



TÜREK 2017 Programı Belli Oldu



Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği'nin organize ettiği Türkiye'nin ilk ve tek rüzgar enerjisi kongresi olma özelliği taşıyan "TÜREK 2017" etkinliğinde oturum başlıkları belli oldu.

Bu yıl **1-2 Kasım tarihlerinde Ankara JW Marriott Otel'de altıncısı düzenlenecek TÜREK 2017'de**, RES YEKA'ları ve YEKDEM ön planda olmak üzere, RES'lerdeki proje finansmanından, enerji depolama sistemlerindeki gelişmelere kadar pek çok konuda ilgi çekeceği düşünülen oturumlar var.

Etkinlik, rüzgar sektörü paydaşlarına, mevcut piyasa durumunu tartışmak, maliyet düşürücü teknolojileri yakından incelemek, birçok iş anlaşmasının zeminini hazırlamak ve yeni trendleri takip etmek için uygun bir platform sunuyor.

WindEurope Ceo'su Giles Dickson, Başbakanlık Yatırım Ajansı Başkanı Arda Ermut gibi isimlerin konuşmacı olarak yer alacağı kongrede, sektörün nabzını tutan özel sektör temsilcileri de oturumlar içinde yer alacak. Her yıl olduğu gibi bu yıl da kamu, özel sektör ve akademik çevre bu profesyonel organizasyonda bir araya gelecek.

Ayrıca bu yıl Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği'nin 25. kuruluş yılı olduğundan, TÜREK 2017'nin ilk gecesinde özel bir yemek verilecek.

Etkinlikte saat 10'daki açılış konuşmalarının ardından "Enerji Politikalarında Rüzgar Enerjisi" başlığı altında gerçekleştirilecek özel oturum sonrasında kırmızı ve mavi salonlarda devam edecek oturum başlıkları şöyle olacak:

1 Kasım 2017	Kırmızı Salon	Mavi Salon
Saat 12.00 - 13.30	Enerji Politikalarında Rüzgar Enerjisi (Özel Oturum)	
Saat 14.30 - 16.00	Global Rüzgar Yatırımları	RES'lerde Proje Geliştirme ve İzin Süreçleri
Saat 16.30 - 18.00	2020 sonrası YEKDEM Nasıl Olmalı	RES'lerde Lojistik, İnşaat Süreci, İş Güvenliği ve Sigorta
2 Kasım 2017		
Saat 10.10 - 12.00	RES YEKA'ları ve Yerli Üretim (Özel Oturum)	
Saat 13.00 - 14.30	RES'lerde İşletme, servis bakım	RES'lerde Yeni Teknolojiler, Türbin Üreticilerinin Diğer Pazarlardaki Deneyimleri
Saat 15.00 - 16.30	RES'lerde Özkaynak ve Proje Finansmanı	RES'lerde Lisanssız Elektrik Üretimi
Saat 17.00 - 18.30	Türk Firmalarının Yeni Pazarlardaki RES Fırsatları	RES'lerde Enerji Depolama Sistemleri