

TÜRKİYE ELEKTRİK YATIRIMLARI 2023 YILI TEMMUZ 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 Temmuz ayında 22 MW kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiş olup Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamında olan 9634 MW'lık kapasiteyle birlikte toplam kurulu güç 105135 MW değerine ulaşmıştır.

2022 yılı Temmuz ayında ise 163 MW kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiştir. 2022 yılı Temmuz ayı sonu Toplam Türkiye Kurulu Gücü 101815 MW olarak gerçekleşmiştir.

Türkiye'deki elektrik üretim tesislerinin kurulu gücünde, geçen yılın Temmuz ayı sonundaki kurulu güce kıyasla % 3,26 oranında artış gerçekleşmiştir.

01/07/2023 – 31/07/2023 Tarihleri Arasında (2023 Yılı Temmuz 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	10.02.2004	EÜ/298-1/415	ENERJİSA ENERJİ ÜRETİM A.Ş.	TUFANBEYLİ TERMİK SANTRALİ	ADANA	GES	0	7.07.2023
2	2.03.2023	EÜ/11683-12/05373	EKSİM ENERJİ A.Ş.	GEYVE RES	SAKARYA	RES	2,8	7.07.2023
3	15.03.2012	EÜ/3734-14/2285	ENİ ENERJİ İNŞ. TAAH. TİC. VE SAN. A.Ş.	MASLAKTEPE RES	ÇANAKKALE	RES	5,625	13.07.2023
4	27.05.2021	EÜ/10239-2/04908	AKODA ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.	AKODA BES	KONYA	GES	0	14.07.2023
5	12.11.2020	EÜ/9683-6/04697	BOREN ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	BOREN BES	NİĞDE	BİYOKÜTLE	6,5	14.07.2023
6	15.03.2012	EÜ/3734-14/2285	ENİ ENERJİ İNŞ. TAAH. TİC. VE SAN. A.Ş.	MASLAKTEPE RES	ÇANAKKALE	RES	5,625	20.07.2023
7	29.01.2009	EÜ/1952-19/1393	MURAT HES ENERJİ ELEKTRİK ÜRETİM VE TİC. A.Ş.	MURAT HES	ADYAMAN	GES	0	20.07.2023
8	3.10.2019	EÜ/8865-26/04334	SANKO ENERJİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	AKYEL-1 RES	KARAMAN	GES	0	28.07.2023

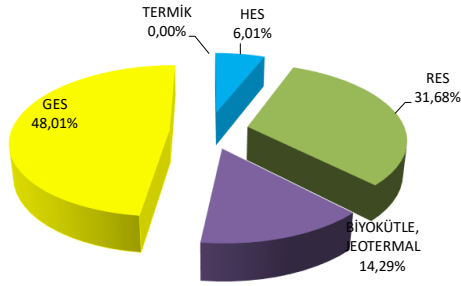
¹ Veriler geçici olup revize edilebilir.

SIRA NO	LİSANS TARİHİ	LİSANS SAYISI	ŞİRKET ADI	SANTRAL ADI	İL	YAKIT CİNSİ	İLAVE KURULU GÜÇ (MW _e)	KABUL TARİHİ
9	22.04.2020	EÜ/9316-12/04497	SERTAVUL RES ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	SERTAVUL RES	MERSİN	GES	0	28.07.2023
10	8.10.2020	EÜ/9609-4/04646	AFYON YENİLENEBİLİR ENERJİ ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	AFYON BİOGAZ ELEKTRİK ÜRETİM TESİSİ	AFYONKARAHİSAR	BİYOKÜTLE	1,56	28.07.2023
Toplam							22	

2022 Yılı Temmuz Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	0,00
HES	9,81
RES	51,69
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	23,32
GES	78,33
TOPLAM	163

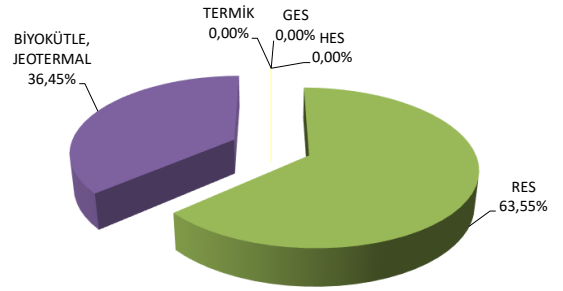
2022 YILI TEMMUZ AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2023 Yılı Temmuz Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	0,00
HES	0,00
RES	14,05
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	8,06
GES	0,00
TOPLAM	22

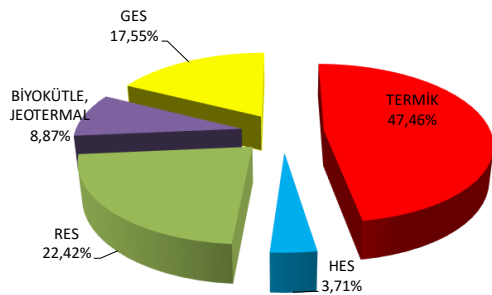
2023 YILI TEMMUZ AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2022 Yılı İlk 7 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	938,03
HES	73,26
RES	443,08
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	175,29
GES	346,85
TOPLAM	1976

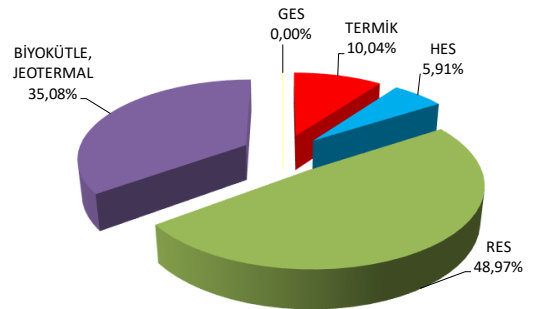
2022 YILI 7 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



2023 Yılı İlk 7 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

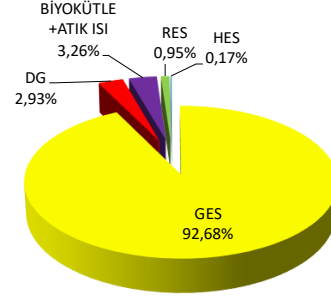
KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	35,55
HES	20,92
RES	173,43
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	124,23
GES	0,00
TOPLAM	354

2023 YILI 7 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



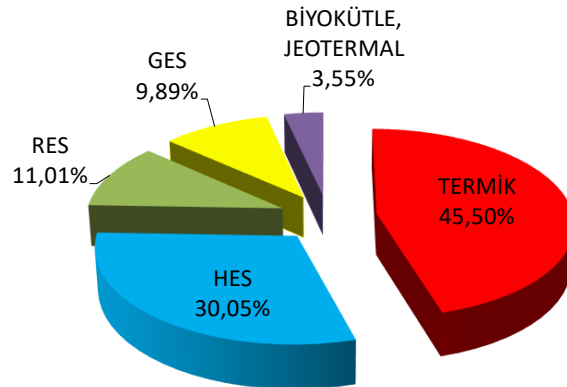
Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Kapsamındaki Kapasite²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
GES	8928,95
DG	282,51
BİYOKÜTLE, ATIK ISI	314,51
RES	91,88
HES	16,42
TOPLAM	9634



31 Temmuz 2023 İtibarıyla Türkiye'deki Elektrik Üretim Tesislerinin Toplam Kurulu Gücünün Dağılımı²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	47834,35
HES	31591,95
RES	11579,85
GES	10397,76
BİYOKÜTLE, JEOTERMAL	3731,00
TOPLAM	105135



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