



Toplantı tarihi : 20.04.2017

Komisyon No : 2017/04

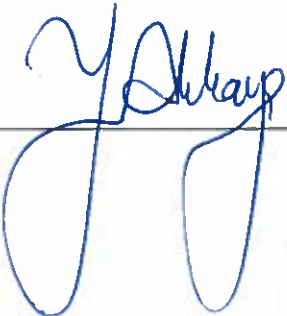

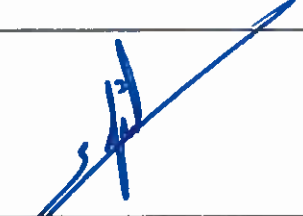
**LİSANSIZ ÜRETİM TESİSLERİ TEKNİK DEĞERLENDİRME
KOMİSYON TOPLANTI TUTANAĞI
2017/04**

1. Başvuru Tarihi:	27.02.2017	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Ahlaki Değerlerimizi Koruma ve Gençlerimizi Topluma Kazandırma Derneği	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	AHDER GES	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Akyurt/ANKARA	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Esenboğa TM	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	95 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Bina Çatısı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: <p>Üretim tesisinin sisteme irtibatının sağlanabilmesi için 34,5/0,4 kV yüksek gerilimli(YG) TEDAŞ MYD-2002-043 kodlu Teknik Şartnamesine uygun olacak şekilde uygun güçte dağıtım trafosu tesis edilmelidir.</p> <p>Tesis edilecek santral trafosunun 154/34,5 Esenboğa TM F-8 (Altınova DM-3) fideri çıkışlı Altınova DM, Karsel DM, Zaman DM, Balıkhisar KÖK'ten beslenen TR-37998 trafosunu besleyen ENH'in trafo direğinden önceki direğinin yakınındaki bölgeye(saha içinde) dikilecek durdurucu direkten sigortalı topraklı seksiyoner ile alınacak branşmandan beslenecek trafonun AG panosunda sayaca dahil olacak şekilde AG seviyesinden irtibatlanması uygun bulunmuştur.</p> <p>Bağlantı noktası durdurucu direğin irtibatlandığı ENH noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.</p>		
Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Yasemin HANSU TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAS DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Hizmete Özel

Toplantı tarihi :
Komisyon No :

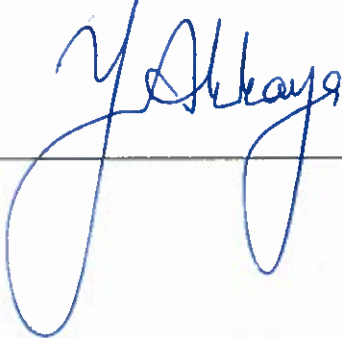

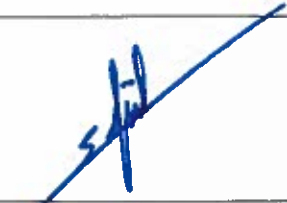
20.04.2017
2017/04

2. Başvuru Tarihi:	24.02.2017	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Emlak Konut Gayrimenkul Ortaklığı	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Sofa Loca GES	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Etimesgut/ANKARA	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Ümitköy TM	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	12,5 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Bina Çatısı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: <p>Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/34,5 kV Ümitköy TM F-10 (TOKİ) fideri çıkışlı, TCD-072 ART Kule trafosu ile TR-5714 Kozlar İnşaat trafosu arasında bulunan 3x1x95 mm² XLPE kabloya girdi çıktı olarak irtibatlanacak siteye ait trafoyun AG panosuna irtibatlı ortak alan sayacına dahil olacak şekilde AG seviyesinden bağlanması uygun bulunmuştur.</p> <p>Bağlantı noktası; yapı bina giriş noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.</p>		
Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Yasemin HANSU TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Hizmete Özel

Toplantı tarihi :
Komisyon No :

20.04.2017
2017/04

3. Başvuru Tarihi:	24.02.2017	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Emlak Konut Gayrimenkul Ortaklığı	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Sofa Loca GES	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Etimesgut/ANKARA	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkez Kurulu Gücü ve Kapasitesi:	Ümitköy TM	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	12,5 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Bina Çatısı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/34,5 kV Ümitköy TM F-10 (TOKİ) fideri çıkışlı, TCD-072 ART Kule trafosu ile TR-5714 Kozlar İnşaat trafosu arasında bulunan 3x1x95 mm ² XLPE kabloya girdi çıktı olarak irtibatlanacak siteye ait trafonun AG panosuna irtibatlı ortak alan sayacına dahil olacak şekilde AG seviyesinden bağlanması uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; yapı bina giriş noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Yasemin HANSU TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Hizmete Özel

Toplantı tarihi :
Komisyon No :

20.04.2017
2017/04




4. Başvuru Tarihi:	16.02.2017
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	ASKİ Genel Müdürlüğü
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Kavşakkaya-Kurtboğazi HES
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Çubuk/ANKARA
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkez Kurulu Gücü ve Kapasitesi:	Kazan TM
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	3,018 MW
Santralin Uygulama Yeri:	Saha
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu

Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:

Üretim tesisinin sisteme irtibatının sağlanabilmesi için 34,5/0,4 kV yüksek gerilimli(YG) 1 adet motorlu yük ayırıcılı giriş, 1 adet ölçü, 1 adet trafo koruma hücresi olan TEDAŞ MYD-2002-043 kodlu Teknik Şartnamesine uygun olacak şekilde yeteri kadar uygun güçte dağıtım trafosu tesis edilmelidir.

Tesis edilecek santral trafosunun 154/34,5 Kazan TM F-6 (Kazan-2) fideri çıkışlı AYM TR(TR-40036), TR-15(TR-40015), Ok Tavuk KÖK'ten beslenen, TR-40155 Okan Yüksel trafosu sonrası TR-40087 Yakup Derviş trafosu öncesi ENH'nin altına 1 adet boş hücre, 1 adet motorlu yük ayırıcılı giriş, 1 adet kesicili (sekonder korumalı) çıkış, 1 adet iç ihtiyaç hücreli KÖK tesis edilmelidir. Tesis edilecek KÖK söz konusu ENH'nin uygun direğine seksiyoner ile saplama şeklinde irtibatlanacaktır. KÖK kesicili çıkış hücresinden santrallerin olduğu sahaya kadar(~4 km) 3/0 AWG(Pigeon) kesitli (gerekli yerlerde 3x1x95/16 mm² XLPE kablo) ENH tesis edilmesi ve santral sahasında santrale ait trafo binasına irtibat yapılarak sağlanacaktır.

Bağlantı noktası üretim tesislerini besleyecek ENH nihayet direğidir. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.

Yener AKKAYA TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ TESİS VE KONTROL MÜDÜRÜ BAŞKAN	Yasemin HANSU TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Hizmete Özel