



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

Sayı : E-35231609-260.01.03-80722

27.09.2021

Konu : Lisanssız Başvurular

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

Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamındaki 2 adet güneş enerjisine dayalı elektrik üretim başvurusu için Genel Müdürlüğümüzden "Teknik Değerlendirme Raporu" talep edilmektedir.

30/06/2017 tarihli ve 30110 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Güneş Enerjisine Dayalı Elektrik Üretimi Başvurularının Teknik Değerlendirmesi Hakkında Yönetmelik kapsamında söz konusu başvurulardan uygun görülen 1 adedi için düzenlenen onaylı teknik değerlendirme raporu EK-1'de yer almaktadır.

Diğer 1 adet başvuruya ilişkin EK-2'de yer alan eksik/hatalar belirlenmiş olup bunların düzeltilmeleri halinde "Teknik Değerlendirme Raporu" düzenlenebilecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Sebahattin ÖZ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek:

- 1 - Teknik Değerlendirme Raporu (1 Sayfa)
- 2 - Teknik Değerlendirmede Eksiklik ve Hata Bulunan Başvuru (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 709EFAD1-8A21-4C6C-A57D-3D16CC8E6420

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/enerji-ekys>

Nasuh Akar Mah. Türkocağı Cad. No:2 06520 Çankaya-ANKARA

Bilgi için: Medine DOĞAN

03122126420

ETK Uzman Yardımcısı

03122236984

Ertuğrul BALKAN
Uzman



GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU		
BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-1154	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	T.C. KESTEL BELEDİYE BAŞKANLIĞI BURSA İLİ, KESTEL İLÇESİ, KAYACIK MAH.	
TESİS ADI	KAYACIK GES 2 revize	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	31.03.2021	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa
	İLÇESİ	Kestel
	KÖY/MAHALLE	Kayacık
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler;Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;	
UYGULAMA YERİ	Arazi	
FOTOVOLTAİK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler;Tek kristalli yapı	
Bağlantısı uygun bulunan tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	550 / 624	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	TURANKÖY	
1/25000 ölçekli pafta adı	H22B4	
Projeksiyon Sistemi	GK Central Meridian 30 (ED50 - 3°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	7697,97	
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI		
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	441442,61	4459189,84
K2	441430,07	4459181,29
K3	441417,36	4459172,47
K4	441413,85	4459169,94
K5	441407,86	4459167,3
K6	441398,93	4459159,72
K7	441398,13	4459160,32
K8	441397,2	4459160,64
K9	441395,7	4459160,7
K10	441387,89	4459158,2
K11	441380,69	4459155,42
K12	441376,02	4459153,77
K13	441368,17	4459152,71
K14	441361,77	4459151,65
K15	441353,31	4459148,76
K16	441346,5	4459145,77
K17	441338,54	4459143,85
K18	441330,98	4459142,49
K19	441327,29	4459142,08
K20	441324,95	4459142,52
K21	441321,81	4459143,76
K22	441319,59	4459145,06
K23	441316,2	4459147,23
K24	441324,78	4459161,01
K25	441328,81	4459169,59
K26	441339,8	4459197,76
K27	441342,4	4459209,13
K28	441349,96	4459228,98
K29	441367,05	4459268,91

Düzenlenme Tarihi
24.09.2021
4312

YEPA'ya Giriş Tarihi : 10.09.2021

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN
Yen.Enr.Kayn.Dai.Bşk. 4.

Sayfa 1

EK : TEKNİK DEĞERLENDİRMEDE EKSİKLİK VE HATA BULUNAN BAŞVURULAR

Sıra No	Başvuru Adı	Tesis Adı	Kaynak Türü ve Kurulu Gücü	Eksiklikler ve Hatalar
1	T.C. KESTEL BELEDİYE BAŞKANLIĞI	KAYACIK GES REVİZE (ULUDAĞ-GES-1152)	GES/ 999 kWe	1. Teknik değerlendirme formundaki bilgiler ile kaydı oluşturan bilgiler uyumsuzdur. 2. Teknik Değerlendirme yapılmamıştır.

Düzenleme Tarihi: 24.09.2021

YEPDİS Giriş Tarihi: 10.09.2021