

RÜZGAR VE GÜNEŞ ÖLÇÜMLERİ

1997 yılında Türkiye'de ilk RES projesi ile sektöre giriş yapan GENBA; 30M.'lik boru direkler ile başladığı rüzgar ölçüm sistemlerine aradan geçen 22 yılın ardından 135m.'lik kafes direkler ile devam etmektedir.

Türkiye'de rüzgar ölçüm sektörüne yön veren öncü teknolojileri ile bugüne kadar bir çok başarılı RES projesinin fizibilite çalışmalarını gerçekleştiren GENBA, gerek yurt içinde gerek yurtdışında onlarca büyük yatırımcıya hizmet vermiştir.

Profesyonel saha ekipleri ile maksimum verim ve geniş data kazanımı odaklı olarak çalışan GENBA, uzun yıllara dayanan tecrübesinin yanı sıra dinamik yapısı ile sektör lideri olmaya devam etmektedir.



Ürünler

- Veri kaydediciler
- Rüzgar hız sensörleri
- Rüzgar yön sensörleri
- Sıcaklık&nem sensörleri
- Basınç sensörleri
- Solar ikaz lambaları
- Pyranometreler
- Sunshine duration sensörleri



Hizmetler

- IEC 61400-12-1 Normlarına Uygun, Her türlü Hava Şartlarına Dayanıklı Rüzgar/Güneş Ölçüm Direkleri İmalatı
- Kurumlardan Ölçüm İzinlerinin Alınması Ve MGM Başvurularının Yapılması
- Rüzgar ve Güneş Ölçüm Sistemlerinin Kurulumu Ve Devreye Alınması
- Planlı ve On-Call Servis Ve Bakım Hizmetleri
- Veri Takibi, Aylık ve Yıllık Raporlamalar
- Ölçüm İstasyonu Kurulum Raporu ve Ölçüm Sonuç Raporu MGM Onayları
- Ölçüm Cihazları ve Ekipmanları Tedariği
- Kalibrasyon Hizmetleri

Proje Basamakları

- Saha tespiti
- Meteorolojik ölçümler
- Fizibilite çalışmaları
- İdari hizmetler
- Finans
- İnşaat
- İşletme

Çözüm Ortaklarımız

