

# MEDYA TAKİP DOSYASI

10 Mart 2025 Pazartesi

## İÇİNDEKİLER

ELEKTRİKTE KAPASİTE DESTEKLERİ ARTIYOR.....	3
GÜNLÜK ELEKTRİK VERİLERİ BELLİ OLDU.....	4
YEŞİL ENERJİYE YILDA 11 MİLYAR \$ LİK YATIRIM.....	5
AKENERJİ 2024'TE FİNANSAL İSTİKRARINI KORUDU.....	6

# Elektrikte kapasite destekleri artıyor



Türkiye'de elektrik

arz güvenliğini sağlamak ve üretim santrallerinin sürdürülebilirliğini desteklemek amacıyla uygulanan kapasite mekanizması kapsamında ayrılan ödenekler, 2024'te bir önceki yıla kıyasla 3 katına çıkarken desteklerden en çok payı doğal gaz santralleri aldı. Türkiye Elektrik İletim AŞ (TEİAŞ) verilerinden yaptığı derlemeye göre, yıl boyunca gerçekleşen toplam ödemenin 8,09 milyar liralık kısmı doğal gaz santrallerine ayrılırken yerli kömür santrallerine 4,53 milyar lira, ithal ve yerli doğal gaz santrallerine 218 milyon lira, ithal ve yerli kömür santrallerine ise 157 milyon lira tahsis edildi.



Cem Aşık

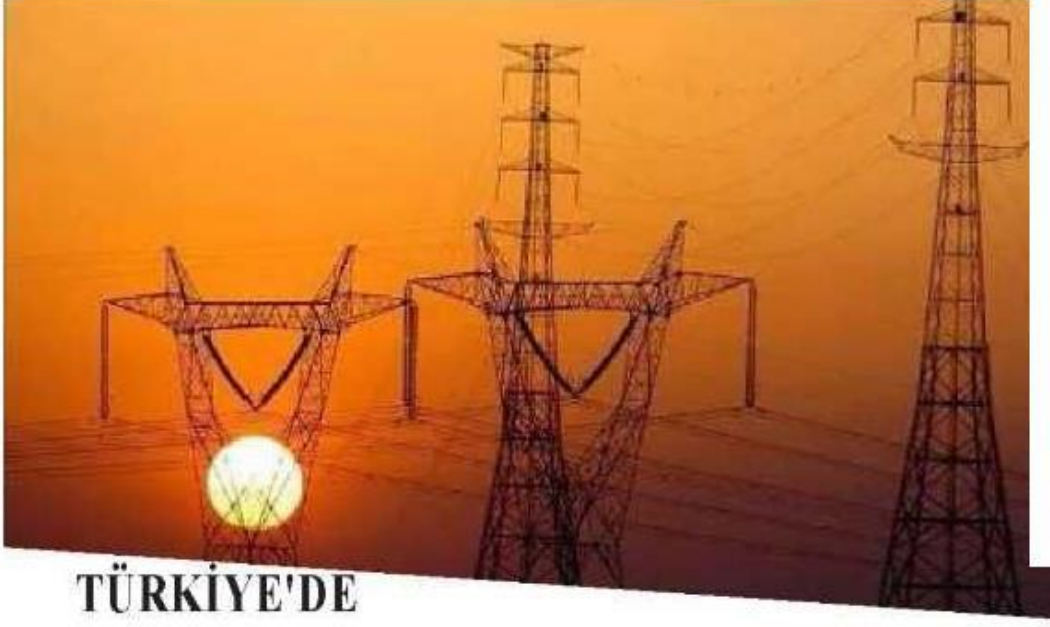


225 artarak yaklaşık 13 milyar liraya ulaştı. Böylece, söz konusu dönemde kapasite mekanizması destekleri 3 katına çıktı. Elektrik Üreticileri Derneği (EÜD) Yönetim Kurulu Başkanı Cem Aşık, kapasite mekanizması desteklerinin santrallerin sürdürülebilir bir şekilde faaliyet göstermesine katkı sağladığını ve enerji arz güvenliğini desteklediğini ifade etti. Aşık, enerji sektörünün iklim değişikliğiyle mücadele doğrultusunda büyük bir dönüşümden geçtiğine dikkati çekerek, son 20 yılda yenilenebilir kaynaklara yapılan yatırımların hızla arttığını söyledi.

## GAZ SANTRALLERİNE 1,2 MİLYAR LİRA

Geçen yıl doğal gaz santrallerine yönelik en yüksek destek ödemesi 1,21 milyar lira ile aralıkta gerçekleşirken yerli kömür santrallerine yönelik en büyük ödeme 653 milyon lira ile ağustosta yapıldı. Ülke genelinde 2023'te yaklaşık 4 milyar lira ödeme yapılırken bu tutar geçen yıl yüzde

# GÜNLÜK ELEKTRİK VERİLERİ BELLİ OLDU



## TÜRKİYE'DE

dün günlük bazda 897 bin 955 megavatsaat **elektrik üretildi**, tüketim ise 887 bin 909 megavatsaat oldu. Türkiye Elektrik İletim AŞ verilerine göre, saatlik bazda dün en yüksek elektrik tüketimi 41 bin 365 megavatsaatle 21.00'de, en düşük tüketim ise 32 bin 603 megavatsaatle 08.00'de gerçekleşti.

Günlük bazda dün 897 bin 955 megavatsaat **elektrik üretildi**, tüketim ise 887 bin 909 megavatsaat olarak kayıtlara geçti.

Üretimde ilk sırada yüzde 24 ile ithal kömür santralleri yer aldı. Bunu, yüzde 21 ile doğal gaz santralleri ve yüzde 12,4 ile barajlı hidroelektrik santralleri izledi. Türkiye, dün 13 bin 56 megavatsaat elektrik ihracatı, 3 bin 16 megavatsaat elektrik ithalatı yaptı. Haber Merkezi



## YASA ÇIKMAZSA ZARARI SENEDE 5 MİLYAR AVRO

● Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın Meclis'e sunduğu güncel verilere göre, 2019 yılında 506.1 milyon ton olarak gerçekleşen emisyon miktarı yüzde 10.2'lik artışla 2022 yılında 558 milyon tona erişti. Teklifin yasallaşması halinde her yıl 270 milyon ton karbon emisyonu sağlanacak. Yasa çıkmazsa fazla emisyon miktarının ekonomiye zararı yıllık 5 milyar avroyu bulacak.

# Yeşil enerjiye yılda 11 milyar \$'lık yatırım



*Türkiye'nin iklim değişikliğiyle mücadelesi kapsamında yeşil enerjiye yılda 11 milyar dolarlık yatırım planlanıyor. Net sıfır emisyon hedefine ulaşılması için ise 2053 yılına kadar 350 milyar dolarlık yatırım ortamının oluşması bekleniyor.*

■ İklim değişikliğiyle mücadele kapsamında Türkiye'de her yıl 270 milyon ton karbon emisyonu sağlanacak. Emisyon oranlarının sıfıra indirilmesi içinse yenilenebilir ve yeşil enerji alanlarında yıllık 11 milyar dolarlık yatırım hayata geçirilecek. Sadece 2030 yılına kadar 59 milyar dolarlık yatırım sağlanacak. Emisyon depolaması için de 5 yılda 2.9 milyar dolarlık yatırım yapılacak. 2025 yılından 2053 yılına kadar emisyon azaltımı için 28 yılda 300 milyar dolarlık yatırım alanı oluşturulacak. Yine depolama ve diğer yatırımlar içinse 2053 yılına kadar 50 milyar dolarlık yatırımın önü açılacak.

### EMİSYONUN GETİRİSİ DÜNYAYA BEDEL

Meclis'e sunulan İklim Kanunu teklifiyle ülke genelinde Emisyon Ticaret Sistemi kurulacak. Böylece sanayiden kaynaklı



UGUR DUYAN

emisyonların yüzde 85'i Emisyon Ticaret Sistemine dahil edilecek. Dünyada 2007 yılından bu yana uygulanan ve uygulayıcı ülke sayısı giderek artan Emisyon Ticaret Sistemi küresel ekonomide 16 yılda 303 milyar dolarlık bir yatırımcı ilgisi uyandırdı.

### 2053'E UZANAN UZUN VADELİ STRATEJİK PLANLAMA

Teklifle, sanayiden kaynaklı emisyonların da yüzde 85'i emisyon ticaret sistemi içine dahil edilecek. Böylece 2053 yılı net sıfır emisyon hedefine ulaşmak için toplamda 300 milyar dolarlık, yıllık bazdaysa 11 milyar dolarlık yatırım sağlanacak. Ek yatırımlarla birlikte bu pazarın 350 milyar dolara erişmesi bekleniyor. Dünyada 2007'den bu yana çevre ve ticaret politikalarının uyumlaştırılması için mesai harcanyor. Günümüzde Emisyon Ticaret Sistemini dikkate alan yatırımcılar mevcut.

# Akenerji 2024'te finansal istikrarını korudu

**AKENERJİ**, 2024'te 25 milyar TL satış geliri, 1,9 milyar TL FAVÖK, 3,3 milyar TL net zarar açıkladı.

Türkiye'nin önde gelen sanayi gruplarından Akkök Holding ve Çek enerji şirketi CEZ'in eşit katılımlı stratejik ortaklığı **Akenerji**, enerji sektöründe fiyat baskısının öne çıktığı ve kâr marjlarının daraldığı zorlu bir yıl olan 2024'te 25 milyar TL satış geliri, 1,9 milyar TL FAVÖK, 3,3 milyar TL net zarar açıkladı.

2024 yılında elektrik piyasasındaki fiyat tahminlerinin geçen yıla kıyasla düşmesi ve dolar kurundaki artışın TL bazlı enflasyondaki yükselişin gerisinde kalması, şirketin duran varlık değerlemelerini sınırladı. **Akenerji**'nin, kaynak ve coğrafi çeşitlilik içeren üretim portföyünü piyasa dinamiklerine karşı optimum seviyede işletmesi, risk yönetiminde kritik bir rol oynadı. Şirket, yurtdışı pazarlarda gerçekleştirdiği faaliyetleri, geniş ürün ve hizmet yelpazesıyla döviz cinsi gelir oluşturmaya yıl boyunca devam etti.

Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası'nın (TCMB) enflasyonla mücadele kapsamında uyguladığı

sıkı para politikasının şekillenirdiği piyasa koşullarına uyum sağlayan **Akenerji**, finansal sürdürülebilirliği ön planda tuttu. Şirket, bu kapsamda, Aralık 2024 vadeli TL ve ABD doları bazlı yükümlülüklerini, geçtiğimiz yılın üçüncü çeyreğinde ABD dolarına çevirerek 18 ay vadeyle yeniden yapılandırdı.

## "FİNANSAL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ÖNCELİĞİMİZ"

**Akenerji** CFO'su Özge Özen Aksoy, "Enerji piyasasında geçtiğimiz yıl yoğun bir şekilde fiyat baskısı yaşandı. Ayrıca döviz kurundaki yükseliş TL bazlı enflasyon artışının gerisinde kaldı. Bu iki konjektürel



gelişme, duran varlıkların değerlemesini sınırladı. Bu nedenle nakit akışımızı istikrarlı bir seviyede tutmamıza ve FAVÖK oluşturmamıza rağmen yılı net zararlar kapattık" dedi ve sözlerine şöyle devam etti: "Finansal sürdürülebilirlik stratejimizin temelini etkin borç ve nakit yönetimi oluşturuyor. 2024'te değiş-

ken piyasa koşullarına uyum sağlayıp maliyetlerimizi etkin ve verimli bir şekilde yönettik. Bunu yaparken nakit akışımızı da istikrarlı bir seviyede tuttuk. Önümüzdeki dönemde de operasyonel kârlılık ve verimliliğe odaklanarak sektörümüzdeki konumumuzu güçlendirmeye devam edeceğiz." [İstiklal.com.tr](http://istiklal.com.tr)