
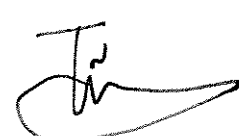
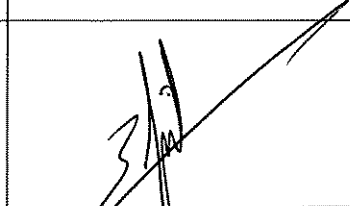





Toplantı Tarihi : 14.01.2021  
Komisyon No : 2021/1

**LİSANSIZ ÜRETİM TESİSLERİ TEKNİK DEĞERLENDİRME  
KOMİSYON TOPLANTI TUTANAĞI  
2021/1**

<b>1. Başvuru Tarihi:</b>	2.11.2020	
<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	GÜLHANE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Gülhane Kojen	
<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Keçiören İlçesi, Emrah Mahallesi, 90748 Ada 1 Parsel	
<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Ovacık TM	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	1200 kW	
<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Bina İçi	
<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b> <p>Üretim tesisinin sisteme irtibatının sağlanabilmesi için 34,5/0,4 kV yüksek gerilimli(YG) 1 adet trafo koruma hücresi olan TEDAŞ MYD-2002-043 kodlu Teknik Şartnamesine uygun olacak şekilde uygun güçte dağıtım trafosu tesis edilmelidir.</p> <p>Üretim tesisinin beslemesi; santral trafosu 154/34,5 kV Ovacık TM (TR-A) F-6 fideri çıkışlı, Gata İM beslemeli, Gata Bahçe İçi Kabin'den enerji alan Gata trafolarının tüketimlerinin ölçüldüğü ölçü hücresi öncesi (mevcut ölüye dahil olacak şekilde) tesis edilecek üretim (otop.) fideri hücresine irtibat yapılarak sağlanacaktır.</p> <p>Bağlantı noktası; mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır</p>		
Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burcak TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Toplantı Tarihi : 14.01.2021


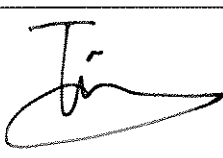

Komisyon No : 2021/1

<b>2.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	05.11.2020	
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	ALFA SOLARİNŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Alfa Solar GES	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Kırıkkale İli, Yahşihan İlçesi, Hacıbalı Mahallesi, 868 Ada 8 Parsel	
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Kırıkkale TM	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	550 kW	
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı	
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumsuz	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Kurulması planlanan üretim tesisinin irtibatlanması planlanan noktada mevcut tüketim tesisatı ile mahsuplaşması devam eden 12.02.2018 tarihinde geçici kabulü yapılmış 160 kWe kurulu gücündeki GES tesisi mevcut olduğundan aynı tesisatla eşleştirilmek üzere GES tesisi kurulumu uygun değildir. 12.05.2019 tarihinde yayımlanan Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamında Yönetmelik yayım tarihinden sonra çağrı mektubu alan tesislerde güç artırımı yapılabilmektedir. 550kWe kurulu gücündeki yeni GES başvurusunun olumlu değerlendirilebilmesi için 160 kW kurulu gücündeki santral ile ilgili mevcut sistem bağlantı ve kullanım anlaşmalarının iptal edilmesi, üretim tesisinin sistemle irtibatının kesilmesi ve sonrasında yeniden başvuru yapılması gerekmektedir.		
	Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burckay TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
			

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021


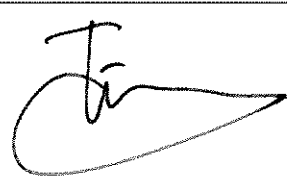
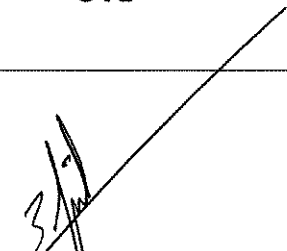
Komisyon No : 2021/1

<b>3. Başvuru Tarihi:</b>	06.11.2020	
<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	BEY AKSOY KARDEŞLER TARIM ÜRÜNLERİ GIDA HAYVANCILIK NAK. İNŞ. AKAR. SAN. İÇ VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Bey Aksoy GES	
<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Beypazarı İlçesi Harmancık Mahallesi, 0 Ada 183 Parsel	
<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Beypazarı TM	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	120 kW	
<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı	
<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/31,5 kV Beypazarı TM F-4 çıkışlı, Serentepe KÖK, Kayabükü KÖK Harmancık fideri beslemeli, TR-21088 giden 3AWG (Swallow) iletken tertipli ENH'dan bransman alan, 3AWG (Swallow) iletken tertipli ENH'ya irtibatlı mevcut Bey-Aksoy trafo postasının AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; Kılıçarslan Tarım'a ait trafonun mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burcak TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021




Komisyon No : 2021/1

<b>4. Başvuru Tarihi:</b>	20.11.2020	
<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	İSTANBUL MEMORIAL SAĞLIK YATIRIM A.Ş.	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Memorial Kojen	
<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Çankaya İlçesi, Balgat Mahallesi, 29188 Ada 4 Parsel	
<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Balgat TM	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	800 kW	
<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Bina İçi	
<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Üretim tesisinin; 154/34,5 kV Balgat TM (TR-C) F-4 fideri çıkışlı, Balgat İM Oğuzlar Fideri beslemeli TAB945 Memorial Ankara Hastanesi trafo postası(2x1600 kVA) içerisindeki trafolardan uygun olanın AG panosuna yönlendirilmesi yada söz konusu trafo postasına ölçüye dahil olacak şekilde uygun güçte yeni bir trafo ilave edilip ilave edilen trafonun AG panosuna yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; TAB 954 trafo postasının mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır		
Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burçay TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021



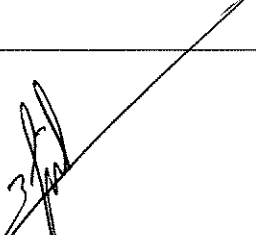
Komisyon No : 2021/1

<b>5. Başvuru Tarihi:</b>	23.11.2020	
<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	DSİ GES	
<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Çankaya İlçesi, Mustafa Kemal Mahallesi, 13911 Ada 13 Parsel	
<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Balgat TM	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	300 kW	
<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı	
<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Üretim tesisinin beslemesi; santral trafosu 154/34,5 kV Balgat TM (TR-C) F-4 fideri çıkışlı, Balgat İM, Çavundur DM Havelsan Fideri beslemeli TAD199 DSİ trafo postası içerisindeki trafolardan uygun olanın AG panosuna yönlendirilmesi ya da söz konusu trafo postasına ölçüye dahil olacak şekilde uygun güçte yeni bir trafo ilave edilip ilave edilen trafonun AG panosuna yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır		
Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burçay TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021


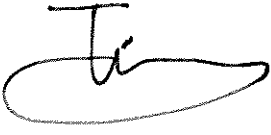

Komasyon No : 2021/1

<b>6.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	26.11.2020
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	ANTES ÇELİK BORU SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Antes Çelik Boru GES
	<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Polatlı İlçesi, Yenidoğan Mahallesi, 104 Ada 18 Parsel
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Polatlı TM
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	168 kW
	<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 Polatlı TM (TR-B) Polatlı DM-2 (Fider-11) Fideri çıkışlı, Polatlı DM beslemeli, BAC244 kodlu KÖK-6015 Macun KÖK'den enerji alan, TBH068 kodlu TR-62565 Antes Boru trafo postasının AG panosuna yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; Antes Boru'ya ait trafonun mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
<b>Halil İbrahim AYDOĞDU</b> <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>İşletme ve Bakım Müdürlüğü</b> <b>İşletme Mühendisi</b> <b>BAŞKAN</b>	<b>Deniz Burkay TÜMER</b> <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	<b>Armağan AKGÜL</b> <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021




Komisyon No : 2021/1

<b>7.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	26.11.2020
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	YAZDOĞAN GIDA
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Yazdoğan Gıda GES
	<b>Lisanssız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Zonguldak İli, Merkez İlçesi, Çınartepe Mahallesi, 1616 Ada 8 Parsel
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Zonguldak-1 TM
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	100 kW
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumsuz
<b>Lisanssız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  GES irtibatlanması planlanan tüketim tesisatının AG gerilim seviyesinden beslendiği TFL383 kodlu trafo gücü 400 kVA olup elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Ek-3 tablosuna göre 400 kVA gücündeki bir dağıtım trafosundan bir kişiye bir yıl içerisinde trafo kurulu gücünün %10'u olacak şekilde maksimum 40 kW tahsis yapılabileceği için 100 kWe kurulu gücündeki GES bağlantı talebi olumsuz değerlendirilmektedir.		
Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burkay TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021

Komisyon No : 2021/1




<b>8.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	26.11.2020	
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	TÜBİTAK SAGE	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Tübitak Sage GES	
	<b>Lisanssız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Elmadağ İlçesi, Gökçeyurt Mahallesi, 162 Ada 20 Parsel	
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Esenboğa TM	
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	331,2 kW	
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı	
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu	
	<b>Lisanssız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/31,5 kV Esenboğa TM TR-A F-9 fideri çıkışlı, Altınova DM, Siteköy DM sonrasında Tübitak KÖK beslemeli Tübitak SAGE trafo postası içerisindeki trafolardan uygun olanın/olanların AG panosuna yönlendirilmesi yada söz konusu trafo postasına ölçüye dahil olacak şekilde uygun güçte yeni bir trafo ilave edilip ilave edilen trafonun AG panosuna yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; Tübitak SAGE trafo postası mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
	Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burkay TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
			

Genele Açık



Toplantı Tarihi : 14.01.2021


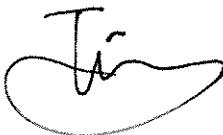

Komisyon No : 2021/1

<b>9.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	30.11.2020
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	ASYALI HAYVANCILIK İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Asyalı Hayvancılık GES
	<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Akyurt İlçesi, Şeyhler İlçesi, 2274 Ada 1 Parsel
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Akyurt TM
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	225 kW
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu
<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/31,5 kV Akyurt TM TR-A F-4 fideri çıkışlı, Galaba DM, Akyurt DM beslemeli Şeyhler KÖK'den beslenen Asyalı Hayvancılık trafosu AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; Asyalı Hayvancılık'a ait trafonun mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim AYDOĞDU <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi <b>BAŞKAN</b>	Deniz Burcak TÜMER <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	Armağan AKGÜL <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 14.01.2021

Komisyon No : 2021/1

<b>10.</b>	<b>Başvuru Tarihi:</b>	30.11.2020
	<b>Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:</b>	ALTINSOY ENERJİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Adı:</b>	Altınsöy GES
	<b>Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi</b>	Ankara İli, Kahramankazan İlçesi, Saray Mahallesi-İmar, 561 Ada 10 Parsel
	<b>Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:</b>	Kazan TM
	<b>Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:</b>	100 kW
	<b>Santralin Uygulama Yeri:</b>	Çatı
	<b>Teknik Değerlendirme Sonucu:</b>	Olumlu
<b>Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli:</b>  Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/31,5 kV Kazan TM TR-A F-15 fideri çıkışlı, Akıncı DM, Gimat DM Beslemeli, TBA 723 Gimat TR-7'den enerji alan Altınsöy Enerji'ye ait AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.  Bağlantı noktası; yapı giriş noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
<b>Halil İbrahim AYDOĞDU</b> <b>TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>İşletme ve Bakım Müdürlüğü</b> <b>İşletme Mühendisi</b> <b>BAŞKAN</b>	<b>Deniz Burcak TÜMER</b> <b>TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME</b> <b>DAİRE BAŞKANLIĞI</b> <b>TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE</b> <b>MÜDÜRLÜĞÜ</b> <b>MÜHENDİS</b> <b>ÜYE</b>	<b>Armağan AKGÜL</b> <b>BAŞKENT EDAŞ</b> <b>DAĞITIMA GÖMÜLÜ</b> <b>SANTRALLER SÜREÇ</b> <b>MÜDÜRÜ</b> <b>ÜYE</b>
		

Genele Açık