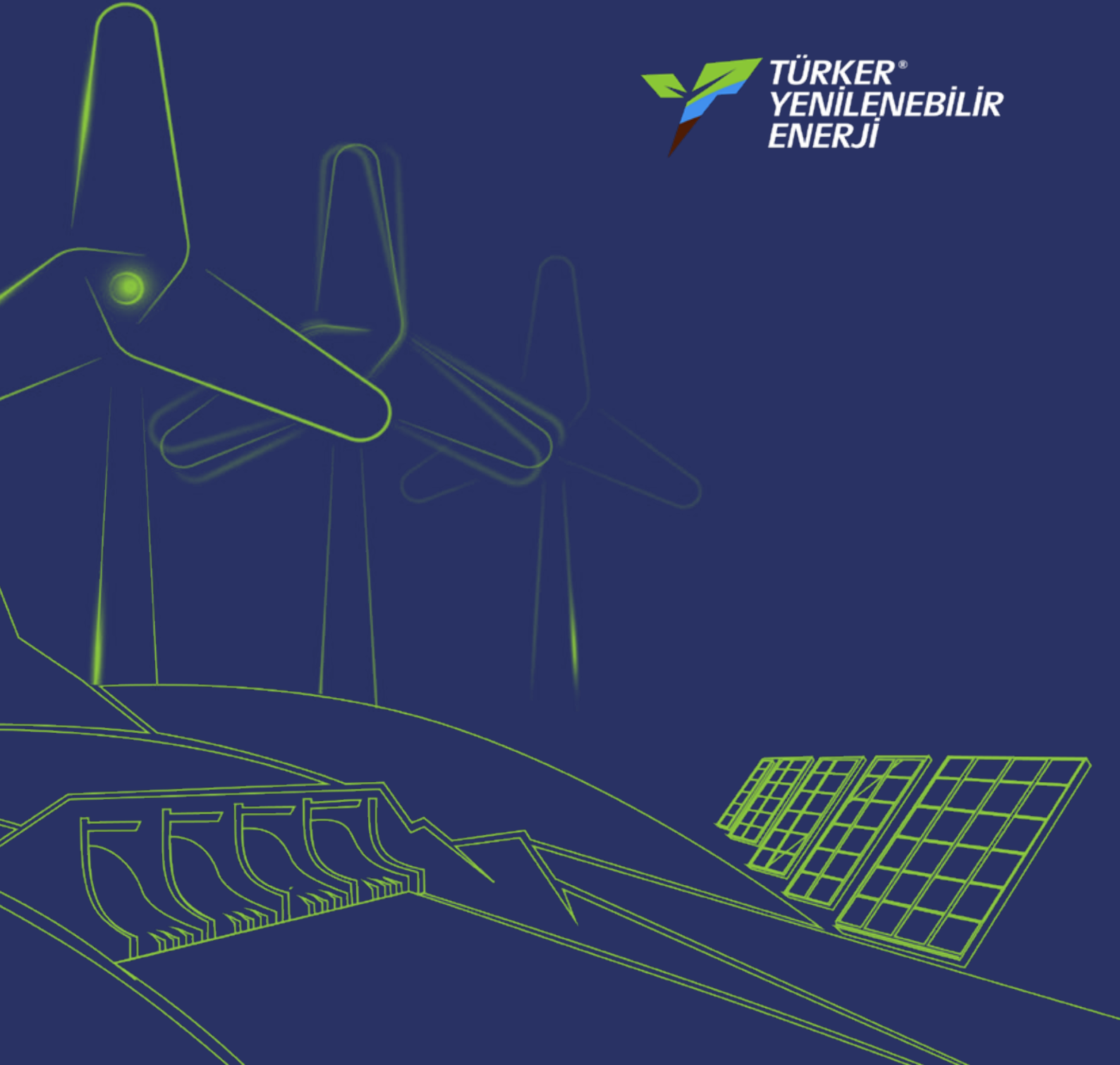


**TÜRKER®
YENİLENEBİLİR
ENERJİ**





■ Türkiye'nin Enerji Dönüşümünü Destekleyen Güç

Türkerler Holding'in vizyoner bakış açısını enerji sektörüne taşıyan Türker Yenilenebilir Enerji, çevresel sürdürülebilirlik, teknolojik yenilik ve toplumsal sorumluluk ilkeleriyle faaliyetlerini sürdürmektedir.

Türkiye'nin dört bir yanında hayata geçirdiğimiz rüzgâr, hidroelektrik ve jeotermal enerji yatırımlarıyla yalnızca elektrik üretmiyoruz; aynı zamanda ülkemizin düşük karbonlu ekonomi hedeflerine öncülük ediyoruz.

Bizim için enerji üretimi, yalnızca teknik bir süreç değil; gelecek nesillere bırakılacak en değerli mirastır. Bu anlayışla projelerimizin her aşamasında verimlilik, çevresel denge, inovasyon ve toplumsal fayda odaklı bir yaklaşım benimsiyoruz.

Gücünü doğadan alan bir marka olarak hedefimiz; Türkiye'nin enerji dönüşümünde liderliği üstlenmek ve dünyaya ilham verecek temiz, güvenilir ve sürdürülebilir bir gelecek inşa etmektir.

Türker Yenilenebilir Enerji

MİSYONUMUZ

Türkiye'nin ve dünyanın enerji dönüşümüne katkı sağlayan, çevreye duyarlı ve ekonomik katma değer yaratan yenilenebilir enerji çözümleri geliştirmek. Temiz enerjiyi toplum, çevre ve ekonomi arasında kalıcı bir denge kurarak üretmek.

VİZYONUMUZ

Yenilenebilir enerji sektöründe lider, güvenilir ve yenilikçi bir marka olmak. Sürdürülebilirlik, teknoloji ve insan odaklı yaklaşımla Türkiye'nin enerji bağımsızlığını güçlendiren, bölgesel ölçekte fark yaratan bir enerji şirketine dönüşmek.

DEĞERLER

- **İklim-pozitif büyüme:** Emisyonları azaltır, net sıfır hedefiyle ilerleriz.
- **Güvenli operasyon:** Sıfır kaza ilkesiyle güvenli ve kesintisiz üretim sağlarız.
- **Doğaya katkı:** Projelerimizle biyoçeşitliliğe pozitif etki hedefleriz.
- **Toplumsal katılım:** Yerel paydaşlarla sürdürülebilir değer üretiriz.
- **Veri ve inovasyon:** Dijital çözümlerle verimi artırır, esneklik sunarız.
- **Sorumlu tedarik:** Etik ve yerli odaklı tedarik zincirleri kurarız.
- **Yeşil finansman:** Şeffaf, doğrulanabilir finansman modelleri benimseriz.
- **İnsan ve kapsayıcılık:** Eşitlikçi, gelişime açık ekipler oluştururuz.



Sürdürülebilirlik

Prensibimiz

Türker Yenilenebilir Enerji olarak, sürdürülebilirliği çevresel, sosyal ve yönetim boyutlarıyla bütüncül bir şekilde ele alıyoruz. Faaliyetlerimizi doğayla uyumlu, topluma duyarlı ve etik ilkelere bağlı bir yaklaşımla yürütmekteyiz.

Bu kapsamda:

- Karbon ayak izimizi azaltıyor, yenilenebilir enerji yatırımlarımızı sürekli artırıyoruz.
- Enerji verimliliğini süreçlerimizin merkezine alıyor, kaynak kullanımında maksimum tasarrufu hedefliyoruz.
- Yerel istihdamı ve toplumsal faydayı destekliyor, sosyal sorumluluk projeleriyle değer yaratıyoruz.
- Şeffaflık, etik yönetim ve hesap verebilirlik ilkelerine bağlı kalıyoruz.
- Geleceğe değer katan enerji vizyonumuzla, sadece bugün için değil yarın için de sürdürülebilir çözümler üretiyoruz.



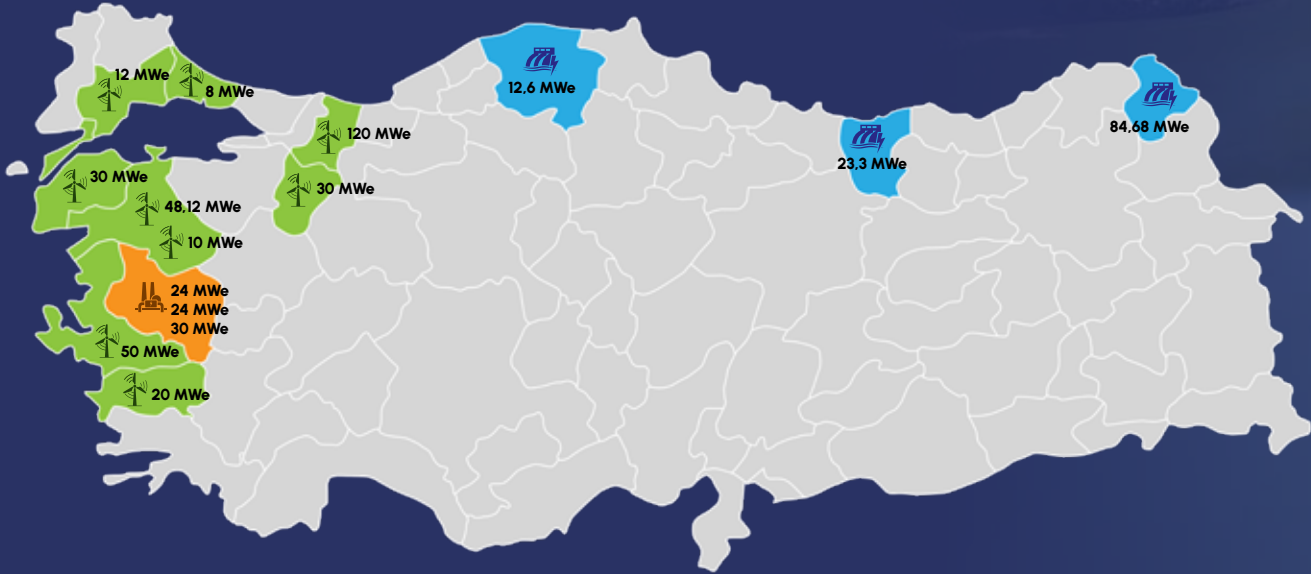
An aerial photograph of an offshore wind farm. Several large white wind turbines are visible in the blue ocean, stretching into the distance. The sky is a clear, bright blue. In the bottom right corner, a rocky coastline is visible. The text is overlaid in the bottom left quadrant.

***Rüzgarın Gücünü,
Geleceğin Enerjisine
Dönüştürüyoruz!***



www.turkeryenilenebilirenerji.com

Türker Yenilenebilir Enerji Santralleri



9 RES - 329 MW



3 HES - 120 MW



3 JES - 78 MW

Toplam 527 MWe

Suyun Gücü Enerjiye Dönüşüyor!

Mevcut Yenilenebilir Enerji Santrallerimiz

SIRA	SANTRAL ADI	KAYNAK TÜRÜ	İL	KURULU GÜÇ (MWe)
1	Barbaros RES	Rüzgar	Tekirdağ	12
2	Gelibolu RES	Rüzgar	Çanakkale	30
3	Kalfaköy RES	Rüzgar	Balıkesir	10
4	MŞP-1 RES	Rüzgar	İstanbul	8
5	Meryem RES	Rüzgar	Bilecik	30
6	Şapdağı RES	Rüzgar	Balıkesir	48,12
7	Tire RES	Rüzgar	İzmir	50
8	Yenihisar RES	Rüzgar	Aydın	20
9	Zonguldak RES	Rüzgar	Sakarya	120
10	Kayabeyi - Akıncı HES	Hidroelektrik	Ardahan	84,68
11	Angultu 1-2 HES	Hidroelektrik	Giresun	23,3
12	Demirci HES	Hidroelektrik	Kastamonu-Sinop	12,6
13	JES-1	Jeotermal	Manisa	24
14	JES-2	Jeotermal	Manisa	24
15	JES-3	Jeotermal	Manisa	30
TOPLAM				527

- Toplam **RES** Yatırım Tutarı
455 milyon USD
- Toplam **HES** Yatırım Tutarı
261 milyon USD
- Toplam **JES** Yatırım Tutarı
333 milyon USD

Türker Yenilenebilir Enerji Yatırım Projeleri



YEKA PROJELERİMİZ



Sivas RES
500 MWe



Van GES
40 MWe



Kahramanmaraş
GES **40 MWe**

ÖNLİSANS PROJELERİMİZ



Beypazarı
20 MWe



Kayseri / Adana
60 MWe

KAPASİTE ARTIŞ PROJELERİMİZ



RES
184 MWe



JES
90 MWe

DEVAM EDEN YATIRIM PROJELERİMİZ

**934
MWe**

Devam Eden Yatırım Projelerimiz

Kapasite Artış Projeleri

SIRA	SANTRAL ADI	KAYNAK TÜRÜ	İL	GÜÇ (MWe)
1	Barbaros RES	Rüzgar	Tekirdağ	6,1
2	Gelibolu RES	Rüzgar	Çanakkale	6,1
3	MŞP-1 RES	Rüzgar	İstanbul	11,9
4	Meryem RES	Rüzgar	Bilecik	91,5
5	Şapdağı RES	Rüzgar	Balıkesir	6,88
6	Zonguldak RES	Rüzgar	Sakarya	61
7	JES-3	Jeotermal	Manisa	90
			TOPLAM	273,48

Önlisans Projeleri

SIRA	SANTRAL ADI	KAYNAK TÜRÜ	İL	GÜÇ (MWe)
1	Beypazarı RES	Rüzgar	Ankara	20
2	Mansurlu RES	Rüzgar	Adana-Kayseri	60
			TOPLAM	80

YEKA Projeleri

SIRA	SANTRAL ADI	KAYNAK TÜRÜ	İL	GÜÇ (MWe)
1	Sivas RES	Rüzgar	Sivas	500
2	Kahramanmaraş GES	Güneş	Kahramanmaraş	40
3	Van GES	Güneş	Van	40
TOPLAM				580

Potansiyel Yenilenebilir Enerji Üretim Projelerimiz

SIRA	SANTRAL ADI	KAYNAK TÜRÜ	İL	GÜÇ
1	Yenihisar RES	Rüzgar	Aydın	42
2	Tire RES	Rüzgar	İzmir	91
3	Kalfaköy RES	Rüzgar	Balıkesir	56
4	Şapdağı RES	Rüzgar	Balıkesir	252
5	OFFSHORE	Rüzgar	Saros Körfezi	1500
6	Alaşehir Jeotermal	Jeotermal	Manisa	132
TOPLAM				2073

- KAPASİTE ARTIŞ VE ÖNLİSANS RES PROJELERİ Yatırım Tutarı **320 Milyon USD**
- KAPASİTE ARTIŞ JES PROJESİ Yatırım Tutarı **360 Milyon USD**
- YEKA RES PROJESİ Yatırım Tutarı **850 Milyon USD**
- YEKA GES PROJESİ Yatırım Tutarı **70 Milyon USD**

Türker Yenilenebilir Enerji Devam Eden Projeler ve Hedeflerimiz

Türker Yenilenebilir Enerji, ülkemizin doğal kaynaklarını en verimli şekilde değerlendirerek sürdürülebilir enerji üretimi vizyonuyla yoluna devam etmektedir.

Mevcut Santrallerimiz

- 328 MWe Rüzgar Enerjisi Santrali (RES)
- 120 MWe Hidroelektrik Santrali (HES)
- 78 MWe Jeotermal Enerji Santrali (JES) ile toplam 527 MWe kurulu güç ile Türkiye'nin enerji arz güvenliğine katkı sağlamaktayız.

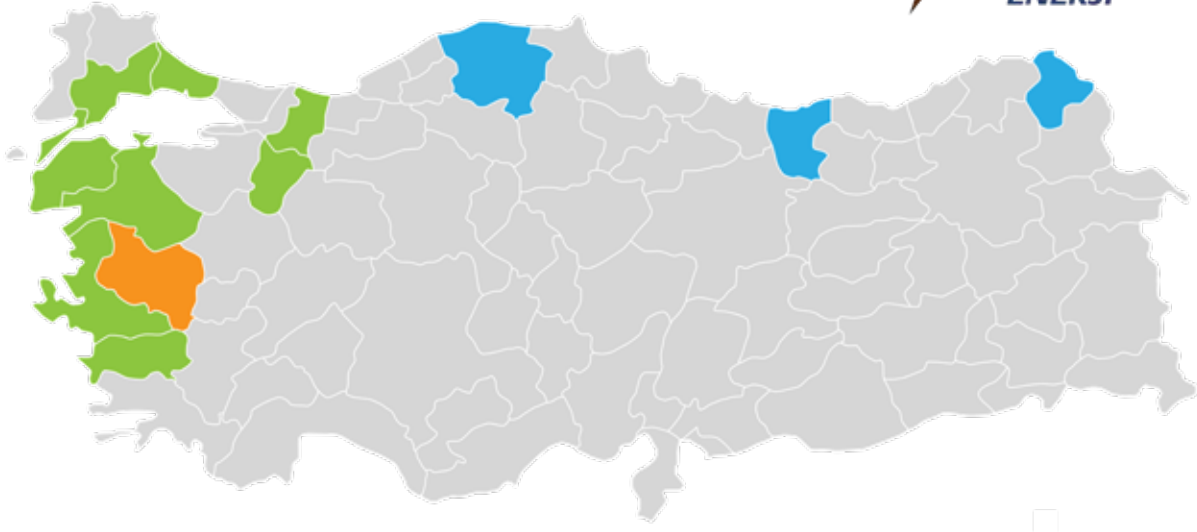
Devam Eden Projelerimiz

- 80 MWe önlisanslı RES
- 184 MWe kapasite artışı RES
- 90 MWe kapasite artışı JES
- 80 MWe YEKA GES
- 500 MWe YEKA RES

Potansiyel Üretim Projelerimiz

- 573 MWe RES & JES yatırımları
- 1500 MWe Offshore Projesi ile Türkiye'nin yenilenebilir enerji dönüşümünde öncü adımlar atıyoruz.

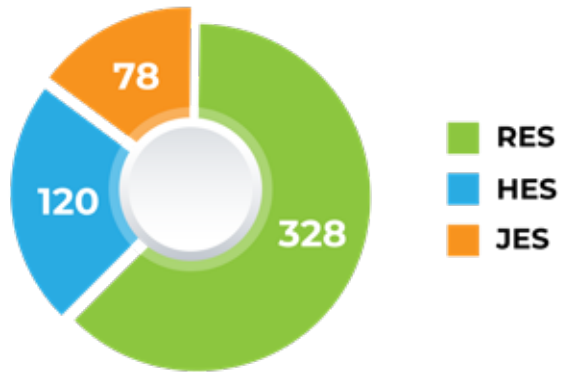




Toplam Kurulu Güç
527 MWe / 540,16 MWm

Toplam Yatırım Tutarı
1,049 Milyar USD

Türker Yenilenebilir Enerji Kurulu Güç



Türker Yenilenebilir Enerji Hedeflenen Yatırım Projeleri



HEDEFLERİMİZ



1500 MWe
OFFSHORE Projesi



573 MWe Potansiyel
Kapasite Artış Projeleri

Türker Yenilenebilir Enerji olarak sürdürülebilir gelecek vizyonumuz doğrultusunda;

- Saros Körfezi'nde kurulacak olan 1500 MWe gücündeki Offshore Rüzgar Enerjisi Projesini gerçekleştirmeyi,
- Hedeflenen yatırımlarımızın tamamlanması ile 4534 MW kurulu güce ulaşmayı hedefliyoruz.

**Jeotermalin
Yenilenebilir
Potansiyelini
Ülkemizin
Enerjisine
Kazandırıyoruz**





Alaşehir Jeotermal Enerji Santrali
MANİSA



Mustafa Kemal Mah. Dumlupınar Bul. B Blok No. 274/7/67
Çankaya/ANKARA



www.turkeryenilenebilirenerji.com ☎ 0 (312) 939 82 00 ✉ info@turkeryenilenebilirenerji.com