

MİLRES A.Ş., rüzgar türbin pazarında, öz tüketim alanındaki oluşan büyük ihtiyacı, yerli teknoloji ile karşılamaktadır. Özgün tasarımı ve teknolojisi ile Türkiye'ye ait, özgün ve dünya standartlarında rekabetçi rüzgar enerji türbinlerinin üretilmesini sağlamaktadır. MilRes, milli niteliğini ve paydaşlarının emeklerini, markanın altında koruyarak ismini uluslararası pazarda bilinir kılmaktadır. Şirket kurucularının, yıllara dayalı, ticari ve teknik birikimlerini aynı amaca yönlendirip kurumsal halde geleceğe taşımaktadır.

Amacımız dünyanın en zor ve acil sorunlarından biri olan enerji tüketimine gerçek, elle tutulur ve milli bir çözüm üretebilme çabasıdır. Üretim sırasında emniyet, dizayn, yapı, kullanılabilirlik ve işçiliğin kalite kontrolü sağlanarak sertifika veren firma tarafından süreç değerlendirilir ve sertifikalandırılır. Firmamız ve türbinlerimiz Türkiye'deki ilk sertifikalı türbin olmaya hak kazanmıştır ve bu durum her türbinde hassasiyet ile sağlanacaktır.

Bu amaca ulaşmaya çalışırken tasarım, montaj, bakım ve işletme dahil rüzgar türbinlerimizin güvenliğini en üst düzeyde tutmayı hedeflemekteyiz.

Rüzgar türbinlerinin uygunluk deneyi ve belgelendirilmesi için gerekli prosedürleri ve kuralları çerçevesinde **"Ürün ve Üretim Sorumluluğu"** TS EN 61400 standartları doğrultusunda gerçekleştirdiğimiz türbin üretimini başarılı bir şekilde geleceğe taşıyacağımıza, sürekli geliştirecek ve ergonomik olacağına,

Ulusal ve uluslararası yasalar dahilinde TS EN 61400'ü iletterek kaliteli türbin üretiminde standardın uygulanması konusunu hassasiyet ile yürüteceğimizi,

Taahhüt ederiz.

"Önce Kalite" diyerek, mukavemet, yapı analizi, makina bileşenleri, elektriksel donanım, türbin testleri ve türbin kurulumu sonrası periyodik izleme yaparak güvenilir ve kaliteli türbin hedefimiz tüm çalışmalarımızın temelidir.

"Doğru Malzeme seçimi" ile rüzgar türbinlerimizin kuvvet ve moment ileten bileşenlerinde sadece garanti edilen özelliklere sahip malzemeler kullanıldığı ve bu konuda test edilip onaylanmış özel ortam ve işletim koşulları dikkate alınır. Tüm malzemeler kalite istekleri ve test koşulları bakımından, ilgili standartlara göre işlem görecektir.

"Üretim ve testler" standartlar doğrultusunda kaynak, kimyasal depolama, laminat yapı, kütleme, sızdırmaz hale getirme, yapıştırma, birleştirme, kalıp isteği, kanat birleştirme gibi parametrelerin yapım sırasındaki testleri ve kontrolleri sağlanacaktır.

"Çevre Korunması ve İş Güvenliği" alanlarında yasalara ve çağdaş taleplere eksiksiz uyacağız. Zaman, maliyet ve kaynak israfını önleyen **"VERİMLİLİK VE TASARRUF"** ilkelerini izleyerek, altyapı ve çalışma ortamımızı geliştirerek, tüm çalışanlar ve tedarikçilerimizle birlikte, **"ETKİN İŞ SONUÇLARI"** yaratacağız.

Yönetim Kurulu Başkanı
AHMET CEM YALÇIN

MİLRES RÜZGAR ENERJİ SİSTEMLERİ

+90 (224) 502 50 13 • info@milres.com.tr • www.milres.com.tr

Merkez Ofis: Gazi Kemal Paşa Mah. Atatürk Bulv. No:72/1 Ayvalık/Balıkesir

Bursa Ofis: Altınşehir Mah. 163. Sk. Öndül İş Mrk. 11B Blok Kat:3 No:42 Nilüfer/Bursa

MİLRES
RÜZGAR ENERJİ SİSTEMLERİ A.Ş.
Kemal Paşa Mah. Atatürk Bulvarı No:72/1
10400 Ayvalık-BALIKESİR
AYVALIK V.D.: 621 095 1122
Mersis No.:0621009151200001