

TÜRKİYE ELEKTRİK YATIRIMLARI 2019 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

2019 yılı Temmuz ayında 36 MW kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiş olup Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmelik kapsamında olan 5867 MW'lık kapasiteyle birlikte toplam kurulu güç 90449 MW değerine ulaşmıştır.

2018 yılı Temmuz ayında ise 248 MW kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiştir. 2018 yılı Temmuz ayı sonu Toplam Türkiye Kurulu Gücü 87294 MW olarak gerçekleşmiştir.

Türkiye'deki elektrik üretim tesislerinin kurulu gücünde, geçen yılın Temmuz ayı sonundaki kurulu güce kıyasla % 3,61 oranında artış gerçekleşmiştir.

01/07/2019 – 31/07/2019 Tarihleri Arasında (2019 Yılı Temmuz Ayı) İşletmeye Giren Lisanslı Elektrik Üretim Santralleri Listesi

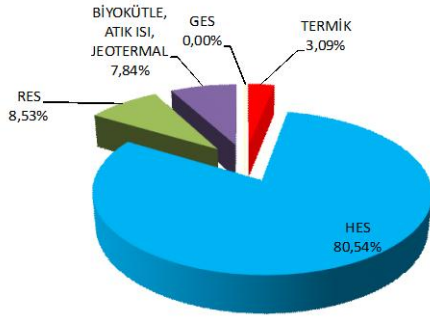
SIRA NO	LİSANS TARİHİ	LİSANS SAYISI	ŞİRKET ADI	SANTRAL ADI	İL	YAKIT CİNSİ	İLAVE KURULU GÜÇ (MW _e)	GEÇİCİ KABUL TARİHİ
1	01.03.2018	EÜ/7724/03863	LODOS KARABURUN ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	KARABURUN RES	İZMİR	RES	5,6	06.07.2019
2	01.06.2016	EÜ/6307-10/03505	İPEK MOBİLYA İMALAT İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. A.Ş.	İPEK KOJENERASYON TESİSİ	KAYSERİ	DG	2,022	19.07.2019
3	01.03.2018	EÜ/7724/03863	LODOS KARABURUN ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	KARABURUN RES	İZMİR	RES	6,4	21.07.2019
4	09.08.2018	EÜ/7999-11/04027	PSİ GÜNEŞ ENERJİSİ ELEKTRİK ÜRETİM VE TİCARET A.Ş.	PSİ ENGİL207 GES	VAN	GES	9,95	25.07.2019
5	18.10.2018	EÜ/8140-8/04090	BYZ GLOBAL ENERJİ VE GÜBRE ÜRETİMİ SAN. TİC. A.Ş.	BYZ GLOBAL ENERJİ BİYOGAZ TESİSİ	KAYSERİ	BİYOKÜTLE (HAYVANSAL ATIK)	1,501	30.07.2019
6	03.07.2013	EÜ/4477-1/02624	MAVİSU ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	İSKALE REG. VE HES	ARTVİN	HES	10,5	30.07.2019
Toplam							36	

¹ Veriler geçici olup revize edilebilir.

2018 Yılı Temmuz Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	7,66
HES	199,40
RES	21,12
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	19,40
GES	0,00
TOPLAM	248

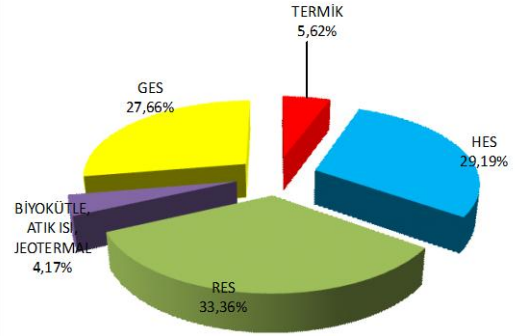
2018 YILI TEMMUZ AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2019 Yılı Temmuz Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	2,02
HES	10,50
RES	12,00
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	1,50
GES	9,95
TOPLAM	36

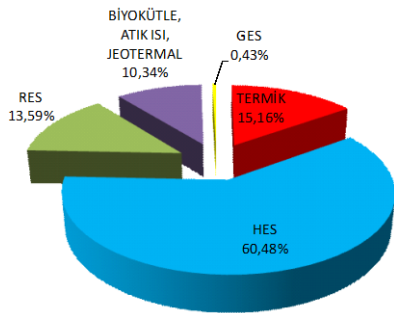
2019 YILI TEMMUZ AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2018 Yılı'nın İlk 7 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	178,00
HES	709,99
RES	159,51
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	121,34
GES	5,00
TOPLAM	1174

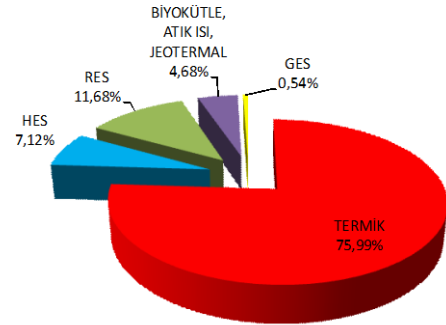
2018 YILI 7 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



2019 Yılı'nın İlk 7 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

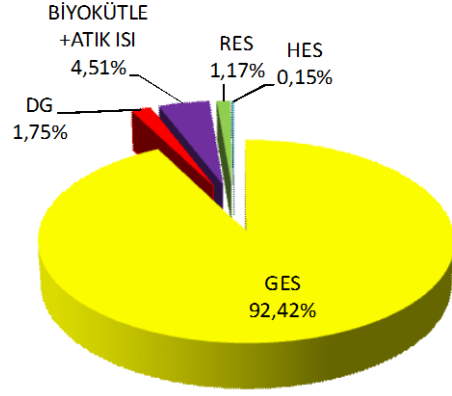
KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	1410,42
HES	132,09
RES	216,89
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	86,81
GES	9,95
TOPLAM	1856

2019 YILI 7 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



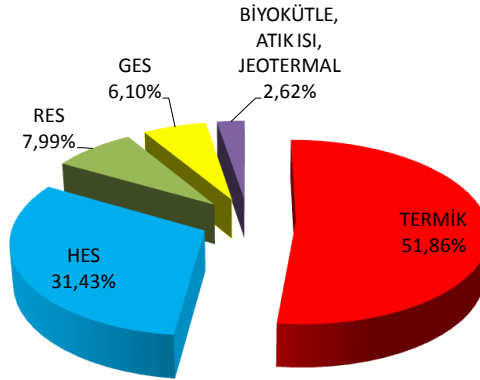
Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmelik Kapsamındaki Kapasite²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
GES	5421,68
DG	102,91
BİYOKÜTLE, ATIK ISI	264,54
RES	68,83
HES	8,65
TOPLAM	5867



31 Temmuz 2019 İtibarıyla Türkiye'deki Elektrik Üretim Tesislerinin Toplam Kurulu Gücünün Dağılımı²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	46909,63
HES	28424,49
RES	7228,03
GES	5513,29
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	2373,22
TOPLAM	90449



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