

2019 YILI MAYIS 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	İSMAİL SÜNGÜ	2019/05	11.04.2019	46061	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, KARGIN MAH., DONGURLAR MEVKİİ	60	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BIGADIÇ TM çıkışı 3X3/0 iletkenli Bigadiç Fideri ile beslenen, Bigadiç DM den çıkan 3x3/0 iletkenli ENH ile beslenen sırasıyla TR-1, TR-2, TR-3, TR-6, TR-5, TR-7, TR-8 den Kargın çıkışı üzerinden branşman alan 10000112800 abone nolu İsmail SÜNGÜ' ye 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
2	MEHMET KOÇ	2019/05	11.04.2019	46066	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, BADEMLİ MAH., KARAYER MEVKİİ	60	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BIGADIÇ TM çıkışı 3X3/0 iletkenli Bigadiç Fideri ile beslenen, Bigadiç DM den çıkan 3x3/0 iletkenli ENH ile beslenen, Bademli KÖK ten çıkan 3x1/0 iletkenli Çekirdekli Grubunun 6 nolu direğinden branşman alan 10000117550 abone nolu Mehmet KOÇ' a ait 160 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 60 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
3	RECEP KAYIŞ	2019/05	11.04.2019	46071	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, YENİ İSKELE MAH., AYNA MEVKİİ	50	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BIGADIÇ TM' den 3X3/0 iletkenli Etibor fideri ile beslenen, İskele KÖK' ten İskele çıkışı ENH üzerinden branşman alan 10000107080 abone nolu Recep KAYIŞ' a ait 100 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 50 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
4	AHMET DİNÇ	2019/05	29.04.2019	50272	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, IŞIKLAR MAH., KIR MEVKİİ	60	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BIGADIÇ TM' den çıkan 3x3/0 iletkenli Köyler fiderinden beslenen ENH' nın 8 nolu direğinden branşman alan 10000122690 abone nolu Ahmet DİNÇ' e 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
5	SNS HAYVANCILIK GIDA İNŞ. PROJE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/05	29.04.2019	50275	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, BAHÇEDERE MAH., DÜZTABAN MEVKİİ	60	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BALIKESİR 1 TM' den 3x477MCM iletkenli Balya fideri ile beslenen Ortamandıra KÖK den çıkan 3xAWG iletkenli ENH ile beslenen ,Ertuğrul KÖK den çıkan Kuyualan Grubu 3XAWG iletkenli ENH' nın 6 nolu direğinden branşman alan 10001916880 abone nolu SNS HAYVANCILIK GIDA İNŞ. PROJE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

**2019 YILI MAYIS 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	TAN TAVUKÇULUK VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/05	30.04.2019	50632	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, ÇEPNİ MAH., KIBLEÇEŞME MEVKİİ	150	<b>OLUMSUZ</b>	TEİAŞ' ın 30/05/2019 tarih ve 224496 sayılı yazısı ile başvuru yapılan ilgili trafo merkezinde arıza akım limitinin aşıldığı belirtilmiş olduğundan, 30772 sayı ve 12.05.2019 tarih ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmeliğin Madde 7 Bağlantı Esasları başlığı altında 6. fıkrası gereğince başvurunuz iptal edilecektir.
7	TURANLAR TAVUKÇULUK TİC. VE SAN. LTD. ŞTİ.	2019/05	30.04.2019	50636	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, YEŞİLÇOMLU MAH.,	150	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a)BANDIRMA 3 TM' den çıkan 2x(3x477) MCM iletenli Köyler fiderinden beslenen AKÇAPINAR KÖK çıkışı YEŞİLÇOMLU KÖK' den enerji alan ENH' nın 8 nolu beton direğinden branşman alan 10000713770 abone nolu TURANLAR TAVUKÇULUK TİC. SAN. LTD. ŞTİ.' 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
8	ERCANLAR GIDA VE TARIM ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/05	30.04.2019	50737	GES	BURSA İLİ, YENİŞEHİR İLÇESİ, EĞERCE KÖYÜ, İMAMYERİ MEVKİİ	78	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a)YENİŞEHİR TM' den çıkan 3x3/0 iletenli DM2 fiderinden beslenen Köprühisar KÖK' den çıkan Eğerce ENH' nın 57 nolu direğinden branşman 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 enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
9	TOKSALLAR HAYVANCILIK KUYUMCULUK VE İNŞ. A.Ş.	2019/05	30.04.2019	50740	GES	BALIKESİR İLİ, KEPSUT İLÇESİ, OSMANIYE MAH.	60	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a)SEKA TM'den çıkan 3x3/0 iletenli Dursunbey fiderinden beslenen Üniversite KÖK' den çıkan 3x3/0 iletenli ENH' nın 85 nolu direğinden branşman alan 10000051010 abone nolu TOKSALLAR HAYVANCILIK KUYUMCULUK VE İNŞ. A.Ş.' ne ait 100 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 60 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
10	ÇİÇEK YAĞ HAS UN VE YEM FABRİKALARI A.Ş.	2019/05	30.04.2019	50745	GES	BALIKESİR İLİ, ALTIEYLÜL İLÇESİ, GÜMÜŞÇEŞME MAH.	500	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a)Balıkesir 2 TM'den çıkan 3X477MCM iletenli Müessese 2 Fiderinden beslenen DM-12 çıkışlı 3x3/0 iletenli Öznak çıkışı ENH' ndan branşman alan ÇİÇEK YAĞ HAS UN VE YEM FABRİKALARI A.Ş.' ne ait 2000 kVA trafodaki 10001592180 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)DM-12' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoproduktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, d)Balıkesir 2 TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Müessese 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.