

KURUL KARARLARI

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan:

KURUL KARARI

Karar No : 10358-1

Karar Tarihi : 12.08.2021

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 12.08.2021 tarihli toplantısında; ekteki "Talep Tarafı Yedeği Hizmeti Kapsamında Temel Tüketim Değerinin Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar"ın kabul edilerek Resmî Gazete'de yayımlanmasına,

karar verilmiştir.

EK

TALEP TARAFI YEDEĞİ HİZMETİ KAPSAMINDA TEMEL TÜKETİM DEĞERİNİN BELİRLEMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam ve Tanımlar

Amaç

Madde 1- (1) Bu Usul ve Esasların amacı; 26/11/2017 tarihli ve 30252 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Elektrik Piyasası Yan Hizmetler Yönetmeliğinde tanımlanan "Talep Tarafı Yedeği" hizmeti kapsamında, TEİAŞ'a hizmet sağlayacak tüketim tesisleri için, hizmet verilmesi esnasında gerçekleşecek yük değişim miktarının tespit edilmesine esas olmak üzere, temel tüketim değerinin hesaplamasına ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

Kapsam

Madde 2- (1) Bu Usul ve Esaslar; TEİAŞ'a talep tarafı yedeği hizmeti sağlayacak tüketim tesisleri için, hizmet verilmesi esnasında gerçekleşecek yük değişim miktarının ölçülmesine ve hizmetin izlenmesine esas olmak üzere; temel tüketim değerinin hesaplanmasında TEİAŞ tarafından kullanılacak metodolojiye, tarafların bu kapsamdaki görev ve sorumluluklarına, TEİAŞ tarafından hesaplanan temel tüketim değerine karşı itirazlara ve bu kapsamda TEİAŞ tarafından yapılacak düzeltme işlemlerine ilişkin düzenlemeleri kapsar.

Dayanak

Madde 3- (1) Bu Usul ve Esaslar, 26/11/2017 tarihli ve 30252 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Elektrik Piyasası Yan Hizmetler Yönetmeliğine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar ve kısaltmalar

Madde 4- (1) Bu Usul ve Esaslarda geçen;

a) **Başkan:** Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Başkanı,

b) **Benzer gün:** Talep Tarafı Yedeği hizmeti kapsamında, TEİAŞ ile yan hizmet anlaşması bulunan bir tüketim tesisi için, anlaşma dönemi içerisinde yer alan ve temel tüketim değeri hesaplanacak olan "g" gününün "s" saati için; seçilen gün içerisinde aynı sayaç üzerinden kısıntı talimatı alınmamış ve resmi tatil günleri hariç olmak üzere Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi ve Pazar dahil olmak üzere haftanın günlerini,

c) **Gerçekleşen saatlik tüketim:** Talep tarafı yedeği hizmetine katılan bir tüketim tesisi için, bir uzlaştırma döneminde gerçekleşen tüketim, ilgili uzlaştırma döneminin başlangıcında okunan sayaç değeri (kümülatif endeks) ile bir sonraki uzlaştırma döneminin başlangıcında okunan sayaç değeri (kümülatif endeks) arasındaki farkı.

ç) **İlgili mevzuat:** Elektrik piyasasına ilişkin kanun, Cumhurbaşkanlığı kararnamesi, Cumhurbaşkanlığı kararı, yönetmelik, tebliğ, genelge ve Kurul kararlarını,

d) **Fatura dönemi:** Bir takvim ayının ilk günü saat 00:00'da başlayıp aynı ayın son günü saat 24:00'te biten süreyi,

e) **TEİAŞ:** Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketini,

f) **Temel tüketim değeri:** Talep Tarafı Yedeği hizmeti kapsamında, TEİAŞ ile yan hizmet anlaşması bulunan bir tüketim tesisi için, anlaşma dönemi boyunca; kısıntı talimatı verilen her bir uzlaştırma dönemi için tüketim tesisinin yapmış olduğu kısıntı miktarını ölçmek üzere, ilgili uzlaştırma dönemi içinde gerçekleşen tüketiminin kıyaslanacağı referans tüketim miktarını,

g) **Temel tüketim değeri penceresi:** Talep Tarafı Yedeği hizmeti kapsamında, TEİAŞ ile yan hizmet anlaşması bulunan bir tüketim tesisi için, anlaşma dönemi içerisindeki "g" gününde yer alan uzlaştırma dönemlerinin temel tüketim değerlerinin hesaplanmasında kullanılacak benzer günleri,

ğ) **Temel tüketim değeri penceresi limiti:** Talep Tarafı Yedeği hizmeti kapsamında, TEİAŞ ile yan hizmet anlaşması bulunan bir tüketim tesisi için, anlaşma dönemi içerisinde yer alan "g" gününde yer alan uzlaştırma dönemlerinin temel tüketim değerlerinin hesaplanmasında kullanılacak ve temel tüketim penceresine dahil edilebilecek maksimum gün sayısını,

h) **Tüketim tesisi:** Talep Tarafı Yedeği hizmeti vermek üzere TEİAŞ ile yan hizmet anlaşması bulunan tüzel kişiye ait olan ve ilgili yan hizmet anlaşması kapsamında hizmet vermek üzere yer alan tüketim tesisini,

ı) **Uzlaştırma dönemi:** Uzlaştırma işlemleri için esas alınacak bir saatlik zaman dilimini,

ifade eder.

(2) Bu Usul ve Esaslarda geçmekle birlikte tanımlanmamış diğer terim ve kavramlar ilgili mevzuattaki anlam ve kapsama sahiptir.

İKİNCİ BÖLÜM

Temel Tüketim Değerinin Belirlenmesine İlişkin Genel Esaslar ve Metodoloji

Temel tüketim değerinin belirlenmesine ilişkin genel esaslar

Madde 5– (1) TEİAŞ, talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşmaları kapsamında hizmet alacağı tüketim tesislerinin, hizmeti yerine getirip getirmediğini izlemek maksadıyla, kısıntı talimatı verilecek olan her bir uzlaştırma dönemi için referans almak üzere, yakın tarihteki geçmiş tüketim verilerinin aritmetik ortalamasının kullanılmasına dayanan ve bu Usul ve Esaslarda tanımlanan metodolojiye göre temel tüketim değerini hesaplar.

(2) TEİAŞ ile talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşması bulunan bir tüzel kişinin, ilgili anlaşma dönemi boyunca kısıntı talimatı verilen uzlaştırma dönemleri için, temel tüketim değerlerinin hesaplanmasında, ilgili anlaşma kapsamında yer alan tüketim tesisi adına ilgili anlaşmaya kayıtlı olan uzlaştırmaya esas sayaç verileri esas alınır.

(3) Temel tüketim değeri;

a) Talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşması kapsamında TEİAŞ'a hizmet sağlayan bir tüketim tesisinin, ilgili yan hizmet anlaşması kapsamında, adına kayıtlı bulunan her bir uzlaştırmaya esas sayaç için ayrı olarak hesaplanır. Birden fazla uzlaştırmaya esas sayacı bulunan bir tüketim tesisinin, bir uzlaştırma dönemi içerisindeki temel tüketim değeri, her bir sayaç için hesaplanan temel tüketim değerlerinin toplamı olarak kabul edilir.

b) Kısıntı talimatı verilecek her bir uzlaştırma dönemi için, kısıntı talimatı verilmeden önce olmak üzere MWh cinsinden hesaplanır.

(4) Temel tüketim değerinin hesaplanmasında, temel tüketim değeri penceresi beş gün ve temel tüketim pencere limiti kırk beş gün olarak uygulanır.

(5) Temel tüketim pencere limiti içerisinde, temel tüketim değeri penceresine dahil edilebilecek beş benzer gün bulunamaması halinde temel tüketim değeri hesaplanamaz.

(6) Talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında, hizmet verilen anlaşma dönemi içerisinde yer alan herhangi bir uzlaştırma dönemi için, temel tüketim değerinin beşinci fıkra uyarınca hesaplanamaması durumunda; ilgili yan hizmet anlaşması çerçevesinde hizmet "sağlanmadı" olarak değerlendirilerek, hizmet sağlayan tüketim tesisine hizmet kapsamında yapılacak olan kapasite ödemesinin ilgili saate karşılık gelen kısmı ödenmez. Ancak söz konusu tüketim tesisine, ilgili uzlaştırma dönemi için ilave bir yerine getirmeme bedeli uygulanmaz.

Temel tüketim değerinin belirlenmesine ilişkin metodoloji

Madde 6- (1) Temel tüketim değeri hesabı, "g" gününün "s" saati için bu fıkranın (a) ve (f) bentleri arasında tanımlanan adımlar takip edilerek yapılır. Bu kapsamda:

a) "g" gününden önce gelen, resmi tatil günü olmayan, temel tüketim değeri hesaplanan sayaç için kısıntı talimatı verilmemiş ve "g" gününe en yakın tarihli olan beş benzer gün seçilir. Bu günler kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresini oluşturur.

b) Kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresindeki günlerin, "s" saatinde gerçekleşen tüketim değerlerinin aritmetik ortalaması hesaplanır. Şayet bu penceredeki günler arasında, "s" saatinde gerçekleşen tüketim değeri için hesaplanan ortalama değerden artı veya eksi yönlü olmak üzere yüzde yirmi beş oranından daha fazla sapan gün ya da günler varsa, bu günler arasından "g" gününe en uzak tarihli olanı kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresinden çıkartılır ve (c) bendinin uygulanmasına geçilir. Ancak böyle bir günün bulunmaması halinde, temel tüketim değeri penceresi kesinleşmiş kabul edilir ve (e) bendinin uygulanmasına geçilir.

c) (b) bendi kapsamında kesinleşmemiş temel tüketim penceresinden çıkartılan gün yerine, temel tüketim değeri pencere limiti içerisinde yer alan, resmi tatil olmayan, söz konusu sayaç için kısıntı talimatı verilmemiş olan ve "g" gününe en yakın tarihli olan benzer gün seçilir.

ç) (c) bendi kapsamında seçilen gün, temel tüketim değeri penceresine eklenir ve tekrar (b) bendi uygulanır.

d) Temel tüketim değeri pencere limiti içerisinde, (c) bendi kapsamında benzer bir gün seçilememiş ise kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresine herhangi bir ekleme yapılmaz ve (f) bendinin uygulanmasına geçilir.

e) Temel tüketim değeri penceresinde beş gün bulunması halinde, ilgili günlerin "s" saatinde gerçekleşen tüketimlerinin aritmetik ortalaması "g" gününün "s" saati için geçerli olan temel tüketim değeridir.

f) Temel tüketim değeri penceresindeki gün sayısı beşten az ise temel tüketim değeri hesaplanmaz.

g) Bu fıkra kapsamında tanımlanan hesap yönteminde takip edilecek adımlar Ek-1'de şematik olarak gösterilmektedir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Tarafların Görev ve Sorumlulukları, İtirazlar ve Düzeltme İşlemleri

Tarafların Görevleri ve Sorumlulukları

Madde 7- (1) TEİAŞ tarafından talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında kısıntı talimatı verilen bir tüketim tesisi için, talimat verilen uzlaştırma dönemine ilişkin hesaplanan temel tüketim değeri, hizmetin yerine getirilip getirilmediğinin izlenmesinde kullanılır.

(2) TEİAŞ ile talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşması bulunan tüzel kişinin talebi üzerine, ilgili yan hizmet anlaşması kapsamında söz konusu tüzel kişiye ait tüketim tesisine

kısıntı talimatı verilmiş saatler için hesaplanmış olan temel tüketim değerleri TEİAŞ tarafından ilgili tüzel kişiye bildirilir.

(3) Talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşması bulunan bir tüzel kişiden, ilgili anlaşma kapsamında yer alan tüketim tesisi için, izlemeye esas olmak üzere temel tüketim değeri hesaplanmasında kullanılacak her türlü veri, TEİAŞ tarafından talep edebilir.

(4) Talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşması bulunan bir tüzel kişinin, üçüncü fıkrada kapsamında TEİAŞ tarafından talep edilen verileri, geçerli bir sebep sunmaksızın TEİAŞ'a göndermemesi durumunda, ilgili uzlaştırma dönemleri için tüketim tesisinin hizmeti sağlamadığı kabul edilir.

(5) TEİAŞ, talep tarafı yedeği hizmetinin izlenmesi için, hizmet kapsamındaki tüketim tesislerinin temel tüketim değerinin belirlenmesi amacıyla, ihtiyaç duyulması halinde, kendisine ait SCADA, Otomatik Sayaç Okuma Sistemi (OSOS), güç kalitesi ölçüm sistemi ve/veya Yük Tevzi Bilgi Sistemi (YTBS) gibi sistem verilerini de kullanabilir.

İtirazlar ve Düzeltme İşlemleri

Madde 8- (1) Bu Usul ve Esaslarda tanımlanan temel tüketim değeri belirleme metodolojisi çerçevesinde, TEİAŞ tarafından hesaplanan ve hizmetin izlenmesinde kullanılan temel tüketim değerine karşı itirazlar, itiraza konu uzlaştırma döneminin yer aldığı fatura dönemine ilişkin olmak üzere, Elektrik Piyasası Yan Hizmetler Yönetmeliğinde düzenlenen usuller çerçevesinde gerçekleştirilir.

(2) Birinci fıkrada belirtilen itirazların değerlendirilmesi sonucunda, TEİAŞ tarafından yapılacak düzeltme işlemleri, Elektrik Piyasası Yan Hizmetler Yönetmeliğinde düzenlenen usuller çerçevesinde gerçekleştirilir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Yürürlük ve Yürütme

Yürürlük

Madde 9- (1) Bu Usul ve Esaslar, yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 10- (1) Bu Usul ve Esaslar hükümlerini Başkan yürütür.

Ek.1 Talep Tarafı Yedeği Hizmeti Kapsamında Temel Tüketim Değerinin Belirlenmesine İlişkin Metodoloji

Temel tüketim değeri hesaplanan uzlaştırma döneminin içinde bulunduğu güne benzer olan ve kısıntı talimatı verilmemiş en yakın tarihli geçmiş 5 benzer gün seçilir ve kesinleşmemiş temel tüketim

Kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresi içindeki günlerin ilgili saatlerinde gerçekleşen tüketimlerin aritmetik ortalaması hesaplanır.

HAYIR

İlgili saat için gerçekleşen tüketim değeri kesinleşmemiş temel tüketim penceresi ortalamasının %25'inden fazla saptığı günler var mı?

EVET

İlgili saat için gerçekleşen tüketim değeri ortalamadan %25'ten fazla sapan ve temel tüketim değeri hesaplanacak güne en uzak olan gün, kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresinden çıkarılır.

Kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresindeki en eski günden önce gelen günler arasından, 45 günden önce olmamak şartıyla, ilgili saat için kısıntı talimatı verilmemiş benzer bir gün seçilir

Temel tüketim değeri penceresinde beş gün var mı?

EVET

HAYIR

Temel tüketim değeri hesaplanmaz.

Seçilen gün kesinleşmemiş temel tüketim değeri penceresine eklenir. Herhangi bir gün seçilememiş ise, ekleme yapılmaz.

Kesinleşmiş temel tüketim değeri penceresinde yer alan günlerin ilgili saatlerinde gerçekleşen tüketim değerlerinin aritmetik ortalaması, hesaplamaya konu saatin temel tüketim değeri olarak belirlenir.

KURUL KARARI

Karar No : 10358-2

Karar Tarihi : 12.08.2021

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 12.08.2021 tarihli toplantısında; ekteki "Talep Tarafı Yedeği Hizmeti Kapsamında Tüketim Tesislerinin Belgelendirilmesine ilişkin Usul ve Esaslar"ın kabul edilerek Resmî Gazete'de yayımlanmasına,

karar verilmiştir.

EK

TALEP TARAFI YEDEĞİ HİZMETİ KAPSAMINDA TÜKETİM TESİSLERİNİN BELGELENDİRİLMESİNE İLİŞKİN USUL VE ESASLAR BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam ve Tanımlar

Amaç

Madde 1- (1) Bu Usul ve Esasların amacı; 26/11/2017 tarihli ve 30252 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Elektrik Piyasası Yan Hizmetler Yönetmeliğinde tanımlanan "Talep Tarafı Yedeği" hizmeti kapsamında yer alacak tüketim tesislerinin, TEİAŞ'a hizmet sağlamak üzere; gerekli kontrol,  lçme, izleme ve doğrulama altyapısına sahip olduğunun ve gerekli bilgi akışını sağlayabileceğinin, TEİAŞ tarafından belgelendirilmesine ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

Kapsam

Madde 2- (1) Bu Usul ve Esaslar; talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında, TEİAŞ tarafından yürütülecek tedarik sürecine katılmak isteyen tüketim tesisi sahibi tüzel kişiler tarafından, talep tarafı yedeği hizmeti uygunluk belgesini temin etmek üzere TEİAŞ'a yapılacak baŐvurularda istenen belgelere, TEİAŞ tarafından başvuruların değerlendirilme sürecine ve uygunluk belgesinin TEİAŞ tarafından düzenlenmesine ilişkin hususları kapsar.

Dayanak

Madde 3- (1) Bu Usul ve Esaslar, 26/11/2017 tarihli ve 30252 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Elektrik Piyasası Yan Hizmetler Yönetmeliği'ne dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar ve kısaltmalar

Madde 4- (1) Bu Usul ve Esaslarda geçen;

- Başkan:** Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Başkanı,
- İlgili mevzuat:** Elektrik piyasasına ilişkin kanun, Cumhurbaşkanlığı karamamesi, Cumhurbaşkanı kararı, yönetmelik, tebliğ, genelge ve Kurul kararlarını,
- Kısımtı talimatı:** Talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında TEİAŞ ile arasında yan hizmet anlaşması bulunan tüketim tesisi sahibi tüzel kiŐilere ilgili hizmet kapsamında verilecek y k düŐüm talimatını,

ç) **Operasyon merkezi:** Talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında TEİAŞ ile yan hizmet anlaşması bulunan bir tüketim tesisi sahibi tüzel kişinin, hizmet kapsamında TEİAŞ tarafından TPYS üzerinden gönderilecek kısıntı talimatlarını takip etmek üzere gereken donanım ve yetkilendirilmiş en az bir asil, bir yedek personel ile kurması gereken birimi,

d) **Sayaç uygunluk yazısı:** Talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında TEİAŞ tarafından düzenlenen tedarik sürecine katılmak isteyen tüketim tesisi sahibi tüzel kişiler tarafından, TEİAŞ'a yapılacak olan uygunluk belgesi başvurusunda sunulmak üzere uzlaştırmaya esas sayacın uygun olduğuna dair yazıyı,

e) **Sistem Kullanım Anlaşması (SKA):** Tüketim tesisi sahibi tüzel kişinin, ilgili tesisin iletim sistemine bağlantısı için iletim sistemi işletmecisi ile arasında imzalanmış olan ve iletim sisteminin kullanımına ilişkin genel hükümler ile ilgili tüzel kişiye özgü koşul ve hükümleri içeren anlaşmayı,

f) **Sistem işletmecisi:** Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketini,

g) **TEİAŞ:** Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketi,

ğ) **TEİAŞ Piyasa Yönetim Sistemi (TPYS):** TEİAŞ tarafından yan hizmetlerin tedarik edilmesine ilişkin işlemleri yürütmek üzere kullanılan internet tabanlı platformu,

h) **Talep tarafı yedeği hizmeti:** Sistem İşletmecisinin talimatı doğrultusunda hizmete katılan tüketim tesisleri için tüketim miktarının değiştirilmesi suretiyle verilen hizmeti,

ı) **Talep tarafı yedeği yan hizmet anlaşması:** Talep tarafı yedeği hizmeti tedarik sürecine katılarak seçilen tüketim tesisi sahibi tüzel kişinin, söz konusu hizmeti sağlamak üzere TEİAŞ ile imzalaması gereken ve hizmetin yürütülmesine ilişkin teknik, idari ve mali koşulları belirleyen anlaşmayı,

i) **Uygunluk belgesi:** Talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında TEİAŞ tarafından yürütülen tedarik sürecine katılmak isteyen tüketim tesisi sahibi tüzel kişilerin TEİAŞ'a başvurması halinde, ilgili tüketim tesisinin talep tarafı yedeği hizmeti vermeye uygun olduğuna dair TEİAŞ tarafından düzenlenecek olan belgeyi,

ifade eder.

(2) Bu Usul ve Esaslarda geçmekle birlikte tanımlanmamış diğer terim ve kavramlar ilgili mevzuattaki anlam ve kapsama sahiptir.

İKİNCİ BÖLÜM

Uygunluk Belgesi Başvuru Süreci ve Uygunluk Belgesinin Düzenlenmesi

Sayaç uygunluk yazısı başvurusu

Madde 5– (1) TEİAŞ tarafından düzenlenecek talep tarafı yedeği tedarik sürecine katılmak isteyen tüzel kişinin, hizmete katılacak her bir tüketim tesisi için ayrı olmak üzere, mevcut sayacın uygunluğunun tespit edilmesi için TEİAŞ'a başvuruda bulunması gerekmektedir. Bu kapsamda TEİAŞ tarafından işletilecek olan izleme sistemine veri sağlamak üzere, talep tarafı yedeği hizmetini sağlayacak olan tüketim tesisi sahibi tüzel kişilerin sayaçta mevcut RS485, RS232, pulse giriş çıkışı, dijital veya analog veya diğer çıkışlar vasıtası ile bağlantısının uygun olup olmadığına dair sayaç uygunluk yazısı, TEİAŞ tarafından başvurunun TEİAŞ'a ulaştığı tarihi takip eden en geç on iş günü içerisinde verilir.

(2) Birinci fıkrada kapsamındaki mevcut sayacı uygun olmadığı tespit edilen tüketim tesisi için, TEİAŞ'a başvurulmak suretiyle, sayaç tahsis ve kurulum ücreti ilgili tüketim tesisine sahip olan tüzel kişi tarafından karşılanmak üzere, birinci fıkrada hükümlerine ve ilgili mevzuat kurallarına uygun yeni bir sayacın kurulmasını talep edilebilir. İlgili başvurunun TEİAŞ'a ulaştığı tarihten itibaren en geç on iş günü içerisinde, yeni sayaç kurulumu TEİAŞ tarafından gerçekleştirilir ve sayaç uygunluk yazısı ilgili tüzel kişiye verilir.

Uygunluk belgesi başvurusu ile başvuruların değerlendirilmesi

Madde 6– (1) Talep tarafı yedeği hizmetine ilişkin tedarik sürecine katılmak isteyen tüketim tesisi sahibi tüzel kişiler, uygunluk belgesi almak üzere;

a) Beşinci madde kapsamında TEİAŞ'tan alınmış olun sayaç uygunluk yazısı.

b) Sistem kullanım anlaşmasının (SKA) bir örneği.

c) TEİAŞ ile talep tarafı yedeği hizmeti vermek üzere yan hizmet anlaşması imzalanması halinde; TPYS üzerinden tüketim tesisine gönderilen kısıntı talimatlarının takip edilmesi amacıyla bir operasyon merkezi kurulacağına, operasyon merkezinde talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında TEİAŞ ile iletişim kurmak üzere yetkilendirilmiş bir asil bir yedek olmak üzere en az iki personelin görevlendirileceğine ve alınan talimatların görevli personel tarafından TPYS üzerinden doğrulanacağına dair taahhütname.

ç) TEİAŞ ile talep tarafı yedeği hizmeti vermek üzere yan hizmet anlaşması imzalanması halinde; tüketim tesisinde mevcut tüm sistem kayıtlarının, ilgili yan hizmet anlaşmasının sona ereceği tarihi takip eden en az iki yıl süre ile saklanması, yedeklenmesine ve TEİAŞ'ın talebi üzerine tüm kayıtların TEİAŞ'a sunulabileceğine dair taahhütname ile birlikte TEİAŞ'a başvuru.

(2) Uygunluk belgesi almak üzere, birinci fıkrada belirtilen belgeler ile birlikte TEİAŞ'a başvurulması halinde; TEİAŞ başvurusu takip eden en geç beş iş günü içerisinde başvuruya ilişkin değerlendirmeyi sonuçlandırır.

(3) Uygunluk belgesi başvurusu kapsamında; birinci fıkrada sayılan belgelerin eksiksiz olması, TEİAŞ ile başvuru sahibi tüzel kişi arasındaki SKA'nın yürürlükte olması ve ilgili tüzel kişinin SKA kapsamındaki teminatının eksik olmaması koşuluyla, ilgili başvuru TEİAŞ tarafından kabul edilir.

(4) Uygunluk belgesi başvurusuna ilişkin olarak; birinci fıkrada sayılan belgelerin eksik olması halinde, eksik belgeler başvuru sahibine birinci fıkrada yazılan süre içerisinde bildirilerek, eksik belgelerin en geç beş iş günü içerisinde tamamlanması istenir. Bu süre içerisinde eksik belgelerin tamamlanmaması halinde, başvuru reddedilmiş sayılarak, bu durum başvuru sahibine bildirilir.

Uygunluk belgesinin düzenlenmesi

Madde 7- (1) Uygunluk belgesi, talep tarafı yedeği hizmeti kapsamında TEİAŞ tarafından yürütülecek tedarik sürecine katılmak isteyen tüketim sahibi tüzel kişi tarafından, altıncı maddenin birinci fıkrası kapsamında TEİAŞ'a yapılan başvurunun, altıncı maddenin üçüncü fıkrası kapsamında TEİAŞ tarafından kabul edilmesi halinde; başvuruya esas her bir tüketim tesisi için ayrı olacak şekilde, TEİAŞ tarafından düzenlenerek başvuru sahibine verilir.

(2) Uygunluk belgesi almak üzere TEİAŞ'a başvuruda bulunan tüketim tesisi sahibi tüzel kişiden, belgenin düzenlenmesine ilişkin herhangi bir bedel talep edilmez.

(3) Uygunluk belgesi süresiz olarak verilir. Uygunluk belgesinde yer alan tüketim tesisinin, adına kayıtlı olan uzlaştırılmaya esas sayacın değişmesi halinde, ilgili tüketim tesisine ilişkin uygunluk belgesi yenilenir.

(4) Uygunluk belgesine sahip bir tüketim tesisi için, altıncı maddenin birinci ve üçüncü fıkralarında yer alan şartlardan bir veya birkaçının ortadan kalkması ve/veya söz konusu tüketim tesisine sahip olan tüzel kişi tarafından ilgili yan hizmet anlaşmasından doğan borçlarının süresinde ödenmemesi halinde, uygunluk belgesi TEİAŞ tarafından iptal edilir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Yürürlük ve Yürütme

Yürürlük

Madde 8- (1) Bu Usul ve Esaslar yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 9- (1) Bu Usul ve Esaslar hükümlerini Başkan yürütür.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan:

KURUL KARARI

Karar No : 10359-1

Karar Tarihi : 12/08/2021

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 12/08/2021 tarihli toplantısında; 10/10/2019 tarihli ve 8884-2 sayılı Kurul Kararı ile belirlenen YEK Listesi formatının yürürlükten kaldırılmasına,

karar verilmiştir.

— • —

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan:

KURUL KARARI

Karar No : 10359-2

Karar Tarihi : 12/08/2021

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 12/08/2021 tarihli toplantısında; Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Belgelendirilmesi ve Desteklenmesine İlişkin Yönetmelik'in 7 nci maddesinin birinci fıkrası uyarınca ekteki YEK Listesi formatının kabul edilerek Resmî Gazete'de yayımlanmasına,

karar verilmiştir.

EK- YEK Listesi Formatı

.... NİHAİ YEK LİSTESİ

Sıra No	Lisans No	ENTSO-E Kodu [1]	Lisans Sahibi Tüzel Kişil	Tesis Adı	Ana Kaynak Türü [2]	Yardımcı Kaynak Türü [3]	Ana Kaynak Tesis Tipi [4]	Ana Kaynak Gücü (MwM) [5]	Yardımcı Kaynak Kuruğu Gücü (MwM) [6]	Ana Kaynak Kuruğu Gücü (MWe) [7]	YEKDEM'e Esas Güç (MWe) [8]	İşletmedeki ünite sayısı [Adet] [9]	Lisans derç edilen yıllık üretim miktarı (kWh) [10]	İşletmeye giriş tarihi (yıl) [11]	Son yararlanma dönemi, takvim yılı [12]	Yararlanma dönemi [13]	Yerli Katkı İlave Fiyatı Son Yararlanma Dönemi, Takvim Yılı [14]	Yerli Katkı İlave Fiyatı Yararlanma Dönemi [15]	YEK1 (\$cent/kWh) [16]	YEK1 (kuruş/k Wh) [17]	YEK2 (\$cent/k Wh) [18]	YEK2 (kuruş/ kWh) [19]	YEK (\$cent/ kWh) [20]	YEK (kuruş/ kWh) [21]	
1																									
2					Hidrolik																				
3					Rüzgar																				
...																									
...					Jeotermal																				
...																									
...					Biyokütle																				
...					Güneş																				
n																									

[1] Avrupa Elektrik Sistemi İşletmecileri Ağı'nın piyasadaki organizasyonlara, Avrupa standartlarına uygun formatta tanımladığı Enerji Tanımlama Kodu'dur.

[2] Elektrik üretim tesislerinde önisans veya lisans başvurusunda tercih edilen kaynağıdır.

[3] Birden çok kaynaklı elektrik üretim tesislerinde önisans veya lisans başvurusunda kullanılan ana kaynak türünde olmamak üzere, ana kaynak dışındaki diğer kaynak ya da kaynaklardır.

[4] Ana kaynak türüne göre tesis tipleri yazılacaktır.

[5] YEKDEM'e başvurduğu tarihte ana kaynağa dayalı ünite veya ünitelerin işletmede olan mekanik kurulu güç değeridir.

[6] YEKDEM'e başvurduğu tarihte yardımcı kaynağa dayalı ünite veya ünitelerin işletmede olan mekanik kurulu güç değeridir.

[7] YEKDEM'e başvurduğu tarihte ana kaynağa dayalı ünite veya ünitelerin işletmede olan elektriksel kurulu güç değeridir.

[8] 27/02/2019 tarihine kadar (27/02/2019 dahil) lisansa derç edilen veya kurulu güç artışı uygun bulunan YEKDEM kapsamında faydalanılabilecek azami elektriksel kurulu güç değeridir.

[9] YEKDEM'e başvurduğu tarihte yardımcı kaynak da dahil işletmede olan ünite sayısıdır.

[10] Elektrik piyasasına ilişkin ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde lisansa derç edilen yıllık üretim miktarları (kWh).

[11] Lisansa derç edilen ilk kurulu gücün tamamının işletmeye girdiği geçici kabul tarihidir. Ancak üretim lisansı sahibi tüzel kişinin lisansına derç edilen ilk kurulu gücün tamamı işletmeye girmeden YEKDEM'e katılması halinde, işletmeye giren kurulu güce ilişkin kısmı geçici kabul tarihidir.

[12] İlgili mevzuat uyarınca YEKDEM'den yararlanılabileceği son takvim yılını ifade eder.

[13] YEKDEM'den kaçınıcı kez yararlanma imkanının bulunduğu yazılır.

[14] İlgili mevzuat uyarınca yerli katkı fiyatından yararlanılabileceği son takvim yılını ifade eder.

[15] Yerli katkı fiyatından kaçınıcı kez yararlanma imkanının bulunduğu yazılır.

[16] 5346 sayılı Kanuna ekli I sayılı Cetvel uyarınca ilgili lisans sahibine uygulanacak kaynak bazındaki fiyat (ABD Cent/kWh) yazılacaktır.

[17] 29/01/2021 tarihli ve 3453 Karar Sayılı Cumhurbaşkanın Kararı uyarınca ilgili lisans sahibine uygulanacak fiyat (TL Kuruş/kWh).

[18] 5346 sayılı Kanuna ekli II sayılı Cetvel uyarınca ilgili lisans sahibine uygulanacak Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından Kuruma bildirilen üretim tesisi bazındaki tek fiyattır (ABD Cent/kWh).

[19] 29/01/2021 tarihli ve 3453 Karar Sayılı Cumhurbaşkanın Kararı uyarınca ilgili lisans sahibine uygulanacak Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından Kuruma bildirilen üretim tesisi bazındaki tek fiyattır (TL Kuruş/kWh).

[20] (16) ve (18) numaralı dipnotlara göre belirlenen fiyatların toplamı suretiyle bulunan ve ilgiliye uygulanacak fiyattır (ABD Cent/kWh).

[21] (17) ve (19) numaralı dipnotlara göre belirlenen fiyatların toplamı suretiyle bulunan ve ilgiliye uygulanacak fiyattır (TL Kuruş/kWh).

Tablonun oluşturulmasında aynı tipteki üretim tesisleri alt alta yazılır.