

NOT:

* EİGM Teknik değerlendirme sürecine ilişkin sonuçlar Şirketimiz web sayfasında ilan edilecek olup başkaca yazılı bir bildirim yapılmayacaktır!!!

* EİGM Teknik değerlendirme sürecine ilişkin sonuçlar Şirketimiz web sayfasında ilan edildikten sonra bildirimi takip eden (ilanı takip eden) 10 iş günü içerisinde (varsa) hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimiz Genel Müdürlüğü'ne (DENİZLİ) başvurulması gerekmektedir. Bu süre içerisinde başvurulmaması halinde Yönetmelik 16.Madde birinci fıkrası gereği söz konusu başvuru iptal edilecektir.

* EİGM tarafından teknik değerlendirme raporu olumlu sonuçlandırılan güneş enerjisine dayalı başvurulara ait bağlantı anlaşmasına çağrı, mektubu EİGM Teknik Değerlendirme Raporu Sonucunun ilan tarihinden itibaren 1 Ay içerisinde yazılı olarak başvurulması üzerine ilgisine tebliğ edilecektir. Bu kapsamda başvuruda bulunmayan başvuru sahiplerinin OLUMLU bağlantı görüşleri kendiliğinden geçersiz hale gelir ve başvuru belgeleri başvuru sahibine iade edilir.

* Rüzgar enerjisine dayalı başvurulardan teknik değerlendirmesi EİGM tarafından uygun görülen başvurulara ait teknik değerlendirme raporu her ayın beşine kadar EİGM internet sayfasında ilan edilir. İlan tarihinden itibaren başvuru sahibi tarafından otuz gün içerisinde teknik etkileşim izni için TÜBİTAK'ın ilgili birimine başvuruda bulunulur. Söz konusu başvurunun eksiksiz yapıldığına dair belge EİGM'nin ilan tarihinden itibaren otuz gün içerisinde EİGM'ye sunulur. TÜBİTAK'ın ilgili birimine teknik etkileşim izni için eksiksiz başvurulduğuna dair belgenin;

a) Süresi içerisinde sunulmaması halinde söz konusu başvuru,

b) Süresi içerisinde sunulması halinde ilgili başvuruya ilişkin kapasitenin teknik etkileşim izni sonucuna kadar bekletilmesi için,

EİGM tarafından ilgili şebeke işletmecisine bildirilir. Teknik etkileşim izni, teknik değerlendirme raporu ile birlikte EİGM tarafından ilgili şebeke işletmecisine on işgünü içerisinde bildirilir. Teknik değerlendirme raporu ve/veya teknik etkileşim izninin olumsuz olması veya teknik etkileşim izni için eksiksiz başvurulduğuna dair belgenin süresi içerisinde sunulmaması halinde başvuru belgelerinin bir örneği kalıcı veri saklayıcısına aktarıldıktan sonra ilgili şebeke işletmecisine başvuru sahibine iade edilir.

* Teknik etkileşim izni ve teknik değerlendirme raporu olumlu olan rüzgar enerjisine dayalı başvurular için ilgili şebeke işletmecisi tarafından bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu düzenlenir. Bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu, ilgili şebeke işletmecisi tarafından ilgili listenin ilan tarihinden itibaren bir ay içerisinde ilgili kişilerce yazılı olarak başvuruda bulunmaları halinde ilgisine tebliğ edilir. Bu kapsamda başvuruda bulunmayan başvuru sahiplerinin olumlu bağlantı görüşleri kendiliğinden geçersiz hale gelir ve başvuru belgelerinin bir örneği kalıcı veri saklayıcısına aktarıldıktan sonra başvuru sahibine iade edilir.

* Rüzgar veya güneş enerjisine dayalı başvurular dışında bağlantı başvurusu uygun bulunanların, (a) bendinde belirtilen listenin ilan tarihinden itibaren bir ay içerisinde yazılı olarak başvuruda bulunmaları halinde, bağlantı anlaşmasına çağrı mektubu ilgili şebeke işletmecisi tarafından ilgisine tebliğ edilir. Bu kapsamda başvuruda bulunmayan başvuru sahiplerinin, olumlu bağlantı görüşleri kendiliğinden geçersiz hale gelir. Hidrolik kaynaklara dayalı başvurular hakkında, ilgili kişilere bağlantı anlaşmasına çağrı mektubunun tebliğ edilmesini izleyen beş işgünü içerisinde ilgili şebeke işletmecisi tarafından il özel idaresine bildirimde bulunulur.

2019 MAYIS AYI BAŞVURULARI EİGM TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU SONUÇ TABLOSU

SIRA NO	ADM EDAŞ BAŞVURU TARİHİ	SANTRAL ADI	KURULU GÜCÜ (kW)	KAYNAK TÜRÜ	SANTRALİN ADRESİ	FİRMA / ŞAHIS ADI	FİRMA / ŞAHIS TELEFON	FİRMA / ŞAHIS ADRES	DEĞERLENDİRME SONUCU	AÇIKLAMALAR	ÇAĞRI MEKTUBUNUN ŞİRTEMİZDE TARAFINIZA ELDEN TESLİM EDİLMESİ İÇİN SON TARİH
1	24.05.2019	Kuyucak Belediyesi Ges 3	834,00	Güneş	AYDIN Kuyucak Kurtuluş Mahallesi Küçükçıkır Mevkii	Kuyucak Belediye Başkanlığı	0 256 371 44 94	5 Eylül Mah. İnönü Cad. No:1 Kuyucak/AYDIN	OLUMSUZ	1MW için 20000m ² kuralna uyulmamış TDF ye göre oluşturulan alan 834kW için 16680m ² 'den (büyük) olduğundan, Teknik Değerlendirme yapılamamıştır. Santral sahasının ya da kurulu gücün revizesi gerekir.	-
2	17.05.2019	Acıpayam Belediyesi Ges	900,00	Güneş	DENİZLİ Acıpayam Sırçalık Mahallesi Sazaklar Mevkii	Acıpayam Belediyesi	0258 518 1222	Acıpayam Belediyesi Acıpayam /DENİZLİ	OLUMSUZ	Teknik Değerlendirme Formunda belirtilen santral sahası köşe koordinatlarına göre oluşturulan santral sahası, ilgili ada, parsel alanı dışındadır.	-



T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

Sayı : 35231609-260.01.03-E. 14514
Konu : Güneş Enerjisi Teknik Değerlendirmesi

22/07/2019

ADM ELEKTRİK DAĞITIM ANONİM ŞİRKETİNE
Adalet Mah. Hasan Gönüllü Bulvarı No:17/A
Merkezefendi / DENİZLİ

Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamında online olarak YEPDİS yazılımı üzerinden alınan ve Şirketinizin bağlantı talebini olumlu bulduğu 2 adet güneş enerji santrali (GES) başvurusu için Genel Müdürlüğümüzden "Teknik Değerlendirme Raporu" talep edilmektedir.

Söz konusu 2 adet GES başvurusu ile ilgili teknik değerlendirme sonucu; eksik ve hatalı bilgiler tespit edilen 2 adet tesise ait bilgiler ekte yer almaktadır.

Ekte verilen tesisle ilgili bilgilerin hatasız ve eksiksiz gönderilmesi veya düzeltilmesi halinde teknik değerlendirmesi yapılabilecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

e-imza
Sebahattin ÖZ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek :Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvurular (1 sayfa)

Evrak Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr> Evrak Pin Kodu: 66891

Adres: Nasuh Akar Mah. Türkocağı Cad. No:2 06520 Çankaya-ANKARA
Telefon No: +90 312 212 64 20 Faks No: +90 312 223 69 84
e-Posta: bilgi.eigm@enerji.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.eigm.gov.tr>

Bilgi için: Serkan YILMAZ
Mühendis
Serkan.Yilmaz@enerji.gov.tr
Telefon No: +90 312 212 64 20 -7704



Bütün enerjimizle Türkiye için çalışıyoruz

EK : TEKNİK DEĞERLENDİRMEDE EKSİKLİK VE HATA BULUNAN BAŞVURULAR

Sıra No	Başvuru Adı	Tesis Adı	Kaynak Türü ve Kurulu Gücü	Eksiklikler ve Hatalar
1	KUYUCAK BELEDİYE BAŞKANLIĞI	KUYUCAK BELEDİYESİ GES-3 (AYDEM-GES-979)	GES/ 834kW	1MW için 20000m ² kuralına uyulmamış TDF ye göre oluşturulan alan 834kW için 16680m ² den (büyük) olduğundan, Teknik Değerlendirme yapılamamıştır. Santral sahasının ya da kurulun gücün revizesi gereklidir.
2	ACIPAYAM BELEDİYE BAŞKANLIĞI	ACIPAYAM BELEDİYESİ GES (AYDEM-GES-980)	GES/ 900 kW	Teknik Değerlendirme Formunda belirtilen santral sahası köşe koordinatlarına göre oluşturulan santral sahası, ilgili ada, parsel alanı dışındadır.

Düzenleme Tarihi: 22.07.2019