

2019 YILI ARALIK 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	ÜÇ LİDER MERMER ENERJİ DEİZ TAŞ. NAKL. TUR. İTH. İHR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	29.11.2019	101130	GES	BALIKESİR İLİ, MARMARA İLÇESİ, SARAYLAR MAH.	0,96	BEKLEMEDE	12.05.2019 tarih ve 30772 sayı ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin madde 7 Bağlantı Esasları başlığı altında 12. fıkrada " geçici bağlantı kapsamındaki tüketim tesisleri için gerçek veya tüzel kişilerce bu yönetmelik kapsamında üretim tesisi kurulamaz" denilmektedir. Tüketim Tesisinin niteliği hakkında EPDK' dan kurum görüşü talep edilecek olup gelen cevaba göre teknik değerlendirme komisyonunda değerlendirilecektir.
2	BURCU GIDA KONSERVEÇİLİK VE SALÇA SAN. A.Ş.	2019/12	10.12.2019	103382	GES	BALIKESİR İLİ, BURHANIYE İLÇESİ, KOÇACAMI MAH.	0,66	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Edremit TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Burhaniye 1 fiderinden beslenen Burhaniye İM/DM'den çıkan 3x(1x95mm ²) XLPE iletken ile TR 1 den beslenen sırasıyla TR-6, TR-7 ve TR-14'ten çıkan 3x(1x95mm ²)XLPE ve 3x3AWG iletkenli hattan branşman alan BURCU GIDA KONSERVEÇİLİK VE SALÇA SAN. A.Ş.' ne ait 2000 kVA gücündeki trafodaki 10000074460 nolu aboneliğin 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 Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Edremit TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Burhaniye 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.
3	ASERLER TEKSTİL TİC. LTD. ŞTİ.	2019/12	25.12.2019	107112	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, BARAKFAKİH MAH.	0,4	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Turanköy TM' den çıkan 3x(1x240/25) MCM iletkenli Sanayi 1 Fiderinden beslenen 3x477 HAWK iletkenli hattan çıkan 3x3/0 AWG iletkenli hattan branşman alan 99126930 abone nolu ASERLER TEKSTİL TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkışı alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 400 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
4	T.C. ALTIEYLÜL BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2019/12	25.12.2019	107267	GES	BALIKESİR İLİ, ALTIEYLÜL İLÇESİ, DALLIMANDIRA MAH., KOÇAKARI MEVKİİ	0,999	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Balıkesir 1 TM'den çıkan 3X477MCM iletkenli Balya Fiderinden beslenen Ortamandıra KÖK devamı Dallımandıra KÖK'den çıkan 3xAWG3 iletkenli ENH ile beslenen Sanalan Grubu üzerindeki (27.709150;39.626708) koordinatlarında bulunan 12/5 tipli beton direğinin durdurucu direk olarak değiştirilmesine müteakip gevşek bağ ile branşman alınan ilk direğin sigortalı topraklı sekişiyoner direği olacak şekilde tesis edilmesi ve Seksiyoner direğinden sonra uygun kesitte havai veya yeraltı ENH ile üretim tesisinin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Köşke giriş yapılması, Monoblok Köşke içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru 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) Balıkesir 1 TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Balya Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
5	ERMA SÜT HAYVANCILIK GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/12	31.12.2019	108692	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, SEYRAN MAH.	0,3776	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Karacabey 3 fiderinden beslenen 3x3/0 PİGEON iletkenli Karacabey DM 1' den çıkan 3x(1x95mm ²) XLPE iletken ile Harmanlı KÖK' den beslenen Harmanlı Grubu ENH' dan branşman alan ERMA SÜT HAYVANCILIK GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait yeni tesis edilecek 630 kVA gücündeki trafodaki 99174470 nolu aboneliğin 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 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.

2019 YILI ARALIK 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	ASYA DOKUMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/12	31.12.2019	108762	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, AHMETVEFİKPAŞA MAH.	0,24	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Otosansit TM' den çıkan 3(1x400+35) AL iletkenli Otosansit DM 1 fiderinden beslenen sırasıyla Otosansit DM- Deliçay DM 3- Kestel DM 10-HÜROK KÖK' den çıkan ENH' ndan branşman alan 99918490 abone nolu ASYA DOKUMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne 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,
7	S.S. DEREÇAVUŞ KÖYÜ KALKINDIRMA KOOPERATİFİ	2019/12	13.12.2019	104444	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZI İLÇESİ, DEREÇAVUŞ MAH.	0,2	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Demirtaş TM' den çıkan 3x477 HAWK iletkenli 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) 200 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
8	BAN-TAV BANDIRMA TAVUKÇULUK TİC. VE SAN. LTD. ŞTİ.	2019/12	27.12.2019	107883	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, YEŞİLÇOMLU MAH., TAŞAĞIL MEVKİİ	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma 3 TM' den çıkan 2x(3x477) MCM iletkenli Köyler fiderinden beslenen sırasıyla Akçapınar KÖK - Yeşilçomlu KÖK' den çıkan Aksakal Fiderinin 2 nolu 12/8 tipi beton direğinden branşman alan 10000382440 abone nolu BAN-TAV BANDIRMA TAVUKÇULUK TİC. VE SAN. 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
9	EZİNE PEYMAR GIDA TUR. AKAR. NAK. İNŞ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/12	27.12.2019	107900	GES	ÇANAKKALE İLİ, EZİNE İLÇESİ, BAHÇELİ MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Ezine TM' den çıkan 3x3/0 AWG iletkenli Küçükkuş fiderinden beslenen Hastane KÖK' den çıkan ENH' dan branşman alan 10000101890 abone nolu EZİNE PEYMAR GIDA TUR. AKAR. NAK. İNŞ. 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
10	MYC EĞİTİM SAĞLIK TUR. HİZM. TİC. A.Ş.	2019/12	27.12.2019	108133	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, BEŞEVLER MAH.	0,049	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Beşevler TM' den çıkan 3x(1x240+25) XLPE iletkenli Beşevler DM 8 fiderinden beslenen sırasıyla Odunluk DM 9 - TR 9/18 B - TR 9/18 A - TR 9/18 - TR 9/19 - TR 9/7 - TR 9/6 Semt trafosundan branşman alan 6845120 abone nolu MYC EĞİTİM SAĞLIK TUR. HİZM. TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 49 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
11	YUDUM SÜT HAYVANCILIK GIDA MAD. İNŞ. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/12	27.12.2019	108131	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, KARAKOCA MAH.	0,096	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM' den çıkan 3X477 MCM iletkenli Karacabey 3 Fiderinden çıkan 3X3/0 PIGEON iletkenli Karacabey DM 1' den beslenen Seyran KÖK' den çıkan Canbaz ENH' dan branşman alan 99170800 abone nolu YUDUM SÜT HAYVANCILIK GIDA MAD. İNŞ. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 160 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,

2019 YILI ARALIK 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
12	İNSU TEKNİK MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/12	30.12.2019	108316	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, TURAN MAH.	0,8	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Turanköy TM'den çıkan 3x(1x240/25) XLPE iletkenli Erdoğan 1 fiderinden beslenen 3x(1x95/16) iletkenli Turanköy DM' den çıkan ENH' dan branşman alan İNSU TEKNİK MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.' ne ait 800 kVA gücündeki trafoda 99141840 nolu aboneliğin 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 Hücresi(1 Adet-Üretim Santralının Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Turanköy TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Erdoğan 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.
13	BOZKAN SAKATAT VE ET ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/12	31.12.2019	108802	GES	BALIKESİR İLİ, SUSURLUK İLÇESİ, GÖBEL MAH.	0,17	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Göbel TM' den çıkan 3XAWG3 iletkenli Muradiye fiderinden çıkan ENH' dan branşman alan 10000126960 abone nolu BOZKAN SAKATAT VE ET ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 170 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,