

Aydem Yenilenebilir Enerji Yatırımcı Sunumu 2Ç-2022



İçindekiler

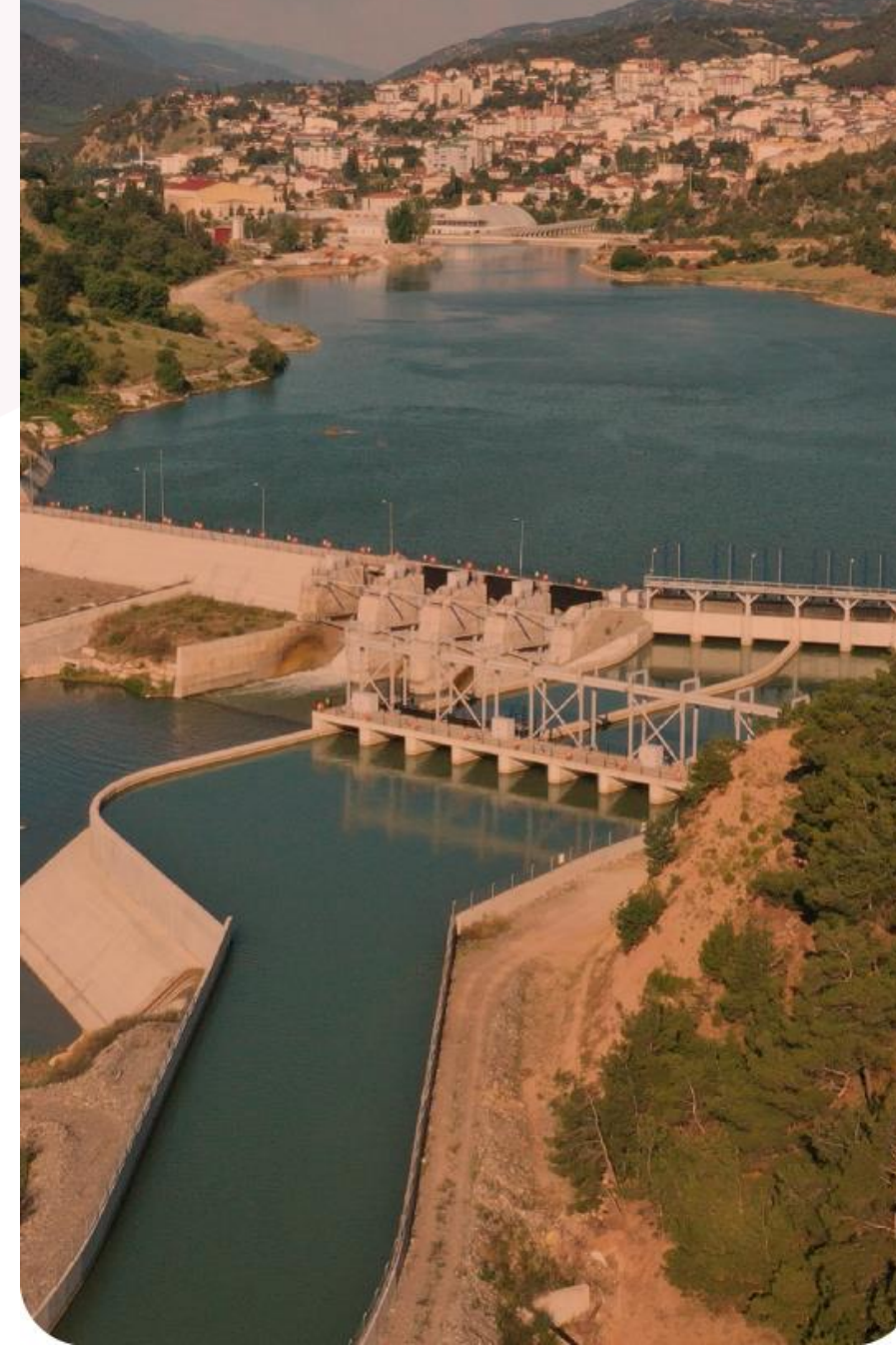
Sürdürülebilir Değer Yaratan İş Modeli



Geleceğe Bakış



Finansal Sonuçlar



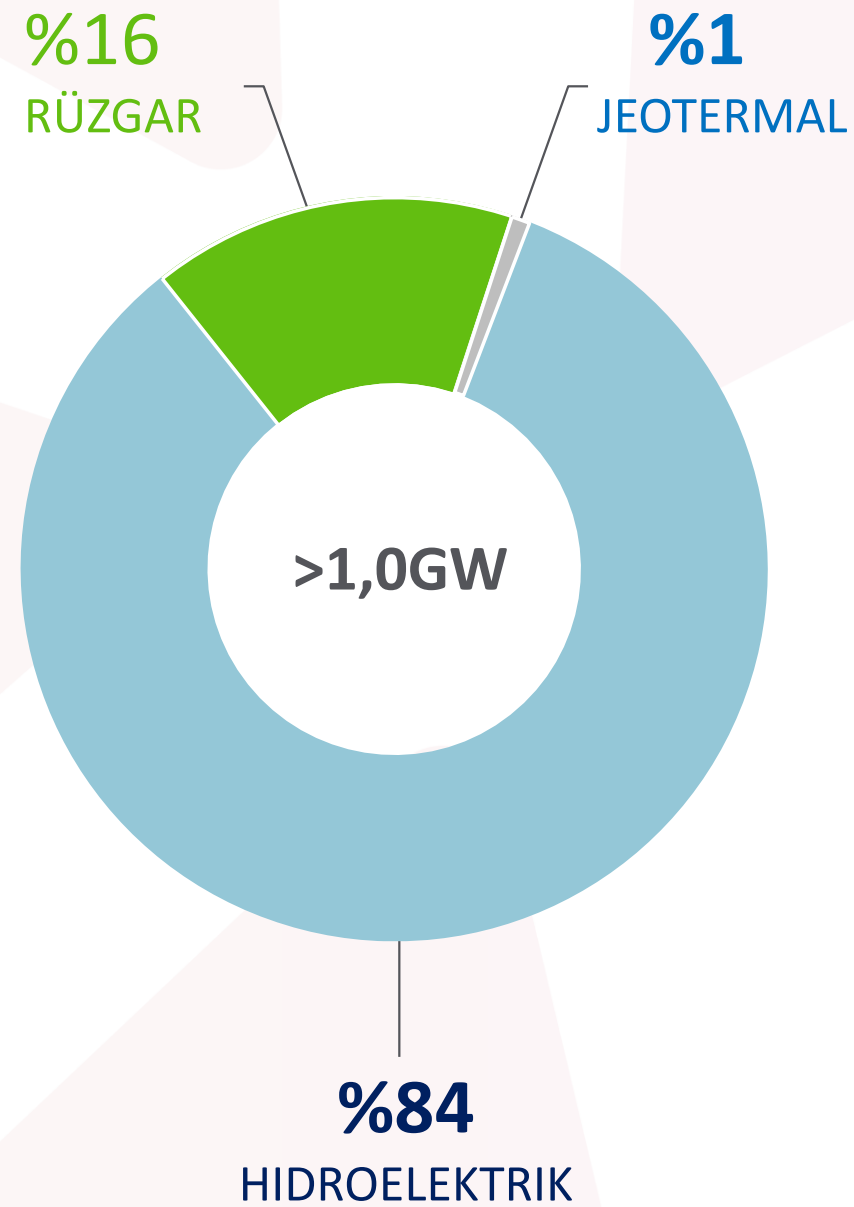
Sürdürülebilir Değer Yaratan İş Modeli



Türkiye'nin En Büyük %100 Yenilenebilir Enerji Şirketi

Aydem Yenilenebilir Enerji, hidroelektrik, rüzgar ve jeotermal santralleriyle Türkiye'nin enerji ihtiyacını yenilenebilir enerji üretimiyle karşılamaktadır.

TÜRKİYE'NİN LİDER
YENİLENEBİLİR ENERJİ FİRMASI¹



SAĞLAM VE
SÜRDÜRÜLEBİLİR İŞ MODELİ

%100 Yeşil enerji

%82 USD bazlı (YEKDEM) gelir

Coğrafi çeşitlilik
avantajı

Yeni ve modern tesisler

GÜÇLÜ FİNANSAL
PERFORMANS (2Ç-2022)

1.856 Mn. TL (125 M USD)
FAVÖK

2.313 Mn. TL (174 M USD)
LTM² FAVÖK

%91
FAVÖK Marjı

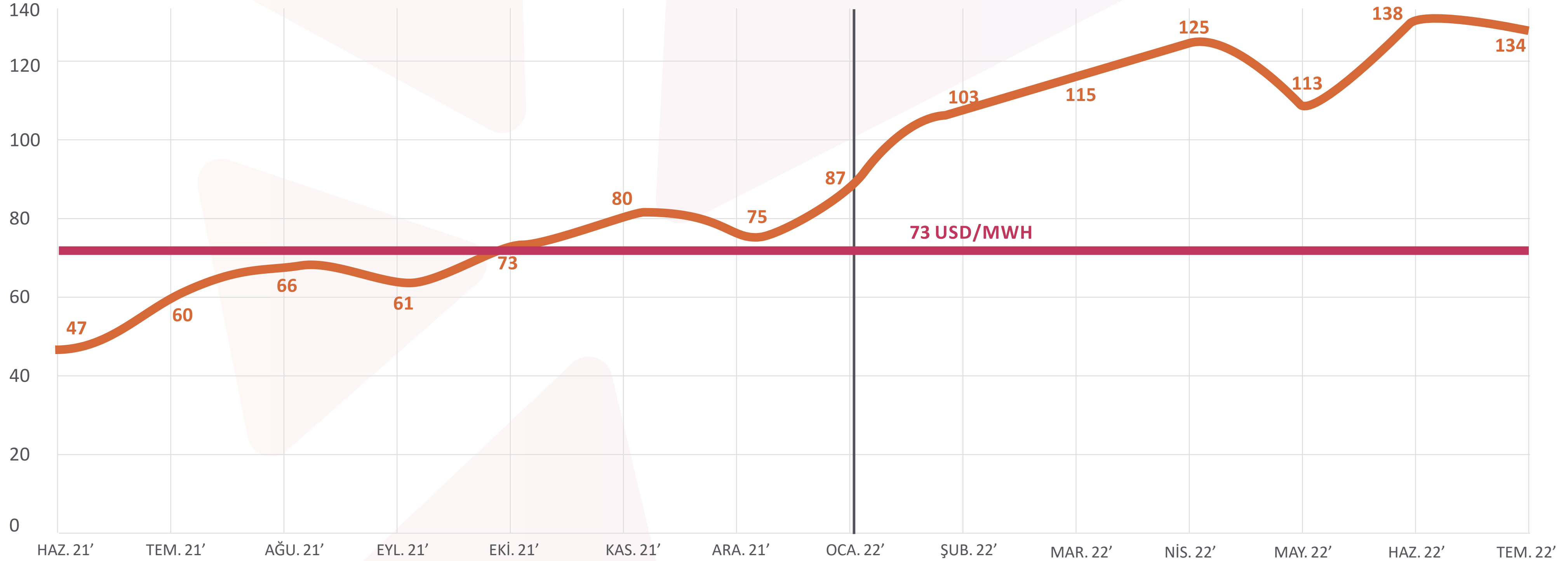
%87
LTM² FAVÖK Marjı

Üretimi Etkileyen Faktörler

SPOT FİYAT (PTF) - YEKDEM KARŞILAŞTIRMASI, (USD/ MWH)

PTF

YEKDEM



Üretimi Etkileyen Faktörler

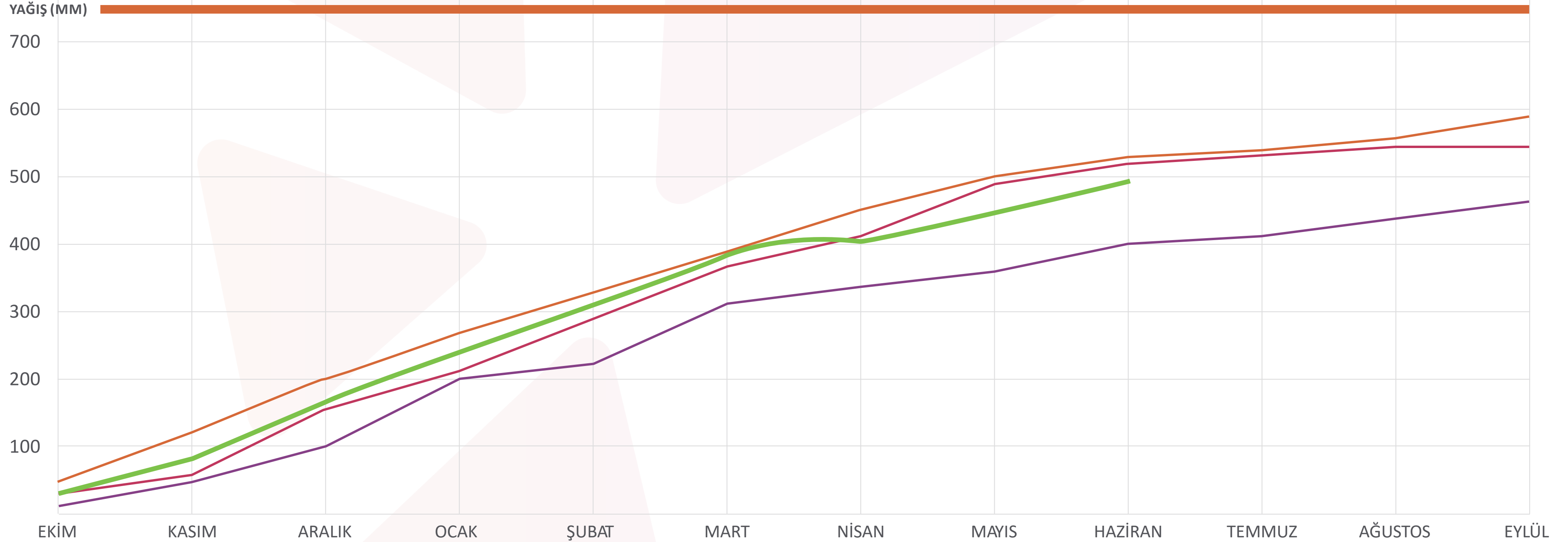
TÜRKİYE GENELİ SU/TARIM YILI ALANSAL YAĞIŞLARIN NORMALLERİ VE GEÇEN YIL İLE KARŞILAŞTIRMA

YIL
ORTALAMALARI

2019-2020

2020-2021

2021-2022



Karşılaştırma – 2Ç-2021 ve 2Ç-2022

Gelir (USD mn) – Elektrik Satışlarından*

2021/2Ç **77,7** **+%76**

2022/2Ç **136,9**

Toplam Üretim (GWh)

2021/2Ç **1.053** **+%38**

2022/2Ç **1.457**

YEKDEM Üretimi (GWh)

2021/2Ç **873** **+%37**

2022/2Ç **1.200**

YEKDEM Dışı Üretim (GWh)

2021/2Ç **180** **+%44**

2022/2Ç **257**

FAVÖK Marjı

2021/2Ç **%71**

2022/2Ç **%91**

Spot Fiyat (USD/MWh) **

2021/2Ç **41,7** **+%172**

2022/2Ç **113,5**

YEKDEM Santrallerinin Ortalama Satış Fiyatı (USD/MWh)***

2021/2Ç **75,9** **+%12**

2022/2Ç **85,1**

USD TRY Kuru****

2021/2Ç **7,86** **+%89**

2022/2Ç **14,83**

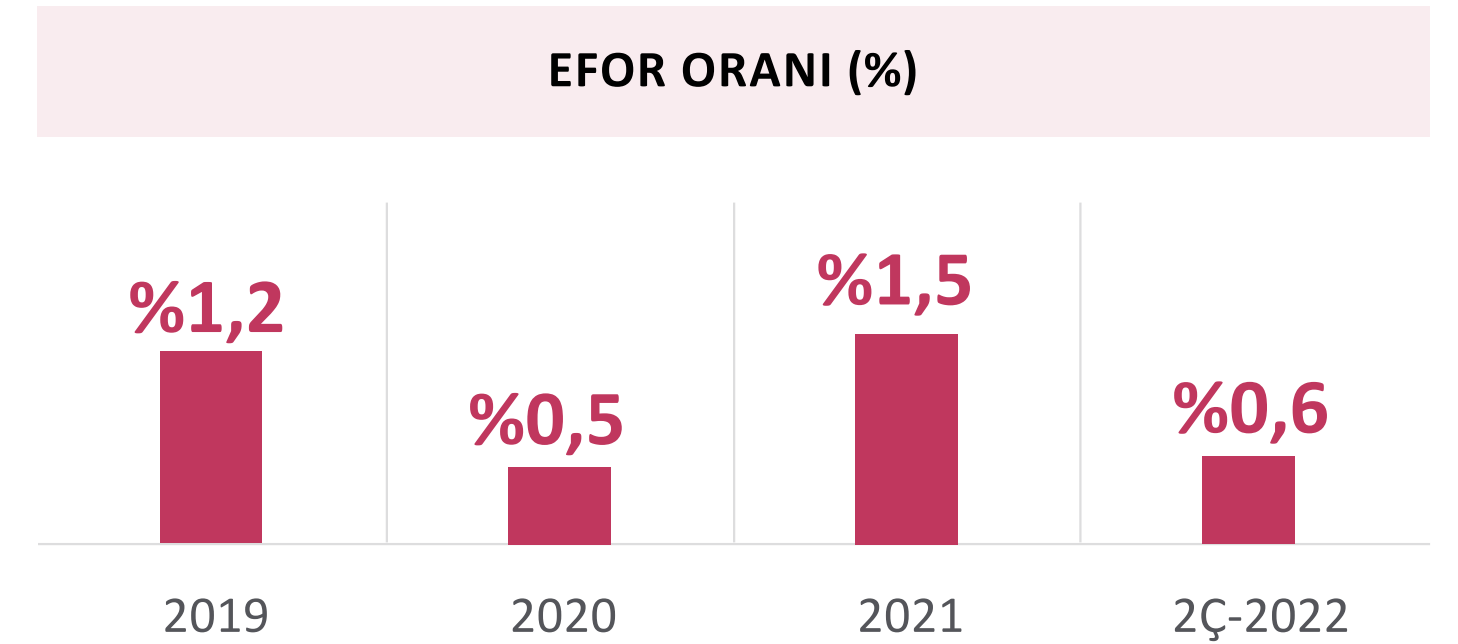
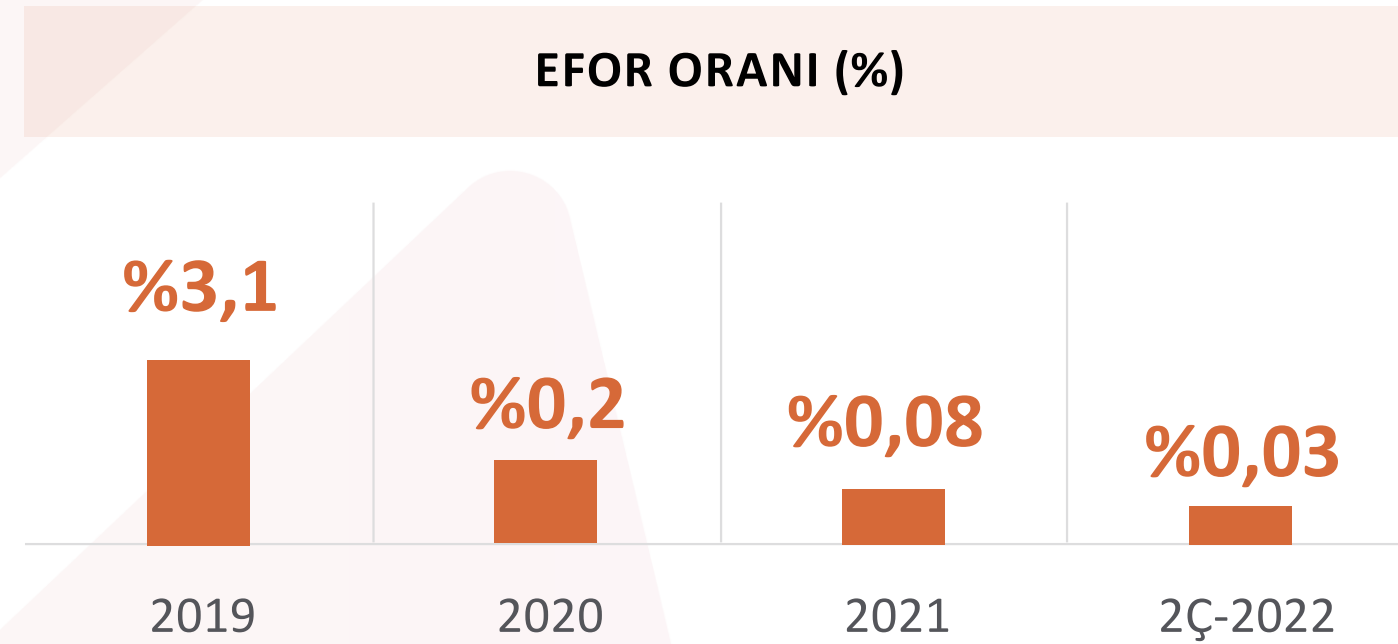
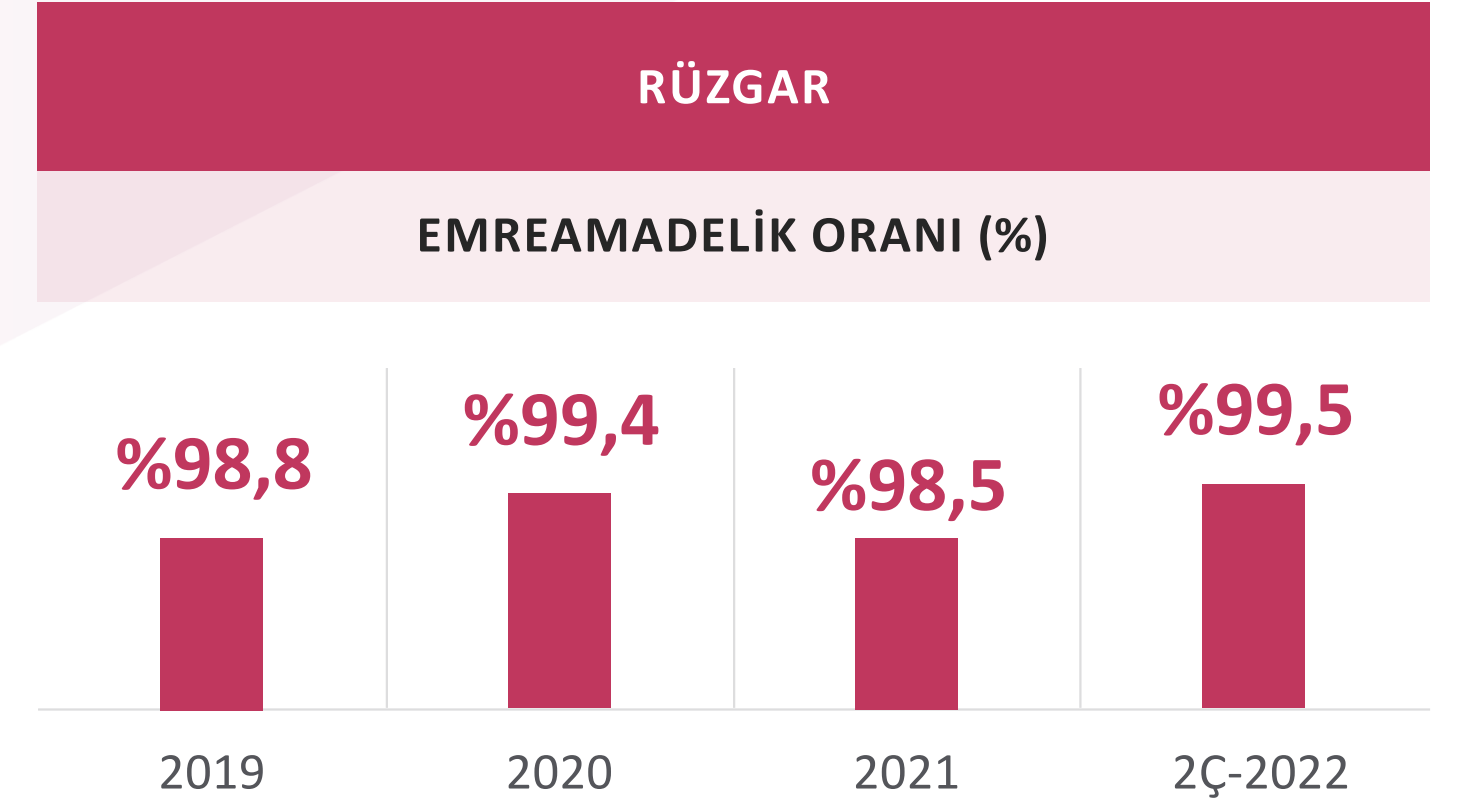
Geleceğe Bakış



Yüksek Performanslı, Modern ve Genç Varlıklar

Sektörde öncü operasyonel performans ve emreamadelik

Covid 19 süreci boyunca kesintisiz çalışma



Güncellenen ÇSY Ratingi ile Daha İleriye Taşınan Çevre, Sosyal ve Yönetişim (ÇSY/ESG) Performansı

Aydem
 Yenilenebilir 100
 üzerinden
65 ÇSY (ESG)
 puanıyla
A1 (İleri Seviye)
 Derecesini almıştır.

TÜRKİYE'DE 1.

Aydem Yenilenebilir, Moody's - Vigeo Eiris'in değerlemesine göre, Türkiye'deki tüm sektörlerdeki şirketler arasında 1. olmuştur.

GOÜ SIRALAMASINDA 1.

Aydem Yenilenebilir, 65 ÇSY skoruyla gelişmekte olan piyasalarda elektrik ve gaz sektöründe faaliyet gösteren 53 adet şirket arasında 1. sırada yer almıştır.

A1 İLERİ DÜZEY DERECESİ

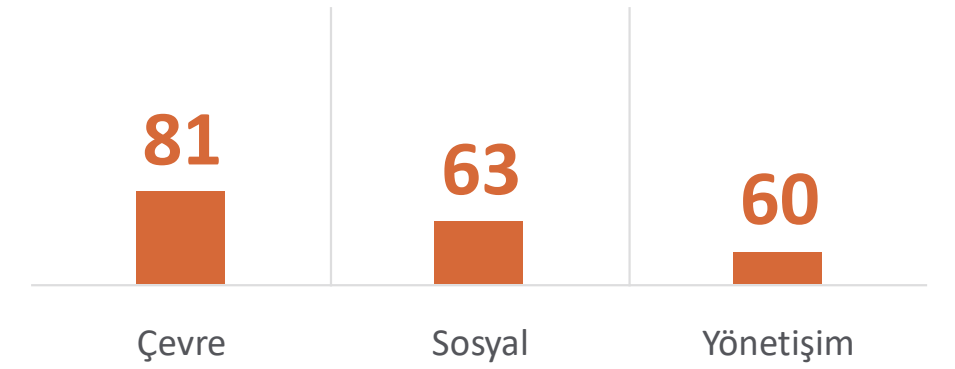
- Aydem Yenilenebilir, Moody's - Vigeo Eiris'in değerlemesinde en yüksek derece olan A1 (İleri Seviye) derecesini almıştır.
- (En yüksek A1+, en düşük D3-)
- A1+ sadece S&P500 şirketleri için verilmektedir.

İLK %2'LİK DİLİM İÇERİSİNDE

- Aydem Yenilenebilir, Moody's Vigeo Eiris tarafından derecelendirilen şirketler arasında en yüksek %2'lik dilimde yer almaktadır.
- (~5,000 şirket arasında)

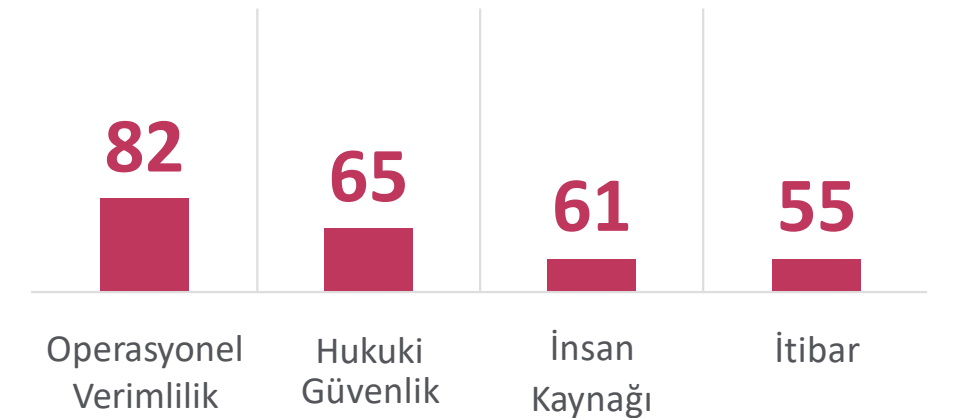
GENEL ÇSY SKORU

ÇSY PUANI 65



ALT KATEGORİYE GÖRE ÇSY SKORU

ÇSY PUANI 65



Sermaye Piyasası Kurulu (SPK) Kurumsal Yönetim İlkelerine Yüksek Düzeyde Uyumluluk

Aydem Yenilenebilir 10 tam puan üzerinden **9,48 (KYD)** puan alarak **BIST Kurumsal Yönetim Endeksi (XKURY)**'ne dahil oldu.

AYDEM, BIST Kurumsal Yönetim Endeksi (XKURY)'nde

Aydem Yenilenebilir 10 tam puan üzerinden aldığı **9,48** (Kurumsal Yönetim Derecelendirme puanı ile BIST Kurumsal Yönetim Endeksi (XKURY)'ne dahil oldu.

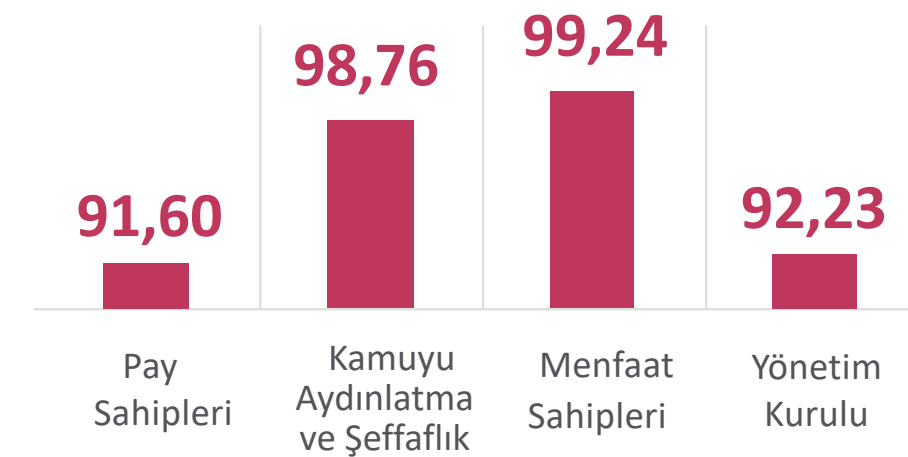
Kurumsal Yönetim İlkelerine Yüksek Uyum

Aydem Yenilenebilir SPK Kurumsal Yönetim İlkeleri'ne büyük ölçüde uyum sağlamış ve tüm politika ve önlemleri uygulamaya sokmuştur.

GENEL KYD SKORU (10 TAM PUAN ÜZERİNDEN)

**KURUMSAL YÖNETİM
DERECELENDİRME
(KYD) PUANI**
9,48

ALT KATEGORİYE GÖRE KYD SKORU (100 TAM PUAN ÜZERİNDEN)



Esnek Nakit Akışı Üretimi ve Organik Hibrit Büyüme

Hedefimiz, giderek çeşitlenen bir üretim profili ve dolayısıyla daha esnek bir iş modeli ile Türkiye'nin en büyük yenilenebilir enerji üreticisi olmaktır.



Hibrit Üretim

196 MW gücünde hibrit güneş yatırımı

Yardımcı kaynak aracılığıyla kapasite faktörünü artırma yeteneği

Devreye alınması beklenen gücün **136 MW**'ı 2022 yılının ikinci yarısında, kalan **60 MW**'lık kısmın ise 2023 yılının ilk 6 ayı içerisinde devreye alınması bekleniyor.



Rüzgar Üretim Kapasite Artırımı

126 MW ilave rüzgar kapasitesi (Uşak RES için **102 MW**, Yalova RES için **12 MW**, Söke RES için **12 MW**)

Bu kapasitelerin 2023 yılının ilk yarısı içerisinde devreye alınması planlanmaktadır.

İlave **36 MW**'lık rüzgar kapasitenin ise 2023 yılının ikinci yarısında devreye alınması planlanmaktadır.

Aydem Yenilenebilir Enerji, 358 MW'lık kurulu güç kapasitene sahip olan yatırımların tamamını 2023 yılı içerisinde faaliyete geçirmeyi planlamıştır.

Böylelikle Şirket, 2022 yılının üçüncü çeyreğinden itibaren bu yatırımların sağlayacağı üretim artışlarından faydalanmaya başlayacaktır.

Planlanan bu yatırımların tamamen Şirket iç kaynakları ve faaliyetleri sonucu elde edeceği nakit akışları yoluyla finanse edilmesi planlanmaktadır.

Finansal Sonuçlar



Güçlü Nakit Akışı ve ABD Doları Bazlı Geliriyle Düşük Riskli Finansal Profil

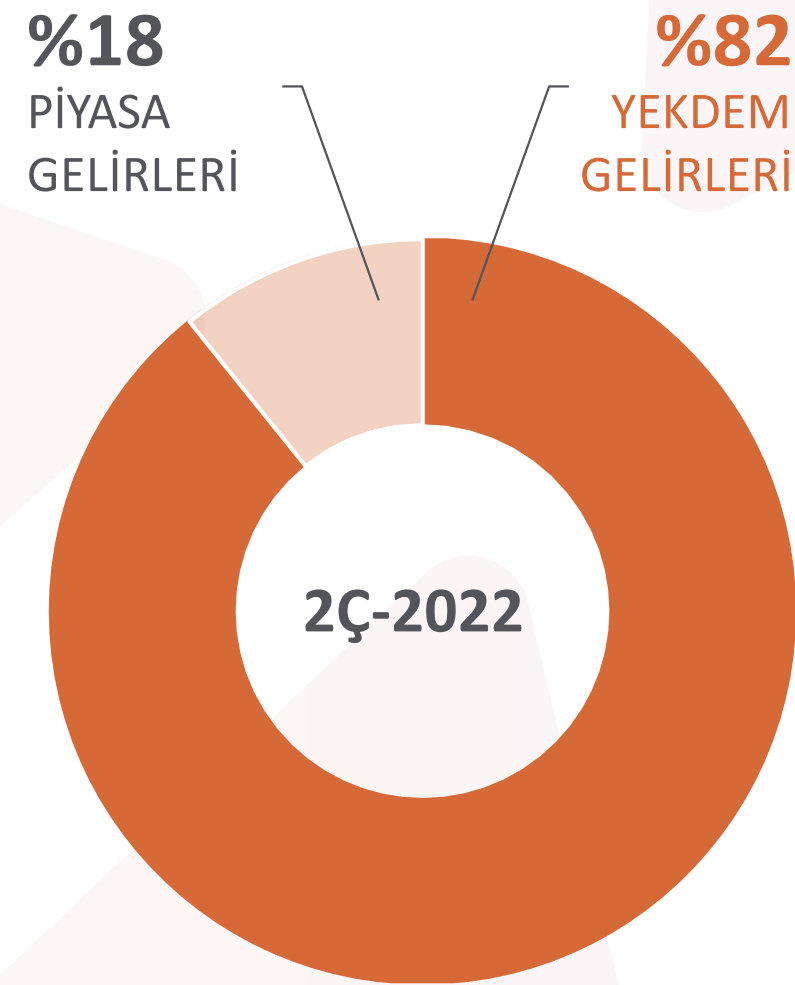
Hidro kurulu gücünün %27,3'ü direkt⁴, %48,6'sı dolaylı⁵ olmak üzere toplam %75,9'u rezervuardan yararlanmaktadır.

Bu sayede elektrik satışlarına ek olarak yan hizmet gelirleri ve kapasite ödemesi elde edebilmektedir. Ayrıca YEKDEM sonrası dönemde, depolama yetkinliği sayesinde spot satış fiyatının üzerinde satış kabiliyetine sahiptirler.

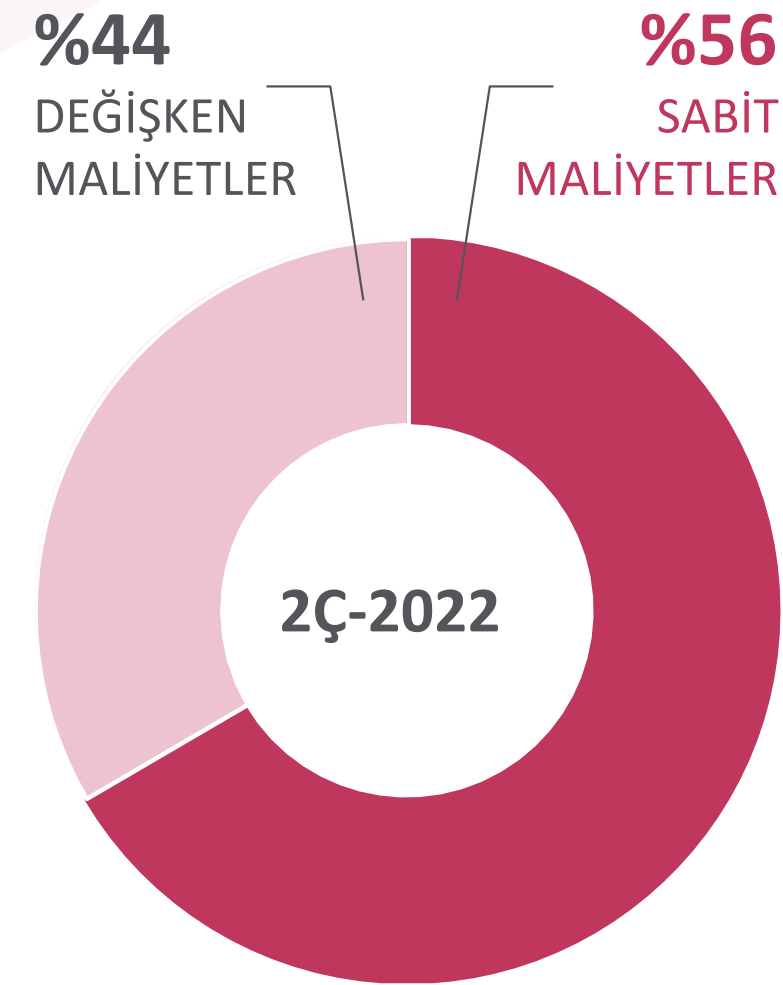
Kalan 4 yıllık ortalama YEKDEM fiyatı² rüzgar ve hidro santraller için ABD\$73/MWh seviyesindedir.

Giderlerin yaklaşık %75'lik kısmı TL'dir.

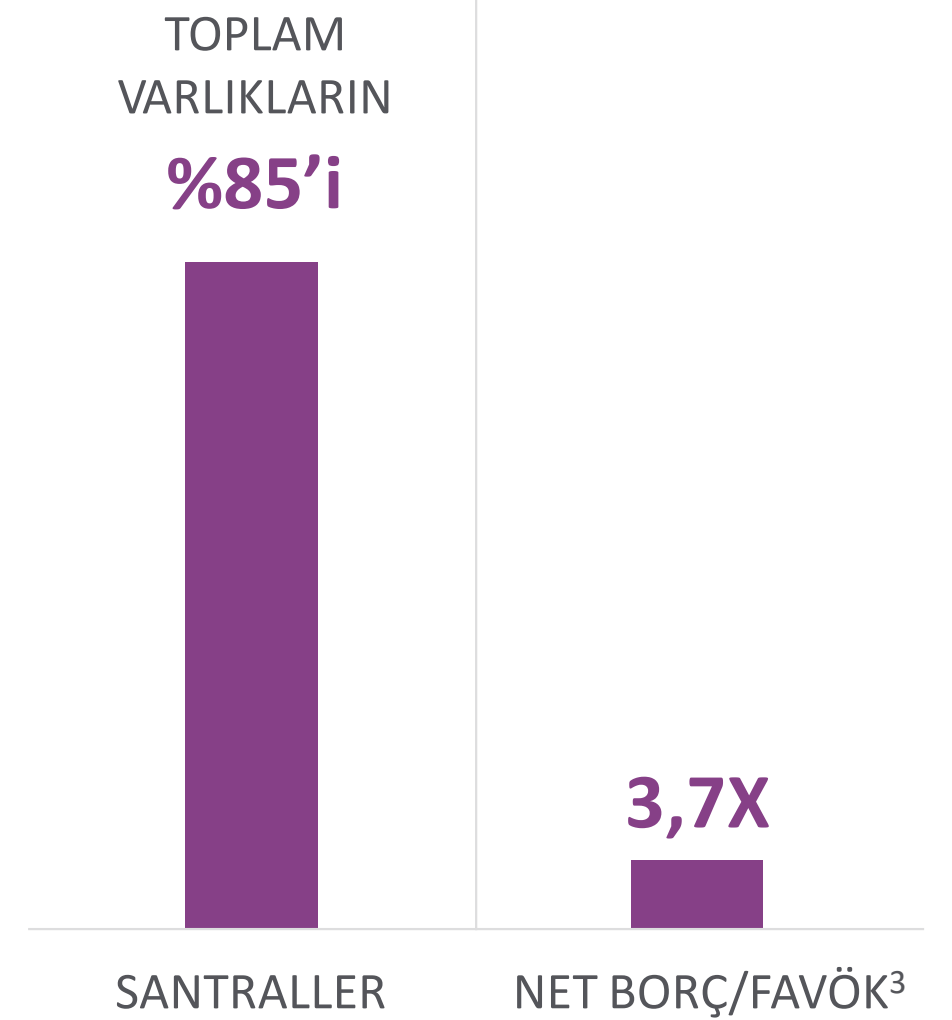
GELİRLERİN %82'Sİ ALIM GARANTİLİ YEKDEM¹ SÖZLEŞMELERİNDEN;



DÜŞÜK OPERASYONEL MALİYET



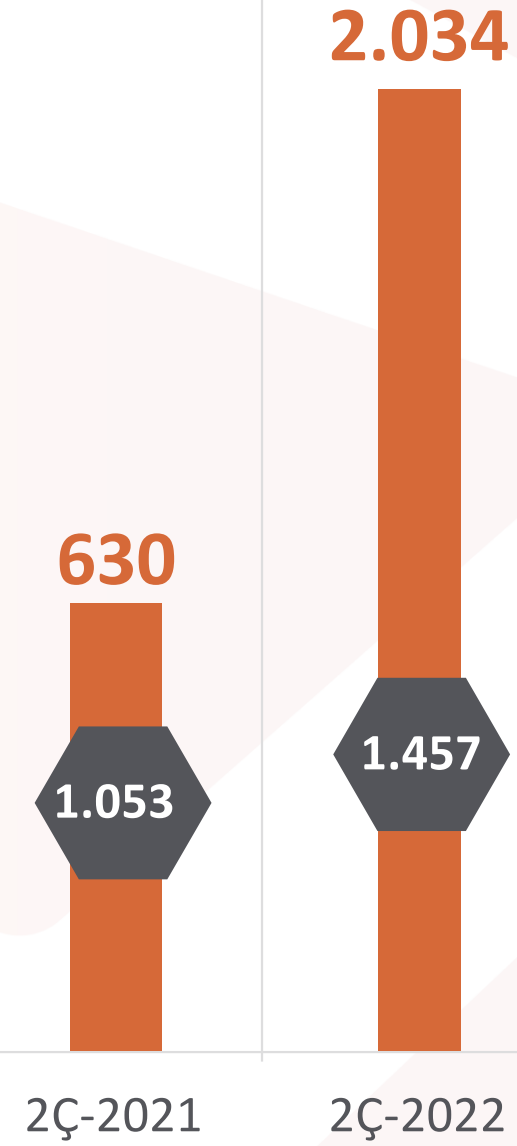
GÜÇLÜ BİLANÇO (30 HAZİRAN 2022)



Güçlü FAVÖK Marjı

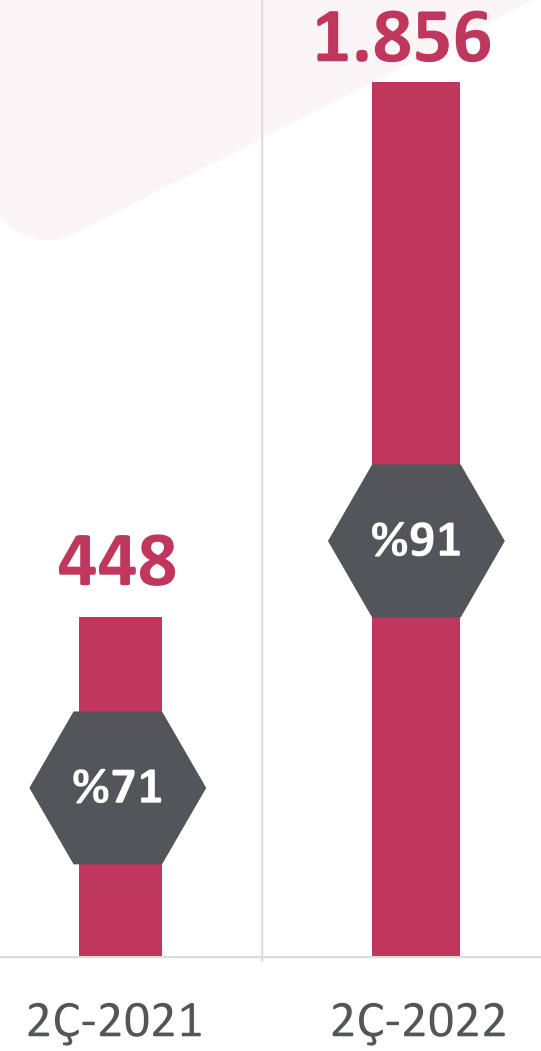
GELİRLER VE ÜRETİM

- GELİRLER (MN TL)
- ◆ ÜRETİM (GWh)



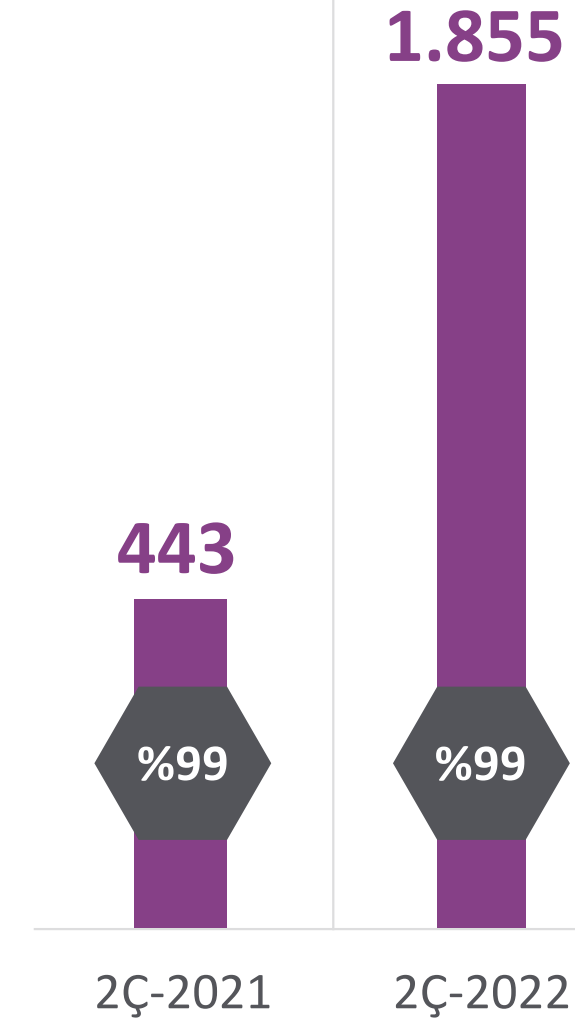
FAVÖK VE MARJİ

- FAVÖK (MN TL)
- ◆ FAVÖK MARJİ



SERBEST NAKİT AKIMI² (MN TL)

- ◆ NAKİT DÖNÜŞÜMÜ¹



Temel Göstergeler

HASILAT (MN TL)

2Ç-2021

630

2Ç-2022

2.034

BRÜT KÂR (MN TL)

2Ç-2021

288

2Ç-2022

1.327

BRÜT KÂR MARJİ (%)

2Ç-2021

%46

2Ç-2022

%65

FAALİYET KÂRI (MN TL)

2Ç-2021

232

2Ç-2022

1.463

FAALİYET KÂR MARJİ (%)

2Ç-2021

%37

2Ç-2022

%72

FAVÖK MARJİ (%)

2Ç-2021

%71

2Ç-2022

%91

Temel Göstergeler

ÖNEMLİ GELİŞMELER

ÇALIŞAN SAYISI 540'A ULAŞMIŞTIR.

2 Şubat 2022 tarihinde, Şirketimizin 750 milyon ABD Doları nominal değerli, 5.5 yıllık vadeli tahvillerinin 1 nolu kuponlarının ödemesi için **29.062.500,00 ABD Doları** ilgili yatırımcı hesaplarına aktarılmak üzere transfer edilmiştir.

Yönetim Kurulumuzun 11 Mayıs 2022 tarihinde almış olduğu **geri alım** kararı kapsamında; 11 Mayıs 2022 - 30 Haziran 2022 tarihleri arasında, toplam **17.180.000 ABD Doları** nominal değerde Şirketimiz **Eurobond'ları** (XS2368781477) geri alınmıştır.

14.02.2022 tarihli Yönetim Kurulu kararıyla başlatılan **pay geri alım** işlemleri kapsamında; 14 Şubat 2022 – 30 Haziran 2022 tarihleri arasında toplamda **5.433.502 adet pay** geri alınmıştır.

NAKİT VE NAKİT BENZERLERİ (MN TL)

2021
1.528

2Ç-2022
1.552

PERSONEL SAYISI

2021
537

2Ç-2022
540

DÖNEM NET KÂRI (MN TL)

2Ç-2021
56

2Ç-2022
733

NET FİNANSAL BORÇ/FAVÖK (USD)

2021
6,2X

2Ç-2022
3,7X

HİSSE BAŞINA KAZANÇ/(KAYIP)

2Ç-2021
0,08

2Ç-2022
1,04

Ekler

EK 1 Özet Konsolide Tablolar (TFRS)

EK 2 Toplam Kurulu Güç ve Dağılımı

EK 3 Santral Bazında Üretim

EK 4 Gelişmeler



Özet Konsolide Tablolar (TFRS)

ÖZET FİNANSAL DURUM TABLOSU (000.-TL)	2Ç-2022	2021
Dönen Varlıklar	2.765.652	1.740.478
Duran Varlıklar	21.138.356	20.790.878
Toplam Varlıklar	23.904.008	22.531.357
Kısa Vadeli Yükümlülükler	1.305.411	876.633
Uzun Vadeli Yükümlülükler	13.748.149	11.851.464
Özkaynaklar	8.850.448	9.803.260
Toplam Yükümlülükler	23.904.008	22.531.357

ÖZET KÂR VEYA ZARAR TABLOSU (000.-TL)	2Ç-2022	2Ç-2021
Hasılat	2.033.836	629.654
Satışların Maliyeti (-)	(706.553)	(341.742)
Brüt Kâr	1.327.283	287.912
Genel Yönetim Giderleri (-)	(71.750)	(53.169)
Pazarlama Giderleri (-)	-	-
Esas Faal. Diğer Gel./Gid.), net	207.481	(2.738)
Esas Faaliyet Kârı	1.463.014	232.004
Amortisman ve itfa giderleri	393.067	215.498
FAVÖK	1.856.081	447.502
FAVÖK Marjı	%91	%71
Net Finansman Giderleri (-)	(468.548)	(170.896)
Sürd. Faal. Vergi Öncesi Kârı	998.700	62.657
Vergi Gideri (-)	(265.632)	(6.681)
Dönem Net Kârı	733.068	55.976

Toplam Kurulu Güç ve Dağılımı

PROJE ADI	KURULU GÜCÜ (MWE)	YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ (GWH)	LOKASYON	LİSANS BİTİŞ TARİHİ	YEKDEM BİTİŞ TARİHİ
Bereket 1-2 HES	3,15	12,0	Denizli / Honaz	18.11.2036	
Dalaman HES 1-2-3-4-5	37,50	179,0	Muğla / Dalaman	18.11.2039	
Feslek HES	8,84	41,2	Aydın / Kurtuluş	18.11.2044	
Mentaş HES	49,60	178,7	Adana / İmamoğlu	18.11.2053	
Gökyar HES	10,95	43,3	Muğla / Dalaman	14.12.2044	
Koyulhisar HES	63,00	337,3	Sivas / Koyulhisar	10.02.2045	
Düzce Aksu HES	46,20	141,4	Düzce / Gölyaka	21.09.2055	31.12.2024
Adıgüzel HES	62,00	280,0	Denizli / Güney	05.05.2066	
Kemer HES	48,00	62,0	Aydın / Bozdoğan	05.05.2066	
Akıncı HES	99,00	448,2	Tokat / Reşadiye	12.04.2056	31.12.2028
Toros HES	49,99	208,6	Adana / Karaisalı	18.01.2056	31.12.2023
Göktaş 1-2 HES	275,60	1.117,7	Adana / Kozan, Aladağ	14.12.2055	31.12.2025
Çırakdamı HES	49,10	140,0	Giresun / Dereli	14.09.2053	31.12.2023
Dereli HES	49,20	157,5	Giresun / Dereli	06.12.2053	31.12.2024
Uşak RES	61,50	215,3	Uşak / Banaz	08.07.2057	31.12.2024
Yalova RES	54,00	155,0	Yalova / Armutlu	08.07.2057	31.12.2026
Söke RES	45,00	175,0	Aydın / Söke	04.01.2061	31.12.2026
Kızıldere JES	6,85	38,0	Denizli / Sarayköy	17.07.2052	

■ HİDROELEKTRİK ■ RÜZGAR ■ JEOTERMAL

Santral Bazında Üretim

2Ç ÜRETİM KARŞILAŞTIRMASI (GWh)

SANTRAL ADI	2Ç-2019 GERÇEKLEŞEN TOPLAM	2Ç-2020 GERÇEKLEŞEN TOPLAM	2Ç-2021 GERÇEKLEŞEN TOPLAM	2Ç-2022 GERÇEKLEŞEN TOPLAM
Bereket 1-2 HES	6	6	5	6
Feslek HES	7	6	5	5
Dalaman 1-2-3-4-5 HES	75	50	45	60
Gökyar HES	22	14	12	18
Mentaş HES	96	70	48	60
Koyulhisar HES	135	58	47	76
Toros HES	201	188	74	174
Kumkısıklı LFG	2	2	1	1
Aksu HES	71	79	59	82
Kemer HES	40	19	14	35
Adıgüzel HES	24	25	4	-
Çırakdamı HES	105	92	56	89
Dereli HES	104	93	54	91
Söke RES	82	81	90	91
Uşak RES	64	72	79	69
Yalova RES	63	70	70	65
Kızıldere JES	-	-	-	-
Akıncı HES	239	180	92	139
Göktaş 1-2 HES	474	574	299	397
Toplam	1.809	1.680	1.053	1.457

Gelişmeler - Dönem içi (2Ç-2022)*

30/12/2021 tarihinde EPDK onayı alınan 82,15 MWm kurulu gücündeki Uşak RES hibrit projesi için Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca 'Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu' Kararı verilmiştir.

18 Temmuz 2022 tarihinde, Şirketimiz (Aydem Yenilenebilir Enerji A.Ş.) JCR **Avrasya Derecelendirme A.Ş.** tarafından değerlendirilmiş olup, Şirketimizin Uzun Vadeli Ulusal Kredi Notu "BBB+ (tr)", Kısa Vadeli Ulusal Kredi Notu "J2 (tr)" ve görünümleri "Stabil" olarak yatırım yapılabilir seviyede teyit edilmiştir.

14.02.2022 tarihli Yönetim Kurulu kararıyla başlatılan pay geri alım işlemleri kapsamında; 14 Şubat 2022 - 30 Haziran 2022 tarihleri arasında toplamda **5.433.502 adet pay** geri alınmıştır.

11.04.2022 tarihi itibarıyla, Şirketimiz ile Goldwind International Renewable Energy Limited firması arasında Uşak RES kapasite artış projesi için 102 MW'lık türbin satın alma anlaşması (17x6 MW) ve 10 yıllık işletme bakım anlaşması imzalanmıştır.

Şirketimizin Uşak-Banaz'da rüzgar kurulu gücü 114,30 MW olan RES projesinde elektrik üretimi, iletimi ve dağıtımı konusunda gerçekleştireceği genel-tevsi yatırım projesi kapsamında T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'na yapmış olduğu Yatırım Teşvik Belgesi müracaatı 13.06.2022 tarihi itibarıyla onaylanmıştır. Bu kapsamda, yerli sermaye ile gerçekleştirilecek olan 615.623.306 TL tutarındaki yatırım projesi için Şirketimiz adına 535676 sayılı Yatırım Teşvik Belgesi düzenlenmiştir.

Yönetim Kurulumuzun 11 Mayıs 2022 tarihinde almış olduğu geri alım kararı kapsamında; 11 Mayıs 2022 – 30 Haziran 2022 tarihleri arasında, toplam **17.180.000 ABD Doları** nominal değerinde Şirketimiz Eurobond'ları (XS2368781477) geri alınmıştır.

Şirketimizin 15.06.2022 tarihli Yönetim Kurulu kararında belirtildiği üzere, Denizli Büyükşehir Belediye Başkanlığı ile Şirketimiz arasında imzalanan Kumkısık Katı Atık Bertaraf Tesisi'nde oluşan çöplük gazının (LFG) kiralanmasına ilişkin sözleşmenin, ilgili sözleşme hükümleri ve 22.04.2021 tarih ve 270 sayılı Belediye Encümen Kararı uyarınca kiralama süresinin **16.06.2022 tarihinde sona ermesi nedeniyle**, 16.06.2022 tarihi itibarıyla, LFG Santralinde Şirketimizin elektrik üretimi gerçekleşmeyecektir.

Sermaye Piyasası Kurulu tarafından yayınlanan "Kurumsal Yönetim İlkeleri"ne uyum seviyesini derecelendirmek üzere, SAHA Kurumsal Yönetim ve Kredi Derecelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından yapılan ilk derecelendirme çalışması sonucunda Şirketimizin Kurumsal Yönetim Uyum Derecelendirme Notu 20 Nisan 2022 tarihi itibarıyla **9,48** olarak belirlenmiştir (10 tam puan üzerinden).

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK)'nın 12 Mayıs 2022 tarih ve 10971 sayılı Kurul Kararı doğrultusunda SÖKE RES'in kurulu gücü 30 Eylül 2022 tarihine kadar geçerli olmak üzere %15 artırılarak **51,75 MWe'ye** yükseltilmiştir.

Gelişmeler - Dönem Sonrası*

Yönetim Kurulumuzun 11 Mayıs 2022 tarihinde almış olduğu geri alım kararı kapsamında; 1 Temmuz 2022 - 20 Temmuz 2022 tarihleri arasında, toplam **12,950,000 ABD Doları** nominal değerde Şirketimiz Eurobond'ları (XS2368781477) geri alınmıştır.

18 Temmuz 2022 tarihinde, uluslararası kredi derecelendirme kuruluşu **Fitch Ratings**, 8 Temmuz 2022 tarihinde açıkladığı Türkiye ülke notu düşüşünü Şirketimizin notuna da yansıtarak "B+" olan uzun vadeli (LTR) derecelendirme notunu "B" olarak güncellemiştir. Not görünümünü ise "Negatif" olarak teyit etmiştir.

Şirketimizin Uşak-Banaz'da 114,30 MW'lık rüzgar enerjisi santraline (RES) yardımcı kaynak olarak 82,15 MW mekanik (DC) güç - 71,73 MW elektriksel (AC) güç ilave edilecek olan güneş enerjisi santraline (GES) dayalı elektrik üretimi, iletimi ve dağıtım konusunda gerçekleştireceği genel-tevsi yatırım projesi kapsamında T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'na yapmış olduğu Yatırım Teşvik Belgesi müracaatı 07.08.2022 tarihi itibarıyla onaylanmıştır. Bu kapsamda, yerli sermaye ile gerçekleştirilecek olan 651.161.675 TL tutarındaki yatırım projesi için Şirketimiz adına 537066 sayılı Yatırım Teşvik Belgesi düzenlenmiştir.

2 Ağustos 2022 tarihinde, Şirketimizin 750 milyon ABD Doları nominal değerli, 5.5 yıllık vadeli tahvillerinin 2 nolu kuponlarının ödemesi için **28.261.150,00 ABD Doları** ilgili yatırımcı hesaplarına aktarılmak üzere transfer edilmiştir.

14.02.2022 tarihli Yönetim Kurulu kararıyla başlatılan pay geri alım işlemleri kapsamında; 1 Temmuz 2022 - 5 Temmuz 2022 tarihleri arasında toplamda **300.000 adet pay** geri alınmıştır.

Uluslararası kredi derecelendirme kuruluşu **S&P Global Ratings**, 28 Temmuz 2022 tarihinde Aydem Yenilenebilir Enerji'nin uzun vadeli (LT IDR) derecelendirme notunu "B", not görünümünü ise "Durağan" olarak teyit etmiştir.

İletişim

YATIRIMCI İLİŞKİLERİ

Mehmet Yusuf Güngör

Yatırımcı İlişkileri Müdürü

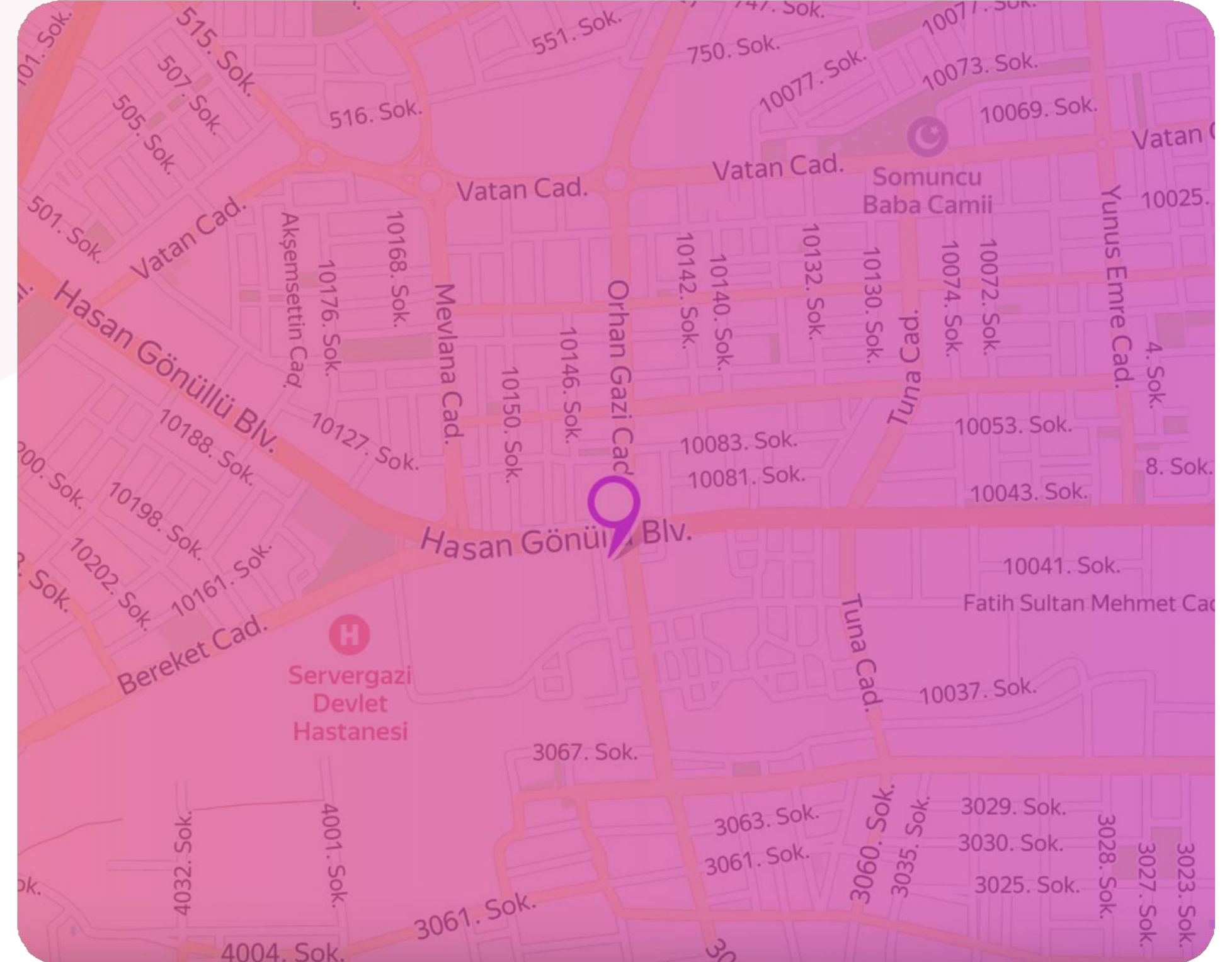
Telefon : +90 212 812 12 52

yatirimciiliskileri@aydemenerji.com.tr

GENEL MÜDÜRLÜK

Adalet Mahallesi Hasan Gönüllü Bulvarı No:15/1
Merkezefendi / Denizli

<https://www.aydemyenilenebilir.com.tr/tr>



Bilgilendirme Notu

Bu sunum sadece bilgilendirme amacıyla hazırlanmış olup, içerisinde Şirket yönetiminin gelecekteki bazı olaylara ilişkin mevcut görüşlerini yansıtan ileriye yönelik beyan ve ifadeler yer almaktadır. Bu beyanlarda yer alan beklenti ve öngörüler, makul olduğuna inanılmakla birlikte, bir takım varsayımlara dayanmaktadır. Bu varsayımlarda meydana gelebilecek çeşitli değişiklik ve değişkenler, tahmin edilenlerden önemli ölçüde farklılık gösterecek fiili sonuçlara neden olabilir.

Aydem Yenilenebilir Enerji A.Ş. bu sunumda yer alan bilgilerin doğruluğuna veya eksiksizliğine ilişkin hiçbir beyan veya taahhütte bulunmamaktadır. Sunum içeriğindeki bilgiler önceden bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir. İşbu sunum veya içerisinde yer alan bilgiler yatırım tavsiyesi yahut Aydem Yenilenebilir Enerji A.Ş. paylarına/tahvillerine ilişkin al sat önerisi değildir. İşbu sunum ve/veya içerisindeki bilgiler izinsiz olarak kopyalanamaz, ifşa edilemez veya dağıtılamaz. Aydem Yenilenebilir Enerji A.Ş., ileriye dönük beyanlar da dahil olmak üzere, işbu sunum içerisinde yer alan, açıkça veya üstü kapalı olarak ifade edilen hiçbir bir beyan veya ifadeye ya da eksik bilgilere ya da paylaşılan veya kullanıma sunulan diğer yazılı ve sözlü iletişimlere ilişkin hiçbir sorumluluk ve mesuliyet kabul etmemektedir. İşbu sunumun kullanılmasından kaynaklanabilecek herhangi bir zarardan Aydem Yenilenebilir Enerji A.Ş. veya müdürleri, yöneticileri, çalışanları veya üçüncü şahıslar hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz.

aydemyenilenebilir.com.tr

