

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 TUBİTAK'ın ilgili birimine başvuruda bulunulur. Söz konusu başvurunun eksiksiz yapıldığına dair belge EİGM'nin ilan tarihinden itibaren otuz gün içerisinde EİGM'ye sunulur. TUBİTAK'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 iş günü 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 başvuru sahiplerinin, olumlu bağlantı görüşleri kendiliğinden geçersiz hale gelir. Hidrolik kaynaklara dayalı başvurular hakkında, ilgili kişilere bağlantı anlaşmasına çağrı mektubunun tebliğ edilmesini izleyen beş iş günü içerisinde ilgili şebeke işletmecisi tarafından il özel idaresine bildirimde bulunulur.

* 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 iş günü içerisinde ilgili şebeke işletmecisi tarafından il özel idaresine bildirimde bulunulur.

** Diğer Kurum/Kuruluşlardan beklenen görüşler nedeniyle yeni sonuçlanan başvurular.

***YEPDİS Online Uygulamasına erişimde gerek EİGM gerek EDAS tarafında yaşanan zorluklar nedeniyle Enerji İşleri Bakanlığı Bilgi İşlem Dairesi tarafından problemlerin giderilmesi için çalışmaların devam ettiği Şirketimize bildirilmiştir.Ancak Lisanssız Başvuru süreçlerinin aksamaması için arazi başvurularının girişlerinin yapılması gerektiği, çatı uygulamalarının ise çağrı mektuplarının "YEDPSİ Kayıt Belgesi" alınmadan verilmesi önerilmiştir. Fakat geçici kabul sürecine kadar YEDPSİ Kayıt Belgesinin alınarak geçici kabul dosyasına eklenmesi gerektiği bildirilmiştir.

2021 EYLÜL-ARALIK 2022 OCAK-ŞUBAT-MART-NİSAN BAŞVURULARI EİGM TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU SONUÇ TABLOSU**

SIRA NO	ADM EDAS BAŞVURU TARİHİ	BAŞVURU NO	KAYNAK TÜRÜ	SANTRALİN ADRESİ	BAŞVURU SAHİBİ UNVANI-ADI	DEĞERLENDİRME SONUCU	AÇIKLAMALAR	ÇAĞRI MEKTUBUNUN ŞİRKETİMİZDE TARAFINIZA ELDEN TESLİM EDİLMESİ İÇİN SON TARİH
1	30.09.2021	4083	Güneş	DENİZLİ	Karsan Metal Plastik Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti.	OLUMSUZ	1.Sisteme yüklenen teknik değerlendirme formuna göre tesis adı KARSAN-15 yazılmamıştır. Ayrıca teknik değerlendirme formunda taşıyıcı sistem, uygulama yeri ve hücresel türü bilgileri doldurulmamıştır. 2. LİHKAB onaylı vaziyet planında yer alan koordinatlar teknik değerlendirme formunda yer almamıştır ve sisteme yüklenmemiştir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
2	30.12.2021	51318	Güneş	AYDIN	T.C. Çine Belediyesi	EİGM	EİGM'den YEGM sonucu beklenmektedir.	
3	24.02.2022	4953	Güneş	MUĞLA	Kılıç Deniz Ürünleri Üretimi İhracat İthalat Ve Ticaret A.Ş.	OLUMLU		Çağrı mektubunu almak için 26.08.2022 tarihine kadar Şirketimize başvurulmalıdır
4	31.03.2022	8812	Güneş	MUĞLA	Gümbüşdağı Su Ürünleri Üret. İh. Ve Tih. A.Ş.	OLUMSUZ	1) Santral sahası kurulu güç yoğunluğu (SSKGY) değeri yönetmelik şartlarını sağlamamaktadır. Teknik değerlendirme formunda belirtilen kurulu güç ve teknoloji türüne göre asgari SSKGY değerinin sağlanması için santral sahası büyüklüğünün azami değeri 15369.23 m2 olmalıdır. 2)Santral sahası, bilgileri verilen ada-parselin yaklaşık 13 m dışına taşmamaktadır. Santral sahasının bütünüyle bilgileri verilen parselin içerisinde yer alması gerekmektedir. Teknik değerlendirme yapılamamıştır. 3.Teknik değerlendirme formunda yer alan abone sözleşme güç bilgisi kayıtlı yapılan bilgi ile uyumlu değildir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
5	27.04.2022	11538	Güneş	AYDIN	Lykia Turizm Yatırımları San. Ve Tic. A.Ş.	OLUMSUZ	1) Santral sahası kurulu güç yoğunluğu (SSKGY) değeri yönetmelik şartlarını sağlamamaktadır. Teknik değerlendirme formunda belirtilen kurulu güç ve teknoloji türüne göre asgari SSKGY değerinin sağlanması için santral sahası büyüklüğünün azami değeri 15369.23 m2 olmalıdır. 2)Santral sahası, bilgileri verilen ada-parselin yaklaşık 13 m dışına taşmamaktadır. Santral sahasının bütünüyle bilgileri verilen parselin içerisinde yer alması gerekmektedir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
6	27.04.2022	11546	Güneş	AYDIN	Lykia Turizm Yatırımları San. Ve Tic. A.Ş.	OLUMSUZ	1) Santral sahası kurulu güç yoğunluğu (SSKGY) değeri yönetmelik şartlarını sağlamamaktadır. Teknik değerlendirme formunda belirtilen kurulu güç ve teknoloji türüne göre asgari SSKGY değerinin sağlanması için santral sahası büyüklüğünün azami değeri 15369.23 m2 olmalıdır. 2)Santral sahası, bilgileri verilen ada-parselin yaklaşık 13 m dışına taşmamaktadır. Santral sahasının bütünüyle bilgileri verilen parselin içerisinde yer alması gerekmektedir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
7	27.04.2022	11553	Güneş	AYDIN	Ephesus Golf İşletmeciliği Turz.San. Ve Tic.A.Ş.	OLUMSUZ	1.Sisteme yüklenen teknik değerlendirme formu, kayıtlı yapılan bilgiler ile uyumlu değildir. (tesis adı) 2.Başvuruda yer alan bilgiler (AYDEM-GES-1526) numaralı başvurunun (tesis adı hariç olmak üzere) diğer bilgileri ile birebir aynıdır. Başvuru bilgileri gözden geçirilmelidir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
8	27.04.2022	11561	Güneş	AYDIN	Ephesus Golf İşletmeciliği Turz.San. Ve Tic.A.Ş.	OLUMSUZ	1) Santral sahası kurulu güç yoğunluğu (SSKGY) değeri yönetmelik şartlarını sağlamamaktadır. Teknik değerlendirme formunda belirtilen kurulu güç ve teknoloji türüne göre asgari SSKGY değerinin sağlanması için santral sahası büyüklüğünün azami değeri 15369.23 m2 olmalıdır. 2)Santral sahası, bilgileri verilen ada-parselin yaklaşık 13 m dışına taşmamaktadır. Santral sahasının bütünüyle bilgileri verilen parselin içerisinde yer alması gerekmektedir. Teknik Değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
9	27.04.2022	11567	Güneş	AYDIN	Ephesus Golf İşletmeciliği Turz.San. Ve Tic.A.Ş.	OLUMSUZ	1.Santral sahası, bilgileri verilen ada-parselin yaklaşık 13 m dışına taşmamaktadır. Santral sahasının bütünüyle bilgileri verilen parselin içerisinde yer alması gerekmektedir. 2. Başvuru, AYDEM-GES-302 numaralı başvuru ile kesimektedir. Teknik değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
10	27.04.2022	11571	Güneş	AYDIN	Mendeş İnşaat Nak.Harf. Ve Taah. Tic.Ltd.Şti.	EİGM	EİGM'den YEGM sonucu beklenmektedir.	
11	27.04.2022	11573	Güneş	AYDIN	Mendeş Yapı Grup Beton İnş.Mad.Nak.San. Ve Tic.A.Ş.	EİGM	EİGM'den YEGM sonucu beklenmektedir.	
12	27.04.2022	11572	Güneş	DENİZLİ	Taşevli Tekstil Turizm Enerji Taram Ve Hayvancılık San. Ve Tic. Ltd.Şti.	OLUMSUZ	1.Santral sahası, bilgileri verilen ada-parselin dışına taşmamaktadır. Santral sahasının bütünüyle bilgileri verilen parselin içerisinde yer alması gerekmektedir. Teknik değerlendirme yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
13	28.04.2022	11765	Güneş	DENİZLİ	Alimoğlu Mermer Granit San.Tic.A.Ş.	OLUMSUZ	1. Santral sahası büyüklüğü 17.825 m2 görünmüyor. 990 LW kurulu güç için azami santral sahası büyüklüğü 15.230,76 m2 olmalıdır. 2-Teknik değerlendirme formunda yer alan koordinatların 4. Koordinat sisteme eksik görünmüyor.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
14	29.04.2022	11782	Güneş	DENİZLİ	Sevba Ges Elektrik Üretim A.Ş.	OLUMLU		Çağrı mektubunu almak için 26.08.2022 tarihine kadar Şirketimize başvurulmalıdır
15	29.04.2022	11942	Güneş	DENİZLİ	Akça Hazır Beton Sanayi Ve Tic A.Ş.	OLUMSUZ	Başvuru AYDEM-GES-565 numaralı başvuru ile kesimektedir. Teknik Değerlendirme Yapılamamıştır.	09.08.2022 tarihine kadar hata ve/veya eksikliklerin giderilerek Şirketimize başvurulması gerekmektedir.
16	29.04.2022	11993	Güneş	DENİZLİ	Erdem Mermer Maden İnş.Nak.Tur. Gıda Tar. Ve Hay. San. Tic. Ltd. Şti.	OLUMLU		Çağrı mektubunu almak için 26.08.2022 tarihine kadar Şirketimize başvurulmalıdır
17	29.04.2022	12049	Güneş	DENİZLİ	Efelia Tekstil San. Tic.Ltd.Şti	EİGM	EİGM'den YEGM sonucu beklenmektedir.	