

Aydem Yenilenebilir Enerji Yatırımcı Sunumu 3Ç-2022



İçindekiler

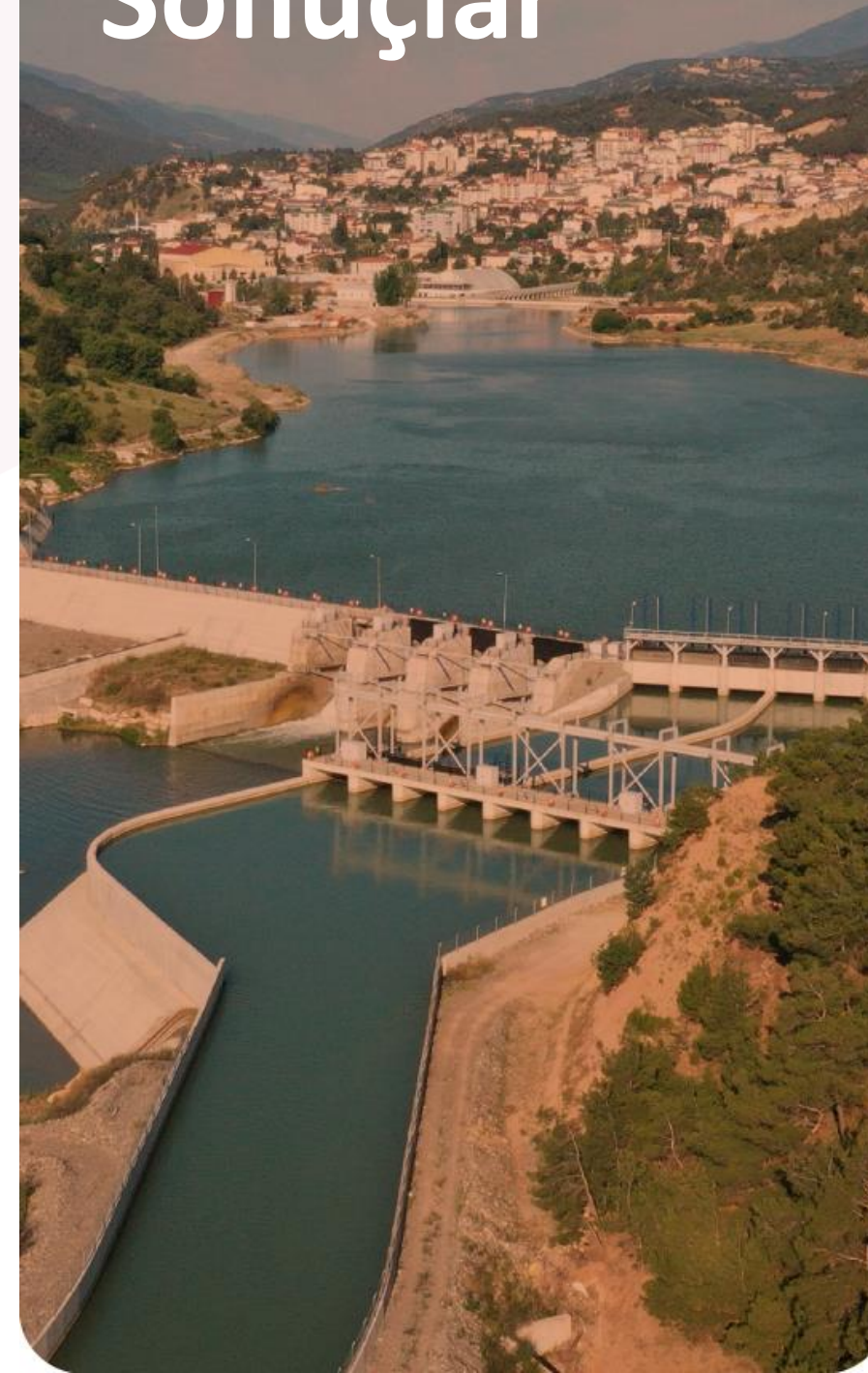
Sürdürülebilir Değer Yaratan İş Modeli



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

~%16
RÜZGAR

<%1
JEOTERMAL

>1,0GW

~%84
HIDROELEKTRİK

SAĞLAM VE
SÜRDÜRÜLEBİLİR İŞ MODELİ

%100 Yeşil enerji

%79 USD bazlı (YEKDEM) gelir
(1 OCAK - 30 EYLÜL 2022)

Coğrafi çeşitlilik
avantajı

Yeni ve modern tesisler

GÜÇLÜ FİNANSAL PERFORMANS
(1 OCAK - 30 EYLÜL 2022)

2.794 Mn. TL (178 M USD)
FAVÖK

%93
FAVÖK Marjı

3.061 Mn. TL (203 M USD)
LTM² FAVÖK

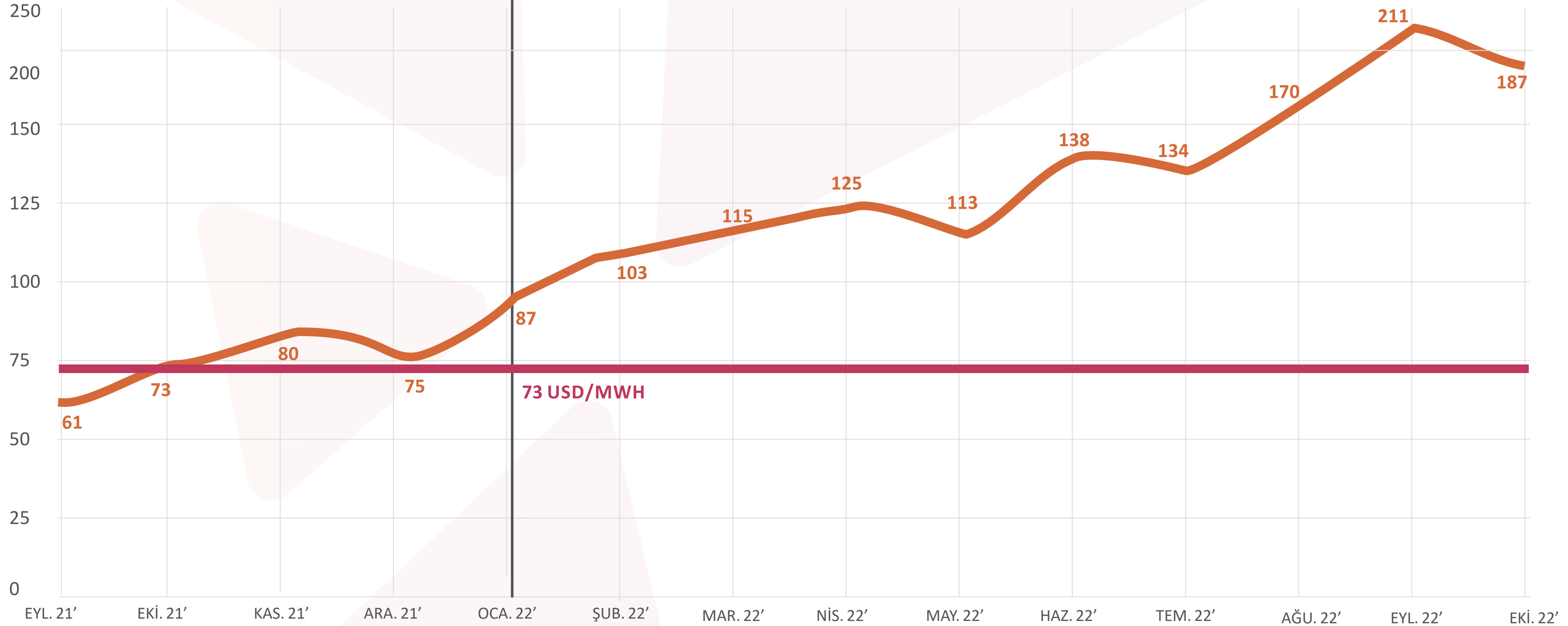
%92
LTM² FAVÖK Marjı

Üretimi Etkileyen Faktörler

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

PTF

YEKDEM



Üretimi Etkileyen Faktörler

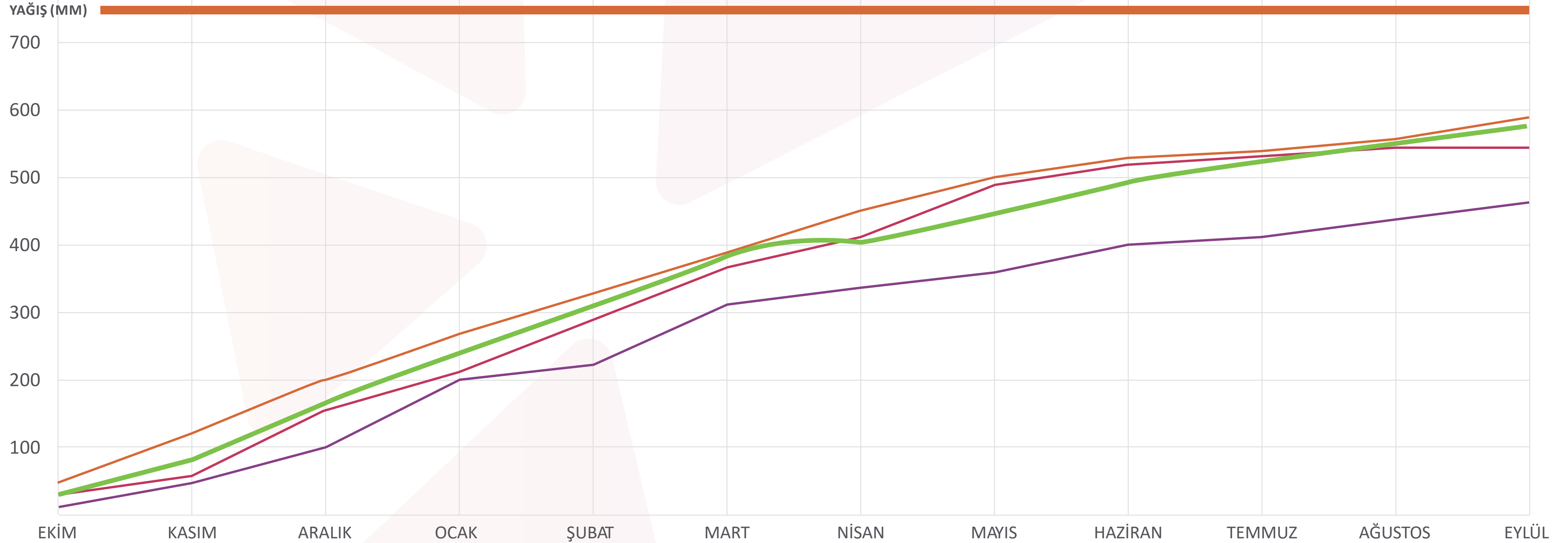
TÜRKİYE GENELİ SU/TARIM YILI ALANSAL YAĞIŞLARIN NORMALLERİ VE GEÇEN YIL İLE KARŞILAŞTIRMA

YIL
ORTALAMALARI

2019-2020

2020-2021

2021-2022



Karşılaştırma (3Ç-2021 ve 3Ç-2022)*

Gelir (USD mn)

2021/3Ç **111,9** **+%71**

2022/3Ç **191,0**

Toplam Üretim (GWh)

2021/3Ç **1.467** **+%38**

2022/3Ç **2.024**

YEKDEM Üretimi (GWh)

2021/3Ç **1.177** **+%36**

2022/3Ç **1.598**

YEKDEM Dışı Üretim (GWh)

2021/3Ç **290** **+%47**

2022/3Ç **426**

FAVÖK Marjı

2021/3Ç **%70**

2022/3Ç **%93**

Spot Fiyat (USD/MWh)**

2021/3Ç **48,6** **+%173**

2022/3Ç **132,9**

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

2021/3Ç **76,3** **+%13**

2022/3Ç **86,0**

USD TRY Kuru****

2021/3Ç **8,10** **+%94**

2022/3Ç **15,72**

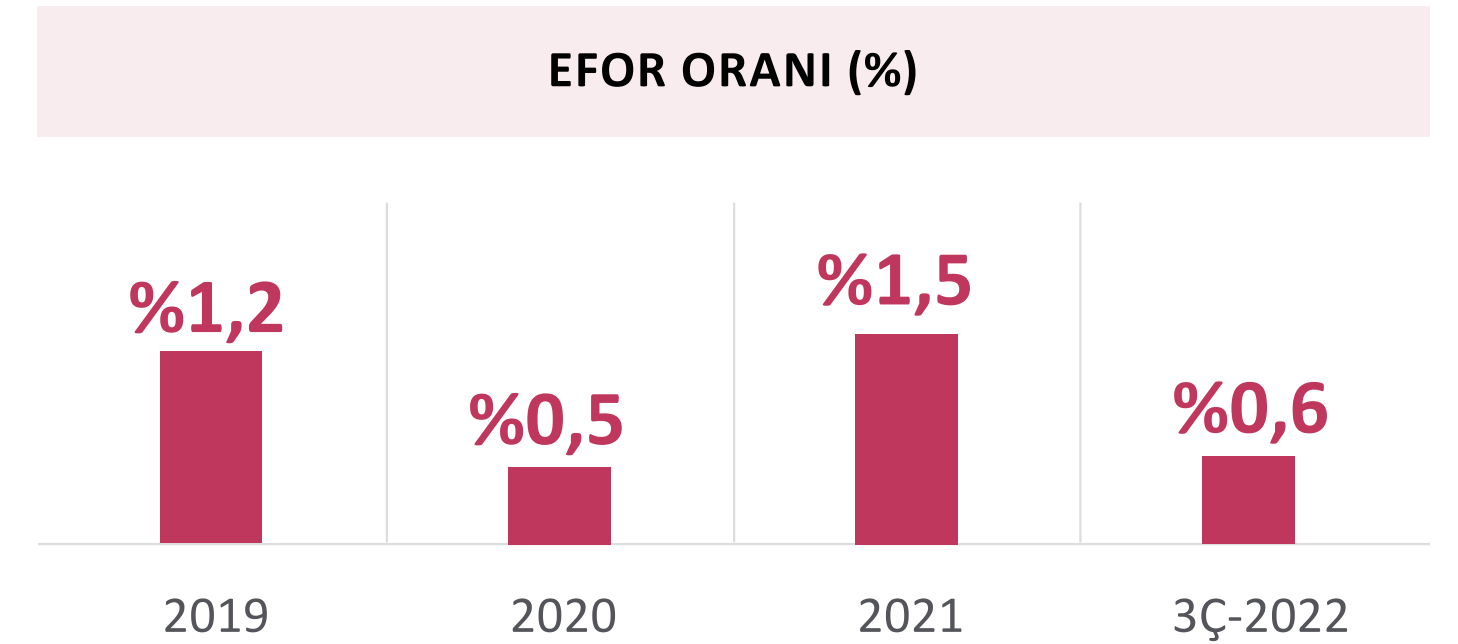
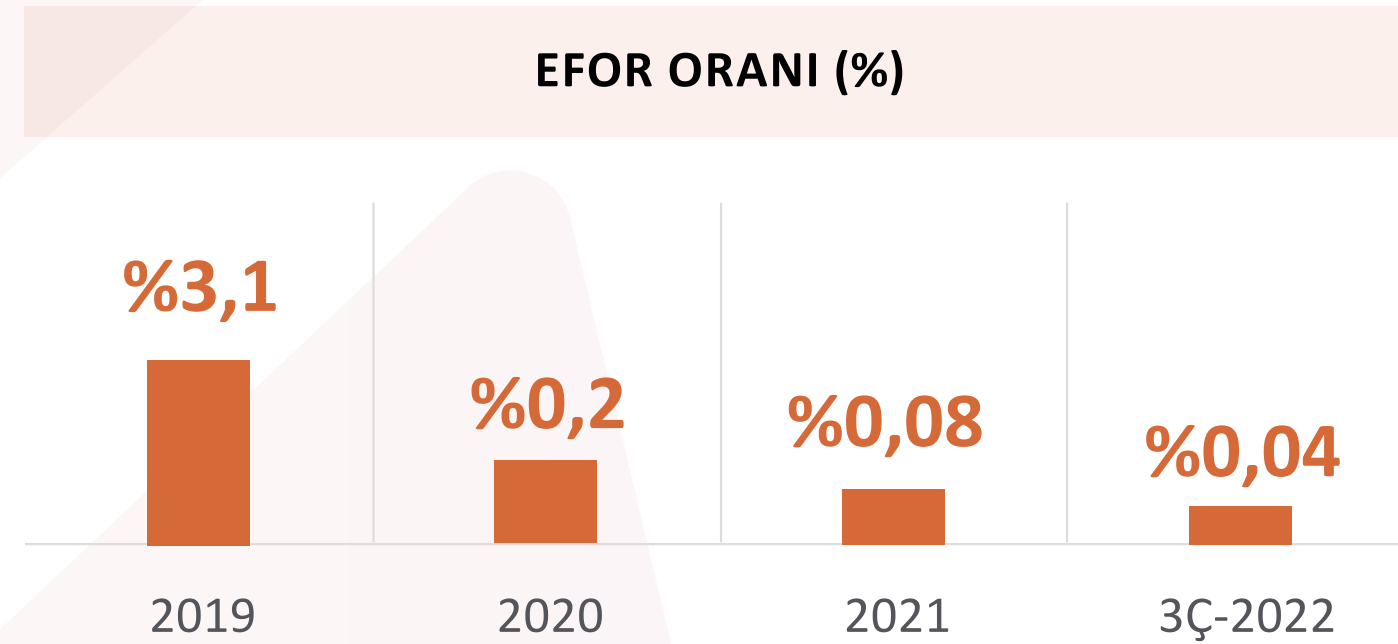
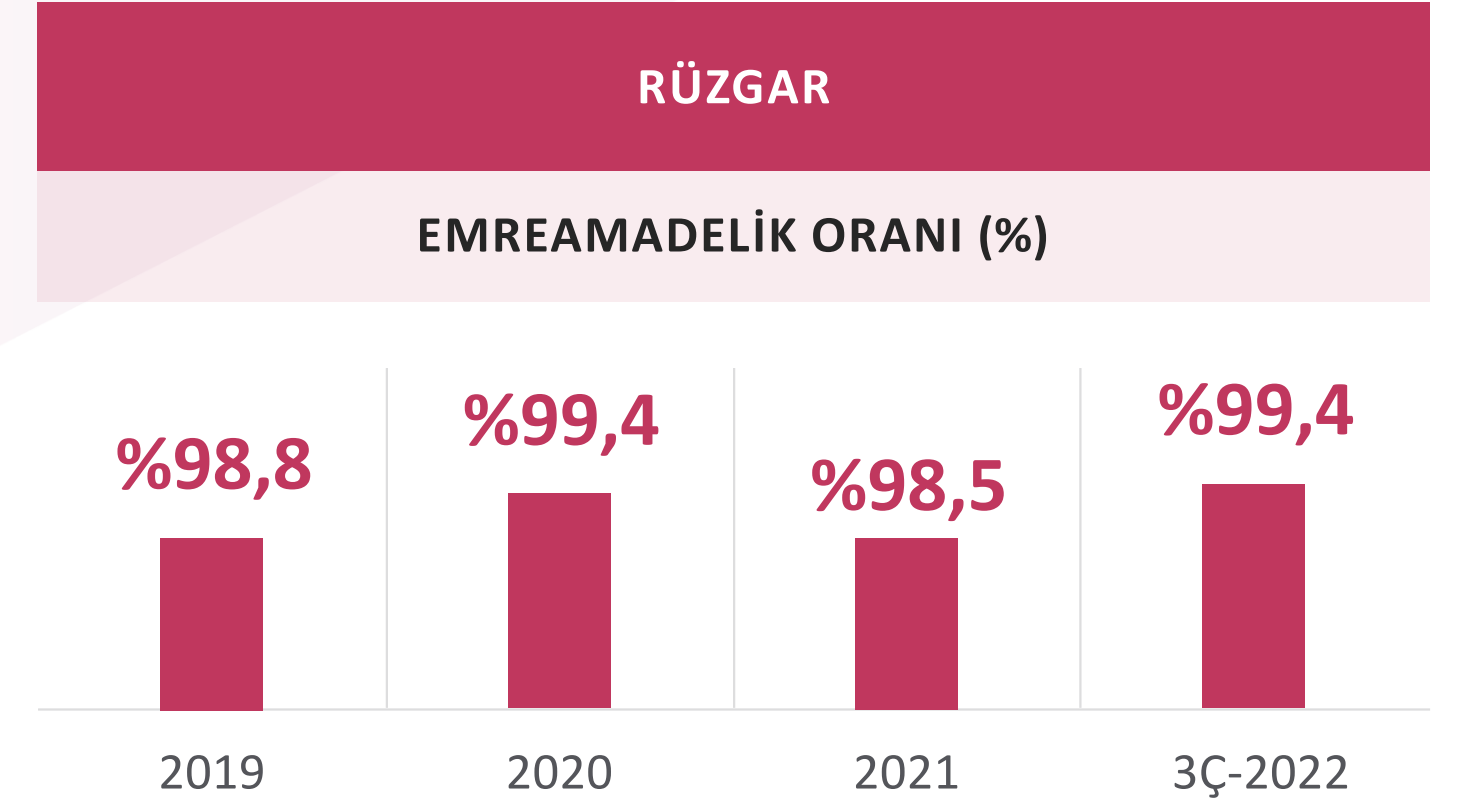
Geleceğe Bakış



Yüksek Performanslı, Modern ve Genç Varlıklar

Sektörde öncü operasyonel performans ve emreamadelik

Covid 19 süreci boyunca kesintisiz çalışma



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

Aydem
Yenilenebilir 100
üzerinden
65 ÇSY (ESG)
puanıya
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

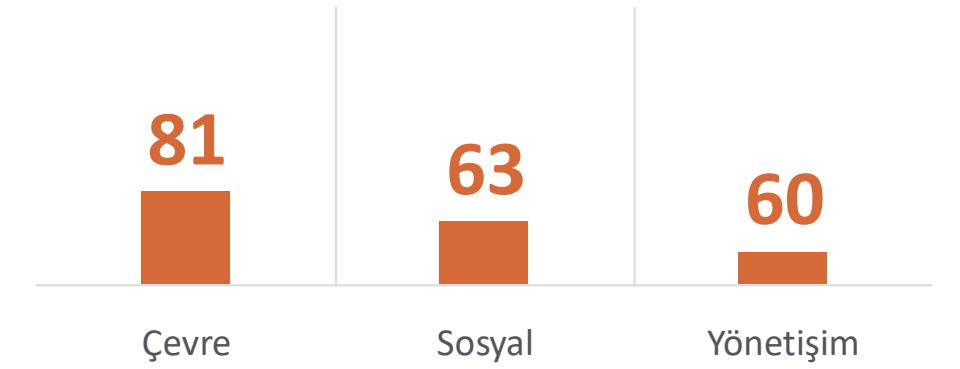
- Aydem Yenilenebilir, Moody's - Vigeo Eiris'in değerlemesinde en yüksek derece olan A1 (İleri Seviye) derecesini almıştır.
- (En yüksek A1+, en düşük D3-)
- A1+ sadece S&P500 şirketleri için verilmektedir.

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)

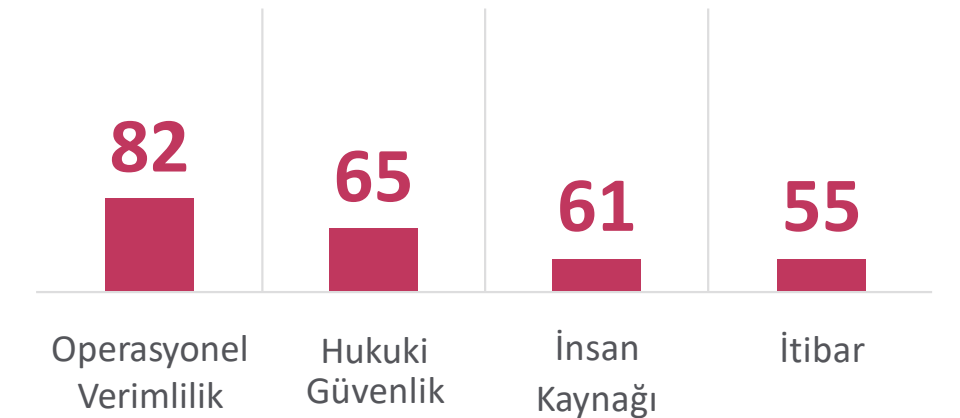
GENEL ÇSY SKORU

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.

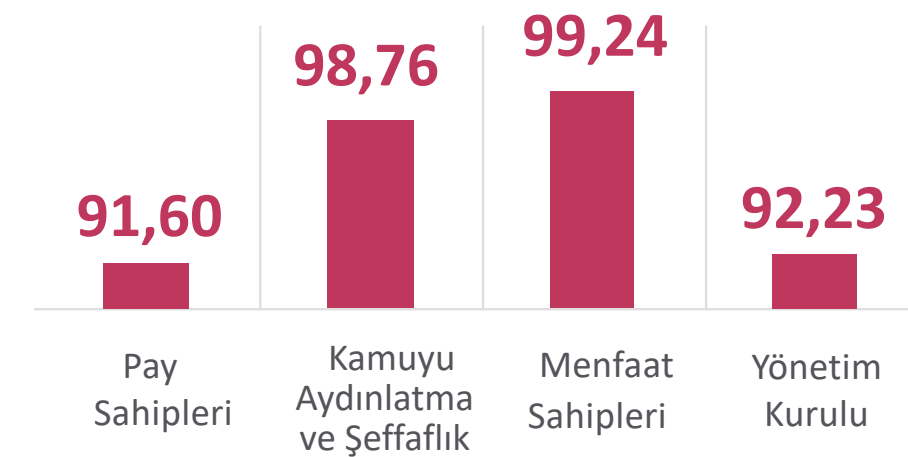
Kurumsal Yönetim İlkelerine Yüksek Uyum

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 Akışına Dayalı Organik 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:

- **82 MW** (Uşak RES)'lık hibrit yatırımın 2022 yılının ikinci yarısında,
- Kalan **114 MW**'lık kısmın ise 2023 yılının ilk 6 ayı içerisinde devreye alınması planlanmaktadır.



Rüzgar Üretim Kapasite Artırımı

162 MW ilave rüzgar kapasitesi:

- **126 MW** (102 MW-Uşak RES, 12 MW-Yalova RES, 12 MW-Söke RES)'lık kapasitenin 2023 yılının ilk yarısında,
- Kalan **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

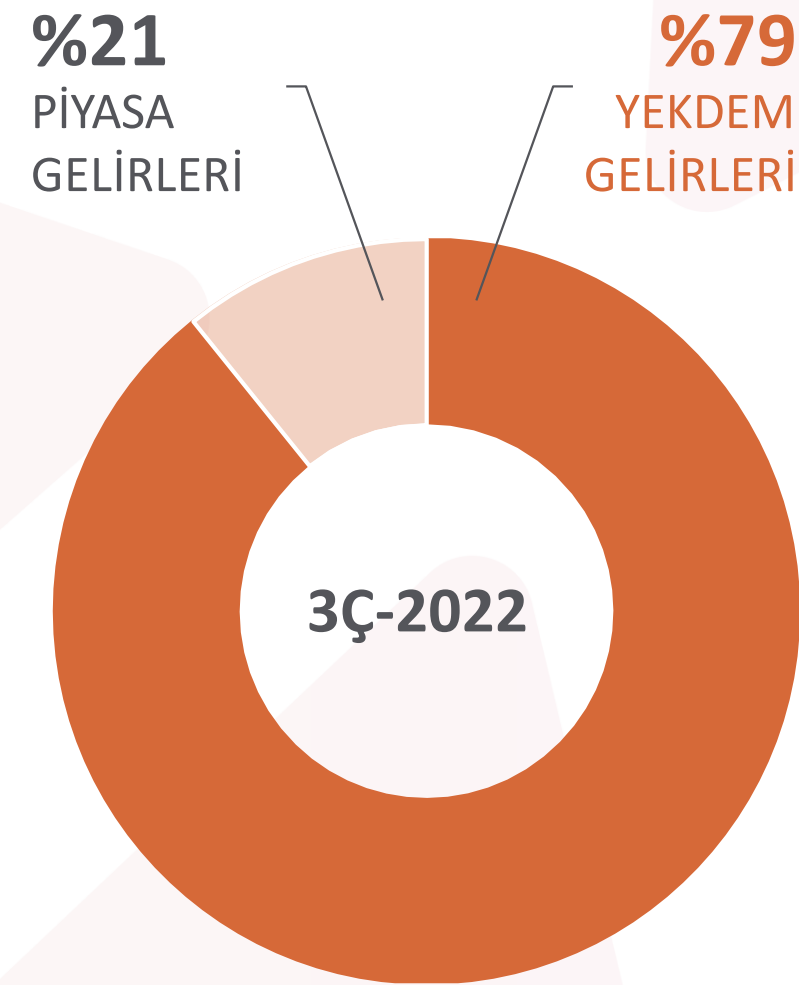
Hidro kurulu gücünün %27,3'ü direkt², %48,6'sı dolaylı³ olmak üzere toplam %75,9'u rezervuardan yararlanmaktadır.

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.

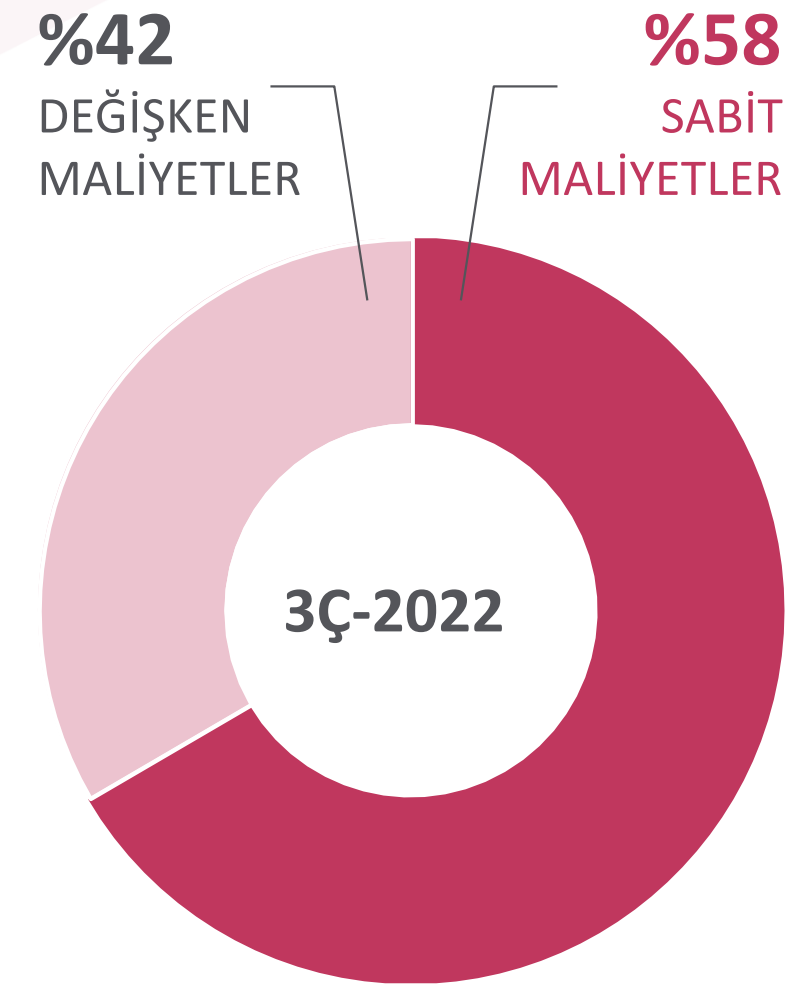
Kalan 4 yıllık ortalama YEKDEM fiyatı rüzgar ve hidro santraller için ABD\$73/MWh seviyesindedir.

Giderlerin yaklaşık %75'lik kısmı TL'dir.

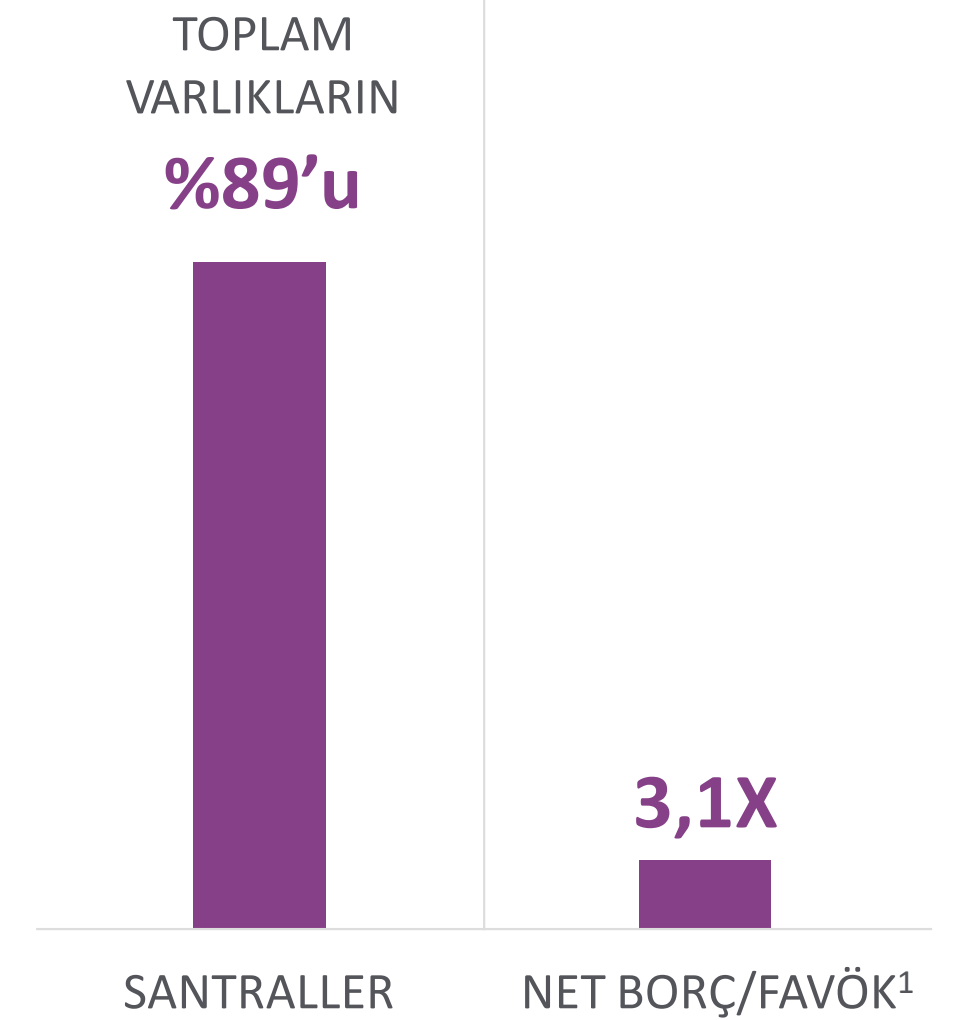
GELİRLERİN %79'U ALIM GARANTİLİ YEKDEM SÖZLEŞMELERİNDEN;



DÜŞÜK OPERASYONEL MALİYET



GÜÇLÜ BİLANÇO (30 EYLÜL 2022)



¹ 3,1x borçluluk LTM FAVÖK ABD\$ cinsinden hesaplanmıştır.

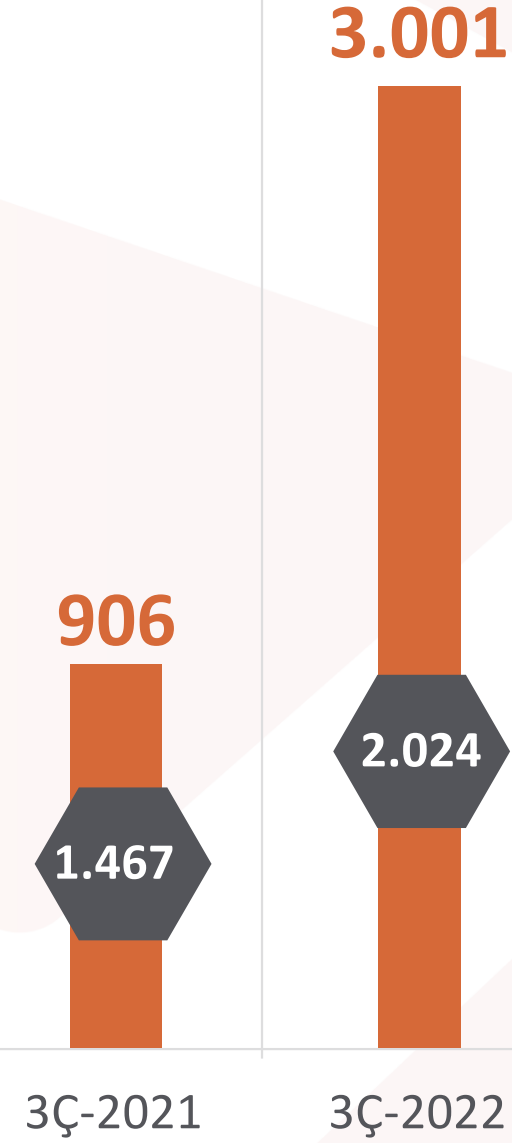
² Göktaş I, Adıgüzel ve Kemer santralleri direkt rezervuardan yararlanmaktadır.

³ Göktaş II, Dalaman I-V, Bereket I-II, Feslek, Koyulhisar, Mentaş ve Akıncı santralleri dolaylı olarak membaındaki rezervuardan yararlanmaktadır.

Güçlü FAVÖK Marjı

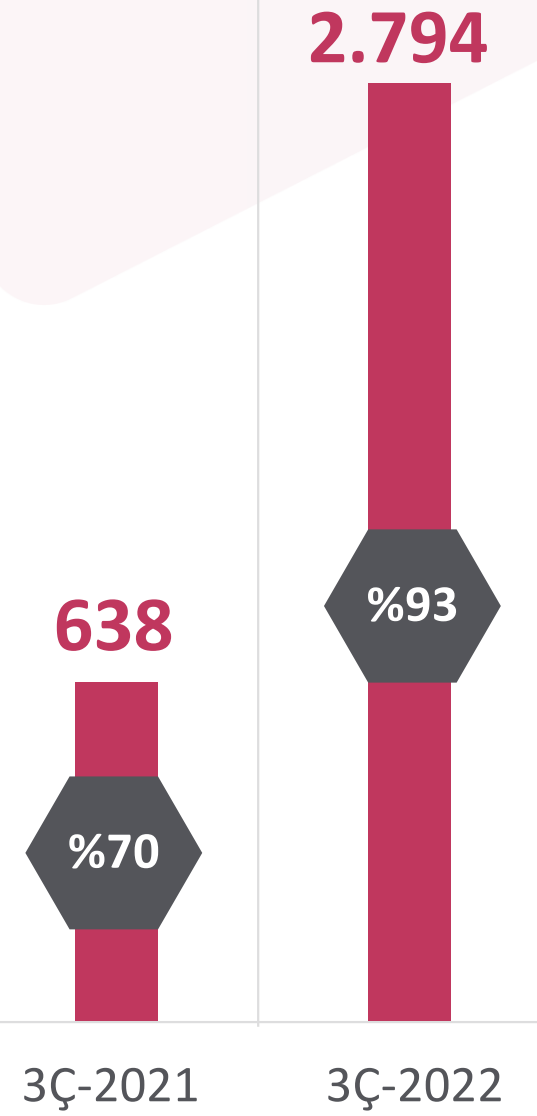
GELİRLER VE ÜRETİM

- GELİRLER (MN TL)
- ◆ ÜRETİM (GWh)



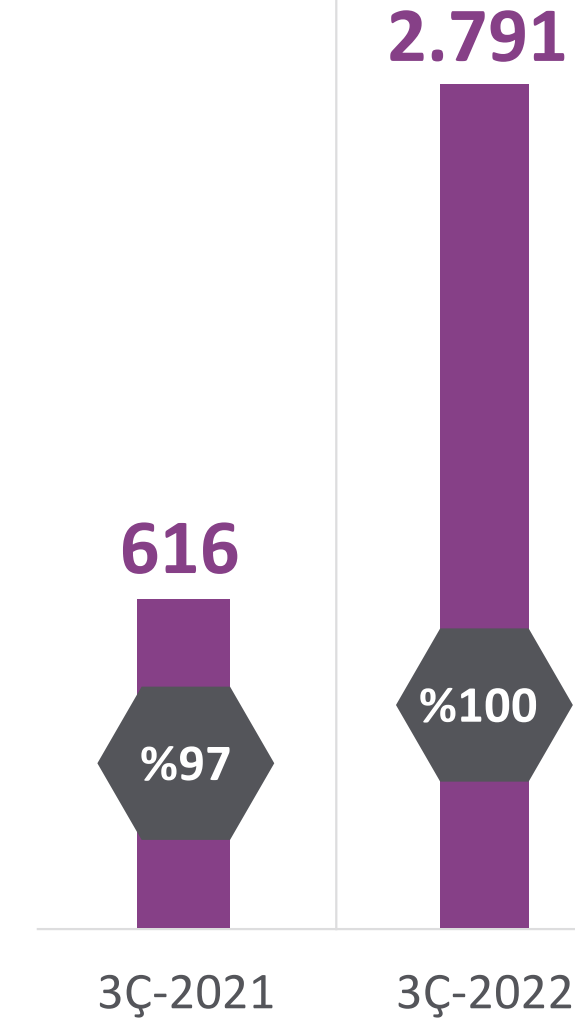
FAVÖK VE MARJİ

- FAVÖK (MN TL)
- ◆ FAVÖK MARJİ

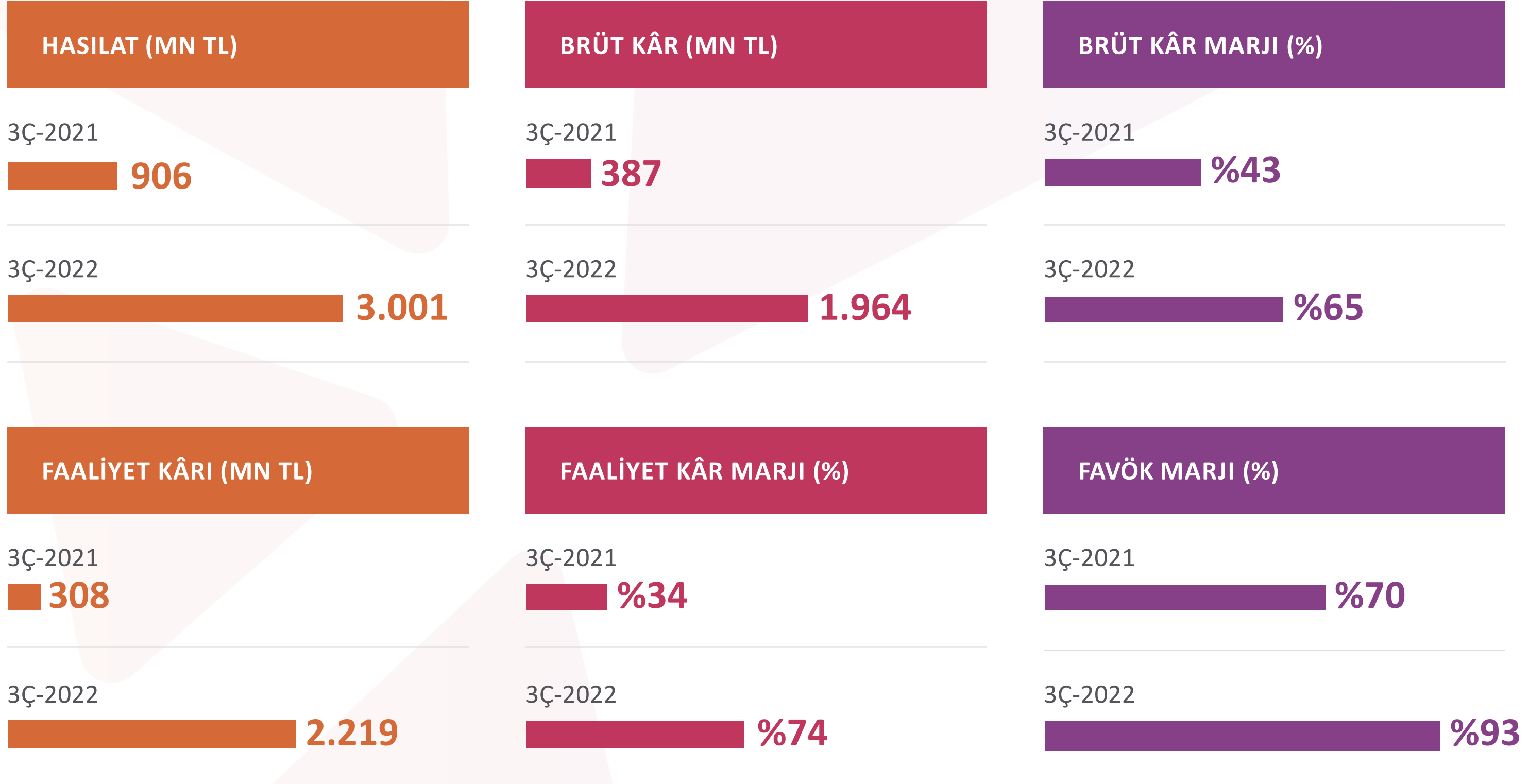


SERBEST NAKİT AKIMI² (MN TL)

- ◆ NAKİT DÖNÜŞÜMÜ¹



Temel Göstergeler (01.01.-30.09.)



Temel Göstergeler (01.01.-30.09.)

ÖNEMLİ GELİŞMELER

2 Şubat 2022 ve 2 Ağustos 2022 tarihlerinde, Şirketimizin 750 milyon ABD Doları nominal değerli, 5.5 yıllık vadeli tahvillerinin **kupon ödemesi** olarak **57.3 mn 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 Eylül 2022 tarihleri arasında, toplam **39.187.000 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 Eylül 2022 tarihleri arasında toplamda **5.733.502 adet pay** geri alınmıştır.

NAKİT VE NAKİT BENZERLERİ (MN TL)

2021

1.528

3Ç-2022

1.366

PERSONEL SAYISI

2021

537

3Ç-2022

539

DÖNEM NET KÂRI (MN TL)

3Ç-2021

8

3Ç-2022

906

NET FİNANSAL BORÇ/FAVÖK (USD)

2021

6,4X

3Ç-2022

3,1X

HİSSE BAŞINA KAZANÇ/(KAYIP) (TL)

3Ç-2021

0,01

3Ç-2022

1,29

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 (Milyon TL) | 3Ç-2022 | 2021 |
|--|---------------|---------------|
| Dönen Varlıklar | 2.700 | 1.740 |
| Duran Varlıklar | 21.473 | 20.791 |
| Toplam Varlıklar | 24.173 | 22.531 |
| Kısa Vadeli Yükümlülükler | 1.445 | 877 |
| Uzun Vadeli Yükümlülükler | 14.347 | 11.851 |
| Özkaynaklar | 8.381 | 9.803 |
| Toplam Yükümlülükler ve Özkaynaklar | 24.173 | 22.531 |

| ÖZET KÂR VEYA ZARAR TABLOSU (Milyon TL) | 3Ç-2022 | 3Ç-2021 |
|---|--------------|------------|
| Hasılat | 3.001 | 906 |
| Satışların Maliyeti (-) | (1.038) | (520) |
| Brüt Kâr | 1.964 | 387 |
| Genel Yönetim Giderleri (-) | (110) | (71) |
| Pazarlama Giderleri (-) | - | - |
| Esas Faal. Diğer Gel./Gid.), net | 365 | (8) |
| Esas Faaliyet Kârı | 2.219 | 308 |
| Amortisman ve itfa giderleri | 575 | 330 |
| FAVÖK | 2.794 | 638 |
| FAVÖK Marjı | %93 | %70 |
| Net Finansman Giderleri (-) | (973) | (282) |
| Süred. Faal. Vergi Öncesi Kârı | 1.251 | 28 |
| Vergi Gideri (-) | (345) | (20) |
| Dönem Net Kârı | 906 | 8 |

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 (01.01.-30.09.)

3Ç ÜRETİM KARŞILAŞTIRMASI (GWh)

| SANTRAL ADI | 3Ç-2019 GERÇEKLEŞEN TOPLAM | 3Ç-2020 GERÇEKLEŞEN TOPLAM | 3Ç-2021 GERÇEKLEŞEN TOPLAM | 3Ç-2022 GERÇEKLEŞEN TOPLAM |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Bereket 1-2 HES | 8 | 8 | 6 | 6 |
| Feslek HES | 9 | 7 | 7 | 5 |
| Dalaman 1-2-3-4-5 HES | 101 | 72 | 63 | 83 |
| Gökyar HES | 25 | 16 | 14 | 20 |
| Mentaş HES | 113 | 87 | 66 | 78 |
| Koyulhisar HES | 183 | 132 | 95 | 143 |
| Toros HES | 227 | 217 | 81 | 196 |
| Aksu HES | 82 | 81 | 73 | 90 |
| Kemer HES | 91 | 57 | 35 | 92 |
| Adıgüzel HES | 52 | 29 | 4 | - |
| Çırakdamı HES | 112 | 96 | 62 | 99 |
| Dereli HES | 111 | 97 | 61 | 100 |
| Söke RES | 122 | 124 | 136 | 137 |
| Uşak RES | 96 | 102 | 111 | 110 |
| Yalova RES | 107 | 115 | 108 | 103 |
| Kızıldere JES | - | - | - | - |
| Akıncı HES | 349 | 288 | 165 | 238 |
| Göktaş 1-2 HES | 615 | 733 | 379 | 526 |
| Toplam | 2.403 | 2.261 | 1.467 | 2.024 |

Gelişmeler - Dönem içi*

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 Eylül 2022 tarihleri arasında toplamda **5.733.502 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 Eylül 2022 tarihleri arasında, toplam **39.187.000,00 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 içi*

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 dağıtımı 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.

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.

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.

2 Şubat ve 2 Ağustos 2022 tarihlerinde, Şirketimizin 750 milyon ABD Doları nominal değerli, 5.5 yıllık vadeli tahvillerinin 1 ve 2 nolu kuponlarının ödemesi için 57.323.650,00 ABD Doları ilgili yatırımcı hesaplarına aktarılmak üzere transfer edilmiştir.

Gelişmeler - Dönem Sonrası*

Yönetim Kurulumuzun 11 Mayıs 2022 tarihinde almış olduğu geri alım kararı kapsamında; 1 Ekim 2022 – 7 Kasım 2022 tarihleri arasında, toplam **6.602.000,00 ABD Doları** nominal değerde Şirketimiz Eurobond'ları (XS2368781477) geri alınmıştır.

İletişim

YATIRIMCI İLİŞKİLERİ

Mehmet Yusuf Güngör

Yatırımcı İlişkileri Müdürü

Telefon : +90 212 812 12 52

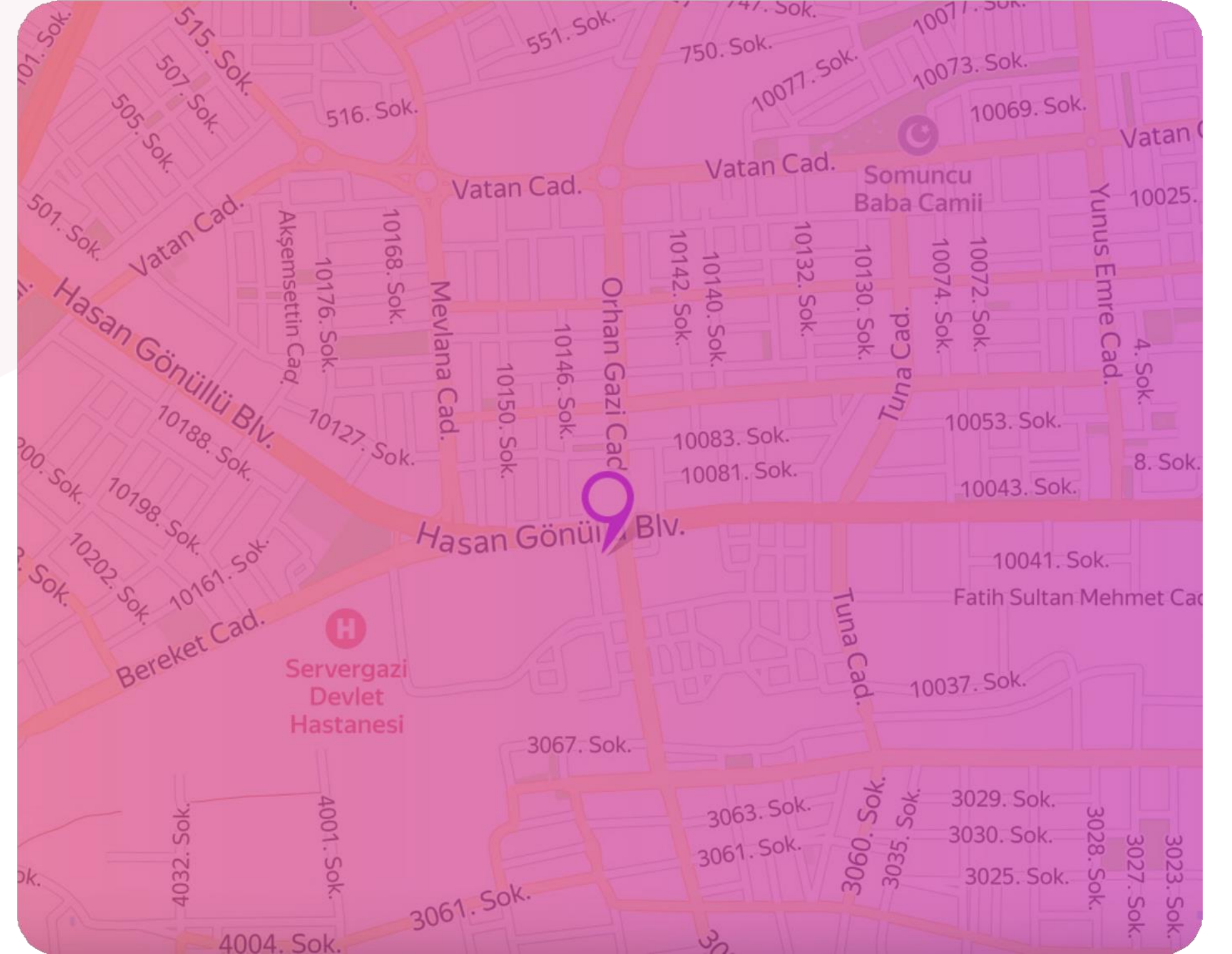
yatirimciiliskileri@aydemenerji.com.tr

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

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

