

2019 YILI EKİM 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	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	OLUMSUZ	20.10.2015 tarihli ve 29508 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Rüzgar Kaynağına Dayalı Elektrik Üretimi Başvurularının Teknik Değerlendirmesi Hakkında Yönetmelik'in 6 ncı maddesi gereği başvurunuz iptal edilecektir.
2	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	OLUMSUZ	12/05/2019 tarih ve 30772 sayı ile Resmi Gazete' de yayımlanmış olan Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 16 ncı maddesi gereği başvurunuz iptal edilecektir.
3	HASKİM ASLANLAR AKARYAKIT DAYANAKLI TÜKETİM MALLARI GIDA TUR. OTO. NAKL. SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/09	19.09.2019	83207	GES	BURSA İLİ, ORHANELİ İLÇESİ, ESENTEPE MAH., ŞERİF MEHMET ÖZTÜRK CAD.	0,04	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-TR-11-TR-9-TR-8-TR-4 SANAYİ' den bransman alan 41130 abone nolu HASKİM ASLANLAR AKARYAKIT DAYANAKLI TÜKETİM MALLARI GIDA TUR. OTO. NAKL. 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) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
4	ORHAN KÜLAHLI	2019/09	19.09.2019	83201	GES	BURSA İLİ, ORHANELİ İLÇESİ, ESENTEPE MAH., İSMAİL ANBARCI CAD.	0,01	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	12.05.2019 tarih ve 30772 sayı ile Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği EK-3 ' de yer alan tabloya göre tahsis edilebilecek maksimum kapasitenin 0,010 MW olması sebebiyle tarafınıza bağlantı görüşü 0,010 MW olacak şekilde düzenlenmektedir. a) Orhaneli TM' den çıkan Orhaneli 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Orhaneli DM-ORHANELİ TR-12-TR-11-TR-9-TR-10 semt trafosunun 3 nolu beton direğinden bransman alan 30640 abone nolu ORHAN KÜLAHLI' 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) 10 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
5	DURSUNBEY LAMBİRİSAN KERESTECİLİKİNŞ. NAK. TARIM VE HAYV. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/09	19.09.2019	83206	GES	BALIKESİR İLİ, DURSUNBEY İLÇESİ, ÇİFTÇİ MAH., KERESTECİLER CAD.	0,06	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Dursunbey TM' den çıkan Köyler 2 Fiderinden beslenen TR-25 den çıkan3x1/0 Durabeyler grubundan bransman alan 10000099330 abone nolu DURSUNBEY LAMBİRİSAN KERESTECİLİKİNŞ. NAK. TARIM VE HAYV. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.' 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 bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI EKİM 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	T.C. BURHANIYE KAYMAKAMLIĞI MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ	2019/09	20.09.2019	83610	GES	BALIKESİR İLİ, BURHANIYE İLÇESİ, CUMHURİYET MAH., KÜÇÜK SANAYİ SİTESİ	0,02	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)Edremit TM' den çıkan 3X477 iletkenli Burhaniye 1 Fideri ile beslenen, Burhaniye İM/DM den çıkan Sanayi TR-1(400 kVA) çıkışlı hattın 6 nolu direğinden bransman alan 10000201140 abone nolu T.C. BURHANIYE KAYMAKAMLIĞI MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ' 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) 20 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
7	KAYADİBİ TARIM HAYV. TUR.TAŞ. OTO. GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/09	26.09.2019	85175	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, YENİYENİCE MAH., KIŞLALAR MEVKİİ	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma III TM' den çıkan Köyler Fiderinden beslenen sırasıyla Akçapınar KÖK-Akçapınar Grubu-Çakıl KÖK' den çıkan Mahbubeler Grubu' nun 62 nolu T-14 tipi demir direğinden bransman alan 10000714520 abone nolu KAYADİBİ TARIM HAYV. TUR.TAŞ. OTO. GIDA SAN. VE 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,
8	EKİN ZEYTİNCİLİK GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/09	27.09.2019	85479	GES	BURSA İLİ, ORHANGAZI İLÇESİ, ÇELTİKCI MAH., ÇELTİKCI SK.	0,3	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Orhangazi TM çıkışlı Orhangazi HAT 1 fiderinden enerji alan Orhangazi DM-1 çıkışlı Gedelek 1 Fiderinden beslenen EKİN ZEYTİNCİLİK GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 99151630 nolu abonelikte bulunan 630 kVA Monoblok beton köşk içerisinde bulunan tesisinizin giriş hücresi Otoproduktör hücresi (1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet-primer ölçü sistemine uygun olacak şekilde) ve Trafo Koruma Hücresi(1 Adet) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Mevcut 630 kVA trafonuzun mevcut ölçü sisteminin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revize edilmesi, c) Orhangazi TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Orhangazi HAT 1 Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
9	MARDER NAKL. TEMİZLİK İNŞ. TAR. HAYV. SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/09	27.09.2019	85485	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, TAŞLIK MAH.	0,24	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 ENH' dan beslenen Harmanlı KÖK çıkışlı 3AWG iletkenli Taşlık ENH' ndan bransman alan MARDER NAKLIYAT TEMİZLİK İNŞ. TAR. HAYV. SAN. VE TİC. A.Ş. ' na ait mevcut 160 kVA trafonun iptal edilerek yeni tesis edilecek olan 400 kVA trafoya ait 99174820 nolu aboneliğin mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Karacabey TM' de santralin bağlanacağı fiderin(Karacabey 3) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
10	ÇİÇEK YAĞ HAS UN VE YEM FABRİKALARI A.Ş.	2019/09	27.09.2019	85501	GES	BALIKESİR İLİ, ALTIEYLÜL İLÇESİ, GÜMÜŞÇEŞME MAH.	0,5	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)Balikesir 2 TM'den çıkan 3X477MCM iletkenli Müessesese 2 Fiderinden beslenen DM-12 çıkışlı 3x1/0 iletkenli BEST çıkışı ENH' ndan bransman alan ÇİÇEK YAĞ HAS UN VE YEM FABRİKALARI A.Ş. ' ne ait 1000+630 kVA trafodaki 10000086590 nolu aboneliğin mevcut ölçü sisteminin çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b)Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi giriş hücrenizin Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet-çift yönlü primer ölçü sistemine uygun olacak şekilde) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, c) Balikesir 2 TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Müessesese 2 Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

2019 YILI EKİM 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	GÜNAYDIN TARIM VE HAYVANCILIK GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/09	27.09.2019	85504	GES	BALIKESİR İLİ, GÖNEN İLÇESİ, ÇINARPINAR MAH.,	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Gönen TM' den çıkan Keçeler Fiderinden beslenen sırasıyla Bakırlı KÖK-Akçapınar Fideri-Akçapınar KÖK den çıkan Çınarlı Grubu' nun 41 nolu 12/3 tipi beton direğinden branşman alan 10000295580 abone nolu GÜNAYDIN TARIM VE HAYVANCILIK GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.' 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,
12	AHMET GENÇ	2019/09	30.09.2019	85732	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, YEŞİLÇOLU MAH., GÖBEKLİKAYA MEVKİİ	0,72	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)BANDIRMA 3 TM' den çıkan 2x(3x477) MCM iletkenli Köyler fiderinden beslenen AKÇAPINAR KÖK çıkışlı YEŞİLÇOLU KÖK' den enerji alan 3x3/0 AWG iletkenli 4,25 km. uzunluğundaki Aksakal fiderinin 37 nolu 12/8 tipi beton direkten 3x3AWG iletken ile branşman alan Kirazlı Fiderinin 23 Nolu 12/6 tipi beton direğinden branşman alan AHMET GENÇ' e ait 250 kVA trafonun iptal edilerek, bağlantı anlaşmasındaki sözleşme gücü en az başvuru gücü kadar olacak şekilde enerji müsaadesi ve projesi onaylatıldıktan sonra kabul işlemleri tamamlanacak olan yeni trafo tesisinin 10000713610 nolu aboneliğinin mevcut ölçü sistemine çift yönlü olacak şekilde tadil edilmesi, b) Yeni tesis edilecek bina tipi trafo binasının içerisinde primer ölçü hücresi öncesi boş hücre yeri (Kesicili hücre sıgacak şekilde 1 Adet) Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet-primer ölçü sistemine uygun olacak şekilde) ve Trafo Koruma Hücresi(1 Adet) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, c) Bandırma 3 TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fider ve hücreler önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
13	GÖKDUMAN TARIM GIDA TUR. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/09	30.09.2019	85741	GES	BALIKESİR İLİ, HAVRAN İLÇESİ, MESCİT MAH.	0,1276	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Edremit TM' den çıkan Havran Fiderinden beslenen Havran DM' den çıkan Kocadağ Fiderinin 21 nolu direğinden branşman alan 10000086400 abone nolu GÖKDUMAN TARIM GIDA TUR. TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait hattın 8 nolu 14/10 tipindeki SBA direğinden branşman alınarak 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 127,6 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
14	ARSE ISI SİSTEMLERİ PROJE MÜHENDİSLİK ENERJİ YÖNETİMİ MİMARLIK İNŞ. HAYV. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/09	30.09.2019	85750	GES	BURSA İLİ, KARACABEY İLÇESİ, ŞAHMELEK MAH.	0,114	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Karacabey TM' den çıkan Tamek ENH beslenen sırasıyla Tamek KÖK-Akhisar KÖK-Tophisar ENH' ndan branşman alan 99173250 abone nolu ARSE ISI SİSTEMLERİ PROJE MÜHENDİSLİK ENERJİ YÖNETİMİ MİMARLIK İNŞ. HAYV. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 114 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
15	MAKRO ISI CİHAZLARIPAZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/09	30.09.2019	85751	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, KÜÇÜKBALIKLI MAH.	0,015	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 (Merinos) TM' den çıkan Atıcılar A Fiderinden beslenen sırasıyla Atıcılar İM-TR/49-TR/40-TR OTİMER' den branşman alan 7591070 abone nolu MAKRO ISI CİHAZLARI PAZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' 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) 15 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI EKİM 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	MURAT TURAN	2019/09	30.09.2019	85767	GES	BURSA İLİ, İZNİK İLÇESİ, CANDARLI MAH., BEL MEVKİİ	0,016	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	12.05.2019 tarih ve 30772 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği EK-3 'de yer alan tabloya göre tahsis edilebilecek maksimum kapasitenin 0,016 MW olması sebebiyle tarafınıza bağlantı görüşü 0,016 MW olacak şekilde düzenlenmektedir. a) Orhangazi TM' den çıkan Orhangazi DSİ Fiderinden beslenen sırasıyla Telliöva KÖK-Keramet KÖK-Elbeyli KÖK-Elbeyli KÖK 2-Gürüzü KÖK-H.Ösman KÖK-Candarlı TR' den branşman alan 9000850 abone nolu Murat TURAN' ın 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) 16 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
17	YAPRAK SÜT VE BESİ ÇİFTLİKLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. (74 PARSEL)	2019/09	30.09.2019	85842	GES	BALIKESİR İLİ, BURHANIYE İLÇESİ, MEMİŞ MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Edremit TM' den çıkan Burhaniye 1 ve 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Burhaniye DM-TR1-TR-6-TR-7-TR-14' den çıkan 3x3AWG iletkenli hattan branşman alan 10000230340 abone nolu YAPRAK SÜT VE BESİ ÇİFTLİKLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.' 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,
18	YAPRAK SÜT VE BESİ ÇİFTLİKLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. (73 PARSEL)	2019/09	30.09.2019	85845	GES	BALIKESİR İLİ, BURHANIYE İLÇESİ, MEMİŞ MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Edremit TM' den çıkan Burhaniye 1 ve 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Burhaniye DM-TR1-TR-6-TR-7-TR-14' den çıkan 3x3AWG iletkenli hattan branşman alan 10000269100 abone nolu YAPRAK SÜT VE BESİ ÇİFTLİKLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.' 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,
19	TUKAŞ GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/09	30.09.2019	85855	GES	BALIKESİR İLİ, MANYAS İLÇESİ, YENİKÖY MAH.	2,6	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Göbel TM'den çıkan 3X477 MCM iletkenli Manyas 1 Fiderinden beslenen Manyas DM çıkışlı 3AWG iletkenli TUKAŞ Fideri' nden branşman alan TUKAŞ GIDA SAN. VE TİC. A.Ş.' ne ait 7000 kVA trafodaki 10000076021 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) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Göbel TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Manyas 1 Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fider ve hücreler önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.