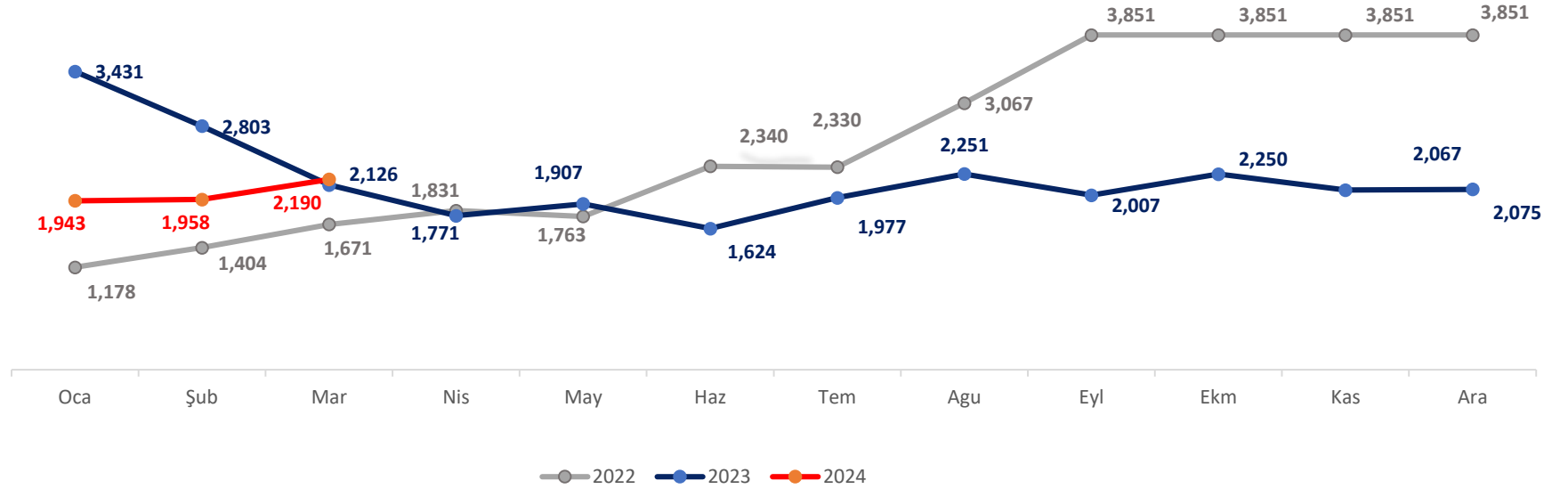




- 1 Nisan 2022 tarihinden itibaren geçerli olan tavan fiyat uygulaması, Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) tarafından başlangıçta 6 ay süreyle devreye alınmış, sonrasında Ekim 2023'e kadar uzatılıp sona ermiştir.
- 1Ç24'te ortalama PTF fiyatları 2032 TL/MWh olarak gerçekleşmiştir. Bu da yıllık bazda %27 oranında daralmaya işaret etmektedir.
- Ortalama PTF fiyatları USD bazında geçen yılın aynı dönemine göre %55 oranında azalış göstermiştir. (147-66 USD/MWh)



PTF - Piyasa Takas Fiyatı (TRY/MWh)

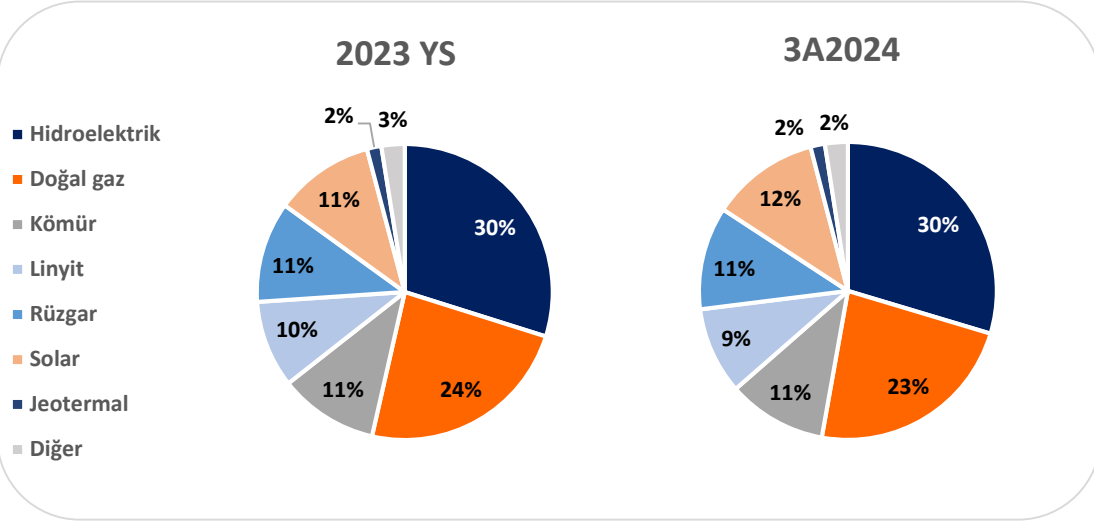


ELEKTRİK ÜRETİMİ VE KAYNAKLARA GÖRE DAĞILIMI 2023-2024

Türkiye Kaynak Bazında Kurulu Güç Dağılımı

Toplam kurulu güç 2024 Mart sonu; 107,9GW, 2023 yıl sonu; 107,4 GW

↑ %0,1

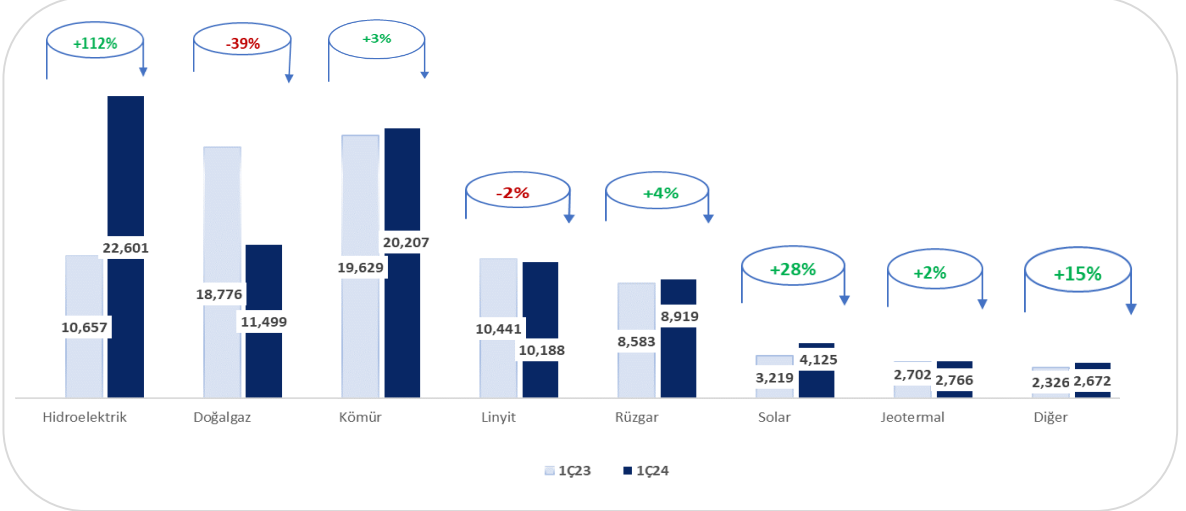


- 2024 yılında toplam kurulu gücün kaynak türüne göre dağılımında en büyük pay %30 ile hidroelektrik santrallerinden olurken, onu sırasıyla %23 ile doğalgaz, %12 ile güneş santralleri takip etti.
- 2024 yılının ilk üç ayında elektrik üretimi geçen senenin aynı dönemine göre %9 oranında arttı.
- Hidroelektrik santrallerinin üretimlerinin toplam üretimdeki payı, bu yıl yüksek hidroloji sayesinde %27'ye yükseldi (3A2023: %14).
- Doğal gaz santrallerin toplam üretimdeki payı, daralan spark spread nedeniyle geçen senenin aynı dönemine göre 11 baz puan geriledi.

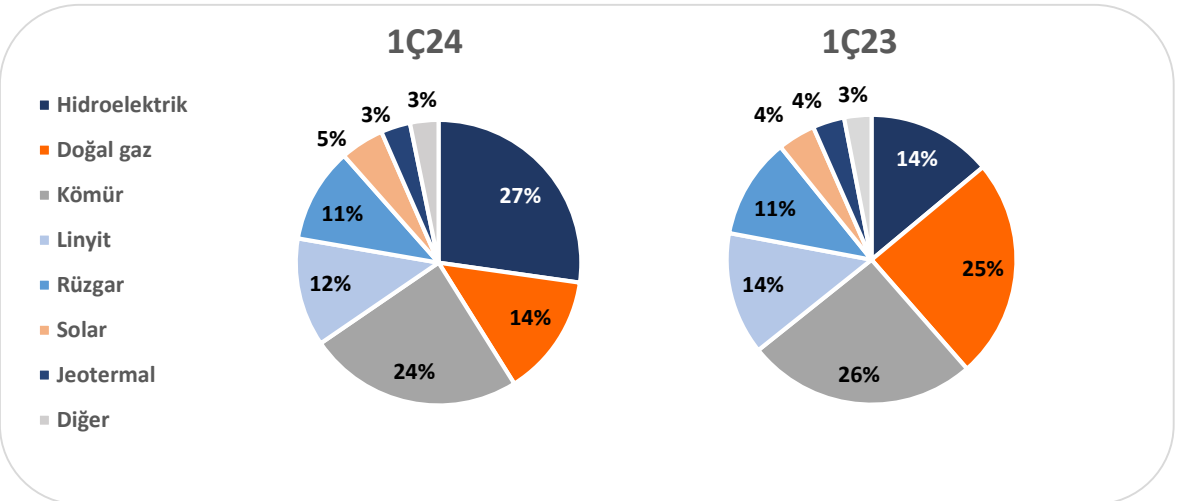
Türkiye Kaynak Bazında Elektrik Üretimleri

Toplam elektrik üretimi 2024 yılı Mart sonu; 82,977 GWh, 2023 yılı Mart sonu; 76,332 GWh

↑ %9

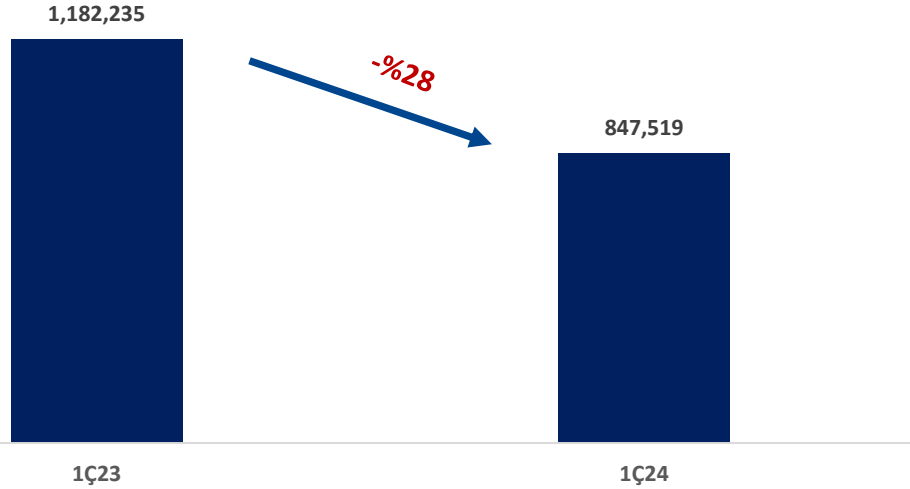


Türkiye Elektrik Üretimlerinin Kaynak Bazında Dağılımı

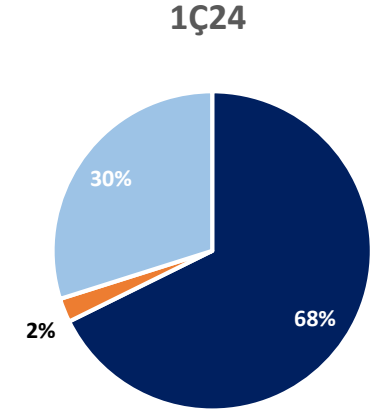
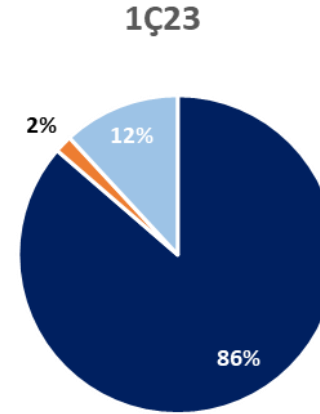


Toplam Elektrik Üretim Miktarları (MWh)

Toplam Elektrik Üretimlerinin Kaynak Bazında Dağılımı (%)



■ Doğal gaz
■ Rüzgar
■ Hidroelektrik



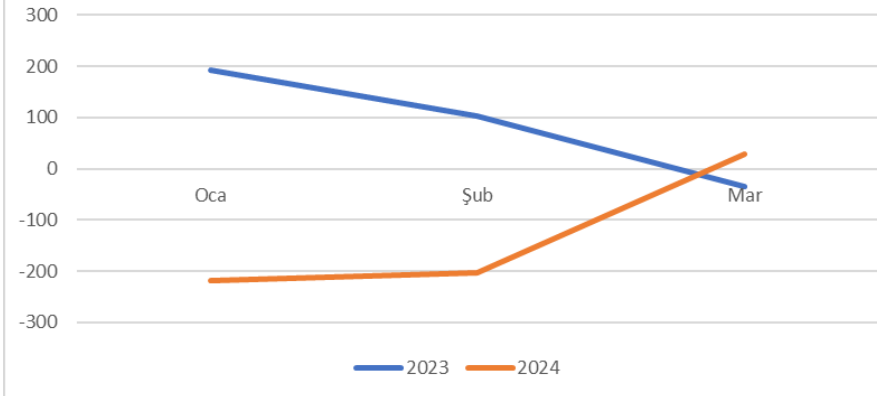
- 1Ç24'te Erzin doğal gaz santralının üretimi daralan spark spreadler nedeniyle yıllık bazda %44 oranında geriledi.
- Portföyün %74'ini oluşturan Erzin doğal gaz santralindeki üretimin azalması toplam üretim üzerinde baskı oluşturdu.
- Yılın ilk çeyreğinde artan hidroloji sayesinde hidroelektrik santrallerinin üretimi yıllık bazda %83 arttı.

Üretimin Dağılımı (MWh)	3A2023	3A2024	Değ.
Toplam	1,182,235	847,519	-28%
Doğalgaz	1,022,482	572,468	-44%
Hidroelektrik	138,676	254,077	83%
Rüzgar	21,077	20,975	0%



- Yıllık 7.400 TWh elektrik üretim kapasitesine sahip
- Piyasadaki en yüksek SFK kapasitesine sahip +/- 240 MW >> Yan hizmet gelirleri var.
- Kapasite Mekanizmasından yararlanabiliyor. (3A2023: 69 mio TRY / 3A2024: 20 mio TRY)
- Hem 2023 hem 2024 yılı doğalgaz ihtiyacı %100 BOTAŞ tarafından karşılanıyor.

Base Load Spark Spread (TRY/MWs) 1Ç23: 87 TRY
1Ç24: -131 TRY



*%58 Verim ile base load çalışan bir santral için.

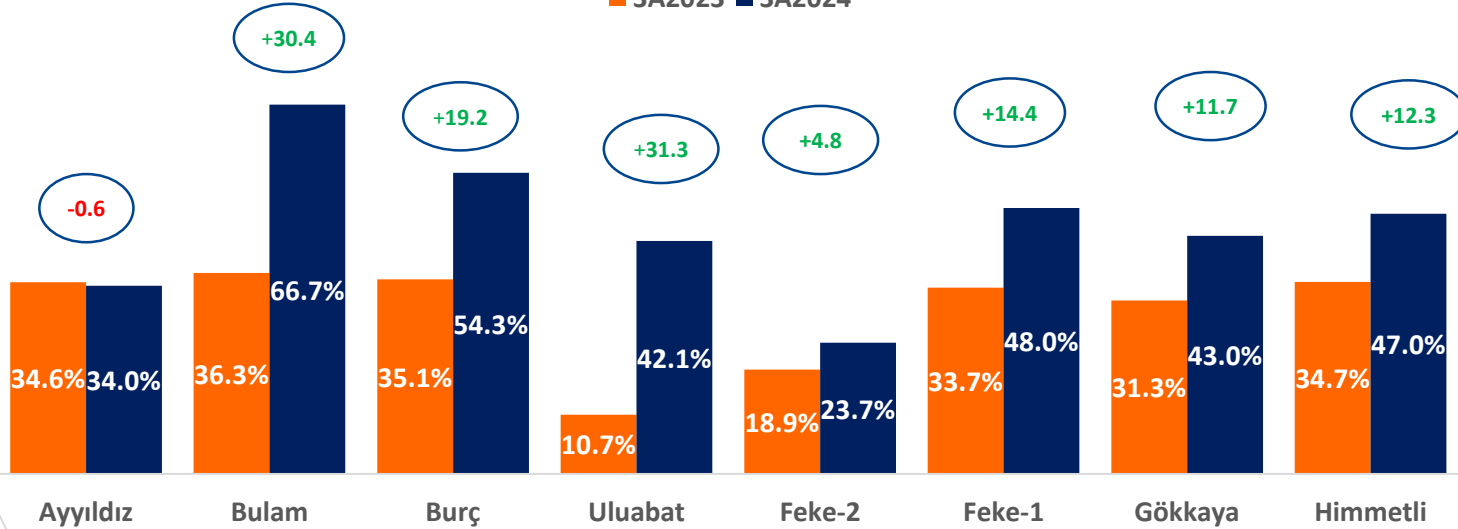


Santral bazında üretim karşılaştırması (GWh)

Santral	3A2023	3A2024	Değ.
Ayyıldız	21	21	0%
Bulam	6	10	85%
Burç	21	32	56%
Uluabat	23	90	290%
Feke-2	28	36	27%
Feke-1	21	31	44%
Gökkaya	19	27	39%
Himmetli	20	28	37%
Toplam	160	275	72%

Kapasite Kullanım Oranları

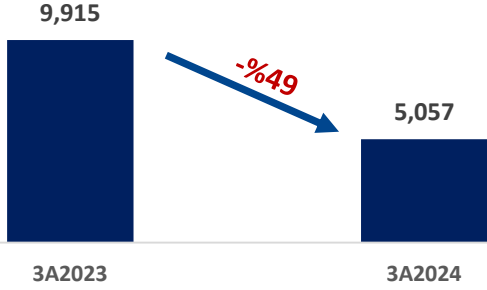
■ 3A2023 ■ 3A2024



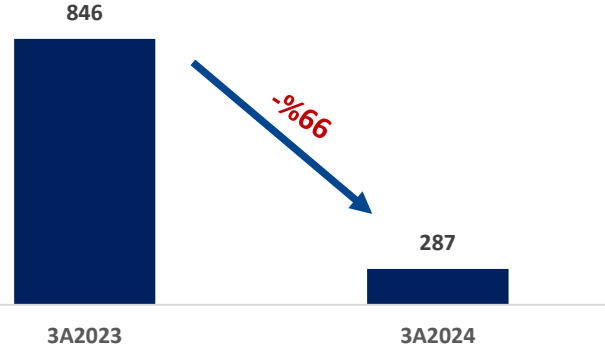
- Uluabat ve Feke 2 santralleri sırasıyla +/- 20 MW ve +/- 15 SFK tutma kapasitesine sahip >> Yan hizmet gelirlerini oluşturmaktadır.



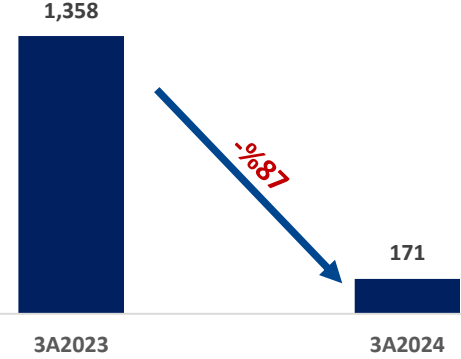
Hasılat (mio TRY)



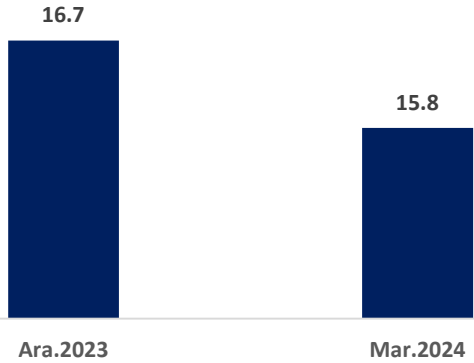
FAVÖK (mio TRY)



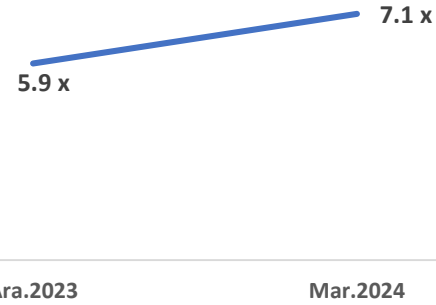
Net Kar (mio TRY)



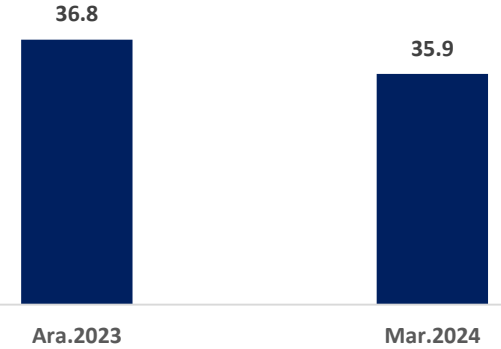
Net Borç (mia TRY)



Net Borç / FAVÖK



Toplam Varlıklar (mia TRY)



- 31 Mart 2024 tarihi itibarıyla sona eren dönemde, Şirketimizin toplam üretim miktarı bir önceki yılın aynı dönemine göre %28 oranında gerilemiştir. Azalan üretim miktarı ile birlikte hasılatı bir önceki yılın aynı dönemine göre %49 azalmıştır
- Ekim 2023 itibarıyla doğal gaz tarifelerine %20 oranında zam yapılmasına rağmen elektrik piyasasındaki tavan fiyatların sabit tutulması, doğal gaz santrallerinin üretimi ve kar marjı üzerinde baskı oluşturmuştur. Yenilenebilir enerji kurulu gücümüzün katkısıyla santrallerimizi piyasa şartlarına göre en verimli şekilde işleterek 287 milyon TL FAVÖK yaratmıştır.
- Şirketimizin net karı içerisinde henüz ifa edilmemiş yabancı para yükümlülüklerine ilişkin net kur farkı zararı 1.061 mio TRY'dir. (1Ç23: 302 mio TRY)

(mio TRY)	31 Mart 2024	31 Aralık 2023
VARLIKLAR		
Dönen varlıklar		
Nakit ve nakit benzerleri	1,484	1,347
Finansal yatırımlar	14	150
Ticari alacaklar		
<i>İlişkili taraflardan ticari alacaklar</i>	4	144
<i>İlişkili olmayan taraflardan ticari alacaklar</i>	734	795
Stoklar	127	149
Diğer alacaklar		
<i>İlişkili olmayan taraflardan diğer alacaklar</i>	29	18
Peşin ödenmiş giderler	129	175
Türev finansal araçlar	7	4
Cari dönem vergisiyle ilgili varlıklar	4	4
Diğer dönen varlıklar	101	123
Toplam dönen varlıklar	2,633	2,908
Duran varlıklar		
Diğer alacaklar		
<i>İlişkili olmayan taraflardan diğer alacaklar</i>	26	28
Stoklar	41	47
Finansal yatırımlar	1	1
Maddi duran varlıklar	32,155	32,497
Maddi olmayan duran varlıklar	474	475
Kullanım hakkı varlıkları	291	244
Ertelenmiş vergi varlıkları	6	12
Peşin ödenmiş giderler	2	290
Diğer duran varlıklar	257	261
Toplam duran varlıklar	33,253	33,855
TOPLAM VARLIKLAR	35,887	36,762

(mio TRY)	31 Mart 2024	31 Aralık 2023
KAYNAKLAR		
Kısa vadeli yükümlülükler		
Uzun vadeli borçlanmaların kısa vadeli kısımları		
<i>Banka kredileri</i>	7,220	7,769
<i>Kiralama işlemlerinden borçlar</i>	51	59
Ticari borçlar		
<i>İlişkili taraflara ticari borçlar</i>	105	206
<i>İlişkili olmayan taraflara ticari borçlar</i>	728	950
Dönem karı vergi yükümlülüğü	0	1
Diğer borçlar		
<i>İlişkili olmayan taraflara diğer borçlar</i>	233	289
Türev finansal araçlar	12	44
Çalışanlara sağlanan faydalar kapsamında borçlar	16	14
Kısa vadeli karşılıklar		
<i>Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin kısa vadeli karşılıklar</i>	11	34
<i>Diğer kısa vadeli karşılıklar</i>	79	98
Ertelenmiş gelirler	0	0
Toplam kısa vadeli yükümlülükler	8,454	9,462
Uzun vadeli yükümlülükler		
Uzun vadeli borçlanmalar		
<i>Banka kredileri</i>	9,784	10,058
<i>Kiralama işlemlerinden borçlar</i>	276	280
Türev finansal araçlar	-	-
Diğer borçlar		
<i>İlişkili olmayan taraflara diğer borçlar</i>	596	615
Uzun vadeli karşılıklar		
<i>Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin uzun vadeli karşılıklar</i>	41	39
Ertelenmiş vergi yükümlülükleri	709	452
Toplam uzun vadeli yükümlülükler	11,404	11,443
ÖZKAYNAKLAR		
Ödenmiş sermaye	729	729
Sermaye düzeltme farkları	9,656	9,656
Paylara ilişkin primler	934	934
Kar veya zararda yeniden sınıflandırılacak birikmiş diğer kapsamlı gelir/gider		
Kardan ayrılmış kısıtlanmış yedekler		
<i>Yasal yedekler</i>	202	202
<i>Diğer yedekler</i>	(13)	(13)
Kar veya zararda yeniden sınıflandırılmayacak birikmiş diğer kapsamlı gel		
<i>Maddi duran varlık yeniden değerlendirme artışları</i>	2,434	2,463
<i>Tanımlanmış fayda planları yeniden ölçüm kazanç/(kayıpları)</i>	(38)	(37)
Geçmiş yıllar karı/(zararı)	1,953	(3,874)
Net dönem karı	171	5,799
Toplam özkaynaklar	16,028	15,857
TOPLAM KAYNAKLAR	35,887	36,762



KONSOLİDE ÖZET GELİR TABLOSU

(mio TRY)	3A2024	3A2023
Hasılat	5,057	9,915
Satışların Maliyeti (-)	(5,057)	(9,497)
BRÜT KAR	(1)	418
Genel Yönetim Giderleri (-)	(128)	(94)
Esas Faaliyetlerden Diğer Gelirler	92	128
Esas Faaliyetlerden Diğer Giderler (-)	(89)	(38)
ESAS FAALİYET KARI	(126)	414
Yatırım Faaliyetlerinden Gelir/Giderler	12	10
Finansman Gelirleri	179	94
Finansman Giderleri (-)	(1,658)	(825)
Parasal Kazanç/Kayıp	2,028	1,913
VERGİ ÖNCESİ KAR/ZARAR	434	1,605
Dönem Vergi Gideri	-	(13)
Ertelenmiş Vergi Gelir/Gideri	(263)	(234)
NET DÖNEM KARI/ZARARI	171	1,358



Sürdürülebilir bir iş modeli ile mevcut santrallerimizi kârlı bir şekilde işletirken yüksek marjlı ürün ve hizmetlerle sektörde değer yaratmaktayız

Güçlü Ortaklık Yapısı ve Pazarda Öncü Olması

- CEZ Grup ve Akkök Holding'in stratejik ortaklığı
- 35 yıllık köklü tecrübesi ve öncü duruşu

Portföy Çeşitliliği

- 1.224 MW kurulu güç (904 MW Doğalgaz, 320 MW yenilenebilir)
- Uzun dönemli Kapasite Kiralama Anlaşmaları
- Artan yurt içi ve sınır ötesi ticaret hacmi

Sürdürülebilir Finansal Yapı

- 2019 Refinansman süreciyle kur riskinin minimize edilmesi
- Maliyet ve nakit optimizasyonu

Sürdürülebilir Bir Gelecek

- Yeni trendleri ve teknolojiyi takip eden sürdürülebilir bir gelecek yaklaşımı



TEŞEKKÜRLER

AKENERJİ YATIRIMCI İLİŞKİLERİ

Akenerji Elektrik Üretim A.Ş.

Miralay Şefik Bey St. No: 15 Akhan 34437 Gümüşsuyu İstanbul / Turkey

info@akenerji.com.tr

Aslı Kumbaracı

+90 530 386 77 05

Asli.kumbaraci@akenerji.com.tr

Bu sunum, mali tablolar hakkında bilgi ve analizlerin yanı sıra Şirket yönetiminin gelecekteki belirli olaylarla ilgili mevcut görüşlerini yansıtan ileriye dönük beyanları içermektedir. Bilgilerin ve analizlerin doğru olduğuna ve bu ifadelere yansıtılan beklentilerin makul olduğuna inanılmakla birlikte, çeşitli değişkenlerden ve bunların altında yatan varsayımlardaki değişikliklerden etkilenerek gerçek sonuçların önemli ölçüde farklılaşmasına neden olabilir. Akenerji'nin, yöneticilerinin veya çalışanlarının veya başka herhangi bir kişinin bu sunumun kullanımından doğacak herhangi bir kayıptan hiçbir sorumluluğu olmayacaktır.

