

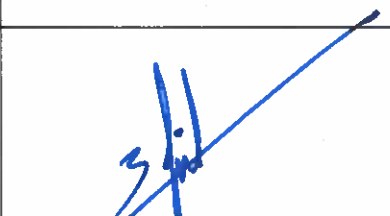


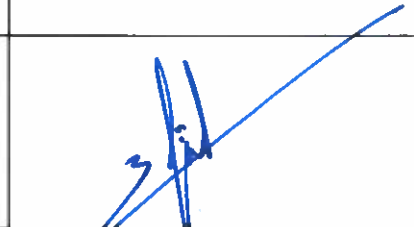





**LİSANSIZ ÜRETİM TESİSLERİ TEKNİK DEĞERLENDİRME
KOMİSYON TOPLANTI TUTANAĞI
2019/3**

1. Başvuru Tarihi:	27.02.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	TEDAŞ Genel Müdürlüğü	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	TEDAŞ GES Santrali	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	İnönü Bulvarı No:27 Balgat/ÇANKAYA	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Balgat TM 154/34,5 kV (3x100 MVA)	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	999 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/34,5 kV Balgat TM (TR-A) çıkışlı Balgat İM F-7 Dışişleri Bakanlığı Fideri beslemeli Tr 2009 Milli Piyango İdaresi Trafo sonrası TR-2011 TEDAŞ Genel Müdürlüğü trafo postasında yer alan uygun trafonun/trafoların AG panosuna yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; TEDAŞ trafo mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

2. Başvuru Tarihi:	25.01.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı GES Santrali	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Mustafa Kemal Mah. 27030 ada 19 parsel	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Ümitköy TM 154/34,5 kV (3x100 MVA)	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	699 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/34,5 kV Ümitköy TM TR-C (Mesa-1 Fideri) çıkışlı, Gordion İş Merkezi, Mesa DM beslemeli, Mahall DM ve Çavundur DM'den F-06 (Mustafa Kemal Mah. Fideri) enerji alan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı KÖK'e irtibatlı mevcut TR-6468(11200kVA) kodlu Çevre ve Şehircilik Bakanlığı trafo postasındaki uygun trafonun AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; TR-6468 kodlu Çevre ve Şehircilik Bakanlığı trafo postası mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Toplantı Tarihi : 20.03.2019

Komisyon No : 2019/3

3. Başvuru Tarihi:	27.02.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Galen Grup Çelik Üretim San. ve Tic. A.Ş.	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Galen GES Santrali	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	İnönü Bulvarı No:27 Balgat/ÇANKAYA	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Kazan TM 154/34,5 kV (2x100 MVA)	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	400 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı (Öztüketim)	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/34,5 kV Kazan TM (TR-A) F-1(Aydeniz) fideri çıkışlı Büyük Saray KÖK beslemeli ENH'dan Çağlar Grup TR sonrası bransman alan hattan beslenen mevcut Galen Grup TR AG panosuna yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; trafonun mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık