

**2020 YILI AĞUSTOS AYI DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENERİN 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. NİLÜFER BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2020/06	25.06.2020	28236	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, İHSANİYE	1	<b>YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a) Görükle TM'den çıkan 3(1x240) XLPE iletkenli Hasanağa Fiderinden beslenen sırasıyla Kayapa DM-Kuruçeşme KÖK-Güngören KÖK' den çıkan ENH' dan bransman alınarak modüler beton köşk tesis edilmesi,yeni tesis edilecek modüler beton köşk içerisinde Modüler beton köşk içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru 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) Görükle TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Hasanağa Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
2	DÖŞEMELER ZİRAAT MAKİNALARI A.Ş.	2020/08	28.08.2020	39239	GES	BALIKESİR İLİ, BIGADIÇ İLÇESİ, ÇAVUŞ MAH.	0,15	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a) Bigadiç TM' den çıkan 3X3/0 iletkenli Bigadiç Fideri ile beslenen, Bigadiç DM' den çıkan 3x3/0 iletkenli ENH' ndan bransman alan 1000033810 abone nolu DÖŞEMELER ZİRAAT MAKİNALARI 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 şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
3	GASAN GAZLI AMORTİSÖR İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.	2020/08	27.08.2020	38892	GES	BURSA İLİ, NİLÜFER İLÇESİ, ALAADDİNBEY MAH.	0,4	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a) Beşevler TM' den çıkan 3(1X240+25) iletkenli Niltim TR 13 Fideri ile beslenen, sırasıyla NİLTİM TR 13-NİLTİM TR 10-NİLTİM TR 9-NİLTİM TR 8-NİLTİM TR 5-NİLTİM TR 3-NİLTİM TR 2-ALAATTİN TR 3 den çıkan ENH' dan bransman alan 99163770 abone nolu GASAN GAZLI AMORTİSÖR İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.' a 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	KARAYAZ GIDA SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ.	2020/08	28.08.2020	39248	GES	BALIKESİR İLİ, BURHANIYE İLÇESİ, ŞARKÖY MAH.	0,24	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a) Edremit TM' den çıkan 3X477 MCM iletkenli Burhaniye 1 Fideri ile beslenen, Burhaniye İM/DM' den çıkan 3x3AWG iletkenli Köyler ENH' nın 24 nolu 1/5 tipindeki direğinden bransman alan 10000421590 abone nolu KARAYAZ GIDA SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ.' a 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,
5	T.C. SINDIRGI BELEDİYE BAŞKANLIĞI	2020/08	31.08.2020	39431	GES	BALIKESİR İLİ, SINDIRGI İLÇESİ, ÇELEBİLER MAH.	0,87515	<b>YÖN. MADDE 30 KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a) Bigadiç TM'den çıkan 3X3/0 AWG iletkenli Sındırgı Fiderinden beslenen Sındırgı DM den çıkan 3x1/0 iletkenli ENH ile beslenen Çelebiler KÖK ten çıkan AWG3 iletkenli Çelebiler Grubu üzerindeki (28.183684;39.297338) koordinatlarında bulunan 12/2 tipli beton direğinden gevşek bağ ile bransman alınarak ilk direğin sigortalı topraklı sekişiyoner 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 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) Bigadiç TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Sındırgı Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, c) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.

**2020 YILI AĞUSTOS AYI DÖNEMİ LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ BAĞLANTI BAŞVURUSU KABUL EDİLENERİN 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	ASILAKS METAL PLASTİK MOBİLYA AKSESUARLARI SANDALYE İNŞAAT TAAHÜT SANAYİ VE TİC.LTD.ŞTİ.	2020/08	27.08.2020	39087	GES	BURSA İLİ, İNEGÖL İLÇESİ, HAMZABEY MAH.	0,12	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) İnegöl TM' den çıkan 3X240 XLPE iletkenli Kültürpark Fideri ile beslenen, DM 3' den çıkan Cerrah Kalburt Sanayi ENH'nin 40 nolu 12/3 tipi OG direğinden branşman alan 99105240 abone nolu ASILAKS METAL PLASTİK MOBİLYA AKSESUARLARI SANDALYE İNŞAAT TAAHÜT SANAYİ VE TİC.LTD.ŞTİ.' ne 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,
7	BAĞCI ANTREPO DEPO LOJİSTİK İŞL. TİC. LTD.ŞTİ.	2020/08	24.08.2020	38172	GES	BURSA İLİ, GEMLİK İLÇESİ, ENGÜRÜCÜK MAH.	0,3	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Gemlik TM'den çıkan 3X477 MCM iletkenli Gemlik Fideri'nden beslenen TR-2 çıkışlı Umurbey TR-10 Kabininden Çıkış alan Kurtul ENH'ndan branşman alan BAĞCI ANTREPO DEPO LOJİSTİK İŞL. TİC. LTD.ŞTİ.' ne ait 630 kVA gücünde trafodaki 99925030 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), Trafo Koruma Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Gemlik TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Gemlik Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
8	OR METAL LTD.ŞTİ.	2020/08	19.08.2020	37456	GES	BURSA İLİ, MUSTAFAKEMALPAŞA İLÇESİ, İNCEALIPINAR MAH.	0,8	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Mustafakemalpaşa TM'den çıkan 3X3/0AWG iletkenli Mustafakemalpaşa ENH'ndan beslenen sırasıyla Mustafakemalpaşa DM-Ayaz KÖK-Söğütalan KÖK'ten çıkan hattın 53 Nolu 12 Tipi diireğinden branşman alan OR METAL LTD. ŞTİ.' ne ait 1600 kVA gücünde trafodaki 99171660 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), Trafo Koruma Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) ve yönlü korumanın sağlanması, c) Mustafakemalpaşa TM' de santralin bağlanacağı fiderin (Mustafakemalpaşa ENH Fideri) Otoprodüktör Fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) Fiderin bağlı olduğu hücre önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
9	RAYİM BELE	2020/08	24.08.2020	38274	GES	BALIKESİR İLİ, ALTIEYLÜL İLÇESİ, KÜÇÜKBOSTANCI KÖYÜ	0,15	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Seka TM' den çıkan 3x1/0 iletkenli ENH'ndan branşman alan 10000086440 abone nolu RAYİM BELE'ye 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,
10	OPEX ISI SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.	2020/08	28.08.2020	39209	GES	BURSA İLİ, OSMANGAZİ İLÇESİ, KÜÇÜKBALIKLI MAH.	0,063	YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Bursa 1 TM' den çıkan Atıcılar A Fiderinden beslenen sırasıyla Atıcılar İM – TR 49 – TR 40' dan branşman alan 6776390 abone nolu OPEX ISI SİSTEMLERİ 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,

2020 YILI AĞUSTOS 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	TABIAT TARIM VE GIDA ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE PAZ.LTD.ŞTİ.	2020/08	31.08.2020	39555	GES	BURSA İLİ, YENİŞEHİR İLÇESİ, ÇARDAK MAH.	0,24	<b>YÖN. MADDE 5, 1. FIKRASI, (C) BENDİ KAPSAMINDA TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.</b>	a) Yenişehir TM' den çıkan 3X1X240 XLPE iletkenli DM 2 Fideri ile beslenen, Çardak KÖK' den çıkan Koyunhisar ENH nın 18 nolu 12/2 tipi og direğinden branşman alan 99124030 abone nolu TABIAT TARIM VE GIDA ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE PAZ.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,