



# TATLIPINAR

ENERJİ ÜRETİM A.Ş.

Yatırımcı Sunumu

Mart '26

# Yasal Uyarı

Tatlıpınar Enerji Üretim A.Ş. ("Tatlıpınar") tarafından, Şirket'in faaliyetleri, operasyonel ve mali sonuçları hakkında bilgi vermek amacıyla hazırlanmıştır. Sunum ve içeriğinde yer alan bilgiler güncelleme, revizyon ve değişikliğe tabidir. Bu sunum geniş kapsamlı değildir ve Tatlıpınar'a ilişkin tüm bilgileri içermemektedir. Bu sunum, Şirket'in herhangi bir menkul kıymetini satmak ya da ihraç etmekle ilgili herhangi bir teklif, menkul kıymetlerin satın alınması ya da taahhüt edilmesi için yapılan bir davet ya da bu yönde herhangi bir teklif teşkil etmediği ya da böyle bir davet veya teklifin bir parçasını oluşturmadığı gibi, bu sunumun ya da herhangi bir parçası ya da bunların dağıtılıyor olması, herhangi bir sözleşme ya da yatırım kararının temelini oluşturmaz ya da herhangi bir sözleşme ya da yatırım kararıyla bağlantılı olarak bu belgeye istinat edilemez. Bu sunumun, dağıtılması veya kullanımı kanuna ve kurallara aykırı olan yargı alanlardaki herhangi bir gerçek veya tüzel kişiye dağıtılması ve kullanılması amaçlanmamıştır. Bu sunumda yer alan yer alan bilgiler bağımsız denetime ve incelemeye tabi olmamıştır ve ileriye dönük beyanlar, tahminler ve projeksiyonlar içermektedir. Geçmişe dönük bilgiler dışında yer alan, gelecek durumlar veya beklentilerle ilgili tüm beyanlar ileriye dönük beyanlardır. Şirket, ileriye dönük beyanlara yansıyan tahminlerin ve projeksiyonların makul olduğuna inanmakla beraber, bu verilerin yanlışlığı ispat edilebilir ve fiili sonuçlar beklentilerden önemli ölçüde farklılık gösterebilir. Bu nedenle ileriye dönük beyanlara istinat etmemiz gerekmektedir. Bu sunumda yer alan herhangi bir ileriye dönük beyan, hazırlandığı tarih itibarıyla geçerli bilgiler vermektedir ve Şirket, beyanın yapıldığı tarihten sonra oluşan koşullar ya da olayları yansıtmak veya beklenmeyen olayların meydana gelmesini yansıtmak üzere ileriye dönük beyanları, kanuni zorunluluklar dışında, güncelleme yükümlülüğü üstlenmez.

Bu sunumda yer alan sektör, piyasa ve rekabet ortamı verileri Şirket'in kendi iç araştırması, sektör araştırması, kamuya açık bilgiler, sektör yayınları ve piyasa yorumlarından sağlanmıştır. Sektör yayınları genellikle, verilerin güvenilir olduğu düşünülen kaynaklardan temin edildiğini, ancak bu verilerin doğruluğu veya tamlığı hususunda herhangi bir garantinin söz konusu olmadığını belirtmektedir. Benzer şekilde, Şirket, iç araştırmasının, sektör araştırması ve yayınların ve diğer kamuya açık bilgilerin güvenilirliği olduğuna inanıyor olsa da, söz konusu bilgilerin doğruluğunu bağımsız olarak teyit etmemiştir. Tatlıpınar söz konusu bilginin eksiksiz olduğu veya doğruluğu konusunda hiçbir beyan vermemektedir.

Tatlıpınar, ortakları, ilişkili şirketleri, danışmanları veya temsilcileri tarafından bu sunumda yer alan bilgi veya görüşlerin yeterliliği, doğruluğu ve tamlığı (veya herhangi bir bilginin bu sunuma girilmesinin ihmal edilip edilmediği) konusunda açık veya zımni herhangi bir beyan, garanti veya taahhütte bulunmamış ve bulunmayacak olup, böyle bir varsayımda da bulunulmamalıdır. Mevzuatın izin verdiği ölçüde, Şirket ve ilgili yönetim kurulu üyeleri, çalışanları, ilişkili şirketleri, danışmanları veya temsilcileri, bu sunum veya içeriğin kullanılmasından, ya da bu sunum ile ilgili olarak başka bir şekilde ortaya çıkan, doğrudan veya dolaylı olarak doğan hiçbir zarardan dolayı hiçbir sorumluluğu (ihmal veya başka bir şekilde) kabul etmemektedir.

Bu sunum herhangi bir yatırım hakkında finans, hukuk, vergi, muhasebe, yatırım veya diğer konulara ilişkin tavsiye ve öneri teşkil etmez. Hiçbir şekilde, bu bilgi ve materyal İzahname, zeyilname, ihraç belgesi, teklif dokümanı veya reklam olarak yorumlanamaz ve bu sunumun hiçbir bölümü ve burada yer alan hiçbir bilgi veya beyan herhangi bir sözleşmenin, taahhüdün ya da yatırım kararının temelini oluşturamaz ve de bu kapsamda dikkate alınamaz. Bu belge potansiyel alıcılara yönelik değildir ve finansal teşvik veya yatırım aktiviteleri ile istigal etmek için davet veya teşvik niteliği taşımamaktadır. Bu sunumu okuyarak veya Şirket'in düzenleyeceği ilgili toplantılara, telefon görüşmelerine veya wecastlere katılarak veya dinleyerek, yukarıda yer alan hükümlerin bağlayıcı olduğunu kabul etmiş sayılırsınız.

# İçindekiler

---

01	<b>Şirket Tanıtımı</b>	<b>sf. 4</b>
02	<b>Faaliyetler</b>	<b>sf. 14</b>
03	<b>Finansallar</b>	<b>sf.21</b>

# Şirket Tanıtımı

---



- **Yenilenebilir kaynaklardan**  
Enerji Üretimi & Satışı
- Ağustos 2023'ten bu yana **halka açık**



Sürdürülebilir bir  
gelecek için  
yenilenebilir  
enerjiye yatırım  
yapıyoruz.



Sürdürülebilir bir geleceğe güç  
veren yenilenebilir enerji.

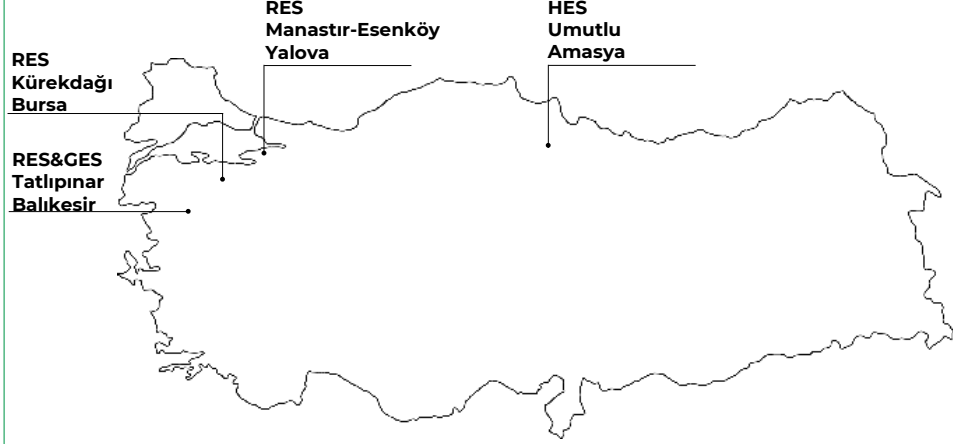
# Bir Bakışta Tatlıpınar

**Kuruluş**  
2011

**Halka Arz**  
2023

**Operasyonlar**  
4 Lokasyonda

## Enerji Üretim Santralleri



## Yenilenebilir Enerji Santrallerinin Kurulması & İşletilmesi

## Elektrik Üretimi & Satışı

### Kurulu Güç

362 MW

RES %71  
258,8 MW +

GES %23  
82,28 MW +

HES %6  
21,5 MW

### '26T Kurulu Güç

500 MW

'28T Kurulu Güç  
1.000 MW

### Hasılat (Q1'2026)

765 M TL

FAVÖK (Q1'2026)  
437 M TL

### FAVÖK Marjı (Q1'2026)

%57

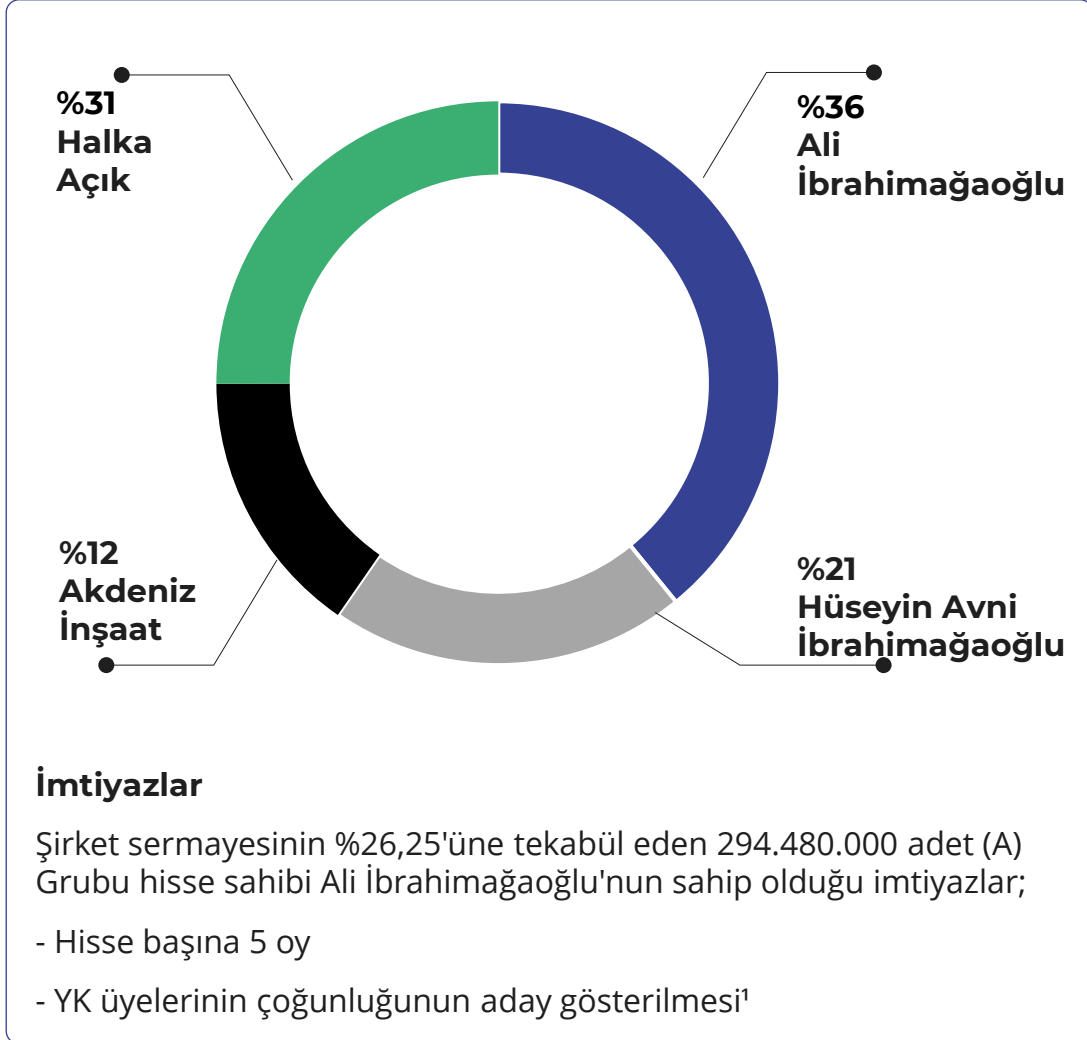
Net Kar (Q1'2026)  
245 M TL

### Tatlıpınar ECA Kredileri

Maliyet: Euribor + %2,74

Ortalama Vade: 3.5 yıl

# Ortaklık Yapısı & Yönetim Kurulu



Ağaoğlu ailesi, Türkiye'nin önde gelen ve başarılarıyla ön plana çıkan bir ailesidir. Ailenin reisi Ali Ağaoğlu, ilk şirketini 1981 yılında kurmuştur. O tarihten bu yana 7 milyon m<sup>2</sup>'nin üzerinde inşaat tamamlayarak şirketini Türkiye'nin en büyük gayrimenkul proje geliştiricisi haline getirmiştir.

Aile, 2007 yılında yenilenebilir enerji sektörüne adım atmış ve bugüne kadar toplam 650 MW kapasiteye sahip projelere imza atmıştır. Ağaoğlu ailesi, gayrimenkul alanında lider olmanın ötesinde, önemli enerji şirketlerine, lüks otellere sahip konaklama girişimlerine sahiptir ve tarım sektöründe aktif yer almaktadır.

Çok yönlü portföyleri ve uzun yıllara dayanan katkıları, aileyi birçok sektörde kilit oyuncu olarak konumlandırmış ve Türkiye ekonomisinin geleceğini şekillendirmiştir.

Yönetim Kurulu	Görev
Ali İbrahimağaoğlu	Yönetim Kurulu Bşk.
Ali Can İbrahimağaoğlu	Yönetim Kurulu Bşk. Yrd.
Hakkı İbrahimağaoğlu	Y.K. Üyesi
Mehmet Burak Kutluğ	Y.K. Üyesi
Halise Gökçe Okur	Y.K. Üyesi
Yusuf Günay	Bağımsız Y.K. Üyesi
Erman Çete	Bağımsız Y.K. Üyesi
Bekir Murat Ögel	Bağımsız Y.K. Üyesi

(1) Yönetim Kurulu Üyelerinin 2/5, 3/6, 3/7, 4/8, 4/9, 5/10 ve 5/11'i A Grubu pay sahiplerinin çoğunluğunun göstereceği adaylar arasından seçilir.

# Tarife Garantisi (FiT) Yoluyla Enerji Satışı

## – Tarife Garantisi (FiT) –

Elektrik üretimi için ABD Doları cinsinden garantili ödeme sağlayarak yenilenebilir enerjiyi teşvik eden bir politika mekanizmasıdır

## – Garanti Fiyat –

Üreticiler ürettikleri elektrik için kWh başına sabit bir fiyat alırlar

## – YEKDEM –

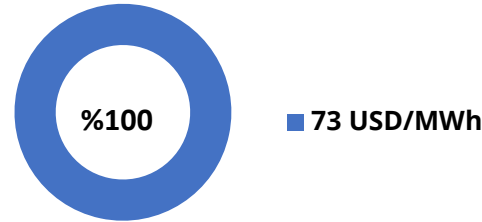
Türkiye, yenilenebilir kaynaklar için YEKDEM aracılığıyla FiT uygulamaktadır

## YEKDEM'in Faydaları

- **Garantili Gelir:** ABD Doları cinsi sabit fiyatın sağladığı finansal istikrar ve azalan piyasa riski
- **Yenilenebilir Enerjiye Destek:** Türkiye'nin yenilenebilir enerji kaynaklarına geçiş kolaylığı
- **Cazip Fiyatlandırma Mekanizması:** Rekabetçi yenilenebilir enerji tarifelerinin teşvik ettiği gelişim
- **Gelir Optimizasyonu:** Tatlıpınar Türkiye'nin yenilenebilir enerji gelişimine katkıda bulunurken, YEKDEM sayesinde gelirini azami seviyeye çıkarıyor

Tatlıpınar Enerji, **2026** yılından **2030** yıl sonuna üretiminin %100'ünü **73 USD/MWh**'den enerji satacaktır. Halihazırda Kürekdağı ve Esenköy rüzgar santralleri ile Umutlu hidroelektrik santrali **73 USD/MWh**'den enerji satmaktadır. Kürekdağı ve Esenköy **2027 yıl sonuna** kadar, Umutlu ise **2026 yıl sonuna** kadar mevcut fiyatı koruyacaktır. Söz konusu YEKDEM satış anlaşmalarının sona ermesinden sonra tüm projeler **piyasa takas fiyatı (PTF)** üzerinden satışa devam edecektir.

Tatlıpınar Enerji'nin Enerji Satış Fiyatı Dağılımı



**Tatlıpınar Enerji**  
**üretiminin %100'ünü**  
**YEKDEM'e**  
**münhasıran satmaktadır**

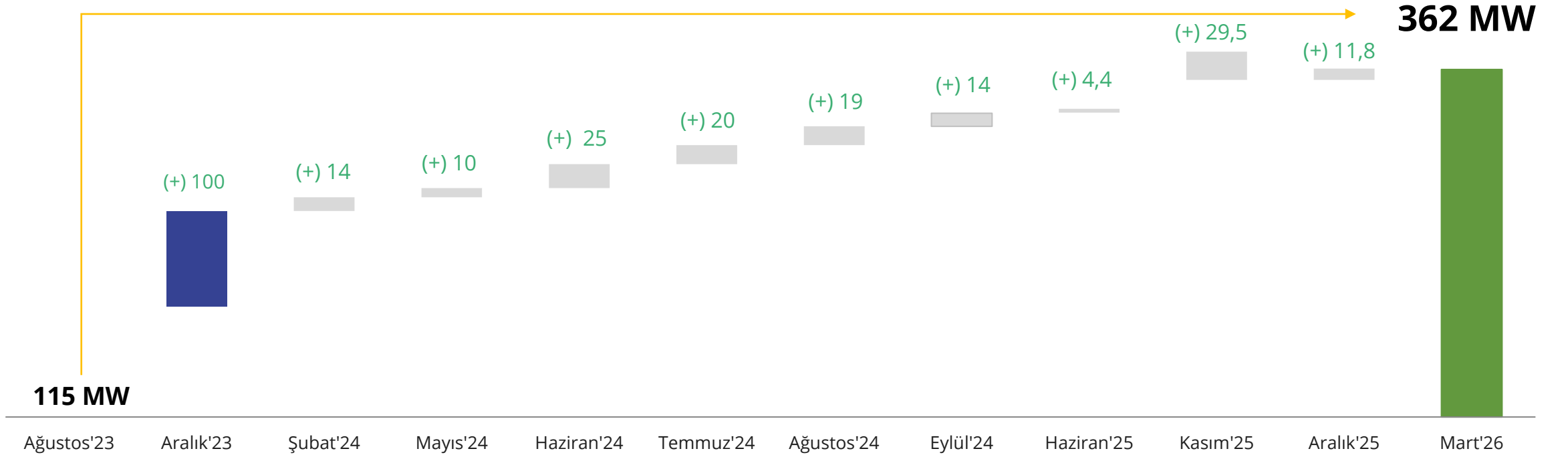
# Halka Arz Sonrası Kurulu Güç Artışı

**Ağustos '23 – Mart '26 Arası (MW)**

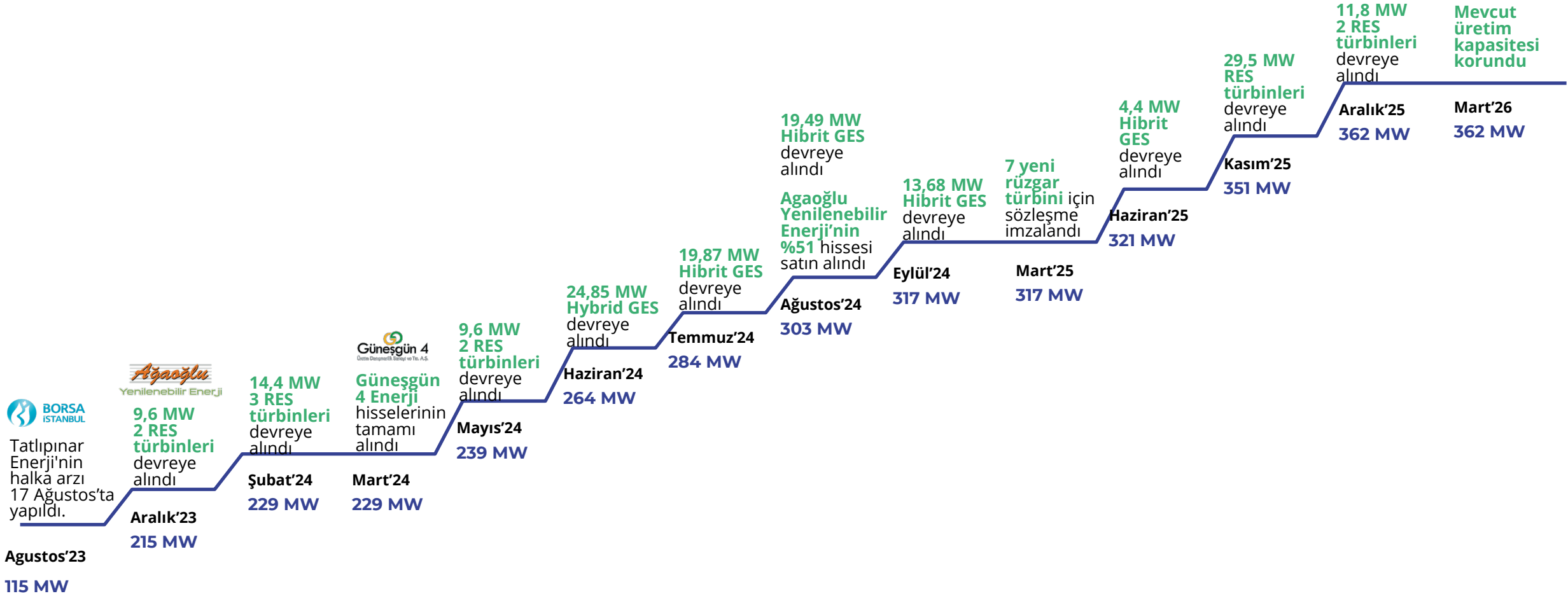


## 3 yılda 3 katına çıkan üretim kapasitesi

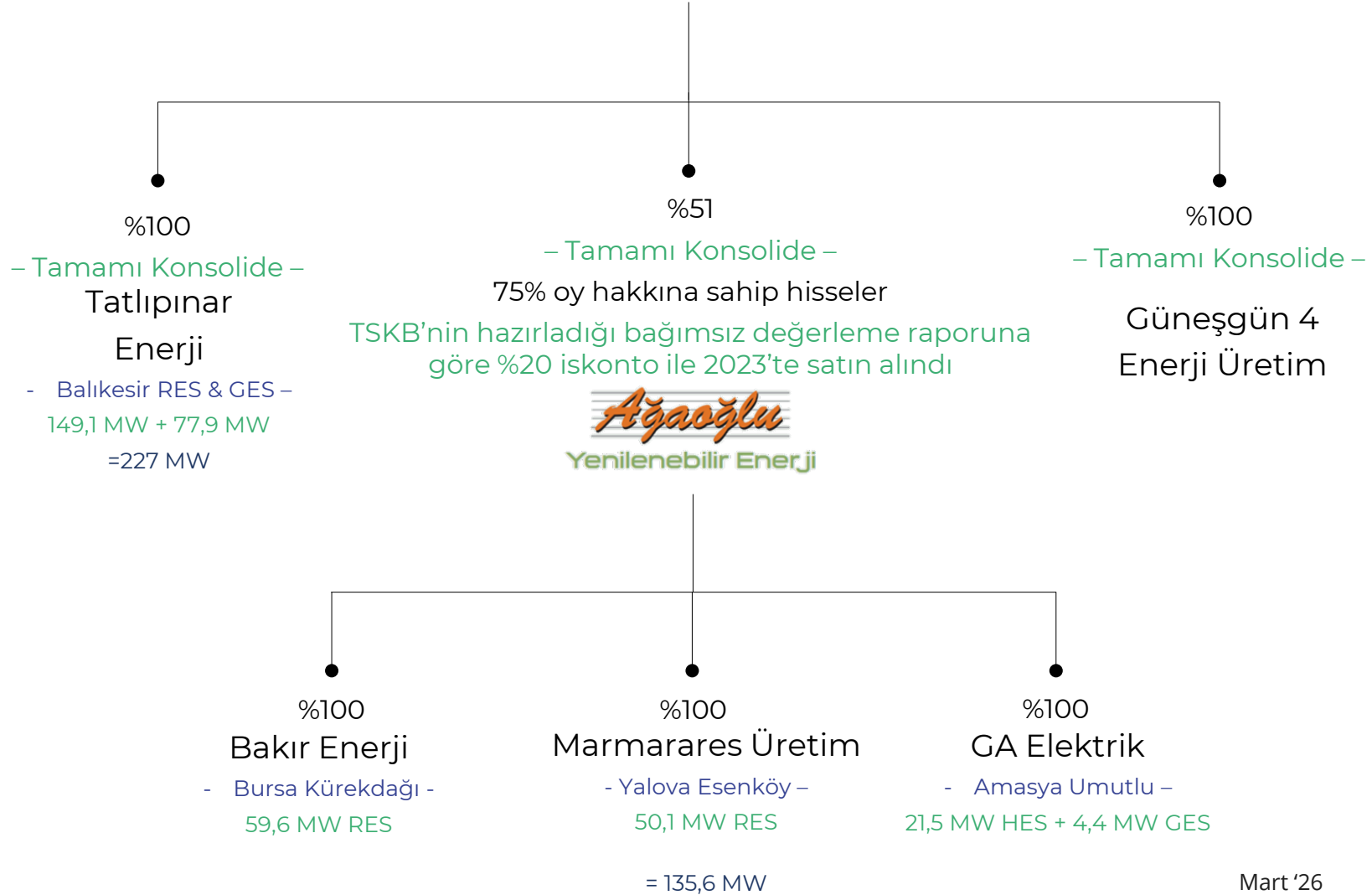
Halka arz sonrası ilk üç yıl içerisinde, taahhütlerimiz doğrultusunda kapasitemizi 3 katın üzerine çıkardık.



# Halka Arz Sonrası Önemli Gelişmeler



# Grup Yapısı



# Südürelebilirlik

**924** milyon kWh

Öngörülen Yıllık Elektrik Üretimi

**370Bin** Hanenin

Yıllık Enerji İhtiyacı Karşılanabilir

**510Bin** Ton

Yıllık CO2 Emisyonu Engellenebilir

**110Bin** Ağaca

Eşdeğer yıllık CO2 emilimi

Tüm rakamlar 2025 üretim rakamlarına göre hesaplanmıştır.

**Çevre dostu yenilenebilir enerji kaynaklarına öncelik vererek doğayı aktif bir şekilde koruyor ve daha yeşil bir dünya için çalışıyoruz**



# Yönetim Ekibi

Kombine 4.000 MW'tan fazla yenilenebilir enerji projesi geliştirdi



Burak Kutluğ

## Tatlıpınar Enerji, İcracı YK Üyesi ve Ağaoğlu Grup Şirketleri CEO'su

- 2001 yılında Galatasaray Üniversitesi Endüstri Mühendisliği bölümünden mezun oldu.
- 2003 yılında iş hayatına başladı ve 12 yıl boyunca Türkiye'nin en büyük altyapı yatırım gruplarından biri olan Akfen Holding'de çalıştı.
- Akfen Holding'de iş geliştirme ve yatırımlardan sorumlu direktör olarak görev yaptı ve çok sayıda projenin hayata geçirilmesinde kilit roller üstlendi.
- 2015 yılında Ağaoğlu Şirketler Grubu'nda iş geliştirme grup başkanı ve icra kurulu üyesi olarak göreve başladı.
- Ağaoğlu Şirketler Grubu'nda inşaat, yenilenebilir enerji, turizm ve yeni teknoloji alanlarındaki yatırımların Türkiye ve uluslararası mecralarda yürütülmesinde etkin görevlerde yer aldı.
- 2020 yılında Ağaoğlu Şirketler Grubu icra kurulu başkanı (Chief Executive Officer - CEO) olarak atandı.
- Kariyeri boyunca altyapı (limanlar, ulaşım, kamu hizmetleri, enerji, sağlık), emlak, turizm, kamu hizmetleri, finansal hizmetler ve yeni teknolojiler gibi birçok farklı alanda ve geniş bir coğrafyada görev aldı.
- Şirket alım ve satım süreçleri, yabancı ortaklıklar, finansmanlar, halka arzlar ve yapılandırmalar dahil birçok önemli faaliyeti yürüttü.
- 22 senelik kariyerinde üstlendiği işlemlerdeki hacim 12 milyar ABD dolarını aştı.
- İleri derecede Fransızca ve İngilizce bilmektedir.



Funda BAŞLAMA

## Yatırımcı İlişkileri ve Sürdürülebilirlik Yöneticisi

- 2009 yılında Çukurova Üniversitesi Ekonometri bölümünden mezun olmuştur.
- Kariyerine Finans Uzmanı olarak başladı; 2011 yılından itibaren Türkiye İş Bankası'nda yaklaşık 3 yıl bankacılık deneyimi edindi.
- Bankacılık tecrübesinin ardından, çeşitli sektörlerde Finans departmanında kariyerine devam etti.
- 2025 yılı itibarıyla Yatırımcı İlişkileri Yöneticisi olarak ilerlettiği kariyerine, Nisan 2026 tarihinden bu yana Tatlıpınar Enerji Üretim A.Ş. şirketinde Yatırımcı İlişkileri ve Sürdürülebilirlik Yöneticisi olarak devam etmektedir.
- Sermaye Piyasası Faaliyetleri Düzey 3 ve SPK Kurumsal Yönetim Derecelendirme Lisanslarına sahiptir.



Dr. Derya Deniz YILMAZ

## DGM & CFO

- 2001 yılında İstanbul Üniversitesi İşletme Fakültesi'nden mezun oldu.
- Profesyonel kariyerine Citibank'ta Perakende Bankacılığı Bölümü'nde başladı ve çeşitli pozisyonlarda görev aldı.
- 2005 yılında denetim sektörüne geçiş yaptı ve 3 yıl boyunca bağımsız denetim alanında çalıştı. Bu sırada serbest muhasebeci ve mali müşavirlik belgesini aldı.
- Yıldız Teknik Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü'nde MBA programını tamamladı.
- 2008 yılında Ağaoğlu Enerji Grubu'nun Mali İşler Departmanı'na ve Ağaoğlu Şirketler Grubu'na katıldı.
- 2012 yılında Enerji Grubu'nun Mali İşler Müdürü olarak atandı ve 2019 yılında Ağaoğlu Grubu'nda Proje Finansmanı ve Bütçe Raporlama Direktörü rolünü üstlendi.
- 2015 yılında Marmara Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü'nde Muhasebe ve Finans alanında doktora yaptı ve üniversitelerde dönemsel olarak öğretim üyesi yaptı.
- İleri derecede İngilizce bilmektedir.



Ersan GÜLAY

## Genel Müdür

- İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) Elektrik Mühendisliği Bölümü'nden 1994 yılında bölüm birincisi olarak mezun oldu.
- Yüksek lisans ve MBA programlarını tamamladı.
- Kariyerine Karadeniz Teknik Üniversitesi'nde araştırma görevlisi olarak başladı.
- 1997'den itibaren Koç Holding bünyesindeki TEE (WAT) Motor'da Üretim ve Ürün Geliştirme Mühendisliği'nde çalıştı.
- 2000-2009 yılları arasında Arçelik Çayırova Çamaşır Makinesi İşletmeleri Ar-Ge'de yurtiçi ve yurtdışı pazarlara yönelik yeni ürün projelerine liderlik etti.
- 2009'dan bu yana 1 GW üzeri yenilenebilir enerji projelerinin iş geliştirme, yatırım ve operasyonel süreçlerini yönetti.
- 2011'den bu yana Ağaoğlu Enerji Grubu bünyesinde çeşitli görevlerde bulunmaktadır.
- 2017'den bu yana Ağaoğlu Enerji Genel Müdürü olarak görev yapmaktadır.

# Faaliyetler

---

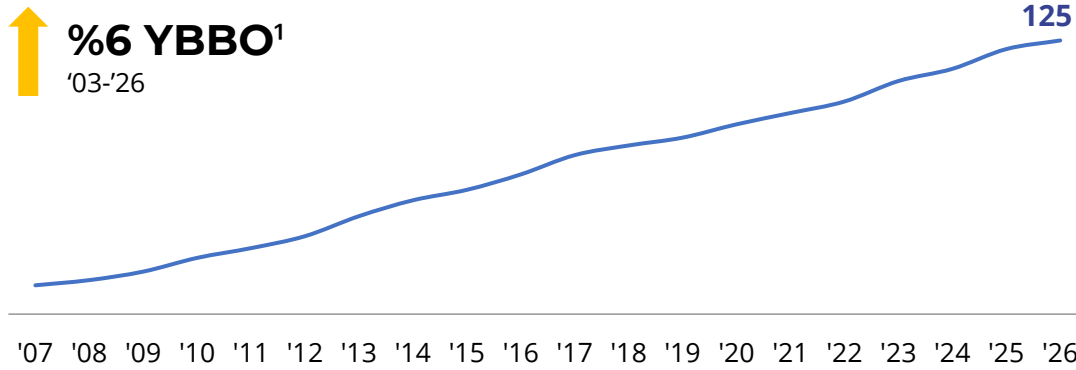


- **362 MW** Mevcut Kurulu Kapasite
- **1.000 MW** 2028T Kurulu Kapasite

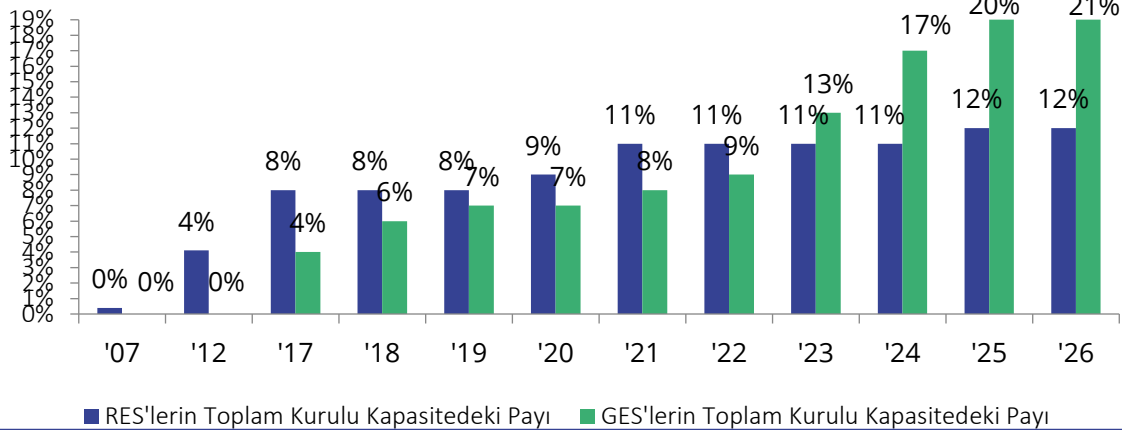
# Türkiye Piyasası Genel Görünümü

## Türkiye'nin Toplam Kurulu Gücü ('000 MW)

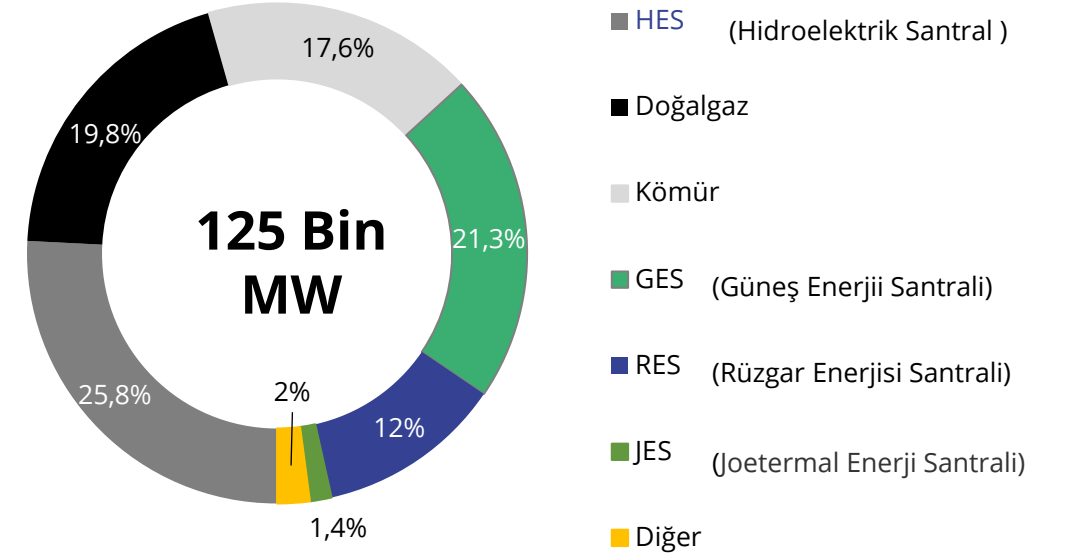
↑ **%6 YBBO<sup>1</sup>**  
'03-'26



## RES & GES'lerin Toplam Kurulu Kapasitedeki Payı



## Mevcut Kurulu Gücün Kaynağa Göre Dağılımı (%)



Kaynak: TEİAŞ (Türkiye Elektrik İletim A.Ş.)

# Türkiye’de Lisanslarla İlgili Gelişmeler

## 1 2007 Öncesi

Dileyen EPDK’ya lisans başvurusu yaparak enerji üretim santrali lisansı alabiliyordu.  
2007 yılında Türkiye nin kurulu gücü 41.000 MW’tı.

## 2 2007 – 2012 Yılları Arası

**EPDK** tüm lisans başvurularını **2007** yılında tek günde **lisans başvurularını aldı** ve bunları değerlendirerek **2011 ve 2012 yılları boyunca ihalelerini tamamladı**.  
Kazanabilmek için en yüksek RES katkı payı bedelini ödemeyi teklif etmek gerekiyordu.  
**Ağaoğlu Enerji Grubu da bu dönem içerisinde aşağıdaki ihaleleri kazandı:**  
**Tatlıpınar Enerji | Bakır Enerji | Marmara RES Enerji**

## 3 2013’ten Beri

**Hali hazırda işletmede enerji üretim tesisi olan santraller EPDK’ ya başvurarak mevcut santral kapasitelerini arttırma** haklarına sahip oldular.  
Ağaoğlu Enerji Grubu da bu dönem içerisinde mevcut santrallerine kapasite artışları için başvurusunu yaptı.  
Bir santralin kapasite artışı yapabilmesi için **bağlandığı trafoda gerekli boş kapasitenin olabilmesi gerekiyor**.

## 4 2017’den Beri

### **YEKA (Yenilenebilir Enerji Kaynak Alanları) İhaleleri yapıyor**

Enerji Bakanlığı **bölgelere göre ve trafo kapasitelerine göre ihtiyacı belirleyerek büyük montanlı enerji üretim santrali ihaleleri açıyor**.

İhaleye giren şirketler YEKDEM ücreti için min 35 USD /MWH, teklif verebiliyorlar. Akabinde de minimum YEKDEM almayı teklif eden şirketler lisans ücreti için açık arttırmaya girerek ihaleyi kazanıyorlar.

Kazanan şirketler, yatırım dönemi de dahil olmak üzere ilk 6 yıl PTF den, kalan 20 yıl ise anlaşılan YEKDEM fiyatından satış yapmak zorunda.

## 5 2024’ten Beri

Yenilenebilir enerji santralleri, şebekeye verdikleri enerjinin düzensiz ve volatil olmasından kaynaklı, ülkenin şebeke ve bağlantı sistemlerine zarar verebilmektedirler.

**2024 yılında EPDK depolamalı enerji lisansları için başvuru topladı.**  
Değerlendirmeleri devam ediyor.

# Sektördeki Konumumuz

Enerji  
Tedarik  
Şirketleri  
(panel vb.)

Smart

ALFA  
SOLAR ENERJİ

GİRİŞİM Elektrik

Kontrolmatik  
Technologies

CW Enerji

Enerji  
dağıtım  
şirketleri

ENERJİSA

A

Enerya

Ahlatıcı  
doğalgaz

362 MW  
**TATLIPINAR**  
ENERJİ ÜRETİM A.Ş.

Yenilenebilir  
Enerji  
Üreticileri

354 MW  
GALATAWIND

akfen YENİLENEBİLİR ENERJİ 887 MW

AYEN 396 MW

Aydem enerji 1.210 MW

1000 MW  
ZORLUENERJİ

1.224 MW  
akenerji

315 MW  
ÇATALAĞZI  
TERMİK SANTRALI

3.000 MW  
aksa

Karma ve  
konvansiyonel  
enerji  
üreticileri

# Türkiye'deki Kombine Portföyümüz



Mevcut Aktif Santraller

**362 MW**  
Toplam Kurulu Güç



3 Lokasyonda

**258 MW**

Toplam Kurulu Güç

(%71)



2 Lokasyonda

**82,28 MW**

Toplam Kurulu Güç

(%23)

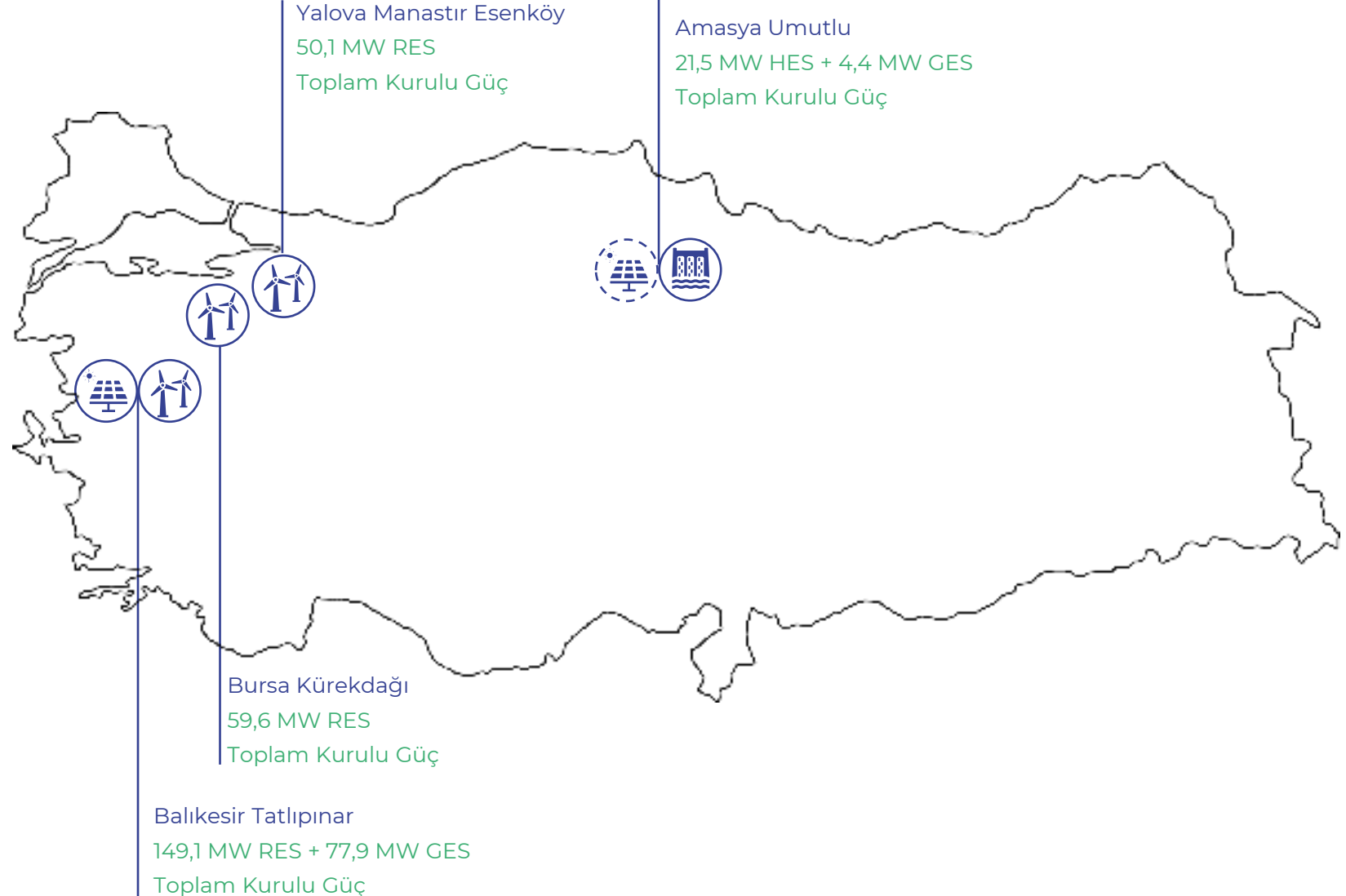


1 Lokasyonda

**21,5 MW**

Toplam Kurulu Güç

(%6)



# Finansallar

---



- **Yüksek Çift Haneli** Marjlar
- **Organik ve İnorganik** büyüme

# Özet Finansallar

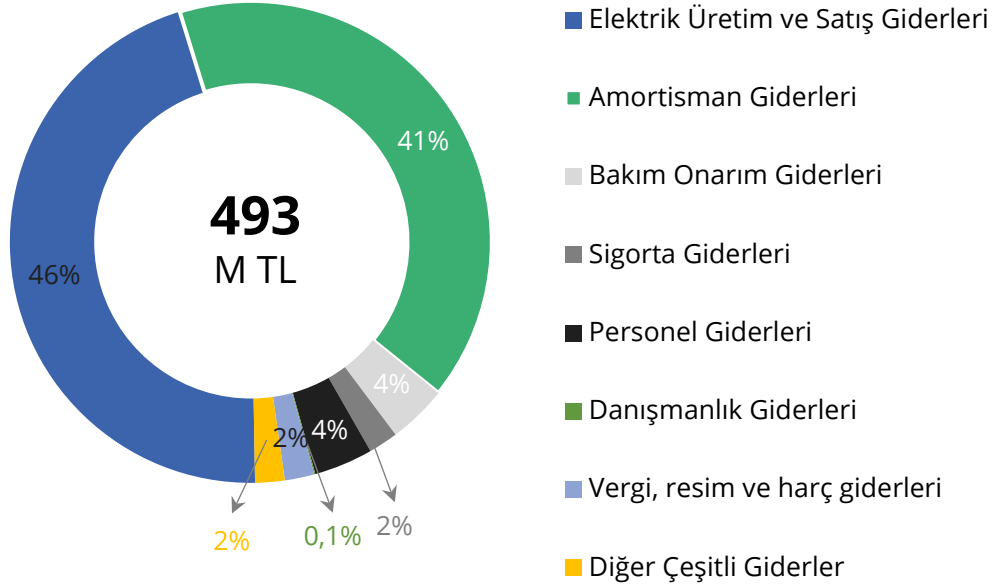
M TL	Q1'2025	Q1'2026	26/25 Δ (%)
Hasılat	583	765	31
Brüt Kar	218	272	25
Operasyonel Kar	182	236	30
<b>FAVÖK</b>	<b>302</b>	<b>437</b>	<b>45</b>
Net Kar	-112	245	
Brüt Kar Marjı (%)	37	35	(5) yp
Operasyonel Kar Marjı (%)	31	31	
<b>FAVÖK Marjı (%)</b>	<b>52</b>	<b>57</b>	<b>10 yp</b>

M TL	2025	Q1'2026	Q1'26/25 Δ (%)
Nakit ve Nakit Benzerleri	283	286	1
<b>Toplam Varlıklar</b>	<b>15.287</b>	<b>15.934</b>	<b>4</b>
Dönen Varlıklar	478	868	82
Duran Varlıklar	14.809	15.066	2
<b>Toplam Yükümlülükler</b>	<b>7.521</b>	<b>7.636</b>	<b>2</b>
KV Yükümlülükler	1.806	1.667	(8)
UV Yükümlülükler	5.714	5.969	4
<b>Özkaynaklar</b>	<b>7.765</b>	<b>8.297</b>	<b>7</b>

Dönem kârı, geçen yılın aynı dönemindeki negatif seviyeden bu yıl pozitive dönerek 245 milyon TL olarak gerçekleşmiştir.

# SMM Dağılımı

## Q1'2026 SMM Dağılımı



## Güneş Paneli Amortismanı: %5

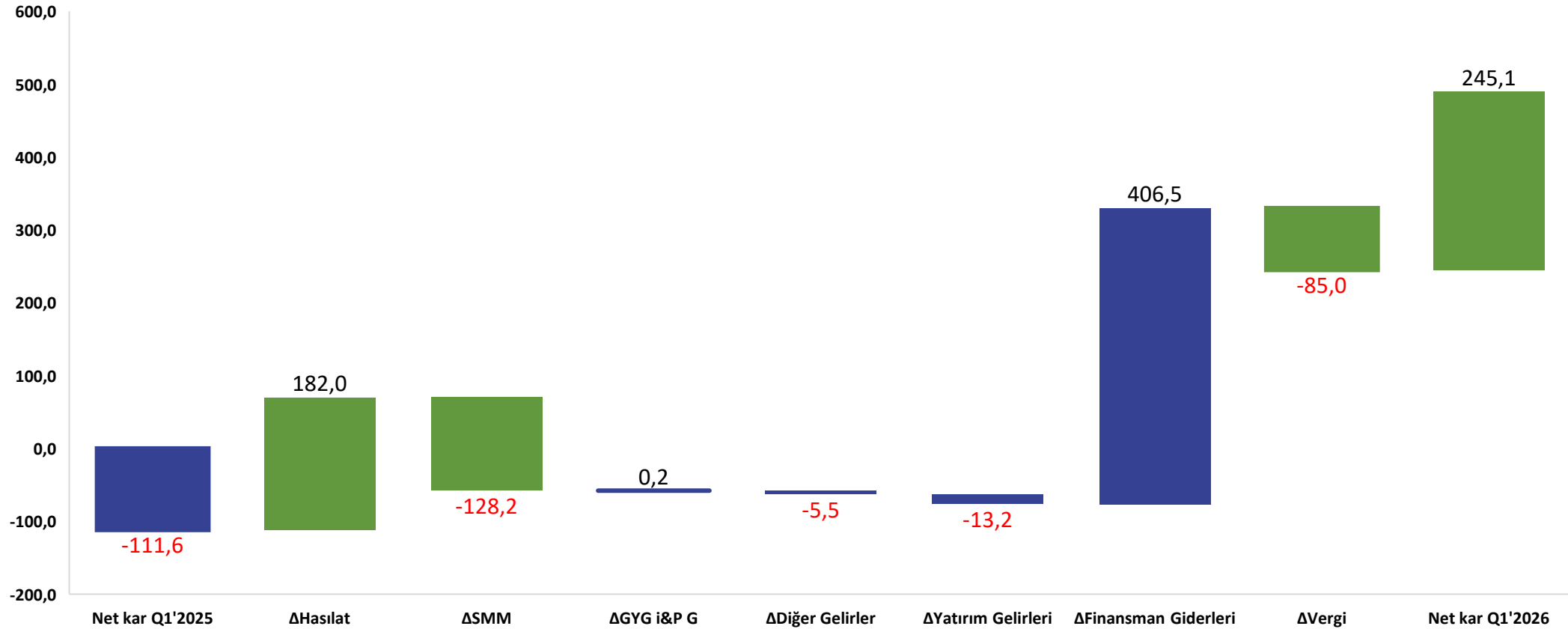
## Rüzgar Türbini Amortismanı: %5

Finansal tablolarda rüzgar türbinleri ve güneş panellerinin 20 yıl boyunca amortismanına tabi tutulacağı varsayılmıştır.



# Net Kar Köprüsü

Q1'2025 – Q1'2026 (TL M)



# Kredi Derecelendirme

- 2024 mali yılında kapasite yatırımlarıyla desteklenen elektrik üretimi ve satış gelirlerindeki büyüme
- Sürdürülebilir karlılık marjları
- Uzun vadeli borç yapısı
- Uzun süreli anlaşmalarla YEKDEM tarafından desteklenen öngörülebilir gelir yapısı
- İç kaynak üretim kapasitesi sayesinde özkaynak seviyesinde iyileşme,
- Kamu otoritesinin yenilenebilir enerji kullanımına yönelik teşvikleri
- Türkiye'nin alanında en deneyimli markalarından biri olan Ağaoğlu Grubu bünyesinde faaliyet göstermesi

**Uzun Vadeli Ulusal  
Kurum Kredi Rating Notu**

**A- (tr) / (Stabil Görünüm)**

**Kısa Vadeli Ulusal Kurum  
Kredi Rating Notu**

**J2 (tr) / (Stabil Görünüm)**

# ECA Kredilerimiz

Export Credit Agency (“ECA”) Kredileri  
(İhracat Kredileri)

Bir ülkenin ihracatını artırmak amacıyla devlet veya devletin desteklediği kurumlar tarafından ihracat şirketlerine sağlanan kredilerdir

Devlet destekli olduklarından, genellikle piyasa oranlarından daha düşük faiz oranları sunarlar.

Genellikle uzun vadeli geri ödeme planı sağlarlar

ECA kredileri çoğunlukla büyük projeler ve altyapı yatırımları gibi uzun vadeli ve yüksek tutarlı ihracat faaliyetleri için kullanılır

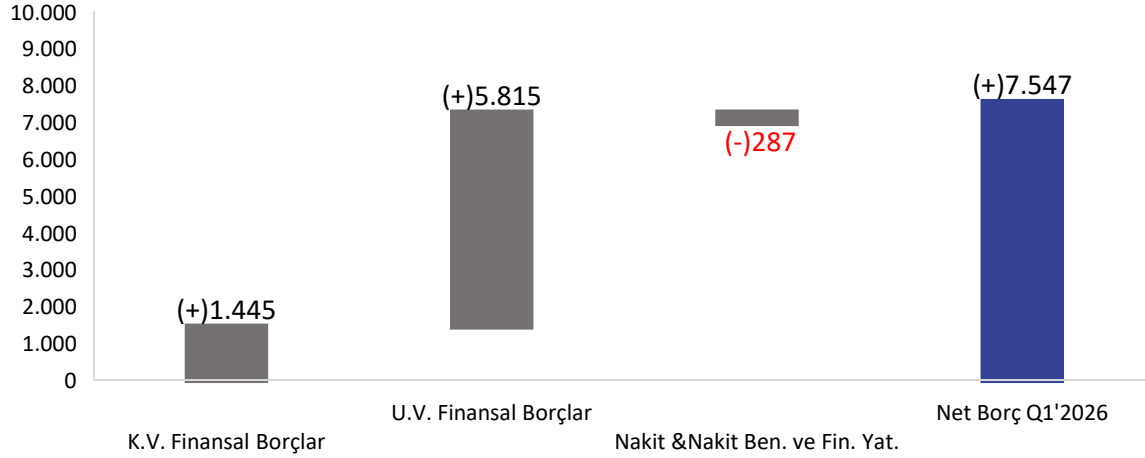
**Tatlıpınar’ın Kullandığı  
ECA Kredileri**

**Maliyet:** Euribor + 2,74%

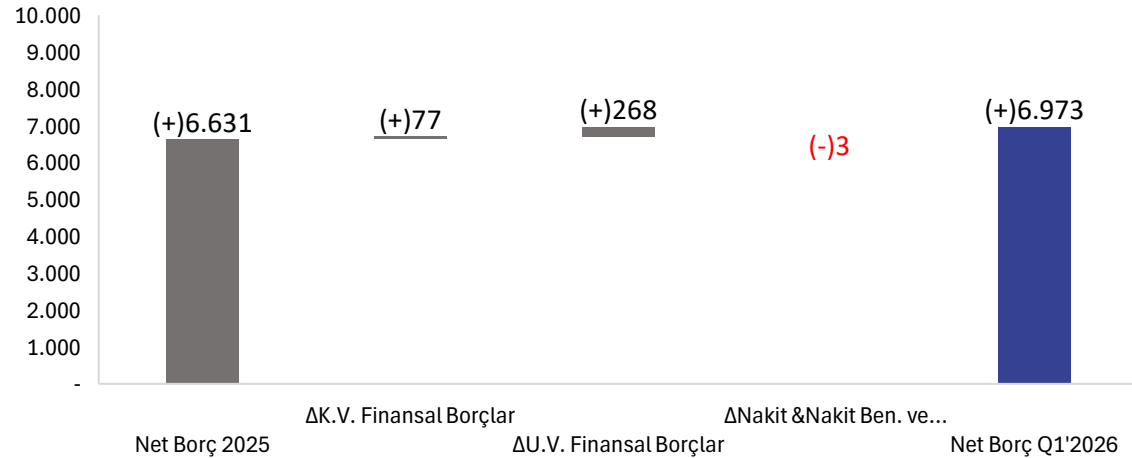
**Ortalama Vade:** 3,5 yıl

# Borçluluk

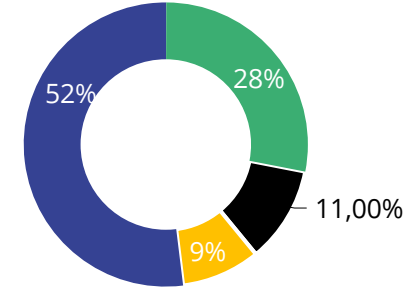
## Net Finansal Borç Q1'2026 - (TL M)



## Net Finansal Borç Gelişimi 2025-Q1'2026 (TL M)



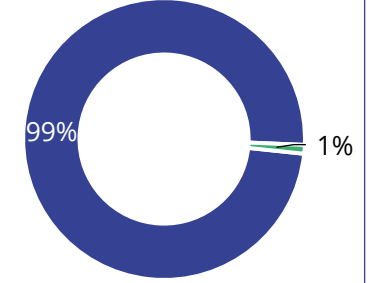
## Vade Dağılımı (Q1'2026)



7.162 M TL  
Banka  
Kredisi

■ <3 ay ■ 3-12 ay ■ 1-5 yıl ■ >5 yıl

## Dvz. Cinsi Dağılımı (Q1'2026)



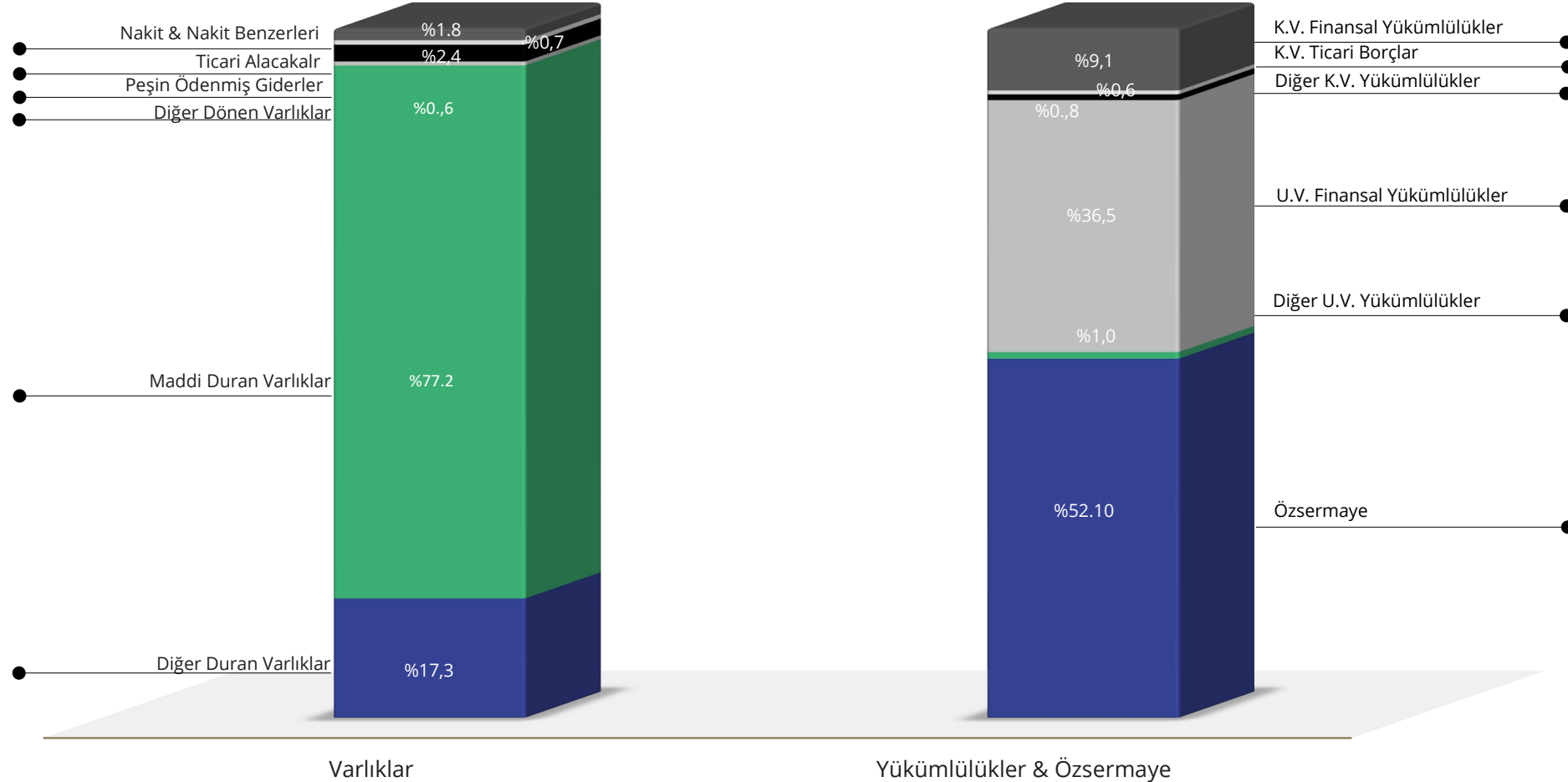
■ EUR ■ USD

6.973 M TL  
Net Borç

4,24x  
Net Borç/FAVÖK

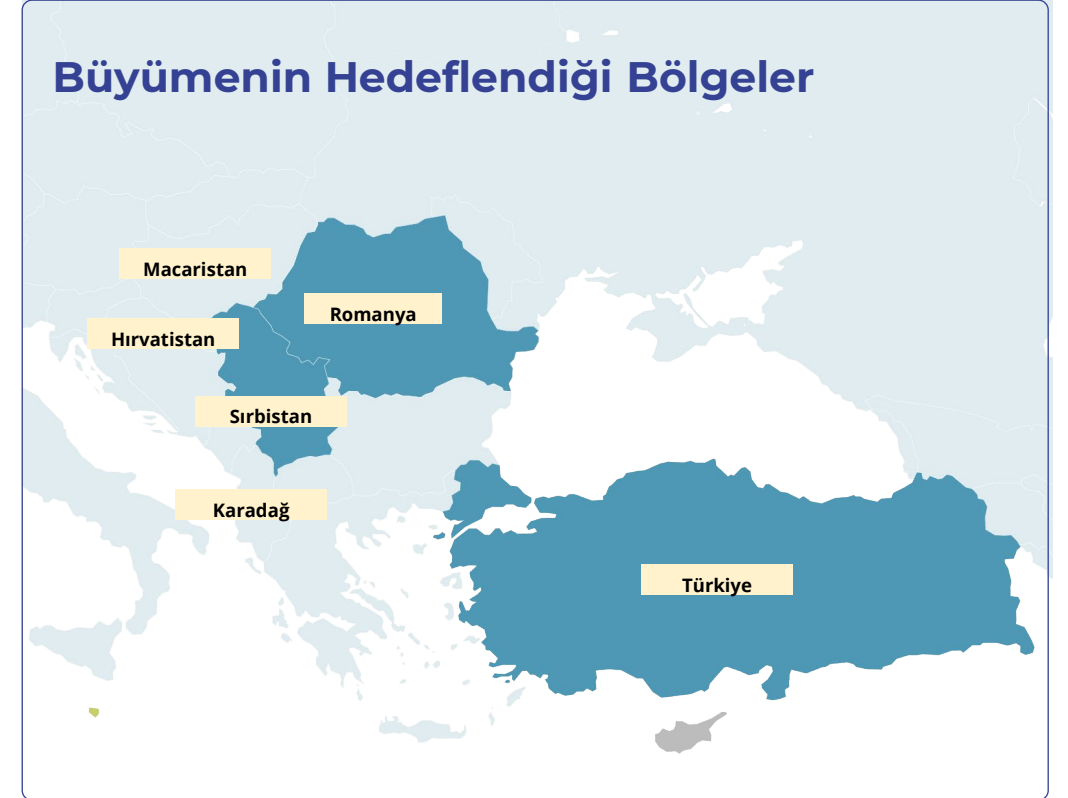
# Bilanço Dağılımı

## 15.934 M TL Toplam Bilanço Büyüklüğü (Q1'2026)



# Yatırım Stratejisi

- **%100 yenilenebilir enerji** üretimi stratejisi – RES & GES
- Garantili tarife (Yenilenebilir Enerji Kaynaklarını Destekleme Mekanizması) kapsamında **öngörülebilir nakit akışı**
- **Karbon satışından gelecekte elde edilecek gelir** – satışa hazır birikmiş karbon
- **Türkiye'de ve bölgede entegre depolama çözümleri ile yenilenebilir enerjinin geliştirilmesi**
- **Uzun vadeli ve uygun finansman çözümleri için global finans kuruluşlarıyla yapılan işbirliği**
- Kilit öneme sahip ortaklarla **stratejik işbirlikleriyle** yapılan iş geliştirme faaliyetleri





## Teşekkürler

**Daha fazla bilgi için**

[yatirimciiliskileri@tatlipinarenerji.com.tr](mailto:yatirimciiliskileri@tatlipinarenerji.com.tr)

**adresine e-posta gönderebilir veya**

**Yatırımcı İlişkileri Bölümü'nü**

**+90 216 687 13 81**

**numaralı telefondan arayabilirsiniz**