

DUYURU

17.02.2016

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü'nden gelen yazılar duyuru ekinde sunulmaktadır.

-Eksik ve Hata Bulunan başvurular revize edilmiş teknik değerlendirme formlarını ve ya aplikasyon krokilerini, çıktısı alınmış şekilde, ıslak imzalı ve CD içerisinde excel formları olacak şekilde üst yazı ile, YEGM' in yazısını üst yazı içerisinde ilgi tutarak en geç **01.03.2016** tarihine kadar Şirketimize ulaştırılması gerekmektedir.

-Yarışma sonrası Değerlendirilecek Başvurular için Şirketimizce herhangi bir işlem tesis edilmeyecek olup, yarışma sonrası YEGM in yazacağı yazı doğrultusunda işlem tesis edilecektir.

Bilgilerinize rica ederiz.

Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvurular				
Sıra	Başvuru Sahibi	Tesis Adı	Kaynak Türü / Kurulu Güç [kW]	Eksikler ve Sonuç
1	H107 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H107 İVRİNDİ SAKARYA GES 6	GES/998	Santral sahası 1 MW'a 20.000 m ² kuralına uymalıdır. Koordinatlı aplikasyon krokisinde verilen koordinatların ülke koordinatları sistemine dönüştürülerek gönderilmesi gerekmektedir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
2	H105 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H105 İVRİNDİ OSMANLAR GES 1	GES/998	Santral sahası koordinatlı aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
3	H106 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H106 İVRİNDİ OSMANLAR GES 2	GES/998	Santral sahası koordinatlı aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
4	H107 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H107 İVRİNDİ OSMANLAR GES 3	GES/998	Santral sahası koordinatlı aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
5	H107 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H107 İVRİNDİ SAKARYA GES 11	GES/998	Koordinatlı aplikasyon krokisinde verilen koordinatların ülke koordinatları sistemine dönüştürülerek gönderilmesi gerekmektedir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
6	H106 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H106 İVRİNDİ SAKARYA GES 10	GES/998	Koordinatlı aplikasyon krokisinde verilen koordinatların ülke koordinatları sistemine dönüştürülerek gönderilmesi gerekmektedir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
7	H106 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H106 İVRİNDİ SAKARYA GES 8	GES/998	Koordinatlı aplikasyon krokisinde verilen koordinatların ülke koordinatları sistemine dönüştürülerek gönderilmesi gerekmektedir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.

8	H105 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H105 İVRİNDİ SAKARYA GES 7	GES/998	Koordinatlı aplikasyon krokisinde verilen koordinatların ülke koordinatları sistemine dönüştürülerek gönderilmesi gerekmektedir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
9	H105 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H105 İVRİNDİ SAKARYA GES 9	GES/998	Koordinatlı aplikasyon krokisinde verilen koordinatların ülke koordinatları sistemine dönüştürülerek gönderilmesi gerekmektedir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
10	BALGES ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	İSİM BELİRTİLME MİŞ	GES/990	Santral sahası ile aplikasyon krokisinde belirtilen alan uyuşmamaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır
11	Futuro & Ambiente En.Elk.Ürt.San. ve Tic.Ltd.Şti.	Futuro GES	GES/999	Teknik Değerlendirme Bilgi Formundaki bilgiler eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
12	GPS ENERJİ ELEKTRİK ÜRETİM SAN.ve TİC.LTD.ŞTİ.	GPS GES	GES/999	Teknik Değerlendirme Bilgi Formundaki bilgiler eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
13	Prodes Enerji İnşaat Taah. Proje San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Prodes Ges Enerji Santrali	GES/500	Koordinatlar UTM-6 ED 50 formatında verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
14	AYBARS TUNALI	AYBARS TUNALI GES	GES/500	Koordinatlar eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmeli, koordinatlar UTM-6 ED 50 formatında verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
15	MENEVŞE ENERJİ ÜRETİM A.Ş.	BEŞİKTEPE GES	GES/990	Teknik Değerlendirme Bilgi Formunda verilen koordinatlar hatasız ve eksiksiz verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
16	SARI GÜL ENERJİ ÜRETİM A.Ş.	LAPSE GES	GES/990	Teknik Değerlendirme Bilgi Formunda verilen koordinatlar hatasız ve eksiksiz verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
17	SARI LALE ENERJİ ÜRETİM A.Ş.	ZEHRA GES	GES/990	Teknik Değerlendirme Bilgi Formunda verilen koordinatlar hatasız ve eksiksiz verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
18	REZENE ENERJİ ÜRETİM A.Ş.	KADIOĞLU GES	GES/990	Santral sahası koordinatlı aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.

19	YENİ KARANFİL YER ALTI YER ÜSTÜ KAYNAKLARI ENERJİ ELEKTRİK İNŞAAT TURİZM TARIM SANAYİ VE TİC. A.Ş.	KARACA GES	GES/990	Santral sahası koordinatlı aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
20	DADA ENERJİ SAN. ve TİC. A.Ş.	DADA RES	RES/1000	Türbin süpürme alanı santral sahası dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
21	SERPER ENERJİ SANAYİ ve TİC. A.Ş.	SERPER ENERJİ -1	RES/1000	Koordinatlar UTM-6 ED 50 formatında verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
22	SERPER ENERJİ SANAYİ ve TİC. A.Ş.	SERPER ENERJİ -2	RES/1000	Koordinatlar UTM-6 ED 50 formatında verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.

SİCİL NO	BAŞVURU SAHİBİNİN ADI	TESİS ADI
ULUDAĞ-GES-216 (101439)	ÇANAKKALEGES ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	İSİM BELİRTİLMEMİŞ
ULUDAĞ-GES-217 (101443)	BALGES ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.	İSİM BELİRTİLMEMİŞ

Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvurular

Sıra	Başvuru Sahibi	Tesis Adı	Kaynak Türü / Kurulu Güç [kW]	Eksikler ve Sonuç
1	CEYTAŞ MOTORLU ARAÇLAR PETROL ve PETROL ÜRÜNLERİ TURZ. İNŞ. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.	CEYTAŞ GES	GES/960	Tesisin kurulacağı alanın koordinatları UTM-6 ED 50 formatında, eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir

Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvurular				
Sıra	Başvuru Sahibi	Tesis Adı	Kaynak Türü / Kurulu Güç [kW]	Eksikler ve Sonuç
1	İNEGÖL BELEDİYESİ	İNEGÖL BELEDİYESİ GES -2	GES/999	Teknik Değerlendirme Bilgi Formunda verilen koordinatlar hatasız ve eksiksiz verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
2	RENDA ENERJİ ÜRETİM DANIŞMANLIK SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	RENDAGES	GES/1000	Teknik Değerlendirme Bilgi Formu MS Excel verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
3	İKON ENERJİ İNŞAAT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	İKON ENERJİ GES 2	GES/980	Teknik Değerlendirme Bilgi Formu MS Excel verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
4	SUNLED ENERJİ İNŞAAT SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.	SUNLED ENERJİ GES 2	GES/980	Teknik Değerlendirme Bilgi Formu MS Excel verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.

Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvurular				
Sıra	Başvuru Sahibi	Tesis Adı	Kaynak Türü / Kurulu Güç [kW]	Eksiklikler ve Sonuç
1	OKÇAL ENERJİ İNŞAAT VE TİCARET LTD.ŞTİ.	OKÇAL GES projesi	GES/800	Tesisin kurulacağı alanın koordinatları UTM-6 ED 50 formatında, eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır
2	DETA ENERJİ ÜRETİM ANONİM ŞİRKETİ	DETA GES PROJESİ	GES/990	Tesisin kurulacağı alanın koordinatları UTM-6 ED 50 formatında, eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir. Teknik Değerlendirme Bilgi Formu eksiksiz ve hatasız bir biçimde hem başlı hem MS Excel formatında verilmelidir. 1 MW için 20.000 m ² kuralına uymalıdır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır
3	H101 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H101 GÖBEL GES - 21	GES/998	Santral sahası aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
4	MEHMET KAHRAMAN	Kahramanlar GES 1	GES/450	Tesisin kurulacağı alanın koordinatları UTM-6 ED 50 formatında, eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir. . Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
5	RAFET KAHRAMAN	Kahramanlar GES 2	GES/700	Tesisin kurulacağı alanın koordinatları UTM-6 ED 50 formatında, eksiksiz ve hatasız bir biçimde verilmelidir. . Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
6	GRUP İDEAL MADENCİLİK ENERJİ NAKLİYAT HAYVANCILIK TURİZM İNŞAAT SANAYİ VE DİŞ TİCARET LTD ŞTİ	GRUP İDEAL RES	RES/900	Tesisin kurulacağı alanın koordinatları UTM-6 ED 50 genel dönüşüm parametresi esas alınarak verilmelidir. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
7	H102 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H102 GÖBEL GES - 22	GES/998	Santral sahası aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
8	H103 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H103 GÖBEL GES - 23	GES/998	Santral sahası aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.
9	H104 GES ELEKTRİK ÜRETİM LTD. ŞTİ.	H104 GÖBEL GES - 24	GES/998	Santral sahası aplikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.

EK - 1

10	ÖNCÜLER ELEKTRİK ENERJİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ	ÖNCÜLER GES	GES/500	Başka bir lisansız başvuruyla kesişme/çakışma halindedir. Bu nedenden dolayı teknik değertendirme yapılamamıştır.
----	---	----------------	---------	---

Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvurular

Sıra	Başvuru Sahibi	Tesis Adı	Kaynak Türü / Kurulu Güç [kW]	Eksikler ve Sonuç
1	FATMA DENİZ MERİÇ	MERİÇ GES	GES/999	Applikasyonda belirtilen parsel ile parselsorgu.tkgm.gov.tr'deki parsel ile uyumsuzdur. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır
2	İNEGÖL BELEDİYESİ	İNEGÖL BELEDİYESİ GES	GES/990	Santral sahası applikasyon krokisi dışına çıkmaktadır. Bu nedenden dolayı teknik değerlendirme yapılamamıştır.