

# ENERJİ HABER

Haftanın öne çıkan enerji haberlerini en doğru ve güvenilir şekilde enerji haberden takip edebilirsiniz.

## RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ADAY YEKA İLANI

“09/10/2016 tarih ve 29852 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Yenilenebilir Enerji Kaynak Alanları Yönetmeliği kapsamında yürütülen çalışmalar neticesinde aşağıda verilen alan Aday YEKA olarak belirlenmiş olup söz konusu alanın rüzgar enerjisine dayalı yenilenebilir enerji kaynak alanı (YEKA) olarak ilan edilmesine yönelik detay çalışmalarına başlanmıştır.”

## EPDK'DAN 5 ŞİRKETE TOPLAYICI LİSANSI **GÜNDEM 2**

EPDK, Mart 2025'te gerçekleştirdiği üç ayrı kurul toplantısında toplam 5 şirkete, 20 yıl süreyle geçerli olacak elektrik toplayıcı lisansı verdi. Bu lisanslar, enerji piyasasında toplayıcılık faaliyetlerinin yaygınlaşmasına katkı sağlayacak.

EPDK, Mart 2025'te gerçekleştirdiği 3 toplantıda 5 şirkete 20 yıl süreli elektrik toplayıcı lisansı verdi. Toplantılar 6, 13 ve 27 Mart tarihlerinde yapıldı. Bu adım, enerji piyasasında toplayıcılık faaliyetlerinin yaygınlaşmasına yönelik önemli bir gelişme olarak değerlendiriliyor.



## ENERJİ HABER

### ENERJİDE 2,1 TRILYON DOLARLIK TASARRUF FIRSATI **3**

IICEC'in "Türkiye Enerji Verimliliği Görünümü 2025" raporuna göre, doğru politikalarla Türkiye enerji güvenliğini artırabilir ve ekonomik olarak büyük kazançlar elde edebilir.

Sabancı Üniversitesi IICEC, "Türkiye Enerji Verimliliği Görünümü 2025" raporunu yayımladı. Raporda, enerji verimliliği adımlarının Türkiye'nin enerji güvenliği, bağımsızlığı ve net-sıfır emisyon hedeflerine ulaşmasında kritik rol oynayacağı vurgulandı.



### IEA, PETROL TALEBİ ARTIŞINI AŞAĞI YÖNLÜ REVİZE ETTİ **4**

Uluslararası Enerji Ajansı (IEA), artan ticaret gerilimlerinin küresel ekonomik büyümeyi yavaşlatması nedeniyle, 2025 yılı için küresel petrol talebi artış öngörüsünü günlük 300 bin varil azaltarak aşağı yönlü revize etti.

IEA'nın son raporuna göre, küresel petrol talebinin bu yıl geçen yıla kıyasla günlük 726 bin varil artarak 103 milyon 540 bin varile ulaşması bekleniyor. Önceki raporda bu artış 1 milyon 30 bin varil olarak tahmin edilmişti; böylece talep artışı öngörüsü 304 bin varil azaltıldı.



# ENERJİ HABER

Haftanın öne çıkan enerji haberlerini en doğru ve güvenilir şekilde enerji haberden takip edebilirsiniz.

## CUMHURBAŞKANI ERDOĞAN'DAN SU KAYNAKLARI MESAJI

### GÜNDEM 5

“Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, Silvan Tüneli'ndeki Kazı Başlangıç Töreni'ne canlı bağlantı ile katılarak açıklamalarda bulundu.

“Su kaynakları üzerindeki baskılar giderek artıyor. Kuraklıklara, sellere, orman yangınlarına artık daha sık şahit olmaya başladık. Son olarak geçen hafta birçok ilimizi etkileyen ziraat hadisesi yaşadık. Bilim insanları bizi gelecekte daha zor günlerin beklediğini söylüyor. Türkiye su zengini ülke değildir, tam aksine su stresi yaşayan bir ülkemiz. Su kaynaklarımızı tükenme sınırına gelmeden korumak, verimliliği kullanmak ülkemiz için milli güvenlik meselesidir.”

## ELEKTRİK İKİLİ ANLAŞMALAR İÇİN GERİ ŞAYIM BAŞLADI!

Elektrik piyasasında 1 Haziran 2025 tedarik başlangıç tarihli ikili anlaşmalar (2'li anlaşmalar) için bildirim süreci sona yaklaşıyor. EPIAŞ sistemine yapılacak sözleşme bildirimleri için son gün 5 Mayıs 2025 Pazartesi olarak açıklandı. İkili anlaşmalar; serbest tüketiciler ile üretici veya tedarik şirketleri arasında yapılan, EPIAŞ gün öncesi veya gün içi piyasası dışında gerçekleşen özel enerji alım-satım sözleşmeleridir. Bu sözleşmeler sayesinde taraflar, enerji maliyetlerini sabit ve öngörülebilir hale getirme avantajına sahip olurlar.



### GÜNDEM 6

## ENERJİ HABER

### YENİLEBİLİR ENERJİ REKOR KIRDI

7

Uluslararası Enerji Ajansı'nın (IEA) yayımladığı Global Energy Review 2025 raporuna göre, 2024 yılında dünya genelinde enerji talebi yüzde 2,2 artarak son 10 yılın ortalaması olan %1,3'ün üzerine çıktı.

Elektrik talebindeki yüzde 4,3'lük artış ise özellikle yüksek sıcaklıklar, sanayideki elektrikleşme ve veri merkezlerinin büyümesi gibi etkenlerle dikkat çekti. Artan elektrik talebinin yaklaşık yüzde 60'ı bina sektöründen kaynaklandı.



### ELEKTRİKLİ ARAÇLARA YENİ GÜVENLİK KALKANI

8

2023 Ulaştırma TÜİK istatistik enerji verileri :

2023'te kara yolu taşımacılığında nihai enerji tüketimi 1 milyon 69 bin 246 terajul oldu. Tüketicimin %69,4'ü motorin, %15,8'i LPG, %14,6'sı benzin ve %0,3'ü diğer yakıtlardan oluştu.

Kara yolu taşımacılığında 2023 yılında tüketilen nihai enerjinin, %46,0'ünü otomobiller, %23,4'ünü kamyonlar, %19,3'ünü kamyonetler ve %6,1'ini otobüsler tüketti.

