



Aydem Yenilenebilir Enerji Yatırımcı Sunumu 2022/4Ç





**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.

Türkiye'nin Lider Yenilenebilir Enerji Firması¹

~%16
RÜZGAR

>1,0GW

~%84

HİDROELEKTRİK

<%1

JEOTERMAL

¹ Sadece yenilenebilir enerji üretimi kurulu gücüne göre

Sağlam ve Sürdürülebilir İş Modeli

%100 Yeşil enerji

%80 USD bazlı (YEKDEM) geliri

Coğrafi çeşitlilik avantajı

Yeni ve modern tesisler

Portföy çeşitliliği
sağlayan yatırımlar

Güçlü Finansal Performans (1 Ocak – 31 Aralık 2022)

3.472 mn TL (213,5 M USD)
FAVÖK

%91
FAVÖK Marjı

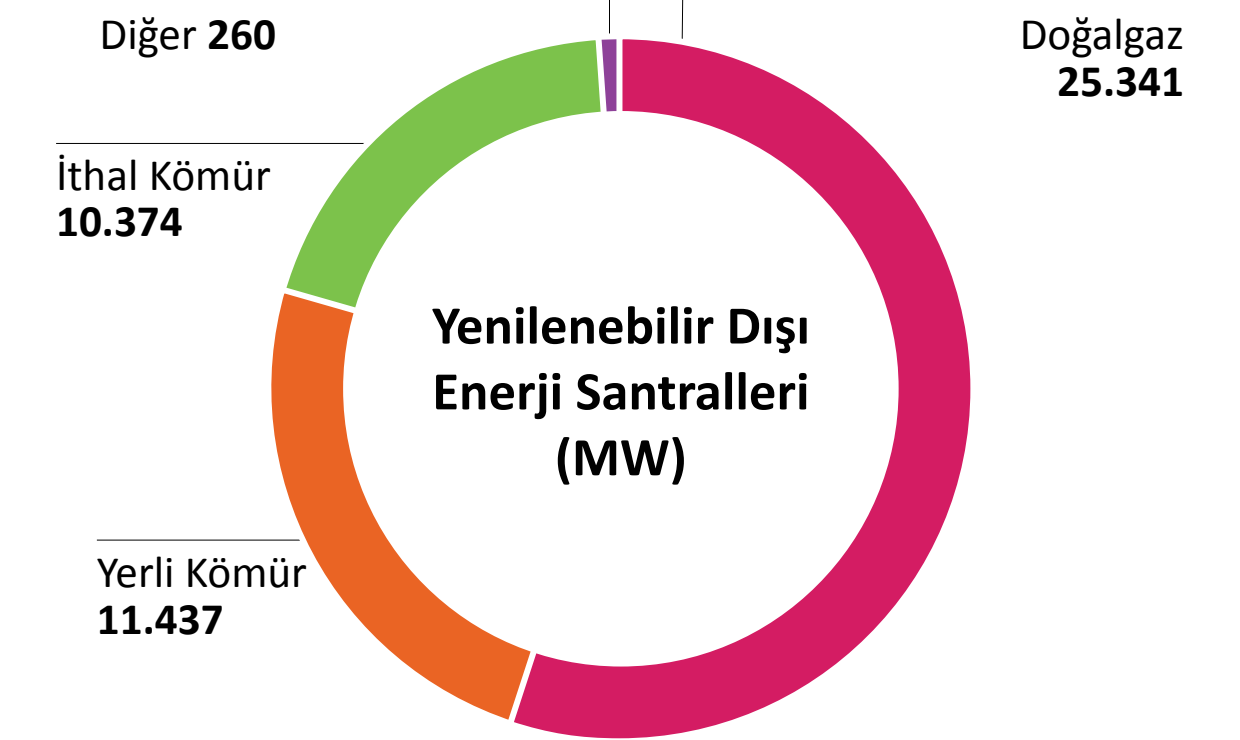
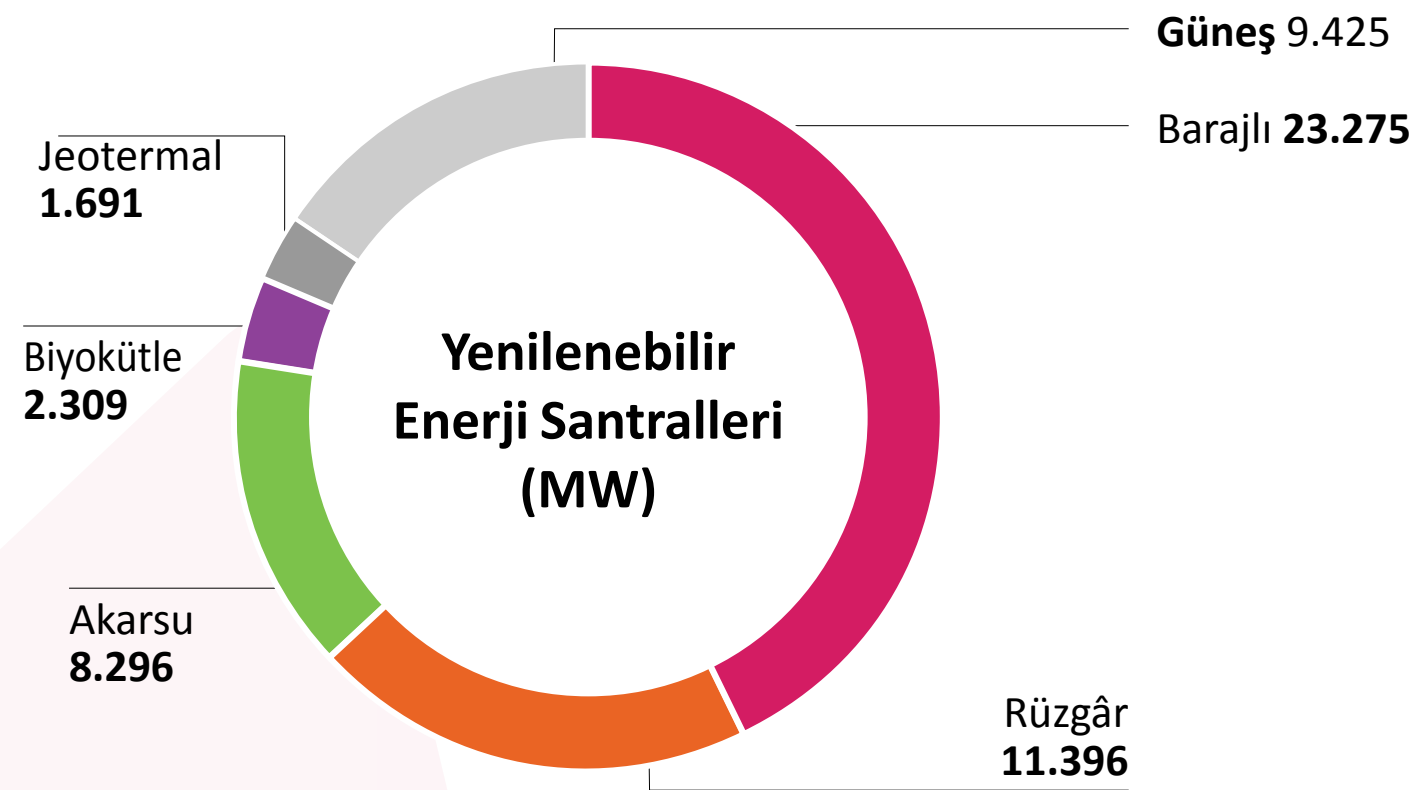
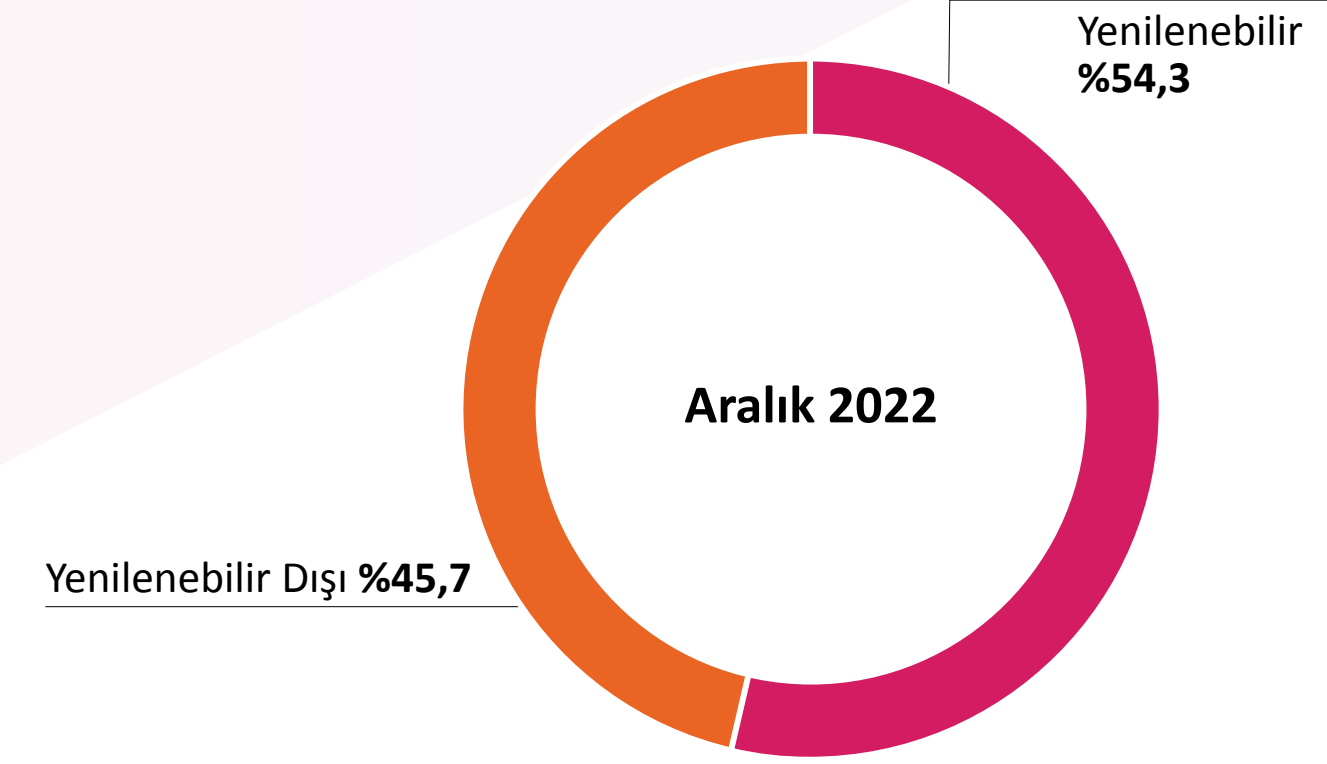
%284
FAVÖK Artışı (2021/2022)

2022 Yılında Türkiye Yenilenebilir Enerji Sektörü

2022 sonunda toplam kurulu gücün %54,33'ünü yenilenebilir enerji üretim santralleri oluşturmaktadır.

Kurulu Güç

Kurulu güç kırılım detayları yandaki ve aşağıdaki grafiklerde yer almaktadır:



Üretimi Etkileyen Faktörler (Fiyat)

PTF

Piyasa Takas Fiyatı

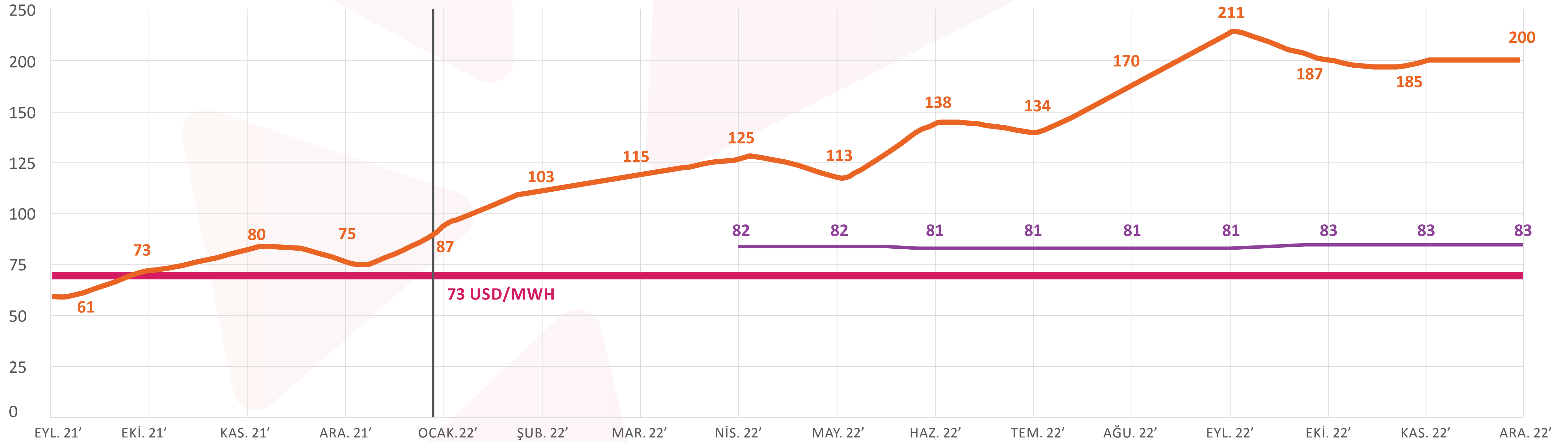
YEKDEM

Yenilenebilir Enerji
Kaynakları Destekleme
Mekanizması

AUF

Azami Uzlaştırma Fiyatı

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



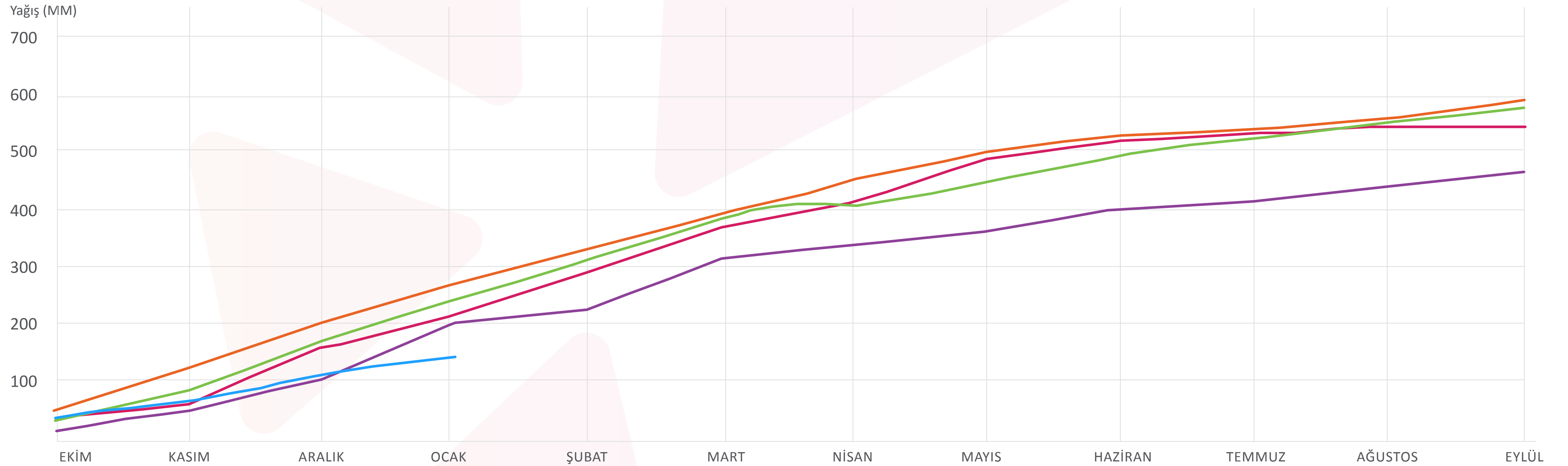
YEKDEM Fiyatları

(ABD doları)

HES ve RES	73 ABD doları/MWh
JES	105 ABD doları/MWh
GES ve Biyogaz	133 ABD doları/MWh

Üretimi Etkileyen Faktörler (Yağış)

Türkiye Geneli Su/Tarım Yılı Alansal Yağışların Normalleri ve Geçen Yıl ile Karşılaştırması



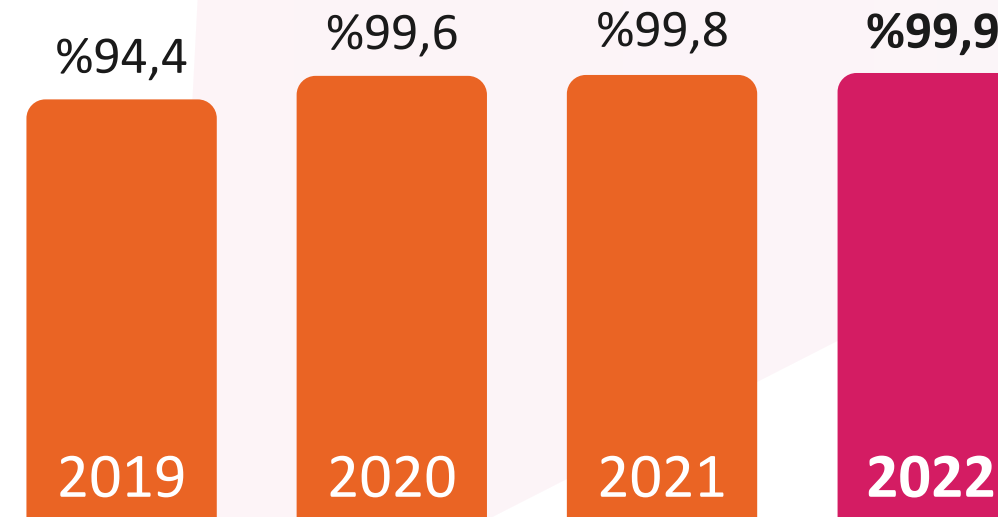
Yüksek Performanslı, Modern ve Genç Varlıklar

Sektörde öncü operasyonel performans ve emreamadelik

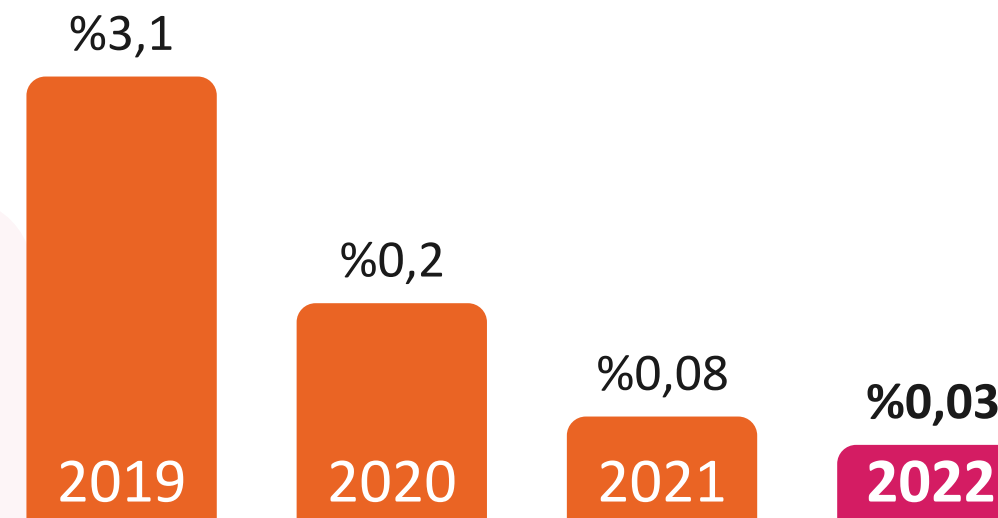
Santrallerde kesintisiz çalışma

Hidroelektrik

Emreamadelik Oranı (%)

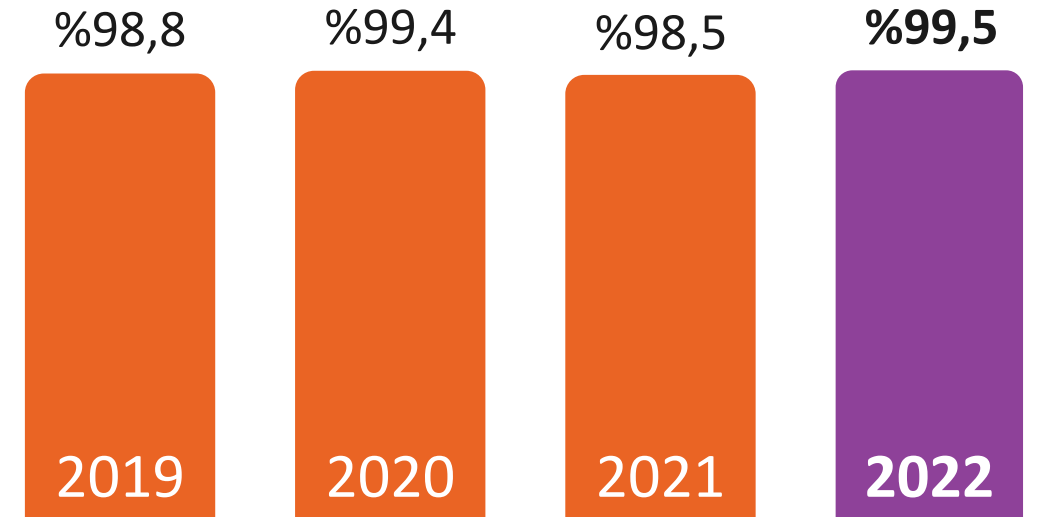


Efor Oranı (%)

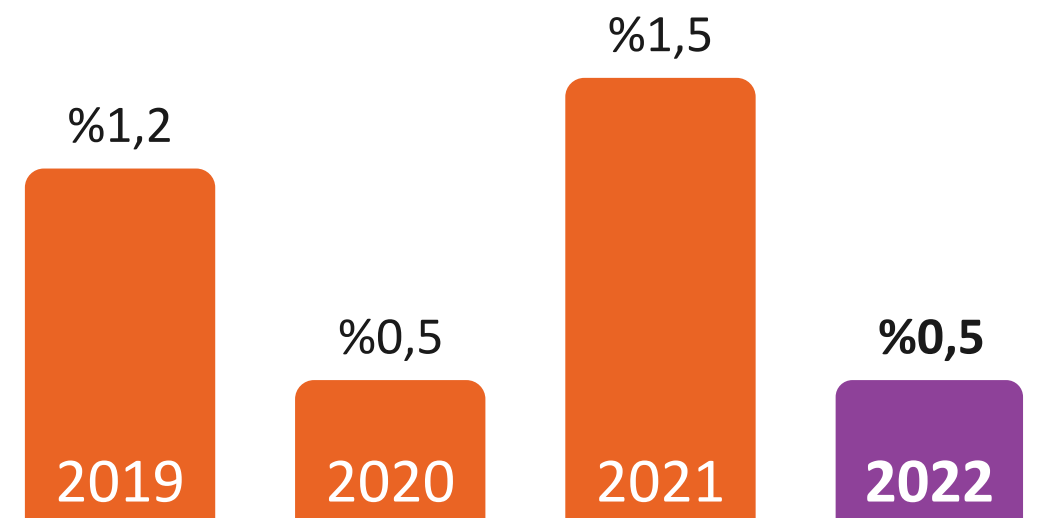


Rüzgâr

Emreamadelik Oranı (%)



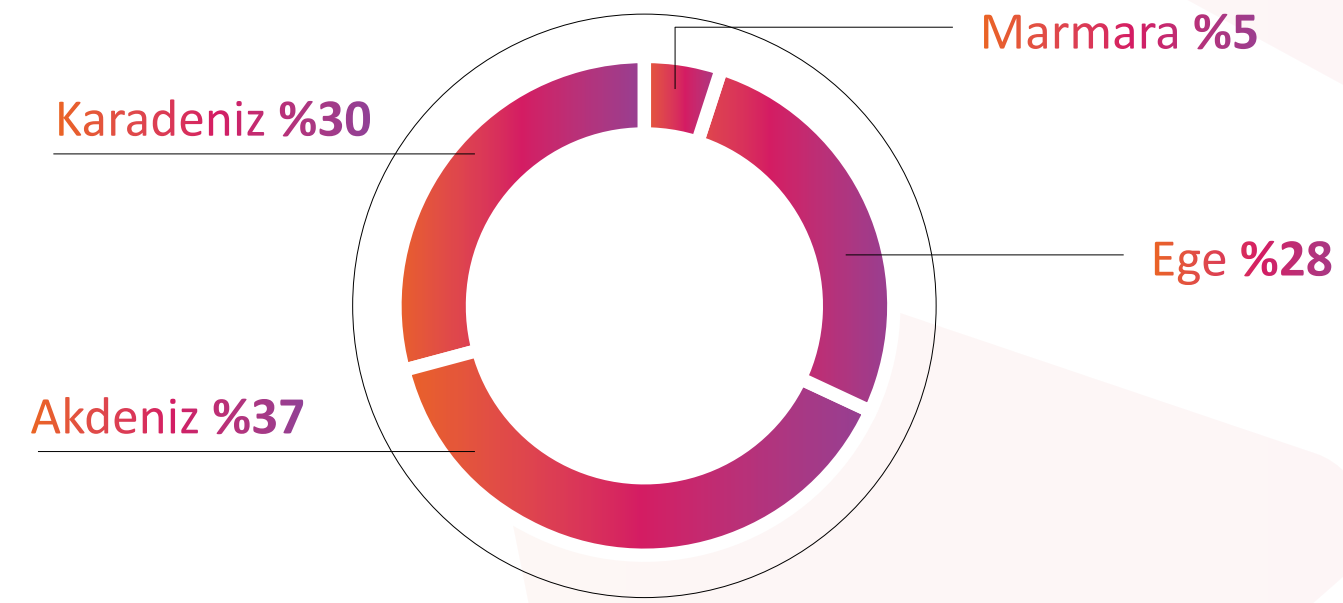
Efor Oranı (%)



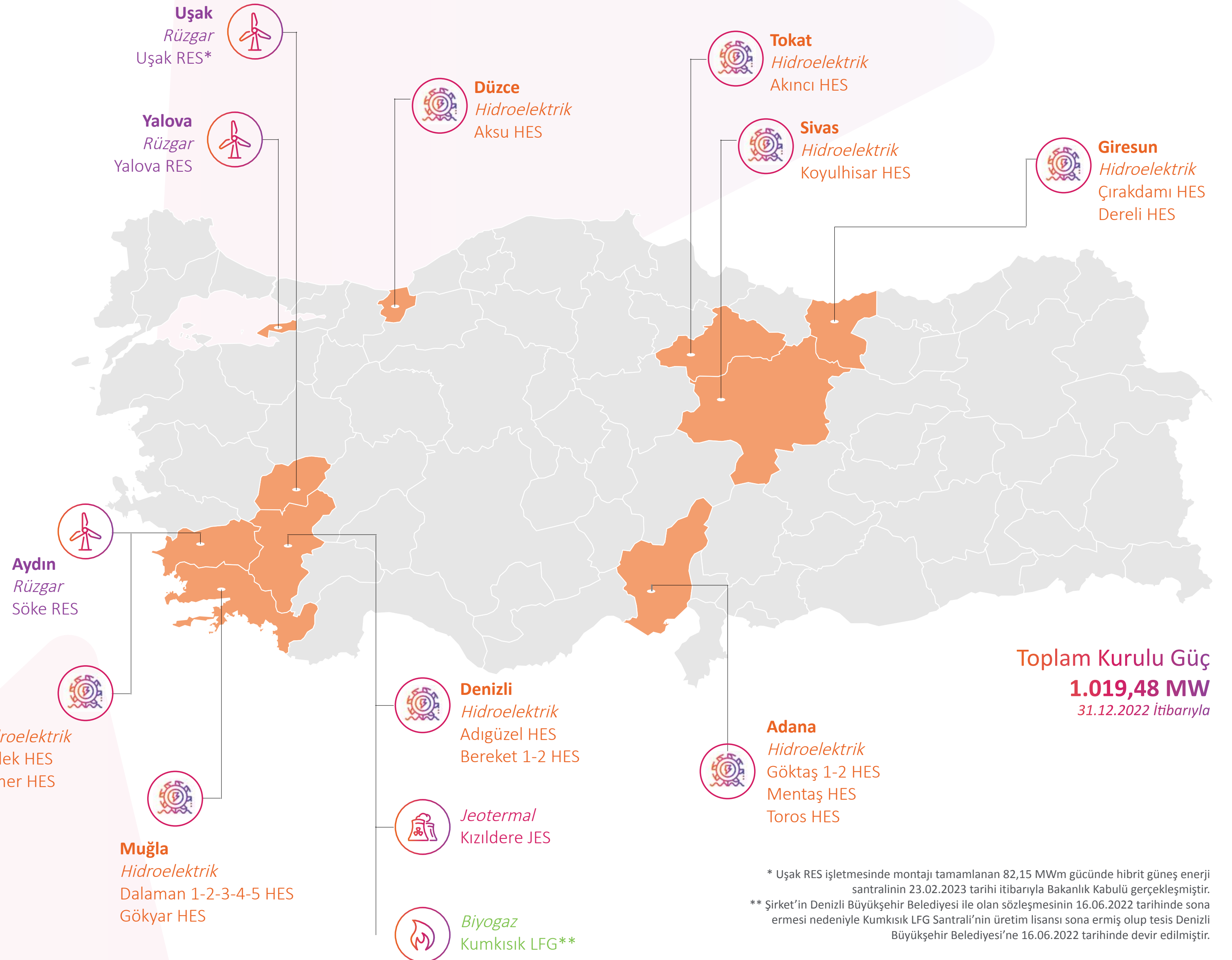


Geleceğe Bakış

Toplam Kurulu Güç - Bölgesel Dağılım



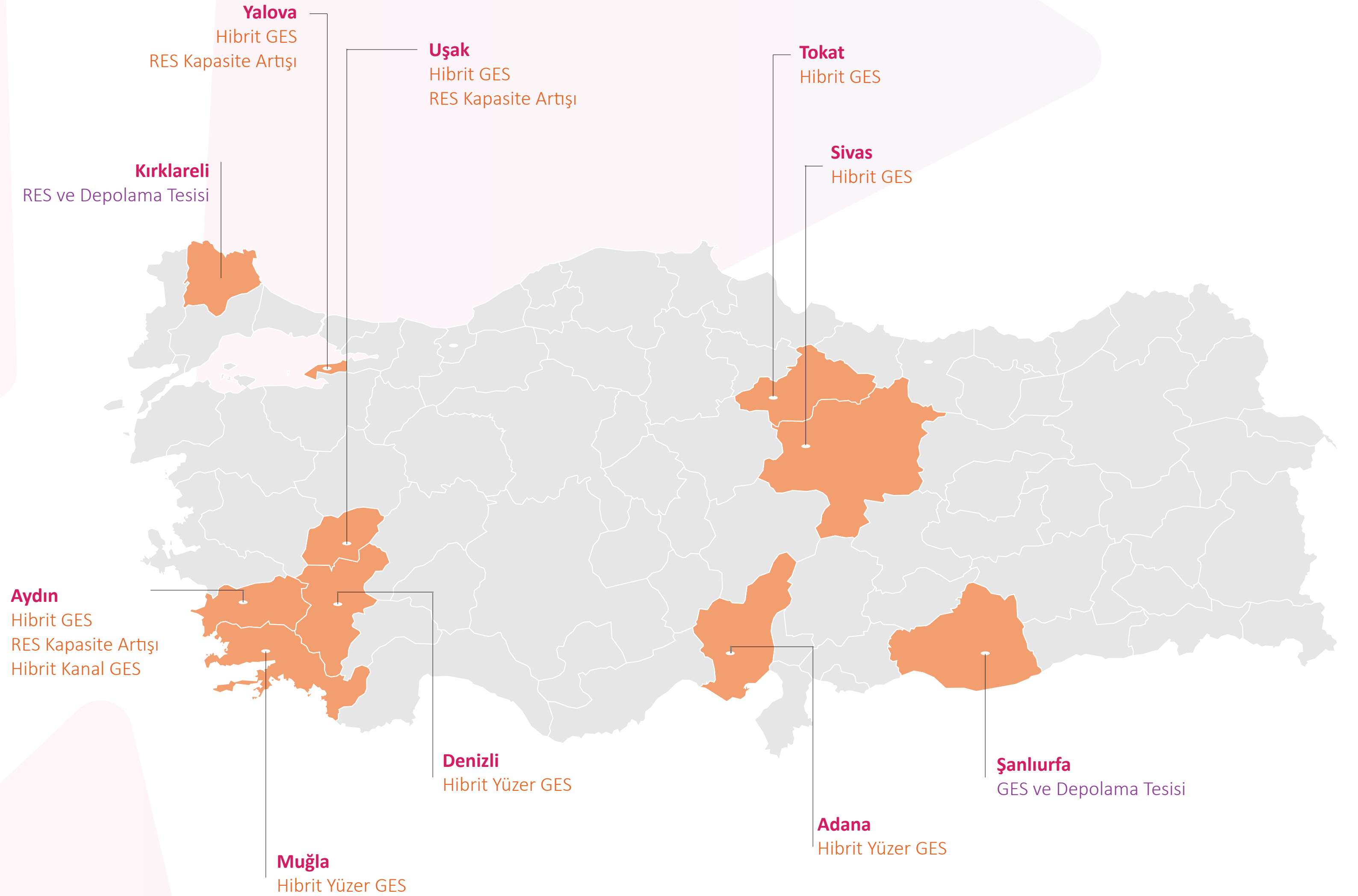
Aydem Yenilenebilir Enerji, ülkemizde geniş bir coğrafyada enerji üretimi gerçekleştirmektedir.



Toplam Kurulu Güç
1.019,48 MW
31.12.2022 İtibarıyla

Planlanan Toplam Yatırımlar Bölgesel Dağılım (2023-2025)

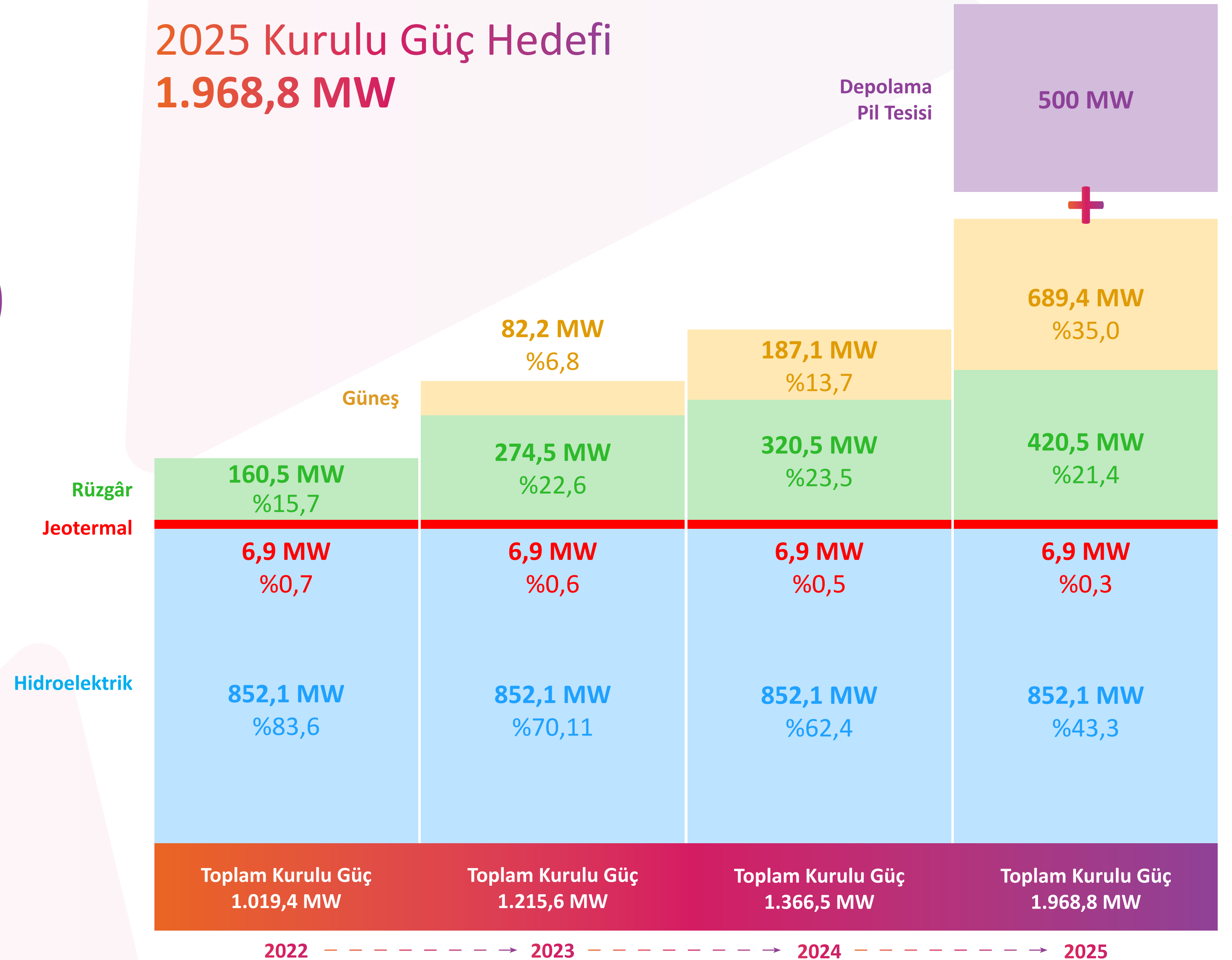
Çeşitlenen üretim portföyü
ile daha stabil gelir profili
elde edilecektir.



Planlanan Toplam Yatırımlar - Toplam Kurulu Güçteki Değişim (2023-2025)

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

2025 Kurulu Güç Hedefi
1.968,8 MW



Planlanan Toplam Yatırımlar - Detay (2023-2025)

		Proje Adı	Kurulu Güç (MW)	Planlanan Devreye Alınma Tarihi	
Planlanan Toplam Yatırımlar (2023-2025) 949,4 MW + Depolama Pil Tesisi 500 MW	Hibrit GES Yatırımları (289,4 MW) (%30)	KARASAL (257,9 MW) (%89)	Hibrit GES	82,2	1Ç/2023
		Hibrit GES	73,5	2024	
		Hibrit GES	102,3	2025	
	SU YÜZEYİ (31,4 MW) (%11)	Hibrit Kanal GES	0,3	2024	
		Hibrit Yüzer GES	31,1	2024	
	Kapasite Artışı Yatırımları (160 MW) (%17)	Kapasite Artışı		66,0	2Ç/2023
		Kapasite Artışı		48,0	3Ç/2023
		Kapasite Artışı		46,0	2024
	Depolama Pil Tesisi Yatırımları (500 MW) (%53)	GES (400 MW) (%80)	GES ve Depolama Tesisi	400,0	2025
RES (100 MW) (%20)		RES ve Depolama Tesisi	100,0	2025	
		Toplam	949,4		

Kurulu Güç
1.968,8 MW

+

Depolama
Pil Tesisi

500 MW

31.12.2025 İTİBARIYLA



Sonuçlar ve Gelişmeler

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.

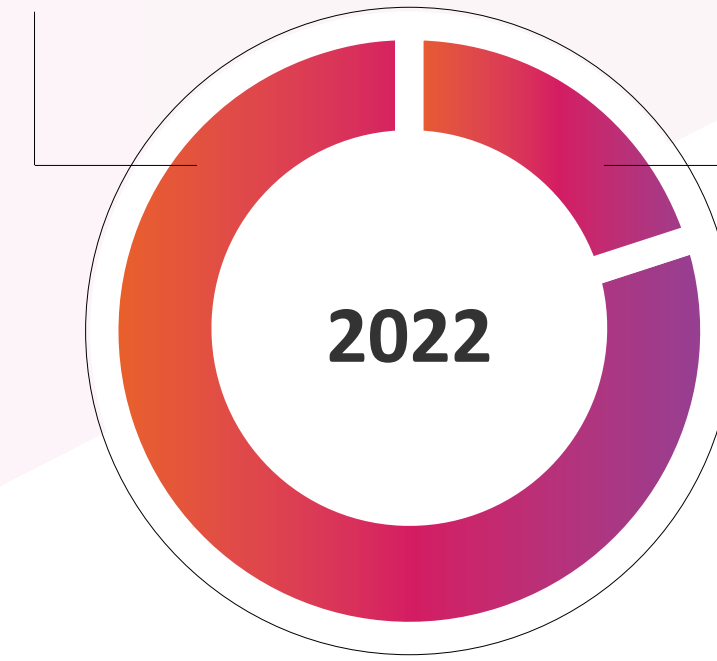
Bu sayede elektrik satışlarına ek olarak yan hizmet gelirleri ve kapasite ödemesi elde edebilmektedir. Ayrıca YEKDEM sonrası dönemde, depolama yetkinliği sayesinde spot satış fiyatının üzerinde satış kabiliyetine sahiptirler.

Kalan 3 yıllık ortalama YEKDEM fiyatı rüzgar ve hidro santraller için **ABD\$73/MWh** seviyesindedir.

Giderlerin yaklaşık %85'lik kısmı TL'dir.

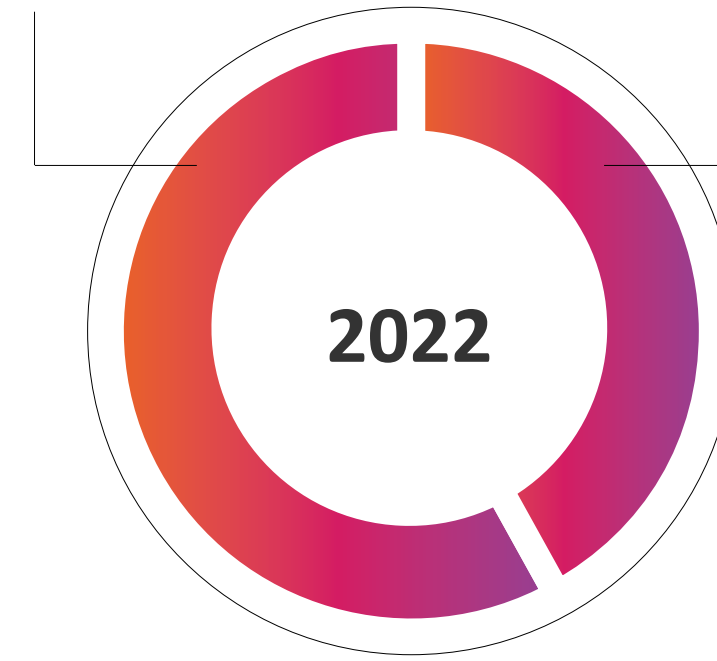
Gelirlerin %80'i Alım Garantili YEKDEM Sözleşmelerinden;

%80 YEKDEM GELİRLERİ **%20** PİYASA GELİRLERİ

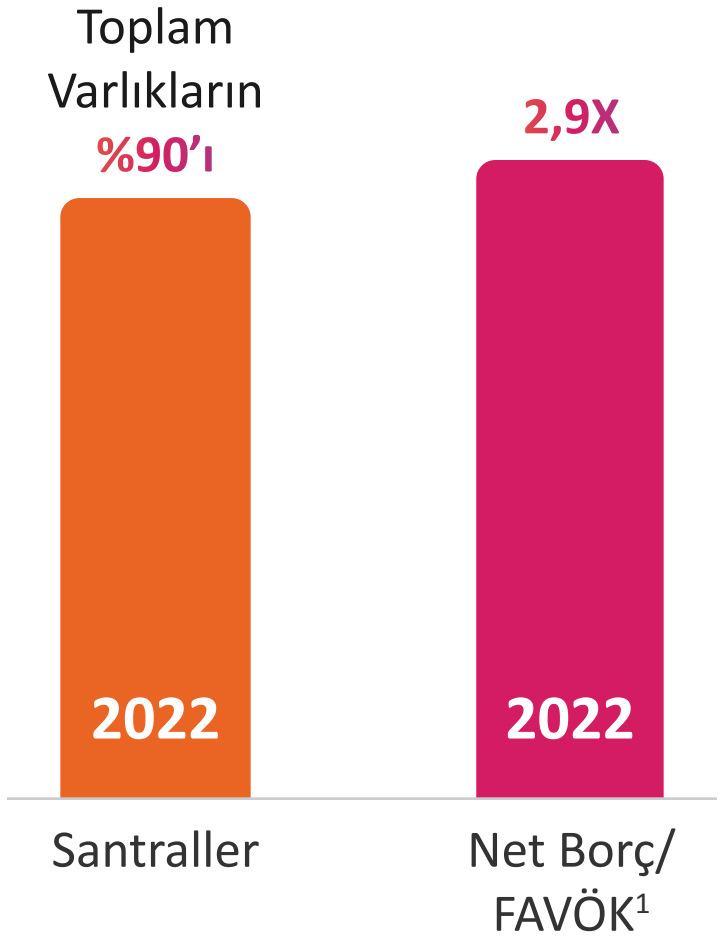


Düşük Operasyonel Maliyet

%61 SABİT MALİYETLER **%39** DEĞİŞKEN MALİYETLER



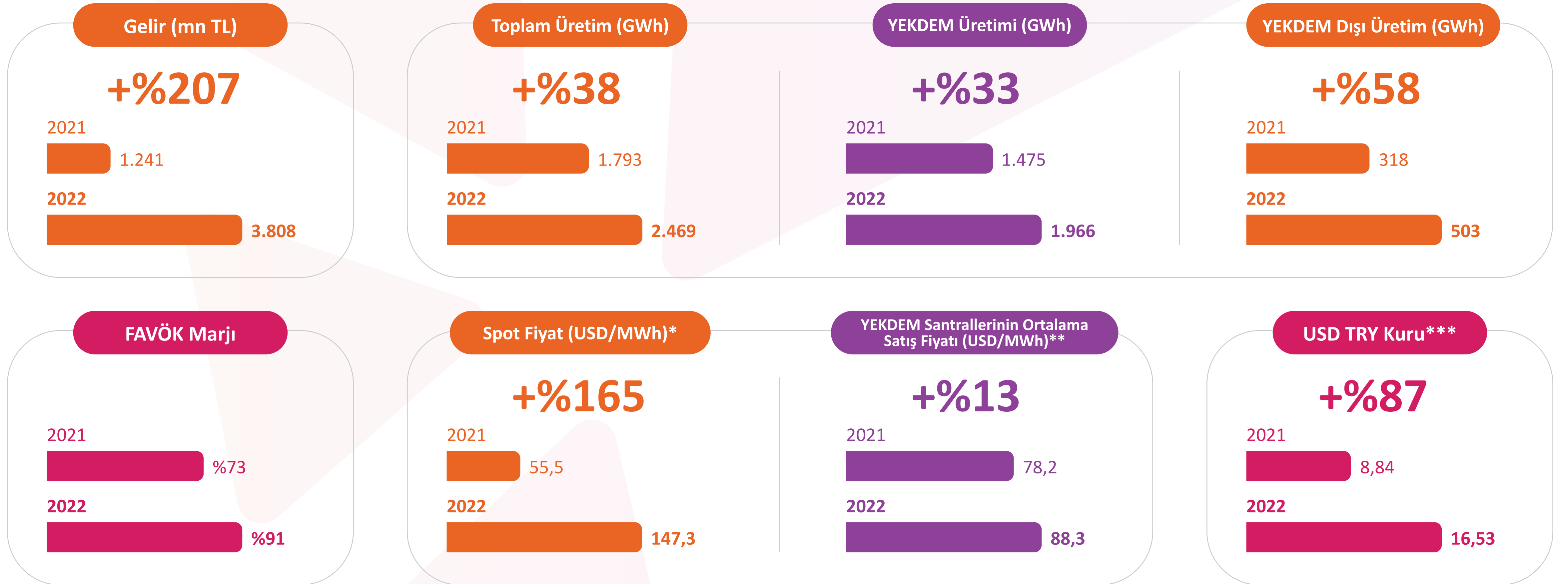
Güçlü Bilanço 31 Aralık 2022



¹ 2,9x borçluluk FAVÖK ABD\$ cinsinden hesaplanmıştır.

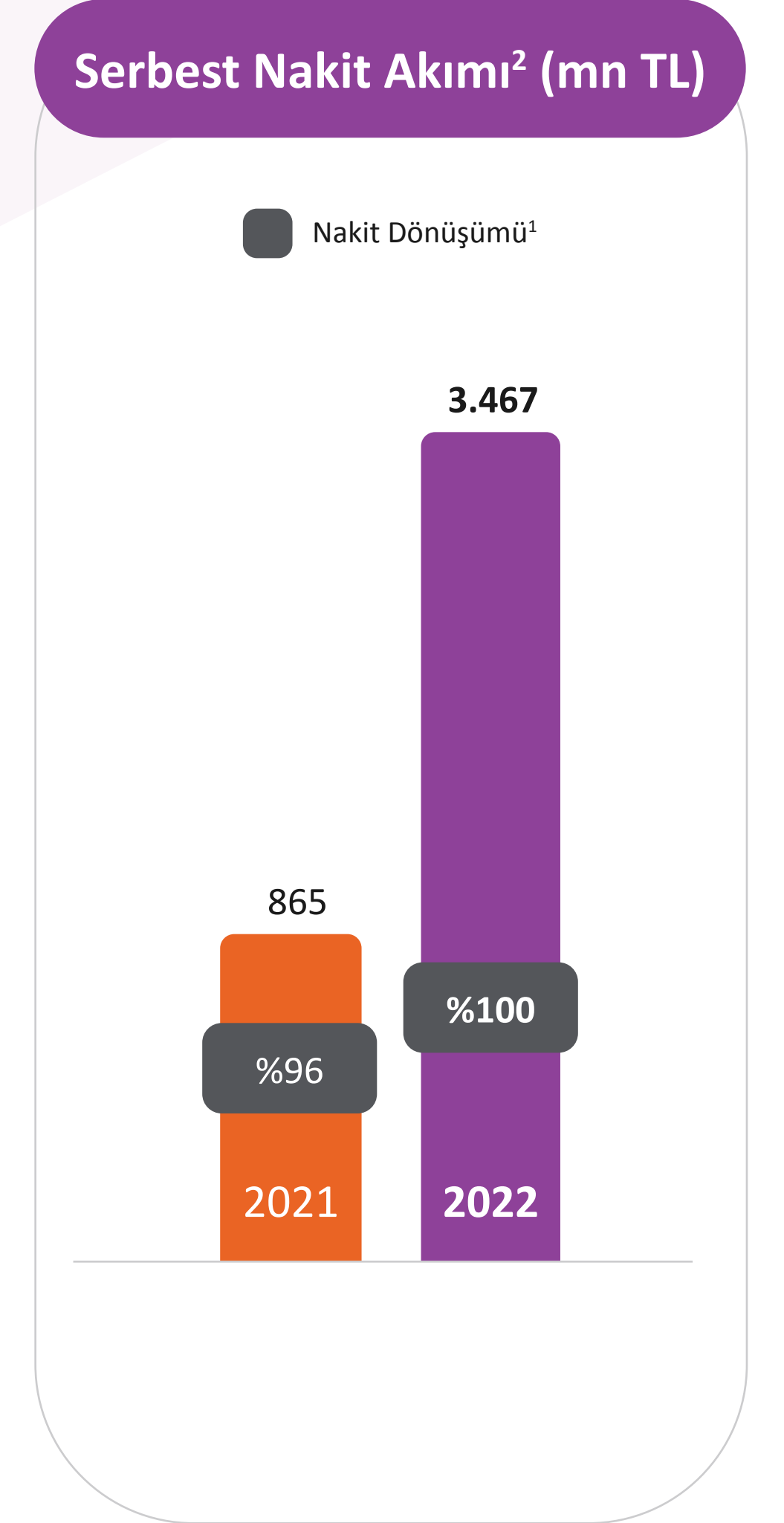
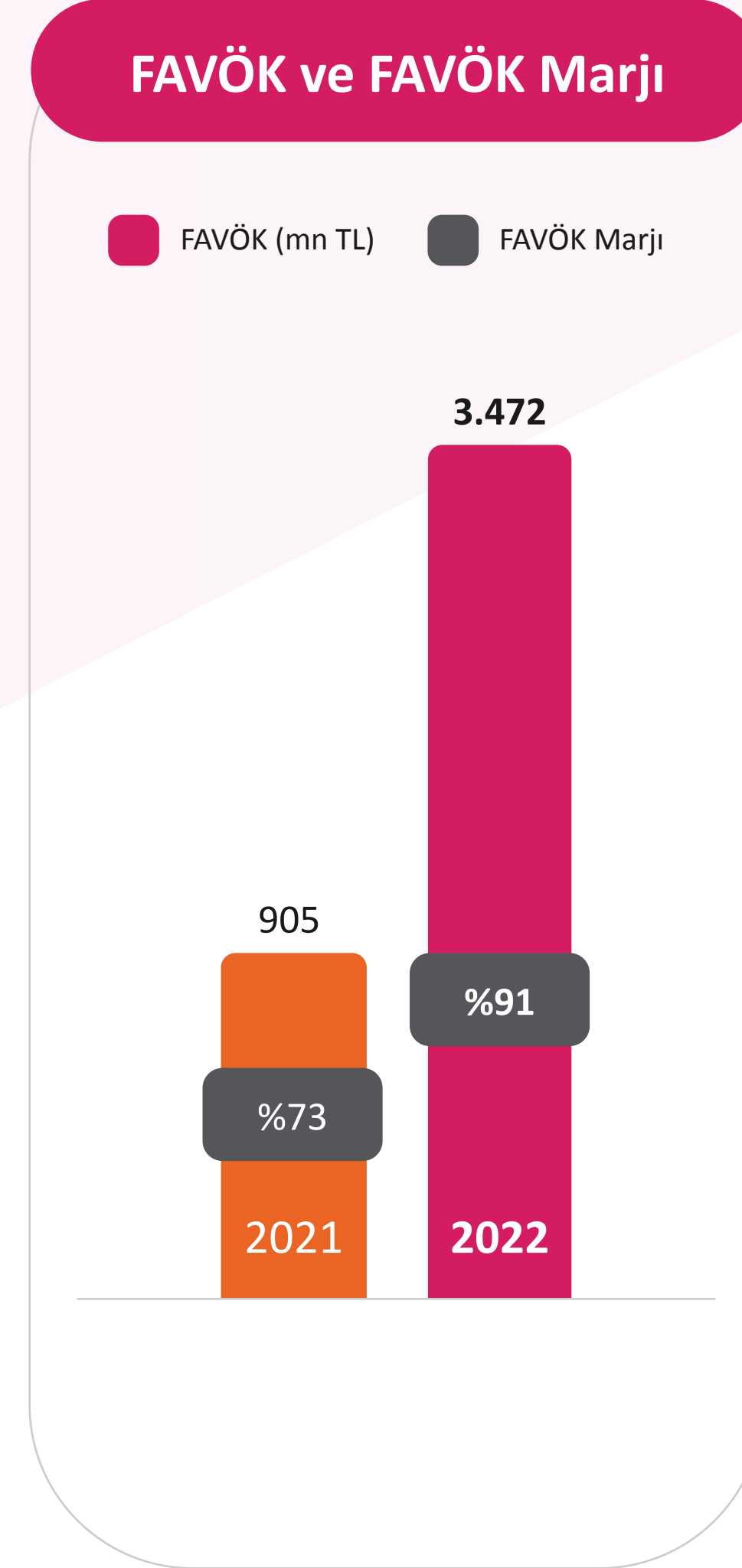
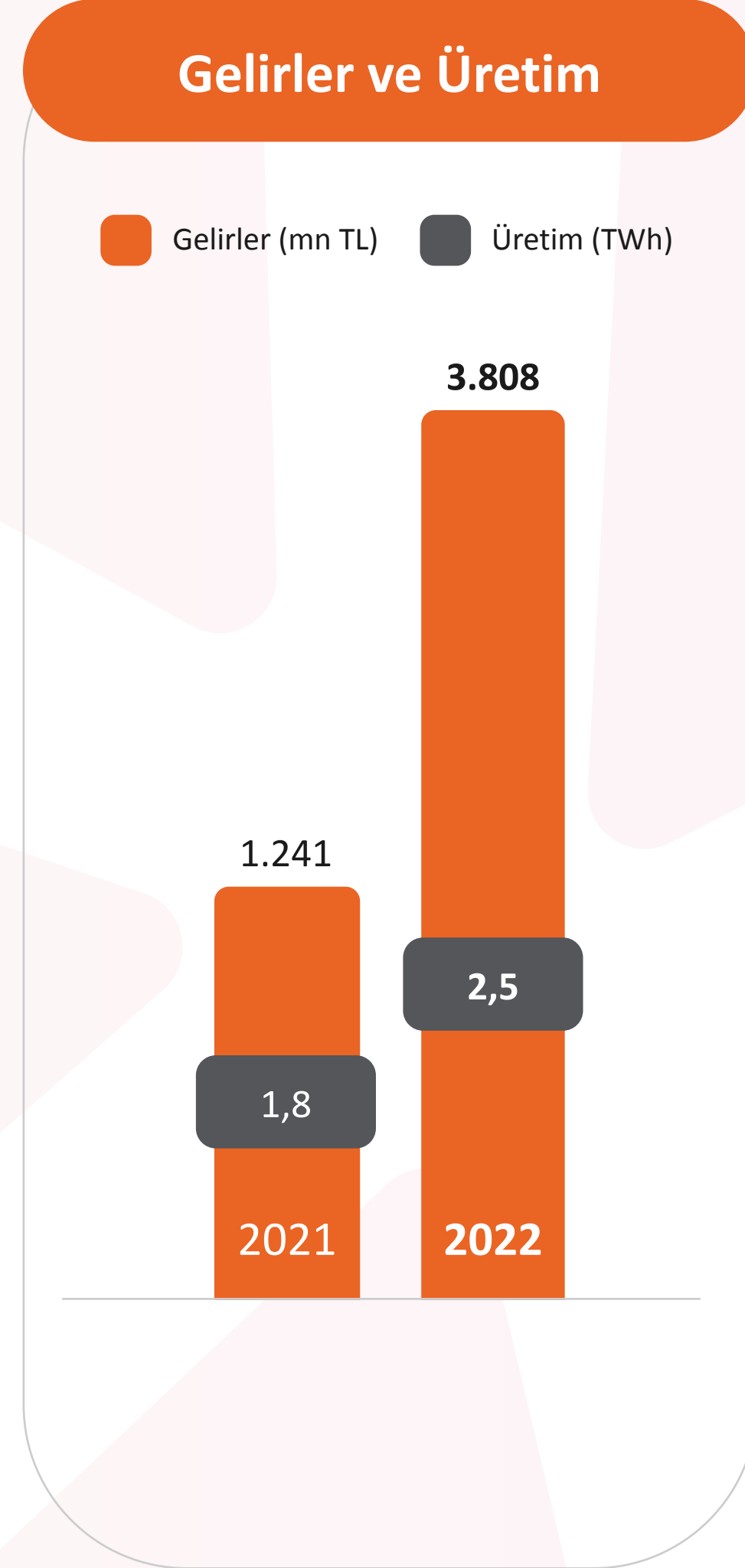
² Göktaş I, Adıgüzel ve Kemer santralleri direkt rezervuardan yararlanmaktadır.
³ Göktaş II, Dalaman I-V, Bereket I-II, Feslek, Koyulhisar, Mentaş ve Akıncı santralleri dolaylı olarak membaındaki rezervuardan yararlanmaktadır.

Karşılaştırma (2021 ve 2022)



Güçlü FAVÖK Marjı

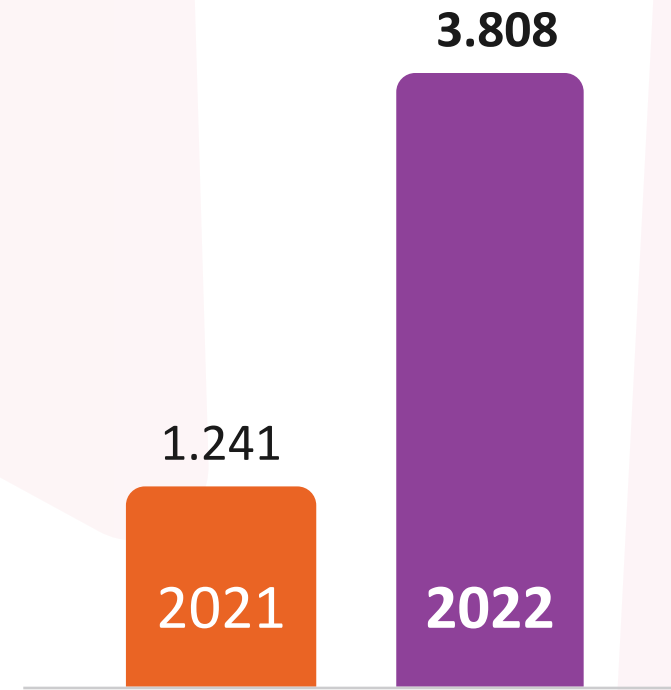
2022 yıl sonu itibarıyla ulaşılan toplam üretim miktarı 2,5 TWh seviyesindedir.



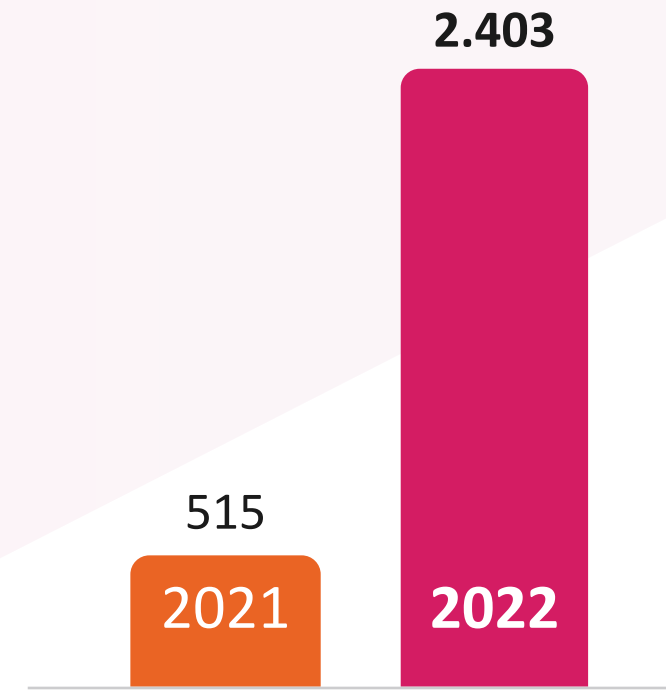
Temel Göstergeler (2021-2022)

2022 yıl sonunda **3.808 milyon TL** hasılat ve **2.700 milyon TL** faaliyet kârı gerçekleşti.

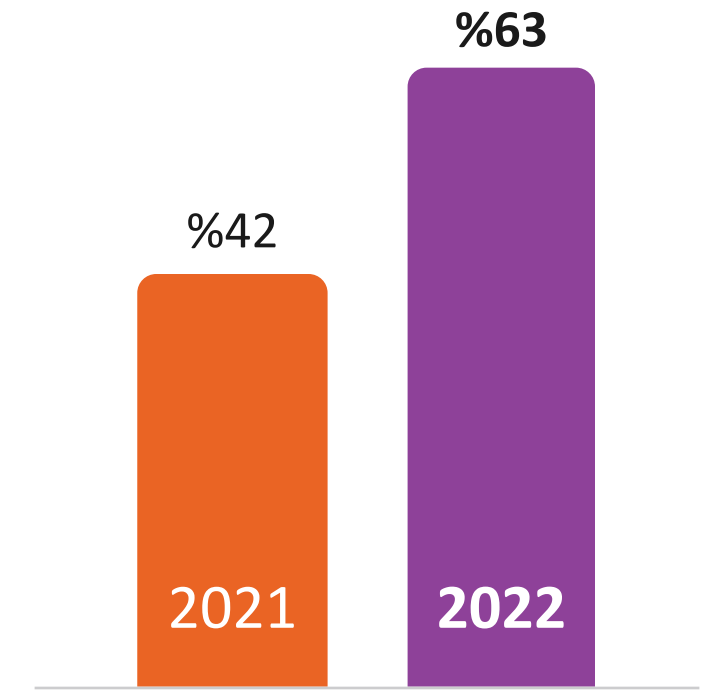
Hasılat (mn TL)



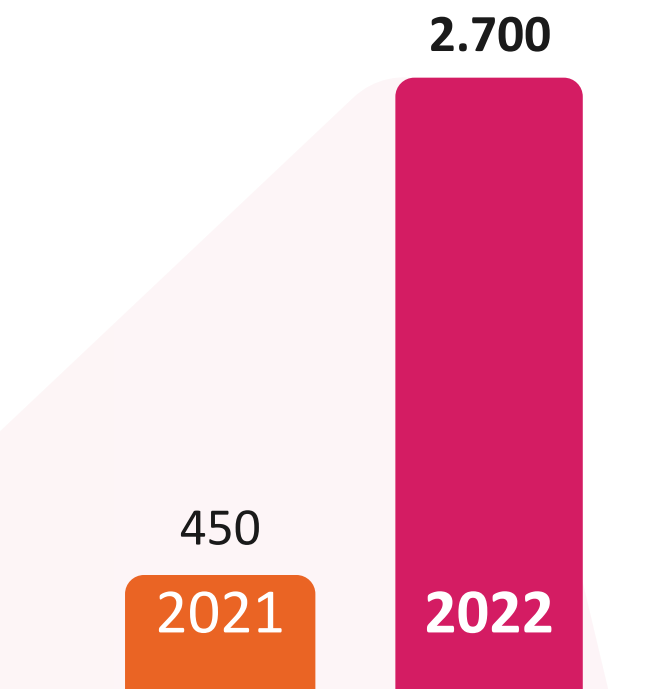
Brüt Kâr (mn TL)



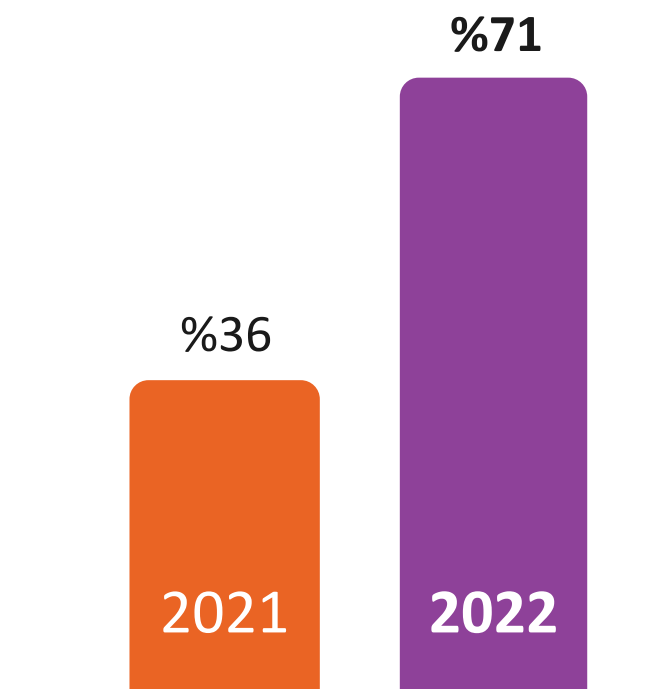
Brüt Kâr Marjı (%)



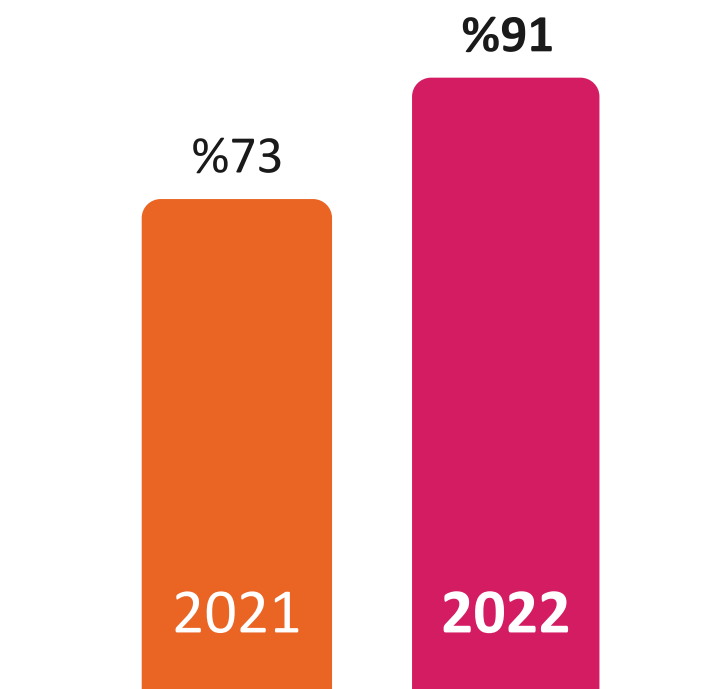
Faaliyet Kârı (mn TL)



Faaliyet Kâr Marjı (%)



FAVÖK Marjı (%)



Temel Göstergeler (2021-2022)

ÖNEMLİ GELİŞMELER

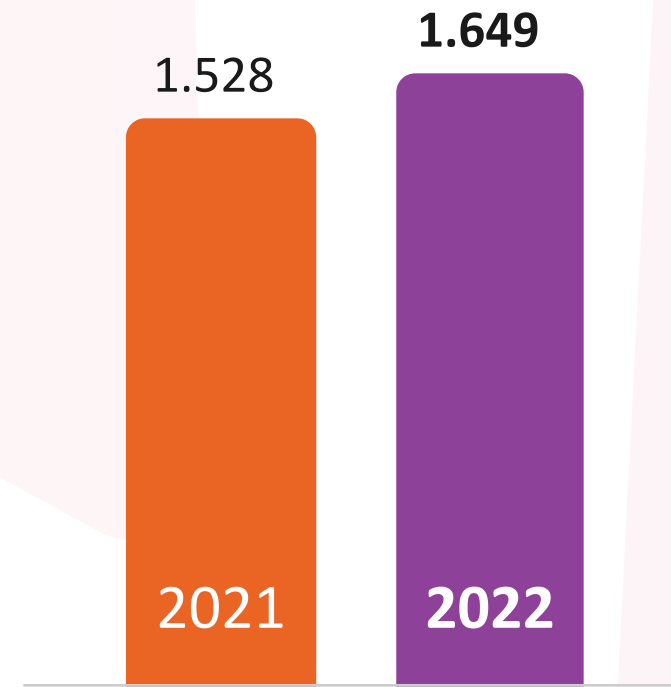
2 Şubat 2022 ve 2 Ağustos 2022 tarihlerinde, Şirketimizin 750 milyon ABD Doları nominal değerli, 5,5 yıllık vadeli **tahvillerinin kupon ödemesi** olarak **57,3 mn ABD Doları** ilgili yatırımcı hesaplarına aktarılmak üzere transfer edilmiştir.

Yönetim Kurulumuzun 11 Mayıs 2022 tarihinde almış olduğu geri alım kararı kapsamında; **11 Mayıs 2022–31 Aralık 2022** tarihleri arasında, toplam **49.789.000 ABD Doları** nominal değerde Şirketimiz Eurobond'ları (XS2368781477) geri alınmıştır.

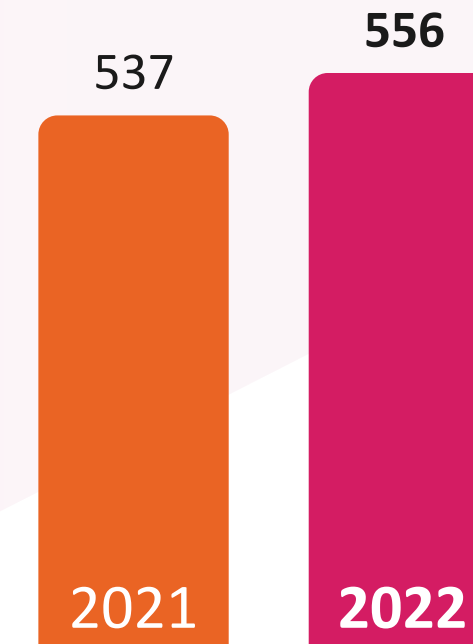
14.02.2022 tarihli Yönetim Kurulu kararıyla başlatılan pay geri alım işlemleri kapsamında; **14 Şubat 2022–31 Aralık 2022** tarihleri arasında toplamda **5.733.502 adet pay** geri alınmıştır.

Şirket'in hesap dönemi içerisinde **geri aldığı toplam nominal 5.733.502 adet payın tamamının**, 23.12.2022 tarihinde pay başına 24,76 TL fiyat ve Borsa İstanbul'da özel emirle blok satış yöntemiyle **yurt dışında yerleşik bir kurumsal yatırımcıya satışı** gerçekleştirilmiştir.

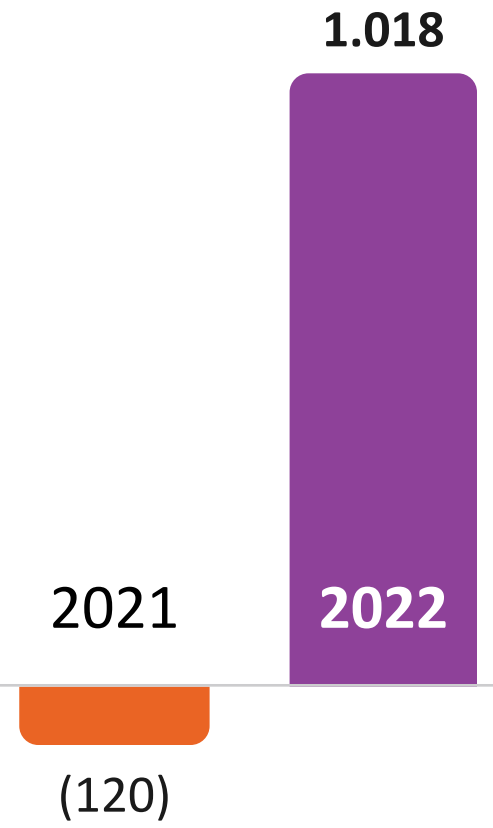
Nakit ve nakit benzerleri (mn TL)



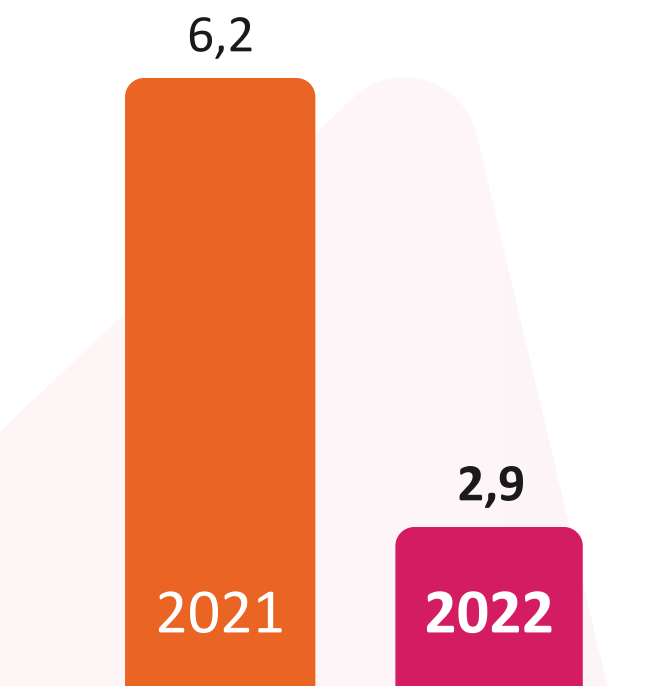
Personel Sayısı



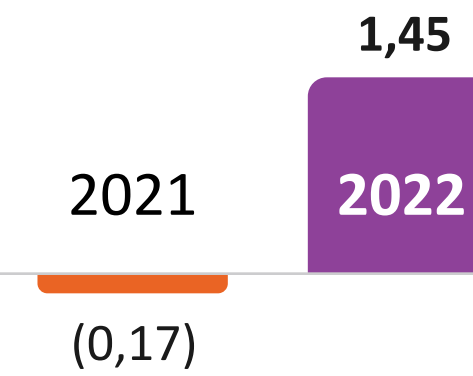
Dönem Net Kârı (mn TL)



Net Finansal Borç / FAVÖK (USD)



Hisse Başına Kazanç / (Kayıp)





Ekler

- EK 1** Özet Konsolide Tablolar (TFRS)
- EK 2** Ödüller ve Başarılar - 2022
- EK 3** Santral Bazında Üretim
- EK 4** Gelişmeler - Dönem Sonrası
- EK 5** Toplam Kurulu Güç - Detay

EK 1 - Özet Konsolide Tablolar (TFRS)

Özet Finansal Durum Tablosu (Milyon TL)

	31 Aralık 2022	31 Aralık 2021
Dönen Varlıklar	3.048	1.740
Duran Varlıklar	32.342	20.791
Toplam Varlıklar	35.390	22.531
Kısa Vadeli Yükümlülükler	1.598	877
Uzun Vadeli Yükümlülükler	16.713	11.851
Özkaynaklar	17.078	9.803
Toplam Yükümlülükler	35.390	22.531

Özet Kâr veya Zarar Tablosu (Milyon TL)

	31 Aralık 2022	31 Aralık 2021
Hasılat	3.808	1.241
Satışların Maliyeti (-)	(1.405)	(726)
Brüt Kâr	2.403	515
Genel Yönetim Giderleri (-)	(164)	(100)
Esas Faal. Diğer Gel./ (Gid.), net	461	35
Esas Faaliyet Kârı	2.700	450
Amortisman ve itfa giderleri	771	455
FAVÖK	3.472	905
FAVÖK Marjı	%91	%73
Finansman (Gid.) / Gel., net	(1.281)	(469)
Sürd. Faal. Vergi Öncesi Kârı / (Zararı)	1.424	(14)
Vergi (Gideri) / Geliri	(406)	(106)
Dönem Net Kârı	1.018	(120)

EK 2 - Ödüller ve Başarılar-2022

Aydem Yenilenebilir Enerji, Bonds, Loans & Sukuk Turkey Awards'ta 2 farklı kategoride ödüle layık görüldü.

Aydem Yenilenebilir Enerji, Borsa İstanbul Kurumsal Yönetim Endeksi (XKURY)'ne katıldı.

Aydem Yenilenebilir Enerji (2022)



CDP İklim Değişikliği (Climate Change)

- **A Liderlik Seviyesi** (Dünyada 295 şirketin yer aldığı **A Liste** Raporu'na Türkiye'den giren ilk ve tek enerji şirketi)



CDP Su Güvenliği (Water Security)

- (Dünyada 106 şirketin yer aldığı **A Liste** Raporu'na Türkiye'den giren ilk ve tek enerji şirketi)



Bilim Temelli Hedefler Girişimi (SBTi)'nin Net-Sıfır Taahhüdünün İmzalanması



Great Place to Work Enstitüsü® Türkiye'nin En İyi İşverenleri Araştırması

- Türkiye'nin ve **Ege'nin En İyi İşverenleri** Listelerinin yanı sıra **Üretim ve İnovasyon 2022 En İyi İş Verenleri Listesi'nde** yer alma başarısı



SPK Kurumsal Yönetim İlkelerine Uyum Notu

- **9,48** (ilk defa kurumsal yönetim derecelendirmesi yapılan enerji sektöründeki şirketler arasında alınmış en yüksek not)



Borsa İstanbul Kurumsal Yönetim Endeksi (XKURY)'ne Katılım



Kadının Güçlenmesi Prensipleri'nin (Women's Empowerment Principles-WEPIs) İmzası



LACP Vision Awards

- Aydem Yenilenebilir Enerji **2021 Faaliyet Raporu'na 5 Ödül** (Enerji-Ekipman Hizmetler kategorisinde "Altın Ödül", Bölgesel Özel Başarı Ödülü kategorisinde "Gümüş Ödül", LACP Teknik Başarı Ödülü, "Türkiye Top 20" listesi, "EMEA (Avrupa, Orta Doğu ve Afrika) Bölgesi Top 80" listesi)



Bonds, Loans & Sukuk Turkey Awards

- "Yılın Halka Arzı İşlemleri" kategorisinde **birincilik** ödülü
- "Yılın Kurumsal Tahvil İhracı" kategorisinde **ikincilik** ödülü



ICCI 2022 Enerji Ödülleri

- "Hibrit Santraller" ve "Ana Ekipman" (panel üreticisi Parla Solar) kategorilerinde **Uşak Hibrit GES'e 2 Ödül**



LACP 2021/22 Vision Awards

- Sürdürülebilirlik Raporu'na LACP 2021/22 Vision Awards'tan **2 ödül**, dünya genelinde ilk 100 Rapor listesinde **55. sıra**

EK 3 - Santral Bazında Üretim

Santral Adı	Santral Bazında Üretim (GWh) - 2020				Santral Bazında Üretim (GWh) - 2021				Santral Bazında Üretim (GWh) - 2022			
	2020	2020	2020	2020	2021	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2022
	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen	Gerçekleşen
	1Ç- Toplam	2Ç-Toplam	3Ç-Toplam	4Ç-Toplam	1Ç- Toplam	2Ç-Toplam	3Ç-Toplam	4Ç-Toplam	1Ç- Toplam	2Ç-Toplam	3Ç-Toplam	4Ç-Toplam
Bereket I-II HES	5	6	8	10	4	5	6	8	4	6	6	9
Feslek HES	5	6	7	9	4	5	7	8	5	5	5	6
Dalaman HES	23	50	72	75	15	45	63	66	31	60	83	86
Gökyar HES	9	14	16	20	9	12	14	19	12	18	20	25
Mentaş HES	39	70	87	101	27	48	66	77	43	60	78	90
Koyulhisar HES	3	58	132	177	12	47	95	101	38	76	143	197
Toros HES	83	188	217	231	27	74	81	94	75	174	196	207
Kumkısıklı LFG	1	2	3	3	0	1	1	1	0	1	1	1
Aksu HES	40	79	81	82	17	59	73	96	30	82	90	103
Kemer HES	0	19	57	57	0	14	35	35	10	35	92	92
Adıgüzel HES	0	25	29	29	0	4	4	4	0	0	0	0
Çırakdamı HES	32	92	96	100	12	56	62	78	18	90	99	112
Dereli HES	27	93	97	99	9	54	61	76	15	92	100	111
Söke RES	48	81	124	157	47	90	136	177	50	91	137	176
Uşak RES	49	72	102	131	46	79	111	154	38	69	110	156
Yalova RES	42	70	115	150	45	70	108	152	37	65	103	143
Kızıldere JES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Akıncı HES	89	180	288	362	29	92	165	177	68	139	238	317
Göktaş 1 HES	106	248	316	363	67	128	162	201	78	168	223	272
Göktaş 2 HES	142	327	417	481	90	172	218	270	109	229	303	368
Toplam	742	1.680	2.261	2.636	457	1.053	1.467	1.793	661	1.457	2.024	2.469

EK 4 - Gelişmeler - Dönem Sonrası

- Medyada yer alan haberlerde bahsi geçen ve **azami uzlaştırma fiyatı (AUF)** mekanizması kapsamındaki destekleme bedeli tutarlarını konu eden hususta Aydem Yenilenebilir Enerji olarak olumsuz etkilenemediğimiz bir durum söz konusu değildir (Basında Çıkan Haberler Hakkında Bilgilendirme).
- T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın 17.01.2023 tarih ve 5553888 sayılı kararı gereğince; Şirketimizin **Söke RES Yardımcı Kaynak Güneş Enerji Santrali (GES – 16,9 MWm)** projesi hakkında **Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED)** Olumlu kararı verilmiştir (Söke RES Hibrit GES Yatırım Projesi ile ilgili "ÇED Olumlu" Kararı Hakkında).
- 20.01.2023 tarihi itibarıyla güncellenen ve Yönetim Kurulunca kabul edilerek yürürlüğe giren "**Bilgilendirme Politikası**" Kamuyu Aydınlatma Platformu'nun yanı sıra Şirketimizin (www.aydemyenilenebilir.com.tr) internet sitesinde de yayınlanmıştır. (AYDEM Bilgilendirme Politikası)
- Yönetim Kurulumuzun 11 Mayıs 2022 tarihinde almış olduğu geri alım kararı kapsamında; **1 Ocak 2023-24 Ocak 2023** tarihinde, toplam **1.679.000,00 ABD Doları** nominal değerde Şirketimiz Eurobond'ları (XS2368781477) geri alınmıştır. Gerçekleşen bu geri alımlarla birlikte, toplam **51.468.000,00 ABD Doları** nominal değerde Şirketimiz Eurobond'ları (XS2368781477) geri alınmıştır. (Eurobond Alım İşlemleri Hakkında)
- Şirketimiz, **kurumsal yönetim derecelendirme notunun yenilenmesi amacıyla**, Türkiye'de Sermaye Piyasası Kurulu Kurumsal Yönetim İlkeleri'ne uygun derecelendirme yapmak üzere faaliyet izni bulunan "**SAHA Kurumsal Yönetim ve Kredi Derecelendirme Hizmetleri A.Ş.**" ile, 1 Şubat 2023 tarihinde sözleşme imzalamıştır. Sözleşmenin süresi, imza tarihinden itibaren 1 (bir) yıldır. (Kurumsal Yönetim Derecelendirme Sözleşmesinin Yenilenmesi)
- 2 Şubat 2023 tarihinde, Şirketimizin 750 milyon ABD Doları nominal değerli, 5.5 yıllık vadeli tahvillerinin **3 nolu kuponlarının ödemesi** için **27.068.115,00 ABD Doları** ilgili yatırımcı hesaplarına aktarılmak üzere transfer edilmiştir. (Tahvil kupon ödemesi)
- 6 Şubat 2023 sabahı meydana gelen deprem anında santrallerimiz devrede olup enerji üretimlerine devam etmekte idi. Depremin etkili olduğu bölgelerimizde faaliyette bulunan santrallerimizde, ilk belirlemelerimize göre **herhangi bir olumsuzluk tespit edilmemiştir.** (Deprem)
- 14.02.2022 tarihli Yönetim Kurulu kararıyla başlatılan pay geri alım işlemleri kapsamında **1 Ocak 2023-22 Şubat 2023** tarihleri arasında toplam **785.026 adet pay** geri alınmıştır. 22 Şubat 2023 itibarıyla, Şirketimizce **toplam geri alınan pay** miktarı **6.518.528 adete** ulaşmıştır. (Pay Geri Alım İşlemleri)
- Şirketimiz, 2022 yılında, hem iklim değişikliği raporlaması hem de su raporlamasında "**A Liderlik Seviyesi**" notunu alarak **Global A List'e** dahil edilmiştir. "A Liderlik Seviyesi", 2022 yılında, ülkemizde enerji sektöründe alınmış en yüksek nottur. Şirketimiz 2022 yılında, ülkemizde tüm sektörler içerisinde hem iklim değişikliği raporlaması hem de su raporlamasında Global A List'te yer alan tek şirkettir. (Aydem Yenilenebilir Enerji A.Ş. 2022 Yılı Karbon Saydamlık Projesi (CDP-Carbon Disclosure Project) İklim Değişikliği (Climate Change) ve Su (Water Security) Raporlaması)
- 23.02.2023 tarihi itibarıyla **82,15 MW gücünde Uşak RES Yardımcı Kaynak GES** santralimizin **Bakanlık Kabulü gerçekleşmiş** olup, bu kabulde toplam kurulu gücümüz %8 artışla 1.019 MW'dan 1.102 MW'a çıkmıştır. Ticari işletmeye geçen Uşak RES Hibrit GES santralimiz yıllık üretimimize 164.000 MWh katkı sağlayacaktır. (Uşak RES-Hibrit GES'in Devreye Alınması)

EK5-Toplam Kurulu Güç - Detay

■ HİDROELEKTRİK ■ RÜZGAR ■ JEOTERMAL

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	
Toplam	1.019,48				

İletişim

Yatırımcı İlişkileri

Mehmet Yusuf Güngör
Yatırımcı İlişkileri Müdürü

Telefon : +90 258 242 27 76
yatirimciiliskileri@aydemenerji.com.tr
<https://www.aydemyenilenebilir.com.tr/yatirimciiliskileri>

Genel Müdürlük

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

<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.