



Sayı : 35231609-255.01.03-E. 23714  
Konu : Lisanssız Başvurular

25/08/2017

ULUDAĞ ELEKTRİK DAĞITIM ANONİM ŞİRKETİNE  
Çırpan Mah. Stadyum Cad. No: 40 Osmangazi/BURSA

YEPDİS üzerinden lisanssız elektrik üretim mevzuatı kapsamında Şirketinizden uygun bağlantı görüşü almış 3 adet tesis için Genel Müdürlüğümüzden teknik değerlendirme raporu talep edilmektedir.

2 adet başvuruya ait teknik değerlendirme raporu ekte verilmekte olup Gelibolu Enerji Üretim Tarım ve Hayvancılık Sanayi Ticaret Limited Şirketi'nin Gelibolu-1 RES başvurusunun teknik değerlendirmesinin olumlu olması durumunda Genel Müdürlüğümüz internet sitesinde başvuruya ait teknik değerlendirme raporu ilan edilecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

*e-İmza*  
Dr. Yüksel MALKOÇ  
Bakan a.  
Genel Müdür Yardımcısı

Ek :Onaylı Teknik Değerlendirme Raporları (2 sayfa)

Ertuğrul BALKAN  
Uzman  
11/08/2017

Evrakı Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr> Evrak Pin Kodu: 79442

Adres: Eskişehir yolu 7. km No:166 Posta kodu:06520 Çankaya - ANKARA  
Telefon No: +90 312 295 50 00 Faks No: +90 312 295 50 05  
e-Posta: bilgi.yegm@yegm.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.yegm.gov.tr>

Bilgi için: Hakan Şener AKATA  
ETK Uzman Yardımcısı  
hakata@yegm.gov.tr  
Telefon No: 03122955123



**Bütün enerjimizle Türkiye için çalışıyoruz**

## RÜZGAR ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-RES-312		
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	VATAN PETROL ENERJİ TURİZM İLET.İNŞ.TAAH.SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ. METİN UYGUN 05325771070		
TESİS ADI	VATAN PETROL ENERJİ TURİZM İLET.İNŞ.TAAH.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.		
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	31.05.2017		
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Yalova	
	İLÇESİ	Yalova Merkez	
	KÖY/MAHALLE	Esadiye	
Bağlantısı uygun bulunan tesis ünite gücü (kWe)	100		
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü(kWe)	100		
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezlinin ve bağlantı noktası adı	YALOVA		
1/25000 ölçekli pafta adı	G22C4		
Projeksiyon sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)		
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	7574,25		

## TÜRBİN KOORDİNATLARI

TÜRBİN NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)	Kule Yüksekliği (m)	Rotor Kanat Çapı (m)
T1	694331,36	4493976,58	23,5	17

## TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	694382,73	4494011,83
K2	694324,11	4493957,09
K3	694304,72	4493973,8
K4	694309,08	4494027,07
K5	694312,71	4494062,37
K6	694317,49	4494068,14
K7	694319,67	4494084,9
K8	694317,85	4494089,91
K9	694321,5	4494109,97
K10	694354,14	4494107,93
K11	694367,72	4494054,37

Düzenlenme Tarihi  
22.08.2017

UYGUNDUR

Zafer KARAYILANOĞLU  
Proje Dairesi Başkanı

Not:Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretimine İlişkin Yönetmelik'in 7'nci maddesi onuncu fıkrasında "Teknik değerlendirmesi uygun bulunan başvurulara ait teknik değerlendirme raporu her ayın beşine kadar YEGM internet sayfasında ilan edilir. İlan edilen rüzgar enerjisine dayalı başvuru sahipleri Teknik Etkileşim İzni için TÜBİTAK Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi'ne başvuruda bulunur. Söz konusu başvurunun eksiksiz yapıldığına dair belge YEGM'in ilan tarihinden itibaren otuz gün içerisinde YEGM'e sunulur. TÜBİTAK Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi'ne Teknik Etkileşim İzni için eksiksiz başvurulduğuna dair belgenin;

- a) Süresi içerisinde sunulmaması halinde söz konusu başvuru,  
b) Süresi içerisinde sunulması halinde ilgili başvuruya ilişkin kapasitenin Teknik Etkileşim İzni sonucuna kadar bekletilmesi için,

YEGM tarafından İlgili Şebeke İşletmecisine bildirilir. İlgili Şebeke İşletmecisince (a) bendi kapsamındaki başvurular reddedilir." hükmü gereğince Genel Müdürlüğümüze sunulması gerekmektedir.

**GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU**

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-532	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	Gellbolu Enerji Üretim Tarım ve Hayvancılık San. Tic. Ltd. Şti Sefaköy Kemalpaşa Mah. Osman Bey Sok. No:30,D:1 Küçükçekmece - İstanbul / Türkiye, Tel:05058585010, e-mail: gellboluenerjiuretim@gmail.com	
TESİS ADI	250 kW GES - Revize 1...	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	19.01.2015	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Çanakkale
	İLÇESİ	Lapseki
	KÖY/MAHALLE	Çardak
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler; Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;	
UYGULAMA YERİ	Arazi	
FOTOVOLTAİK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler; Çok kristalli yapı	
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü AC (kWe)	250	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ÇANAKKALE1	
1/25000 ölçekli pafta adı	H17A3	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	4205,67	

**TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI**

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	477059,50	4467529,24
K2	477059,58	4467511,57
K3	477080,89	4467487,87
K4	477099,51	4467483,29
K5	477122,20	4467493,46
K6	477158,19	4467516,69
K7	477184,17	4467515,34
K8	477189,20	4467513,32
K9	477184,78	4467527,40
K10	477181,48	4467536,24
K11	477098,64	4467536,24
K12	477098,64	4467529,24

Düzenlenme Tarihi  
25.08.2017

**UYGUNDUR**

Zafer KAPAYILANOĞLU  
PROJELEMEÇİ