

2018 YILI MART 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	HÜSEYİN CÜNEYT MENKÜ	2018/02	22.02.2018	22961	GES	BALIKESİR İLİ BİGADIÇ İLÇESİ ÇAVUŞ MAHALLESİ	0,08	TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)Bigadiç TM 'den 3X3/0 iletkenli ENH ile beslenen Bigadiç DM' den çıkan 3X3/0 iletkenli Şehir-3 ENH üzerinde bulunan 10000128550 abone nolu HÜSEYİN CÜNEYT MENKÜ' ye ait 100 kVA trafosunun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 80 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi,
2	ED-VAN VANTİLATÖR SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	2018/02	19.02.2018	20894	GES	BALIKESİR İLİ EDREMIT İLÇESİ ÇIKRIKÇI KÖYÜ	0,4	TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a) Edremit (Bostancı) TM'den çıkan 3x(1x240mm2) XLPE iletkenli Edremit-2 fiderinden beslenen DM1'den çıkan 3x(1x240mm2) XLPE iletkenli DM1/A'dan çıkan 3x(1x240mm2) XLPE iletkenli DM5'ten çıkan 3x(1x95mm2) XLPE iletkenli TR-25'in devamında bulunan Çıkrıkçı istikameti üzerindeki 3x3AWG iletkenli hattın saplama ile branşman alan 400 kVA kurulu gücündeki direk tipi trafonun iptal edilerek, mevcut trafo direğini sekişyoner direği olarak kullanarak üretim tesislerinizin bulunduğu yerde 1 Adet Monoblok Bina, Bina içerisinde sırasıyla soldan sağa doğru Otoprodüktör Giriş Hücresi(1 Adet), Ölçü Hücresi(1 Adet), Çıkış Hücresi(1 Adet-Üretim Santralinin Bağlanacağı Hücre) tesis edilmesi ve yönlü korumanın sağlanması, b)Yeni tesis edilecek trafonun yeni tesis edilecek olan Monoblok Bina içerisinde taşınması, c)Mevcut ölçü sisteminizin çift yönlü ölçüm yapılacak şekilde revizye edilmesi, d) DM-5' de santralin bağlanacağı hücrenin Otoprodüktör hücresi olarak donatılması/dönüştürülmesi, e) Edremit TM' de santralin bağlanacağı fiderin(Edremit 2 Fideri) Otoprodüktör fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, f) (d) ve (e) Maddelerinde belirtilen fider ve hücreler önceden Otoprodüktör fideri/hücresi olarak donatılmış durumda ise bu maddelerin yapım gereği bulunmamaktadır.
3	ORHAN KEMAL SIÇRAMAZ	2018/02	19.02.2018	20792	GES	BALIKESİR İLİ DURSUNBEY İLÇESİ ÇATALCAM MAHALLESİ AKGEDİK MEVKİİ	0,16	TEKNİK DEĞERLENDİRMEYE ALINMIŞTIR VE BAĞLANTI NOKTASI VERİLMİŞTİR.	a)Dursunbey TM'den çıkan 3X3/0 iletkenli Köyler-1 ENH ile üzerinde bulunan 10000105600 abone nolu ORHAN KEMAL SIÇRAMAZ' a ait 160 kVA trafosunun mevcut AG Panosundan çıkış alınması ve yönlü korumanın sağlanması, b) 160 kW gücündeki GES tesisinde üretilen enerjisinin ölçümü için GES tesisinizin şebekeye bağlantı noktasında çift yönlü sayaç tesis edilmesi, c) Dursunbey TM' de santralin bağlanacağı fiderin(Köyler 1 Fideri) Otoprodüktör fideri olarak donatılması/dönüştürülmesi, d) (c) Maddesinde belirtilen fider önceden Otoprodüktör fideriolarak donatılmış durumda ise bu maddenin yapım gereği bulunmamaktadır.