



# 'Türkiye'de enerji endüstrisi oluşturulmalı'

**ISO Başkanı** Bahçivan, "Enerjiye yönelik makine ve ekipmanların ülkemizde üretimi, yani bir enerji endüstrisi oluşturma konusunda ciddi eksikliklerimiz mevcut" dedi.

## İSTANBUL,AA

**İ**stanbul Sanayi Odası (ISO) Başkanı **Erdal Bahçivan**, "Enerjiye yönelik makine ve ekipmanların ülkemizde üretimi, yani bir enerji endüstrisi oluşturma konusunda ciddi eksikliklerimiz mevcut. Bu noktada, İstanbul Sanayi Odası'na büyük görev düştüğünün bilincindeyiz" dedi. Enerji ve Çevre Teknolojileri Fuar ve Konferansı (CNR Energy Istanbul), CNR EXPO Yeşilköy'de düzenlenen törenle açıldı. Bahçivan, fuar çerçevesinde çok sayıda uzmanın görüşlerini reel sektör mensuplarıyla paylaşacağı konferansı, enerji sektörü ile ilgili tüm tarafları bir araya getirmesi bakımından son derece önemli bulunduğunu söyledi.

"Enerji dünyanın geleceği için üretim ve tüketim açısından sürdürülebilir bir kavram haline hala gelmemiştir" diyen Bahçivan, Uluslararası Enerji Ajansı'nın uzun vadeli projeksiyonlarının, karbon bazlı kaynakların 2035 yılında bile yaklaşık olarak yüzde 75'lik paya sahip olacağını gösterdiğini hatırlattı. Yerli kaynaklarını değerlendiremeyen ülkelerin dışa bağımlılık konusunu aşamayacağını yineleyen Bahçivan, "Enerji kaynaklarının ülkemizdeki tüketimine baktığımızda, nükleer hariç tutarsak global enerji dağılımına benzer, yani petrol, doğalgaz, kömür ağırlıklı bir dağılım olduğunu görmekteyiz. Bu noktada üzülecek ifade etmek isterim ki enerji tüketiminde yüzde 70'leri aşan oranda dışa bağımlılığımız bulunmakta-



dır" diye konuştu. Cari açığın en büyük kalemi olan enerji ithalatına işaret eden Bahçivan, şunları kaydetti: "Son yıllarda kaydettiğimiz ekonomik büyüme sonucu, ülke olarak dünyanın en hızlı büyüyen enerji piyasalarından biri haline geldik. Öyle ki, 2023 yılına kadar enerji talebinde yıllık yüzde 7'lik bir artış öngörülmektedir. Bu artış hızını karşılamak için gerekli toplam yatırım miktarının, son 10 yılda gerçekleşen toplam yatırım miktarının 2 katını aşarak, 120 milyar dolar olması beklenmektedir. Ülkemiz, dünya üzerindeki en önemli ama bir o kadar da problemlerle gaz ve petrol bölgeleri ile en önemli tüketim pazarlarından birisinin tam ortasında yer alması sebebiyle güçlü jeopolitik ve jeoekonomik konuma sahiptir."

### 'TANAP doğalgaz tedarikini güçlendirecektir'

Irak'la artan enerji ticaretini örnek gösteren Bahçivan, "Politik

olarak birtakım problemler olsa da bu problemleri yakın zamanda çözümlenerek, bölge gazını ülkemizde göreceğimize inanıyoruz" ifadesini kullandı. Bahçivan devamla şunları dile getirdi: "Ülkemizi uluslararası arenaya çıkaracak en büyük projelerden biri olan TANAP, Şahdeniz sahasını Türkiye ve AB'ye taşıyarak, doğalgaz tedarikini güçlendirecektir. Bu projenin, ülkemizin üzerinden geçecek ilk transit proje olması ve ülkemizin uzun vadeli politikalarına destek vermesi açısından oldukça önemli olduğunu düşünüyoruz." Türkiye'nin petrole dışa bağımlılığında değişen **Erdal Bahçivan**, "Daha çok ulaşım- da kullanılan petrole bağımlılığımız daha uzun süre devam edeceğinden ve bu arada elektrikli araçlar gibi gelişmeler de daha bir süre marjinal bir konumda kalacağından, petrol üreticisi ülkelere bağımlılığımız devam edecektir" uyarısını yaptı. Doğalgazda Rusya'ya olan bağımlılığın da sürmekte ol-



duğunu belirten Bahçivan, şöyle devam etti: "Hükümetimizin bağımlılığı azaltmak adına çok önem verdiği bir çalışma olan nükleer enerji, özellikle doğalgazdaki dışa bağımlılığımızı azaltacaktır. Fakat bu noktada da, nükleer yakıt konusunda çok ciddi bir bağımlılık yaratılmamasına ve atık yönetimi konusuna özen göstermeliyiz." Kurulacak nükleer enerji santrallerinde kullanılacak yerli ürünlerin Türkiye için çok ciddi fırsatlar içerdiğini belirten Bahçivan, "Akkuyu'da kurulacak ve maliyeti 20 milyar dolar olacak olan ilk nükleer santralimizde, hükümetimizin hesaplarına göre yerli sanayimize, inşaat firmalarına ve diğer birçok sektöre yönelik 7-8 milyar dolarlık bir yatırım imkanı doğacaktır" dedi. Bahçivan, ISO olarak yerli sanayinin gelişmesi için nükleer enerji alanında yapılan çalışmalara destek verdiklerini aktardı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı (ETKB) Yenilenebilir Ener-

ji Genel Müdürü Yusuf Yazar ise yerli ekipman kullanımının artırılması gerektiğini söyledi.

Yazar, Türkiye'de imalat tesisi kuranlara lisans tahsisi yapılabileceği bilgisini yineledi. Yazar, şunları söyledi: "Bu destekler, teşvikler belli bir sonuç ortaya çıkaracaktır. Rüzgarda ve güneş enerjisinde de belli parçalar Türkiye'de imal edilmeye başlandı. Rüzgarda kanat, bağlantı elemanları ve kule imalatı yapılmaktadır. Türbin imalatı niyetleri de görülmektedir. Ama güneş de henüz hücre imalatı yok ama panel imalatı yapılmaktadır. Ama yeni atacağımız adımlarla, dün komisyonda görüşülen torba yasayla, Türkiye'de imalat yapma karşılığı kapasite tahsisi gibi bir uygulamamız olacak. Türkiye'de imalat tesisi kuranlara özgü lisans tahsisi mümkün olacak. Umarız bu uygulama seçim öncesinde genel kuruldan çıkar ve bu yerli imalatı çok ciddi bir biçimde artıracaktır."



# 'Nükleer Santral 8 milyar dolar getirecek'

**E**NERJİ sektörünün önde gelen oyuncularını CNR Enerji İstanbul-Enerji ve Çevre Teknolojileri Fuar ve Konferansı'nda bir araya getirdi. CNR EXPO Yeşilköy'de başlayan konferansın açılış konuşmasını **İstanbul Sanayi Odası (İSO)** Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan** yaptı. Türkiye'de cari açığın büyük oranda enerji ithalatıyla ilgili olduğuna dikkat çeken Bahçivan, "Akkuyu'da 20 milyar dolarlık maliyetle kurulacak ilk nükleer santral, hükümetimizin hesaplarına göre inşaat başta olmak üzere birçok sektöre 7-8 milyar dolarlık yatırımın gelmesine neden olacak" dedi. Bahçivan, tüm bu imkânlardan yararlanarak yerli sanayinin gelişmesi ve enerjide özellikle doğalgazdaki dışa bağımlılığın azalması için sektörün tüm bileşenlerinin birlikte hareket etmesi gerektiği-



ni söyledi. CNR Holding İcra Kurulu Başkanı Can Paker de 19-21 Mart arasında gerçekleşecek konferanslarda 122 sektör temsilcisinin 120'den fazla oturuma katılacağını söyledi.

Ak Enerji, Zorlu Enerji, Turcas gibi firmaların üst düzey yöneticilerinin de konuşmacı olarak katılacağı konferanslarda enerji verimliliğine yönelik politika ve stratejiler gibi önemli

konular masaya yatırılacak.

## **AKKUYU'YA 3 MİLYAR DOLAR AKTARDIK**

İstanbul'da dün ayrıca Nükleer Santraller Zirvesi de gerçekleşti. Zirvede konuşan Akkuyu Nükleer Genel Müdürü Fuad Akhundov, Rusya'nın santral için bugüne kadar yaklaşık 3 milyar dolarlık kaynak aktardığını belirtti. Akhundov, "Akkuyu projesi tam hızla yola devam ediyor. Yeterli finansal kaynağa sahibiz. Her iki ülkeden de projeye güçlü siyasal destek ve kararlılık var. Nükleer rönesansa inanıyoruz" dedi. Danimarka Enerji, İklim ve Yapı Bakanı Rasmus Helveg Petersen ise yenilenebilir enerji alanında işbirliğinin önemli olduğunu belirterek, "Türkiye ile özellikle rüzgârda istediğimiz ivmeyi yakaladık, şehirleşme ve binalarda enerji verimliliği alanında da çalışmak istiyoruz" dedi. (iha)



# TANAP doğalgaz tedarikini güçlendirecektir

Irak'la artan enerji ticaretini örnek gösteren Bahçivan, "Politik olarak birtakım problemler olsa da bu problemleri yakın zamanda çözümlenerek, bölge gazını ülkemizde göreceğimize inanıyoruz" ifadelerini kullandı. **Istanbul Sanayi Odası (İSO) Başkanı Erdal Bahçivan**, "Enerjiye yönelik makine ve ekipmanların ülkemizde üretimi, yani bir enerji endüstrisi oluşturma konusunda ciddi eksikliklerimiz mevcut. Bu noktada, **Istanbul Sanayi Odası**'na büyük görev düşüğünün bilincindeyiz" dedi. Enerji ve Çevre Teknolojileri Fuar ve Konferansı (CNR Energy Istanbul), CNR EXPO Yeşilköy'de düzenlenen törenle açıldı. Bahçivan, fuar çerçevesinde çok sayıda uzmanın görüşlerini reel sektör mensuplarıyla paylaşacağı konferansı, enerji sektörü ile ilgili tüm tarafları bir araya getirmesi bakımından son derece önemli bulunduğunu söyledi. "Enerji dünyanın geleceği için üretim ve tüketim açısından sürdürülebilir bir kavram haline hala gelememiştir" diyen Bahçivan, Uluslararası Enerji Ajansı'nın uzun vadeli projeksiyonlarının, karbon bazlı kaynakların 2035 yılında bile yaklaşık olarak yüzde 75'lik paya sahip olacağını gösterdiğini hatırlattı. Yerli kaynaklarını değerlendiremeyen ülkelerin dışa bağımlılık konusunu aşamayacağını yineleyen Bahçivan, "Enerji kaynaklarının ülkemizdeki tüketimine baktığımızda, nükleeri hariç tutarsak global enerji dağılımına benzer, yani petrol, doğalgaz, kömür ağırlıklı bir dağılım olduğunu görmekteyiz. Bu noktada üzümlere ifade etmek isterim ki enerji tüketiminde yüzde 70'leri aşan oranda dışa bağımlılığımız bulunmaktadır" diye konuştu. Cari açığın en büyük kalemi olan enerji ithalatına işaret eden Bahçivan, şunları kaydetti: "Son yıllarda kaydettiğimiz ekonomik büyüme sonucu, ülke olarak dünyanın en hızlı büyüyen enerji piyasalarından biri haline geldik. Öyle ki, 2023 yılına kadar enerji talebinde yıllık yüzde 7'lik bir artış öngörülmektedir. Bu artış hızını karşılamak için gerekli toplam yatırım miktarının, son 10 yılda gerçekleşen toplam yatırım miktarının 2 katını aşarak, 120 milyar dolar olması beklenmektedir. Ülkemiz, dünya üzerindeki en önemli ama bir o kadar da problemleri gaz ve petrol bölgeleri ile en önemli tüketim pazarlarından birinin tam ortasında yer alması sebebiyle güçlü jeopolitik ve jeoekonomik konuma sahiptir." Bahçivan devamla şunları dile getirdi: "Ülkemizi uluslararası arenaya çıkaracak en büyük projelerden biri olan TANAP, Şahdeniz sahasını Türkiye ve AB'ye taşıyarak, doğalgaz tedarikini güçlendirecektir." (AA)