
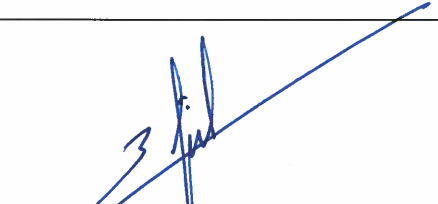


Toplantı Tarihi : 19.10.2018

Komisyon No : 2018/10

**LİSANSIZ ÜRETİM TESİSLERİ TEKNİK DEĞERLENDİRME  
KOMİSYON TOPLANTI TUTANAĞI  
2018/10**



<b>1.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	29.08.2018	
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	FNSS SAVUNMA SİSTEMLERİ A.Ş.	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	FNSS-1 GES	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Gölbaşı İlçesi, Oğulbey Mahallesi 125270 Ada 1 No.lu Parsel	
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Gölbaşı TM (2x100 MVA)	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	60 kWe (Öztüketim)	
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı	
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/34,5 kV Gölbaşı TM TR-B(Uydu-2 Fideri) çıkışlı, TOKİ KÖK beslemeli, Özel Kuvvetler DM'den (Arıkazan Fideri) enerji alan, Arıkazan KÖK'e giden 3x1/0 (Raven) iletken tertipli ENH'dan branşman alan mevcut TR-11007ö kodlu FNSS trafo postasının AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; mevcut TR-11007ö kodlu FNSS trafo postası bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
	Yener AKKAYA <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ KORUMA SİSTEMLERİ MÜDÜRÜ BAŞKAN</b>	Hamit Yılmaz KARA <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE</b>
			

Genele Açık

1

Toplantı Tarihi : 19.10.2018

Komisyon No : 2018/10

<b>2.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	31.08.2018	
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	T.C. ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI GES	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Çankaya İlçesi, Mustafa Kemal Mahallesi 27030 Ada 19 No.lu Parsel	
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Ümitköy TM (3x100 MVA)	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	999 kWe	
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı	
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  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 <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ KORUMA SİSTEMLERİ MÜDÜRÜ BAŞKAN</b>	Hamit Yılmaz KARA <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE</b>
			

Genele Açık