



“ÜRETİMİN YÜZDE 70’İ YENİLENEBİLİR ENERJİDEN KARŞILANABİLİR”

Şu an üretimin yaklaşık yüzde 40’ını yenilenebilir enerjiden karşılayan Türkiye’nin özellikle rüzgar ve güneş enerjisinde henüz kullanılmamış ciddi bir potansiyeli var. SHURA’nın hazırladığı “Türkiye Elektrik Sistemine Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Entegrasyonu” raporuna göre yatırım ve entegrasyon çalışmalarıyla 2030 itibarıyla elektrik üretiminin yüzde 60 ila 70’i yenilenebilir enerji kaynaklarından karşılanabilir ve yüzde 13 olan rüzgar ve güneş enerjisinin payı yüzde 35’e çıkarılabilir.

SHURA’nın “Yeşil Yeni Düzen Bağlamında Türkiye’nin Enerji Dönüşümü Finansmanı” raporu, 2030 yılı için elektrik üretiminde yüzde 30’u rüzgar ve güneş enerjisinden gelmek üzere yenilenebilir enerji kaynaklarından sağlanan üretimin payını yüzde 50’ye çıkarmak ve ilave enerji verimliliği ve

elektifikasyon uygulamaları içeren bir senaryo için Türkiye’nin önümüzdeki 10 yıl için enerji dönüşümüne yıllık ortalama 13,5 milyar dolar yatırım yapması gerektiğini ortaya koyuyor.

Türkiye’nin yenilenebilir enerji kaynakları için finansmana erişimi sağlaması gerekiyor. Hem küresel koşullar hem de Türkiye’nin makroekonomik sıkışmaları geleneksel kanallar üzerinden finansmana erişimde daralmaya yol açmış durumda ve önümüzdeki dönemde koşulların daha da zorlaşacağı öngörülmekte. İhtiyaç duyulan kaynaklara erişebilmek için Türkiye’nin bir yeşil finansman stratejisi oluşturması, enerji dönüşümü ile beraber düşük karbonlu ve yüksek katma değerli üretime yönelmesi önem taşıyor.