

2019 YILI KASIM 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. BIGADIÇ BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2019/10	31.10.2019	93638	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, OKÇULAR MAH.	0,918	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bigadiç TM'den çıkan 3X3/0 İletkenli Köyler Fiderinden beslenen Çamköy KÖK devamı Emirler KÖK den çıkan 3x1/0 İletkenli ENH ile beslenen Yağcılar Grubu üzerindeki HLS enerji branşmanından 1 önceki 12/3 tipli beton direğinin durdurucu direk olarak değiştirilmesine müteakip gevşek bağ ile branşman alınan ilk direğin sigortalı topraklı sekiyoner direği olacak şekilde tesis edilmesi ve Seksiyoner direğinden sonra uygun kesitte havai veya yeraltı ENH ile üretim tesisinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Köşke giriş yapılması, Monoblok Köşk 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) Bigadiç TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler Fideri) Otoproduktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoproduktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
2	ÇANAKKALE 17 MEYVECİLİK SOĞUK HAVA DEPOSU GIDA İNŞ. TUR. NAKL. TİC. VE SAN. A.Ş.	2019/11	29.11.2019	101061	GES	ÇANAKKALE İLİ, MERKEZ İLÇESİ, SALTİK MAH.	0,25	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Çanakkale TM' den çıkan 3/0 AWG İletkenli Çardak Fideri ile beslenen, Saltuk KÖK' den çıkan 3 AWG İletkenli Necmiye Şenol sitesine giden ENH'nin 7057480 ID numaralı direğinden branşman alan 10000116790 abone nolu ÇANAKKALE 17 MEYVECİLİK SOĞUK HAVA DEPOSU GIDA İNŞ. TUR. NAKL. TİC. VE SAN. A.Ş.' ne ait 250 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 250 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
3	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	99974	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZI İLÇESİ, ESENTEPE MAH. (BAĞLARBAŞI/ESE NTEPE İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Fethiye 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Fethiye DM 2–Esentepe DM 6–TR 6/6–TR 6/7–TR 6/8 A–TR 6/8–TR 6/9 Semt trafosundan branşman alan 5001860 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
4	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	99976	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, ARABAYATAĞI MAH. (ARABAYATAĞI İSTASYONU)	0,05	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 3 TM' den çıkan DSİ Fiderinden beslenen TR 619 semt trafosundan branşman alan 6038180 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 50 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
5	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	99986	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, ESENEVLER MAH. (HACIVAT İSTASYONU)	0,046	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Otosansit TM' den çıkan Otosansit 4 Fiderinden beslenen sırasıyla Otosansit DM-Çınarönü DM-TR 27-TR 64 semt trafosundan branşman alan 6475860 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 46 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	99987	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZI İLÇESİ, EMEK MAH. (EMEK İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan TKİ DM Fiderinden beslenen sırasıyla TKİ DM-Kıpa DM-Can Tuğla DM-TR1/27-TR SİTE-TR1/24 Semt trafosundan branşman alan 6551590 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
7	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	99996	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, MİMARŞINAN MAH. (MİMARŞINAN İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 3 TM' den çıkan Arabayatağı Fiderinden beslenen sırasıyla Arabayatağı DM-Çınarönü DM-TR 307 A Semt trafosundan branşman alan 6475850 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
8	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	99999	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, YİĞİTLER MAH. (ŞİRİNEVLER İSTASYONU)	0,042	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Otosansit TM' den çıkan Şirinevler Fiderinden beslenen sırasıyla Şirinevler DM-TR 27-TR 64 semt trafosundan branşman alan 6475870 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 42 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
9	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100000	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, YİĞİTLER MAH. (OTOSANSİT İSTASYONU)	0,1	YÖN. MADDE 30 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 0,100 MW olması sebebiyle tarafınıza bağlantı görüşü 0,100 MW olacak şekilde düzenlenmektedir. a) Otosansit TM' den çıkan Şirinevler Fiderinden beslenen sırasıyla Şirinevler DM-TR 66 A Semt trafosundan branşman alan 6475880 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 100 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
10	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100002	GES	BURSA İLİ, GÜRSU İLÇESİ, KURTULUŞ MAH. (GÜRSU İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Otosansit TM' den çıkan Gürsu 3 Fiderinden beslenen sırasıyla Otosansit DM 1- Delicay DM 3-Akbaşlar Fideri-Akbaşlar DM-TR 18 Semt trafosundan branşman alan 6475910 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100004	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, KÜKÜRTLÜ MAH. (PAŞAÇİFTLİĞİ İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 (Merinos) TM' den çıkan Acemler Fiderinden beslenen sırasıyla Star KÖK-Acemler İM-TR 59-TR 255 semt trafosundan branşman alan 4959410 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
12	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100012	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, 152 EVLER MAH. (YÜKSEK İHTİSAS İSTASYONU)	0,06	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 3 TM' den çıkan TCK Fiderinden beslenen sırasıyla TCK İM-TR 76 A semt trafosundan branşman alan 6038170 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 60 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
13	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100015	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, 152 EVLER MAH. (DUAÇINARI İSTASYONU)	0,036	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 3 TM' den çıkan TCK Fiderinden beslenen sırasıyla TCK İM-TR 74 Semt trafosundan branşman alan 6038160 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 36 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
14	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100018	GES	BURSA İLİ, YILDIRIM İLÇESİ, ANADOLU MAH. (DAVUTDEDE İSTASYONU)	0,036	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 3 TM' den çıkan Davutdede Fiderinden beslenen sırasıyla Davutdede İM-TR 488-TR 51 semt trafosundan branşman alan 6038190 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 36 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
15	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100019	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, ELMASBAHÇELER MAH. (GÖKDERE İSTASYONU)	0,046	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 3 TM' den çıkan Davutdede Fiderinden beslenen sırasıyla Davutdede İM-TR 487-TR 486 semt trafosundan branşman alan 6038200 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 46 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100021	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, GAZIAKDEMİR MAH. (KÜLTÜRPARK İSTASYONU)	0,036	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 (Merinos) TM' den çıkan Kültürpark-B Fiderinden beslenen Kültürpark İM' den branşman alan 5047010 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 36 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
17	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100024	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, SIRAMEŞELER MAH. (SIRAMEŞELER İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 (Merinos) TM' den çıkan Malcılar Fiderinden beslenen sırasıyla Malcılar DM -Kültürpark İM-Çekirge İM-TR 307-TR 84 den branşman alan 5001830 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
18	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100025	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, DİKKALDIRIM MAH. (BURSASPOR İSTASYONU)	0,05	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 (Merinos) TM' den çıkan Acemler Fiderinden beslenen sırasıyla Star KÖK-Acemler İM-TR 59 Semt trafosundan branşman alan 5001790 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 50 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
19	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100026	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, KARAMAN MAH. (KARAMAN İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Bağlarbaşı DM Fiderinden beslenen sırasıyla Bağlarbaşı DM-TR 1C/33-TR 1C/36-TR 1C/37-TR 1C/38-TR 1C/39-TR 2/9-TR 2/5 Semt trafosundan branşman alan 5001840 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
20	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100028	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, İHSANİYE MAH. (İHSANİYE İSTASYONU)	0,03	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Fethiye 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Fethiye DM 2-Esentep DM 6-TR 6/6-TR 6/7-TR 6/8 A-TR 6/8-TR 6/9-TR 6/11-TR 6/12 A-TR 6/12 semt trafosundan branşman alan 5001850 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 30 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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
21	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100030	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, FETHİYE MAH. (HAMİTLER/FETHİY E İSTASYONU)	0,036	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Fethiye 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Fethiye DM 2-TR 2/2-TR 2/3-TR 2/3 semt trafosundan branşman alan 5001810 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 36 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
22	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100031	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZI İLÇESİ, AKPINAR MAH. (OSB İSTASYONU)	0,025	YÖN. MADDE 30 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 0,025 MW olması sebebiyle tarafımıza bağlantı görüşü 0,025 MW olacak şekilde düzenlenmektedir. a) Sanayi TM' den çıkan Mudanya 1 Fiderinden beslenen sırasıyla Balat KÖK-Can Tuğla DM-Endülüs TR-Inallar Hayat TR-TR 42/17-DTR 42/18 Semt trafosundan branşman alan 5001800 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 25 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
23	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100032	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, İHSANİYE MAH. (NİLÜFER İSTASYONU)	0,0461	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Fethiye 1 Fiderinden beslenen sırasıyla Nilüfer DM 7-İhsaniye DM 5-TR 5/9-TR 5/9 A-TR 5/11-TR 5/11 A-TR Migros-TR 7/11 A semt trafosundan branşman alan 4959430 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 46,1 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
24	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100033	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, FSM MAH. (FSM İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Fethiye 1 Fiderinden beslenen sırasıyla Nilüfer DM 7-İhsaniye DM 5-TR İhsaniye semt trafosundan branşman alan 5001820 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
25	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100037	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, BEŞEVLER MAH. (BEŞEVLER İSTASYONU)	0,046	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Beşevler TM' den çıkan DM 8 Fiderinden beslenen sırasıyla DM 8-TR 8/6-TR 8/7-TR 8/8-TR 8/13-TR 8/14 A-TR 8/14-TR 4/13 semt trafosundan branşman alan 4959440 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 46 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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
26	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100039	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, ATAEVLER MAH. (ATAEVLER İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Beşevler TM' den çıkan TR 4/23 Fiderinden beslenen sırasıyla TR 4/23-TR 4/23 A-TR 4/5-TR 4/6-TR 4/10-TR 4/9-TR 4/4-TR 4/3 semt trafosundan branşman alan 5047000 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
27	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100040	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, ÜÇEVLER MAH. (KÜÇÜKSANAYI İSTASYONU)	0,04	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Beşevler TM' den çıkan KSS 4 Fiderinden beslenen sırasıyla KSS KÖK-KSS 34-KSS 17/A-KSS 16-KSS 14-KSS 13-KSS 12-KSS 11- KSS 1 semt trafosundan branşman alan 4959420 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
28	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100042	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, ALTINŞEHİR MAH. (ALTINŞEHİR İSTASYONU)	0,06	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Beşevler TM' den çıkan Altınşehir DM 4 Fiderinden beslenen sırasıyla Altınşehir DM 4-Altınşehir TR 1 Fideri-TR 1 semt trafosundan branşman alan 6167370 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 60 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
29	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100044	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, ERTUĞRUL MAH. (ERTUĞRUL İSTASYONU)	0,1	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Beşevler TM' den çıkan Altınşehir DM 4 Fiderinden beslenen sırasıyla Altınşehir DM 4-Özlüce DM3-TR 63-TR 62 semt trafosundan branşman alan 6167360 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 100 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
30	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100046	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, ÖZLÜCE MAH. (BATIKENT İSTASYONU)	0,1	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Görükle Fiderinden beslenen sırasıyla Ertuğrul DM 1-TR 5-TR 4 semt trafosundan branşman alan 6224530 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMELİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 100 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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
31	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	26.11.2019	100047	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, GÖRÜKLE MAH. (ÜNİVERSİTE İSTASYONU)	0,12	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan 3(1x150+16) XLPE iletkenli Üniversite Fideri ile beslenen, Üniversite DM' den çıkan 3(1x95+16) XLPE iletkenli Bursaray Çıkışı üzerinden branşman alan 99124960 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' a ait 400 kVA trafonun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 120 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
32	BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	29.11.2019	101284	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, A.VEFİKPAŞA MAH. (KESTEL İSTASYONU)	0,063	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Kestel TM' den çıkan Turan 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Barakfakih DM-Saray KÖK-Saray 1 Fideri-Karadağ KÖK çıkışı Semt trafosundan branşman alan 207310 abone nolu BURULAŞ-BURSA ULAŞIM TOPLU TAŞIM İŞLETMECİLİĞİ TURİZM SAN. VE TİC. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 63 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
33	YEMTAR MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.	2019/11	29.11.2019	101035	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, ÖMERLİ MAH.	0,4	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma III TM' den çıkan 2x(3x477) MCM iletkenli Akçapınar 1 Fiderinin 39 nolu 14/10 tipi beton direğinden branşman alan HABAŞ KÖK' ten çıkan 3x(1x50/16) iletkenli 180 m uzunluktaki iletken ile branşman alan 10000382630 abone nolu YEMTAR MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.' ya 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,
34	MELİKE DÖNER KEBAP YEMEK LOKANTACILIK GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	29.11.2019	101280	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZI İLÇESİ, YENİKARAMAN MAH.	0,063	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Sanayi TM' den çıkan Bağlarbaşı DM Fiderinden beslenen sırasıyla Bağlarbaşı DM-TR 1C/33-TR 1C/36-TR 1C/37 semt trafosundan branşman alan 1921310 abone nolu MELİKE DÖNER KEBAP YEMEK LOKANTACILIK GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 63 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
35	ALTINMAS MOBİLYA DEKORASYON İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	29.11.2019	101147	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, AKÇALAR MAH.	0,96	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Görükle TM'den çıkan 3(1x240+25) XLPE iletkenli Hasanağa Fiderinden beslenen Hasanağa DM' den çıkan 3(1x240+25) XLPE iletken ile beslenen Akçalar Sanayi KÖK' den çıkan 3(1x240+25) XLPE iletkenli WAM Fideri' nden branşman alan ALTINMAS MOBİLYA DEKORASYON İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 1600 kVA gücündeki trafodaki 99110800 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 Santralının Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Görükle TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Hasanağa 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 KASIM 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
36	SİMPET AKARYAKIT VE SERVİS HİZMETLERİ TUR. TAŞ. TİC. VE SAN. A.Ş.	2019/11	29.11.2019	101140	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ ,GAZİAKDEMİR MAH.	0,04	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 (Merinos) TM' den çıkan Kültürpark B Fiderinden beslenen sırasıyla Kültürpark İM-TR 258-TR 394-TR 201-TR 137-TR 529 semt trafosundan branşman alan 3240580 abone nolu SİMPET AKARYAKIT VE SERVİS HİZMETLERİ TUR. TAŞ. TİC. VE SAN. A.Ş.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 40 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
37	DEMSAR OTOMOTİV MAMÜLLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	29.11.2019	101142	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, BAŞKÖY MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Akçalar TM' den çıkan 3X477 MCM iletkenli Görükle 2 Fideri ile beslenen, Konaklı KÖK' den çıkan 3(1x95+16) iletkenli Marmara Birlik Çıkışı üzerinden 3x3/0 AWG iletken hattın branşman alan 99922150 abone nolu DEMSAR OTOMOTİV MAMÜLLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' a 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,
38	RİDVAN AKIN	2019/11	29.11.2019	101108	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, EMREKÖY MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma III TM' den çıkan 2x(3x477) MCM iletkenli Köyler Fideri ile beslenen, sırasıyla Akçapınar KÖK-Çakıl KÖK' den çıkan 3x1/0 AWG iletkenli Emre Grubu' nun 16 nolu 13/8 tipi beton direğinden 3x3AWG iletken ile branşman alan 10000715520 abone nolu RIDVAN AKIN' a ait 160 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,
39	HÜSEYİN VARNA	2019/11	29.11.2019	101101	GES	BALIKESİR İLİ, MANYAS İLÇESİ, KULAK MAH.	0,15	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 Fideri ile beslenen, Manyas DM'den çıkan 1,3 km. uzunluğundaki 3x1/0 iletkenli Köyler 3 Fideri' nin 9 nolu 12/3 beton direğinden branşman alan hattın hat başından itibaren 11 nolu 12/10 tipindeki SBA direğinden gevşek bağ ile branşman alan 10000020720 abone nolu HÜSEYİN VARNA' ya 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,
40	SÜLEYMAN AKCA	2019/11	29.11.2019	101103	GES	BALIKESİR İLİ, BANDIRMA İLÇESİ, DOĞRUCA MAH.	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bandırma III TM' den çıkan 2x(3x477) MCM iletkenli Köyler Fideri ile beslenen, Akçapınar KÖK' den çıkan 3x3/0AWG iletkenli 2,752 km. uzunluğundaki Doğruca Grubu' nun 20 nolu K-4 tipi galvaniz direğinden 3 AWG iletken ile branşman alan 10000715510 abone nolu SÜLEYMAN AKÇA' ya 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,

2019 YILI KASIM 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
41	CEM OVACIK	2019/11	19.11.2019	98446	GES	BALIKESİR İLİ KARESİ İLÇESİ, KÜÇÜK SAN. SİTESİ	0,01	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Balıkesir 2 TM' den çıkan Müessese 1 DM Fiderinden beslenen sırasıyla DM9-DM8-TR 17-TR 18 Semt trafosundan branşman alan 833720 abone nolu CEM OVACIK' ın mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 10 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
42	T.C. DEVLET DEMİRYOLLARI İŞLETMESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TCDD 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (İZMİR)	2019/11	28.11.2019	100658	GES	BALIKESİR İLİ, ALTIEYLÜL İLÇESİ, GÜMÜŞÇEŞME MAH.	0,01755	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) BALIKESİR 1 TM çıkışlı Şehir 3 Fideri ile beslenen, DM 5 den çıkışlı TR42' den beslenen 3 nolu BOX' dan branşman alan 1000002460 abone nolu T.C. DEVLET DEMİRYOLLARI İŞLETMESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ TCDD 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ (İZMİR)' nün mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 17,55 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
43	AKDEM TEKSTİL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	29.11.2019	100977	GES	BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, KALE MAH.	0,9936	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Kestel TM'den çıkan 3x477 MCM iletkenli Turan 2 Fiderinden beslenen sırasıyla Barakfahih DM-Saray KÖK' den çıkan 3/0 PIGEON iletkenli ENH' dan branşman alan AKDEM TEKSTİL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.' ne ait 1250 kVA trafodaki 99911970 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 Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Kestel TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Turan 2 Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
44	BURHAN ÖZEN SOĞUK HAVA DEPOSU TARIM GIDA İNŞ. VE PET. ÜR. LTD. ŞTİ.	2019/11	29.11.2019	101037	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZI İLÇESİ, ÇAĞLAYAN MAH.	0,48	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 çıkışlı 3x3 AWG iletkenli ENH' dan branşman alan BURHAN ÖZEN SOĞUK HAVA DEPOSU TARIM GIDA İNŞ. VE PET. ÜR. LTD. ŞTİ.' ne ait 800 kVA trafodaki 99130560 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 Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Demirtaş TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Köyler Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
45	USLU KARDEŞLER GIDA MARKET PETROL ÜR. İŞL. TEK. MOB. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	20.11.2019	98667	GES	BURSA İLİ, ORHANELİ İLÇESİ, İSMETPAŞA MAH.	0,063	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-Orhaneli TR 1-TR-2-TR-5-TR-6 Semt trafosundan branşman alan 20410 abone nolu USLU KARDEŞLER GIDA MARKET PETROL ÜR. İŞL. TEK. MOB. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 63 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,

2019 YILI KASIM 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
46	TATLI KARDEŞLER GIDA LPG TEKEL PAZ. DAĞITIM NAKL. LOKANTACILIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2019/11	20.11.2019	98668	GES	BURSA İLİ, ORHANELİ İLÇESİ, KARABEKİRPAŞA MAH.	0,016	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-Orhaneli TR 1-TR 1 Orman Semt trafosunun B kolu çıkışının 16 Nolu 9,3/8 Beton direğinden branşman alan 48720 abone nolu TATLI KARDEŞLER GIDA LPG TEKEL PAZ. DAĞITIM NAKL. LOKANTACILIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.' nin mevcut beslenmekte olduğu noktadan itibaren yönlü korumanın sağlanması, b) 16 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin bağlanacağı ölçü devresinde çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
47	T.C. ÇANAKKALE BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2019/11	29.11.2019	101034	GES	ÇANAKKALE İLİ, MERKEZ İLÇESİ, İSMETPAŞA MAH.	0,325	YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Çanakkale TM' den çıkan 3(1X240 ALV) iletkenli Şehir 5 Fiderinden beslenen TR 2/21' den enerji alması planlanan T.C. ÇANAKKALE BELEDİYE BAŞKANLIĞI tarafından yeni tesis edilecek olan 1000 kVA + 1000 kVA trafonun 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(2 Adet) ve yönlü korumanın sağlanması,