**BASIN BÜLTENİ 11 MAYIS 2025**

* **INTERSOLAR MÜNİH’E ENSİA ÇIKARMASI**
* **GÜNEŞ ENERJİSİNDE DÜNYANIN EN BÜYÜK BULUŞMA NOKTALARI ARASINDA YER ALAN INTERSOLAR FUARI’NDA 15 ENSİA KURUMSAL ÜYESİ FİRMA UR-GE PROJESİ KAPSAMINDA YER ALDI.**
* **ENERJİ SANAYİCİLERİ VE İŞ İNSANLARI DERNEĞİ BAŞKAN YARDIMCISI TİBET ARBAK:**
* **“TÜRKİYE’NİN 2035 için GÜNEŞ VE RÜZGÂR ENERJİSİ TOPLAMINDA BELİRLEDİĞİ 120 BİN MW KURULU GÜÇ HEDEFİ, KÜRESEL ÖLÇEKTE HEYECAN VE DİKKATLE İZLENİYOR”**
* **ENERJİ SANAYİCİLERİ VE İŞ İNSANLARI DERNEĞİ BAŞKAN YARDIMCISI MURAT ÇEKİRDEK:**
* **“2035’E KADAR GÜNEŞ ENERJİSİNDE HER YIL EN AZ 5 BİN MW KURULU GÜCÜ DEVREYE ALACAĞIZ. BU ALANDA GELİŞMİŞ ÜLKELERLE ARAYI KAPATIYORUZ.”**

Temiz Enerji sektöründe Türkiye’nin en kapsamlı kümelenme adresi olan Enerji Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği (ENSİA), güneş enerjisi sektöründe dünyanın en önemli fuarları arasında yer alan Intersolar’a kurumsal üye temsilcilerinden oluşan bir heyetle katıldı.

Almanya’nın Münih kentinde 7-9 Mayıs tarihleri arasında gerçekleşen fuara, dünyanın farklı coğrafyalarından bin 800’den fazla şirket ve 100 binin üzerinde profesyonel ziyaretçi katıldı.

Heyette yer alan ENSİA Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tibet Arbak, Dernek bünyesindeki Temiz Enerji Ur-Ge projesine dahil olan 15 şirketin temsilcilerinden oluşan heyetin verimli iş görüşmeleri gerçekleştirdiğini belirterek, Türkiye’nin son yıllarda rüzgâr endüstrisinde kaydettiği ivmenin Türkiye kaynaklı katılımcı ve ziyaretçi sayısına yansıdığını görmekten mutlu olduklarını söyledi.

**// ÇATI VE YÜZER GES’TE 200 BİN MW POTANSİYEL**

Türkiye’nin güneş enerjisinde Nisan ayı sonu itibarıyla 22 bin MW kurulu güce ulaştığını anımsatan Arbak, 2035 yılı için güneş ve rüzgâr enerjisi toplamında belirlenen 120 bin MW kurulu güç hedefini küresel ölçekte heyecan yarattığını ve dikkatle izlendiğini sözlerine ekledi.

Tibet Arbak, şu değerlendirmeyi yaptı:

**“Güneş enerjisinde dünyanın en yüksek potansiyeline sahip ülkeleri arasındayız. Ulusal hedeflerimiz ise tüm dünyadaki yatırımcılar ve EPC şirketleri tarafından yakından izleniyor. Çatı GES’lerde 120 bin MW kurulu güç potansiyelimiz var. Sıfır noktasında olduğumuz Yüzer GES’ler de düşünüldüğünde güneş enerjisinden 200 bin MW kurulu güç seviyesine ulaşmamız rahatlıkla mümkün. Bu potansiyelin harekete geçirilmesi için bireysel olarak güneş enerjisinden elektrik üretimi ve bunun şebekeye aktarılmasına yönelik kamusal düzenlemelerin rahatlatılması ve güneş enerjisine yönelim hızının artırılması kritik önemde.”**

**// HER YIL EN 5 BİN MW GES KURULUMU**

ENSİA Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Murat Çekirdek ise Yenilenebilir Enerji’ye yönelik 2035 Yol Haritasının geçen yıl güncellendiğini hatırlatarak, Türkiye’nin, gelecek 10 yılda sadece rüzgâr ve güneş enerjisinde 80 milyar doların üzerinde yatırım yapacağını vurguladı.

Bu portföyün dünyadaki en önemli enerji dönüşümü yatırımlarından biri olacağını kaydeden Çekirdek, şu değerlendirmeyi yaptı:

**“Mevcut rüzgâr ve güneş enerjisi kurulu gücümüzü 2035'e kadar dört katına çıkarmayı hedefliyoruz. Sektörün dinamiklerini bilenler için bu hedeflerin dahi yetersiz olduğunu söylememiz gerekiyor. Sadece rüzgâr ve güneş enerjisinde dört Türkiye’nin enerjisini karşılayabiliriz. 2035 yılına kadar güneş enerjisinde her yıl en az 5 bin MW, rüzgâr enerjisinde 2 ilâ 3 bin MW kurulu gücü devreye alacağız. Geç çıktığımız bu yolda hızla ilerliyoruz ve gelişmiş ülkelerle arayı kapatıyoruz.”**