

2021 YILI MART 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	DEMİRBAŞLAR PETROL AKAR. ÜR. HALICILIK NAK. TAR. ÜR. TUR. TİC. İTH. VE İHR.LTD.ŞTİ.	2020/12	30.12.2020	59434	GES	BALIKESİR İLİ, SINDIRGI İLÇESİ, ÇOTURTEPE MAH.	0,5	BEKLEMEDE	30772 sayı ve 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 1. fıkrası gereğince Teknik Değerlendirme Formları EİGM' ne gönderilmiş olup, henüz EİGM tarafından değerlendirme sonucu bildirilmemiştir. Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 2. fıkrada "Teknik değerlendirme raporu olumlu olan güneş enerjisine dayalı başvurulara ait bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili şebeke işletmecisi tarafından beşinci fıkraya konu listenin ilan tarihinden itibaren bir ay içerisinde ilgili kişilerin yazılı başvurusu üzerine ilgisine tebliğ edilir....." denilmektedir. EİGM tarafından teknik değerlendirme sonucunuz henüz Şirketimize ulaşmamış olduğundan teknik değerlendirme yapılamamıştır.Teknik değerlendirme sonucunza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.
2	DERHAN TEKSTİL KONFEKSİYON ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.	2021/03	16.03.2021	9949	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, BARAKFAKİH MAH.	0,9	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Kestel TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Turan 1 Fideri ile beslenen sırasıyla Barakfakih DM, Barakfakih DM çıkışı Turanköy TM Sanayi 2 Fideri'nden beslenen Barakfakih 1 Fideri, Barakfakih 1 fiderinden beslenen Sanayi KÖK-1, Sanayi KÖK-1'den beslenen Sanayi KÖK-2, Sanayi KÖK-2'den beslenen Sanayi KÖK-2 Yeni Grup Fideri'nden 36kV-3x3/0 AWG PIGEON iletkeni ile beslenen X:29.2803873987 Y:40.205375201 koordinatlarında bulunan 14/12 tipli beton direğinden branşman alan başvuru sahibine ne ait 3000 kVA gücünde trafonun mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoprodüktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma veya çıkış hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Kestel TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Turan 1 Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
3	BANDIRMA ÜSTÜN TAV. YEM. YUM. SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.	2021/03	26.03.2021	11189	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, YEŞİLÇOMLU MAH.	0,4	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma III TM' den 2x(3x477) MCM iletkenli Köyler Fiderinden beslenen sırasıyla Akçapınar KÖK-Yeşilçomlu KÖK' den çıkan Aksakal Fiderinin 12 nolu 12/3 tipli beton direğinden branşman alınması ve başvuru sahibine ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 400 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
4	BES YEM MAKİNA VE GIDA SANAYİ TİC.LTD.ŞTİ.	2021/03	26.03.2021	11186	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, 600 EVLER MAH.	0,3	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma III TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Akçapınar KÖK-Ömerköy KÖK-Cezavi KÖK-YEMMAK KÖK' den çıkan ENH' dan branşman alan başvuru sahibine ait mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoprodüktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, b) Bandırma III TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
5	NARYA HAYVANCILIK TARIM GID. TUR. LTD.ŞTİ.	2021/03	30.03.2021	11663	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, KULAKPINAR MAH.	0,096	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM' den çıkan Karacabey 2 fiderinden beslenen Harmanlı KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alınması ve başvuru sahibine ait 100 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 96 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2021 YILI MART 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	DERHAN TEKSTİL KONFEKSİYON ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.	2021/03	16.03.2021	9944	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, BARAKFAKİH MAH.	1,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Kestel TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Turan 1 Fideri ile beslenen sırasıyla Barakfakih DM, Barakfakih DM çıkışı Turanköy TM Sanayi 2 Fideri'nden beslenen Barakfakih 1 Fideri, Barakfakih 1 fiderinden beslenen Sanayi KÖK-1, Sanayi KÖK-1'den beslenen Sanayi KÖK-2, Sanayi KÖK-2'den beslenen Sanayi KÖK-2 Yeni Grup Fideri'nden 36kV-3x3/0 AWG PİGEON iletkeni ile beslenen X:29,26766125335 Y:40,2108797831 koordinatlarında bulunan 14/14 tipli beton direğinden bransman alan başvuru sahibine ne ait 3600 kVA gücünde trafonun mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma veya çıkış hücresi(2 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Kestel TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Turan 1 Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
7	ABDURRAHMAN İNCE	2021/03	29.03.2021	11443	GES	BURSA İLİ, İNEGÖL İLÇESİ, ÇELTİKÇİ MAH.	0,24	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) İnegöl TM' den çıkan Hastane fiderinden beslenen DM-5/06' dan çıkan ENH' ndan bransman alınması ve başvuru sahibine ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 240 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
8	SARIKIZ ENTEGRE ET GIDA VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.	2021/03	31.03.2021	11892	GES	BALIKESİR İLİ, KARESİ İLÇESİ, YENİKÖY MEVKİİ	0,4	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Balıkesir II TM' den çıkan 3X3/0 iletkenli Şamlı fiderinden beslenen sırasıyla Yıldız KÖK-Yeniköy KÖK' den çıkan ENH' ndan bransman alınması ve başvuru sahibine ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 400 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
9	METALAX MOBİLYA SAN. TİC. LTD.ŞTİ.	2021/03	31.03.2021	11784	GES	BURSA İLİ, İNEGÖL İLÇESİ, CUMHURİYET MAH.	0,25 (GÜÇ ARTIŞI)	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) İnegöl TM'den çıkan 3x(1x400) XLPE iletkenli Alanyurt fiderinden beslenen sırasıyla DM 1-DM1/16-DM 1/19' dan çıkan ENH' dan bransman alan başvuru sahibine ait mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, b) İnegöl TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Alanyurt Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
10	GÜNBEYİ SÜT VE BESİNCİLİK SAN. TİC. LTD.ŞTİ.	2021/03	31.03.2021	11808	GES	BALIKESİR İLİ, KARESİ İLÇESİ, KAMÇILI MAH.	1	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Balıkesir II TM'den çıkan 3X3/0 iletkenli Şamlı Fideri ile beslenen sırasıyla Yıldız KÖK- Ayvatlar KÖK-Davutlar KÖK' ten çıkan Çaypınar Grubundan bransman alan başvuru sahibine ne ait 1000 kVA gücünde trafonun mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma veya çıkış hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Balıkesir II TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Şamlı Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

2021 YILI MART 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	GÜRLEK HAYV. YEM. VE TAR. ÜR.PAZ.TİC.LTD.ŞTİ.	2021/03	31.03.2021	11806	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, KADIKÖY MAH.	0,1	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bigadiç TM' den 3X3/0 iletken ile çıkan Bigadiç fiderinden beslenen sırasıyla Bigadiç DM-Bademli KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alınması ve başvuru sahibine ait 100 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 100 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
12	ASLANOBA GIDA SANAYİ VE TİC. A.Ş.	2021/03	31.03.2021	11798	GES	BALIKESİR İLİ, SUSURLUK İLÇESİ, KARAPÜRÇEK MAH.	0,042	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Mustafakemalpaşa TM' den 3X266 MCM iletken ile çıkan Mustafakemalpaşa fiderinden beslenen Tatlavaklı KÖK devamı Güllüce KÖK-Koşuobuğazı KÖK' ten çıkan AWG3 iletkenli Bostandere Mah. hattından branşman alınması ve başvuru sahibine ait 160 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 42 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
13	ZİT YAPI SANAYİ VE TİC. A.Ş.	2021/03	31.03.2021	11802	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, KARASU MAH.	0,4	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM' den 3X477 MCM iletken ile çıkan Karacabey 1 fiderinden beslenen sırasıyla Hotanlı KÖK-Karasu KÖK' den çıkan ENH' nın 14 No' lu 13/14 tipli beton direğinden branşman alınması ve başvuru sahibine ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 400 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
14	TATLIOĞLU TARIM İNŞ. MAD. ORM. ÜR. GID. TUR. PET. SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.	2021/03	31.03.2021	11838	GES	BURSA İLİ, ORHANELİ İLÇESİ, FEVZİPAŞA MAH.	0,033	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Orhaneli TM' den çıkan Orhaneli 2 fiderinden beslenen sırasıyla Orhaneli DM-ORHANELİ TR 12 RİNK ENH'ın TR 11-TR 9' dan TR 8-TR 4-SANAYİ TR AG Dağıtım panosu C-Kolundan branşman alınması ve başvuru sahibinin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 33 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
15	ORAU ORHAN OTO KO.SİS. SAN.A.Ş.	2021/03	31.03.2021	11859	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, SIRABADEMLER MAH.	1	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM'den çıkan 3X477 HAW iletkenli Karacabey 3 Fideri ile beslenen Matay KÖK' ten çıkan ENH' ndan branşman alan başvuru sahibine ne ait 2000 kVA gücünde trafonun mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi (1 Adet-primer çift yönlü ölçü sistemine uygun olacak şekilde), Trafo Koruma veya çıkış hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Karacabey TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Karacabey 3 Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

2021 YILI MART 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
16	T.C. ORHANGAZİ BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2021/03	24.03.2021	10904	GES	BURSA İLİ, ORHANGAZİ İLÇESİ, ÇELTİKÇİ MAH.	0,98	BEKLEMEDE	<p>30772 sayı ve 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 1. fıkrası gereğince Teknik Değerlendirme Formları EİGM' ne gönderilmiş olup, henüz EİGM tarafından değerlendirme sonucu bildirilmemiştir. Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 2. fıkra "Teknik değerlendirme raporu olumlu olan güneş enerjisine dayalı başvurularda ait bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili sebebe işletmecisi tarafından beşinci fıkraya konu listenin ilan tarihinden itibaren bir ay içerisinde ilgili kişilerin yazılı başvurusu üzerine ilgisine tebliğ edilir....." denilmektedir. EİGM tarafından teknik değerlendirme sonucunuz henüz Şirketimize ulaşmamış olduğundan teknik değerlendirme yapılamamıştır. Teknik değerlendirme sonucunuza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.</p>
17	T.C. KESTEL BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2021/03	31.03.2021	11884	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, KAYACIK MAH.	0,55	BEKLEMEDE	<p>30772 sayı ve 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 1. fıkrası gereğince Teknik Değerlendirme Formları EİGM' ne gönderilmiş olup, henüz EİGM tarafından değerlendirme sonucu bildirilmemiştir. Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği Madde 16 Teknik değerlendirme sonucunda bağlantı görüşü oluşturulması ve bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenmesi başlığı altında 2. fıkra "Teknik değerlendirme raporu olumlu olan güneş enerjisine dayalı başvurularda ait bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili sebebe işletmecisi tarafından beşinci fıkraya konu listenin ilan tarihinden itibaren bir ay içerisinde ilgili kişilerin yazılı başvurusu üzerine ilgisine tebliğ edilir....." denilmektedir. EİGM tarafından teknik değerlendirme sonucunuz henüz Şirketimize ulaşmamış olduğundan teknik değerlendirme yapılamamıştır. Teknik değerlendirme sonucunuza göre başvurunuz yeniden değerlendirilecektir.</p>