

Önlisans Başvuruları, Beşinci Kez, Belirsiz Bir Tarihe Ertelendi... RÜZGARIN ÖNÜ KESİLMEMEYE ÇALIŞILYOR



Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Yönetim Kurulu, bazı şirketlerin faydalanacağı şekilde yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelik dolar bazlı teşvik mekanizmasının 2030 kadar uzatılmasına karşın, Rüzgar Enerjisi Santralleri için önlisans başvurularının 2015 yılından bu yana beşinci kez ve belirsiz bir tarihe ertelenmesine tepki gösterdi. Açıklamada “yerli-millî enerji” söylemlerine karşın ülkemizin yüksek rüzgar potansiyelinin kullanılmasına engel olduğunu ifade edildi.

EMO 47. Dönem Yönetim Kurulu'nun 23 Eylül 2020 tarihinde gerçekleştirdiği basın açıklamasında, bazı şirketlerin faydalanacağı şekilde 30 Haziran 2021 tarihine kadar işletmeye alınacak yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim tesisleri için Amerikan Doları üzerinden teşvik mekanizmasının süresinin 2030 sonuna kadar uzatılırken, rüzgar santralleri için önlisans başvurularını beşinci kez ve belirsiz bir tarihe ertelendiği bildirildi. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'nun (EPDK) 22 Eylül 2020 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan kararıyla elektrik sistemine bağlanabilecek kapasite olarak tahsis edilen 2.000 MW gücündeki Rüzgar Enerjisi önlisans başvuruları ikinci bir duyuruya kadar ertelediğine dikkat çekilen açıklamada, Elektrik Piyasası Lisans Yönetmeliği'nde Nisan ayının ilk beş günü içinde rüzgar enerjisine dayalı üretim tesisi için açıklanan kapasite çerçevesinde kurum tarafından önlisans başvurularının alınacağına hükmedildiği hatırlatıldı. Mevzuat hükümlerine rağmen EPDK tarafından önlisans başvurularının 5 farklı kararla 2015 yılından bu yana ertelendiğine dikkat çekilerek, karar ve tarihleri şöyle sıralandı:

“-08.09.2016 tarih 6476-1 sayılı Kurul Kararı ile 3-7 Nisan 2017 tarihleri arasında,

-09.03.2017 tarih 6956-32 sayılı Kurul Kararı ile 2-6 Nisan 2018 tarihleri arasında,

-14.03.2018 tarih 7738-7 sayılı Kurul Kararı ile 6-10 Nisan 2020 tarihleri arasında,

-12.03.2020 tarih 9237 sayılı Kurul Kararı ile 5-9 Ekim 2020 tarihleri arasında,

-10.09.2020 tarih 9534 sayılı Kurul Kararı ile ikinci bir duyuruya kadar,”

Millî ve yerli enerji söylemine karşın İktidarın, ülkemizin yüksek potansiyeli olan yenilenebilir enerji kaynağına ilişkin önlisans başvurularının süresiz bir biçimde ertelemesinin kabul edilebilir yanı olmadığına vurgu yapılan açıklamada, şu bilgilere yer verildi:

“Ülkemizin ithal kaynak bağımlısı olan elektrik üretim altyapısında, 2020 yılı Ağustos ayı itibarıyla rüzgar enerjisi kaynaklı kurulu güç toplamı 8.012,6 MW olup 93.022,7 MW olan toplam kurulu güç içinde yüzde 8,6 oranında bir paya sahiptir. 2019 yılında gerçekleşen toplam üretim içindeki payı ise yüzde 7,2'dir.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı

verilerine göre ülkemizde teknik ve ekonomik olarak 48.000 MW kullanılabilir rüzgar kapasitesi mevcuttur. Halen işletmede olan kapasite ise kullanılabilir kapasitenin yüzde 16,7'sine karşılık gelmekte ve yaklaşık 40.000 MW'lık bir kapasitenin de halen kullanılma iradesini beklediği görülmektedir. Diğer taraftan, rüzgar kurulu güç için Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından hazırlanan 2015-2019 Stratejik Planı'nda 2019 yılı için 10.000 MW; 2019-2023 Stratejik Planı'nda 2020 yılı için 8.883 MW, 2023 yılı için de 11.883 MW olarak belirlenen hedefler söz konusu olmuştur. Her iki stratejik planda da belirlenen hedeflere ne yazık ki ulaşılamamıştır ve izlenen politik tercihlerle ulaşılmaması da zor görülmektedir.”

EPDK'nın yaklaşımıyla hedeflerinin yakalanmasının mümkün olmadığına vurgu yapılan açıklamada, “Kamuoyu ile paylaşılan stratejik planlar, temenni belgesi olmaktan öteye geçememiştir. Olası çevresel ve sosyal etkileri de göz önünde bulundurarak, elektrik enerjisi üretiminde millî ve yerli enerji söylemine de uygun yenilenebilir enerjiye dayalı üretim altyapısının güçlendirilmesi öncelikli hedef olmalıdır” ifadeleriyle bitirildi.