

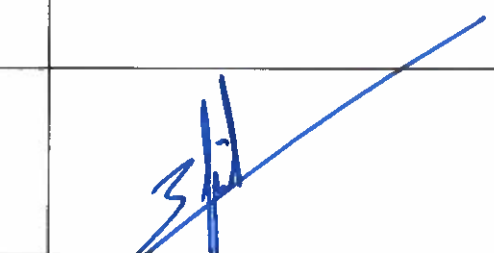




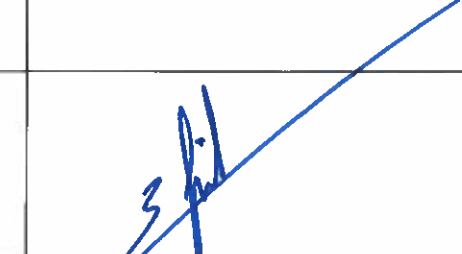
Toplantı Tarihi : 16.12.2019
Komisyon No : 2019/12

**LİSANSIZ ÜRETİM TESİSLERİ TEKNİK DEĞERLENDİRME
KOMİSYON TOPLANTI TUTANAĞI
2019/12**

1. Başvuru Tarihi:	07.10.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	S.S.Devrek Merkez Dedeoğlu ve Çolakpehlivan Köyleri Tarımsal Kalkınma Koop.	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Devrek GES	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Zonguldak İli, Devrek İlçesi, Dedeoğlu köyü	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Çaycuma TM 154/34,5/15,8 kV	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	20 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Arazi	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/33/15,8 kV Çaycuma TM Beycuma fideri çıkışlı, 15,8 kV Dedeoğlu KÖK'den beslenen TAM650 kodlu TR-1932 Dedeoğlu Merkez trafo postasının A kolundan enerji alan, S.S.Devrek Merkez Dedeoğlu ve Çolakpehlivan Köyleri Tarımsal Kalkınma Kooperatifine ait AG Panoya irtibatlanması uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; üretim tesisi yapı bina giriş noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Toplantı Tarihi : 16.12.2019




Komasyon No : 2019/12

2.	Başvuru Tarihi:	17.10.2019
	Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Gürsan Cam Sanayi ve Ticaret A.Ş.
	Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Gürsan GES
	Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Akyurt/ANKARA
	Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Esenboğa TM 154/34,5 kV
	Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	1000 kWe
	Santralin Uygulama Yeri:	Çatı
	Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/34,5 kV Esenboğa TM F-3 (Saray Fideri) çıkışlı, Saray DM - Dumlupınar DM-Karsel DM beslemeli, Noterler DM'den enerji alan, Nova Genik (160 kVA)-H.Ali Demirel (100 kVA) trafo postalarına giden 3AWG (Swallow) iletken tertipli ENH'dan bransman alan TR-33959(ö) kodlu Gürsan Cam (1600 kVA) trafo postasının AG pano çıkış uçlarına bağlanması uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; Gürsan Cam trafosunun mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 16.12.2019




Komisyon No : 2019/12

3. Başvuru Tarihi:	23.10.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Orhan Dengiz	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Orhan Dengiz GES	
Lisanssız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Çankırı İli, Atkaracalar İlçesi, İlker Mahallesi, 328 ada 151 parsel	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Kurşunlu TM 154/34,5 kV	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	150 kW	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisanssız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin; 154/31,5 kV Kurşunlu TM F-1 (Çerkeş-1 Fideri) çıkışlı, TR-500 kodlu Atkaracalar DM'den beslenen, TR-508'den enerji alan, mevcut GES KÖK'den sonraki uygun direktten branşman olarak tesis edilen Orhan Dengiz trafo postasının AG pano çıkış uçlarına irtibatlanması uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; tesis edilecek trafo AG Pano çıkış uçlarıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 16.12.2019




Komasyon No : 2019/12

4. Başvuru Tarihi:	31.10.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Taşkıran Tarım Gıda Amb. Tur. Nakl. İnş. San. Tic. Ltd. Şti.	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Taşkıran Tarımsal Üretim ve Soğuk Hava Deposu GES	
Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Ankara İli, Beypazarı İlçesi, Hacıkara Mah.	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Beypazarı TM 154/34,5 kV	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	360 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/31,5 kV Beypazarı TM F-8 Kırbaşı fideri çıkışlı, Yeni Harmançık KÖK Yukarı Ulucak fideri beslemeli, 3AWG (Swallow) iletken tertipli ENH'dan beslenen TAC415 kodlu Taşkıran Tarım Monoblok trafosunun (400 kVA) AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; Taşkıran Tarım Monoblok trafo postası mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 16.12.2019




Komisyon No : 2019/12

5. Başvuru Tarihi:	26.09.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Shell Petrol A.Ş.	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Güneş Enerjisi Fotovoltaik Üretim Tesisi	
Lisanssız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Ankara İli, Çankaya İlçesi, Murat Mahallesi, 5218 Ada 14-28 Parsel	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Çankaya (Yıldız) TM 154/34,5 kV	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	34 kWe	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisanssız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/34,5 kV Çankaya(Yıldız) TM F-7 (Büyükesat Fideri) çıkışlı, Büyükesat IM beslemeli, TAA032 kodlu (TR-0384) Eski Bağlar-5 trafo postasından enerji alan AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; yapı bina giriş noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık


Toplantı Tarihi : 16.12.2019

Komisyon No : 2019/12

6.	Başvuru Tarihi:	18.10.2019
	Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	T.C. Çubuk Belediye Başkanlığı
	Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Çubuk Belediyesi Lojistik Merkezi
	Lisansız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Ankara İli, Çubuk İlçesi, Barbaros Mahallesi, 963 Ada 3 Parsel
	Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Esenboğa TM 154/34,5 kV
	Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	400 kW
	Santralin Uygulama Yeri:	Çatı
	Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu
Lisansız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/34,5 kV Esenboğa TM (TR-B) Saray DM 3 Fideri çıkışlı, Dumlupınar DM-Yenice DM-Güldarpi DM'den beslemeli, TR-30036'dan enerji alan, TBER80 kodlu TR-43B Belediye trafo postasının AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; TBER80 kodlu TR-43B Belediye trafo postası mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

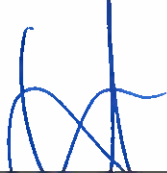

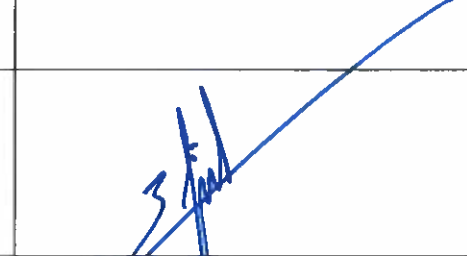
Genele Açık

Toplantı Tarihi : 16.12.2019
Komisyon No : 2019/12

7. Başvuru Tarihi:	18.10.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	T.C. Çubuk Belediye Başkanlığı	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Çubuk Belediyesi Hayvan Pazarı	
Lisanssız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Ankara İli, Çubuk İlçesi, Kargın Mahallesi, 114 Ada 1 Parsel	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Esenboğa TM 154/34,5 kV	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	920 kW	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisanssız Üretim Tesisi Besleme Şekli: <p>Tesis edilecek üretim tesisinin sisteme irtibatının sağlanabilmesi için 34,5/0,4 kV yüksek gerilimli(YG) TEDAŞ MYD-2002-043 kodlu Teknik Şartnamesine uygun olacak şekilde 1 adet motorlu yük ayırıcılı giriş + ölçü + 1 adet trafo koruma hücreli uygun güçte dağıtım trafosu tesis edilmelidir.</p> <p>Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/34,5 kV Esenboğa TM çıkışlı, Altınova DM 1 fideri, Karsel DM, Gürdarı DM beslemeli, Ömercik KÖK'den enerji alan, Kargın Köyü trafo postasına giden ENH'dan bransmanlı mevcut Hayvan Pazarı trafo postasının trafo öncesi uygun direğinden sigortalı topraklı seksiyoner marifetiyle bransman olarak tesis edilecek trafonun AG Pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur.</p> <p>Bağlantı noktası; şalt sahası öncesi nihayet direğidir. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.</p>		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDİTİM DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık

Toplantı Tarihi : 16.12.2019
Komisyon No : 2019/12

8. Başvuru Tarihi:	23.10.2019	
Başvuru Yapan Gerçek/Tüzel Kişi:	Global Sistem Antrepo Tic. Ltd. Şti.	
Lisansız Üretim Tesisi Adı:	Global Antrepo GES	
Lisanssız Üretim Tesisi İli/İlçesi	Ankara İli, K.Kazan İlçesi, Orhaniye Mahallesi 2738 Ada 3 Parsel	
Talebin Beslendiği/Besleneceği TEİAŞ Trafo Merkezi/ Kurulu Gücü/Kapasitesi:	Kazan TM 154/34,5 kV	
Lisansız Üretim Tesisi Kurulu Gücü:	100 kW	
Santralin Uygulama Yeri:	Çatı	
Teknik Değerlendirme Sonucu:	Olumlu	
Lisanssız Üretim Tesisi Besleme Şekli: Tesis edilecek üretim tesisinin beslemesi için; 154/34,5 kV Kazan TM TR-A F-1(Aydeniz) fideri çıkışlı 3/0(Pigeon) ENH bransmanlı 3AWG(Swallow) ENH'dan beslenen TBB173 Öztaş İnşaat TR TBB177Kartal Oksit TR arasında yer alan 100kVA TBB174 Global A.Ş. trafosunun AG pano çıkış uçlarına yönlendirilmesi uygun bulunmuştur. Bağlantı noktası; TBB174 Global A.Ş. trafo postası mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır.		
Halil İbrahim DEMİREZEN TEİAŞ 8. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İşletme ve Bakım Müdürlüğü İşletme Mühendisi BAŞKAN	Mustafa Metin ÖRME TEDAŞ YATIRIMLAR İZLEME DAİRE BAŞKANLIĞI TEDAŞ BAŞKENT BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEK MÜHENDİS ÜYE	Armağan AKGÜL BAŞKENT EDAŞ DAĞITIMA GÖMÜLÜ SANTRALLER SÜREÇ MÜDÜRÜ ÜYE
		

Genele Açık