

ELEKTRİK PİYASASINDA LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİM YÖNETMELİĞİ KAPSAMINDA EYLÜL / 2020 DÖNEMİ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYON KARARLARI

Başvuru Dönemi: EYLÜL 2020

Karar No: 2020-20

Yayın Tarihi: 30.11.2020

12.05.2019 tarih ve 30772 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin 12. Maddesinin 2. Fıkrasında “(2) Komisyon; TEİAŞ, TEDAŞ ve ilgili şebeke işletmecisinin birer temsilcisinden oluşur ve oy çokluğu ile karar alır. Komisyon başkanı TEİAŞ temsilcisidir. İlgili şebeke işletmecisinin OSB dağıtım lisansı sahibi tüzel kişi olması halinde komisyon, biri OSB müdürü, diğer iki kişiden en az birisi değerlendirme yapılacak konuda uzman bir personel olmak üzere ilgili OSB çalışanlarından oluşan üç üyeden oluşur ve oy çokluğuyla karar alır. Komisyonca alınan kararlar üyelerce imzalanır ve ilgili dosyalarda muhafaza edilir.” denilmektedir. Bu kapsamda komisyonun almış olduğu kararlar aşağıda belirtilmiştir.

12.05.2019 tarih ve 30772 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Elektrik Piyasasında Lisansız Elektrik Üretim Yönetmeliğinin, değerlendirmesi olumlu sonuçlanan Rüzgâr ve Güneş enerjisine dayalı başvurular dışındaki başvurular için 15/1-d, değerlendirmesi olumlu sonuçlanan Güneş enerjisine dayalı başvurular için 16/2, değerlendirmesi olumlu sonuçlanan Rüzgar enerjisine dayalı başvurular için 16/4 hükümlerinde belirtildiği üzere listenin ilan tarihinden itibaren bir ay içerisinde Bağlantı Anlaşmasına Çağrı Mektubu için şahsen veya vekâleten Müdürlüğümüze yazılı olarak başvuruda bulunulması gerekmektedir. Aksi takdirde, ilgili mevzuat gereğince bağlantı görüşü kendiliğinden geçersiz hale gelecektir.

Dolayısıyla, Müdürlüğümüz internet sayfasında yayımlanan değerlendirme sonucuna göre başvuru sahibinin gerekli işlemleri tesis etmesi gerekmektedir.

SIRA NO	BAŞVURU NO	BAŞVURU GÜCÜ (kW)	BAŞVURU ÜNVANI	TRAFO MERKEZİ	DAĞITIM TRAFOSU	DEĞERLENDİRME SONUCU	AÇIKLAMA
1	20201101	1100	BUMEKS DIŞLI OTOMOTİV SAN.VE TİC. LTD. ŞTİ.	Konya 3 - TM	ŞAHIS	OLUMSUZ	TEİAŞ tarafından müdürlüğümüze tebliğ edilen yazıda, Konya-3 TM'nin OG barasından bağlı/bağlanacak santrallerin gücü, sınır değerlerini aştığı bu nedenle bahse konu santralin bağlantısının olumsuz değerlendirildiği belirtilmiştir.