



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

Sayı : E-35231609-260.01.03-111098

15.03.2022

Konu : Lisanssız Başvurular

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

Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği kapsamındaki 1 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 başvuru için düzenlenen onaylı teknik değerlendirme raporu ekte yer almaktadır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Sebahattin ÖZ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek: Teknik Değerlendirme Raporu (1 Sayfa)

Ertuğrul BALKAN
Uzman

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Doğrulama Kodu: 4FD73F79-B6B5-4B9E-8BAF-7BC4F9D83431 Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/enerji-ebys>
Nasuh Akar Mah. Türkocağı Cad. No:2 06520 Çankaya-ANKARA Bilgi için: Haris Esad YILMAZ Mühendis
03125464646 Telefon No: (312) 546 46 46-5384
03122236984
KEP Adresi : enerjivetabii kaynaklarbakanligi@hs01.kep.tr



GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-1247	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	ÇANAKKALE HAVA RADAR MEVZİ KOMUTANLIĞI 206 NOLU TŞNB. HV. RD. KT.K.LİĞİ GÖKÇEADA/ÇANAKKALE	
TESİS ADI	GÖKÇEADA GES_revize_3	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	27.10.2021	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Çanakkale
	İLÇESİ	Gökçeada
	KÖY/MAHALLE	Tepeköy
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)	240 / 281,6	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ÇANAKKALE1	
1/25000 ölçekli pafta adı	H15C1	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	3684,01	
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI		
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	398200,31	4447380,18
K2	398221,61	4447380,18
K3	398247,04	4447344,24
K4	398207,41	4447325,53
K5	398171,01	4447325,53
K6	398143,96	4447354,18

Düzenlenme Tarihi
14.03.2022
1903

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı

Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

Not: Başvuru, "Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği" nin 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (h) bendi kapsamında değerlendirilmiştir.