

**2018 YILI TEMMUZ AYI DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENLERİN BAĞLANTI GÖRÜŞLERİ**  
SAYFA:1

SIRA NO	BAŞVURU SAHİBİNİN ADI	DEĞERLENDİRME DÖNEMİ	BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	TÜRÜ	ÜRETİM YERİ ADRESİ	TALEP EDİLEN GÜÇ(MW)	DEĞERLENDİRME	AÇIKLAMA
1	YÜCEL EKO-TARIM SANAYİ A.Ş.	2018/03	29.03.2018	41192	RES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, ŞİRİNÇAVUŞ MAH. (BURSA-ÇANAKKALE YOLU BANDIRMA 20. KM)	6,8	DEĞERLENDİRMEYE ALINMAMIŞTIR.	28783 sayı ve 02.10.2013 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmelik ve Bu Yönetmeliğin Uygulanmasına Dair Tebliğ gereğince Şirketimize yapılan 6,8 MW' lık RES başvurunuzda şebekeye herhangi bir fiziki bağlantısının olmayacağı beyan edilmiş olduğundan başvurunuz teknik değerlendirmeye alınamamıştır.
2	MARDER NAKL. TEMİZLİK İNŞ. TARIM HAYV. SAN. VE TİC. A.Ş.	2018/06	22.06.2018	83175	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, TAŞLIK MAH.,	0,3	TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)Karacabey TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Karacabey 3 ENH' dan beslenen Harmanlı KÖK çıkışlı 3AWG iletkenli Taşlık ENH' dan bransman alan MARDER NAKLİYAT TEMİZLİK İNŞ. TAR. HAY. SAN. VE TİC. A.Ş. ' na ait 630 KVA trafoya ait 99174820 nolu aboneliğin mevcut ölçü sistemine çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Giriş Hücresinin Otoprodüktör Hücresi olarak tesis edilmesi, 1 Adet Kesicili Çıkış Hücresi tesis edilerek bu hücreden çıkış alınarak üretim tesislerinizin beslenmesi ve yönlü korumanın sağlanması, c) Harmanlı KÖK' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoprodüktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Karacabey TM' de santralin bağlanacağı fiderin(Karacabey 3) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, e) (c) ve (d) Maddelerinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
3	T.C. KARESİ BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2018/06	26.06.2018	84976	GES	BALIKESİR İLİ, KARESİ İLÇESİ, DAVUTLAR KÖYÜ, İKİZPINAR MEVKİİ	0,999	BEKLEMEDE	28783 sayı ve 02.10.2013 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmeliğin Uygulanmasına Dair Tebliğin Madde 10 Bağlantı Başvurularının Değerlendirilmesi başlığı altında 12. fıkrası gereğince Teknik Değerlendirme Formları YEGM' ye gönderilmiş olup, ancak YEGM tarafından daha teknik değerlendirme raporu sonuçları Şirketimize ulaşmamıştır Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmeliğin Madde 9 Bağlantı ve Sistem Kullanımı için başvuru başlığı altında 2. fıkrada "Hidrolik kaynağa dayalı üretilen tesisleri bakımından ilgili il özel idaresinden su kullanımı hakkı izni belgesini alan ve diğer kaynaklar bakımından bağlantı başvurusu uygun bulunan veya ilgili Şebeke İşletmecisi tarafından teklif edilen alternatif bağlantı noktası önerisini kabul edenler ile rüzgar ve güneş enerjisine dayalı başvurularda Teknik Değerlendirme Raporu olumlu olanlara ilgili Şebeke İşletmecisi tarafından Bağlantı Anlaşmasına Çağrı Mektubu gönderilir....." ve denilmiştir olduğundan YEGM tarafından teknik değerlendirme sonucunuz sonucunuz henüz Şirketimize ulaşmamış olduğundan teknik değerlendirme yapılamamıştır. Teknik değerlendirme sonucunuza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.
4	ÇANAKKALE 18 MART ÜNİVERSİTESİ	2018/01	05.01.2018	1568	RES	SARICAELİ KÖYÜ/ MERKEZ İLÇESİ/ ÇANAKKALE İLİ	1	OLUMSUZ	28783 sayı ve 02.10.2013 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmeliğin Uygulanmasına Dair Tebliğin Madde 10 Bağlantı Başvurularının Değerlendirilmesi başlığı altında 12. fıkrası gereğince Teknik Değerlendirme Formlarının girişi Yedits Sistemi üzerinden yapılmış olup, ancak Enerji İşleri Genel Müdürlüğü tarafından Şirketimize gönderilen 07.08.2018 tarih ve 24321 sayılı yazısında özete 18 Mart RES başvurusuna ait teknik etkileşim izni sonucunun olumsuz olduğu bildirilmiştir. 02/10/2013 tarihli ve 28783 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmeliğin Uygulanmasına Dair Tebliğ(Tebliğ)'in onuncu maddesi Bağlantı Başvurularının Değerlendirilmesi başlığı altında on dördüncü fıkrasında " On ikinci fıkraya kapsamında yer alan rüzgar enerjisine dayalı başvurulardan teknik değerlendirilmesi YEGM tarafından uygun görülen başvurular YEGM internet sayfasında ilan edilir. İlan tarihinden itibaren başvuru sahibi tarafından otuz gün içerisinde teknik etkileşim analizi için ilgili kuruma başvuruda bulunulur. Teknik etkileşim analizi raporu, Teknik Değerlendirme Raporu ile birlikte YEGM tarafından ilgili şebeke işletmecisine on gün içerisinde bildirilir. Teknik Değerlendirme Raporu ve/veya teknik etkileşim analizi raporunun olumsuz olması halinde başvuru belgeleri ilgili Şebeke İşletmecisine başvuru sahibine iade edilir. " denilmektedir. Tebliğin onuncu maddesinin on dördüncü fıkrası gereğince başvuru dosyanız iptal edilmiştir.