

2019 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	ABDÜLAZİZ ÜLKÜ	2019/06	24.06.2019	62545	GES	BURSA İLİ,MUSTAFAKE MALPAŞA İLÇESİ, SOĞUKPINAR MAH., KÖY CİVARI MEVKİİ	0,008	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) MUSTAFAKEMALPAŞA TM çıkışlı ÇATLIBÜK KÖK' den beslenen SOĞUKPINAR TR 1' den çıkan hattın 11 nolu direğinden branşman alan 386720 abone nolu ABDÜLAZİZ ÜLKÜ' nün mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren mevcut bağlantı hattı kesitinin kontrol edilerek üretim gücünüze uygun değil ise üretim gücüne uygun kesitte kablo ile üretim tesislerinin beslenmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) 8 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
2	TAN TAVUKÇULUK VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/06	27.06.2019	63396	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, ÇEPNİ MAH., KIBLEÇEŞME MEVKİİ	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	30/07/2019 tarih ve 307878 sayılı TEİAŞ yazısında belirtildiği gibi Bandırma II TM' deki OG bara bölme işlemleri tamamlanmadan 150 kW lık GES tesisi için Bağlantı ve Sistem Kullanım Anlaşmaları yapılmayacaktır. Bu şartlar doğrultusunda bağlantı görüşü oluşturulmuştur. a)Bandırma II TM' den çıkan Edincik fiderinden beslenen sırasıyla Edincik KÖK - Bezirci KÖK' den beslenen Çepni TR-1 trafo direğinden branşman alan 10000714050 abone nolu TAN TAVUKÇULUK VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 250 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 150 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
3	TELLİOĞLU YEM GIDA ENTEGRE TESİSLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/06	28.06.2019	63760	RES	BALIKESİR İLİ, KARESİ İLÇESİ, YENİKÖY MAH.	3,5	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih ve 30772 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 1. fıkrası gereğince Teknik Değerlendirme Formlarının girisi Yepdis Sistemi üzerinden yapılmış olup, ancak EİGM tarafından Şirketimize Telliöğlü RES başvurusuna ait teknik değerlendirme raporu ve TEA sonucu henüz ulaşmamıştır. Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 4. fıkrada "Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporu olumlu olan rızgar enerjisine dayalı başvurular için ilgili sebebe işletmecisi tarafından bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenir. Bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili sebebe işletmecisi tarafından beşinci fıkraya konu listenin ian tarihinden itibaren bir ay içerisinde ilgili kişilerce yazılı olarak başvuruda bulunmaları halinde ilgisine tebliğ edilir. Bu kapsamda başvuruda bulunmayan başvuru sahiplerinin olumlu bağlantı görüşleri kendiliğinden geçersiz hale gelir ve başvuru belgelerinin bir örneği kalıcı veri saklayıcısına aktarıldıktan sonra başvuru sahibine iade edilir" denilmekte ve EİGM tarafından teknik değerlendirme sonucunuz henüz yayımlanmamış olduğundan teknik değerlendirme yapılmamıştır.Teknik değerlendirme Raporu ve TEA sonucunuza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.
4	BALIKESİR İLK SÜT VE SÜT ÜRÜNLERİ GIDA HAYV. İMALAT TİC. VE PAZ. LTD. ŞTİ.	2019/06	28.06.2019	63765	GES	BALIKESİR İLİ, KEPSUT İLÇESİ, SARAÇ MAH.	0,2	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BALIKESİR 2 TM çıkışlı 3X3/0 iletkenli Kepsut fiderinden beslenen, Sarıç KÖK' den çıkan ENH' den branşman alan 10000030800 nolu abonelikte bulunan 100 kVA direk tipi trafonun iptal edilerek, mevcut trafo direğini sektiyoner direği olarak kullanarak üretim tesislerinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Bina, Bina içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet), Çıkış Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Yeni tesis edilecek trafonun(250 kVA) Yeni tesis edilecek Monoblok içerisine taşınması (Tesis edilecek olan trafonun TEDAŞ MYD Şartnamesine uygun olarak tesis edilmesi), c)Mevcut ölçü sisteminizin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revize edilmesi, d)Sarıç KÖK' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoproduktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, e)Balıkesir 2 TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Kepsut Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, f) (d) ve (e) Maddelerinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
5	RAHMİ KOCAEFE	2019/06	19.06.2019	61409	GES	BURSA İLİ, GÜRSU İLÇESİ, AĞAKÖY MAH.	0,3	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BURSA 3 TM çıkışlı 3(1x400+35) iletkenli Gürsu 2 fiderinden beslenen sırasıyla ARITMA KÖK-HASTANE KÖK-TR 2' den enerji alan 10502500 nolu abonelikte bulunan 100 kVA direk tipi trafonun iptal edilerek, mevcut trafo direğini sektiyoner direği olarak kullanarak üretim tesislerinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Bina, Bina içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet), Çıkış Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Yeni tesis edilecek trafonun(630 kVA) Yeni tesis edilecek Monoblok içerisine taşınması (Tesis edilecek olan trafonun TEDAŞ MYD Şartnamesine uygun olarak tesis edilmesi), c)Mevcut ölçü sisteminizin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revize edilmesi, d)HASTANE KÖK' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoproduktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, e)Bursa 3 TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Gürsu 2 Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, f) (d) ve (e) Maddelerinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

2019 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
6	FINE FOOD GIDA SANAYİ VE TİCARET İHR. İTH. A.Ş.	2019/06	24.06.2019	62312	GES	BURSA İLİ, YENİŞEHİR İLÇESİ, MARMARACIK KÖYÜ	1,7	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)Turanköy TM'den çıkan Erdoğan Fiderinden beslenen sırasıyla Erdoğan DM-1 - Soğuksu KÖK - FineFood KÖK' den enerji alan FINE FOOD GIDA SANAYİ VE TİCARET İHR. İTH. A.Ş.' ne ait 2850 KVA trafodaki 99992600 nolu aboneliğin mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b)Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde yer olması durumunda primer ölçü hücresi öncesi Giriş Hücresinin Otoprodüktör Hücresi olarak tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, c) (b) bendinde belirtilen mevcut bina tipi trafo binası içerisinde Otoprodüktör Hücresi için yeterli yer olmaması durumunda yavru köşk tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, d)FineFood KÖK' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoprodüktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, e)Turanköy TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Erdoğan Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, f) (d) ve (e) Maddelerinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
7	S.S. İNEGÖL KULACA KÖYÜ TARIMSAL KALKINMA KOOPERATİFİ	2019/06	24.06.2019	62316	GES	BURSA İLİ, İNEGÖL İLÇESİ, KULACA MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) İnegöl TM' den çıkan Köyler fiderinden beslenen sırasıyla DM-1 - DM 1-23 - İsamilbey KÖK' den çıkan Kulaca ENH' nın 30 nolu direğinden branşman alan 99945790 abone nolu S.S. İNEGÖL KULACA KÖYÜ TARIMSAL KALKINMA KOOPERATİFİ' ne ait 250 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 150 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
8	DEREÇAVUŞ KÖYÜ KALKINDIRMA KOOPERATİFİ	2019/06	28.06.2019	63619	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, DEREÇAVUŞ MAH.,	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Demirtaş TM' den çıkan Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Yeniceabat KÖK - DM 31 - Çağlayan KÖK - Dereçavuş Mah. TR' den çıkan ENH' ndan branşman alan 99124970 abone nolu DEREÇAVUŞ KÖYÜ KALKINDIRMA KOOPERATİFİ' ne ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 150 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,