

TÜRKİYE ELEKTRİK YATIRIMLARI 2020 YILI HAZİRAN 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

2020 yılı Haziran ayında 211 MW kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiş olup Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamında olan 6482 MW'lık kapasiteyle birlikte toplam kurulu güç 92097 MW değerine ulaşmıştır.

2019 yılı Haziran ayında ise 713 MW kurulu gücünde lisanslı elektrik üretim santrali işletmeye girmiştir. 2019 yılı Haziran ayı sonu Toplam Türkiye Kurulu Gücü 90421 MW olarak gerçekleşmiştir.

Türkiye'deki elektrik üretim tesislerinin kurulu gücünde, geçen yılın Haziran ayı sonundaki kurulu güce kıyasla % 1.85 oranında artış gerçekleşmiştir.

01/06/2020 – 30/06/2020 Tarihleri Arasında (2020 Yılı Haziran 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	11.11.2011	EÜ/3490-11/2135	EKİM ELEKTRİK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK İNŞ. TUR. VE TİC. A.Ş.	HAVZA RES	SAMSUN	RES	12	4.06.2020
2	21.07.2011	EÜ/3330-6/2013	KIRAZ ENERJİ YATIRIM ÜRETİM VE TİC. A.Ş.	KIRAZLI RES	İZMİR	RES	7.6	4.06.2020
3	6.09.2018	EÜ/8040-5/04030	LİMAK HİDROELEKTRİK SANTRAL YATIRIMLARI A.Ş.	ÇETİN BARAJI VE HES	SİİRT	HES	134.3	11.06.2020
4	3.10.2019	EÜ/8865-1/04323	KONYA ŞEKER SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	SEYDİBEY BİYOGAZ ELEKTRİK ÜRETİM TESİSİ	KONYA	BİYOKÜTLE (BİTKİSEL ATIK)	1.169	12.06.2020
5	27.09.2018	EÜ/8082-3/04055	ENERBES ELEKTRİK ÜRETİM DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. A.Ş.	ENERBES POLATLI BİYOGAZ SANTRALİ	ANKARA	BİYOKÜTLE (HAYVANSAL ATIK)	4	12.06.2020
6	9.02.2011	EÜ/3071-34/1825	DİNAMİK HİDROELEKTRİK SANTRALİ ENERJİ YATIRIMLARI ELEKTRİK ÜRETİMİ A.Ş.	KARGI REGÜLATÖRÜ VE HES	ANTALYA	HES	0.514	18.06.2020
7	16.03.2011	EÜ/3118-10/1876	İZDEM ENERJİ YATIRIM ÜRETİM VE TİC. A.Ş.	KOCATEPE RES	AFYONKARAHİSAR	RES	35.2	19.06.2020

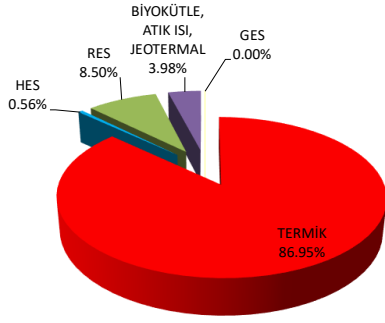
¹ Veriler geçici olup revize edilebilir.

SIRA NO	LİSANS TARİHİ	LİSANS SAYISI	ŞİRKET ADI	SANTRAL ADI	İL	YAKIT CİNSİ	İLAVE KURULU GÜÇ (MW _e)	KABUL TARİHİ
8	4.03.2010	EÜ/2452-2/1597	AMBARLIK ELEKTRİK ÜRETİM SAN. VE TİC. A.Ş.	AMBARLIK I-II HES	RİZE	HES	4	24.06.2020
9	11.11.2011	EÜ/3490-11/2135	EKİM ELEKTRİK MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK İNŞ. TUR. VE TİC. A.Ş.	HAVZA RES	SAMSUN	RES	12	26.06.2020
Toplam							211	

2019 Yılı Haziran Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	619.60
HES	4.02
RES	60.60
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	28.33
GES	0.00
TOPLAM	713

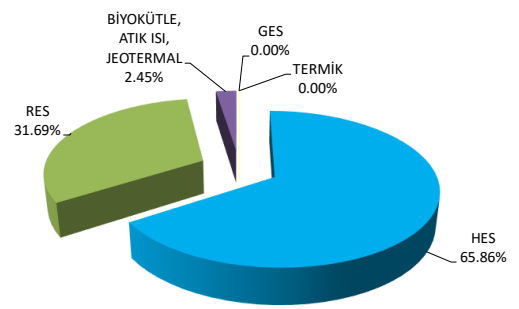
2019 YILI HAZİRAN AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2020 Yılı Haziran Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	0.00
HES	138.81
RES	66.80
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	5.17
GES	0.00
TOPLAM	211

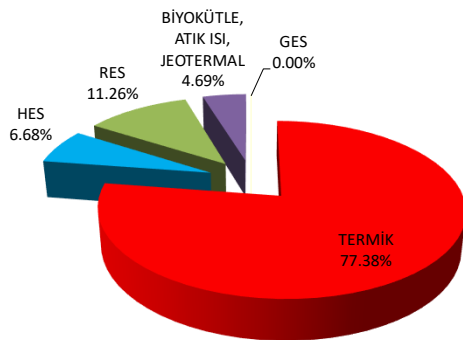
2020 YILI HAZİRAN AYI ENERJİ YATIRIMLARI



2019 Yılı'nın İlk 6 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	1408.40
HES	121.59
RES	204.89
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	85.31
GES	0.00
TOPLAM	1820

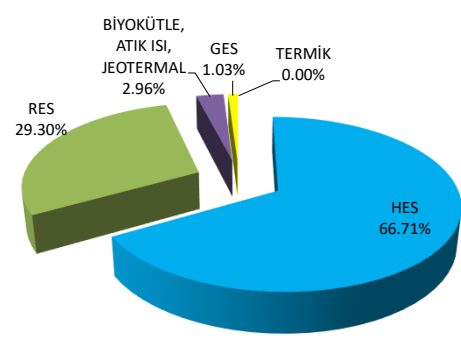
2019 YILI 6 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



2020 Yılı'nın İlk 6 Ayında İşletmeye Giren Lisanslı Santraller

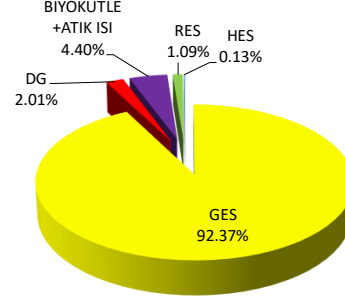
KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	0.00
HES	652.67
RES	286.68
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	28.96
GES	10.05
TOPLAM	978

2020 YILI 6 AYLIK ENERJİ YATIRIMLARI



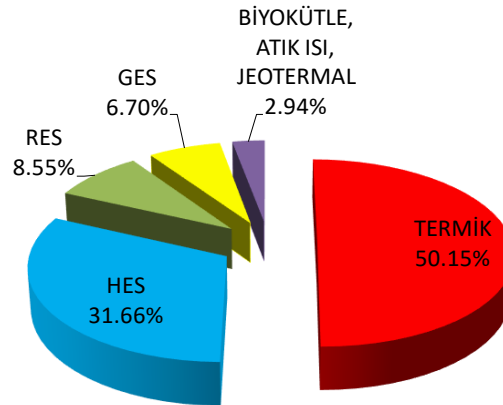
Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Kapsamındaki Kapasite²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
GES	5986.83
DG	130.47
BİYOKÜTLE, ATIK ISI	284.92
RES	70.83
HES	8.65
TOPLAM	6482



30 Haziran 2020 İtibarıyla Türkiye'deki Elektrik Üretim Tesislerinin Toplam Kurulu Gücünün Dağılımı²

KAYNAK	KURULU GÜCÜ (MW)
TERMİK	46188.98
HES	29154.10
RES	7876.94
GES	6166.58
BİYOKÜTLE, ATIK ISI, JEOTERMAL	2710.61
TOPLAM	92097



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