

# MEDYA TAKİP DOSYASI

17 Ocak 2025 Cuma

## İÇİNDEKİLER

ENERJİYE 259 MİLYAR LİRA YATIRIM.....	3
AB ÜLKELERİNİN BÜYÜKELÇİLERİYLE ENERJİ ZİRVESİ.....	4
YEKA GES VE RES YARIŞMALARININ ŞARTNAMELERİ GÜNCELLENDİ.....	5
18 TAŞINMAZ VE 2 HES İÇİN İHALE DÜZENLENECEK.....	6
NÜKLEER ENERJİDE KÜRESEL YATIRIMLAR ARTACAK.....	7
DÜNYA BANKASI YATIRIMDA GÜVENE DİKKAT ÇEKTİ.....	8

# Enerjiye 259 milyar lira yatırım

**E**NERJİ ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan Bayraktar,

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın imzasını taşıyan 2025 Yılı Yatırım Programı kapsamında bu yıl enerji sektörüne toplam 259 milyar lira kamu yatırımı yapılacağını bildirdi. Bayraktar, sosyal medya platformu X'te yaptığı paylaşımında, 2025'te özellikle Sakarya Gaz Sahası ve Gabar bölgesi başta olmak üzere doğalgaz ve petrol üretimini artıracak yatırımlara öncelik vereceklerini vurguladı.

2025 Yılı Yatırım Programı kapsamında madencilik dahil olmak



Alparslan Bayraktar

üzere enerji sektörüne toplam 259 milyar lira kamu yatırımı yapılacağı bilgisini paylaşan Bakan Bayraktar, paylaştığı infografikte bu yatırımlara ilişkin şu bilgilere yer verdi: "Doğalgaz, petrol arama ve üretim faaliyetlerine 140.7 milyar lira, doğal

gaz depolama ve iletim altyapısına 45.8 milyar lira, elektrik iletim altyapısına 42 milyar lira, elektrik üretim santralleri kapasite artışı, rehabilitasyonu ve altyapısına 9.5 milyar lira ve diğer yatırımlar için 21 milyar lira yatırım yapılacak." ■ AA



# AB ülkelerinin büyükelçileriyle enerji zirvesi



**Enerji ve Tabii Kaynaklar  
Bakanı Alparslan Bayraktar,**

Avrupa Birliği (AB) Türkiye Delegasyonu Başkanı Büyükelçi Thomas Hans Ossowski ve AB ülkeleri büyükelçileri ile Polonya'nın Ankara Büyükelçiliği'nde bir araya geldi. Bayraktar, sosyal medya platformu X'te yaptığı paylaşımda, Avrupa ülkeleri ile ortak iklim hedefleri doğrultusunda potansiyel iş birliklerini değerlendiklerini ifade etti. Ayrıca, doğal gaz ve elektrik enterkonneksiyon kapasitelerinin artırılması konusunun da masaya yatırıldığını belirten Bayraktar, "Görüşmede, bölgemizin enerji arz güvenliğini sağlama ve küresel krizlerle baş etme noktasında önemine dikkat çektik" dedi.





## YEKA GES ve RES yarışmalarının şartnameleri güncellendi

**E**nerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Yenilenebilir Enerji Kaynak Alanları (YEKA) GES-2024 ve RES-2024 yarışmalarının şartnamelerini güncelleyerek, ortak girişim gruplarının katılımını kolaylaştırmayı hedefliyor. Bu güncelleme, Türkiye'nin yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını artırmayı ve daha fazla yatırımcıyı sektöre çekmeyi amaçlıyor. Bakanlığın resmi sitesinde yayımlanan duyuruya göre, güneş enerjisi (GES) ve rüzgar enerjisi (RES) alanındaki YEKA 2024 yarışma şartnamelerine yönelik zeyilname yayımlandı. Bu kapsamda, yarışmaya katılmak isteyen tüzel kişiler, Türk Ticaret Kanunu'na göre anonim ya da limited şirket olarak kurulmuş olmalıdır. Ayrıca, sermaye şirketi statüsüne sahip yabancı şirketler ve ortak girişimler de başvuruda bulunabilecekler. Yabancı şirketlerin yarışmaya katılımı konusunda esneklik sağlanmış durumda. Eğer başvuru sahibi yabancı bir şirketseniz ya ortak girişim üyelerinden birinin yabancı şirket olması durumunda, bu şirketler kendi ülkelerindeki mevzuat uyarınca düzenlenmiş belgelerle başvuruda bulunabilecekler. Bu durum, uluslararası yatırımcıların Türkiye'deki yenilenebilir enerji projelerine katılımını teşvik edecektir. Enerji Bakanlığı'nın bu adımı, Türkiye'nin yenilenebilir enerji alanındaki hedeflerine ulaşmasına yardımcı olmayı amaçlıyor. Ülke, enerji ihtiyacının önemli bir kısmını yenilenebilir kaynaklardan karşılamayı hedefliyor ve bu tür yarışmalar, sektördeki rekabeti artırarak daha etkin çözümler geliştirilmesine olanak tanıyor.

Bakanlığın güncellediği şartnameler, yenilenebilir enerji projelerinin hızla hayata geçirilmesine ve bu alanda daha fazla yatırım yapılmasına zemin hazırlayacak. Türkiye, güneş ve rüzgar enerjisi potansiyelini en iyi şekilde değerlendirmek için çeşitli stratejiler geliştirmekte ve bu yarışmalar, bu stratejilerin bir parçası olarak öne çıkmaktadır.



# 18 taşınmaz ve 2 HES için ihale düzenlenecek

**H**azine ve Maliye Bakanlığı Özelleştirme İdaresi Başkanlığı (ÖİB) 7 ildeki 18 taşınmazı satış, Kesikköprü ve Kapulukaya hidroelektrik **santrallerini (HES)** ise işletme hakkının verilmesi yöntemiyle özelleştirecek. ÖİB'nin konuya ilişkin ilanları, Resmi Gazete'de yayımlandı. Buna göre, **Elektrik Üretim AŞ'**e ait Ankara'daki Kesikköprü ve Kırıkkale'deki Kapulukaya **HES'**leri ile bu **santraller** tarafından kullanılan taşınmazlar bir bütün halinde "işletme hakkının verilmesi" yöntemiyle özelleştirilecek. İhale için şartname ve tanıtım dokümanı bedeli 100 bin lira, geçici teminat bedeli 160 milyon lira olarak belirlendi.

## Son teklif tarihi 24 Şubat

İhalede son teklifler 24 Şubat 2025'e kadar verilebilecek.

Öte yandan, 7 ildeki 18 taşınmaz ise satış yöntemiyle özel-

leştirilecek. Bu kapsamda Ankara'nın Çankaya ilçesinde 3, Yenimahalle ilçesinde 4, Muş'un merkez ilçesinde 3, İstanbul'un Şile ilçesinde 2, Bursa'nın Karacabey ve Yenişehir, İzmir'in Aliağa ve Karaburun, Erzurum'un Palandöken ve Kayseri'nin Talas ilçelerinde 1'er taşınmazın satışı yapılacak. Söz konusu taşınmazlar için ihale şartnamesi bedeli 5 bin lira ile 25 bin lira, geçici teminat bedeli ise 500 bin lira ile 35 milyon lira arasında değişiyor.

Ankara'daki ihaleler için 4 Şubat, İzmir, Bursa ve İstanbul'dakiler için 5 Şubat, Erzurum, Kayseri ve Muş'takiler için 6 Şubat son teklif verme tarihi olarak belirlendi. 18 taşınmaz ile Kesikköprü ve Kapulukaya **HES** ihaleleri birden fazla teklif sahibinden kapalı zarfla teklif almak ve görüşmeler yapmak suretiyle "pazarlık" usulüyle gerçekleştirilecek.



# Nükleer enerjide küresel YATIRIMLAR ARTACAK

IEA raporuna göre, küresel elektrik talebindeki artış ve yeni nükleer projeler, sektörde devrim oluşturmaya hazırlanıyor. **Küçük modüler reaktörlerin** yükselişi ve genişleyen tedarik zincirleri, **nükleer enerjinin** geleceğini şekillendiriyor.

**U**LUSLARARASI Enerji Ajansı (IEA), "Nükleer Enerji için Yeni Bir Döneme Giden Yol" başlıklı raporunu yayınladı. Rapor, küresel nükleer enerji sektörünün mevcut durumu, yeni projelerin finansmanı ve güvenilir tedarik zincirlerinin nasıl sağlanacağı ele alıyor. Küresel elektrik talebindeki artış, nükleer enerjiye olan ihtiyacı artırarak sektörde yeni bir çağın başladığını gösteriyor. Nükleer enerji, hidroelektrikten sonra dünyanın ikinci büyük düşük emisyonlu elektrik kaynağı olup, küresel elektrik arzının yaklaşık yüzde 10'unu oluşturuyor. 2024'te, dünyada faaliyet halindeki 420 nükleer reaktörden elde edilen elektriğin tüm zamanların en yüksek seviyesine ulaşması bekleniyor.

## KÜRESEL NÜKLEER ENERJİ HARİTASI DEĞİŞİYOR

Yapay zeka, elektrikli araçlar ve veri merkezlerinin artan kullanımına paralel olarak, nükleer enerji dahil yeni üretim kapasitesine olan ihtiyaç büyüyor. Küresel nükleer enerji haritası değişiyor; çoğu yeni proje Çin'de inşa ediliyor. 2017'den bu yana inşasına başlanan 52 reaktörden 25'i Çin, 23'ü ise Rus tasarımı.

Nükleer enerji teknolojilerindeki yenilikler, küçük modüler reaktörler



(SMR) gibi projelerin hızla yayılmasına katkı sağlıyor.

## KÜÇÜK MODÜLER REAKTÖRLERE ARTAN İLGİ

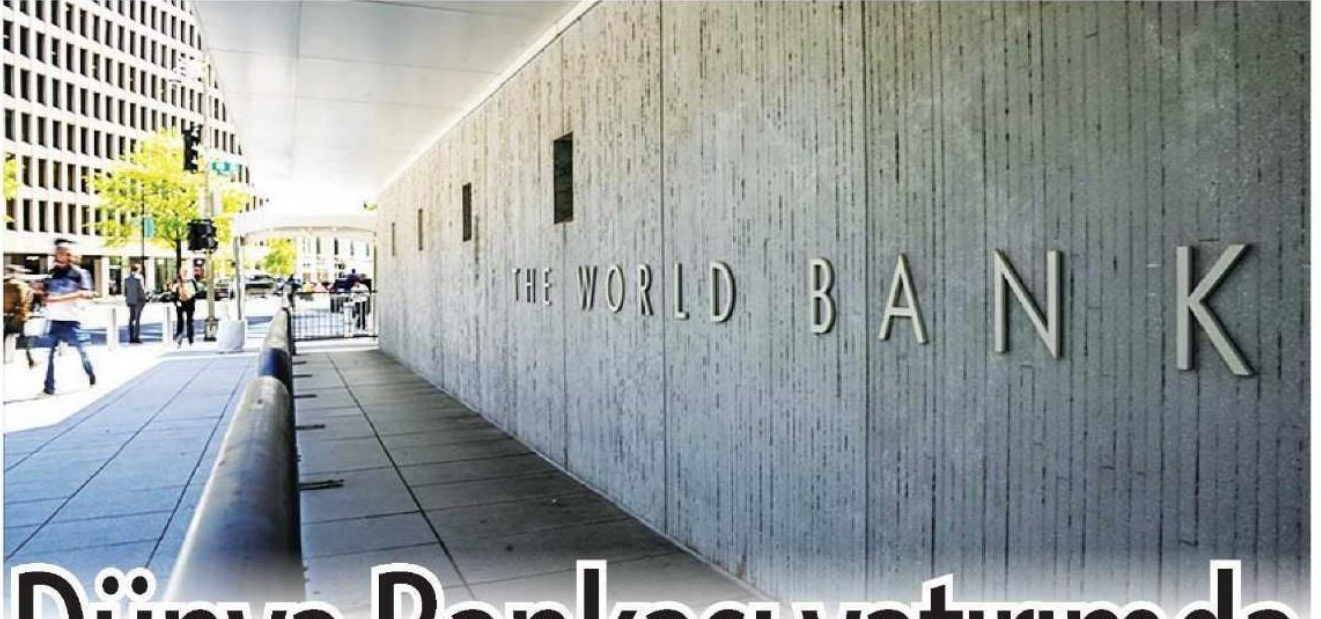
SMR'lerin, 2040 yılına kadar 80 gigavata ulaşarak küresel nükleer enerji kapasitesinin yüzde 10'unu oluşturabileceği öngörülüyor. Ancak, bu teknolojilerin başarısı, maliyetlerin diğer temiz enerji projelerine yaklaşmasıyla doğru orantılı. IEA, nükleer enerjideki yeni dönemin 2030'a kadar yıllık 120 milyar dolarlık bir yatırım gerektireceğini öngö-

rüyor. Bu yatırımların çoğunluğu kamu ve özel sektör finansmanının birleşimi ile sağlanabilir.

## YENİ DÖNEM İÇİN YATIRIM İHTİYACI

IEA Başkanı Fatih Birol, nükleer enerjinin güçlü geri dönüşünün devam ettiğini belirterek, 70 gigavattan fazla yeni nükleer enerji kapasitesinin inşa edildiğini ve 40'tan fazla ülkenin nükleer enerji sistemlerinde daha büyük bir rol oynamayı planladığını vurguladı.





# Dünya Bankası yatırımda güvene dikkat çekti

Dünya Bankası Türkiye Ülke Direktörü Humberto Lopez, Türkiye ekonomisinde yapısal reformların yaratacağı öngörülebilirlik ve istikrarın yatırımcılar açısından önemli olduğunu söyledi. **Türkiye'nin lojistik merkez haline gelme yönünde bir iradesinin olması da yakından izlemeye alındı.**

■ Türkiye ekonomisinde yapısal reformların yaratacağı öngörülebilirlik ve istikrarın yatırımcılara etkisi Dünya Bankası'nın da radarında. Dünya Bankası Türkiye Ülke Direktörü Humberto Lopez, yatırım yapan firmaların 3-5 yılı değil, 10-15 yılı düşünerek yatırım yaptığını, güvenilirlik, iyi enerji erişim ve ulaşımın önemli olduğunu

dile getirdi. Lopez, 10 sene önceye göre enerjide güneşin ve rüzgarın kömürle yarıştığını vurgulayarak, "Şimdi bu enerji kaynaklarına yöneldiğimizde gaz ve petrol ithalatı azalacak, ihtiyaç kalkacak. Dolayısıyla ödeme dengeleri de daha iyi bir duruma oturacak. Bundan ötürü enerji maliyetleri düşecek" diye konuştu. Türkiye'nin

lojistik merkez haline gelme yönünde bir iradesinin olduğunu aktaran Lopez, "Ülke çok net bir efor harcıyor bununla ilgili. Türkiye'nin lokasyonu önemli. Türkiye fiziksel olarak gerçekten bir köprü ama öbür taraftan jeopolitik olarak da batıya dönük ilerleyen bir ülke" ifadelerini kullandı. **-EKONOMİ SERVİSİ**

## DEPREM BÖLGESİNE 1 MİLYAR DOLARLIK KAYNAK

Dünya Bankası, 2025'te deprem bölgesine 1 milyar dolarlık ilave finansman sağlayacak. Banka, Türkiye'de verimliğin artması yönünde projelere de ağırlık verecek.