağılımı

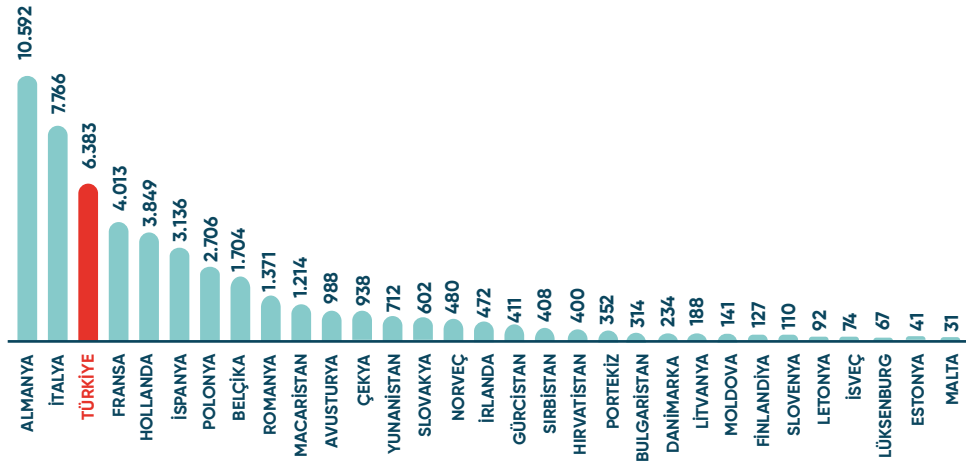


# TÜKETİM

## Avrupa Ülkeleri Aralık Ayı Doğal Gaz Tüketim Miktarları (Milyon m<sup>3</sup>)

Aralık 2025 döneminde Avrupa'da toplam doğal gaz tüketim miktarı 499 milyar m<sup>3</sup>'tür. Almanya, Aralık 2025 döneminde toplam 10,6 milyar m<sup>3</sup> doğal gaz tüketimi ile Avrupa'da en fazla doğal gazın tüketildiği ülke olurken, Almanya'yı 7,8 milyar m<sup>3</sup> tüketim ile İtalya, 6,4 milyar m<sup>3</sup> tüketim ile Türkiye takip etmiştir.

2025 yılı Aralık ayı tüketiminin en yüksek olduğu ülke olan Almanya'nın doğal gaz tüketimi Avrupa doğal gaz tüketiminin %21'ini oluştururken, Türkiye'nin Aralık 2025 toplam doğal gaz tüketimi Avrupa doğal gaz tüketiminin %13'ünü oluşturmaktadır.

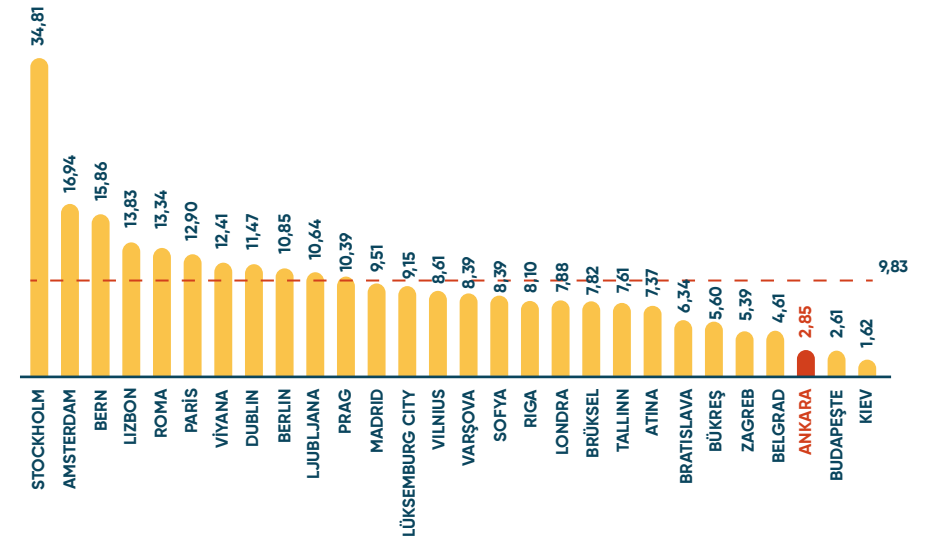


## AB Başkentleri Doğal Gaz Satış Fiyatı (eurocent/kWh)

Avrupa başkentlerinde ortalama mesken doğal gaz satış fiyatı 2025 Aralık ayında geçen aya göre %0,3 artarak 9,93 eurocent/kWh olmuştur. (104,609 euro-cent/Sm<sup>3</sup>)

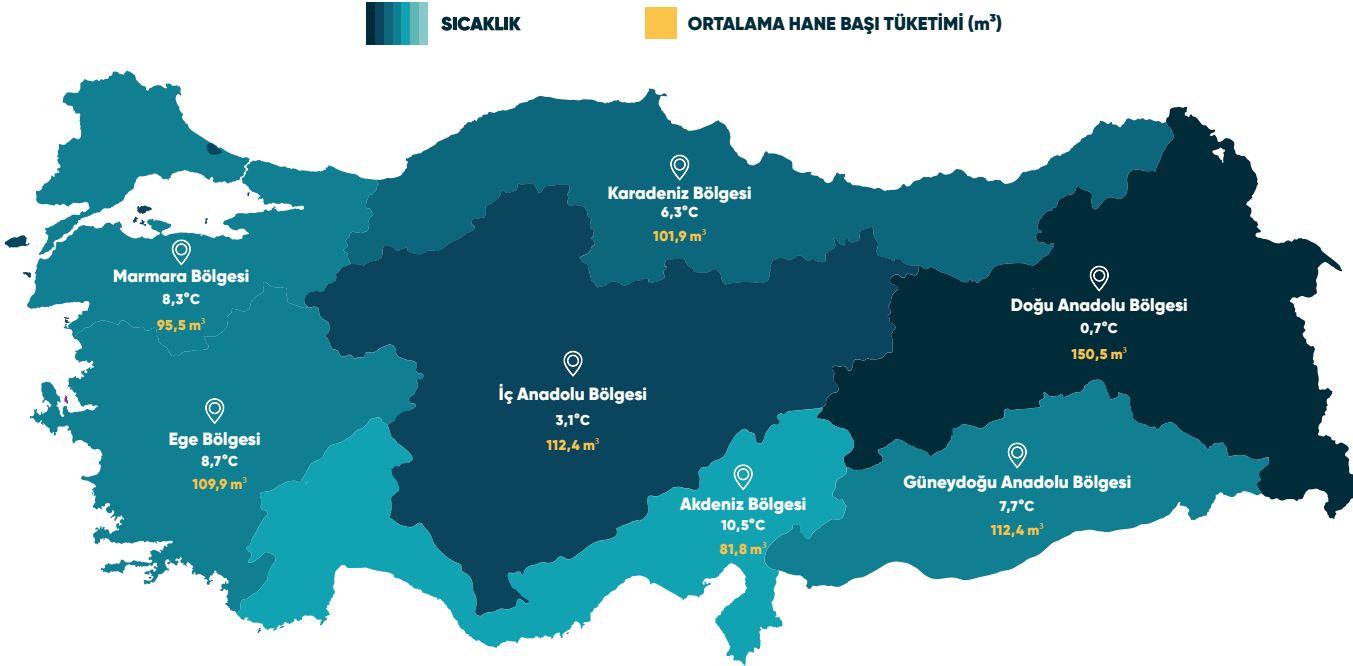
İsveç'in başkenti Stockholm'de Aralık 2025'te meskenlerde doğal gaz satış fiyatı 34,81 eurocent/kWh (370,378 euro-cent/Sm<sup>3</sup>) olarak gerçekleşmiştir.

HEPI ve GAZBİR verileri esas alınarak 28 Avrupa ülkesinin başkentlerindeki konut doğal gaz fiyatları kıyaslandığında geçmiş aylarda olduğu gibi Stockholm 2025 Aralık ayında doğal gazı en pahalı kullanan başkent olmuştur.



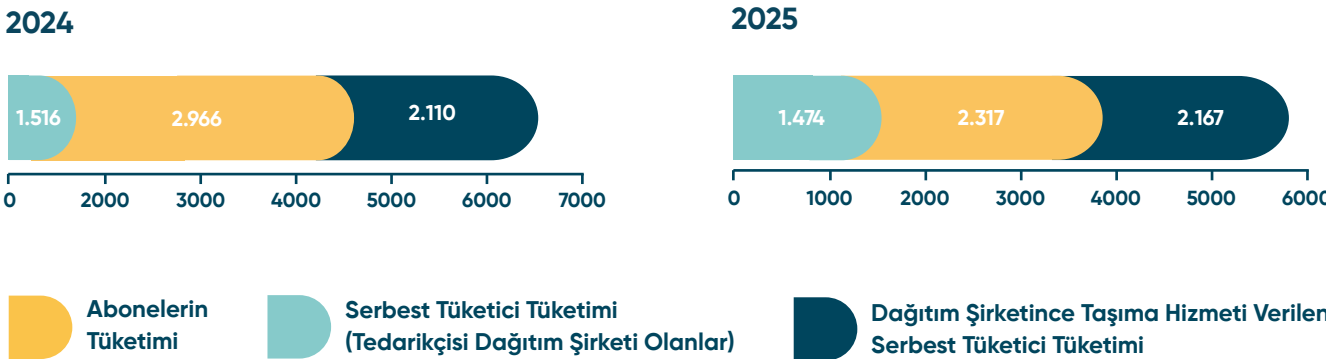
# TÜKETİM

## Türkiye'deki Coğrafi Bölgelerin 2025 Aralık Ayı Ortalama Hane Başı Konut Tüketimleri ve Sıcaklık Karşılaştırması



2025 yılı Aralık ayı ortalama sıcaklığı, uzun yıllar ortalama sıcaklığın 1,5°C üstünde gerçekleşerek 6,3°C olmuştur. 2024 yılı Aralık ayı ortalama hane başı tüketimi 146 m³, 2025 yılı Aralık ayında ise ortalama hane başı tüketim 110 m³ olmuştur. Aralık 2025'te nüfus yoğunluğunun en fazla olduğu bölge olan Marmara Bölgesi'nde ortalama hane başı tüketim 95,5 m³, Doğu Anadolu Bölgesi'nde 150,5 m³, İç Anadolu Bölgesi'nde 112,4 m³ olarak gerçekleşmiştir.

## 2024-2025 Yılları Aralık Ayı Abone, Serbest Tüketici ve Taşınan Gaz Miktarları (Milyon m³)

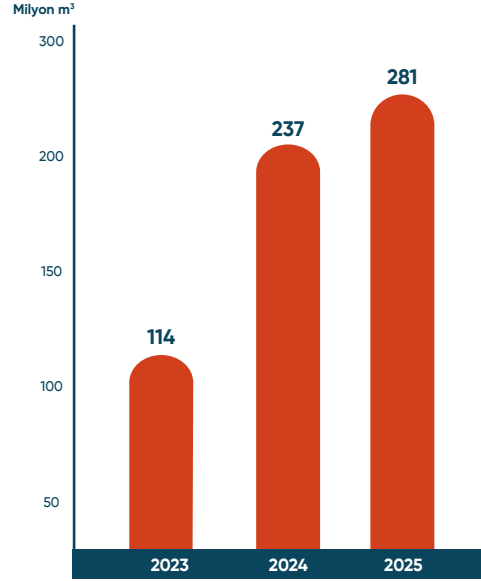


Aralık 2025'te doğal gaz dağıtım şirketleri tüketilen toplam doğal gazın yaklaşık %93'ünü (5.958 milyon m³) nihai tüketicilere ulaştırmıştır. Abonelerin tüketimi bir önceki yılın aynı dönemine göre %22 azalmıştır. Serbest tüketicilerin dağıtım şirketlerinden tedarik ettiği doğal gaz miktarı %3 azalırken, taşınan doğal gaz miktarı ise %3 artmıştır.

# ÜRETİM/İHRACAT

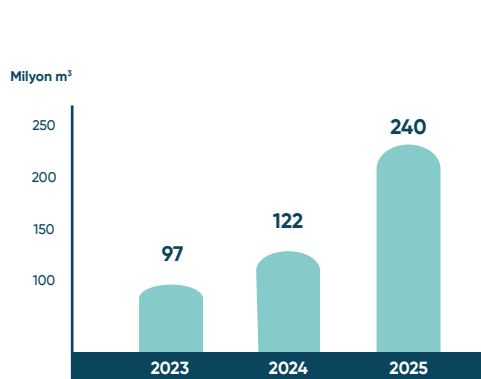
## 2023-2025 Yılları Aralık Ayı Üretilen Doğal Gaz Miktarı (Milyon m<sup>3</sup>)

Sakarya Doğal Gaz Üretim Sahasının kademeli olarak devreye girmesiyle beraber üretilen doğal gaz miktarı Aralık 2025'te bir önceki yılın aynı dönemine göre 44 milyon m<sup>3</sup> artmıştır. 2025 Aralık ayında üretilen doğal gaz miktarı bir önceki ay üretilen doğal gaz miktarına göre 26 milyon m<sup>3</sup> artmıştır. Üretim gazının %92'si Zonguldak, %5'i Tekirdağ, %2'si Kırklareli, %1'i İstanbul'daki üretim sahalarından çıkarılmıştır. Sakarya Doğal Gaz Üretim Sahasında Aralık 2025'te yaklaşık 257 milyon m<sup>3</sup> doğal gaz üretilmiştir. Önümüzdeki süreçte Sakarya sahasındaki günlük üretim miktarında artış olması beklenmektedir.



## 2023-2025 Yılları Aralık Ayı İhraç Edilen Doğal Gaz Miktarı (Milyon m<sup>3</sup>)

Geçtiğimiz yıl Aralık ayında 122 milyon m<sup>3</sup> doğal gaz ihraç edilmiştir. 2025 yılı Aralık ayında Bulgaristan'a (135,5 milyon m<sup>3</sup>), Suriye'ye (104,8 milyon m<sup>3</sup>) Kuzey Makedonya'ya (0,03 milyon m<sup>3</sup>) doğal gaz ihracatı gerçekleşmiştir. İhraç edilen doğal gaz miktarı Aralık 2025'te bir önceki aya göre değişiklik göstermemiştir.

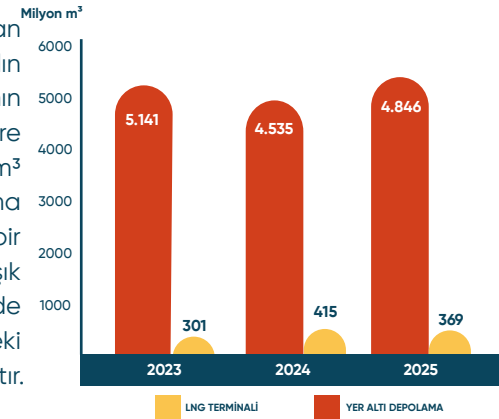


## 2025 Yılı Ocak-Aralık En Fazla Doğal Gaz Üretilen 3 İl

İller	Miktar	Oran
ZONGULDAK	2.813	%90,41
TEKİRDAĞ	172	%5,52
KIRKLARELİ	72	%2,32

## 2023-2025 Yılları Aralık Ayı Depolama Stok Miktarları (Milyon m<sup>3</sup>)

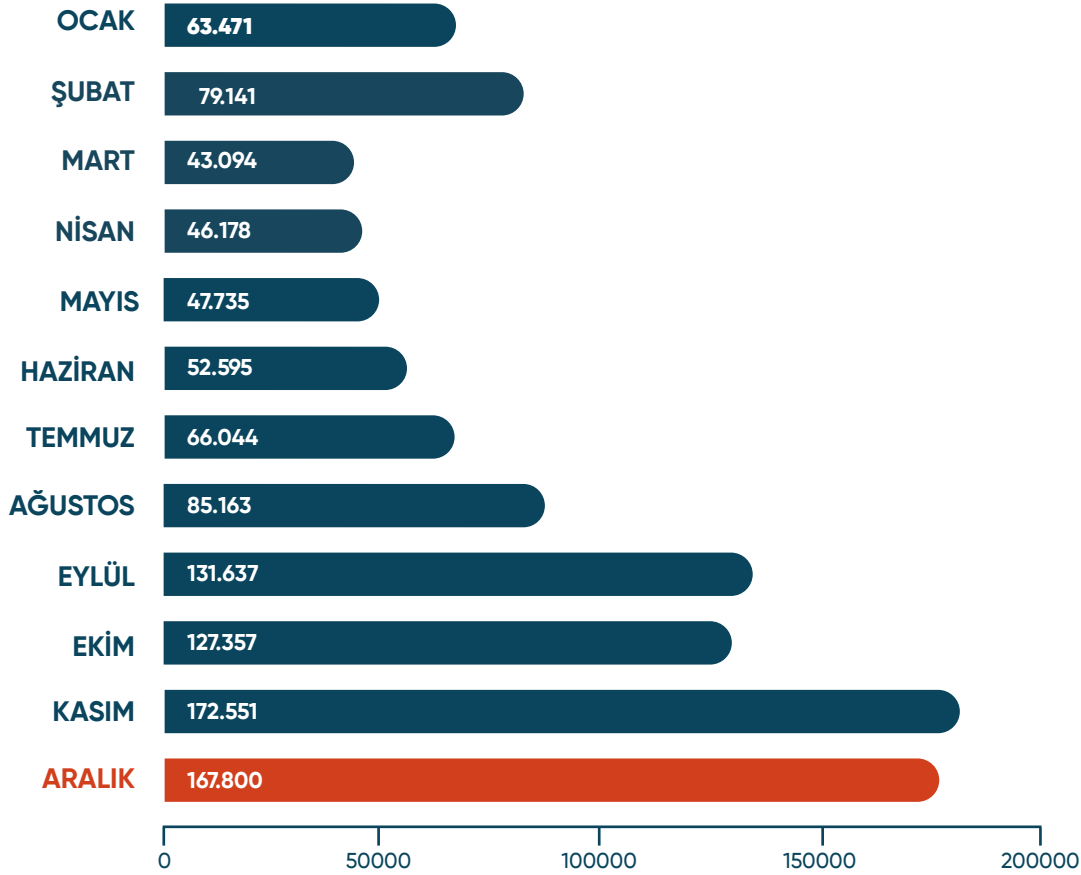
2025 Aralık ayı itibarıyla depolanan toplam doğal gaz miktarı bir önceki yılın aynı ayına göre %5 artmıştır. 2025 yılının on birinci ayında geçtiğimiz aya göre depolanan doğal gaz 206 milyon m<sup>3</sup> azalmıştır. Yer altı depolama tesislerindeki doğal gaz miktarı bir önceki yılın aynı dönemine göre yaklaşık %7 artarken, LNG terminallerinde depolanan doğal gaz miktarı bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla %11 azalmıştır.



# ABONE SAYISI

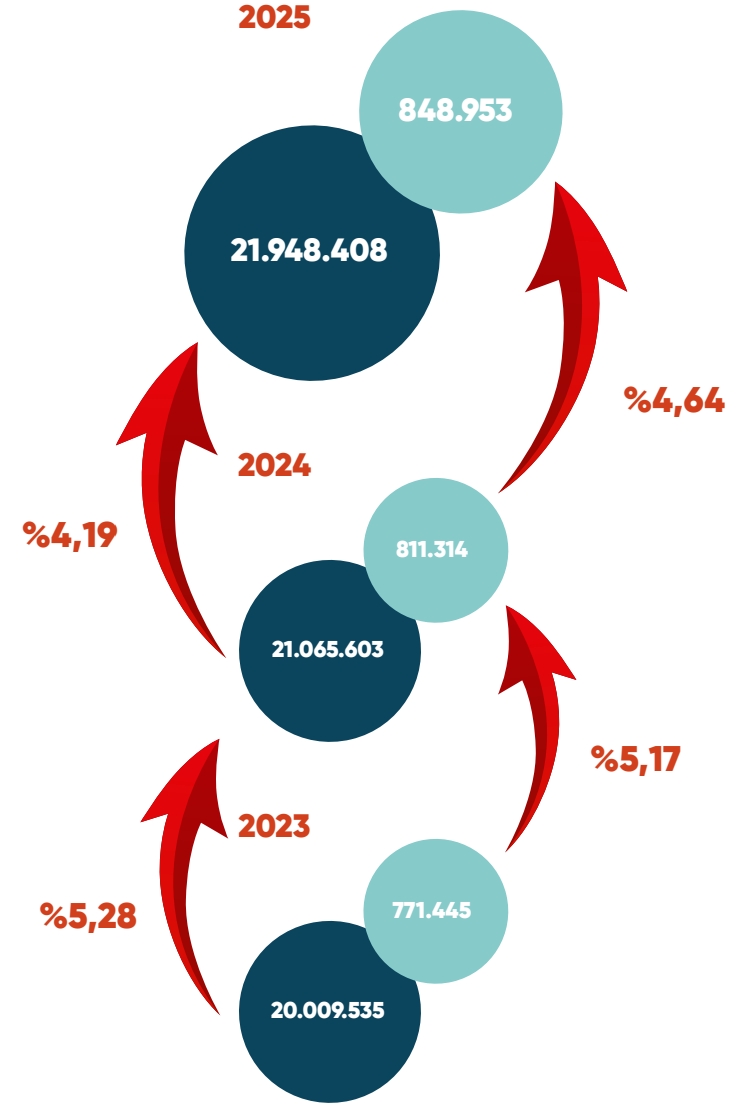
## 2018-2025 Yılları Aylık Ortalama Abone Sayısı Artışı (Adet)

2018-2025 yılları Aralık ayında ortalama 167 bin yeni abone sisteme dahil olmuştur. Aralık 2025'te bir önceki aya kıyasla abone sayısı yaklaşık 141 bin artarken Aralık ayında 8 yıllık ortalamanın yaklaşık 26 bin altında yeni abone sisteme dahil olmuştur.



\*Bu raporda EPDK, TÜİK, MGM ve HEPI verilerine yer verilmiştir.

## 2023-2025 Aralık Ayı Abone Sayıları (Adet)



Konut Abone Sayısı

Serbest Tüketici