



**Mehmet ACARLA**  
Borusan EnBW Enerji  
Genel Müdürü

## Borusan EnBW'nin 2016 yılında kurulu gücü 382 MW'a ulaşacak

“... Borusan EnBW'nin rüzgar enerjisindeki mevcut kurulu gücü 370 MW'a ulaşmış olup, Fuatres projesinin tamamlanması ile beraber 2016 yılında 382 MW'a ulaşacaktır.

**Ayrıca, 2015 yılının Eylül ayında Borusan EnBW portföyüne Gaziantep'te bulunan 63 MW'lık bir rüzgar enerjisi projesini de eklemiştir ve 2016 yılında bu projenin yatırımını sürdürecektir...»** ■

Gelişmekte olan ekonomiler arasında kabul edilen Türkiye hem global ekonomik koşullar, hem de çevresindeki siyasi ve jeopolitik istikrarsızlıklar ve savaşlar nedeni ile son yıllarda büyümede bir yavaşlama yaşıyor. Genel bir değerlendirme yaptığımızda Avrupa'daki durgunluk, Çin'in büyümesindeki yavaşlama, Irak, Suriye ve Ukrayna'daki çatışmalar ve Rusya ile yaşanan gerginlik Türkiye'nin ekonomik performansına, özellikle de ihracat performansına olumsuz yansıyor. Bu olumsuz koşullara ABD Merkez Bankası'nın 0,25 puanla başlattığı faiz artışını da eklemek gerekiyor. Faiz artışı 2016'da devam edecek ve diğer gelişmekte olan ülkelerde olduğu gibi Türkiye'ye yönelik sermaye hareketlerini olumsuz etkileyecek.

Bardağın dolu tarafında ise düşen petrol fiyatlarının önemli katkısıyla azalan cari açık, seçimlerin tamamlanıp siyasi açıdan 4 yıllık istikrarlı bir döneme girmiş olmamız ve üçüncü çeyrekteki ekonomik performansın beklenenden daha iyi olması yer alıyor. Türkiye olarak bu yılı beklediğimiz üstünde bir büyüme ile kapattığımızı söyleyebiliriz.

2016'nın bu yıla benzer bir yıl olacağını düşünüyoruz. Global ekonomik koşullarda da çevremizdeki istikrarsızlıklarda da bir değişiklik bulunmuyor. Bu bakımdan Türkiye'nin doğru politikalarla yüzde 3 - 4 civarında bir büyüme gerçekleştirmesi beklenebilir.

### **Sektör 2016'da hayli hareketli ve dinamik olacak**

2016'da enerji sektörünün hayli hareketli ve dinamik olacağı görüşündeyiz. Artan nüfusu ve büyüyen ekonomisiyle enerji ihtiyacı sürekli artan ülkemizde Hükümet enerjide dışa bağımlılığı azaltıcı ve arz güvenliğini sağlamaya yönelik önlemlere odaklanacaktır. Yurtdışından temin ettiğimiz enerji için kaynakların çeşitlendirilmesi ve doğal gaz depolama kapasitelerinin artırılması gündemde. Dışa bağımlılığı azaltıcı önlemlerin başında ise elbette yerli kaynaklarımızı, özellikle de yenilenebilir enerji kaynaklarımızı geliştirmek geliyor.

Bildiğiniz gibi, Paris'te gerçekleştirilen 21. Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Taraflar Konferansı'nda (COP21) 195 ülkenin imza koyduğu anlaşma iddialı hedefler getiriyor. Bu anlaşmayla küresel ortalama sıcaklık artışının sanayi devrimi öncesi döneme kıyasla 2°C'nin altında kalması hedefleniyor ve 1,5°C'de tutulması için de özellikle çaba gösterilmesi isteniyor. Dolayısıyla enerjide yeni bir döneme girdik. Artık dünya karbon kökenli enerji kaynaklarının kullanımını azaltmak için çalışıyor. Bu süreçte yenilenebilir enerji kaynaklarını özellikle de rüzgâr ve güneş enerjisi kaynaklarını geliştirmek için büyük yatırımlar yapılacak. Paris anlaşması yenilenebilir enerji kaynaklarının geliştirilmesi açısından Türkiye'nin önüne önemli görevler koyuyor.

Bütün bu nedenlerden ötürü 2016 yılı sektörde önemli gelişmelere sahne olacak. Sürecin sağlıklı gelişebilmesi ve yatırım ortamının iyileştirilerek özel sektörün potansiyelinden tam olarak yararlanılabilmesi açısından bazı beklentilerimiz bulunuyor. Bürokratik yapıdan kaynaklanan uzun süreçleri kısaltacak formüllerin yürürlüğe girmesi yatırımları destekleyecektir.

Fiyatlandırma konusunda da EPIAŞ'ın kurulması enerji fiyat dengelerine son derece olumlu yansıtacaktır. Devletin fiyat belirleyici rolünden vazgeçmesi gerekiyor. Bu konularda Hükümetin çalışmaları olduğunu biliyoruz. Tabi

bunlar orta ve uzun vadede tamamlanacak çalışmalar; dolayısıyla 2016'da her şeyin bir anda tamamlanmasını beklemiyoruz.

### **Değer yaratmaya odaklanıyoruz**

Borusan EnBW Enerji başından beri yenilenebilir enerji kaynaklarımızı geliştirerek Türkiye için değer yaratmaya odaklanıyor. Şirket olarak hedefimiz 2020 yılında tamamı yenilenebilir olmak üzere, toplam 2.000 MW'lık bir portföye ulaşmaktır. Portföyümüzün tamamı yenilenebilir enerji kaynaklarına dayanıyor. Başta rüzgâr enerjisinde liderlik olmak üzere hedeflerimize odaklanarak yatırımlarımıza ve sektöre destek vermeye devam edeceğiz.

Enerji sektöründe yenilenebilir projeleri yatırımlarımıza ara vermeden devam ediyoruz. 2014 yılında başlattığımız dört yeni proje ve bir kapasite artırımından oluşan toplam 220 MW'lık yatırımımızın son halkası olan İzmir'in Kemalpaşa ilçesindeki 33 MW'lık Fuatres Rüzgâr Enerji Santrali'nin kurulumu devam ediyor. Yaklaşık 280 milyon dolar hacmiyle Avrupa'da da geçen yılın en büyük karasal rüzgâr yatırımları arasında yer alan bu yatırımımız Türkiye'de de tek seferde yapılan en büyük rüzgâr enerjisi yatırımdır. Borusan EnBW'nin rüzgâr enerjisindeki mevcut kurulu gücü 370 MW'a ulaşmış olup, Fuatres projesinin tamamlanması ile beraber 2016 yılında 382 MW'a ulaşacaktır. Buna ek olarak, 2015 yılının Eylül ayında Borusan EnBW portföyüne Gaziantep'te bulunan 63 MW'lık bir rüzgâr enerjisi projesini de eklemiştir ve 2016 yılında bu projenin yatırımını sürdürecektir.

Diğer yandan yenilenebilir enerji alanında portföyümüzü genişletmek amacıyla jeotermal ve güneş enerjisi yatırımlarıyla da ilgileniyoruz. Bir süre önce Mersin'de 8 MW'lık bir güneş enerjisi projesini portföyümüze kattık. Ayrıca jeotermalde 2 farklı ruhsat sahasında arama ve proje geliştirme çalışmalarımız hızla devam ediyor.

### **AB üyeliği perspektifi hem Türkiye hem AB için olumlu**

Türkiye'nin Avrupa Birliği üyeliği perspektifini tekrar güçlendirmesi hem Avrupa için hem de Türkiye için olumludur. Avrupa Birliği üyeliği hedefi olan ve bu konuda ilerleme sağlayan bir Türkiye uluslararası yatırımcılar için daha çekici olacaktır. AB ile iyi ilişkiler sektörümüzün gelişimine olduğu kadar, Borusan EnBW olarak bizim işimizin büyümesine de olumlu yansıtacaktır.