

Birleşim Grup Enerji Yatırımcı Sunumu

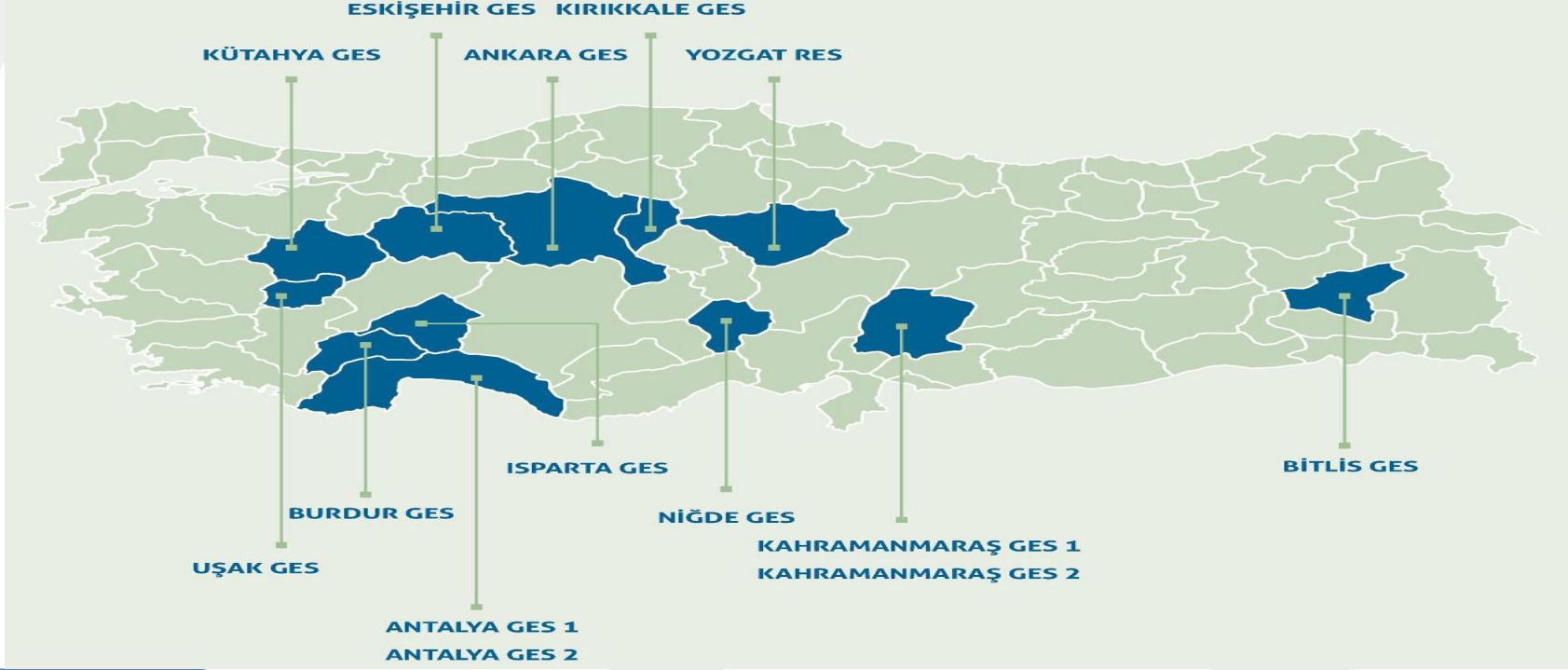
31.03.2026

İÇİNDEKİLER

BİRLEŞİM GRUP ENERJİ

- Genel Bakış
- Kilometre Taşları
- Üretim Tesislerimiz
- Finansal Performans
- Santrallerimiz

13 GÜNEŞ ENERJİSİ SANTRALİ VE 1 RÜZGÂR ENERJİSİ SANTRALİ İLE TÜRKİYE'NİN HİZMETİNDE.



12 şehirde toplam
146 MWp kurulu
güç

Yıllık
265.000 MWh
elektrik üretim
kapasitesi

49 yıl lisanslı 3
şehirdeki 3 GES'in
kurulu gücü 55.24
MWp

2026 yılı ilk 3 ay
hasılatı 200 mn TL /
2025 yılı ilk 3 ay 412
mn TL

9 şehirdeki
lisanssız 66 GES'in
kurulu gücü 66.94
MWp

2026 yılı ilk 3 ay
106 mn TL FAVÖK

2025 yılı 01 Şubat itibariyle
elektrik satışına başlayan 49
yıl lisanslı 1 adet RES'in
kurulu gücü 24 MWm

2026 yılı ilk 3 ay Aktif
Büyüklük 7.400 mn TL
2025 yılı 7.000 mn TL





KİLOMETRE TAŞLARI





ŞİRKET'İN LİSANSLI ELEKTRİK ÜRETİM TESİSLERİ

Bağlı Ortaklık	Santralin Türü	Santralin Bulunduğu Mevkii	Kurulu Güç (MWp/MWm)	Lisans Gücü (MWe)
Edikli GES Enerji A.Ş.	Güneş Enerjisi Santrali	Edikli/Niğde	15,23	10
Uluder Elektrik Üretim A.Ş.	Güneş Enerjisi Santrali	Afşin/ Kahramanmaraş	15,82	10
Gülbahar Elektrik Üretim A.Ş.	Güneş Enerjisi Santrali	Adilcevaz/Bitlis	24,19	16
Menekşe Yenilenebilir Enerji ve Elektrik Üretim A.Ş.	Rüzgar Enerjisi Santrali	Yozgat/Sorgun	24	20



ŞİRKET'İN LİSANSSIZ ELEKTRİK ÜRETİM TESİSLERİ - 1

Şirket, bağlı ortaklığı Zen Enerji bünyesindeki 12 güneş enerjisi santrali ile (GES) 6 şehirde toplam 48,09 MWp kurulu güçteki güneş enerjisi santrallerini işletmektedir.

Bağlı Ortaklık	Santralin Bulunduğu Mevkii	Kurulu Gücü (MWp)
Zen Enerji	Kırıkkale	4.75
Zen Enerji	Uşak	9.67
Zen Enerji	Isparta	7.08
Zen Enerji	Burdur	8.29
Zen Enerji	Eskişehir	10.1
Zen Enerji	Kütahya	8.23



ŞİRKET'İN LİSANSSIZ ELEKTRİK ÜRETİM TESİSLERİ - 2

Şirket, bağlı ortaklığı Uluder GES ve Gülbahar GES bünyesindeki 4 bağlı ortaklığı aracılığıyla 3 şehirde toplam 1.000.755 MWp kurulu güçteki güneş enerjisi santrallerini işletmektedir.

Bağlı Ortaklık	Santralin Tanımı	Santralin Bulunduğu Mevkii	Kurulu Gücü (MWp)
Uluder GES	Uluder Kahramanmaraş 2 GES	Kahramanmaraş	10.810
Gülbahar GES	Gülbahar Ankara GES	Ankara	5.165
Gülbahar GES	Gülbahar Antalya 1 GES	Antalya	1.980
Gülbahar GES	Gülbahar Antalya 2 GES	Antalya	0.982



ÖZET BİLANÇO*

Varlıklar – TL	2026/3	2025
Dönen Varlıklar	584.530.595	531.351.466
Nakit ve Nakit Benzerleri	297.699.159	310.839.095
Finansal Yatırımlar	385.758	340.633
Ticari Alacaklar	163.746.712	101.424.483
-İlişkili Taraflardan Ticari Alacaklar	242.491	208.761
-İlişkili Olmayan Taraflardan Ticari Alacaklar	163.504.221	101.215.722
Diğer Alacaklar	24.481.430	16.520.254
-İlişkili Taraflardan Diğer Alacaklar	7.725	0
-İlişkili Olmayan Taraflardan Diğer Alacaklar	24.473.705	16.520.254
Stoklar	0	0
Peşin Ödenmiş Giderler	7.411.840	7.698.808
Cari Dönem Vergisiyle İlgili Varlıklar	865.768	7.221.777
Diğer Dönen Varlıklar	89.939.928	87.306.416
Duran Varlıklar	6.840.596.769	6.467.626.780
Diğer Alacaklar	41.294.987	39.630.094
Maddi Duran Varlıklar	6.134.669.702	5.998.852.724
Maddi Olmayan Duran Varlıklar	433.306.379	420.669.688
Ertelenmiş Vergi Varlığı	231.325.701	8.474.274
TOPLAM VARLIKLAR	7.425.127.364	6.998.978.246

Kaynaklar – TL	2026/3	2025
Kısa Vadeli Yükümlülükler	1.309.925.401	1.104.796.564
Uzun Vadeli Borçlanmaların Kısa Vadeli Kısımları	900.463.498	765.037.277
Ticari Borçlar	136.159.687	70.954.291
-İlişkili Taraflara Ticari Borçlar	4.498.479	13.749.277
-İlişkili Olmayan Taraflara Ticari Borçlar	131.661.208	57.205.014
Diğer Borçlar	183.592.968	213.769.240
-İlişkili Taraflara Diğer Borçlar	183.543.955	213.680.925
-İlişkili Olmayan Taraflara Diğer Borçlar	49.013	88.315
Ertelenmiş Gelirler	7.847.988	7.819.179
Cari Dönem Vergi Yükümlülüğü	686.719	2.182.519
Çalışanlara Sağlanan Faydalar Kısmında Borçlar	6.492.753	8.308.906
Diğer Kısa Vadeli Yükümlülükler	45.274.033	36.725.152
Uzun Vadeli Yükümlülükler	2.771.746.949	2.597.472.207
Uzun Vadeli Borçlanmalar	2.554.049.519	2.595.802.959
Kıdem Tazminatı Karşılığı	2.082.976	1.669.248
Ertelenmiş Vergi Yükümlülüğü	215.614.454	0
Özkaynaklar	3.343.455.014	3.296.709.475
TOPLAM KAYNAKLAR	7.425.127.364	6.998.978.246

*Şirketin fonksiyonel para birimi USD olduğundan dolayı özet finansal veriler enflasyon muhasebesi içermemektedir.



ÖZET GELİR TABLOSU*

TL	2026/3	2025/3
Hasılat	199.740.051	412.176.927
Brüt Kâr	53.426.861	109.001.160
Brüt Kâr Marjı	26,75%	26,45%
Esas Faaliyet Kârı	24.894.742	98.950.971
Esas Faaliyet Kâr Marjı	12,46%	24,01%
Finansman Geliri/Gideri Öncesi Kâr	26.755.947	129.744.811
Finansman Geliri/Gideri Öncesi Kâr Marjı	13,40%	31,48%
Net Kâr/Zarar	-69.780.713	-90.964.905
FAVÖK	106.179.044	139.573.649
FAVÖK Marjı	53,16%	33,86%

*Şirketin fonksiyonel para birimi USD olduğundan dolayı özet finansal veriler enflasyon muhasebesi içermemektedir.



2025-2026/3 YILI MALİ PERFORMANS - ÖZET

- 2025 yıl sonunda 531 milyon TL olan **Dönen Varlıklar %10** artarak **2026** yılı ilk üç ayında **584 milyon TL**'ye yükselmiştir.

- 2025 yıl sonunda 6.5 milyar TL olan **Duran Varlıklar %6** artarak **2026** yılı ilk üç ayında **6.8 milyar TL**'ye yükselmiştir.

- 2025 yıl sonunda 7.0 milyar TL olan **Aktif Büyüklüğü %6** artarak **2026** yılı ilk üç ayında **7.4 milyar TL**'ye ulaşmıştır.

- 2025 yıl sonunda 3.29 milyar TL olan **Özkaynaklar 2026** yılı ilk üç ayında, 2025 yıl sonuna göre **%1** artış ile **3.3 milyar TL**'ye ulaşmıştır.

- 2025 yılının ilk üç ayında 91 milyon TL net zarar oluşmuştur.
- **2026** yılının ilk üç ayında **70 milyon TL** net zarar oluşmuştur.

- **FAVÖK; 2026** yılının ilk üç ayında, 2025 yılının aynı dönemine göre **%24** oranında azalarak **106 milyon TL** seviyesinde gerçekleşmiştir.
- **FAVÖK Marjı: 2026/3: %53**
2025/3: %34



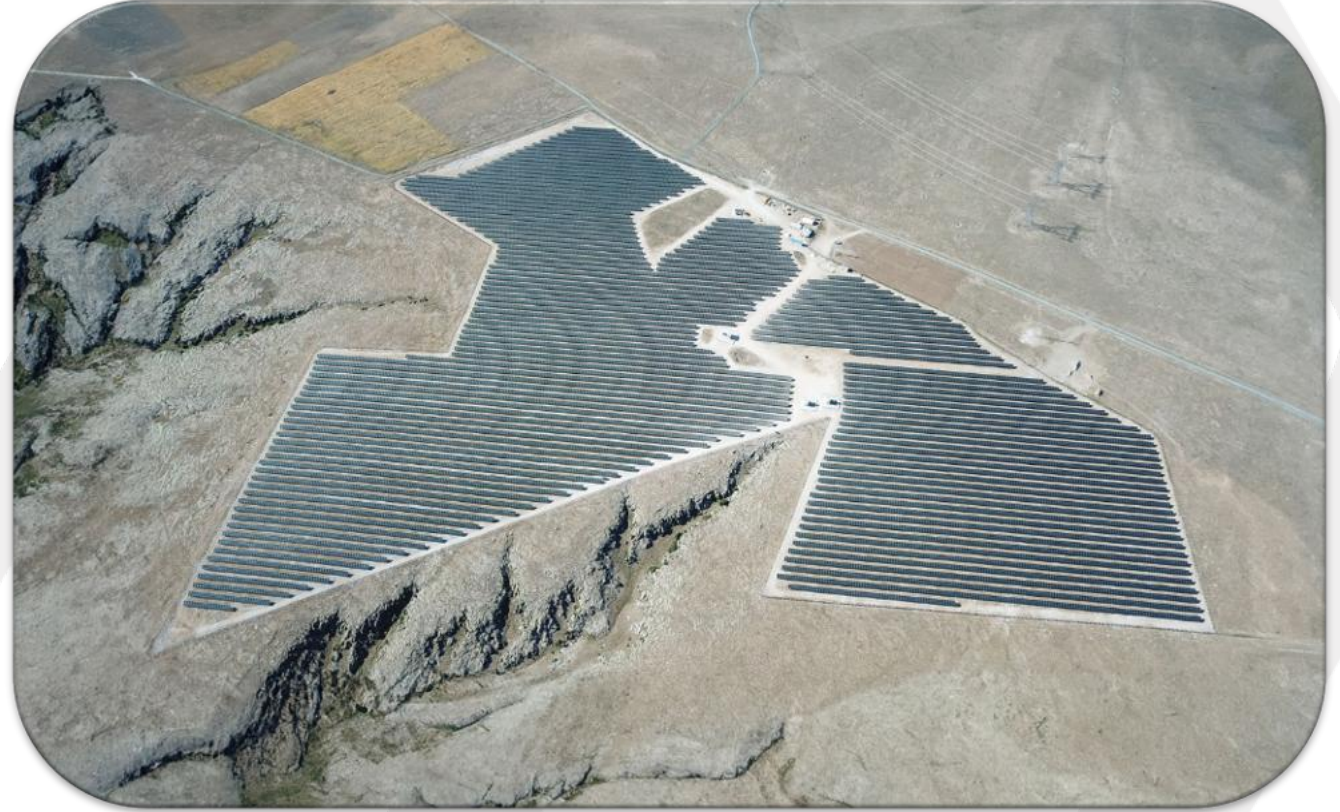
BİRLEŞİM GRUP ENERJİ YATIRIMLARI





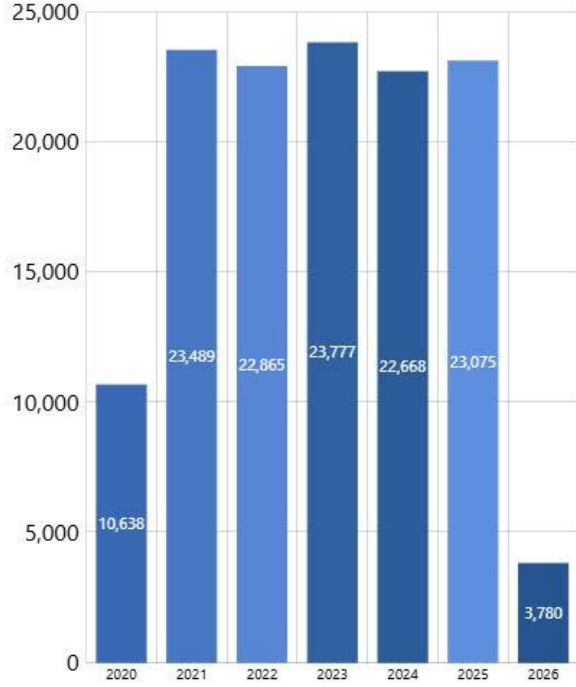
EDİKLİ GES LİSANSLI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

LİSANS GÜCÜ
10 MWe
KURULU GÜÇ
15,23 MWp
PV MODÜLLERİ
47.616 adet / Smart Solar, 320 Wp, Mono Perc
INVERTER
60 adet / Huawei, 185 kW
TRANSFORMER
4 adet / Best, 2,850 KVA
ANA DAĞITIM PANOSU
4 adet / KVK
KÖŞK
4 adet / Europower

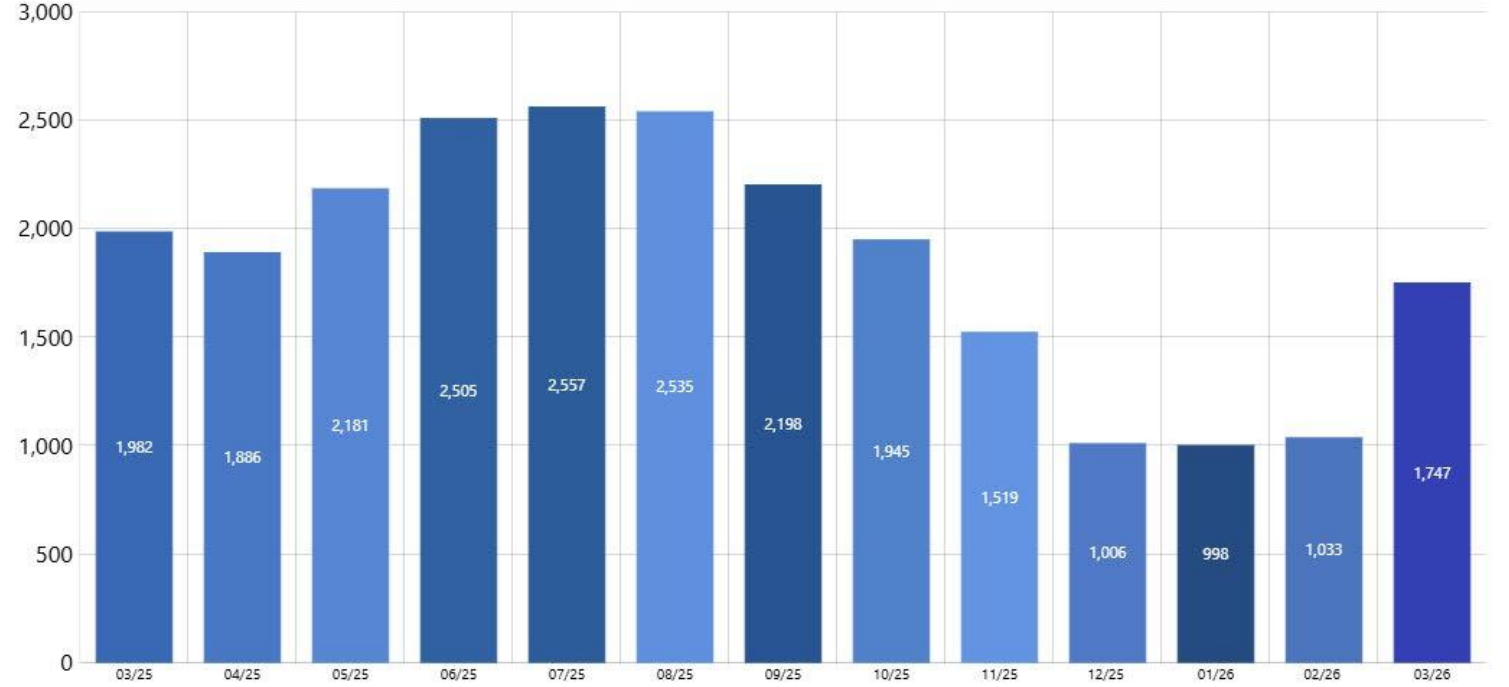




EDİKLİ GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



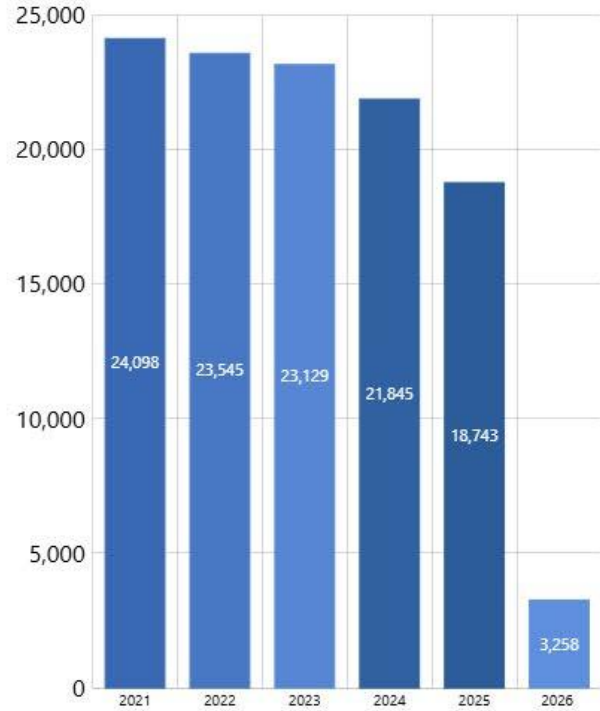
ULUDER KAHRAMANMARAŞ 1 GES LİSANSLI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

LİSANS GÜCÜ
10 MWe
KURULU GÜÇ
15,82 MWp
PV MODÜLLERİ
49.440 adet / Smart Solar, 320 Wp, Mono Perc
INVERTER
60 adet / Huawei, 185 kW
TRANSFORMER
4 adet / Best, 2,850 KVA
ANA DAĞITIM PANOSU
4 adet / KVK
KÖŞK
4 adet / Ulusoy

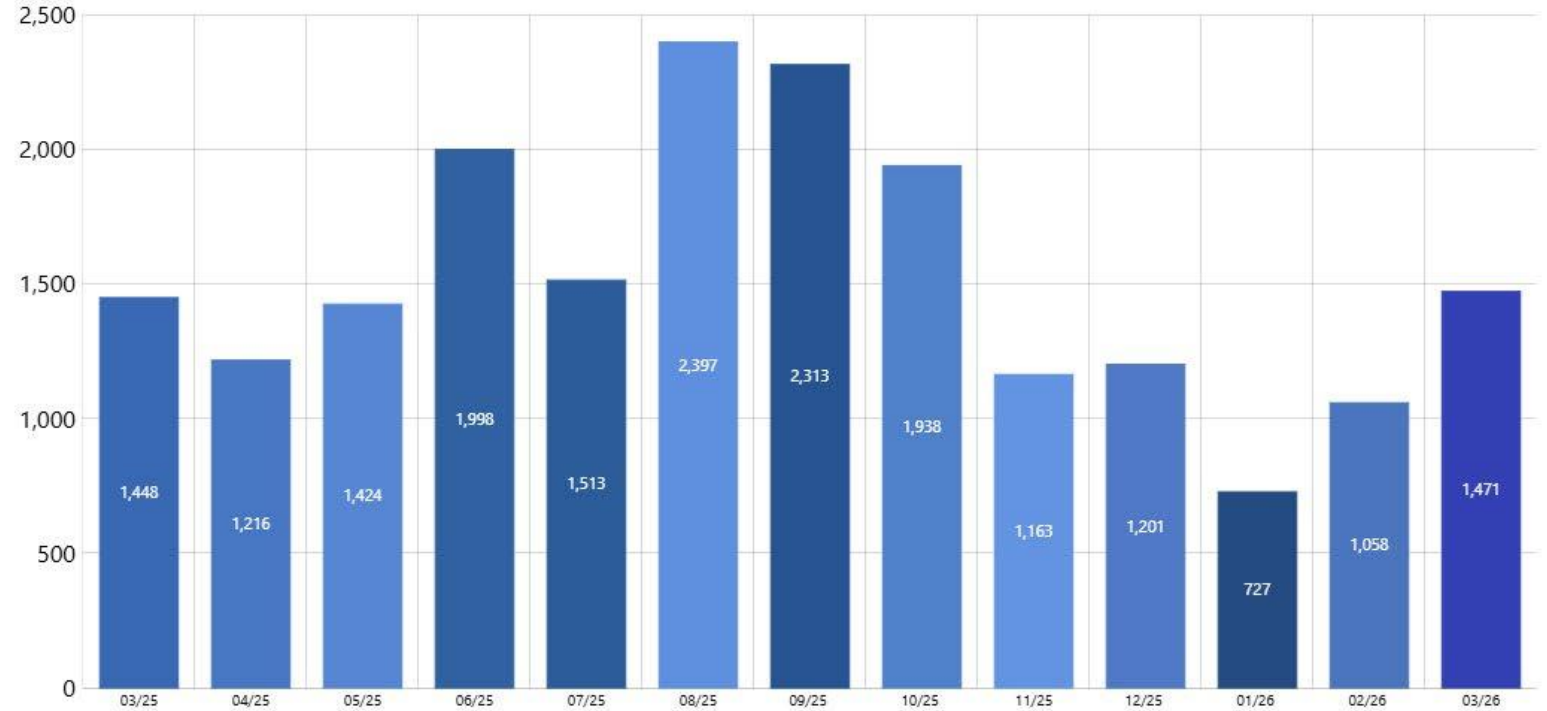




ULUDER KAHRAMANMARAŞ 1 GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



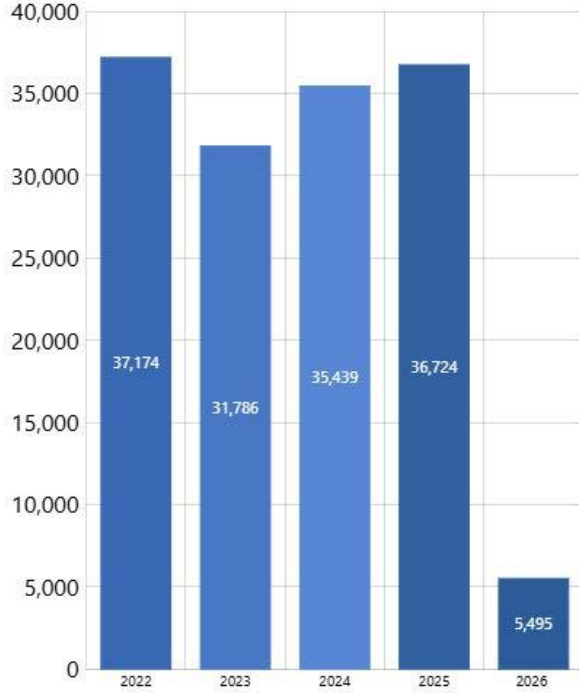
GÜLBAHAR BİTLİS GES LİSANSLI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

LİSANS GÜCÜ
16 MWe
KURULU GÜÇ
24,19 MWp
PV MODÜLLERİ
58.296 adet / Smart Solar, 415 Wp, Mono Perc
INVERTER - TRAFO
7 adet / SMA 2.750 kW
TRANSFORMER
7 adet / Best, 2,750 KVA
ANA DAĞITIM PANOSU
Main Distribution Substation, 7 adet / Piece Ulusoy
KÖŞK
7 adet, Ulusoy

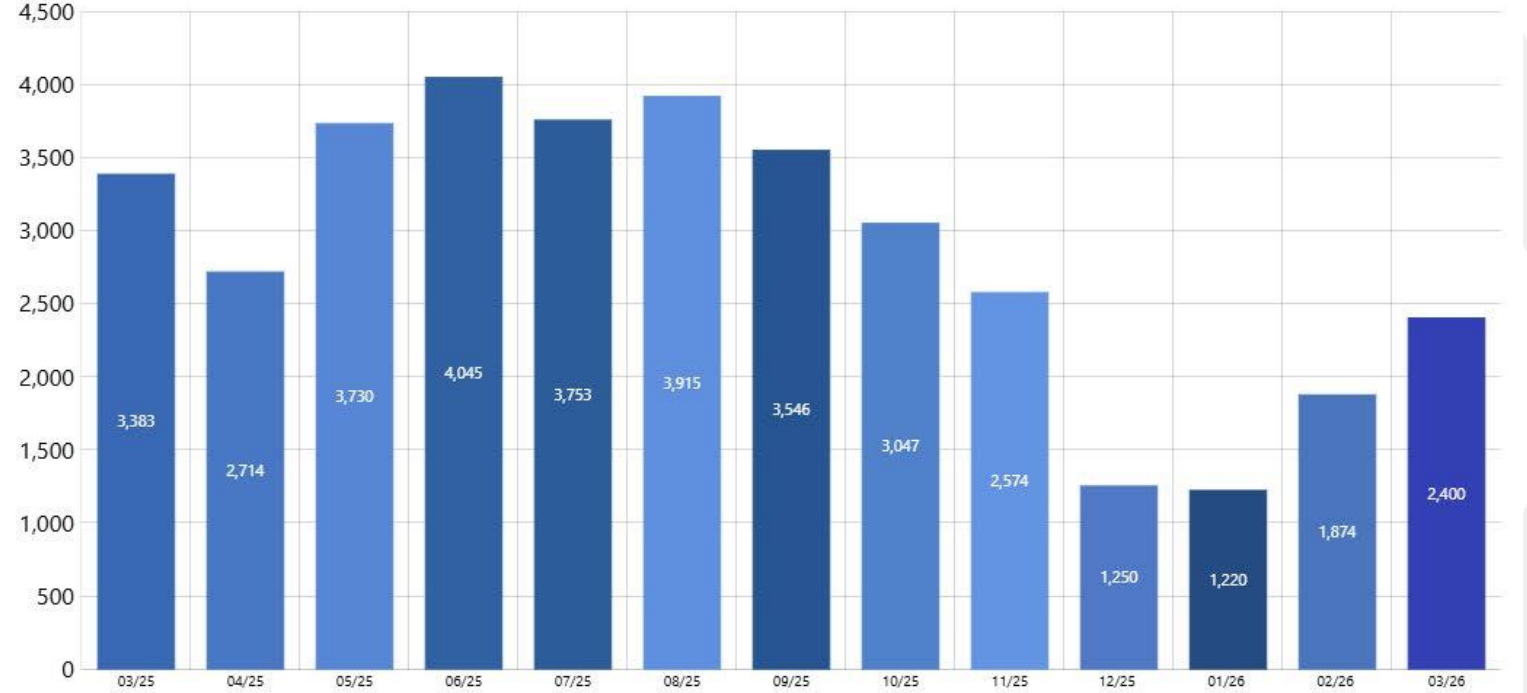




GÜLBAHAR BİTLİS GES ELEKTRİK ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ULUDER KAHRAMANMARAŞ 2 GES GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

AC GÜCÜ

10,560 MWe

KURULU GÜÇ

10,81 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

10.810,8 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

41580 adet / Talesun,
260 Wp, Polly

INVERTER

330 adet / Mavisis, 33 kW

TRANSFORMER

11 adet / Best, 1250 KVA

ANA DAĞITIM PANOSU

11 adet / Eltes

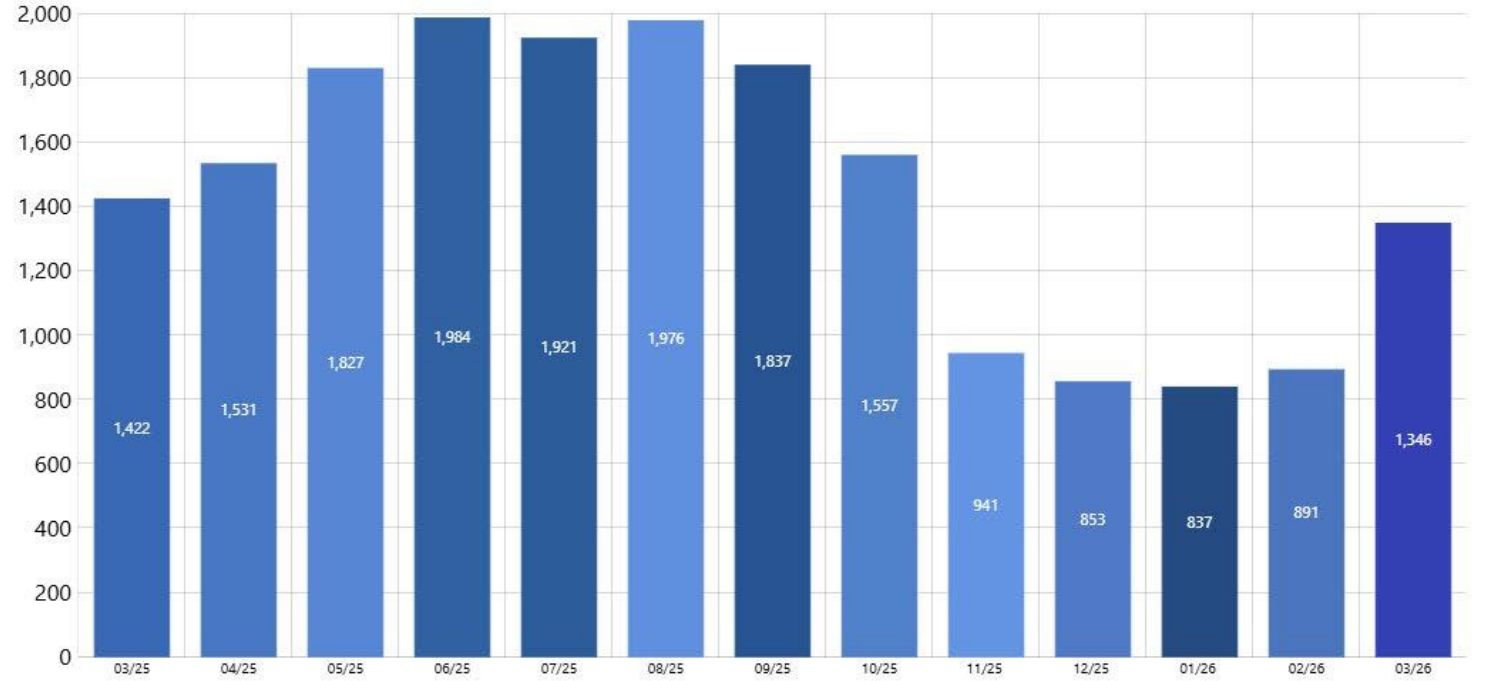
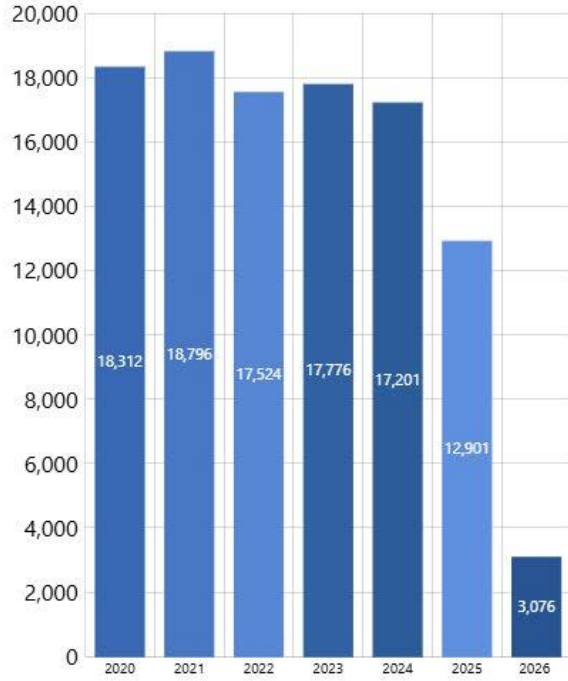
KÖŞK

11 adet / Eser





ULUDER KAHRAMANMARAŞ 2 GES ÜRETİM VERİLERİ





GÜLBAHAR ANKARA GES GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

AC GÜCÜ

4,73 MWe

KURULU GÜÇ

5,165 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

5.165.380 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

19.492 adet / Talesun,
265 Wp, Polly

INVERTER

72 adet / Mavisis, 67 kW

TRANSFORMER

4 adet / Astor, 1250 KVA- 1 adet / Astor 1000 KVA

ANA DAĞITIM PANOSU

5 adet / Taşkın

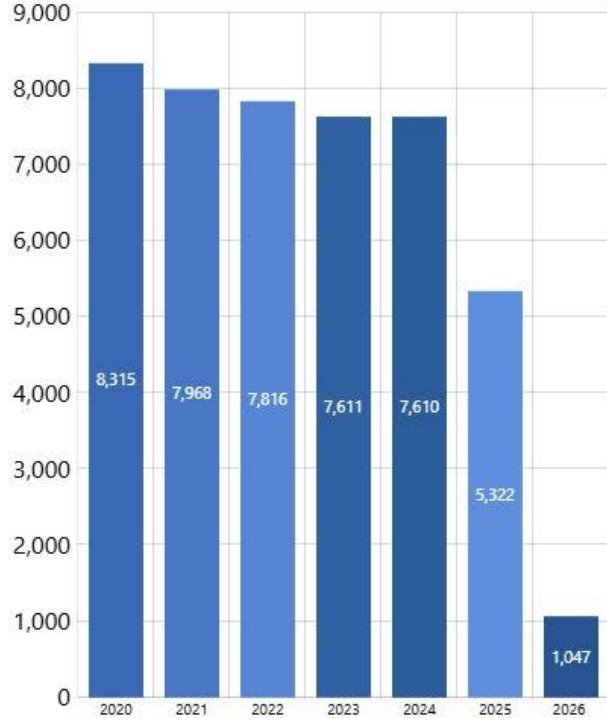
KÖŞK

5 adet / Astor

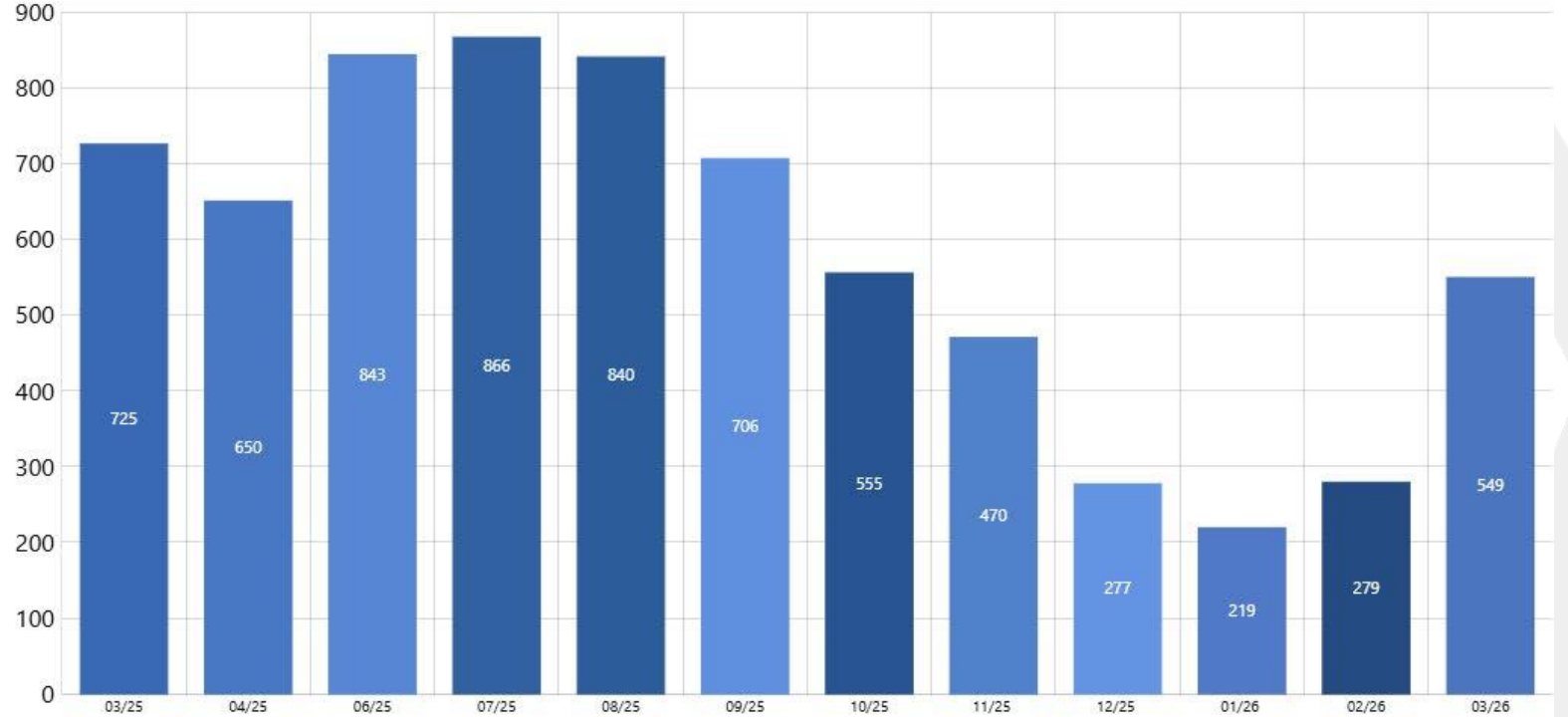




GÜLBAHAR ANKARA GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



GÜLBAHAR ANTALYA 1 GES GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

AC GÜCÜ

1,92 MWe

KURULU GÜÇ

1,98 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

1.980.000 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

7920 adet / Jinko Solar,
250 Wp, Polly

INVERTER

60 adet / Mavisis, 33 kW

TRANSFORMER

2 adet / Maksan, 1250 KVA

ANA DAĞITIM PANOSU

2 adet / ACM

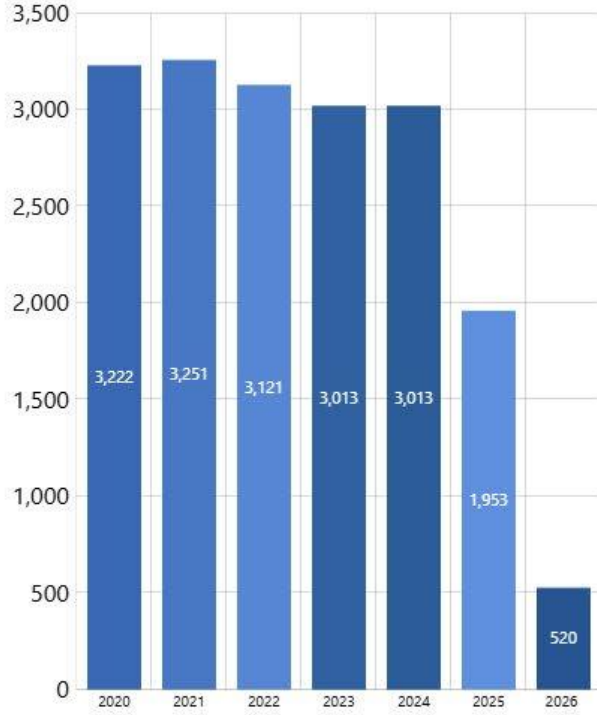
KÖŞK

2 adet / Ulusoy

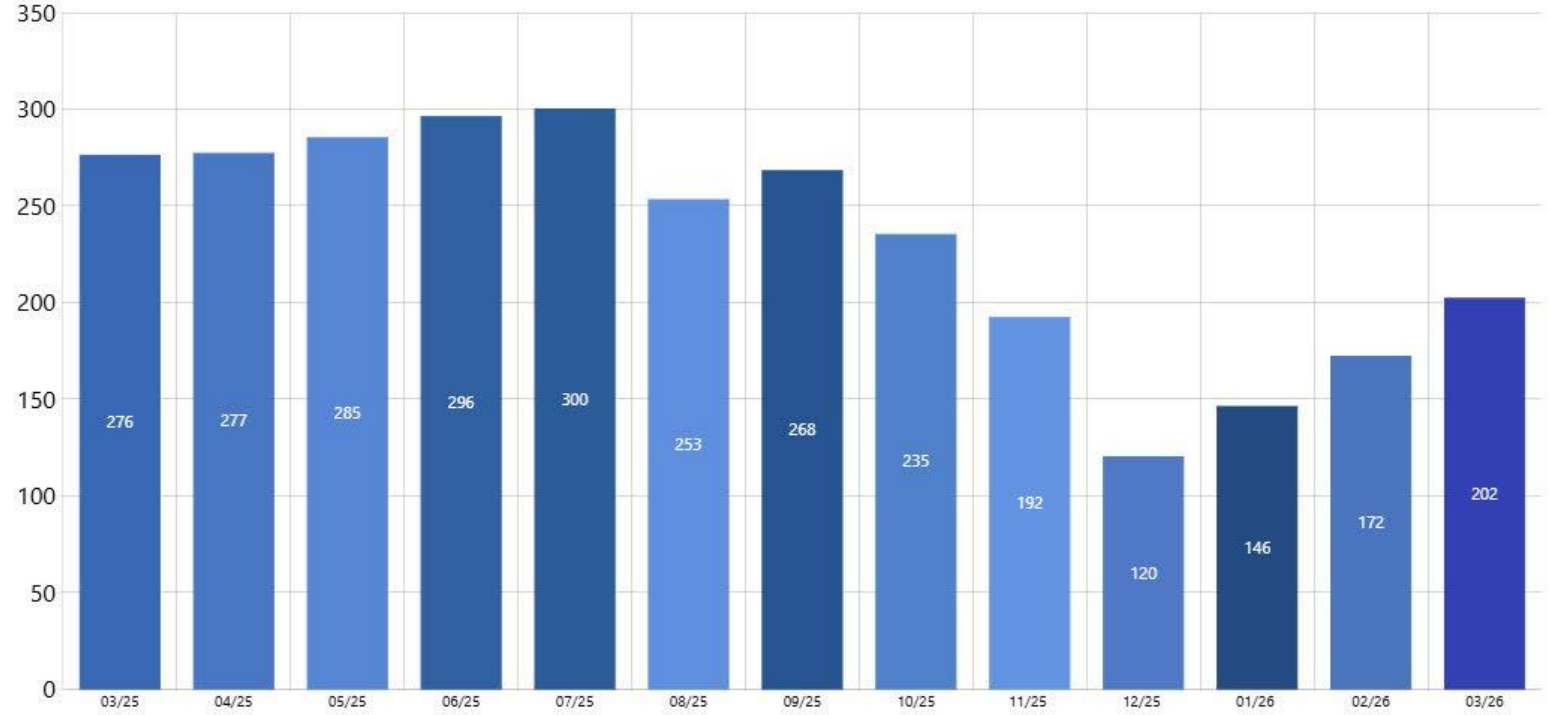




GÜLBAHAR ANTALYA 1 GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



GÜLBAHAR ANTALYA 2 GES GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ

AC GÜCÜ

0,96 Mwe

KURULU GÜÇ

0,982 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

982.800 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

3780 adet / Jinko Solar,
260 Wp, Polly

INVERTER

30 adet / Mavisis, 33 kW

TRANSFORMER

1 adet / Best, 1250 KVA

ANA DAĞITIM PANOSU

1 adet / Taşkın

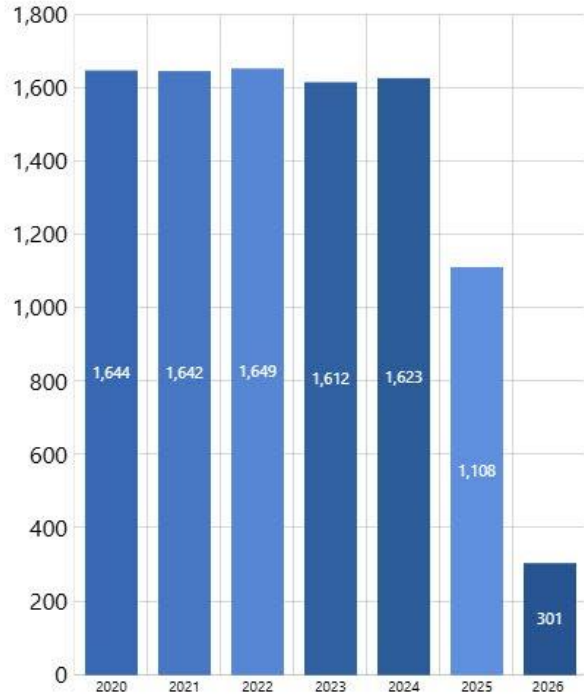
KÖŞK

1 adet / Eser

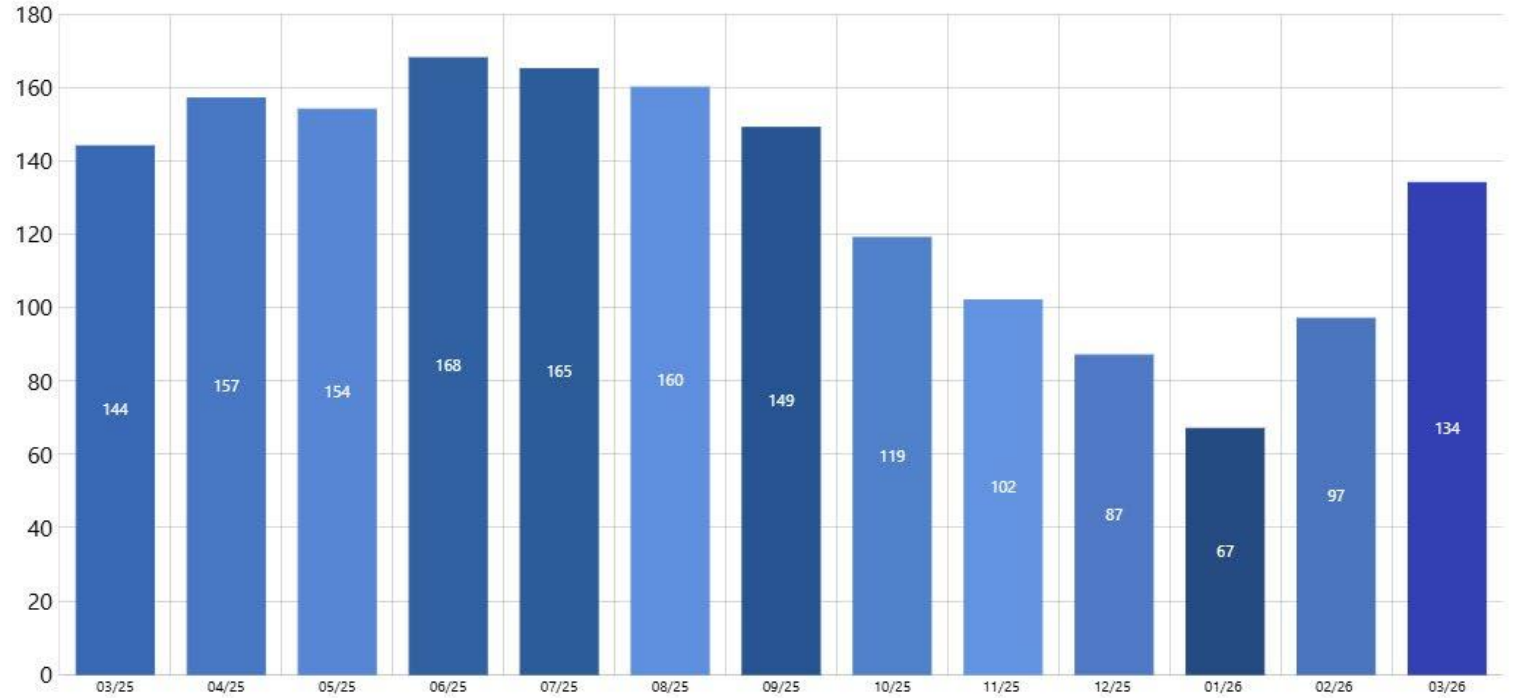




GÜLBAHAR ANTALYA 2 GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ZEN ISPARTA GES

AC GÜCÜ

7 MWe

KURULU GÜÇ

7,08 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

11.688.600 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

Talesun 275 Wp Poly - 25.760 adet

INVERTER

Huawei 36 KTL - 168 adet

ANA DAĞITIM PANOSU

Elimsan

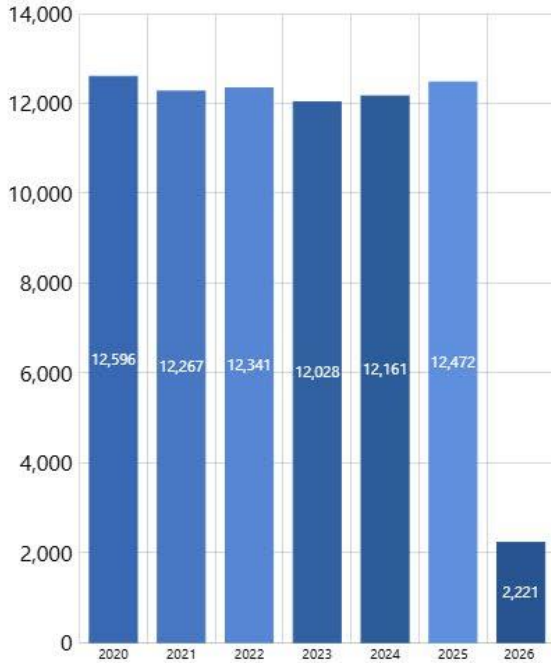
KÖŞK

Elimsan

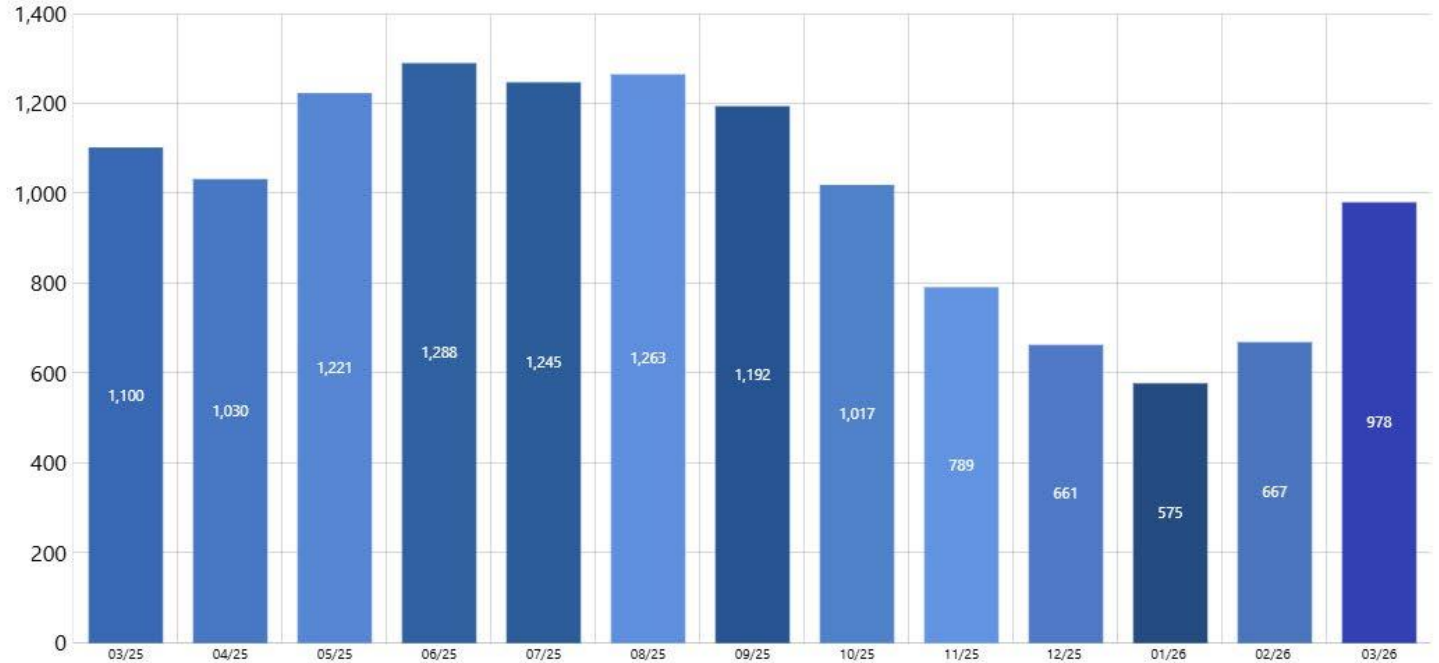




ZEN ISPARTA GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ZEN BURDUR GES

AC GÜCÜ

8 MWe

KURULU GÜÇ

8,29 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

13.924.310 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

Hanwha 260 Wp Poly - 31.878 adet

INVERTER

LTI merkezi tip - 8 adet

ANA DAĞITIM PANOSU

Ulusoy

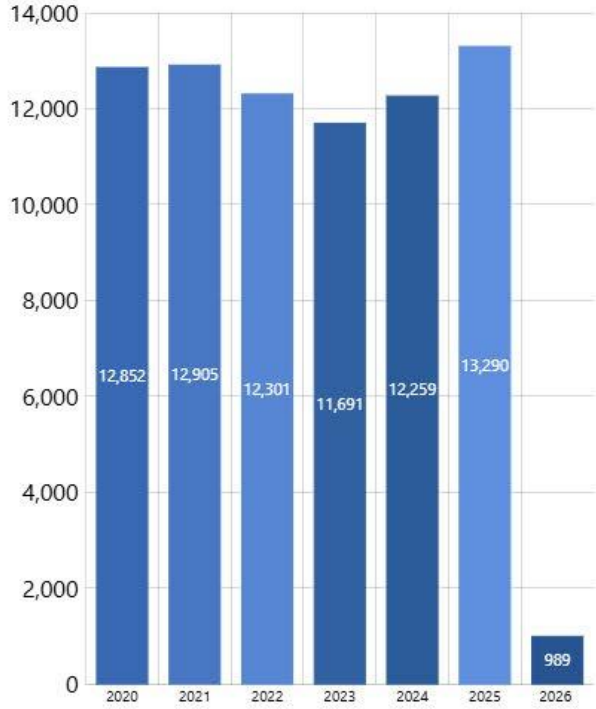
KÖŞK

Ulusoy

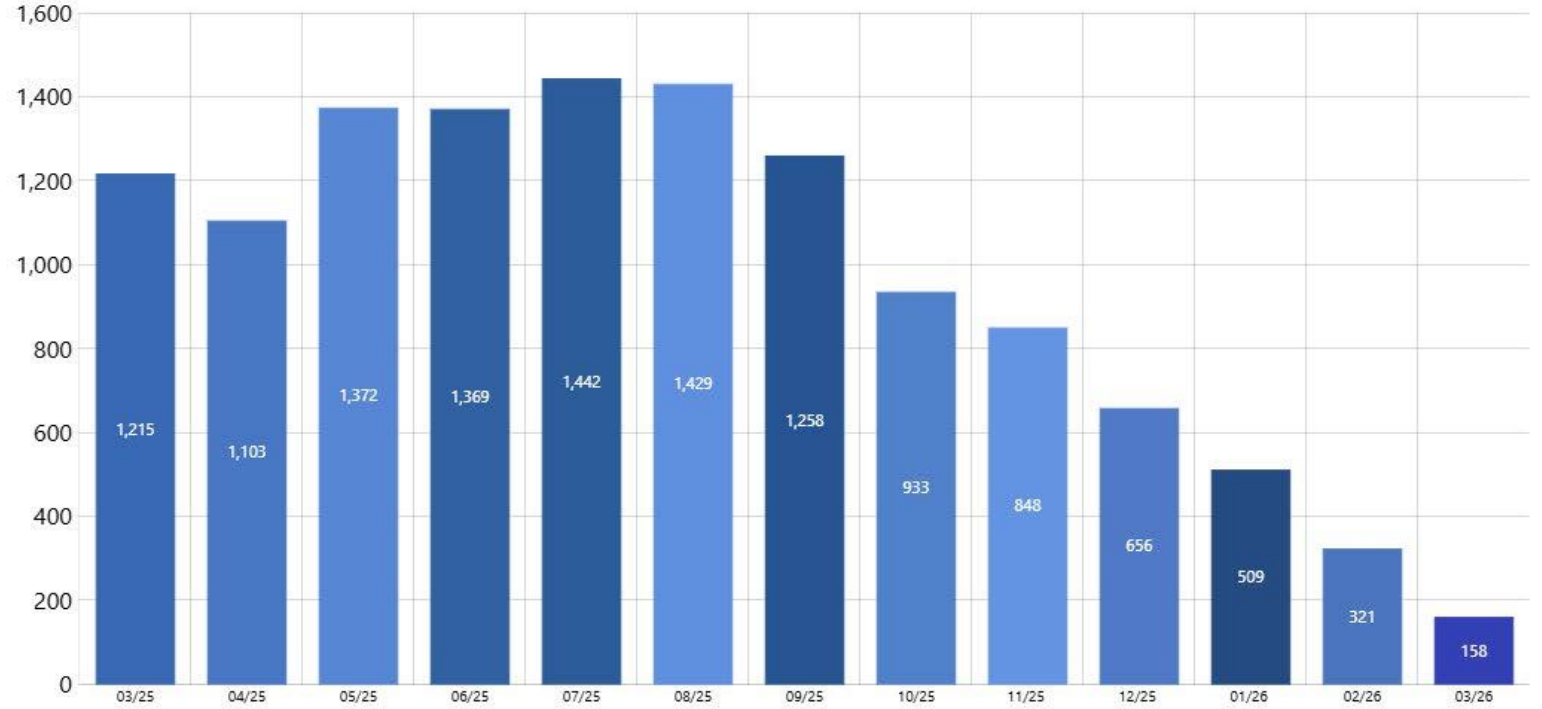




ZEN BURDUR GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ZEN KIRIKKALE GES

AC GÜCÜ

4 MWe

KURULU GÜÇ

4,7 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

7.223.040 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

Talesun 270 Wp Poly - 17.600 adet

INVERTER

Huawei 36 KTL - 96 adet

ANA DAĞITIM PANOSU

I&K

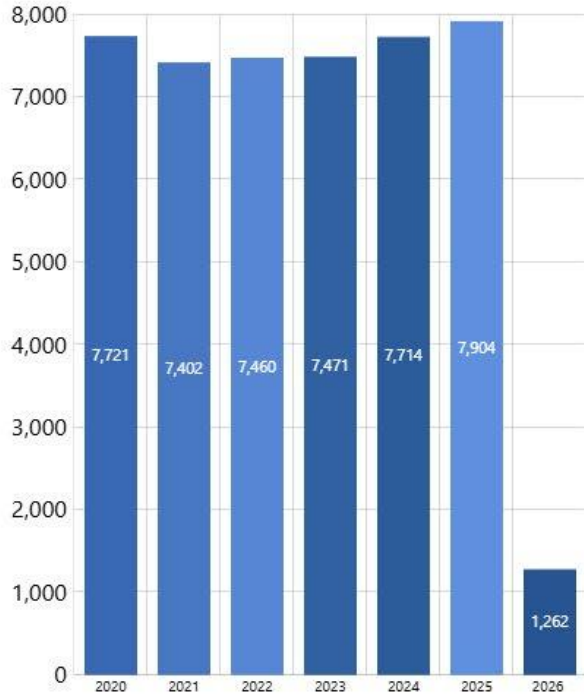
KÖŞK

Elimsan

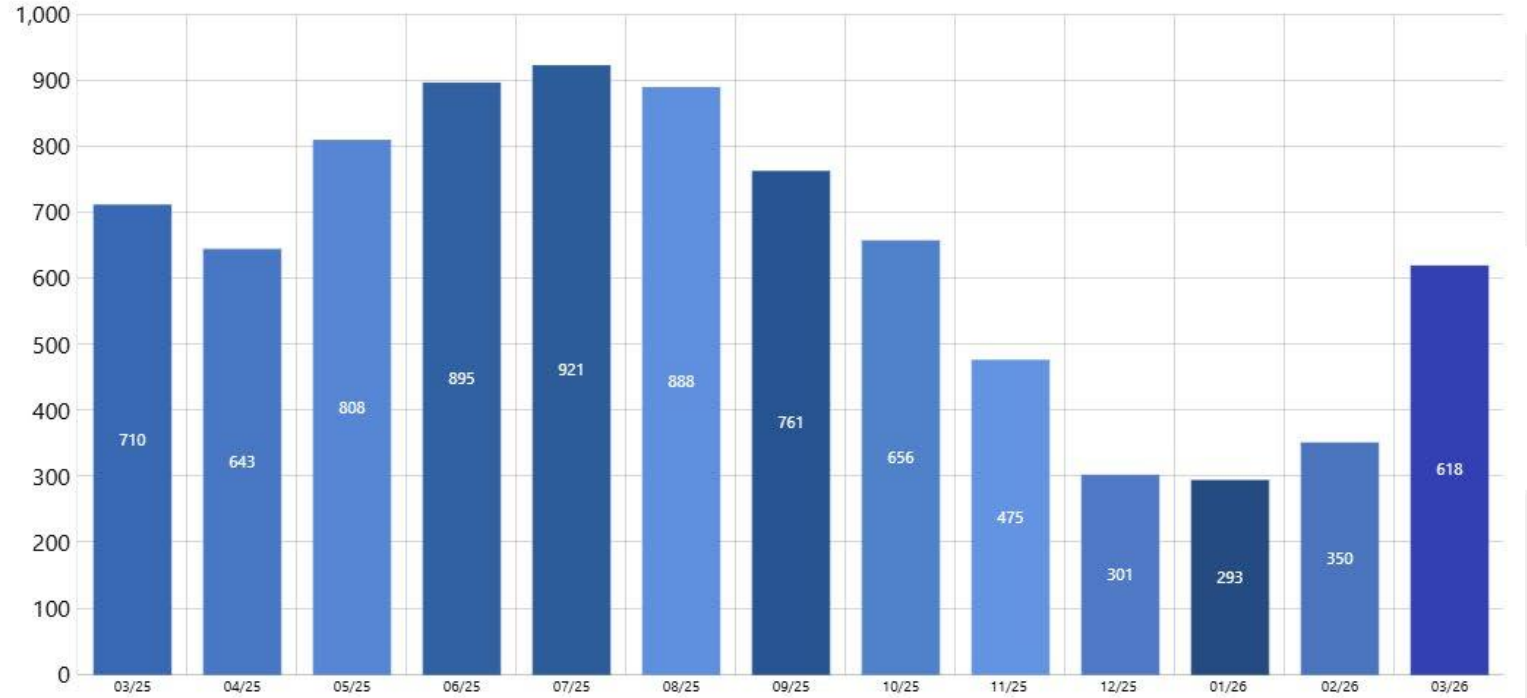




ZEN KIRIKKALE GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ZEN ESKİŞEHİR GES

AC GÜCÜ

8,4 MWe

KURULU GÜÇ

10,1 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

14.953.180 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

Talesun 275 Wp Poly - 36.740 adet

INVERTER

Huawei 36 KTL - 216 adet

ANA DAĞITIM PANOSU

Ulusoy

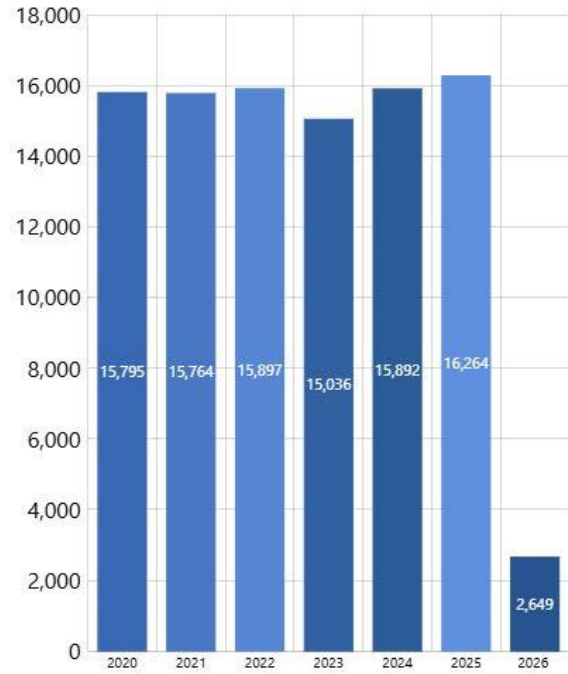
KÖŞK

Ulusoy

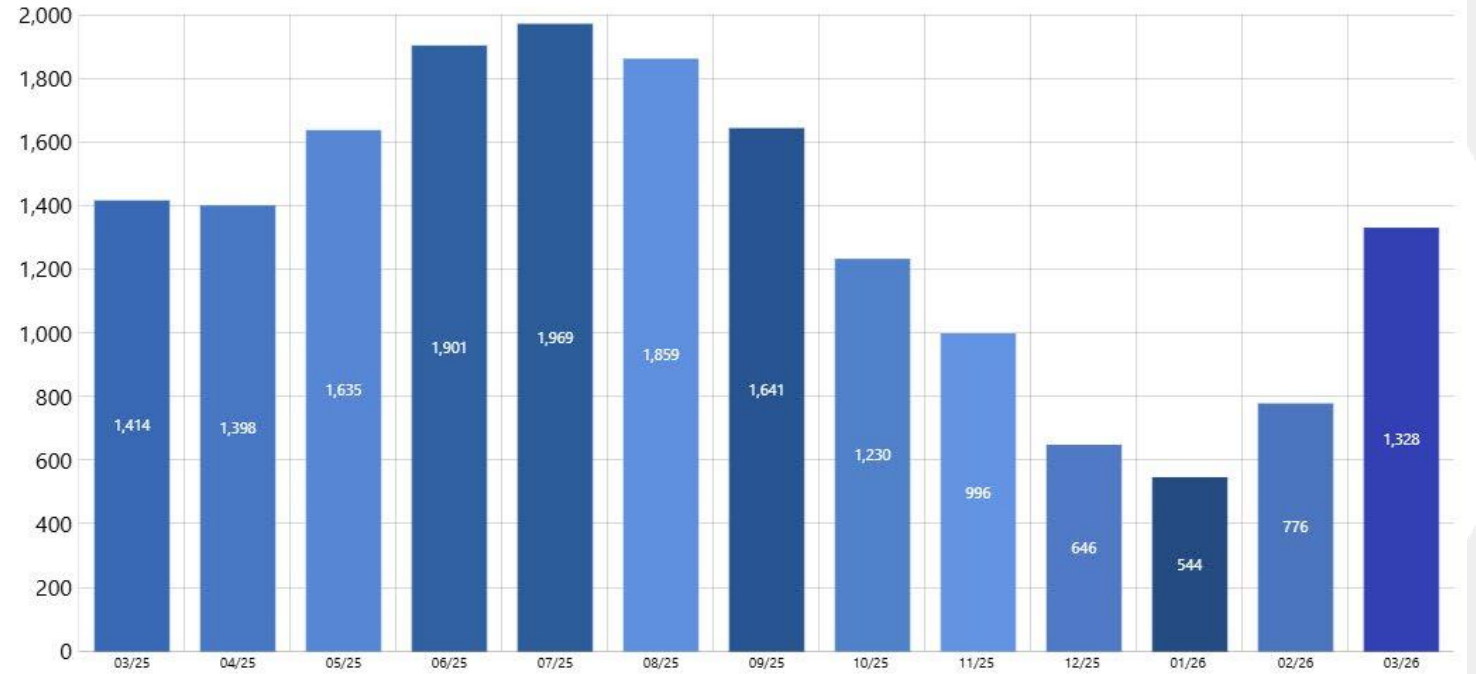




ZEN ESKİŞEHİR GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ZEN KÜTAHYA GES

AC GÜCÜ

7 MWe

KURULU GÜÇ

8,23 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

12.753.400 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

Talesun 275 Wp Poly - 29.920 adet

INVERTER

Huawei 36 KTL - 170 adet

ANA DAĞITIM PANOSU

Elimsan

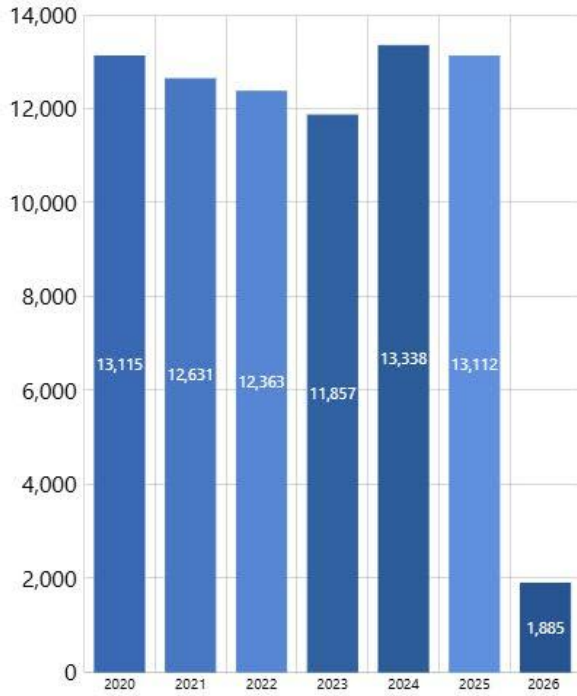
KÖŞK

Elimsan

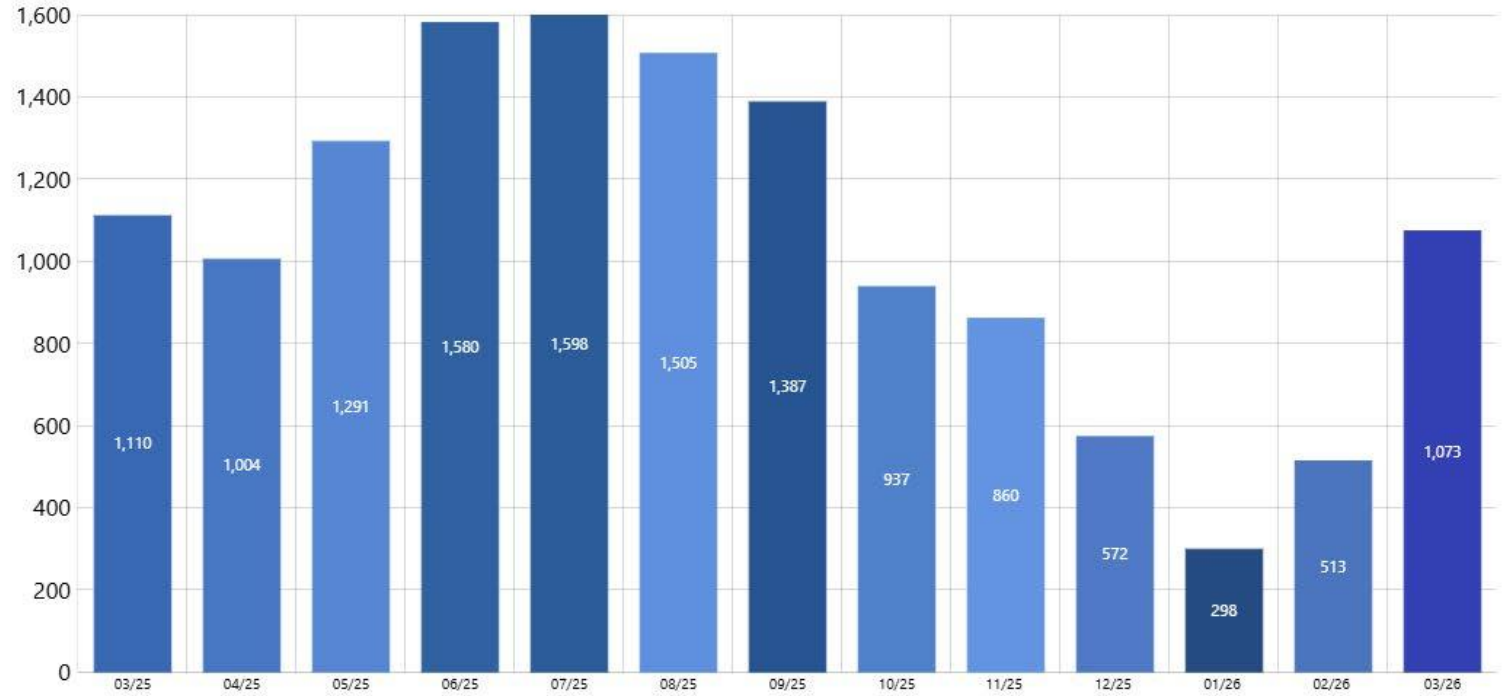




ZEN KÜTAHYA GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



ZEN UŞAK GES

AC GÜCÜ

8 MWe

KURULU GÜÇ

9,7 MWp

ÜRETİM KAPASİTESİ

15.699.508 kWh/yıl

PV MODÜLLERİ

Talesun 275 Wp Poly - 35.024 adet

INVERTER

Huawei - 36 KTL - 200 adet

ANA DAĞITIM PANOSU

Ulusoy

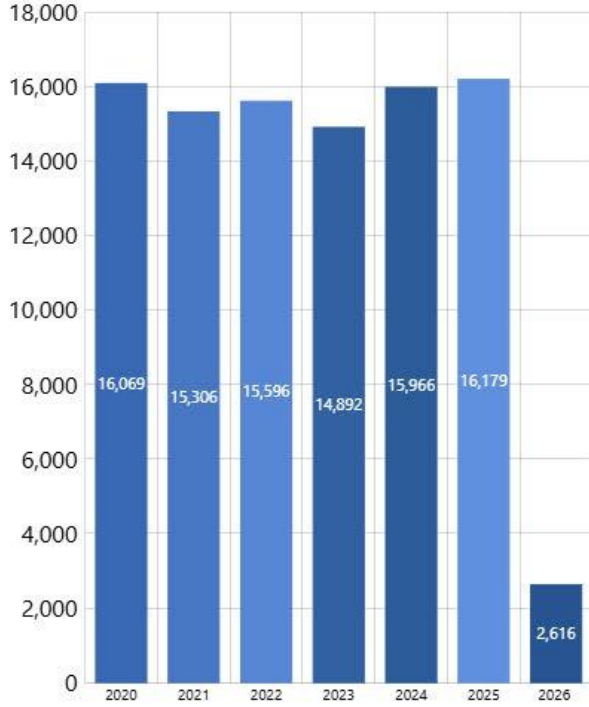
KÖŞK

Ulusoy

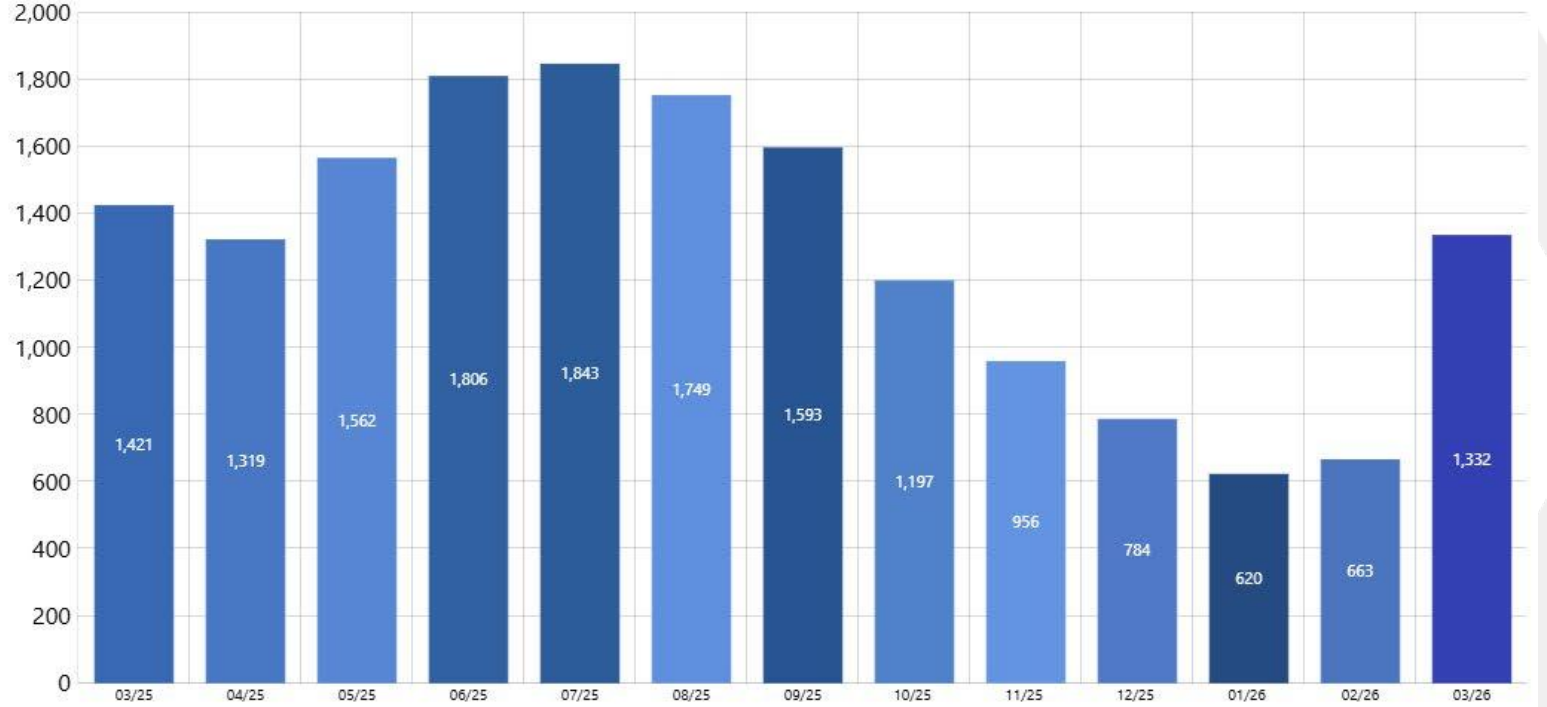




ZEN UŞAK GES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



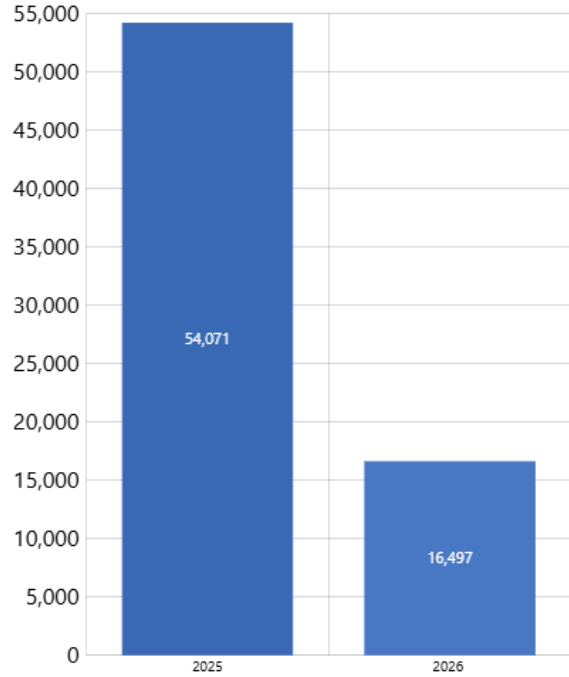
MENEKŞE RES RÜZGÂR ENERJİ SANTRALİ

LOKASYON
Yozgat - Sorgun
LİSANS GÜCÜ / KURULU GÜÇ
20 MWe / 24 MWm
TÜRBİN
Goldwind - GW165- 6 MWm - 4 Adet
YILLIK ÜRETİM
73.500.000 kWh
KAPASİTE FAKTÖRÜ
%40

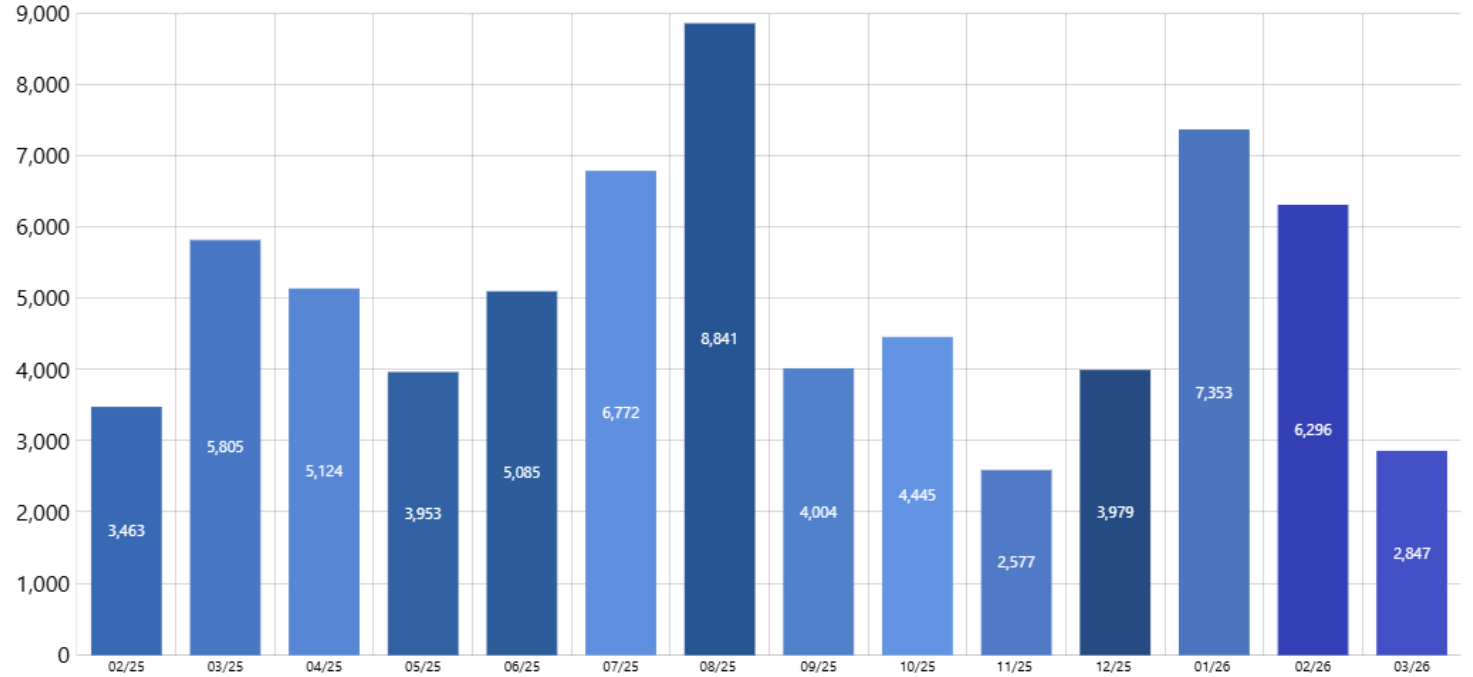




MENEKŞE RES ÜRETİM VERİLERİ



Yıllık Üretim Grafiği KW



Aylık Üretim Grafiği KW



Yasal Uyarı

- Birleşim Grup Enerji Yatırımları A.Ş. (“Şirket”) tarafından hazırlanan bu sunum (“Sunum”) Şirket hakkında bilgi vermek amacıyla hazırlanmıştır. Sunumun içeriği Şirket tarafından kamuoyuna açıklanan bilgilere ve Şirket yönetiminin sağladığı verilere dayanmaktadır. Şirket, Şirket yöneticileri, çalışanları veya diğer üçüncü şahıslar Sunumda yer alan bilgilerin kullanılmasından kaynaklanan herhangi bir zarar nedeniyle hiçbir sorumluluk kabul etmemektedir. Bu Sunumda yer alan bilgiler Şirket hisse senetlerinin satılması veya ihraç edilmesiyle ilgili veya satın alınması veya satın alma taahhüdünde bulunulması için bir çağrı veya teklif niteliği taşımaz. Menkul kıymetlere yatırım yapan ya da yapmayı düşünen yatırımcılar, buna ilişkin kararlarını kendi bağımsız inceleme ve değerlendirmeleri ile sonuçlandırmalıdır.
- Şirket beklentilerine ilişkin Sunumda yer alan bilgiler, Şirket yönetimince şimdiki ve gelecekteki faaliyetlere ilişkin çok sayıda varsayıma dayandırılarak hazırlanmış olup, bu bilgiler yapılan varsayımlardaki değişikliklerden etkilenebilirler ve hatta bu varsayımlar hiçbir zaman meydana gelmeyebilir. Bu Sunumda yer alan geleceğe yönelik tahminler, sadece bu Sunumun yapıldığı tarih için geçerlidir. Birleşim Grup Enerji yeni bilgi, olay ve diğer sebeplerden dolayı Sunumdaki beklentilerde ortaya çıkabilecek güncelleme veya değişiklikler konusunda herhangi bir yükümlülük üstlenmemektedir.
- Ne bu belge ne de içerdiği bilgiler, Şirket’in hisselerini satın almak veya satmak için herhangi bir yatırım tavsiyesi, davet veya teklif oluşturamaz. Bu belgedeki hiç bir bilgi herhangi bir kişiyi Şirketin hissesine yatırım yapmaya veya başka bir şekilde işlem yapmaya teşvik edici olarak kabul edilemez. Bu belgedeki bilgileri, dağıtımının veya kullanımının yasa dışı olacağı bir yerde herhangi bir kişi veya kuruluşa dağıtılmamalı veya bu kişiler tarafından kullanılmasına neden olunmamalıdır. Ne Şirket, ne yönetim kurulu, ne müdürler, ne yöneticiler ne de çalışanlarından herhangi biri, bu belgenin veya içeriğinin herhangi bir şekilde kullanılmasından kaynaklanan doğrudan veya sonuç olarak ortaya çıkan herhangi bir kayıp için herhangi bir yükümlülüğe sahip olmayacaktır.
- FAVÖK, genel kabul görmüş muhasebe ilkeleri dışındaki bir finansal performans göstergesidir. Bu sunumda yer alan FAVÖK; satış gelirlerini, satışların maliyetini, genel yönetim giderlerini, pazarlama giderlerini, amortisman giderleri ve itfa paylarını içermektedir.

Teşekkürler