Elektrik Piyasası Kapasite Mekanizması Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda 2023 yılında Kapasite Mekanizmasından yararlanacak santrallere sahip Tüzel Kişilerin, duyuru ekinde yer alan formu doldurup eklerini hazırlayarak 17 Ekim 2022 (Pazartesi) tarihi mesai bitimine kadar Teşekkülümüze başvurmaları gerekmektedir.

**Başvuru formu her santral için ayrı olarak hazırlanacak** olup geçici kabul işlemleri 15/10/2022 tarihinden önce tamamlanmış olan ve daha önceki dönemlerde Kapasite mekanizmasından yararlanan santraller için “Ek-2 2023 YILI KAPASİTE MEKANİZMASINDAN DAHA ÖNCE YARARLANMIŞ OLAN SANTRALLER İÇİN BAŞVURU FORMU” ve ekleri, geçici kabul işlemleri 15/10/2022 tarihinden önce tamamlanmış olan ve ilk defa Kapasite Mekanizmasından yararlanacak santraller için “Ek-1 2023 YILI KAPASİTE MEKANİZMASINDAN İLK DEFA YARARLANACAK SANTRALLER İÇİN BAŞVURU FORMU” ve ekleri, geçici kabul işlemleri 15/10/2022 tarihinden sonra gerçekleşecek santraller için ise “Ek-3 GEÇİCİ KABULÜ 15/10/2022 TARİHİNDEN SONRA OLMASI PLANLANAN SANTRALLER İÇİN 2023 YILI KAPASİTE MEKANİZMASI ADAY BAŞVURU FORMU” ve ekleri resmi yazı ekinde Teşekkülümüz Yük Tevzi Dairesi Başkanlığına sunulmalıdır. Kargoda yaşanacak gecikmelerden dolayı 17 Ekim 2022 tarihinden sonra yapılacak başvurular dikkate alınmayacaktır.

Bununla birlikte Kapasite Mekanizmasından ilk defa yararlanacak olan santraller (ve üst ısıl değerine göre verim hesabında değişiklik olan santraller söz konusu verim hesabı değişikliği sebebiyle birlikte, daha önceki dönemlerde Kapasite mekanizmasından yararlanan santraller ) Elektrik Piyasası Kapasite Mekanizması Yönetmeliği 6. Maddesinin 2. Fıkrasının g) bendinde **doğalgaz santralleri için verimlilik oranının üst ısıl değer baz alınarak hesaplanacağı belirtilmektedir.** **Bu nedenle geçici kabulünde açık biçimde üst ısıl değer üzerinden verimlilik oranı yer almayan doğalgaz santrallerinin, verimlilik oranını aşağıda belirtilen şekilde hesaplamaları ve verim hesabını da başvuru yapılan yazıya eklemeleri gerekmektedir.**

* Doğal Gazın Faturalandırmaya Esas Satış Miktarının Tespiti ve Faturalandırılmasına İlişkin Esaslar Hakkında Tebliğde doğal gazın referans üst ısıl değeri olarak 9155 kcal/m3 esas alınacağı düzenlenmiştir. Geçici kabulünde açık biçimde üst ısıl değer üzerinden verimlilik oranı yer almayan doğalgaz santralleri için; geçici kabulde bulunan ve alt ısıl değer üzerinden hesaplanmış verimlilik değerinin geçici kabuldeki hesaplamaya esas doğalgaz alt ısıl değerine çarpılması ve doğal gazın referans üst ısıl değeri olan 9155 kcal/m3 ile bölünmesinden ortaya çıkan yeni verimlilik değerinin baz alınmasının uygundur.
* **Birden fazla bloktan oluşan ve geçici kabul tutanaklarında üst ısıl değer baz alınarak bütün santrali kapsayan bir verim değerinin bulunmadığı** doğalgaz yakıtlı santraller için üst ısıl değer baz alınarak yapılacak olan verim hesabı ise aşağıda yer alan görseldeki gibidir.

