

IEA'NIN HAZIRLADIĞI 'WORLD ENERGY OUTLOOK' RAPORUNUN TÜRKİYE TANITIMINDA KONUŞAN GÜLER SABANCI:

8 ila 10 milyar dolarlık yatırım gerekiyor

Sabancı Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Güler Sabancı, "Elektrik sektöründe artan talebin güvenli ve sürdürülebilir koşullarda karşılanabilmesi için her yıl 8 ila 10 milyar dolarlık yatırım gerekiyor" dedi

İSTANBUL, AA

Sabancı Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Güler Sabancı, elektrik sektöründe artan talebin güvenli ve sürdürülebilir koşullarda karşılanabilmesi için her yıl 8 ila 10 milyar dolarlık yatırım gerektiğini belirterek, "Bu ölçekte yatırımları çekebilmenin de iki temel koşulu var: Birincisi istikrarlı bir ekonomi, ikincisi de liberal, şeffaf, rekabetçi bir enerji piyasası" dedi. Uluslararası Enerji Ajansı'nın (IEA) hazırladığı "World Energy Outlook" raporunun Türkiye tanıtımı TÜSİAD ve Sabancı Üniversitesi İstanbul Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi (IIECC) işbirliğinde Sabancı Center'da yapıldı.

Toplantının açılışında konuşan Sabancı Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Güler Sabancı, enerjinin, ülkelerin bölgesel ve küresel rekabetinde ağırlığını artırdığını söyleyerek, ABD'de bir birim doğal gaz fiyatının Avrupa'nın üçte biri düzeyine gelmiş olmasının, küresel rekabetteki etkilerinin hep birlikte gözlemlendiğini dile getirdi. Sabancı, yenilenebilir enerjinin katkısını artırmakla birlikte fosil yakıtların dünya enerji dengesinde ağırlığını korumaya devam ettiğini ifade ederek, bütün bu küresel dinamiklerin yanı sıra son yıllarda böl-



Mercan: Özel sektörün elektrik üretimindeki payı artacak

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakan Yardımcısı Doc. Dr. Murat Mercan, önümüzdeki dönemde nüfus, gelir ve enerji talebinin OECD üyesi olmayan ülkelerde artacağını belirterek, "Önümüzdeki dönem dünyada enerji kaymalarının olacağı bir dönem olacak" dedi. Mercan, önümüzdeki dönemde dünyada enerji kaymalarının olacağı bir dönem olacağı değerlendirilmesinde bulunarak sunları kaydetti: "Sadece batıdan doguya değil güneye doğru da dünya ekonomik dengesinde bir değişim olacağını tahmin ediyorum. Bu nedenle biz bakanlık olarak yeni bir Afrika açılımı yapıyoruz. Buradaki temel unsur Afrika'daki vatandaşlara yardım yapmak değil bunun yanı sıra Afrika'nın enerji kaynaklarını harekete geçirecek bir sinerji yaratmaya çalışmak. Afrika'nın geleceğinin en az Asya kadar, belki de daha fazla heyecanlı olduğunu düşünüyorum. Buradaki kaynaklar harekete geçirilmeli." Türkiye'nin 2023 yılı rüzgar hedefinin 20 bin megawatt olduğunu hatırlatan Mercan, bu hedefe ulaşmak için zorluklar bulunduğunu söyledi.

Boydak: Rekabetçi bir piyasa için serbestleştirme önemli

TÜSİAD Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Memduh Boydak, Doğal Gaz Piyasası Kanunu'nun elektrik piyasasına ve enerji borsasına ilişkin düzenlemelerin tamamlayıcısı olduğunu söyledi. Boydak, Türkiye'nin doğalgazdaki dışa bağımlılığının fiyat değişimlerinden fazla etkilenmesine sebep olduğunu söyledi. Enerji kaynaklarını çeşitlendirmenin önemine işaret eden Boydak, "Son dönemde bu yondaki politikaların hayata geçirilmesinde önemli gelişmeler kaydedilmiştir. Güneş enerjisine yönelik en son düzenlemeler ile birlikte yenilenebilir enerji mevzuatında kayda değer adımlar atılmıştır" dedi. Yenilenebilir enerjide 2023 hedeflerine ulaşmanın oldukça zor olduğunu dile getiren Boydak, "Örneğin, Ağustos 2013 itibarıyla rüzgar enerjisinde kurulu gücümüz yaklaşık 2 bin 600 megawatt. 2023 hedefimiz ise rüzgarda kurulu gücümüzü 20 bin megawatt. Bu hedef, sadece rüzgar enerjisinde yılda yaklaşık olarak bin 750 megawatt'lık bir kapasite demek" dedi. Boydak, rekabetçi bir enerji piyasasına ulaşmak için sektörün serbestleşmesine donuk adımların atılmasının önemli olduğunu altını çizdi.

gede yaşanan gelişmelerin de gösterdiği gibi Türkiye'nin dünya enerji dengelerindeki rolünün büyüdüğünü kaydetti.

Türkiye'nin önemli enerji güçlerinin birleşme yerinde olduğuna dikkati çeken Sabancı, "Biz Sabancı Üniversitesi İstanbul Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi IIECC'i kurarken, Türkiye'nin enerjide artan önemini destekleyecek, daha iyi bir enerji geleceğine katkı sağlayacak, bölgesel ve küresel vizyona, saygınlığa sa-

hip bir merkez hedefi ile yola çıktık. IIECC'i İstanbul'dan yükselen bir 'Çoban Yıldızı' olarak tasavvur ettik" dedi. Türkiye enerji sektörünün büyümesini ve gelişmesini, bir enerji yatırımcısı olarak yakından takip ettiğini anlatan Sabancı, "Enerji, ülkelerin rekabetçiliğini belirleyen parametreler arasında her geçen gün daha fazla önem kazanıyor. Türkiye halen OECD ortalamasının üçte biri düzeyinde enerji tüketiyor. Ekonomik gelişme, nüfus artışı, kentleşme ve sa-

nayileşme paralelinde enerji talebimiz hızla artmaya devam ediyor. Bugün, enerji piyasası en hızlı büyüme potansiyeline sahip bir OECD ülkesi olarak, uluslararası enerji çevrelerinin ve yatırımcılarının en dikkatle izledikleri birkaç ülkeden birisi durumuna geldik. Özellikle elektrik ve doğalgaz talebi ve büyüme potansiyeli bakımından Türkiye dünyanın en dinamik piyasaları arasında yer alıyor" değerlendirmesinde bulundu. Sabancı, doğalgaz piyasasının da elektrik piyasasın-

da olduğu gibi rekabeti ve ekonomik verimliliği yüksek, sürdürülebilir büyümeyi destekleyebilecek bir yapıya dönüşebilmesi için çabaların artırılması gerektiğini vurgulayarak, liberalizasyonu sağlanmış bir doğalgaz piyasasının, Türkiye'nin doğalgazda bölgesel bir hub konumuna gelme potansiyelini de artıracığını kaydetti. Sabancı, cari açığın önemli bir bileşeni olan enerji ithalatının büyük bölümününün ulaştırma sektörlerinden kaynaklandığını anlattı.