

Galata Wind Enerji A.Ş.

Kurumsal Sunum

2024



Gündem

1

Şirket
Hakkında

2

Türkiye Enerji
Piyasası

3

Operasyonel
Veriler

4

2025 Stratejisi
ve Ötesi

5

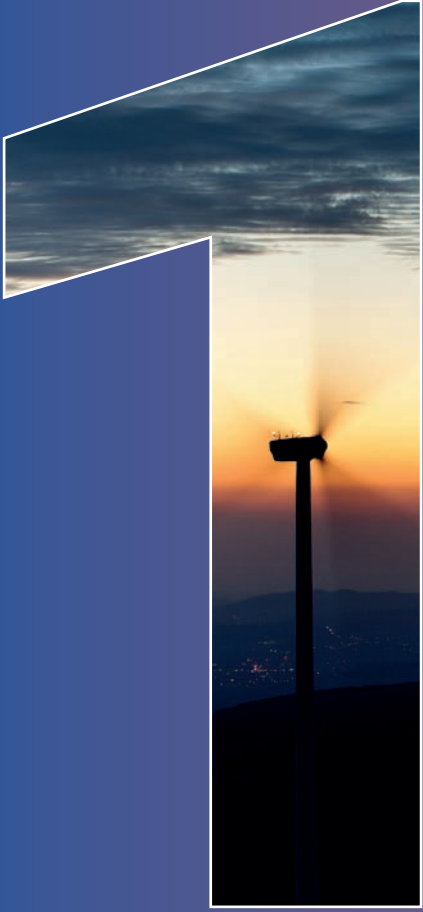
Finansal
Veriler

6

Kurumsal Yönetişim
ve Sürdürülebilirlik

7

Ekler



Şirket Hakkında





Elektrik Üretimi

Galata Wind Enerji
Boyabat HES (JV)
Aslancık HES (JV)



Sanayi ve Ticaret

Karel Elektronik
Ditaş
Sesa Ambalaj
Doğan DışTicaret



Otomotiv

Doğan Trend
Otomotiv



Finans

Hepiyi Sigorta
D Yatırım Bankası
Doruk Faktoring
Öncü GSYO



İnternet ve Eğlence

Hepsiemlak
Kanal D Romanya
DMC & Net D
Doğan Burda (JV)
Doğan Yayıncılık



Gayrimenkul

D Gayrimenkul
Milta Marina

ŞİRKET HAKKINDA GENEL BİLGİLER

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Şirket Unvanı | Doğan Şirketler Grubu Holding A.Ş. |
| Kuruluş | 22 Eylül 1980 |
| Ödenmiş Sermayesi | 2.616.996.091 TL |
| Kayıtlı Sermaye Tavanı | 4.000.000.000 TL |
| İlk Halka Arz Tarihi | 21 Haziran 1993 |
| İşlem Görülen Borsa | Borsa İstanbul |
| BIST İşlem Kodu | DOHOL.IS |
| Halka Açık Kısım | %35,87 |

HALKA AÇIK ŞİRKETLER

| | |
|--------------------|--------------|
| Doğan Holding | DOHOL |
| Galata Wind Enerji | GWIND |
| Ditaş | DITAS |
| Doğan Burda | DOBUR |
| Karel Elektronik | KAREL |

ORTAKLIK YAPISI

| | |
|------------------|------------|
| Halka Açık Kısım | %36 |
| Doğan Ailesi | %64 |

30 Eylül 2023 itibarıyla

Bir Bakışta Galata Wind



Dinamik Genç Yetenekler

| | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 56 Çalışan | 39 Ortalama yaş | %20 Kadın Çalışanlar |
| 3 Kadın Mühendis @WPP | %0 Yıllık Çalışan Artışı | %18 Doktora ve Yüksek Lisans Dereceleri |



ESG (ÇYS) Odaklılık

| | | |
|---|--|---|
| 1 Türkiye'nin ilk yeşil halka arzı | %100 Yenilenebilir Enerji | Derecelendirme Tanınmış kuruluşlarca düzenli değerlendirme |
| 79 MW Son devreye alınan RES | Temiz bir gelecek için Temiz enerji | |



Büyük Hissedar ve Gelecek Büyüme Vizyonu

- ▶ 93,4 milyar TL aktif büyüklüğüyle Türkiye'nin en büyük holdinglerinden biri.
- ▶ Holding'in de aralarında bulunduğu BIST'te işlem gören 5 halka açık şirket.
- ▶ Grupta %20 ile FAVÖK'e en fazla katkı sağlayan 3. şirket.

ŞİRKET HAKKINDA GENEL BİLGİLER

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Şirket Unvanı | Galata Wind Enerji A.Ş. |
| Kuruluş | 4 Nisan 2006 |
| Ödenmiş Sermayesi | 540.000.000 TL |
| Kayıtlı Sermaye Tavanı | 1.000.000.000 TL |
| İlk Halka Arz Tarihi | 22 Nisan 2021 |
| İşlem Görülen Borsa | Borsa İstanbul |
| BIST İşlem Kodu | GWIND.IS |
| Halka Açık Kısım | %30 |

ORTAKLIK YAPISI

| | |
|------------------------------------|------------|
| Halka Açık Kısım | %30 |
| Doğan Şirketler Grubu Holding A.Ş. | %70 |

İLKELERİMİZ VE VAZGEÇİLMEZ DEĞERLERİMİZ

- 1 Kıymet biliriz.
- 2 Yenilik katarız.
- 3 Sorumlu ve şeffaf davranırız.
- 4 İşimizi tutkuyla sahipleniriz.
- 5 Birlikte başarırız.

30 Haz 2024 itibarıyla / Kaynak: Matriks, Refinitiv

En verimli üretim için stratejik konumlandırma



300 MW

Toplam Kapasite

~800 GWh

Yıllık Üretim

%100

Yenilenebilir Enerji

~430k tCO₂

Yıllık Karbon Salımı Azaltımı



RÜZGÂR SANTRALLERİ

| | Şah RES | Taşpınar RES | Mersin RES |
|------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Kurulu Güç | 105 MW | 79 MW | 62.7 MW |
| Türbin Adedi | 35 | 16 | 20 |
| Türbin Tedarikçisi | Vestas | Nordex | Vestas |
| Üretim Başlangıcı | Mayıs 2011 | Kasım 2020 | Nisan 2010 |
| Yıllık Ortalama Üretim (MWh) | 330.000 | 225.000 | 215.000 |
| Kapasite Kullanım Oranı | %35,8 | %35,2 | %43,2 |
| Satış Fiyatı | PTF | \$94/MWh | PTF |
| Ortalama Karbon Azaltımı | 170.000 ton/yıl | 125.000 ton/yıl | 110.000 ton/yıl |
| Lisans Bitiş Tarihi | 2057 | 2069 | 2056 |
| YEKDEM Bitiş Tarihi | 2021 | 2030 | 2020 |



GÜNEŞ SANTRALLERİ

| | Çorum GES | Erzurum GES | Taşpınar Hibrit GES |
|------------------------------|---------------|----------------|---------------------|
| Kurulu Güç | 9,4 MW | 24,7 MW | 16.4 MW |
| Panel Üreticisi | Jinko | Smart Solar | Elin Sirius |
| Evirici Üreticisi | SMA | Huawei | Sungrow |
| Üretim Başlangıcı | Aralık 2017 | Aralık 2018 | Aralık 2023 |
| Yıllık Ortalama Üretim (MWh) | 14.000 | 40.000 | N/A |
| Kapasite Kullanım Oranı | %20 | %23 | N/A |
| Satış Fiyatı | \$133/MWh | \$133/MWh | \$94/MWh |
| Ortalama Karbon Azaltımı | 7.000 ton/yıl | 20.000 ton/yıl | N/A |
| Lisans Bitiş Tarihi | Lisanssız | Lisanssız | Lisanslı |
| YEKDEM Bitiş Tarihi | 2027 | 2028 | 2030 |

Karbon Emisyon Sertifikası Hak Satışı

Yenilenebilir elektrik üretimi sayesinde, enerji santrallerine yıllık bazda karbon emisyonu azaltımı sağlanabilmektedir. Yıllık ortalama karbon emisyonu 430 bin ton civarında azaltılmaktadır. Gold Standard ve VCS ile uyumlu olarak, bu sertifikalar Gönüllü Karbon Piyasası'nda satılabilmektedir.

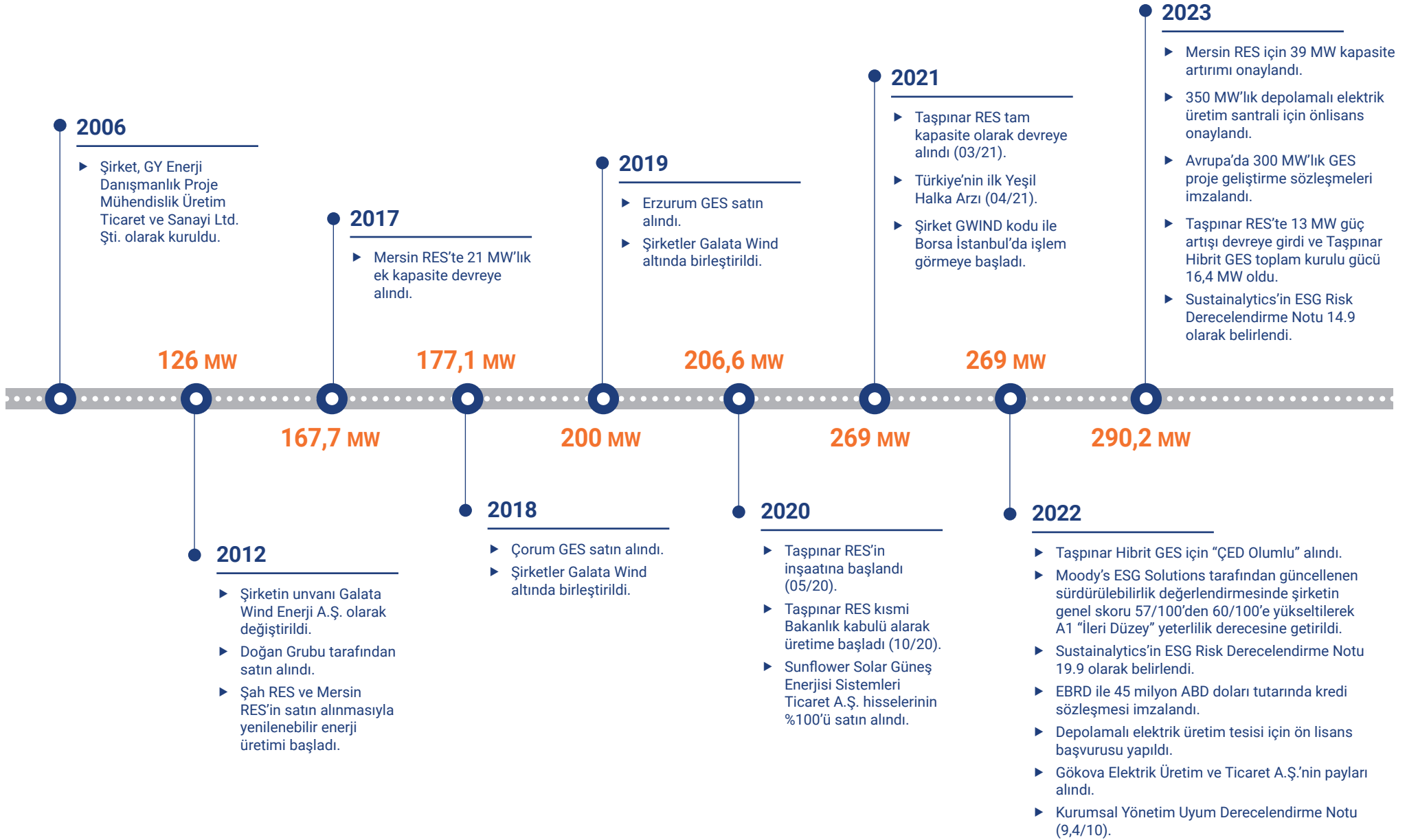


Çatı Güneş Sistemi Kurulumu

%100 iştiraki olan Sunflower Solar, ticari ve endüstriyel güneş enerjisi çatı projeleriyle her hanenin kendi temiz enerjisini üretmesini sağlamayı hedeflemektedir. Şirket ayrıca elektrikli araç şarj istasyonları ve batarya sistemleri gibi alternatif ve niş teknolojiler üzerine araştırmalar yürütmektedir.



Kilometre Taşları



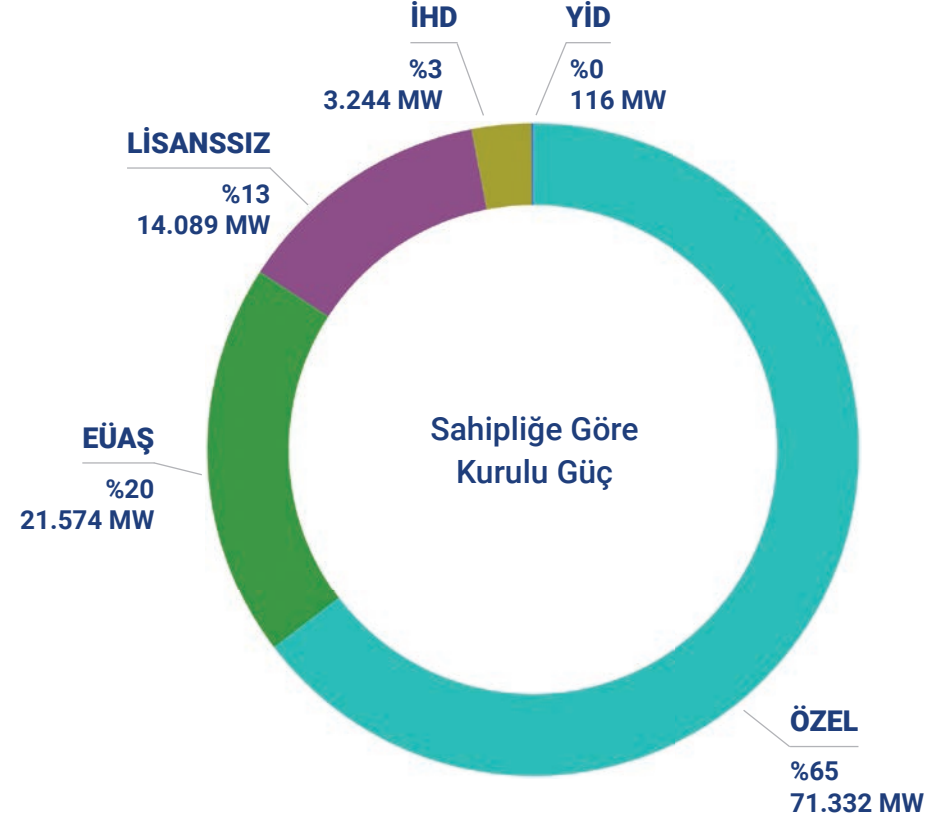
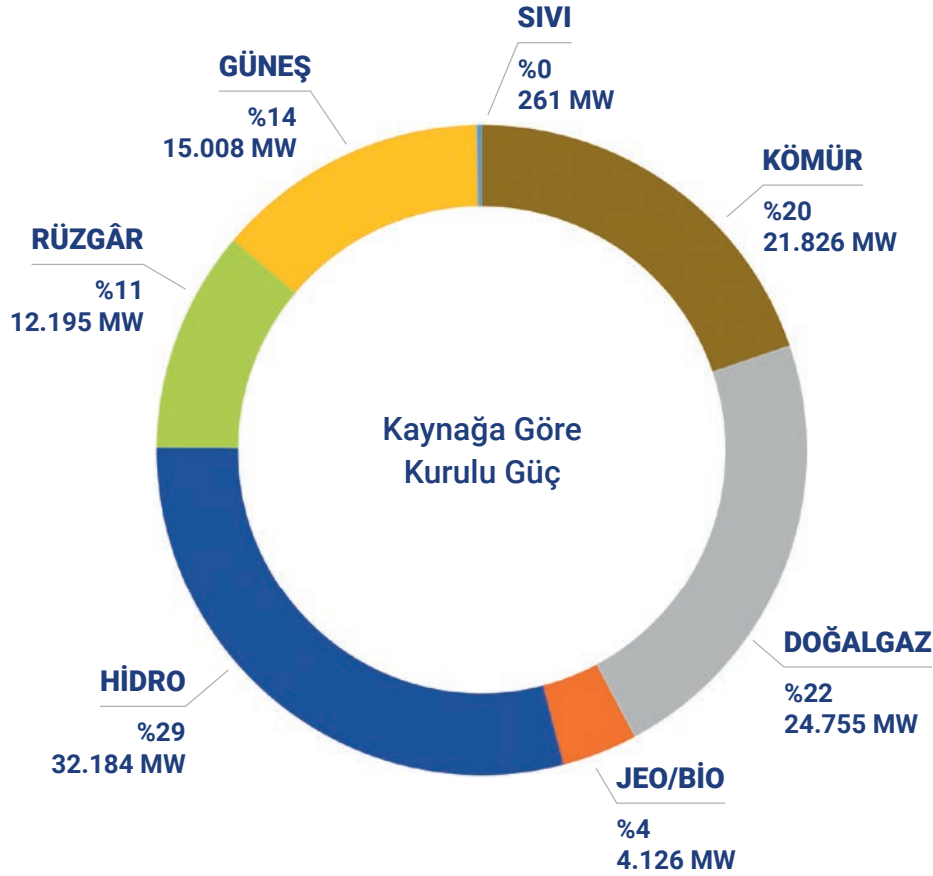


Türkiye Enerji Piyasası



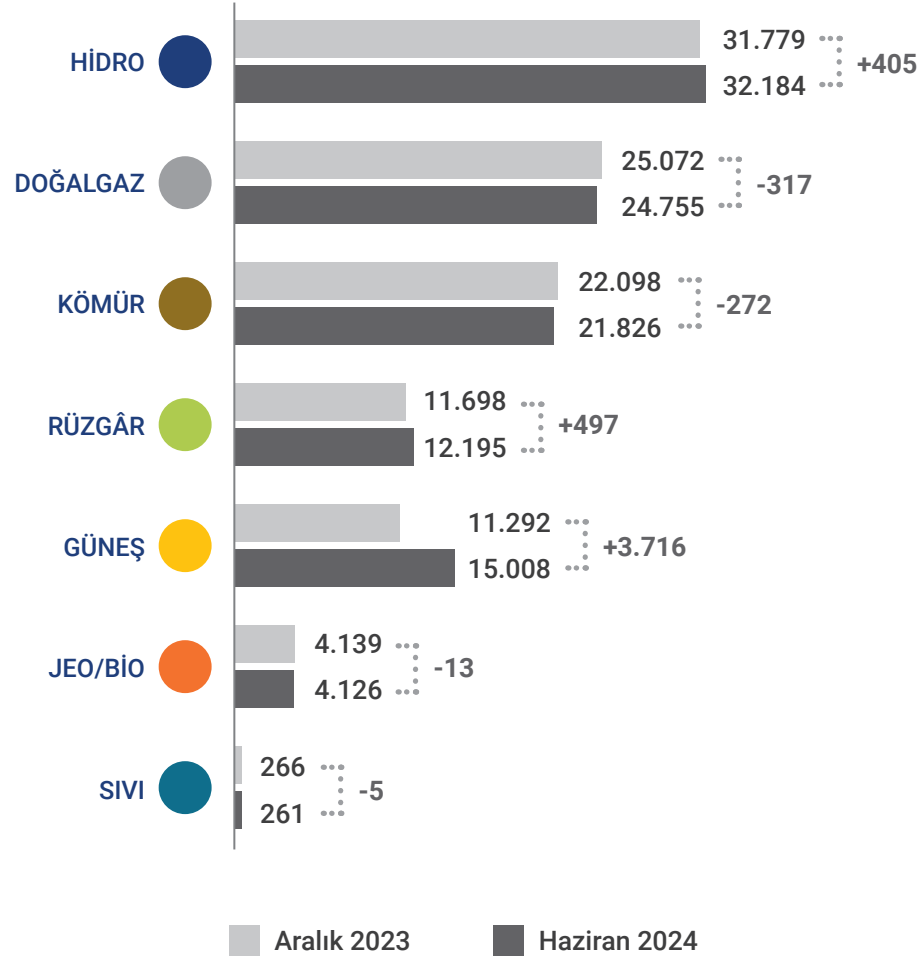
Toplam Kurulu Güç

110.355 MW

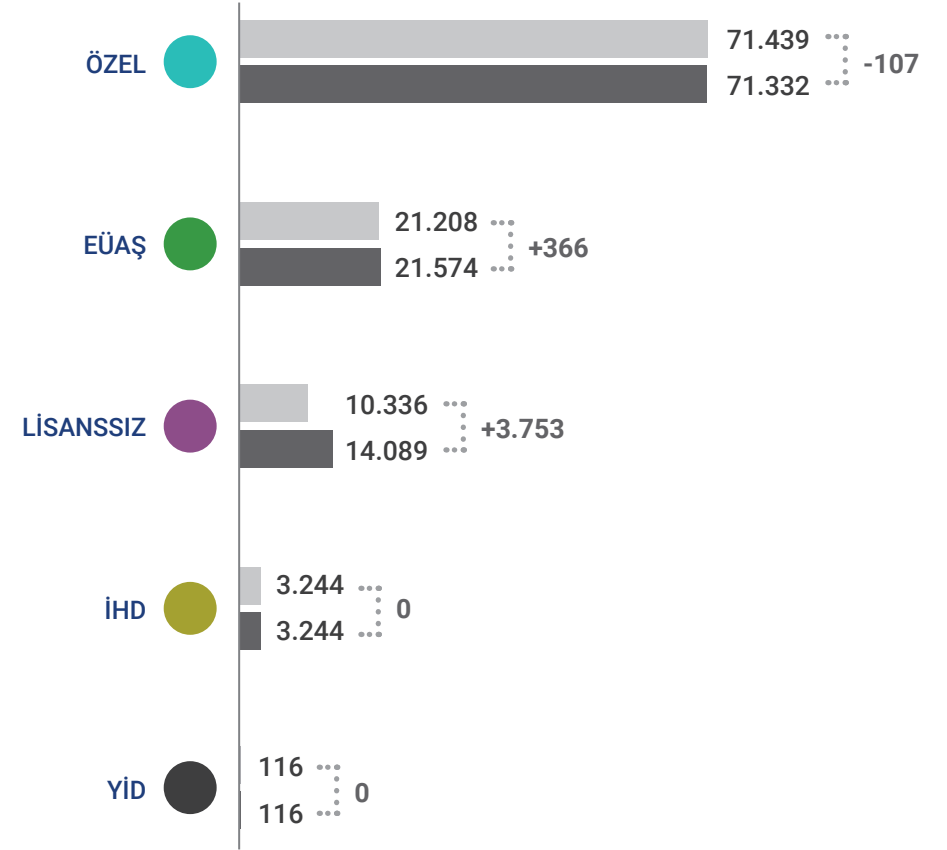


Kaynak: TEİAŞ TR Kurulu Güç Raporu - Haziran 2024

KAYNAĞA GÖRE KURULU GÜÇ (MW)



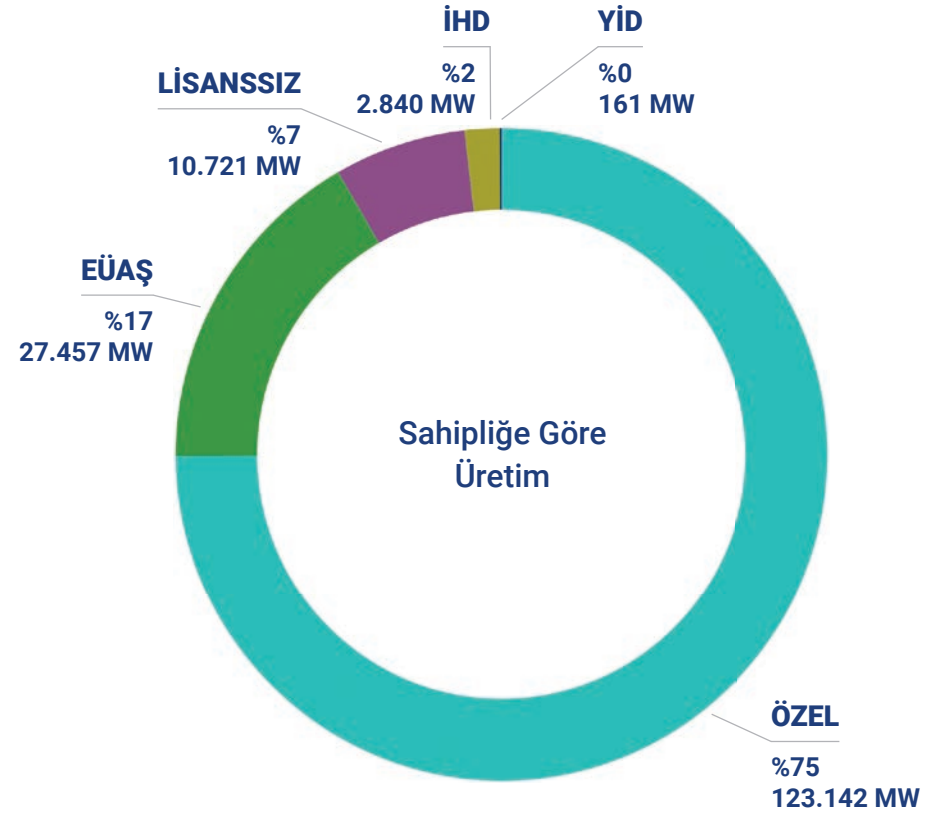
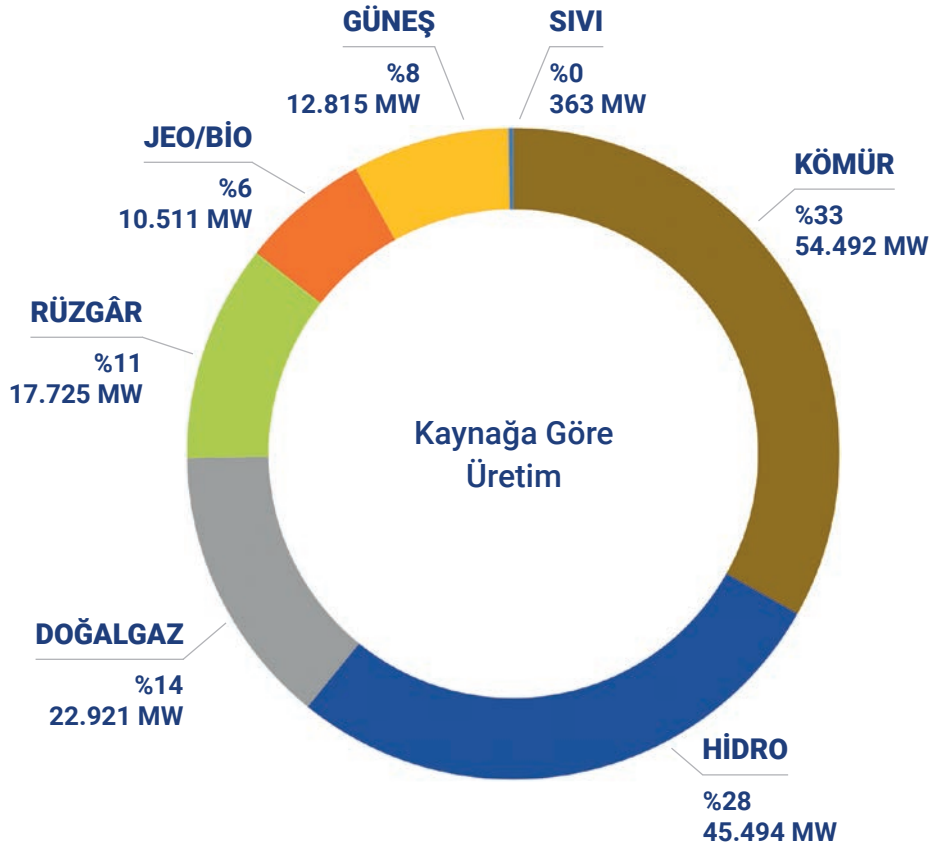
SAHİPLİĞE GÖRE KURULU GÜÇ (MW)



Kaynak: TEİAŞ TR Kurulu Güç Raporu - Haziran 2024

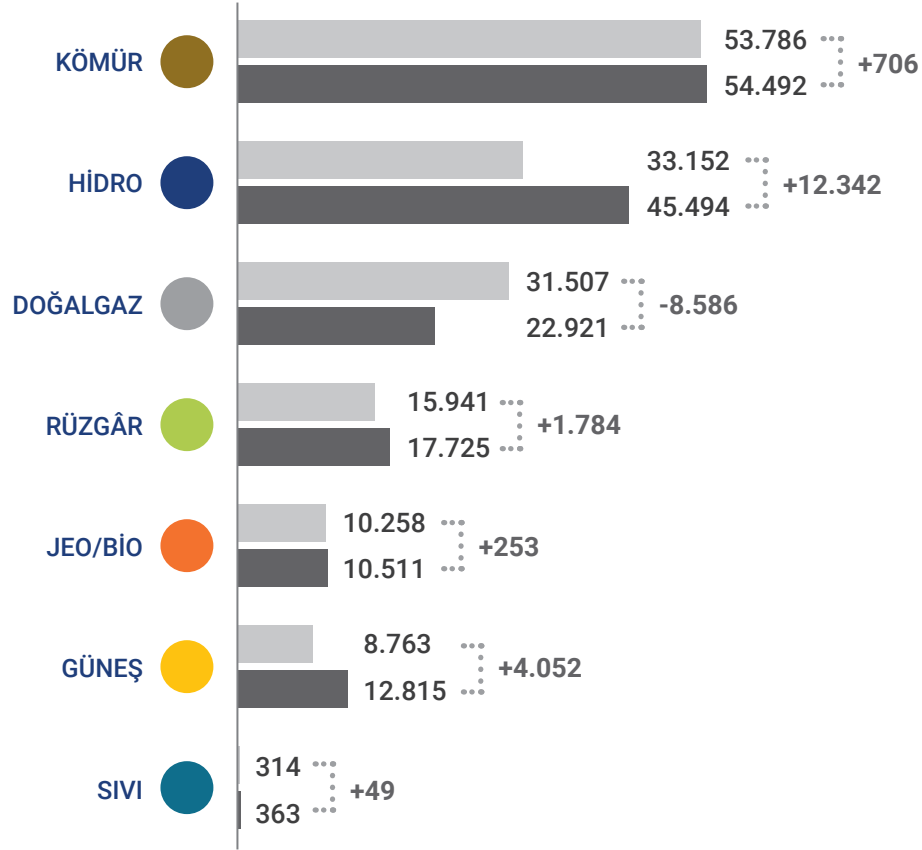
Toplam Enerji Üretimi

164.321 MW



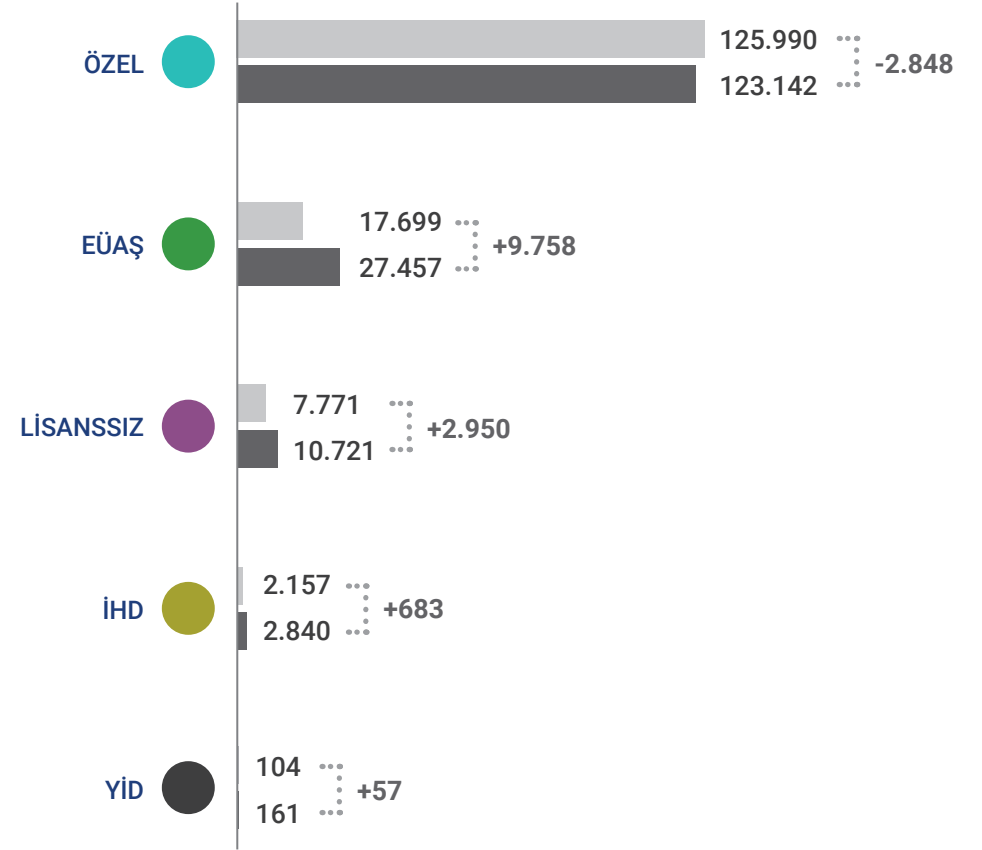
Kaynak: TEİAŞ TR Enerji Üretim Raporu - Haziran 2024

KAYNAĞA GÖRE ÜRETİM (MW)



■ Haziran 2023 ■ Haziran 2024

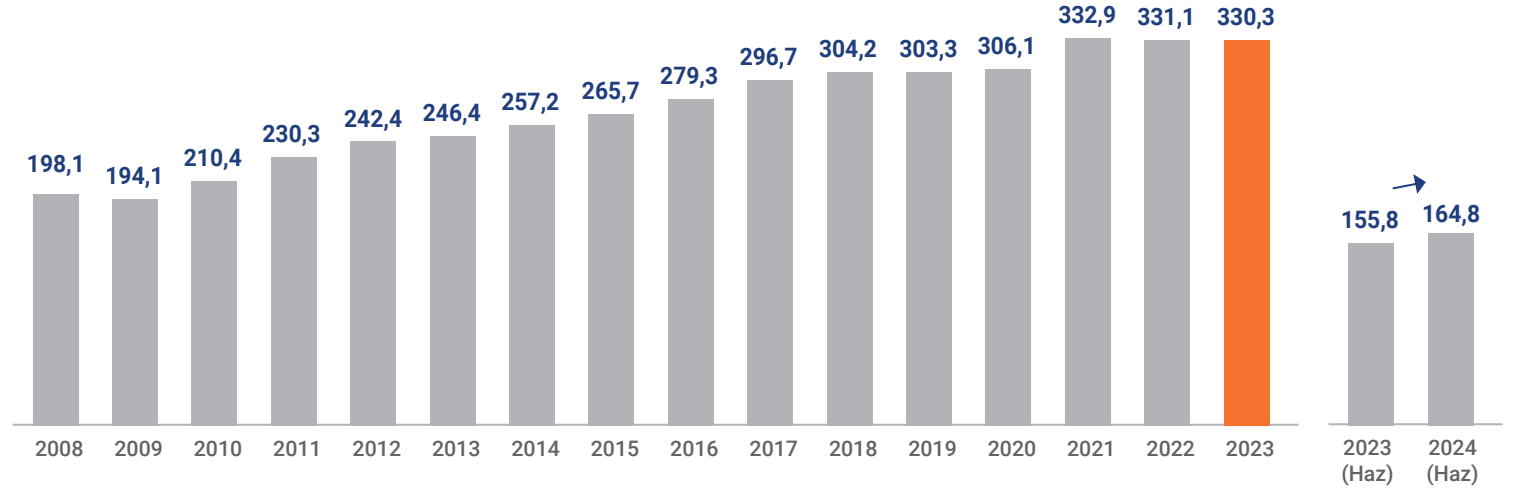
SAHİPLİĞE GÖRE ÜRETİM (MW)



Kaynak: TEİAŞ TR Enerji Üretim Raporu - Haziran 2024



Toplam Tüketim (bin MWh)



31 Haziran 2024 itibarıyla
toplam tüketim

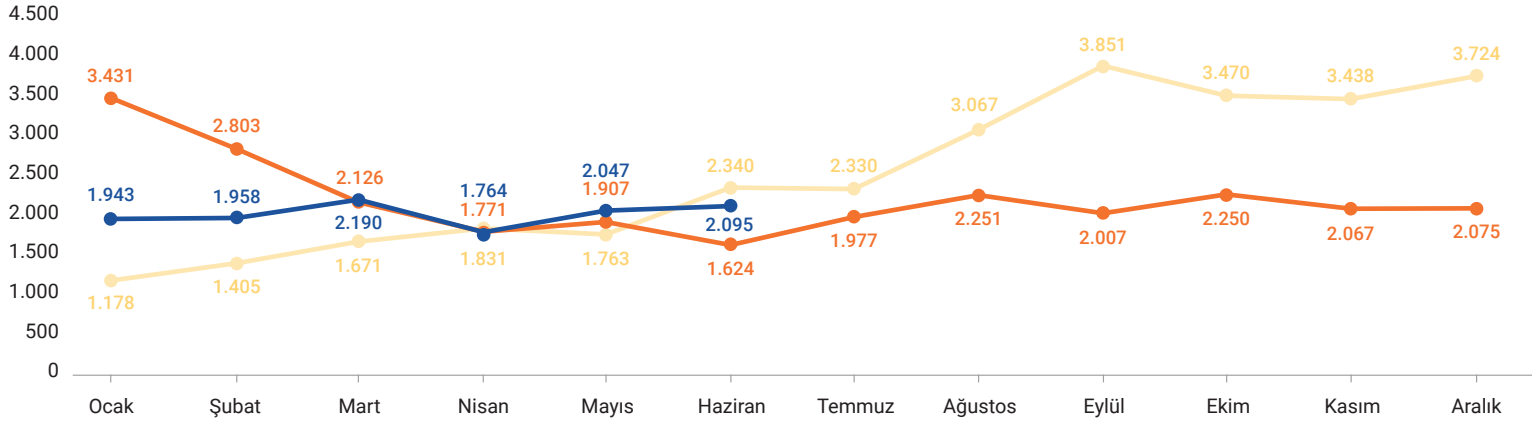
164.807 MWh

2024 Haziran sonu itibarıyla geçen
yılın aynı dönemine göre elektrik
tüketimi %5,8 artmıştır.

%5,8

Elektrik Fiyatları (2023-2024)

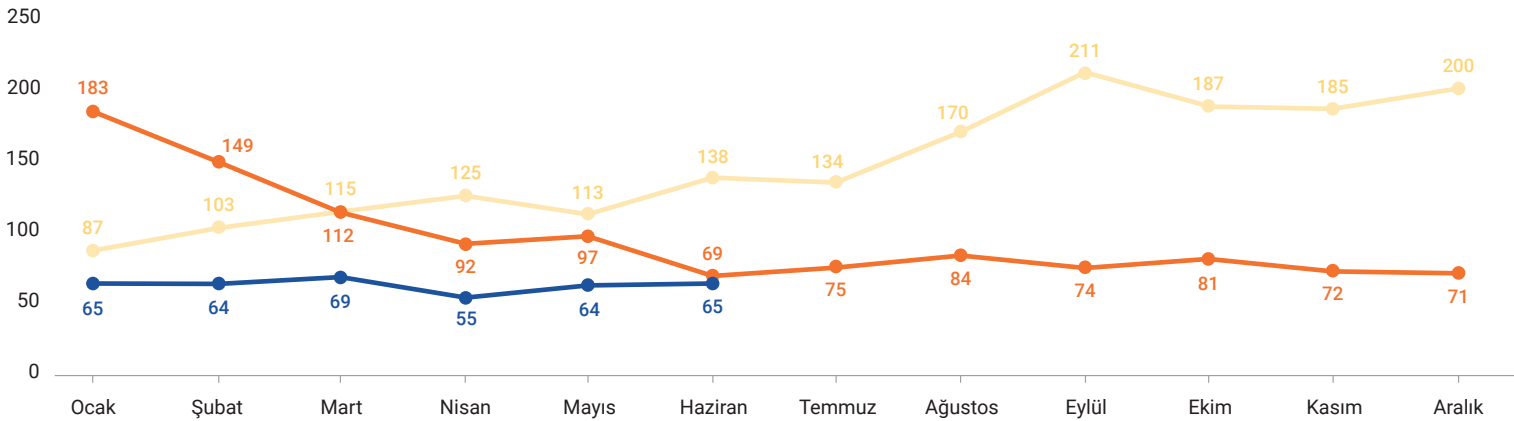
TL/MWh



Ortalama Fiyatlar (TL)

| | |
|------------|--------------|
| ● 2022 PTF | 2.506 |
| ● 2023 PTF | 2.191 |
| ● 2024 PTF | 2.000 |

USD/MWh



Ortalama Fiyatlar (USD)

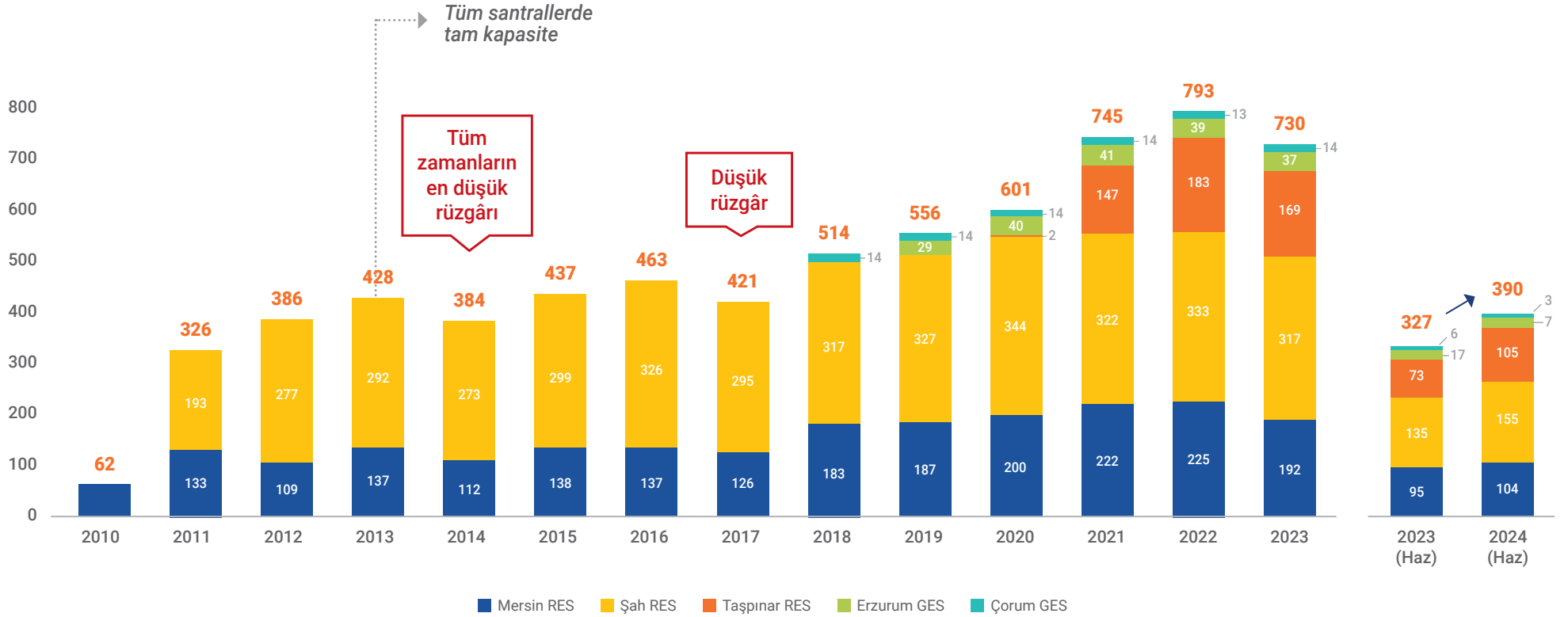
| | |
|------------|------------|
| ● 2022 PTF | 147 |
| ● 2023 PTF | 97 |
| ● 2024 PTF | 63 |



Operasyonel Veriler



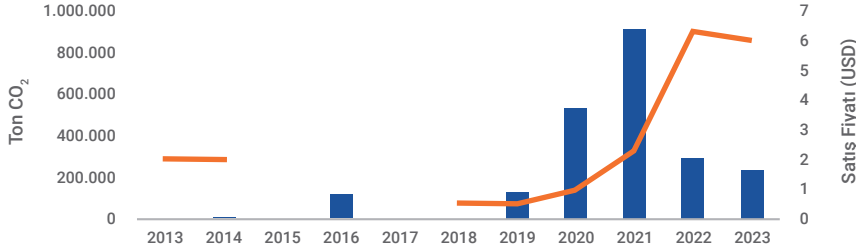
Üretim Büyümesi (GWh)



Operasyon | Karbon Emisyon Sertifika Hakkı Satışı

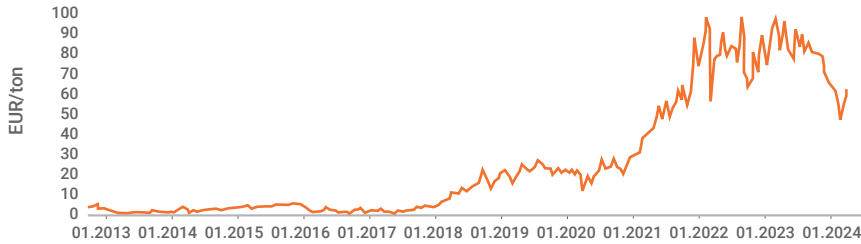
CO₂

Karbon Emisyon Azaltım Sertifikası Satışları

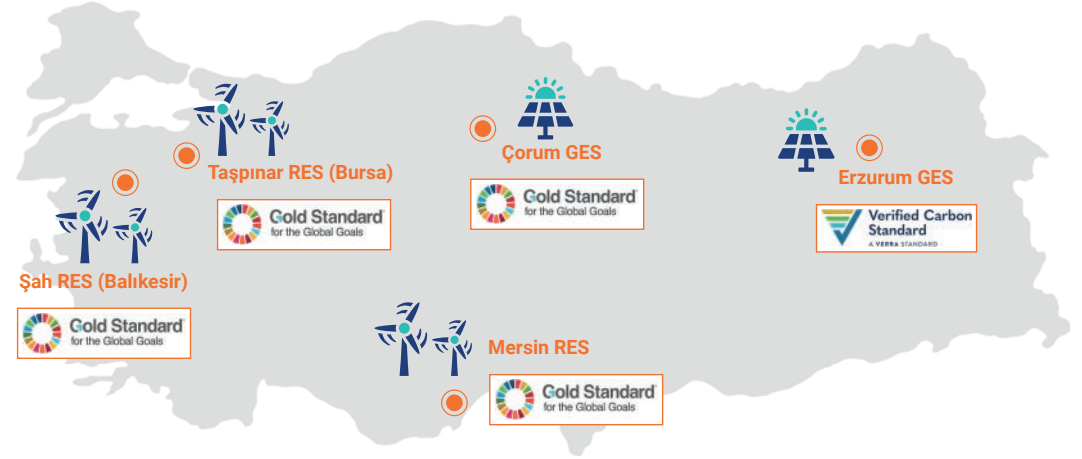


Karbon piyasalarının 2019'da ivme kazanmasıyla birlikte şirket, stokunda bulundurduğu sertifikalarını kademeli olarak satmış ve ortalama satış fiyatını başarılı bir şekilde artırmıştır.

EU-ETS Fiyatları (2015-2024)



EU-ETS fiyatları 2013'ten bu yana 2023 Q1'de tüm zamanların en yüksek seviyesine ulaştı.



Türkiye, EU ETS fiyatlarıyla (solda görüldüğü gibi) doğrudan bağlantılı olarak tezgah üstü işlem gören gönüllü bir karbon piyasasına sahiptir. Bu nedenle, sıkılaştan küresel yeşil politikalar ve artan sürdürülebilirlik duyarlılığı ışığında, gelecekte karbon fiyatlarında ve dolayısıyla şirketin karbon gelirlerinde artış beklentisi oldukça olasıdır.

~430.000 ton

Yıllık karbon salımı azaltımı

~1.500.000 ton

Son 3 yılda satıldı

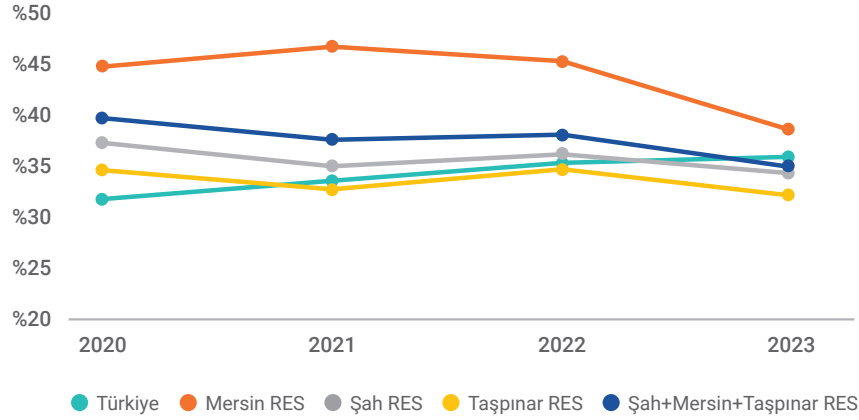
~1.000.000 ton

2023 itibarıyla stokta

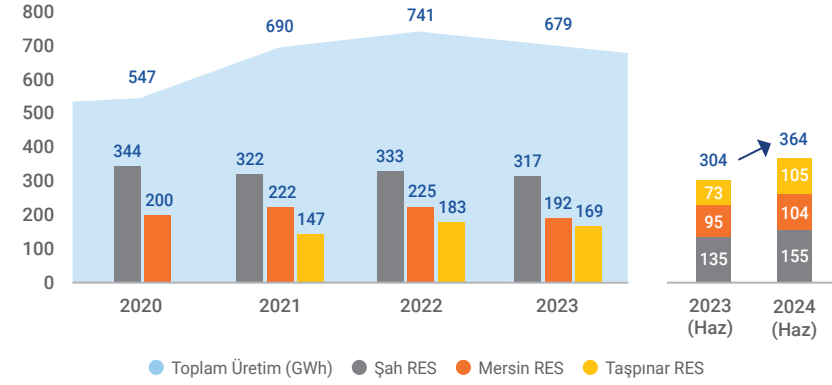
3-4 USD/ton

Güncel fiyat aralığı

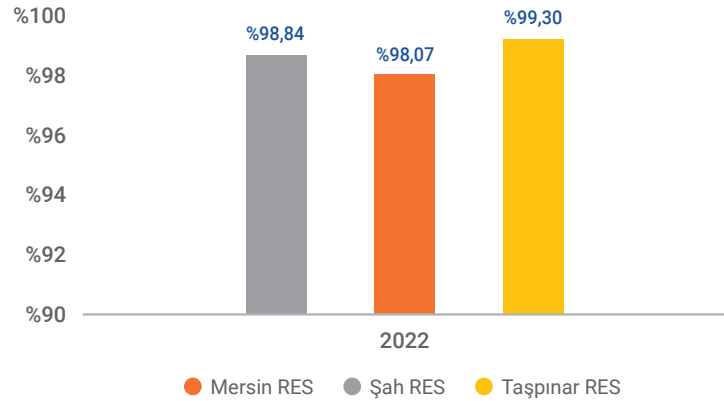
Rüzgâr Üretim Kapasite Faktörü (%)



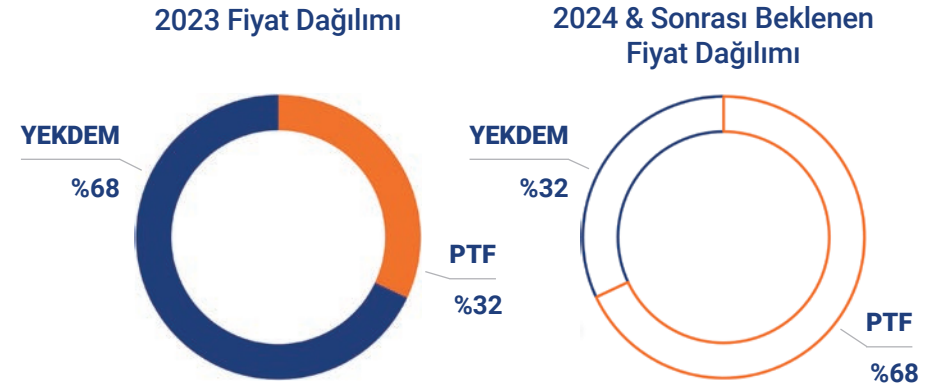
Galata Wind RES Üretimleri (GWh)



Emreamadelik Oranı (%)

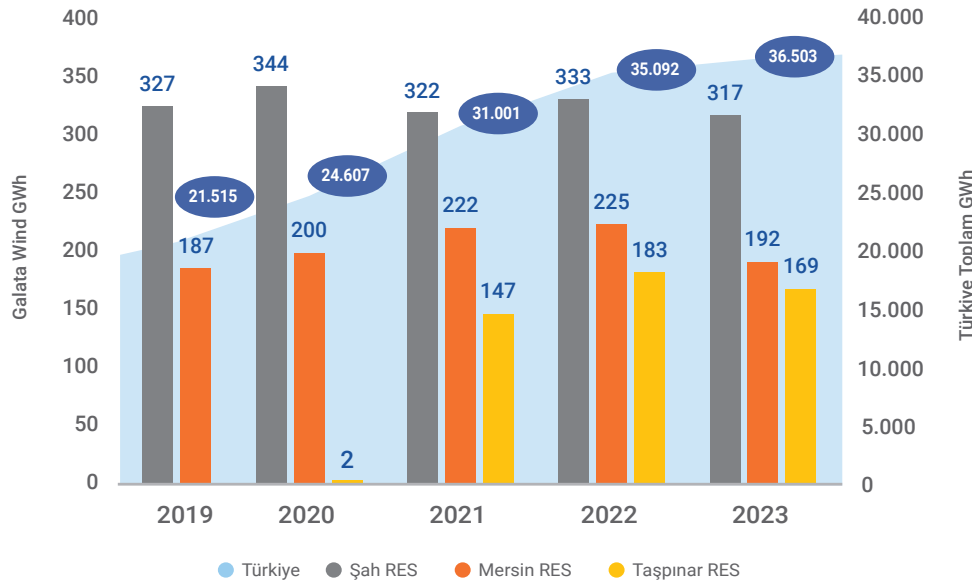


Üretim Fiyat Dağılımı (%)

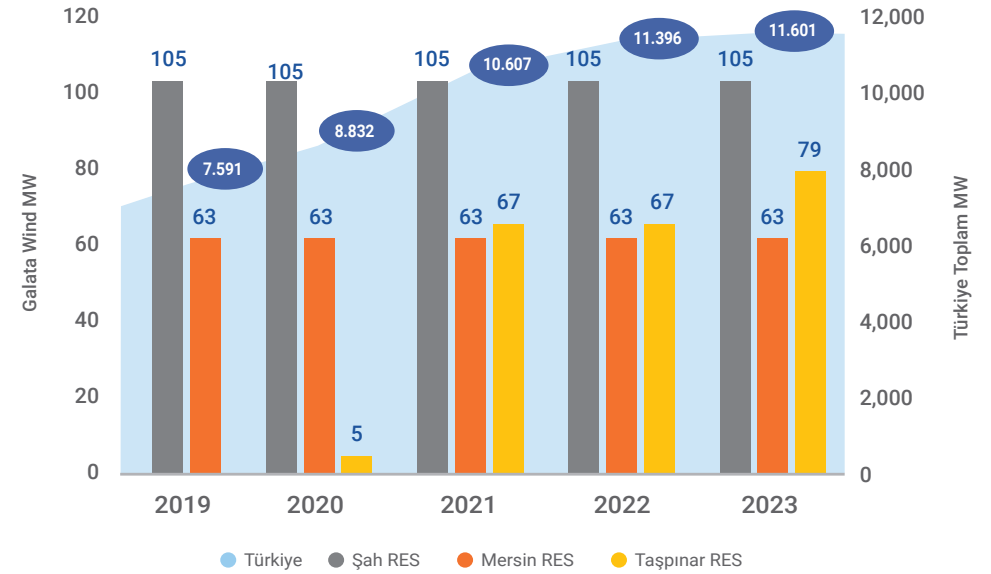


Kaynak: TUREC , TEİAŞ

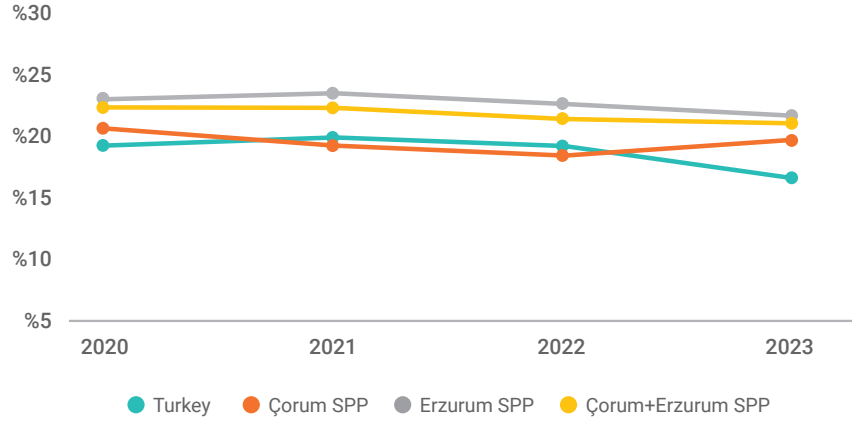
RES Üretiminin Türkiye Rüzgâr Arzındaki Payı (GWh)



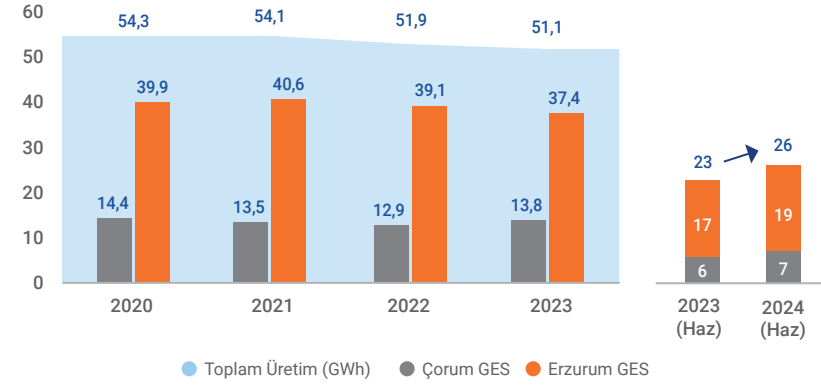
RES Kurulu Gücünün Türkiye Rüzgâr Enerjisindeki Payı (MW)



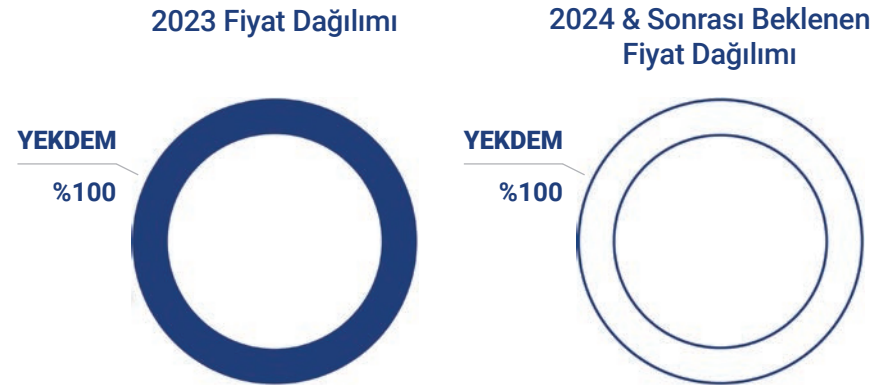
Kapasite Kullanım Oranı (%)



Galata Wind GES Üretimleri (GWh)

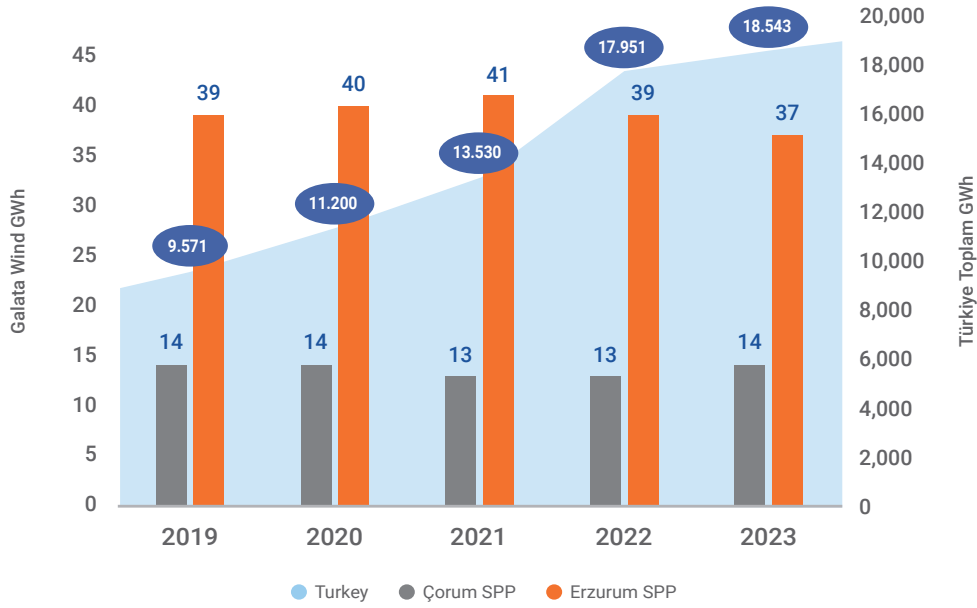


Üretim Fiyat Dağılımı (%)

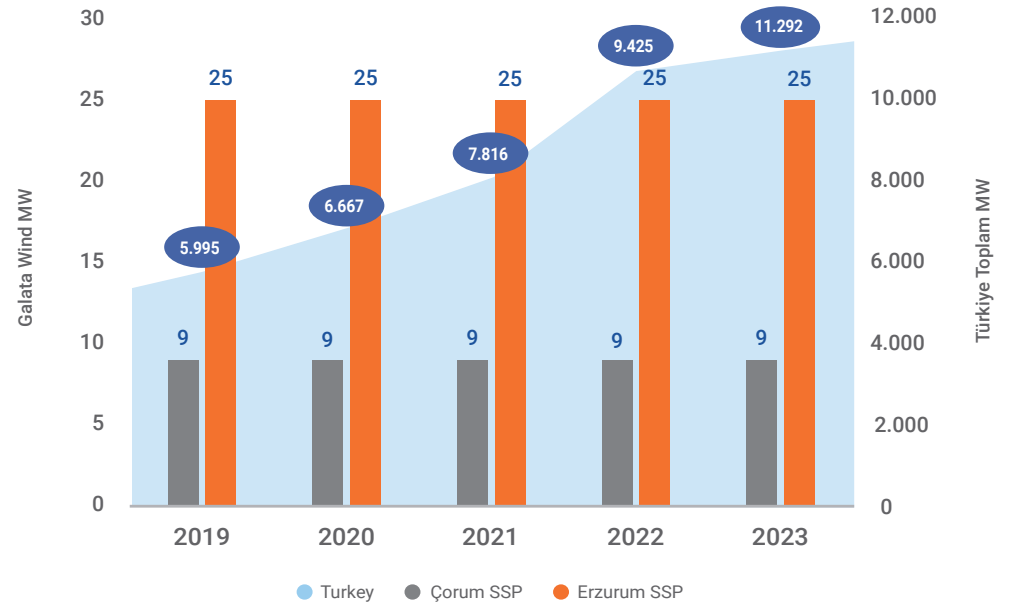


Kaynak: TEİAŞ

GES Üretiminin Türkiye Güneş Arzındaki Payı (GWh)



GES Kurulu Gücünün Türkiye Güneş Enerjisindeki Payı (MW)

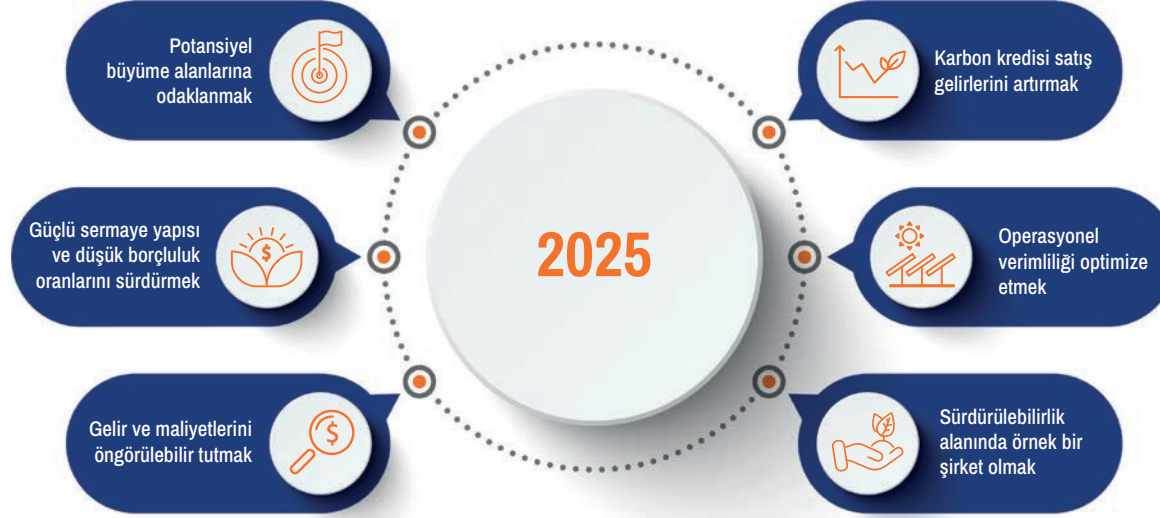




2025 Stratejisi ve Ötesi

Stratejik Hedef

Türkiye'nin ve dünyanın önde gelen yenilenebilir enerji üreticilerinden biri olmak



Ek kapasite

- ▶ 52 MW'lık kapasite artışı; 39 MW - Mersin RES için 6 türbin ve 13 MW - Taşpınar RES için 2 türbin

M&A'lar ve/veya greenfield proje geliştirme

- ▶ 50 MW'a kadar küçük ve orta ölçekli lisanslı ve/veya ön lisanslı projeler
- ▶ Alapınar RES - 13,6 MW lisanslı brownfield projesi (Tahmini faaliyete geçiş: 2025)

Yeni EPDK mevzuatı aracılığıyla iş modelleri

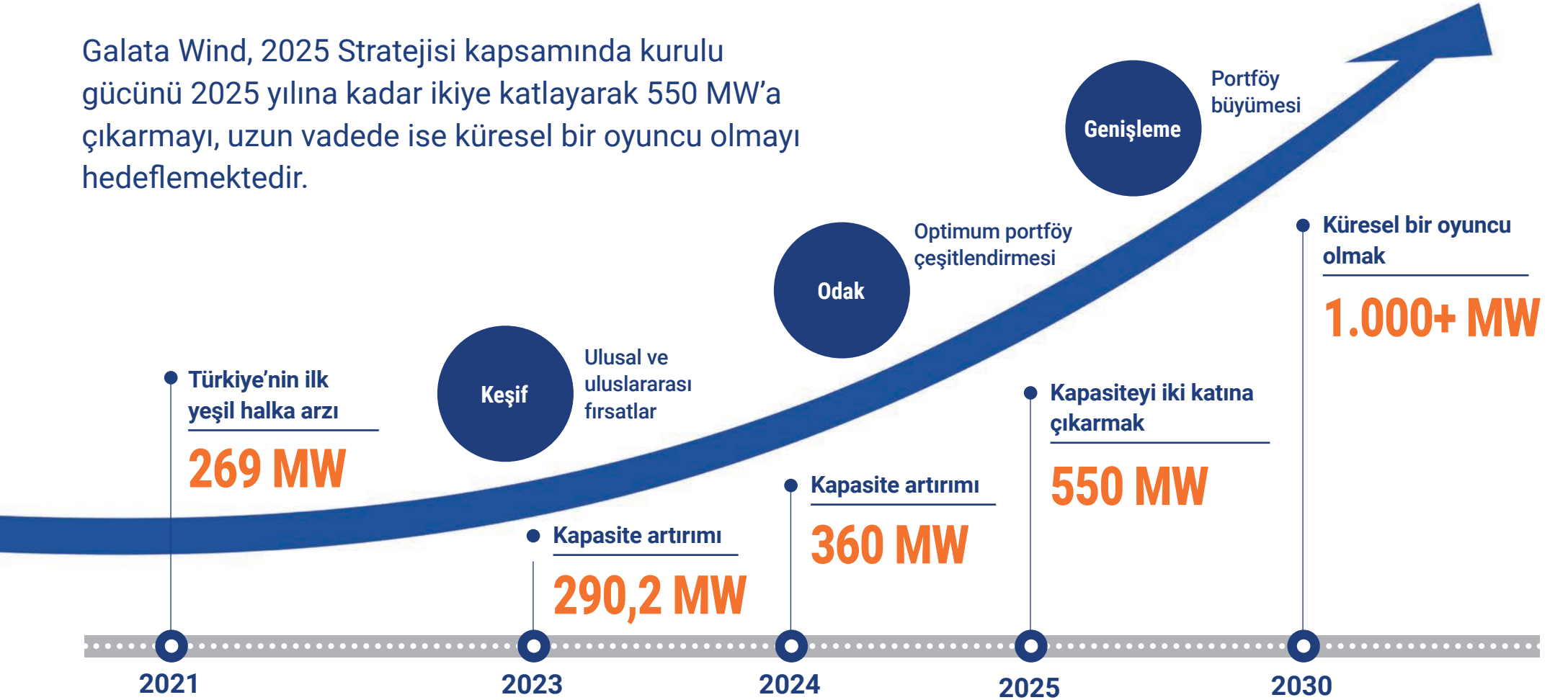
- ▶ Taşpınar Hibrit PV 42,5 MW; 1. Faz - 17 MW (Tahmini faaliyete geçiş: 2023) / 2. Faz - 25 MW (2024)
- ▶ Depolama tesisleri ile birlikte toplam 7 ön lisanslı RES ve GES projesi - 300 MW RES + 50 MW GES (2026 ve sonrası)
- ▶ YEKA ihalelerinden yeni lisans - RES (kara ve deniz) ve GES için 15 yıla kadar garantili fiyat
- ▶ Elektrikli Araç Şarj İstasyonu ve Depolama Tesisi mevzuatlarından olası sinerji
- ▶ Sunflower Solar iştiraki aracılığıyla çatı üstü PV kurulumu - 10 MW proje geliştirme know-how'ı, 600 kW anahtar teslim kurulum

Avrupa projeleri

- ▶ Her biri 50 MW'a kadar inşaata hazır projelerin satın alınması
- ▶ Güneş enerjisinde greenfield proje geliştirme - 300 MW geliştirme sözleşmesi imzalandı
- ▶ Avrupa Genel Merkezi Hollanda'da kuruldu

2025 ve Ötesi | Büyüme Stratejisi

Galata Wind, 2025 Stratejisi kapsamında kurulu gücünü 2025 yılına kadar ikiye katlayarak 550 MW'a çıkarmayı, uzun vadede ise küresel bir oyuncu olmayı hedeflemektedir.



Sürdürülebilir ve Öngörülebilir Kâr Marjları ve Nakit Akışları, Verimli Net Borç/FAVÖK, Temettü Dağıtımı

2025 ve Ötesi | Yatırım Yol Haritası - Türkiye

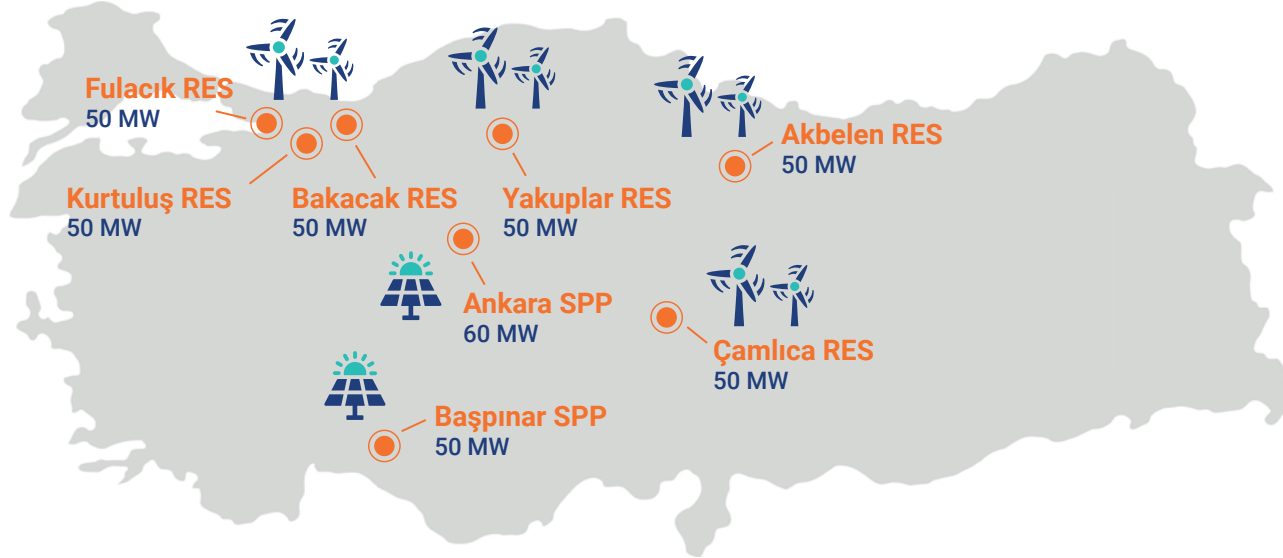
2025 yıl sonuna kadar



Kapasite Artırımları ve Yeni Satın Almalar

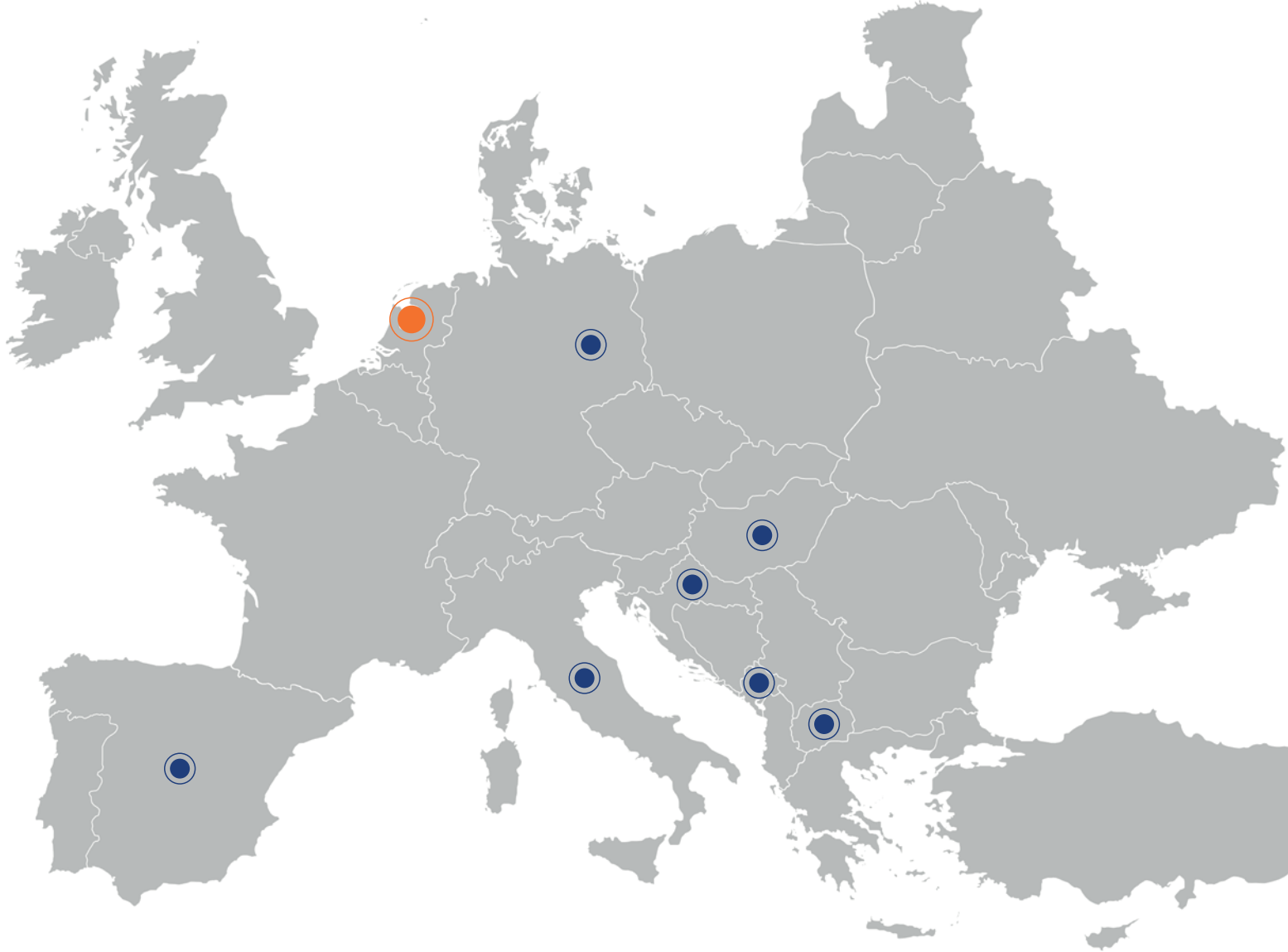
2025 yılsonuna kadar toplam 108 MW yatırımın devreye alınması

2026-2029 yılları arasında



Yeni EPDK Mevzuatı: Depolama Tesisi Olan Enerji Santralleri

2026-2029 yılları arasında toplam 410 MW - 300 MW RES & 110 MW GES inşaatı ve devreye alınması



Avrupa'daki Faaliyetler

- ▶ 2021'den bu yana incelenen ve analiz edilen çeşitli fırsatlar
- ▶ Bazıları arasında; İtalya, İspanya, Macaristan, Ukrayna, Kosova, Karadağ, Almanya, Makedonya
- ▶ Avrupa Genel Merkezi Temmuz 2023'te Hollanda'da kuruldu
- ▶ Toplam 300 MW PV güneş enerjisi projesi geliştirilmesi için 2 proje geliştirme sözleşmesi imzalandı
- ▶ Hedef: Farklı ülkelerdeki ihaleler, yeni FIT programları ve uzun vadeli PPA'lar
- ▶ Projelerin 2025 ve 2026 yıllarında devreye alınması



Avrupa'daki Yapı

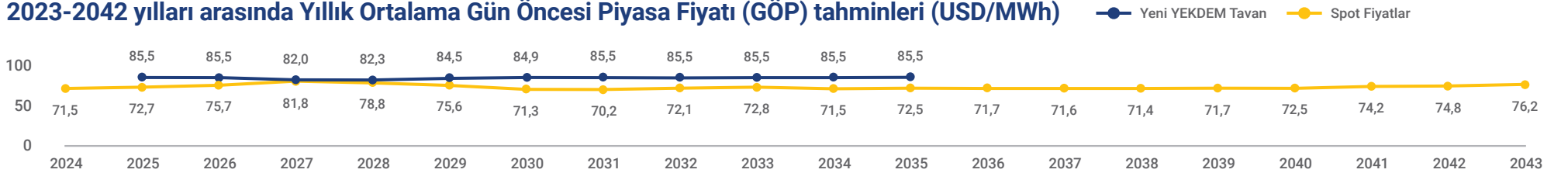
- ▶ 1 milyon Avro başlangıç sermayesi
- ▶ Önerilen çift katmanlı holding BV'lerinin kurulması, Galata Wind Türkiye'nin Avrupa SPV'lerine yapmayı hedeflediği ayrı yatırımlar üzerinde kontrol sahibi olunmasını sağlamaktadır.
- ▶ Galata Wind Global BV'nin sahip olduğu ara holding şirketleri, bir Avrupa SPV'sindeki bir yatırımın satılması veya gelecekteki bir ortak girişim ortağının katılması istenmesi durumunda esneklik sağlamaktadır.
- ▶ Galata Wind Global BV, temettüleri Galata Wind Türkiye'ye Hollanda temettü stopaj vergisinden muaf olarak dağıtabilmelidir. Hollanda ve Türkiye arasındaki vergi anlaşmasının uygulanması kapsamında, Türkiye temettüleri Türk CIT'sinden muaf tutulmalıdır.

2025 ve Ötesi | Devam Eden Yatırımlar



| | Taşpınar Hibrit GES | Mersin RES (Kapasite Artışı) | Alapınar RES (Yeni Lisans) | Avrupa GES | Depolamalı Santraller |
|------------------------|-----------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Proje Büyüklüğü | 2 Faz (7 MW & 25 MW) | 6 Türbin (39 MW) | 2 Türbin (13,6 MW) | 2 Faz (200 MW + 100 MW) | 4 yıl 410 MW (300 RES + 110 GES) |
| Faaliyete Geçme Dönemi | 2Ç 2024 sonu & 4Ç 2024 sonu | 2024 sonu | 2025 | 2025 sonu + 2026 sonu | 2026 -2029 |
| İnşaat Başlangıç Yılı | 2023 (devam ediyor) | 2023 (devam ediyor) | 2025 | 2025 | 2026 -2029 |
| Satış Fiyatı | YEKDEM (94\$/MWh, sonra 73\$/MWh) | PTF | Yeni \$ YEKDEM ya da PTF | İhale ya da PPA | Yeni \$ YEKDEM |
| Kapasite Faktörü | - | %45 | %40 | - | - |

2023-2042 yılları arasında Yıllık Ortalama Gün Öncesi Piyasa Fiyatı (GÖP) tahminleri (USD/MWh)





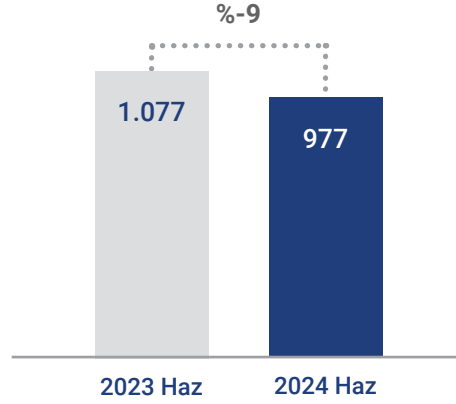
Finansal Veriler



Finansal Performans

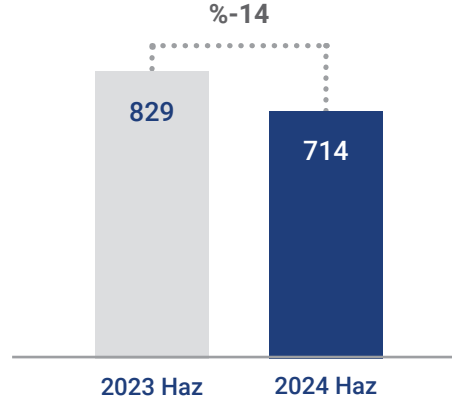
CİRO (milyon TL)

977



EBITDA (milyon TL)

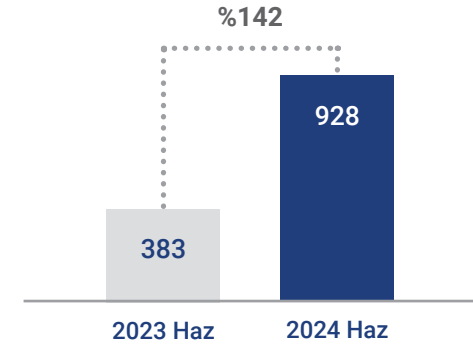
714



YATIRIM TUTARI (milyon TL)

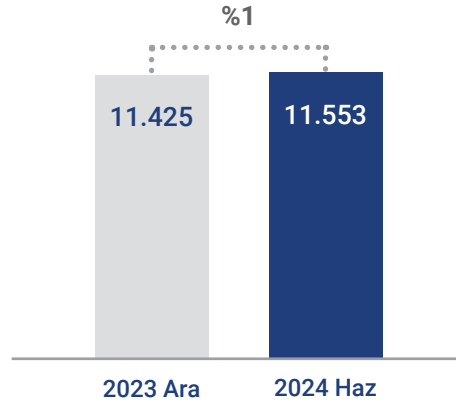
928

Maddi ve maddi olmayan duran varlıklar alımından kaynaklanan nakit çıkışları



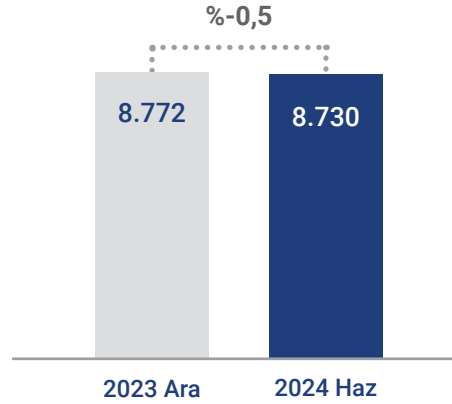
TOPLAM AKTİF (milyon TL)

11.553



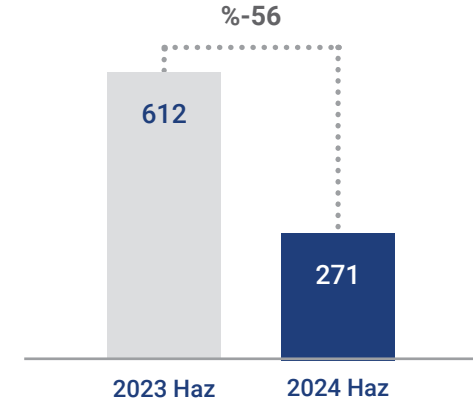
ÖZKAYNAKLAR (milyon TL)

8.730



SERBEST NAKİT (milyon TL)

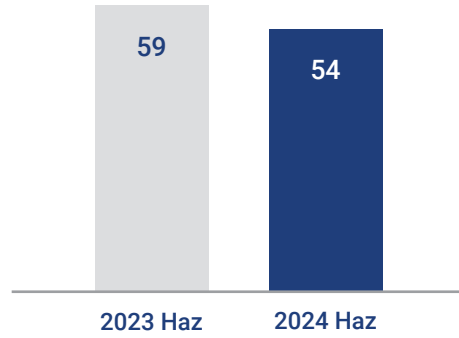
271



BRÜT MARJ

(%)

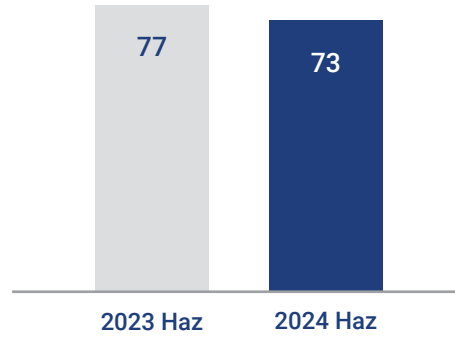
54



FAVÖK MARJI

(%)

73

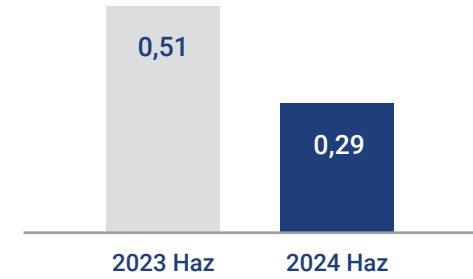


NET FİNANSAL BORÇ/FAVÖK*

(%)

0,29

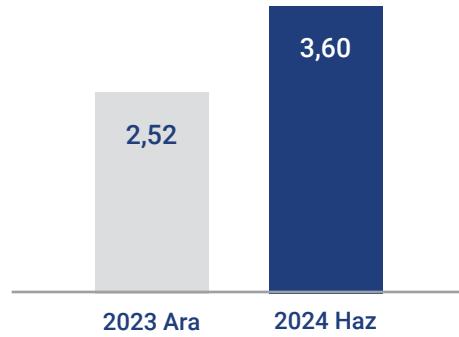
* 30 Haziran 2024 gelir tablosu yıllıklandırılarak gösterilmiştir.



AKTİF GETİRİSİ

(%)

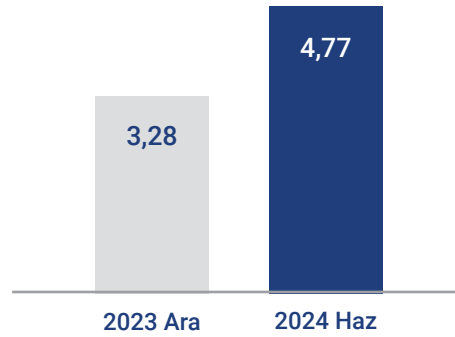
3,60



ÖZKAYNAK GETİRİSİ

(%)

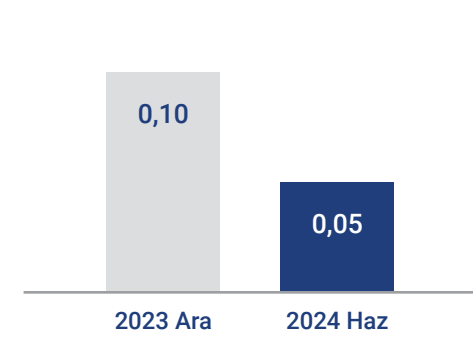
4,77



NET FİNANSAL BORÇ/ÖZKAYNAK

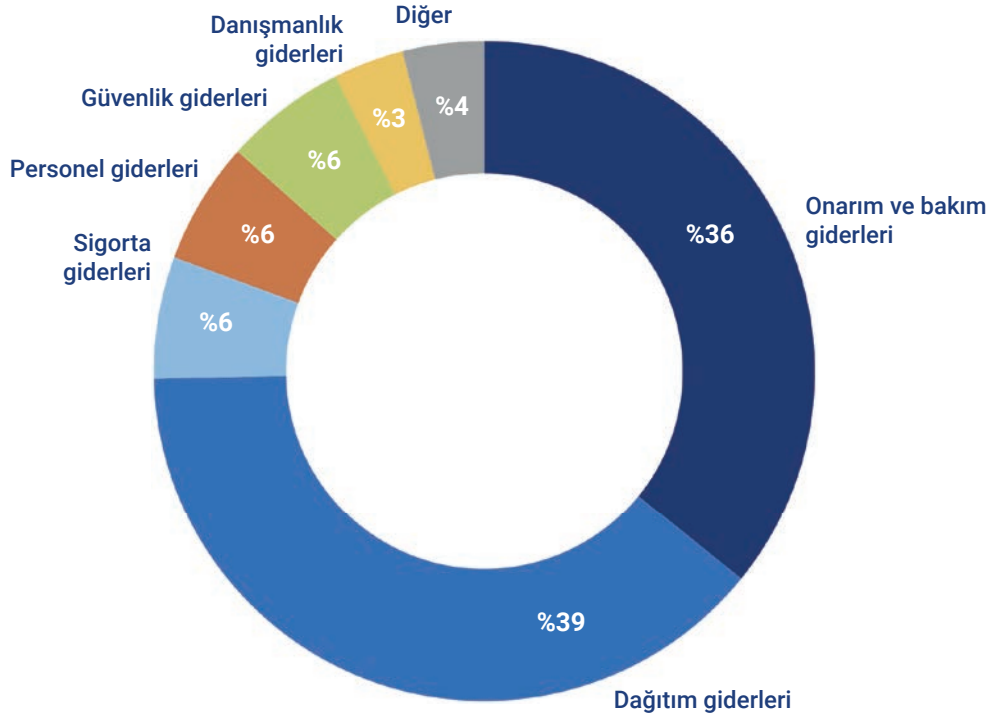
(%)

0,05



Satışların Maliyetinin Dağılımı

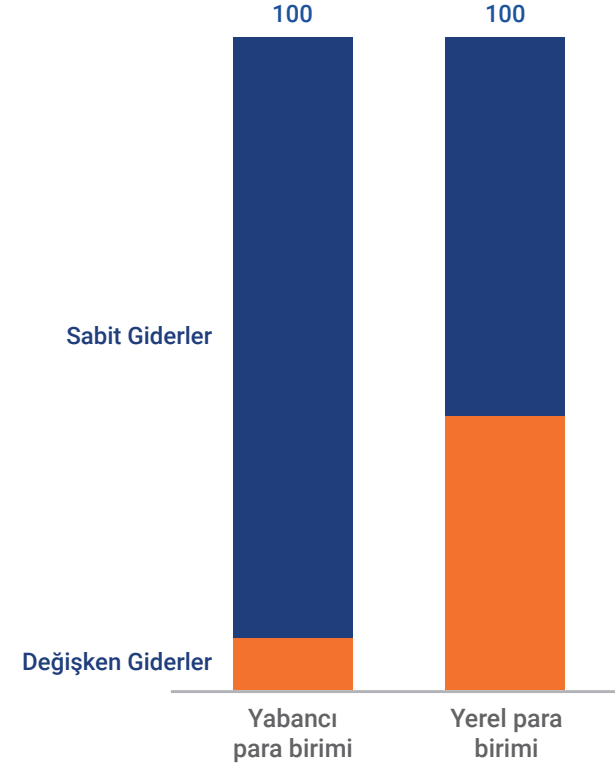
Niteliğe Göre Maliyet Dağılımı 2024 2Ç



30 Haziran 2024 itibarıyla

- ▶ Satışların Maliyetinin %30'u döviz bazlıdır
- ▶ Satışların Maliyetinin %32'si değişken maliyetlerden oluşmaktadır
- ▶ MWh başına maliyet yak. 485 TL (15,4 USD)

Para Birimine Göre Maliyet Dağılımı





Kurumsal Yönetişim ve Sürdürülebilirlik

Yönetim Kurulu | Yetkinlikler Matrisi

| |  Çağlar Göğüş Başkan |  Bora Yalınay Başkan Vekili |  Burak Kuyan Murahhas Üye |  Neslihan Sadıkoğlu Üye |  Hüseyin Faik Açıkalın Bağımsız Üye |  Ozan Korkmaz Bağımsız Üye |
|----------------------------|--|--|---|---|---|--|
| Komite Başkanlığı | Yatırım | | | | Denetimden Sorumlu, Riskin Erken Saptanması, Sürdürülebilirlik | Kurumsal Yönetişim |
| Görev Süresi Başlangıç | 2019 | 2021 | 2012 | 2021 | 2021 | 2021 |
| Finansal Uzmanlık | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sektör Deneyimi | | | ● | | | ● |
| Uluslararası Uzmanlık | ● | ● | | | ● | |
| Teknoloji/Dijital Medya | ● | | | ● | | ● |
| Sürdürülebilirlik | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Genel Deneyim (yıl olarak) | 26 | 25 | 20 | 23 | 35 | 15 |

Üst Yönetim | Dinamik Ekip



Burak Kuyan
İcra Kurulu Başkanı (CEO)
Finans ve özel sermaye geçmişi ile 15+ yıllık sektör deneyimi



Z. Onur Aytekin
Finans ve Mali İşlerden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, CFO
Finans ve denetim geçmişi ile 5+ yıl Grup deneyimi



M. Ali Gürpınar
İş Geliştirme ve Proje Operasyonlarından Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, COO
Mühendislik ve yenilenebilir enerji geçmişi ile 10+ yıllık sektör deneyimi



Özlen Ertuğrul Cendere
Baş Hukuk Müşaviri, CLO
Şirketler hukuku ve M&As geçmişi ile 15+ yıllık Grup deneyimi

Yapmak

- ▶ **DİPLOMASİ** - Zor veya hassas konuları etkili ve nazik bir şekilde ele alma.
- ▶ **EKİP ÇALIŞMASI** - Hedeflere ulaşmak için başkalarıyla işbirliği yapmak.
- ▶ **KİŞİLERARASI BECERİLER** - Etkili iletişim kurma, yakınlık kurma ve her tür insanla iyi ilişki kurma.
- ▶ **ÇATIŞMA YÖNETİMİ** - Çatışmayı yapıcı bir şekilde anlama, ele alma ve çözme.

Düşünmek

- ▶ **FÜTÜRİSTİK DÜŞÜNME** - Henüz gerçekleşmemiş olanı hayal etme, tasavvur etme, projelendirme ve/veya yaratma.
- ▶ **PROBLEM ÇÖZME** - Bir çözüm formüle etmek için bir problemin temel bileşenlerini tanımlama, analiz etme ve teşhis etme.
- ▶ **KARAR VERME** - Tutarlı bir şekilde sağlam ve zamanında kararlar vermek için bir durumun tüm yönlerini analiz etme.
- ▶ **YARATICILIK VE YENİLİKÇİLİK** - İstenen sonuca ulaşmak için yeni yaklaşımlar, tasarımlar, süreçler, teknolojiler ve/veya sistemler yaratmak.

Olmak

- ▶ **ESNEKLİK** - Değişime karşı en az dirençle kolayca değişiklik yapma, yanıt verme ve uyum sağlama.
- ▶ **LİDERLİK** - Bir amaç ve yön duygusu yaratırken insanları bir vizyona inanmaları için organize etmek ve etkilemek.
- ▶ **HEDEF ODAKLILIK** - Engeller veya koşullar ne olursa olsun hedefler belirleme, bu hedeflerin peşinden gitme ve hedeflere ulaşma.
- ▶ **DAYANIKLILIK** - Zorlukları hızla atlatmak.

Kaynak: Mastermind Beceriler Matrisinden Seçimler

Kurumsal Yönetim Yapısı

Yönetim Kurulu

- 6 Yönetim Kurulu Üyesi
- 1 Kadın Yönetim Kurulu Üyesi
- 2 Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi

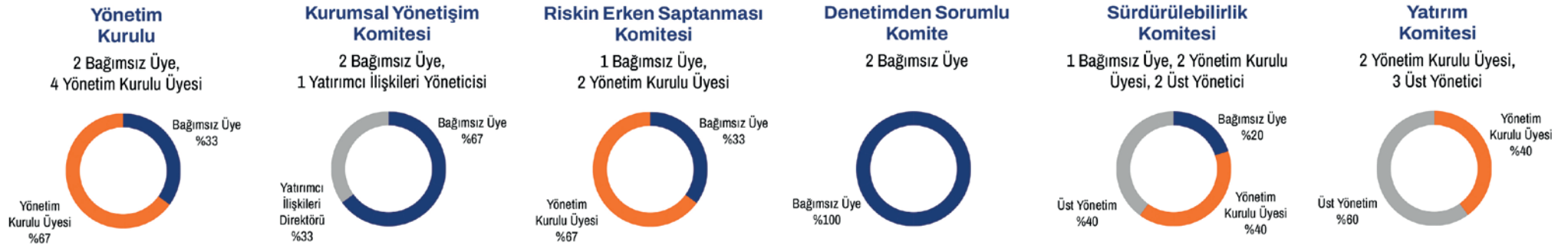
İcra Kurulu

Genç ve Dinamik Ekip
CEO, CFO, COO, CLO

Yapı

- ▶ Kurumsal Yönetim Derecelendirme 9,4/10
- ▶ Yönetim Kurulu Başkanı ve CEO ayrıdır
- ▶ Oy hakkı kısıtlaması yok
- ▶ Genel Kurul gündemine madde ekleyebilme veya EGM'yi toplantıya çağırabilme
- ▶ Sadece Bağımsız Yönetim Kurulu Üyelerinden oluşan Denetim Komitesi

Yönetim Kurulu Bünyesinde Oluşturulan Komiteler



Sürdürülebilirlik Yaklaşımı

- ▶ Sürdürülebilir kalkınma, iş stratejisinin kritik bir bileşenidir.
- ▶ Sürdürülebilirlik yönetim yapısı hesap verebilirlik, şeffaflık ve paydaş katılımı ilkelerine dayanmaktadır.
- ▶ Yönetim Kurulu Üyelerinden oluşan ve doğrudan Yönetim Kurulu'na bağlı olarak çalışan Sürdürülebilirlik Komitesi, sürdürülebilirlik hedeflerinin belirlenmesinden, ilerlemenin izlenmesinden, ÇSY sözleşmeleriyle ilgili yasa ve yönetmeliklerin yanı sıra gönüllü kod ve standartlara uyumun sağlanmasından sorumludur.



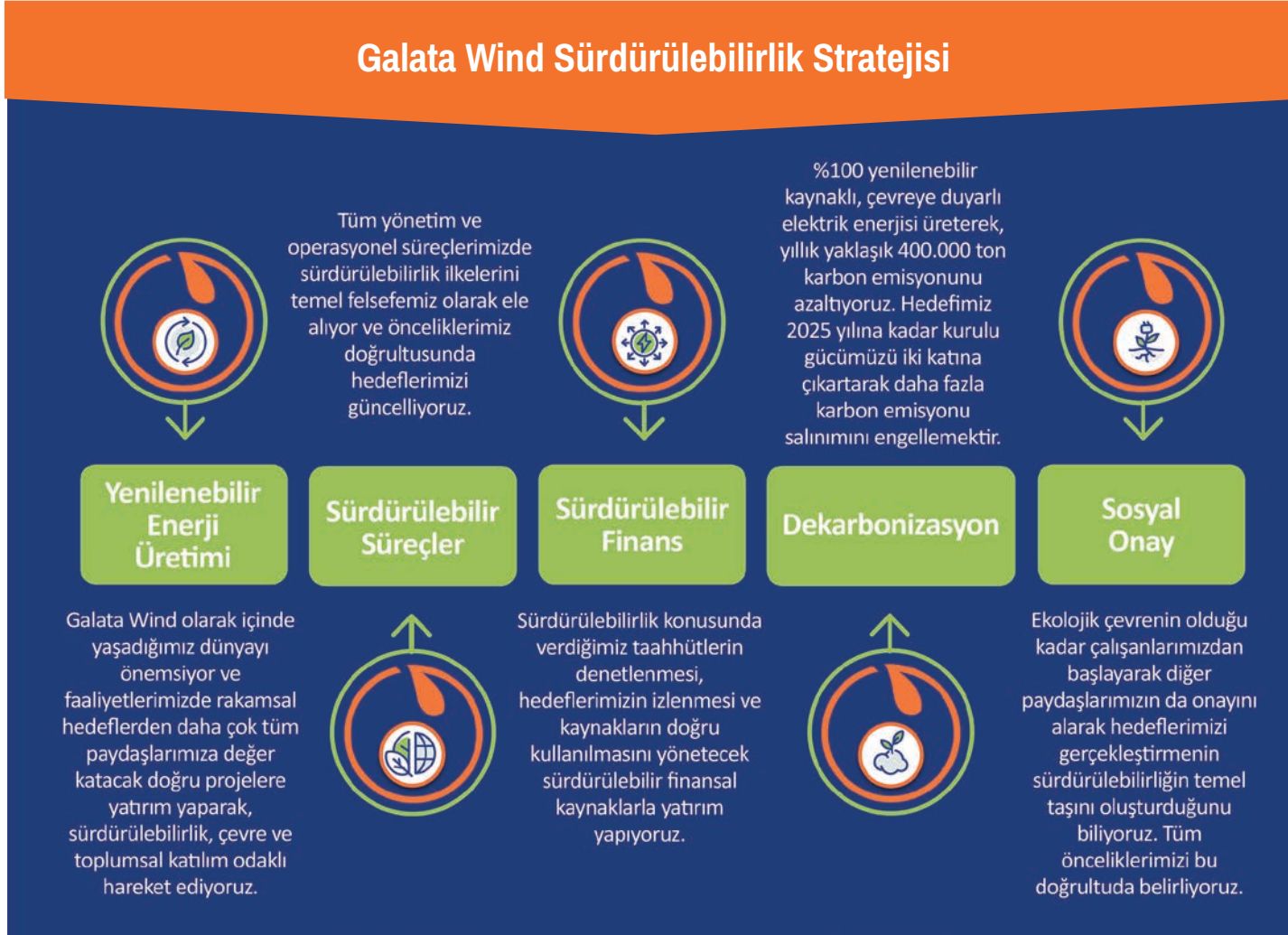
Kalite Politikası & Sertifikalar

- ▶ ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi
- ▶ ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi
- ▶ ISO 45001:2018 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi
- ▶ ISO 10002:2018 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi
- ▶ ISO 50001:2018 Enerji Yönetim Sistemi
- ▶ ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi

2024 yılında tüm sertifikalar 3 yılığına yenilenecektir.

Sürdürülebilirlik Yönetim Yapısı





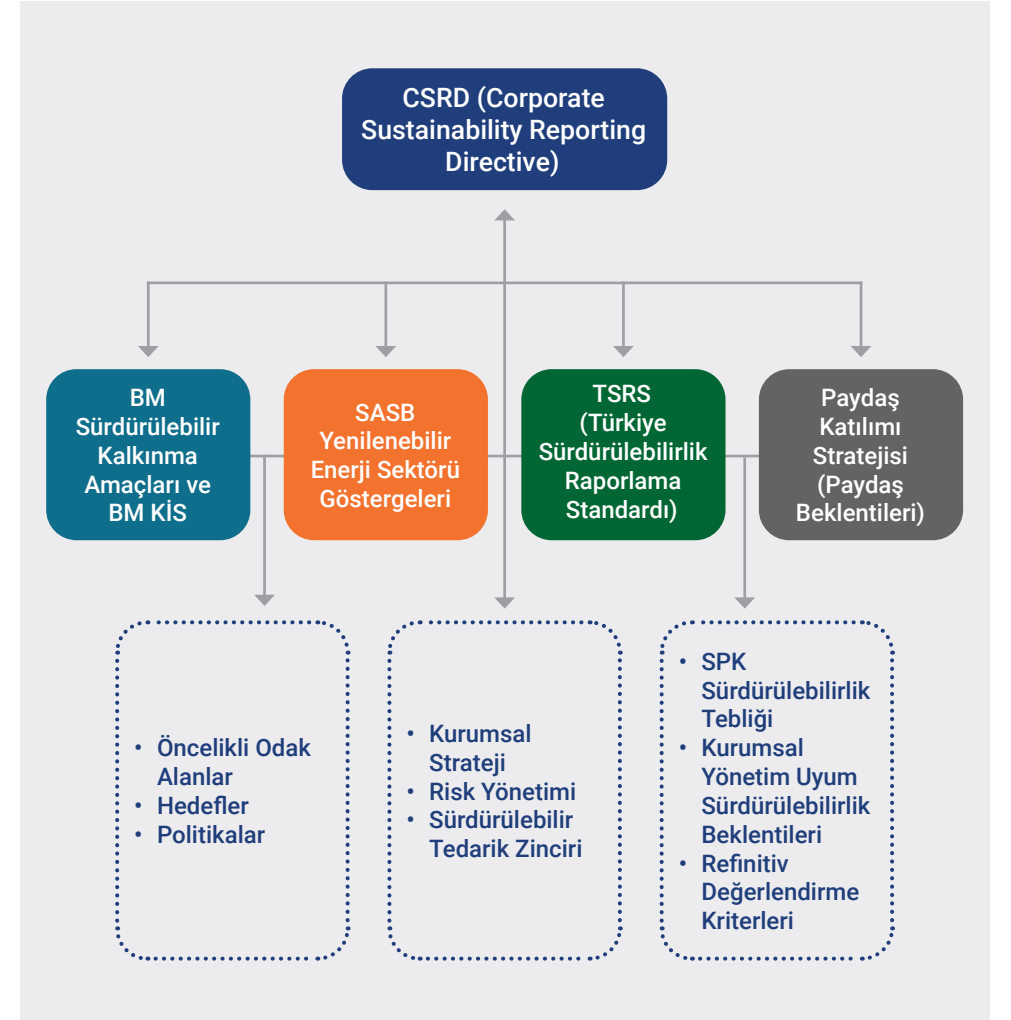
Galata Wind Sürdürülebilir İş Modeli

İklimsel Uyum ve Dayanıklılık Stratejisi

Proaktif yaklaşım, kesintileri en aza indirerek operasyonel verimliliği artırmaktadır.



Sürdürülebilirlik Yönetim Modeli



Sürdürülebilirlik Derecelendirmesi

S&P Global Ratings

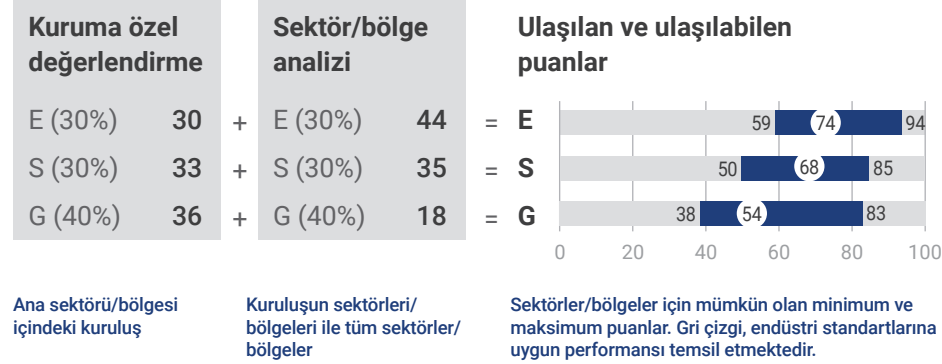


Türkiye'de sektöründe



küresel olarak sektöründe

ESG Profil Bileşenleri (rakamlar yuvarlamaya tabidir)



ESG Profili 64

Hazırlıklı Olma +3



Daha yüksek bir puan daha iyi sürdürülebilirliğe işaret eder. Rakamlar yuvarlamaya tabidir.



ESG Risk Derecelendirmesi

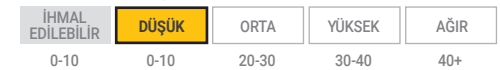
14.9

Son Tam Güncelleme
25 Temmuz 2023

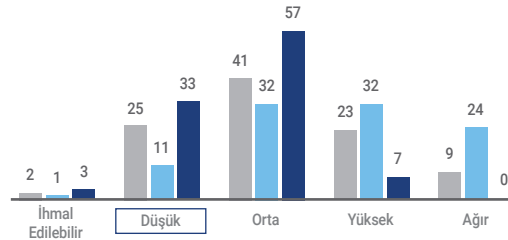
-5.0

Momentum

Düşük Risk



ESG Risk Derecelendirme Dağılımı (%)



ESG Risk Derecelendirme Sıralaması

| EVREN | SIRA (1. = En Düşük Risk) | PERCENTILE (1. = En Yüksek Puan) |
|---|---------------------------|----------------------------------|
| Küresel Evren | 1.554/15.673 | 11. |
| Tesisler SEKTÖR | 32/710 | 5. |
| Yenilenebilir Enerji Üretimi ALT SEKTÖR | 13/90 | 14. |

Yatırımcı İlişkileri



Müge Yücel, GRCP
Yatırımcı İlişkileri ve Sürdürülebilirlik Direktörü
Kurumsal Yönetişim Komitesi ve
Sürdürülebilirlik Komitesi Üyesi

Adres

Burhaniye Mahallesi, Kısıklı Caddesi No: 65
34676 Üsküdar/İstanbul

İletişim

ir@galatawind.com.tr
+90 216 556 94 74

Web sitesi

galatawindenerji.com

Web sitemizi ziyaret edin

<https://www.galatawindenerji.com/>



 galatawindenerji

 Galata Wind

 Galata Wind

 Galata Wind

 Galata Wind

Hisse Performansı





Ekler

Finansal Veriler | Bilanço

| Konsolide Finansal Durum Tabloları (mn TL) | 30 Haz 2024 | 31 Ara 2023 | 31 Ara 2023'e göre değişim (%) |
|---|-------------|-------------|-----------------------------------|
| Toplam Varlıklar | 11.553,46 | 11.425,11 | %1 |
| Dönen Varlıklar | 560,86 | 407,15 | %38 |
| Nakit ve Nakit Benzerleri | 320,05 | 82,33 | %289 |
| Finansal Yatırımlar | 14,62 | 110,13 | %-87 |
| Duran Varlıklar | 10.992,60 | 11.017,96 | %0 |
| Maddi Duran Varlıklar | 7.129,53 | 6.418,77 | %11 |
| Maddi Olmayan Duran Varlıklar | 3.264,83 | 3.308,71 | %-1 |
| Toplam Yükümlülükler | 2.823,61 | 2.652,79 | %6 |
| Kısa Vadeli Yükümlülükler | 713,07 | 487,17 | %46 |
| Uzun Vadeli Yükümlülükler | 2.110,54 | 2.165,62 | %-3 |
| KV & UV Banka Kredileri | 739,28 | 921,21 | %-20 |
| Toplam Özkaynaklar | 8.729,85 | 8.772,33 | %0 |
| Net Borç | 2.503,56 | 2.570,46 | |
| Net Finansal Borç | 419,24 | 838,88 | |
| Yatırım Tutarı (CapEx) | -928,29 | -382,72 | |

Dönen Varlıklar:

30 Haziran 2024 tarihi itibarıyla dönen varlıklar %38 artarak 561 milyon TL seviyesine gelmiştir. **Nakit ve nakit benzeri varlıklar 238 milyon TL ve ticari alacaklar 31 milyon TL artarken**, yatırım amaçlı kısa vadeli likit fonlarda değerlendirilen **finansal yatırımlar 95 milyon TL azalmıştır**.

Duran Varlıklar:

31 Aralık 2023'e kıyasla ağırlıklı olarak Taşpınar Hibrit ve Mersin Ek Kapasite projeleri kaynaklı maddi duran varlıklar **%11 artmıştır**. Maddi olmayan duran varlıklarda dönem amortismanının etkisiyle net olarak **43 milyon TL** tutarında **azalış** meydana gelmiştir. Buna ek olarak peşin ödenmiş giderlerdeki **733 milyon TL**'lik düşüşün etkisiyle duran varlıklarımız aynı seviyede kalmıştır.

Borçlanmalar:

| | 30 Haziran 2024 | | |
|--|------------------|--------------------|--------------------|
| | Faiz Aralığı (%) | Orijinal Bakiyeler | TL Cinsinden |
| Uzun vadeli borçlanmaların kısa vadeli kısımları: | | | |
| Avro krediler | Libor+0,65-0,80 | 3.571.405 | 125.683.819 |
| Uzun vadeli borçlanmalar: | | | |
| Avro krediler | Libor+0,65-0,80 | 17.435.948 | 613.600.660 |
| Toplam borçlanmalar | | | 739.284.479 |

Yabancı para kredilerimiz, 1,6 milyon EUR geri ödeme ile 22,6 milyon EUR'dan, 20,7 milyon EUR'ya düşmüş, krediler kaynaklı yükümlülüğümüz 182 milyon TL azalmıştır. Bununla birlikte vergi yükümlülüğümüzün 106 milyon TL ve kısa vadeli diğer borçlarımızın 256 milyon TL artmasıyla toplam yükümlülüklerimiz 2.824 milyon TL'ye yükselmiştir.

Uzun Vadeli Yükümlülükler:

Uzun vadeli yükümlülükler içinde, TMS 29 kapsamında hesaplanan geçici farklar sebebiyle 1,4 milyar TL ertelenmiş vergi yükümlülüğü bulunmaktadır.

Finansal Veriler | Kâr veya Zarar

| Konsolide Gelir Tablosu (mn TL) | 30 Haz 2024 | 30 Haz 2023 | Yıllık Değişim (%) |
|--------------------------------------|-------------|-------------|-----------------------|
| Hasılat | 977,42 | 1.076,98 | %-9 |
| Brüt Kâr | 523,60 | 636,77 | %-18 |
| Faaliyet Gelirleri/Giderleri (-) | -75,78 | -43,79 | %-73 |
| Genel Yönetim Giderleri (-) | -59,26 | -31,40 | %-89 |
| Pazarlama Giderleri (-) | -16,52 | -12,39 | %-33 |
| Diğer Operasyonel Gelir/(Gider), net | 37,85 | 358,08 | %-89 |
| Esas Faaliyet Kârı | 485,67 | 951,06 | %-49 |
| FAVÖK (*) | 714,19 | 828,85 | %-14 |
| Finansman Gelirler/(Giderler), net | 110,11 | -370,51 | %130 |
| Net Dönem Kârı | 416,50 | 287,64 | %45 |
| Hisse Başına Kazanç (Kayıp) | 0,7713 | 0,5379 | |

* FAVÖK=Brüt kâr-faaliyet giderleri + amortisman formülü ile hesaplanmış ve inter-segment eliminasyonları dâhil edilmiştir. Amortismanın içine TFRS 16 kapsamında finansal durum tablosunda yer alan kullanım hakkı varlıklarının amortismanları da dahil edilmiştir.

Brüt Kâr:

Galata Wind'in konsolide gelirleri 2024 yılının ilk yarısında bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla %9 azalarak 977,42 milyon TL seviyesinde gerçekleşmiştir. Toplam üretimimizin %19 ve PTF'nin %17 artmasına rağmen, endeksleme oranının %72 olması kaynaklı, gelirlerimiz geçen senenin %9,24 altında kalmıştır. Buna ek olarak, 2023 Haziran döneminde, karbon kredisi satışlarından 56 milyon TL gelir elde edilirken, 2024 Haziran döneminde uygun fiyatların oluşmaması sebebi ile karbon kredisi satışı gerçekleşmemiştir.

Satışların maliyeti 2024 yılının ilk yarısında bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla %3 artarak 453,82 milyon TL olarak gerçekleşmiştir. Satışların maliyetindeki artışın en önemli sebebi, Taşpınar Hibrit santralimizin 1. Fazının 2024 ikinci çeyreği itibarıyla devreye alınması sonucunda, amortisman giderlerimizin 264,24 milyon TL olarak gerçekleşmesidir (30

Haziran 2023: 234,33 milyon TL). Satış gelirlerinde meydana gelen %9,24 azalmaya paralel olarak brüt kâr geçen senenin aynı dönemine kıyasla %17,77 azalarak 523,60 milyon TL olarak gerçekleşmiştir. Konsolide Faiz, Amortisman ve Vergi Öncesi Kârı (FAVÖK) ise %13,83 azalarak 714,19 milyon TL olmuştur (2023/06: 828,85 milyon TL).

Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler:

Geçen senenin aynı dönemine kıyasla, yapılan yatırımların özkaynaklardan karşılanması sonucunda mevduatlarımızda azalma olmuştur. Geçen sene aynı dönemde özellikle TL mevduatlarımızın yüksek olması nedeni ile faiz gelirlerimizde düşüş meydana gelmiştir (30 Haziran 2024: 21,7 milyon TL ve 30 Haziran 2023: 119,9 milyon TL). Yabancı para mevduatlarımızın azalması ve USD/TL ve EUR/TL paritesinin geçen senenin aynı dönemine göre daha fazla artış göstermesi sonucu kur farkı gelirimizde 216,4 milyon TL azalış meydana gelmiştir (30 Haziran 2024: 19 milyon TL ve 30 Haziran 2023: 235,4 milyon TL). Esas faaliyetlerden diğer giderlerimizin de %53 artması sonrası (30 Haziran 2024: 9,9 milyon TL ve 30 Haziran 2023: 6,4 milyon TL), diğer operasyonel net gelirlerimiz %89 azalarak 37,8 milyon TL olmuştur.

Finansman Gelirleri/(Giderleri):

Finansman gelirlerimizin 480,6 milyon TL artmasının temel nedeni parasal kazancımızda geçen seneye kıyasla meydana gelen 313,7 milyon TL'lik artıştır (30 Haziran 2024: 191,8 milyon TL ve 30 Haziran 2023: -121,9 milyon TL). Buradaki artışın temel nedeni 2023 senesi ilk yarısında parasal varlıklarımız yükümlülüklerimize göre yüksek iken özellikle 2023 senesinin son çeyreğinde yapmış olduğumuz yatırımlar neticesinde parasal varlıklarımız azalmış bunun neticesinde 2024 senesinin ilk yarısında parasal kazancımız oluşmuştur. 2023 senesi ilk yarısında EUR/TL kuru bu senenin aynı dönemine göre daha fazla artış göstermiş, kredi anapara bakiyesinin bu dönemde daha az olmasıyla birlikte krediler kaynaklı kur farkı zararı azalarak 59,4 milyon TL (30 Haziran 2023: 345,2 milyon TL) olarak gerçekleşmiştir.

Net Dönem Kârı:

Galata Wind'in 2023 yılının ilk yarısında elde etmiş olduğu vergi öncesi kâr, net parasal pozisyon karı sebebi ile %2,62 artarak 595,78 milyon TL olarak gerçekleşmiştir (30 Haziran 2023: 580,55 milyon TL). 2024 yılında dönem vergi gideri ve ertelenmiş vergi giderleri toplamının geçen senenin aynı dönemine kıyasla 113,63 milyon TL daha az gerçekleşmesi ile net dönem kârı %44,80 artarak 416,5 milyon TL olarak sonuçlanmıştır.

Finansal Veriler | Kâr veya Zarar - Çeyreklik Dönemler

| Gelir Tablosu | Q1-2023 | Q2-2023 | Q3-2023 | Q4-2023 | Q1-2024 | Q2-2024 |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Hasılat | 337.130.632 | 253.818.005 | 480.800.680 | 424.101.792 | 464.805.596 | 442.453.262 |
| Satışların Maliyeti (-) | -74.300.897 | -72.654.771 | -120.057.639 | -103.569.097 | -97.925.046 | -128.910.623 |
| BRÜT KÂR/(ZARAR) | 262.829.735 | 181.163.234 | 360.743.041 | 320.532.695 | 366.880.550 | 313.542.639 |
| Genel Yönetim Giderleri (-) | -8.984.968 | -8.439.326 | -11.828.230 | -23.900.936 | -30.288.011 | -24.833.775 |
| Pazarlama Giderleri (-) | -2.300.259 | -4.435.815 | -5.262.961 | -9.580.421 | -7.411.307 | -8.115.318 |
| Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler | 36.077.844 | 171.276.602 | 88.886.130 | 55.416.309 | 20.211.393 | 24.762.911 |
| Esas Faaliyetlerden Diğer Giderler | -2.072.624 | -1.396.605 | -3.966.021 | 4.626.092 | -1.038.930 | -8.590.513 |
| ESAS FAALİYET KÂRI/(ZARARI) | 285.549.728 | 338.168.090 | 428.571.959 | 347.093.739 | 348.353.695 | 296.765.944 |
| Finansman Giderleri (-) | -24.522.492 | -117.908.537 | -64.015.080 | -70.027.790 | -52.776.476 | -23.006.849 |
| SÜRDÜRÜLEN FAALİYETLER VERGİ ÖNCESİ KÂRI | 261.027.236 | 220.259.553 | 364.556.879 | 277.065.949 | 295.577.219 | 273.759.095 |
| Dönem Vergi Gideri/Geliri | -32.368.017 | -16.793.607 | -65.880.033 | -29.433.011 | -34.065.832 | -42.871.671 |
| Ertelenmiş Vergi Gideri/Geliri | 7.182.265 | 17.740.539 | 50.210.853 | 123.623.712 | 53.281.887 | 60.287.134 |
| DÖNEM KÂRI (ZARARI) | 235.841.484 | 221.206.485 | 348.887.699 | 371.256.650 | 314.793.274 | 291.174.558 |
| FAVÖK | 267,93 | 185,09 | 360,48 | 308,16 | 346,63 | 312,76 |
| Elektrik Üretim - GWH | 185,01 | 142,40 | 219,72 | 182,48 | 201,16 | 189,09 |

| Banka | Uni Credit | DZ Bank |
|------------------------|--|---|
| Kredi Kullanım Tarihi | 18.08.2017 | 30.06.2021 |
| Kredi Kullanım Tutarı | 14,5 mn Avro | 20 mn Avro |
| Kalan Anapara Bakiyesi | 6,6 mn Avro | 14 mn Avro |
| Faiz Oranı | 0,65% | 0,80% |
| BSMV / KDV | - | - |
| Ödeme Detayı | 12 yıl vadeli , 6 ayda bir anapara ve faiz ödemeli | 10 yıl vadeli, 6 ayda bir anapara ve faiz ödemeli |
| Kredi Kapanış Tarihi | 2029 | 2031 |

Dokümanlar ve eklerden oluşan bu sunumda (“Sunum”) yer alan tüm bilgiler, Galata Wind Enerji A.Ş. (GWIND) hakkında bilgi, öngörü ve ifadeleri sunmak amacıyla GWIND tarafından hazırlanmıştır. Bu Sunum’daki bilgilerin doğruluğu, yeterliliği ve eksiksizliği teminat edilmemiştir. Bu Sunum’un kullanımından ya da içeriğinden kaynaklanan hiçbir sonuç için GWIND herhangi bir yükümlülük kabul etmez. Bu Sunum bildirmsiz değişikliğe tabidir, hiçbir yatırım tavsiyesi içermez ya da GWIND hisse satışı için bir teklif veya davet teşkil etmez. Bu Sunum ve/veya Sunum’da yer alan tüm bilgiler GWIND tarafından ilgili şahıs ile paylaşılmadığı ya da gönderilmediği takdirde kopyalanamaz, açıklanamaz veya hiçbir şahsa dağıtılamaz. Bu Sunum’daki tüm bilgiler çok gizlidir, Sunum’da yer alan ileriye yönelik beyanat, sadece Sunum’un tarihi itibarı ile zikredilmektedir.

Bu Sunum’da ileriye dönük bazı görüş ve tahmini rakamlar yer almaktadır. Bunlar Şirket Yönetimi’nin gelecekteki duruma ilişkin şu andaki görüşlerini yansıtmaktadır ve belli varsayımları içermektedir. Ancak gerçekleştirmeler, ileriye dönük görüşleri ve tahmini rakamları oluşturan değişkenlerde ve varsayımlardaki gelişim ve gerçekleştirmelere bağımlı olarak farklılık gösterebilecektir. Bu Sunum’un içeriğinin kullanımından doğan zararlardan GWIND ya da herhangi bir Yönetim Kurulu üyesi, yöneticisi veya çalışanı sorumlu değildir.