

2019 YILI EYLÜL 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	T.C. BURSA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ ŞEHİR HASTANESİ BAŞHEKİMLİĞİ	2019/08	7.08.2019	73716	TRİJENE RASYON	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, DOĞANKÖY MEVKİİ, 6763 ADA, 4 PARSEL	5	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Görükle TM çıkışlı Şehir Hastanesi 1-2 fiderinden beslenen Hastane DM çıkışlı ENH' dan bransman alan T.C. BURSA VALİLİĞİ İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ ŞEHİR HASTANESİ BAŞHEKİMLİĞİ' ne ait 50000 kVA trafodaki 99167050 nolu aboneliğin mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Giriş Hücresinin Otoproduktör Hücresi olarak tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, c) Hastane DM' de santralin bağlanacağı hücresinin Otoproduktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Görükle TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Şehir Hastanesi 1-2 Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, e) (c) ve (d) Maddelerinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
2	ERCANLAR GIDA VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/08	27.08.2019	77304	GES	BURSA İLİ, YENİŞEHİR İLÇESİ, EĞERCE KÖYÜ, İMAMYERİ MEVKİİ	0,078	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) YENİŞEHİR TM' den çıkan DM2 fiderinden beslenen sırasıyla DM-2 - TR-36 - TR -29 - TR-23 - TR-22 - TR-21 - TR-18 - TR-19 - TR-20 - Ebeköy KÖK - Köprühisar KÖK' den enerji alan Egerce ENH' nın 57 nolu direğinden bransman alan 99182300 abone nolu ERCANLAR GIDA VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 160 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 78 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
3	ARPET ENERJİ TEKSTİL PETROL ÜR. SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/08	29.08.2019	77934	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, YEŞİLOVA MAH.	0,07	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 TM' den çıkan Gençosman-A Fiderinden beslenen sırasıyla Gençosman İM - Küçükbalıklı İM - TR 310 - TR 202 - TR 302' den bransman alan henüz proje aşamasında olan ARPET ENERJİ TEKSTİL PETROL ÜR. SAN. VE TİC. A.Ş.' nin 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) 70 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
4	GÖKÇEADAMDAN ORGANİK TARIM A.Ş.	2019/08	29.08.2019	77935	GES	ÇANAKKALE İLİ, GÖKÇEADA İLÇESİ, DEREKÖY 203 ADA, 12 PARSEL	0,0499	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Kumlımanı TM' den çıkan Gökçeada Fiderinden beslenen sırasıyla TR KUM KAMP- TUZLA İM- Özlüce KÖK çıkışlı açık şalt tipindeki Şirinköy KÖK' ten enerji alması planlanan GÖKÇEADAMDAN ORGANİK TARIM A.Ş. tarafından yeni tesis edilecek olan 50 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 49,9 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi, c) GÖKÇEADAMDAN ORGANİK TARIM A.Ş. tarafından yeni tesis edilecek olan 50 kVA trafo için İşletme Müdürlüğümüze enerji müsaadesi başvurusunda bulunulması gerekmektedir.
5	ADNAN GÜLTAŞ	2019/08	29.08.2019	78032	GES	BURSA İLİ, MUSTAFAKEMALPAŞA İLÇESİ, GÜLLÜCE KÖYÜ	0,06	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Mustafakemalpaşa TM' den çıkan TAT KONSERVE ENH' dan beslenen sırasıyla TAT KÖK-TÜV KÖK' den çıkan Müşteriler ENH' nın 22 No' lu direğinden bransman alan 99927850 abone nolu ADNAN GÜLTAŞ' a ait 100 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 60 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI EYLÜL 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	SEVKAR HAYVANCILIK TARIM İNŞ. SAN. TİC. A.Ş.	2019/08	29.08.2019	78034	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, FEVZİPAŞA MAH., FEVZİPAŞA SK.,	0,24	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM çıkışlı Karacabey 1 fiderinden enerji alan sırasıyla Karacabey DM-1-Hotanlı KÖK-Fevzipaşa KÖK çıkışlı ENH' dan beslenen 99170890 nolu abonelikte bulunan SEVKAR HAYVANCILIK TARIM İNŞ. SAN. TİC. A.Ş.' ne ait 400 kVA direk tipi trafonuzun iptal edilerek, mevcut trafo direğinizi seksiyoner direği olarak kullanarak üretim tesislerinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Bina, Bina içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru Otoprodüktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet), Çıkış Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Mevcut 400 kVA trafonun yeni tesis edilecek Monoblok içerisine taşınması ve mevcut ölçü sisteminizin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revize edilmesi, c)Fevzipaşa KÖK' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoprodüktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Karacabey TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Karacabey 1 Fideri) 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.
7	KARDOST GIDA DEPOCULUK PAKETLEME AMBALAJ VE NAKL. SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/08	29.08.2019	78036	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, DAĞKADI MAH., SARITOPRAKLAR MEVKİİ	0,24	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM çıkışlı KARACABEY-1 ENH' dan beslenen sırasıyla Karacabey DM-1-Hotanlı KÖK-Fevzipaşa KÖK-Dağkadi KÖK çıkışlı Dağkadi ENH' ndan bransman alan 99175630 nolu abonelikte bulunan 400 kVA direk tipi trafonuzun iptal edilerek, mevcut trafo direğinizi seksiyoner direği olarak kullanarak üretim tesislerinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Bina, Bina içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru Otoprodüktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet), Çıkış Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Mevcut 400 kVA trafonun yeni tesis edilecek Monoblok içerisine taşınması ve mevcut ölçü sisteminizin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revize edilmesi, c) Dağkadi KÖK' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoprodüktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, d)Karacabey TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Karacabey 1 Fideri) 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.
8	ALERAN TEKSTİL İNŞ. GIDA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/08	29.08.2019	78040	GES	BURSA İLİ, KESEL İLÇESİ, BARAKFAKİH SAN. BÖLG.	0,6	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Turanköy TM çıkışlı Sanayi 1 Fiderinden beslenen Bidaş grubu ENH' dan bransman alan ALERAN TEKSTİL İNŞ. GIDA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.' ye ait 1000 kVA trafodaki 99182300 nolu aboneliğin mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b)Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Giriş Hücresinin Otoprodüktör Hücresi olarak tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, c) Turanköy TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Sanayi 1 Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) (c) Maddesinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
9	AYER GIDA NAKL. TARIM ÜR. ÜRETİM PAZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/08	29.08.2019	78135	GES	BALIKESİR İLİ, GÖNEN İLÇESİ, KURTULUL MAH., AĞAÇAYIRLARI MEVKİİ	0,24	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) GÖNEN TM çıkışlı Gönen-1 TM-1 Fiderinden beslenen, Gönen DM' den çıkan TR-72A Grubu' ndan beslenen TR-72 ' den çıkışlı ENH ' ndan bransman alan 10000294750 nolu abonelikte bulunan 400 kVA direk tipi trafonuzun iptal edilerek, mevcut trafo direğinizi seksiyoner direği olarak kullanarak üretim tesislerinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Bina, Bina içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru Otoprodüktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet), Çıkış Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Mevcut 400 kVA trafonun yeni tesis edilecek Monoblok içerisine taşınması ve mevcut ölçü sisteminizin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revize edilmesi, c)Gönen DM' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoprodüktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) GÖNEN TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Gönen-1 TM-1 Fideri) 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.
10	T.C. MANYAS BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2019/08	9.08.2019	74348	GES	BALIKESİR İLİ, MANYAS İLÇESİ, YENİ MAHALLE,	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) GÖBEL TM çıkışlı 3x477 MCM iletkenli Manyas-1 Fideri ile beslenen Manyas-DM' den çıkan 3AWG iletkenli Şehir-2 Fideri ile beslenen Sanayi KÖK' ten çıkıp TR-3 üzerinden devam eden ENH' ın 19 nolu direğinden bransman alan 400 kVA TR-1' den beslenen 53190 abone nolu T.C. MANYAS BELEDİYE BAŞKANLIĞI' nın mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren mevcut bağlantı hattı kesitinin kontrol edilerek üretim gücünüzde uygun değil ise üretim gücüne uygun kesitte kablo ile üretim tesislerinin beslenmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI EYLÜL 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
11	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 Lisanssız 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 girişi Yeddis Sistemi üzerinden yapılmış olup, ancak EİGM tarafından Şirketimize Telliöğlü RES başvurusuna ait teknik değerlendirme raporu ve TEA sonucu henüz ulaşmamıştır. Elektrik Piyasasında Lisanssız 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 rüzgar enerjisine dayalı başvurular için ilgili şebeke işletmecisi tarafından bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenir. Bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili şebeke işletmecisi tarafından beşinci fıkraya konu listenin ilan 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 yapılamamıştır. Teknik değerlendirme Raporu ve TEA sonucunuza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.
12	YUDUM SÜT HAYV. GIDA MAD. İNŞ. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/07	30.07.2019	71417	RES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, KARAKOCA MAH., KARAKOCA SK.	0,1	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih ve 30772 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız 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 girişi Yeddis Sistemi üzerinden yapılmış olup, ancak EİGM tarafından Şirketimize YUDUM SÜT RES başvurusuna ait teknik değerlendirme raporu ve TEA sonucu henüz ulaşmamıştır. Elektrik Piyasasında Lisanssız 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 rüzgar enerjisine dayalı başvurular için ilgili şebeke işletmecisi tarafından bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenir. Bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili şebeke işletmecisi tarafından beşinci fıkraya konu listenin ilan 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 yapılamamıştır. Teknik değerlendirme Raporu ve TEA sonucunuza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.