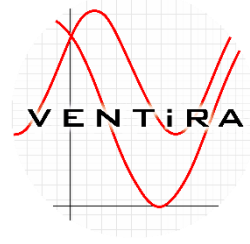


# VENTİRA MÜHENDİSLİK

ELEKTRİK PROJE VE TAAHHÜT HİZMETLERİ



Ventira Mühendislik, Alçak-Yüksek Gerilim Elektrik Tesisleri, Dağıtım Şebekeleri, Enerji Nakil Hatları ve Enerji Üretim Santralleri özelinde yüksek kalitede mühendislik çözümleri sunmaktadır.

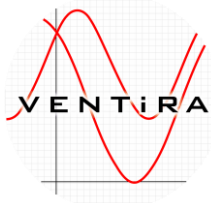
Firma ana faaliyetlerimiz aşağıdaki gibidir.

- **Trafo Merkezleri Projelendirme ve Taahhüt**
- **Enerji Nakil Hatları Projelendirme ve Taahhüt**
- **Enerji Üretim Santralleri (RES, GES) Projelendirme ve Danışmanlık**
- **Alçak Gerilim Tesisleri Proje ve Taahhüt**
  - Elektrik İç Tesisat Uygulama - Son Durum Projeleri
  - AG Dağıtım Sistemleri
  - Aydınlatma ve Priz Dağıtım Sistemleri
  - Jeneratör ve UPS Sistemleri
  - Zayıf Akım Sistemleri
  - Güç Yükseltme Projeleri
- **Elektrik Tesisleri için Test ve Ölçüm**
  - Elektrik İç Tesisat Uygunluk Ölçümleri
  - Topraklama ve Toprak Özgül Direnci Ölçümleri
  - Makine ve Güvenlik Topraklama Direnci Ölçümleri
  - Paratoner (Yıldırımdan Korunma Tesisatı) Kontrolü
  - Sekonder Röle Testleri
- **Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu**

Kurumsal bilgilerimiz ve referanslarımız için [www.ventira.com.tr](http://www.ventira.com.tr) adresini ziyaret edebilirsiniz.

**+90 (232) 999 77 43** telefon numaramızdan ya da **info@ventira.com.tr** adresimizden bize ulaşabilirsiniz.

**Proje Müdürü: Sercan Dönmez +90 (530) 4193898**



## VENTİRA MÜHENDİSLİK SAN VE TİC LTD ŞTİ

Akdeniz Mahallesi 1347 sokak 8/309 Konak/İzmir, TÜRKİYE

Tel: +90 232 999 77 43

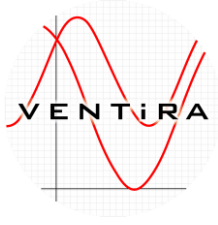
E-posta: info@ventira.com.tr

Konak V.D. 9240514315

www.ventira.com.tr

## SEÇİLİ İŞ BİTİRMELERİMİZ

Müşteri	Hizmet	Yer
Aydın Atatürk Devlet Hastanesi	1600+1250 kVA TM, Sistem Tasarımı, Projelendirme ve İş Denetimi	Efeler/Aydın
Andak GES	36 kV 3x3 AWG Pigeon ENH Projelendirme ve Taahhüt	Foça/İzmir
ATR Grup	Cargill Inc., 3.500 m <sup>2</sup> tarımsal endüstriyel yapı kuvvetli ve zayıf akım tesisat projelendirme	Torbalı/İzmir
Seren Mühendislik	Diva İnşaat 60.000 m <sup>2</sup> konut kuvvetli ve zayıf akım tesisat projelendirme	Bornova/İzmir
Seren Mühendislik	Turpak 5500 m <sup>2</sup> site AG dağıtım şebekesi ve Çevre aydınlatma planı	Menderes/İzmir
Seren Mühendislik	Sandalyeci 2800 m <sup>2</sup> fabrika kuvvetli ve zayıf akım tesisat projelendirme	Gaziemir/İzmir
Pizza Locale	Pizza Locale işyeri kuvvetli ve zayıf akım tesisat projelendirme	Bornova/İzmir
Sir Winston	Sir Winston işyeri kuvvetli ve zayıf akım tesisat projelendirme	Bornova/İzmir
Farplas Oto Yedek Parçaları İml. İth. İhr. A.Ş.	500 kW GES, Sistem Tasarımı ve Teknik-Finansal Fizibilite	Gebze/Kocaeli
Uşak Organize Sanayi Bölgesi	200 kW GES, Sistem Tasarımı ve Teknik-Finansal Fizibilite	Merkez/Uşak
Enisolar Enerji AŞ	300 kW GES, Sistem Tasarımı, Fizibilite ve TEDAŞ Projelendirme	Toroslar/Mersin
Enisolar Enerji AŞ	360 kW GES, Sistem Tasarımı, Fizibilite ve TEDAŞ Projelendirme	Torbalı/İzmir
Pimel Mühendislik	Foça Kuyuları 1600 kVA TM Sistem Tasarımı ve Projelendirme	Foça/İzmir
Kütahya İl Özel İdaresi	217 kW GES, Sistem Tasarımı, TEDAŞ Projelendirme ve İş Denetimi	Merkez/Kütahya
Andak, Andak 2, DS Enerji, HHİ GES	4000 kW GES, İnşaat ve Kurulum Denetimi	Foça/İzmir
Pimel Mühendislik	Aydın İl Jandarma Alay Komutanlığı 400 kVA TM Sistem Tasarımı ve Projelendirme	Aydın
Pimel Mühendislik	S.S. Dörtmevsim Arsa ve Konut Yapı Kooperatifi ENH ve 400 kVA TM Projelendirme	Güzelbahçe/İzmir
Seren Mühendislik	Geri Kazanımçılar toplu işyeri yapı kooperatifi, 2800 m <sup>2</sup> işyeri tesisatı projelendirme	Bornova/İzmir
Enisolar Enerji AŞ	21x1 MW YG İşletme Sorumluluğu	Foça/İzmir



## VENTİRA MÜHENDİSLİK SAN VE TİC LTD ŞTİ

Akdeniz Mahallesi 1347 sokak 8/309 Konak/İzmir, TÜRKİYE

Tel: +90 232 999 77 43

E-posta: info@ventira.com.tr

Konak V.D. 9240514315

www.ventira.com.tr

<b>Pancar OSB</b>	500 kW GES, Sistem Tasarımı ve Ön-fizibilite	Torbalı/İzmir
<b>Atay Holding</b>	1 MW GES, Sistem Tasarımı ve Teknik-Finansal Fizibilite	Aydın
<b>Kord İplik</b>	1 MW RES, Sistem Tasarımı ve Teknik-Finansal Fizibilite	Tekirdağ

## YETKİNLİKLERİMİZ VE SERTİFİKALARIMIZ

- ✓ 1 kV üstü ve 1 kV altı Tesisler Serbest Müşavir Mühendislik Hizmetleri Tescil Belgesi (SMM)
- ✓ Güneş Enerjisi Sistemleri Tesisatı Yetkilendirme Belgesi
- ✓ Rüzgâr Enerjisi Sistemleri Tesisatı Yetkilendirme Belgesi
- ✓ Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu Yetkilendirme Belgesi
- ✓ Elektrik 1 kV Altı ve 1 kV Üstü Topraklama Yetki Belgesi
- ✓ Elektrik İç Tesisleri Denetimi ve Raporlaması Yetkilendirme Belgesi