
Aylık Enerji Takip Bülteni, Mayıs 2026 Verileri

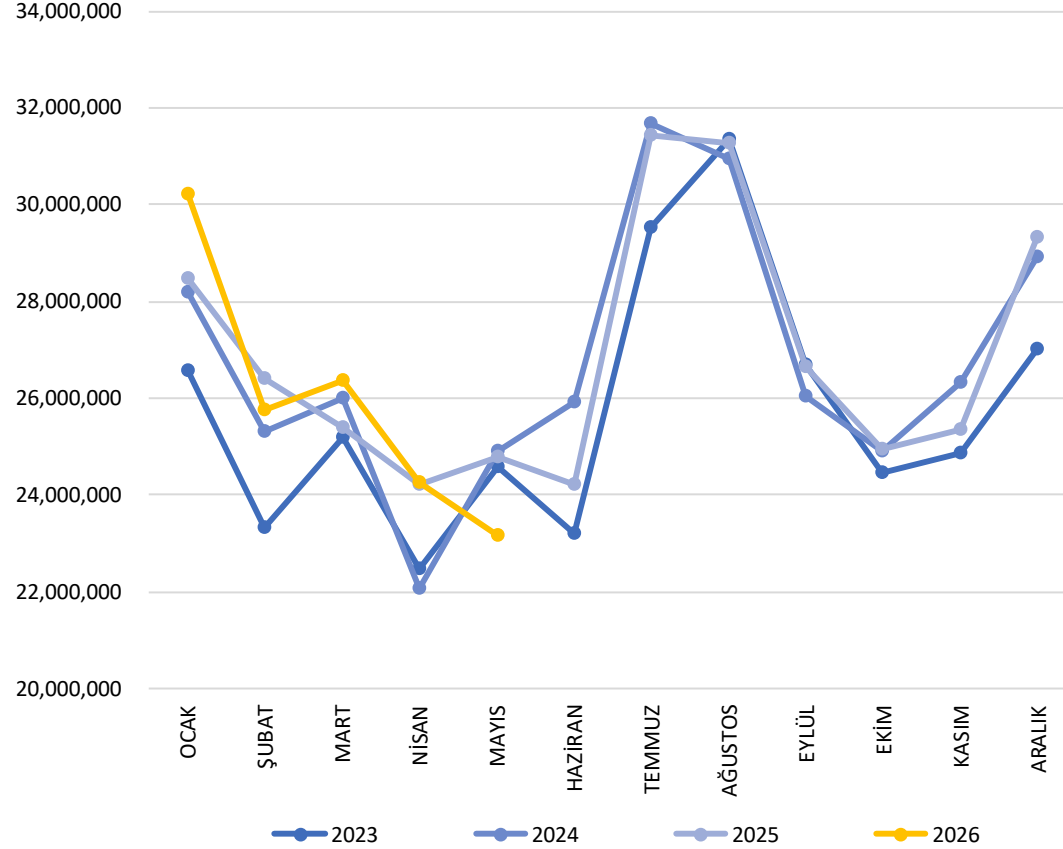
Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü

İçerik

- Bu bülten Türkiye'deki lisanslı santrallerin toplam üretimleri ve kaynaklara göre dağılım analizlerini içermektedir.
- Seçilmiş şirketlerin elektrik üretim rakamları EPIAŞ verilerine göre yurt içi lisanslı santrallerin üretim rakamlarından oluşmaktadır.
- Şirketlere ait veriler, şirketlerin son açıklanan sunumlarında yer alan bilgilere göreidir.
- Bu bültenin amacı Türkiye elektrik üretiminin; dönemlere göre seyri, kaynaklara göre dağılımı, seçilmiş şirketlerin üretim verilerinin seyri ve bilanço dönemi öncesinde finansal tablolar açıklanmadan yatırımcılara fikir oluşturması için hazırlanmıştır.

Türkiye'deki lisanslı elektrik santrallerinin aylara göre toplam elektrik üretimleri

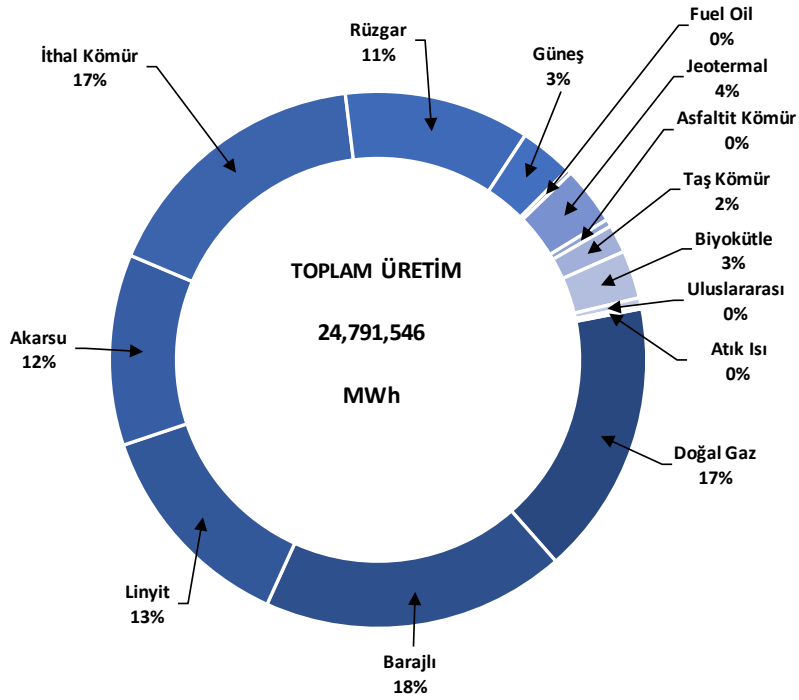
Aylara göre toplam üretilen elektrik (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

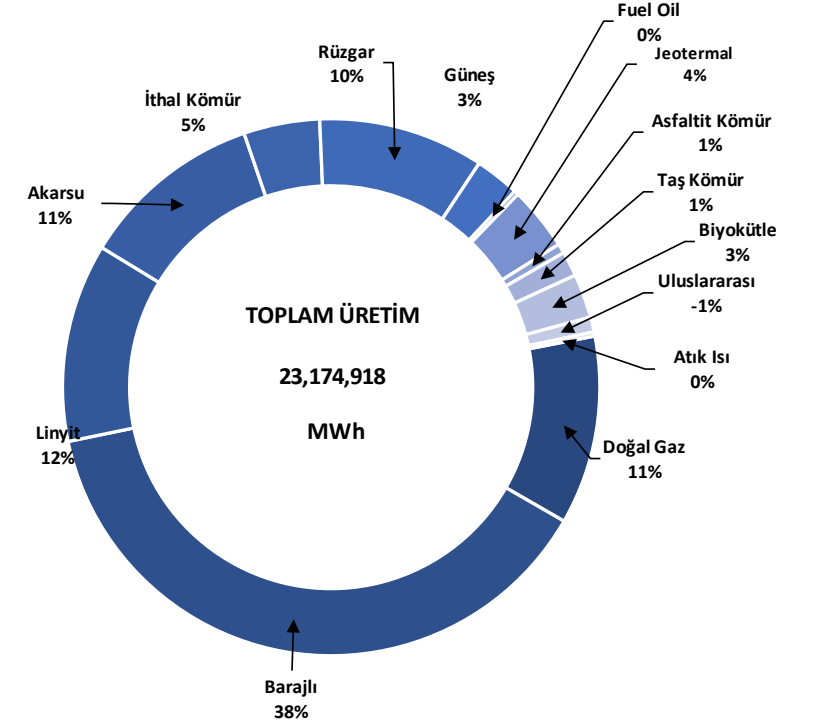
Üretilen elektriğin kaynaklara göre karşılaştırmalı dağılımı

Toplam üretilen elektriğin kaynaklara göre dağılımı | Mayıs 2025



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

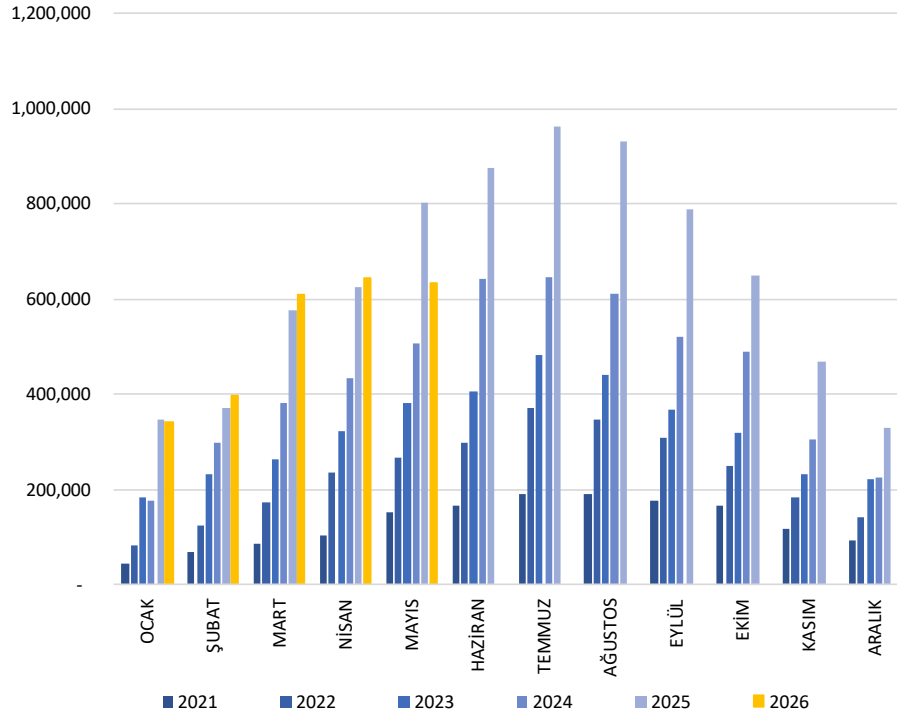
Toplam üretilen elektriğin kaynaklara göre dağılımı | Mayıs 2026



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

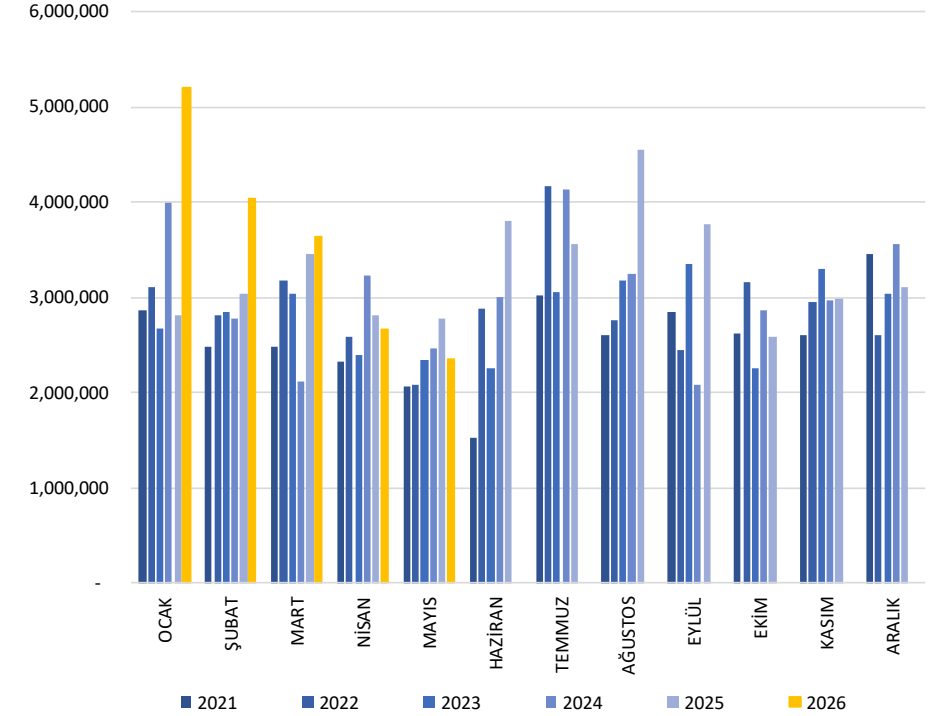
Aylara göre elektrik üretimi | Güneş ve rüzgar

Aylara göre güneş enerjisinden üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

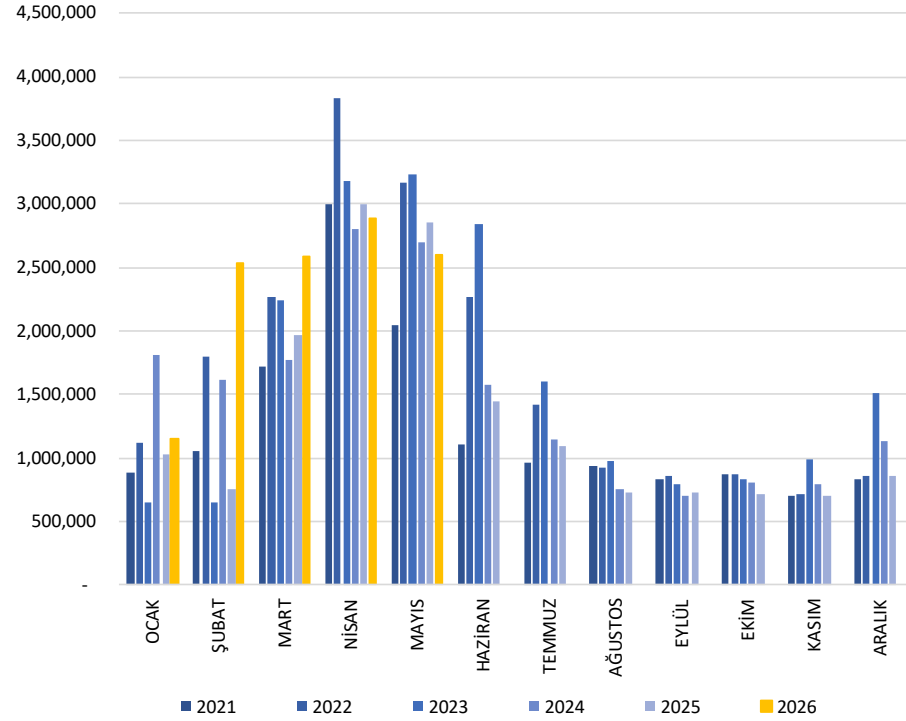
Aylara göre rüzgar enerjisinden üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

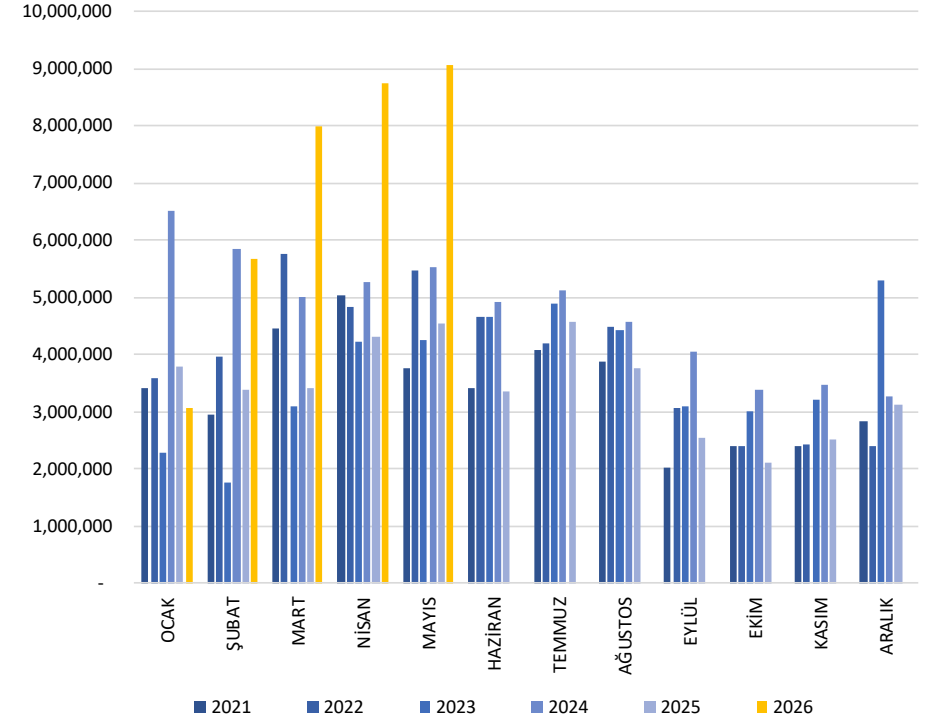
Aylara göre elektrik üretimi | Akarsu ve baraj

Aylara göre akarsu kaynaklarından üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

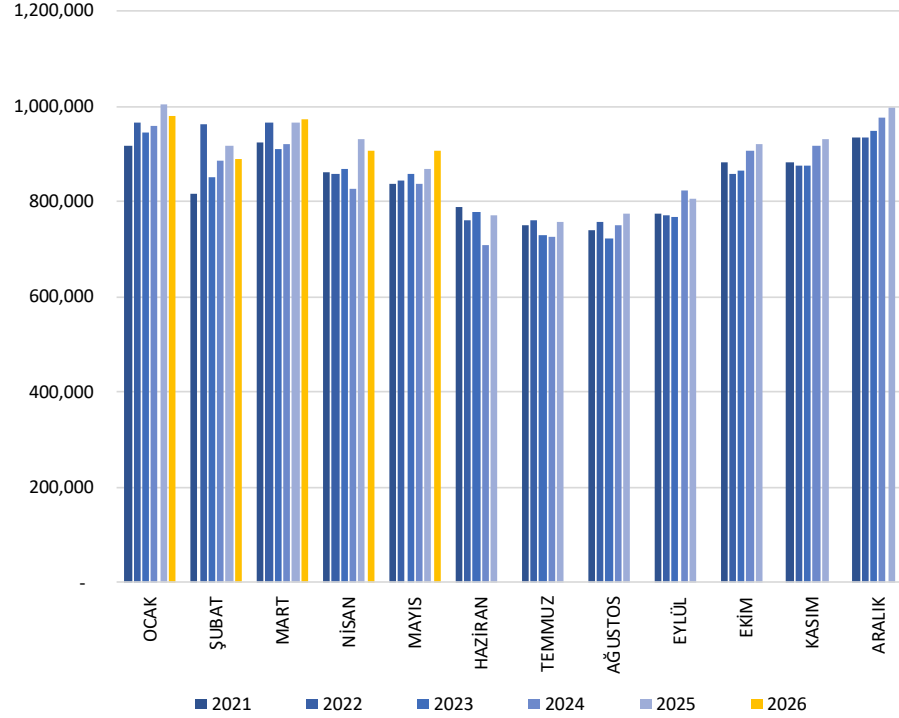
Aylara göre barajlardan üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

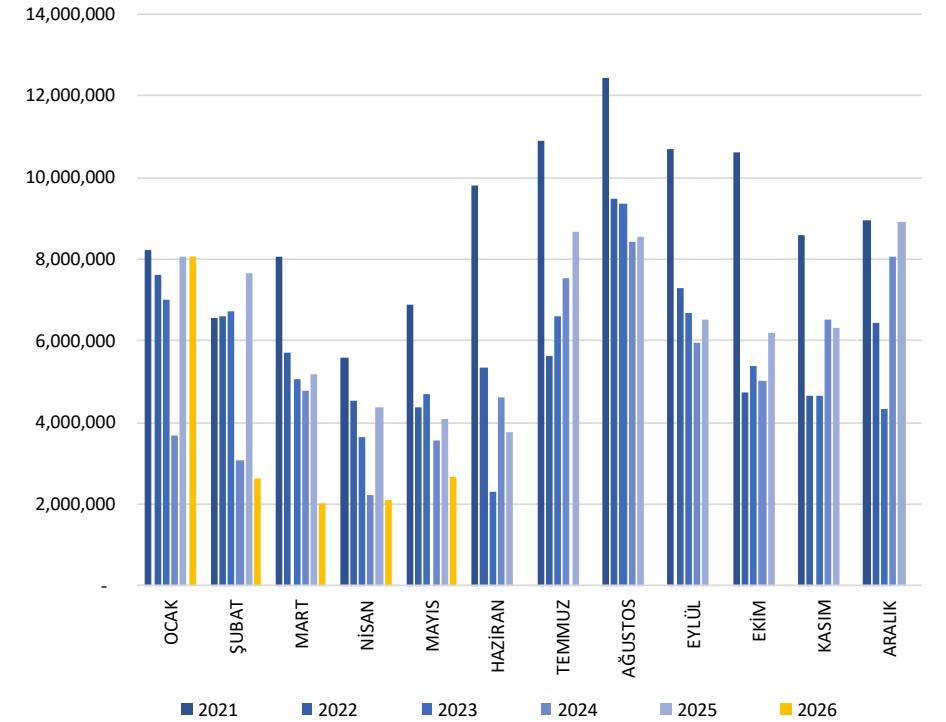
Aylara göre elektrik üretimi | Jeotermal ve doğal gaz

Aylara göre jeotermal kaynaklardan üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

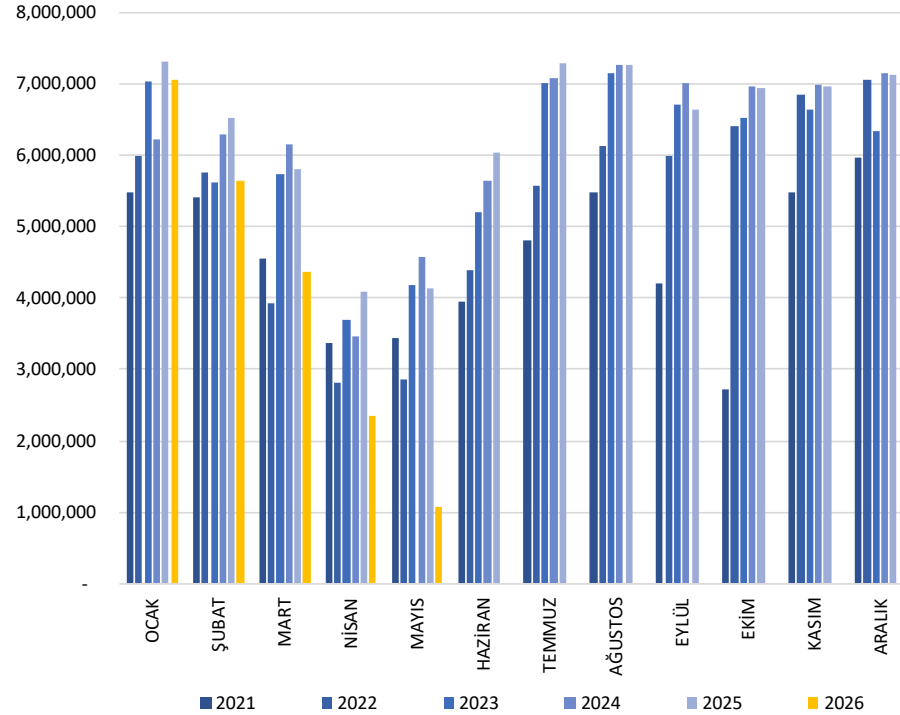
Aylara göre doğal gazdan üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

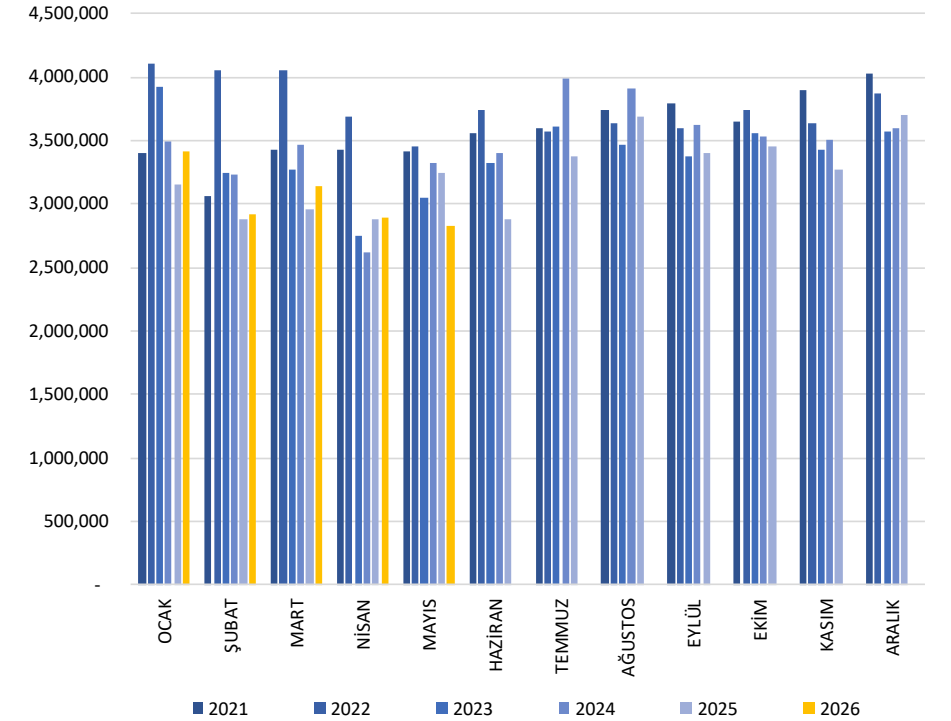
Aylara göre elektrik üretimi | İthal kömür ve linyit

Aylara göre ithal kömürden üretilen elektrik, (MWh)



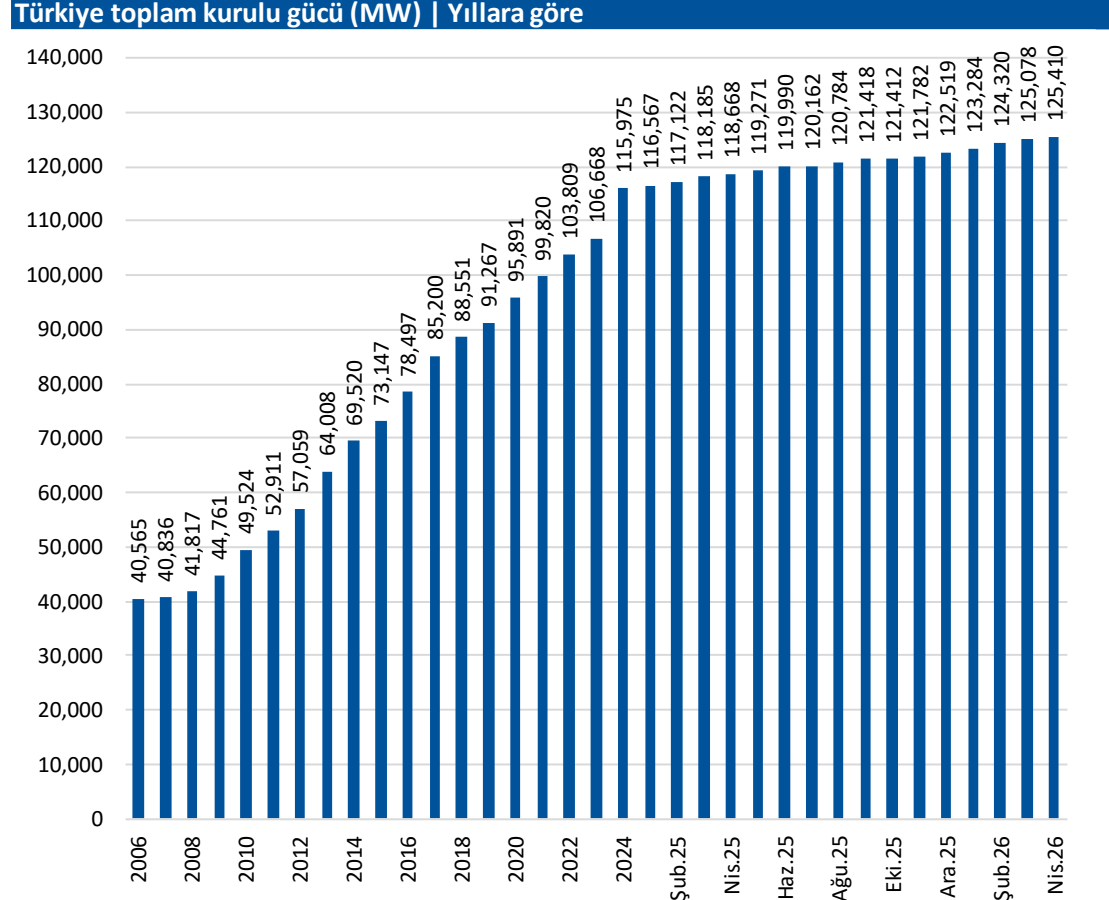
Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

Aylara göre linyitten üretilen elektrik, (MWh)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

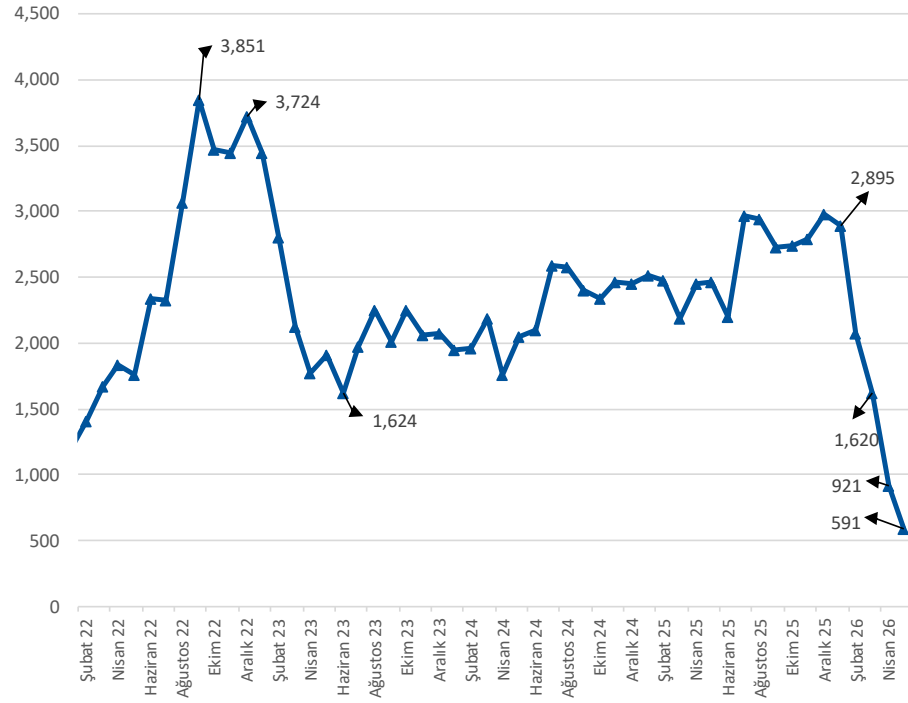
Türkiye'nin yıllara göre kurulu gücü



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma, T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı

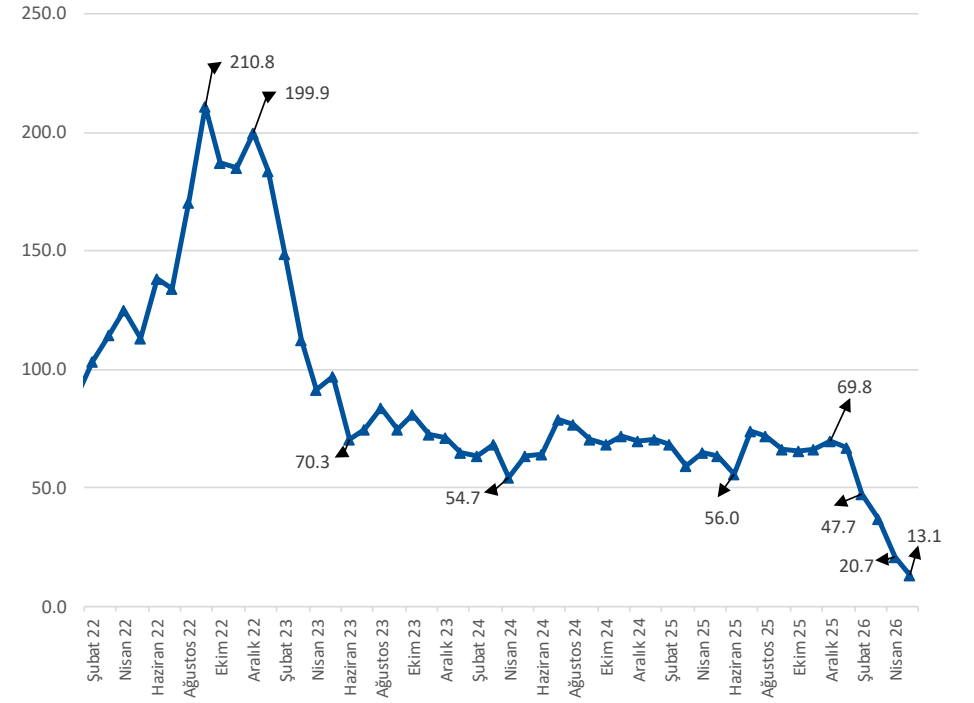
PTF | Elektrik fiyatları

Ortalama PTF (TL/MW)



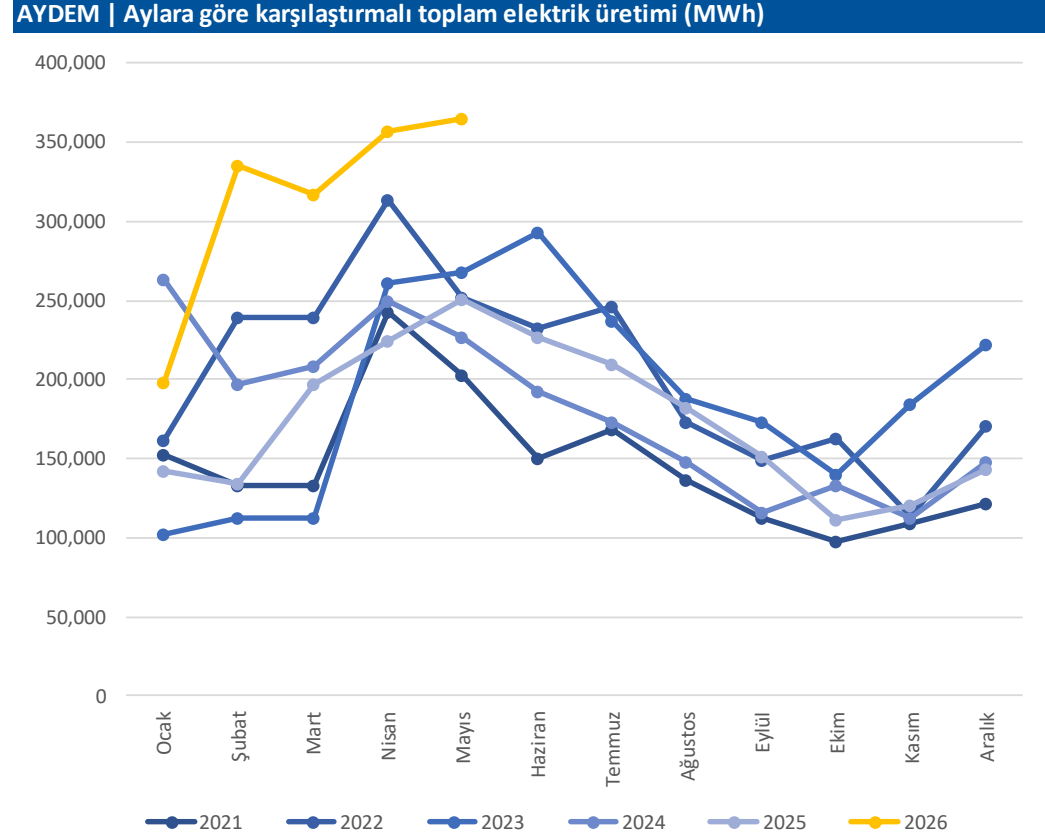
Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü, EPIAŞ

Ortalama PTF (USD/MW)



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü, EPIAŞ

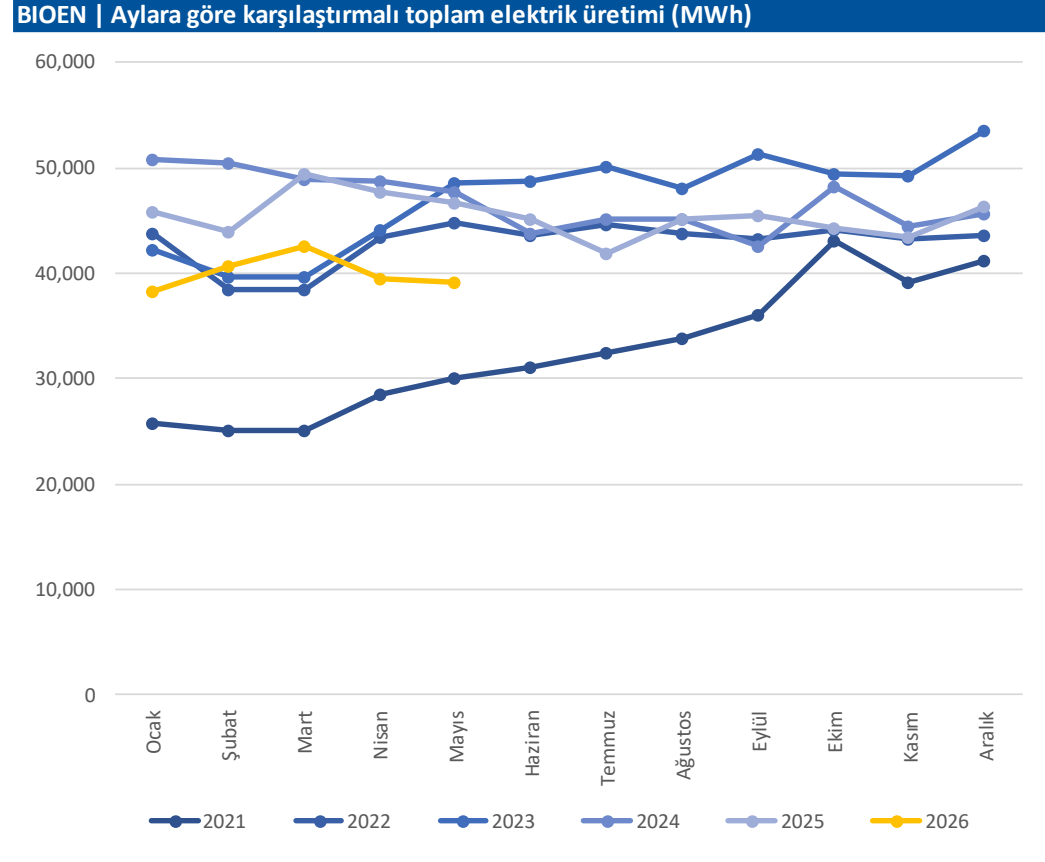
Aydem Yenilebilir Enerji | Aylara göre toplam elektrik üretimi



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

- Aydem Yenilenebilir Enerji'nin Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %45.9 artış kaydetti.

Biotrend Enerji | Aylara göre toplam elektrik üretimi

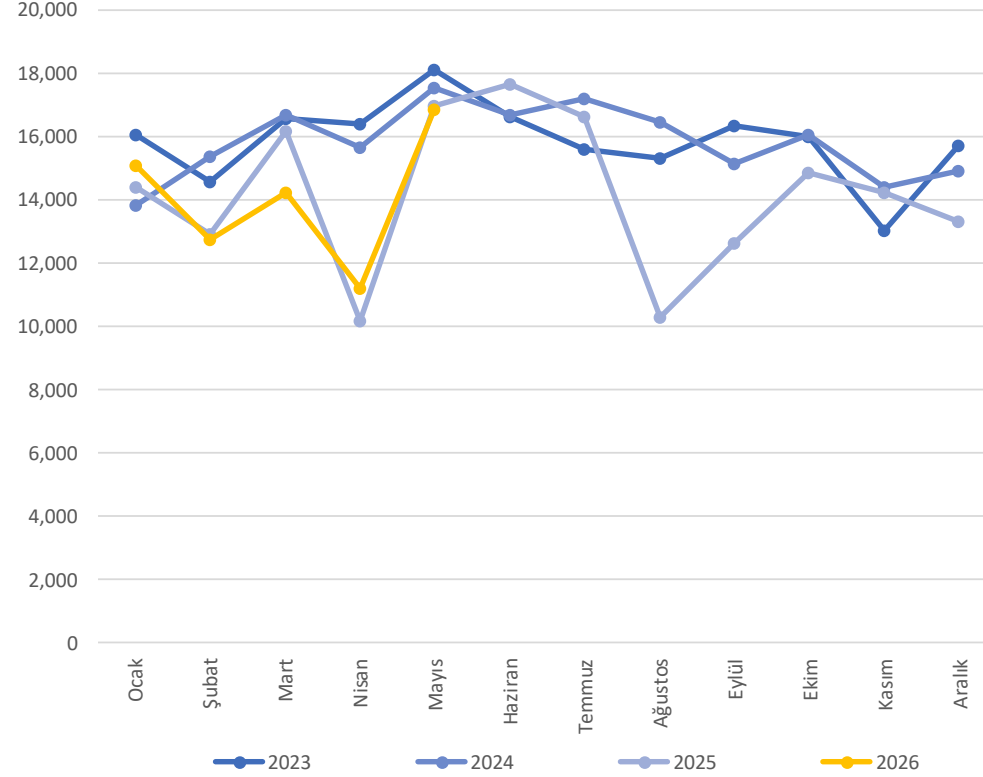


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

- Biotrend Enerji'nin Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %16.1 azalış kaydetti.

Consus Enerji | Aylara göre toplam elektrik üretimi

CONSE | Aylara göre karşılaştırmalı toplam elektrik üretimi (MWh)

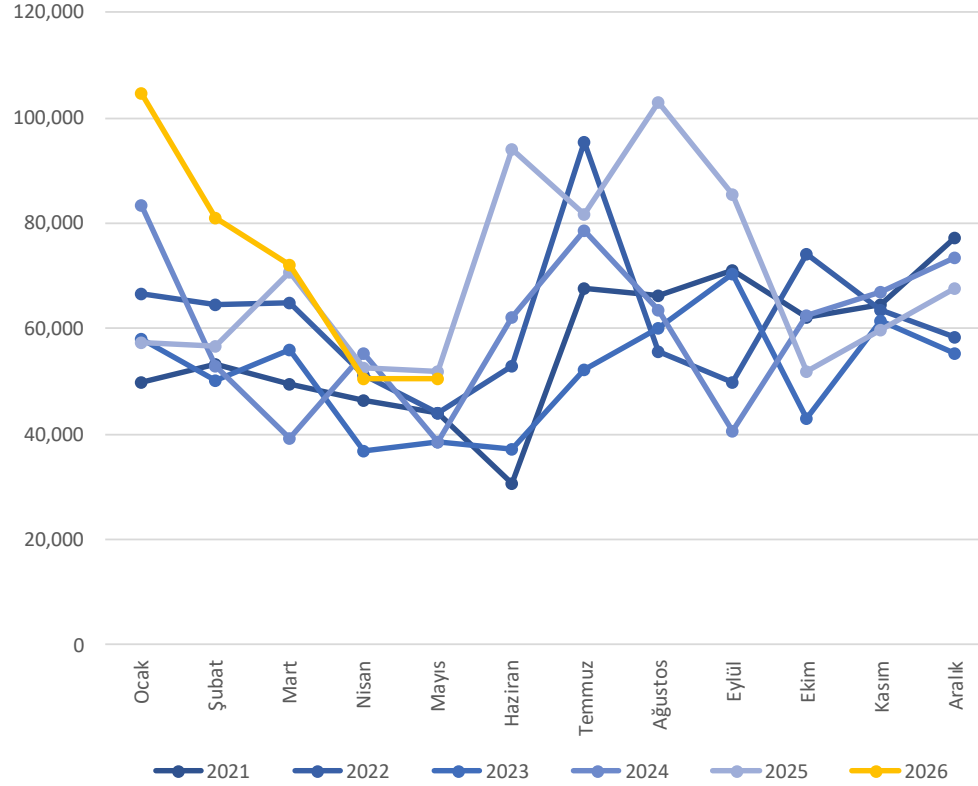


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

- Şirket'in dağıtık enerji iş kolu, toplam kurulu gücün %58.1'ini oluşturmaktadır. Dağıtık enerji iş kolu enerji üretimi verilerine ulaşamamamız dolayısıyla hesaplamamızı toplam kurulu gücün %41,9'u üzerinden yapmaktayız. Consus Enerji'nin Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %0.7 azalış kaydetti.

Galata Wind Enerji | Aylara göre toplam elektrik üretimi

GWIND | Aylara göre karşılaştırmalı toplam elektrik üretimi (MWh)

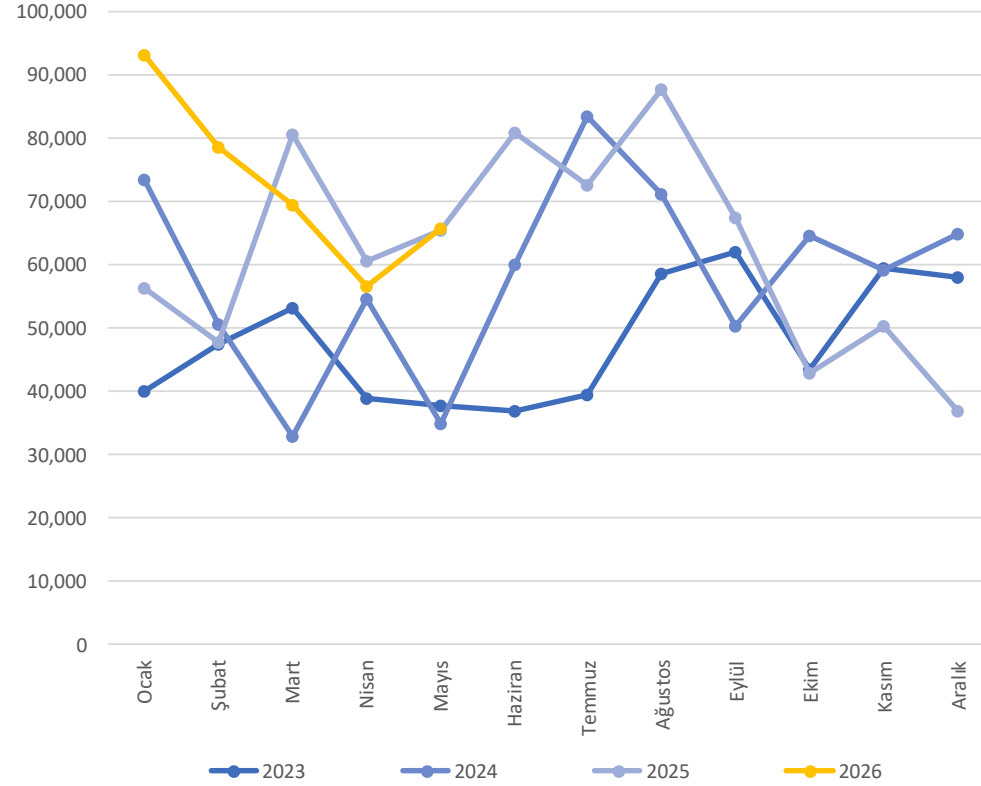


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

- Galata Wind Enerji'nin Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %2.7 azalış kaydetti.

Tatlıpınar Enerji | Aylara göre toplam elektrik üretimi

TATEN | Aylara göre karşılaştırmalı toplam elektrik üretimi (MWh)

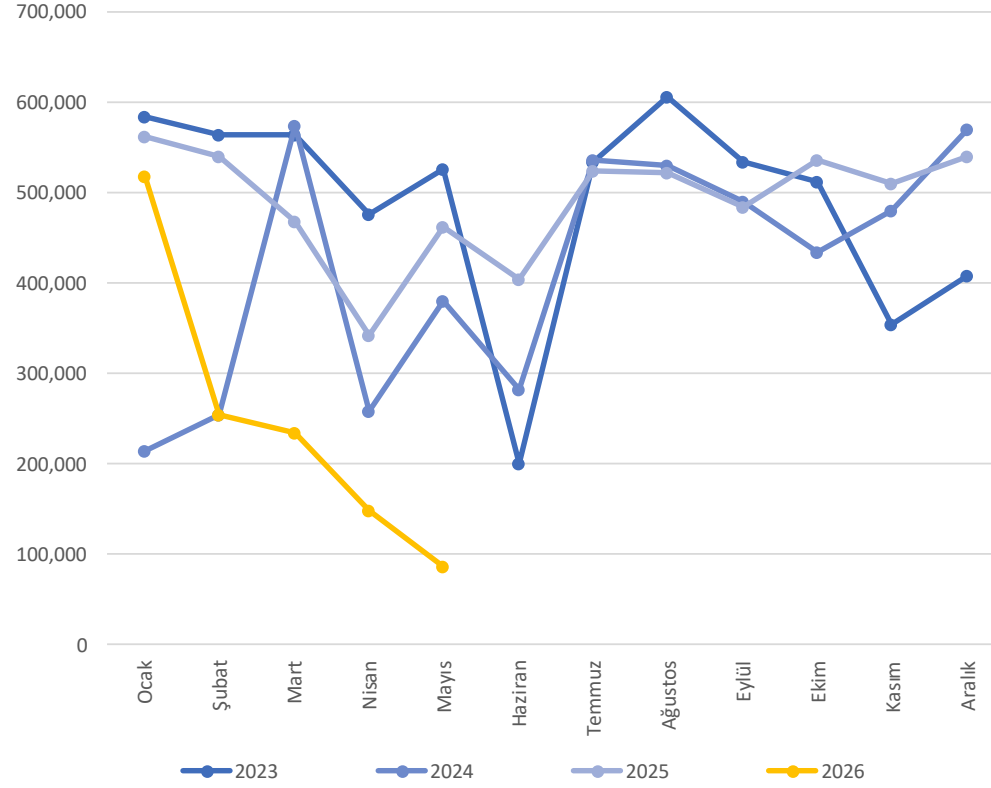


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

- Tatlıpınar Enerji'nin Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %0.3 artış kaydetti.

Aksa Enerji | Aylara göre toplam elektrik üretimi

AKSEN | Aylara göre karşılaştırmalı toplam elektrik üretimi (MWh)

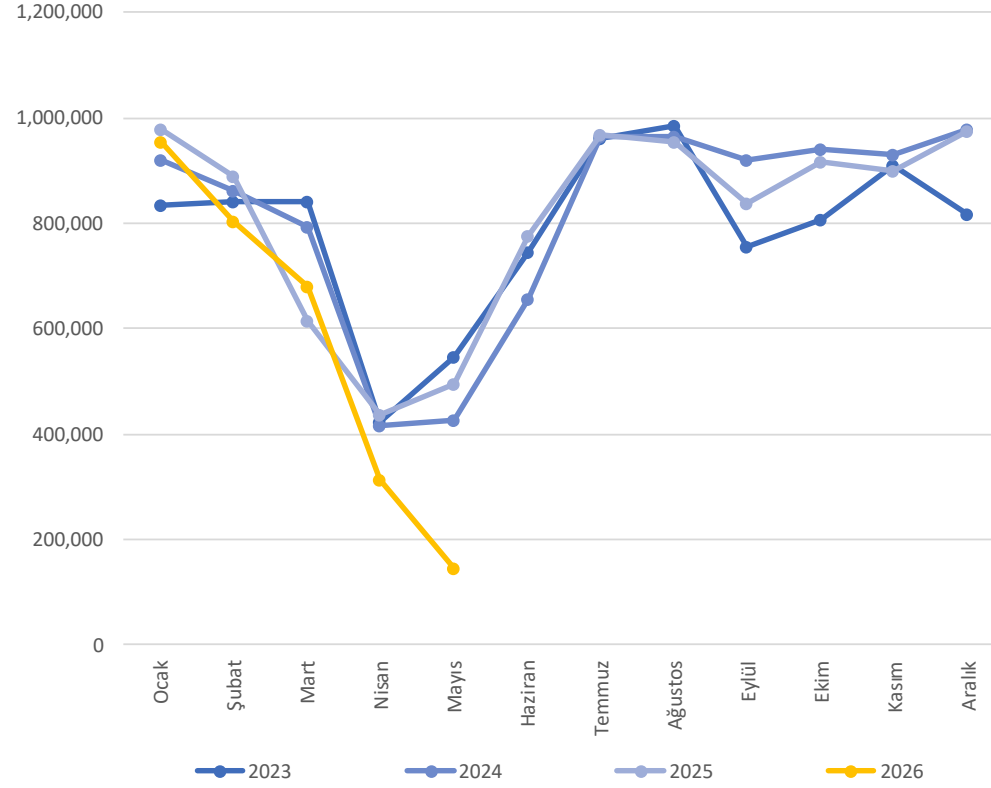


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

■ Aksa Enerji'nin Nisan ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %56.5 azalış kaydetti.

Alarko Holding | Aylara göre toplam elektrik üretimi

ALARK | Aylara göre karşılaştırmalı toplam elektrik üretimi (MWh)

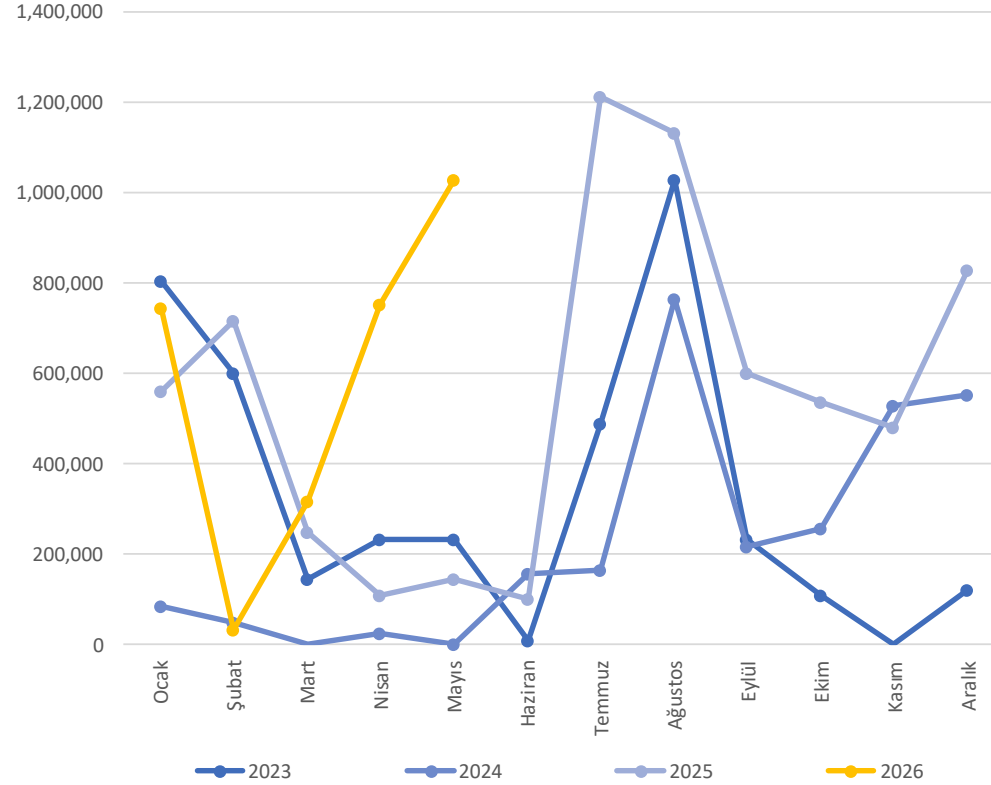


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

■ Alarko Holding'in Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %70.3 azalış kaydetti.

Enka İnşaat | Aylara göre toplam elektrik üretimi

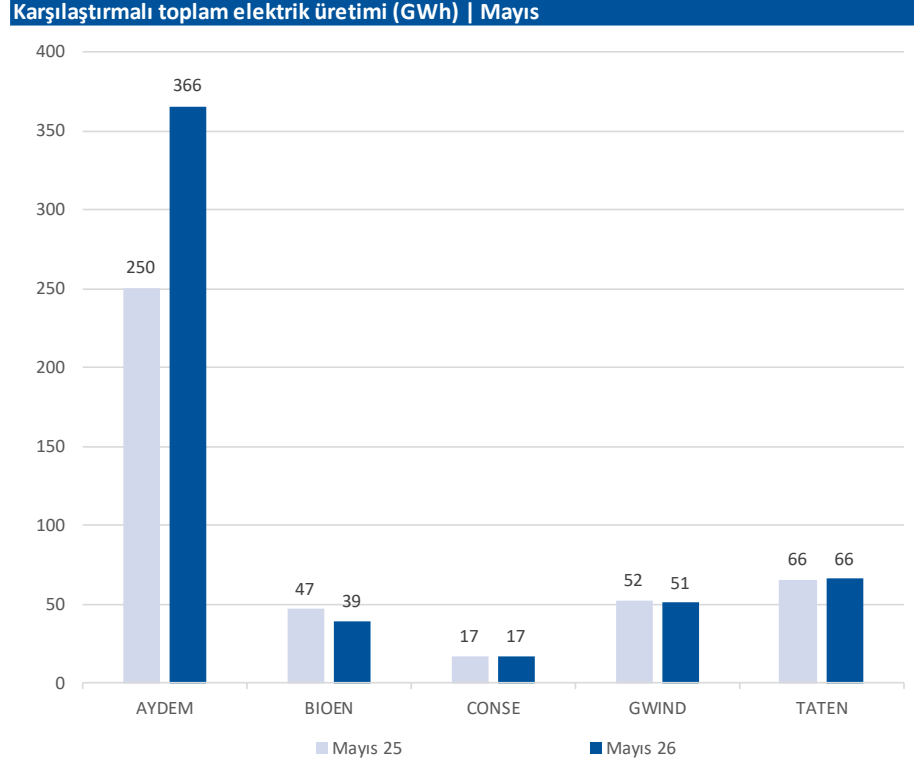
ENKAI | Aylara göre karşılaştırmalı toplam elektrik üretimi (MWh)



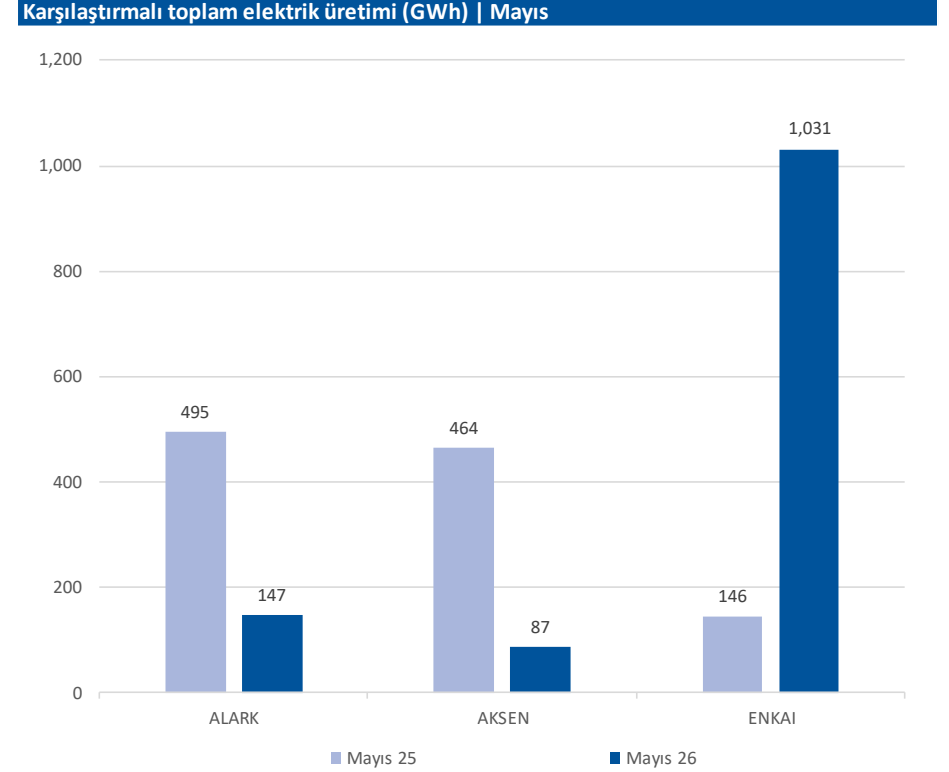
Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPIAŞ

- Enka İnşaat'ın Mayıs ayında toplam elektrik üretimi; bir önceki yılın aynı ayına göre %606.6 artış kaydetti.

Aylara göre toplam elektrik üretimi karşılaştırması | Mayıs

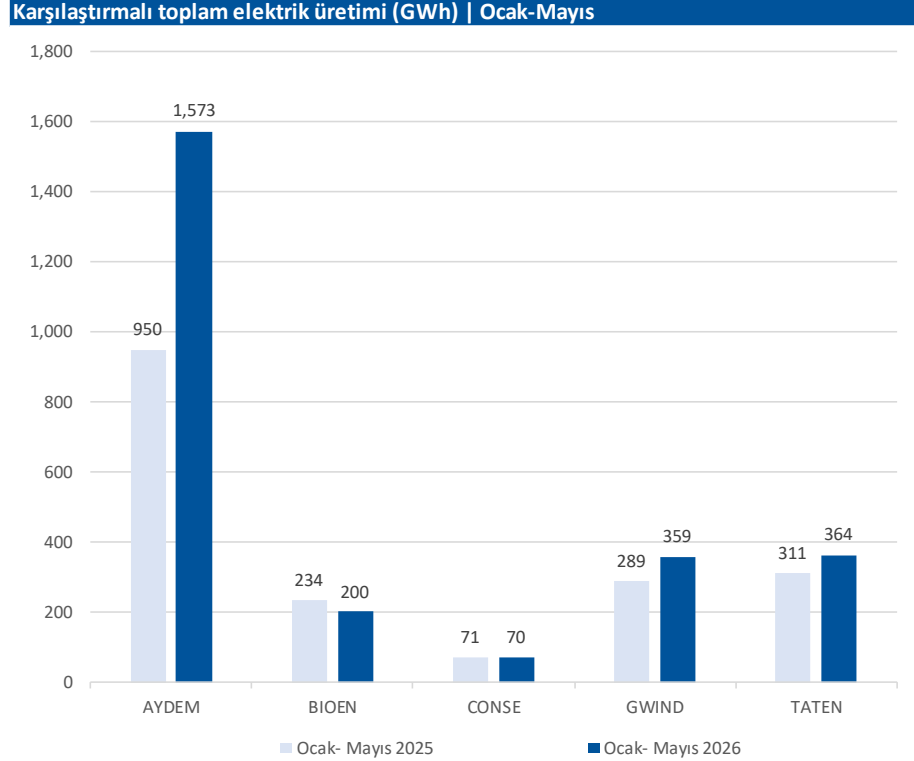


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPİAŞ

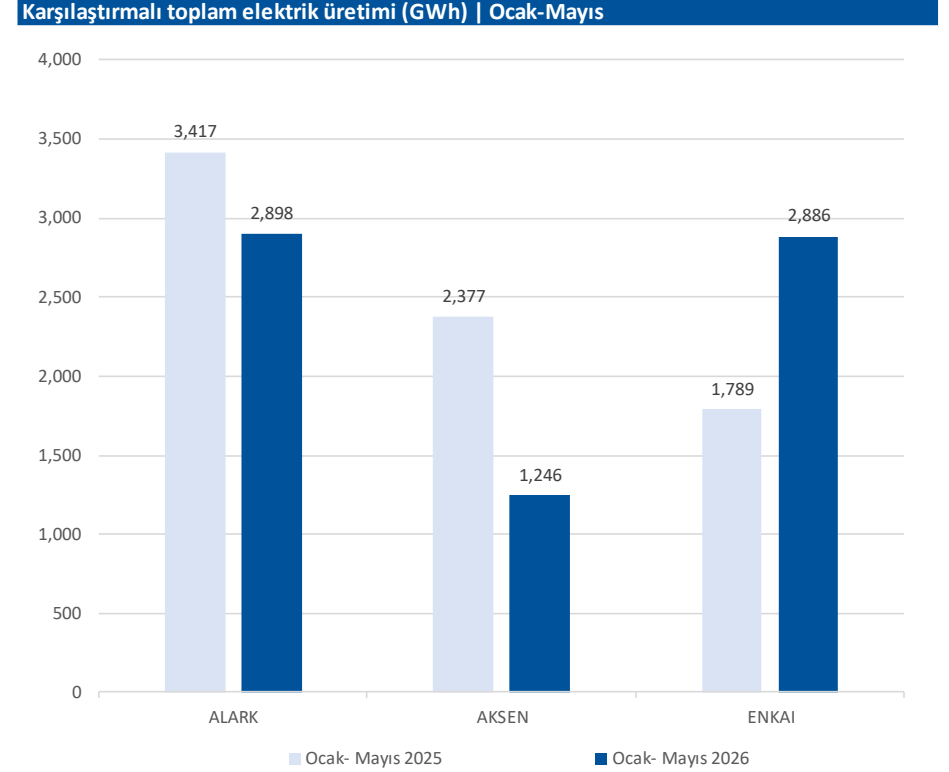


Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPİAŞ

Aylara göre toplam elektrik üretimi karşılaştırması | Ocak - Mayıs



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPİAŞ



Kaynak: Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümü hesaplamaları, EPİAŞ

Ek bilgi

- Bu bülten, aylık bazda Bölümümüz tarafından paylaşılmaktadır.
- Verilen bilgilerin doğruluğu ve kesinliğinden Bölümümüz sorumlu tutulamaz.
- Bültenin her hakkı Deniz Yatırım Strateji ve Araştırma Bölümüne ait olup, izinsiz çoğaltılması ve üçüncü taraflarla paylaşılması yasaktır.

Yasal Uyarı

Uyarı Notu:

Bu rapor/e-posta içerisinde yer alan değerlendirmeler Deniz Yatırım Menkul Kıymetler A.Ş. tarafından, güvenilir olduğuna inanılan kaynaklardan elde edilen bilgi ve veriler kullanılarak genel nitelikte hazırlanmıştır. Raporda yer alan ifadeler, mali durumunuz ile risk ve getiri tercihlerinize uygun olmayabilir ve hiçbir şekilde alış veya satış yapılması yönünde yönlendirme olarak değerlendirilmemelidir. Deniz Yatırım, bu bilgilerin doğru, eksiksiz ve değişmez olduğunu garanti etmemektedir. Bu sebeple, okuyucuların, bu raporlardan elde edilen bilgilere dayanarak hareket etmeden önce, bilgilerin doğruluğunu teyit etmeleri önerilir ve bu bilgilere dayanılarak aldıkları kararlarda sorumluluk okuyucuların kendilerine aittir. Bilgilerin eksikliği ve yanlışlığından Deniz Yatırım hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz. Ayrıca, Deniz Yatırım ve DenizBank Finansal Hizmetler Grubu çalışanları ve danışmanlarının, herhangi bir şekilde bu rapor/e-posta içerisinde yer alan bilgiler dolayısıyla ortaya çıkabilecek, doğrudan veya dolaylı zararlarla ilgili herhangi bir sorumluluğu yoktur. Burada yer alan bilgiler sermaye piyasası aracına yönelik bir yatırım tavsiyesi, alım-satım önerisi ya da getiri vaadi değildir ve yatırım danışmanlığı kapsamında yer almamaktadır. Yatırım Danışmanlığı hizmeti; yetkili kuruluşlar tarafından imzalanacak yatırım danışmanlığı sözleşmesi çerçevesinde kişilerin risk ve getiri tercihleri dikkate alınarak kişiye özel sunulmaktadır. Buradaki içeriğin hiçbir bölümü Deniz Yatırım Menkul Kıymetler A.Ş.'nin yazılı izni olmadan çoğaltılamaz, hiçbir şekil ve ortamda yayınlanamaz, alıntı yapılamaz ve kullanılamaz. Sadece burada yer alan bilgilere dayanarak yatırım kararı verilmesi beklentilerinize uygun sonuçlar doğurmayabilir.

Disclaimer:

Assessments included in this report/e-mail have been prepared based on information and data obtained from sources deemed to be reliable by Deniz Yatırım Menkul Kıymetler A.Ş. The statements in the report may not be suitable with your financial status, risk or income preferences and must not be evaluated as a form of guidance towards carrying out sales or purchases in any way. Deniz Yatırım does not guarantee the accuracy, completeness and permanence of these data. Therefore, readers are recommended to verify the accuracy of these data before they act based on information in these reports, and the responsibility of decisions taken as per these information belongs to the reader. Deniz Yatırım cannot in any way be held liable for the incompleteness or inaccuracy of this information. Also, employees and consultants of Deniz Yatırım and DenizBank Financial Services Group have no direct or indirect responsibility with regards to any losses to be incurred due to information given in this report/e-mail. This information does not constitute an investment recommendation, buy-sell proposal or promise of income in relation to any capital market instruments and does not fall in scope of investment consultancy. Investment Consultancy services are tailor-made for persons based on their risk and income preferences in scope of investment consultancy agreements signed with authorized institutions. None of this content can be copied without the written permission of Deniz Yatırım Menkul Kıymetler A.Ş., published in any form or environment, given reference or utilized.

© DENİZ YATIRIM 2026