

TÜRKİYE ELEKTRİK YATIRIMLARI 2023 YILI ŞUBAT AYI ÖZET RAPORU

Bu rapor Enerji İşleri Genel Müdürlüğü Yatırımlar Dairesi Başkanlığı tarafından hazırlanmıştır.

Uyarı: Bu raporda kullanılan verilerin bir kısmı, ilgili kurum/kuruluşlardan temin edilerek kullanılmıştır. Raporda kullanılan veriler, bilgi amaçlı yayımlanmakta olup gerekmesi halinde revize edilebileceğinden resmi verilerin ilgili kurum/kuruluşlardan temin edilmesi gerekmektedir.

Elektrik Üretim Tesisi Yatırımları¹

2023 yılı Şubat ayında **3,06 MW** kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiş olup Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamında olan **8913 MW**'lık kapasiteyle birlikte toplam kurulu güç **104136 MW** değerine ulaşmıştır.

2022 yılı Şubat ayında ise **112 MW** kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiştir. 2022 yılı Şubat ayı sonu Toplam Türkiye Kurulu Gücü **99890 MW** olarak gerçekleşmiştir.

Türkiye'deki elektrik üretim tesislerinin kurulu gücünde, geçen yılın Şubat ayı sonundaki kurulu güce kıyasla % **4,25** oranında artış gerçekleşmiştir.

01/02/2023 – 28/02/2023 Tarihleri Arasında (2023 Yılı Şubat Ayı) İşletmeye Giren Lisanslı Elektrik Üretim Santralleri Listesi

SIRA NO	LİSANS TARİHİ	LİSANS SAYISI	ŞİRKET ADI	SANTRAL ADI	İL	YAKIT CİNSİ	İLAVE KURULU GÜÇ (MW _e)	KABUL TARİHİ
1	3.09.2020	EÜ/9531-2/04598	KALYON GÜNEŞ ENERJİSİ ÜRETİM A.Ş.	KARAPINAR YEKA-1 GES	KONYA	GES	0	3.02.2023
2	3.09.2020	EÜ/9531-2/04598	KALYON GÜNEŞ ENERJİSİ ÜRETİM A.Ş.	KARAPINAR YEKA-1 GES	KONYA	GES	0	16.02.2023
3	10.06.2021	EÜ/10260-3/04944	HİSAR BİOGAZ TARIM VE HAYVANCILIK A.Ş.	HİSAR BİYOGAZ	ESKİŞEHİR	GES	0	17.02.2023
4	10.06.2021	EÜ/10262-1/04960	DHARMA ENERJİ TARIM VE HAYV. TİC. A.Ş.	DHARMA BİYOGAZ ENERJİ SANTRALİ	ESKİŞEHİR	BİYOKÜTLE	1,5	17.02.2023
5	24.10.2019	EÜ/8909-6/04344	AYDEM YENİLENEBİLİR ENERJİ A.Ş.	UŞAK RES	UŞAK	GES	0	23.02.2023
6	17.04.2014	EÜ/4969-124/02824	GOODYEAR LASTİKLERİ TÜRK A.Ş.	BEŞKÖPRÜ SAKARYA	SAKARYA	GES	0	23.02.2023
7	2.07.2020	EÜ/9435-1/04556	GÖZLÜ ENERJİ VE TARIM A.Ş.	GÖZLÜ BİYOKÜTLE ENERJİ SANTRALİ	KONYA	BİYOKÜTLE	1,56	23.02.2023
8	3.09.2020	EÜ/9531-2/04598	KALYON GÜNEŞ ENERJİSİ ÜRETİM A.Ş.	KARAPINAR YEKA-1 GES	KONYA	GES	0	24.02.2023

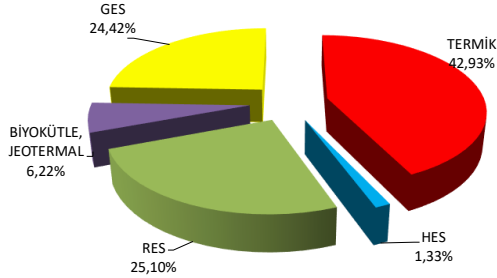
¹ Veriler geçici olup revize edilebilir.

SIRA NO	LİSANS TARİHİ	LİSANS SAYISI	ŞİRKET ADI	SANTRAL ADI	İL	YAKIT CİNSİ	İLAVE KURULU GÜÇ (MW _e)	KABUL TARİHİ
9	18.04.2012	EÜ/3782-1/2316	PEKER ENERJİ A.Ş.	ADIGÜZEL II HES	DENİZLİ	HES	0	24.02.2023
Toplam							3,06	

2022 Yılı Şubat Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	48,24
HES	1,50
RES	28,20
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	6,99
GES	27,44
TOPLAM	112

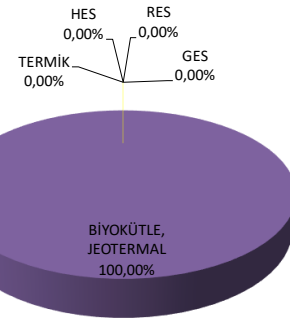
2022 YILI ŞUBAT AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2023 Yılı Şubat Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	0,00
HES	0,00
RES	0,00
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	3,06
GES	0,00
TOPLAM	3,06

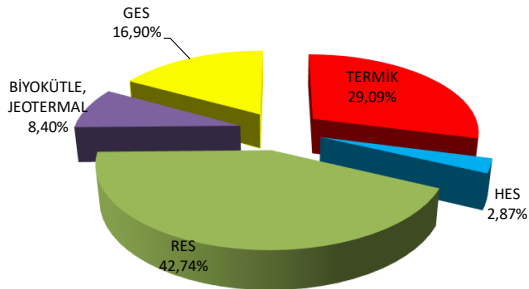
2023 YILI ŞUBAT AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2022 Yılı'nın İlk 2 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	70,84
HES	6,99
RES	104,07
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	20,44
GES	41,16
TOPLAM	244

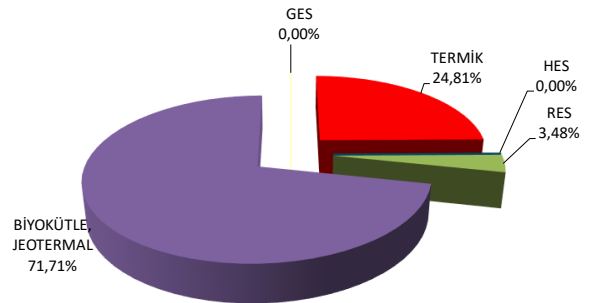
2022 YILI 2 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



2023 Yılı'nın İlk 2 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

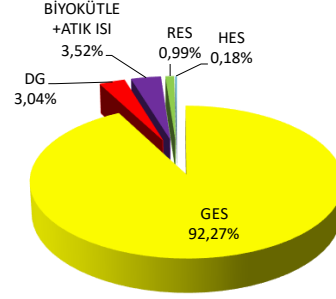
KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	14,25
HES	0,00
RES	2,00
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	41,20
GES	0,00
TOPLAM	57

2023 YILI 2 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



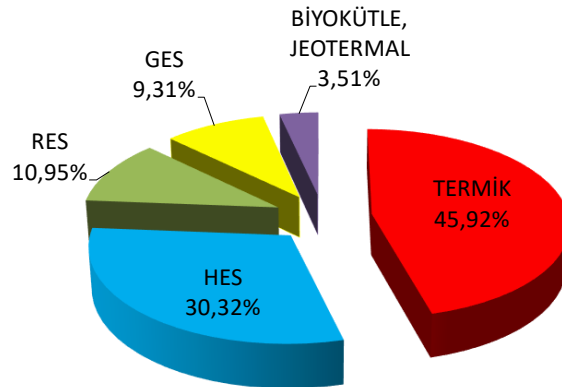
Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Kapsamındaki Kapasite²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
GES	8223,75
DG	270,56
BİYOKÜTLE, ATIK ISI	313,51
RES	88,38
HES	16,42
TOPLAM	8913



28 Şubat 2023 İtibarıyla Türkiye'deki Elektrik Üretim Tesislerinin Toplam Kurulu Gücünün Dağılımı²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	47814,75
HES	31571,49
RES	11404,92
GES	9692,55
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	3652,69
TOPLAM	104136



² TEİAŞ Genel Müdürlüğü'nden temin edilen verilere göre güncellenmiştir.