

GELİBOLU
RES'İN
MALİYETİ
160 MİLYON
DOLAR

Borusan EnBW Enerji Genel Müdürü Mehmet Acarla, Gelibolu'daki rüzgar santrali projesinin 138 MW olarak planlandığını belirterek "Çok da değerli bir proje. Rüzgar açısından iyi bir mevkide. Yatırım bedeli yaklaşık 160-170 milyon dolar olarak hesaplanabilir. Biz her zaman en verimli türbini bulmaya çalışıyoruz. Yatırım maliyetinden ziyade fizibilitesi önemli, aynı rüzgarla ne kadar elektrik üretebiliriz, ona bakıyoruz" dedi.

GENEL MÜDÜR
MEHMET ACARLA:
YATIRIMLARIMIZDA
DURMA, GECİKME,
ASKIYA ALMA YOK

Borusan EnBW Enerji yatırımları tam gaz

Borusan EnBW Enerji Genel Müdürü Mehmet Acarla, darbe girişimi sonrasında yatırımlarıyla ilgili en küçük bir durma, gecikme, askıya almanın söz konusu olmadığını belirterek "Bilakis faaliyetlerimize hızla devam ediyoruz" dedi.

MEHMET KARA

Enerji sektörü son 15 yılda, Türkiye ekonomisinin en hızlı büyüme yaşanan alanlarından biri oldu. Askeri darbe girişimi sonrasında gözler yine hem ulusal hem uluslararası ölçekteki projeler çerçevesinde enerji sektörü oyuncularında. Borusan EnBW Enerji Genel Müdürü Mehmet Acarla'yla konuştuk.

► Darbe girişimi yatırımlarınızı nasıl etkiledi, planlarınızda bir değişiklik var mı?

Bizim yatırımlarımızda hiçbir şekilde durma, durdurma, gecikme, geciktirme, askıya alma gibi bir durum yok. Bilakis, çok zor bir dönemden geçsek de, faaliyetlerimize hızla devam ediyoruz. Burada asıl kritik olan finansman kuruluşlarının davranışlarıydı. Onların davranışlarında da değişiklik görmedik. Biz de aynen devam ediyoruz.

► Sizin finansörler yerli mi, yabancı mı? Ya da yurt içinden mi, yurt dışından mı?

Biz projelerimizi ihracat (exim-

bank) kredileriyle yapıyoruz. Ama muhakkak Türk bankaları da işin içinde oluyor. Şu ana kadarki görüşmelerimizde hiç birinin tavrında en küçük bir değişiklik olmadı. Yani genel olarak bir negatife gidip görmedik, yaşamadık.

► Devam eden mevcut yatırımlarınızla ilgili biraz bilgi verirsiniz mi?

Söylediğimiz gibi, şu anda programımızda hiç bir değişiklik yok. Mevcut yatırımlarımıza aynen devam ediyoruz. Gaziantep'teki 63 MW'lık rüzgar santrali projemizin kurulum çalışmaları sürüyor. Tekirdağ Balabanlı Rüzgar Santrali'ndeki kapasite artırımı yatırıma da başlıyoruz. Yani çalışmalarımızda en küçük bir durma, durdurma, gecikme geciktirme yok. Bu arada Mersin'de 6 MW'lık bir solar yatırımımız vardı onu da tamamlayıp devreye aldık. Büyük bir yatırımlarımızdan biri olan Fuat RES'in son altı türbini kalmıştı. Onu da bitiriyoruz.

► Peki başlamamış yatırımlar?

Bizim Gelibolu'nda büyük bir pro-

jemiz var. Onunla ilgili bir mahkeme kararı çıktı. Bu yargı kararı, biz de dahil, yatırımcılar için lehte bir karar. Oradaki projenin izin işlemlerine acilen başladık. Şimdi bakacağız, sürecin nasıl ilerleyeceğini göreceğiz. Ama her halükarda ona da başlayacağız.

► Yeni güneş santrali projeleri var mı gündeminizde?

Devreye aldığımız, Mersin Mut'taki güneş santralimiz lisanssız üretim kapsamında ama tabii aslında biz lisanslı güneş santralleri yapmak istiyoruz. Şimdi yenilenebilir kaynak alanları (YEKA) gündemde. Ve en azından güneş yatırımlarında bu iş tamamen YEKA'ya gidiyor. Orada da fırsatları değerlendiriyoruz.

► Orada yerli üretim şartı aranacak deniliyor, nasıl hazırlanıyor sunuz?

YEKA'larda güneş santrali için yerli ekipman üretimi yapan firmalarla temas halindeyiz. Taslak metinde ya yerli üretici olma veyahut da yerli üreticinin mamu-

lünü kullanma taahhüdü şartı var. Biz ikinci kapsama giriyoruz. Ekipman üreticisi değiliz. Yerli üretim yapan uygun firma arayışındayız.

► YEKA'larda rüzgar meselesi?

Rüzgarda durum biraz farklı. Şu anda nasıl yapılacağı da tam net değil. Biz her halükarda yerli ekipman üretimi yapmak isteyenlerle görüşme halindeyiz. Burada ortaklık söz konusu olabilir. Biz türbin üretimine ortak olabiliriz. Ya da türbin üreticisini enerji yatırıma ortak edebiliriz ki en kolayı da o.

► Antalya Alara Çayı'ndaki HES projeniz ne durumda?

O projeye çok yatırım yaptık. Çok iyi, fizibilitesi epey yüksek bir proje çıktı ortaya. Şimdi DSİ'den onaylamasını bekliyoruz. Alara Çayı üzerindeki üç barajdan oluşan bu projenin toplam kurulu gücü 186 MW. Fizibilite onayı çıksın ona göre harekete geçelim diye bekliyoruz. Projenin yatırım maliyetini yaklaşık 350 milyon dolar olarak hesaplıyoruz.