



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

Sayı : E-35231609-260.01.03-132416

08.07.2022

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 başvurular için düzenlenen onaylı teknik değerlendirme raporları ekte yer almaktadır.

Bilgilerinizi rica ederim.

Sebahattin ÖZ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek: Onaylı Teknik Değerlendirme Raporları (3 Sayfa)

Ertuğrul BALKAN
Uzman

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 6F2166E7-56F2-460A-B758-11683301AFBE

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

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

03125464646

03122236984

E-posta Adresi: enerjivetabii kaynaklarbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Medine DOĞAN

ETK Uzman Yardımcısı

Telefon No: (312) 546 46 46-

5333



GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-1522	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	TUNÇ MERMER SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. DEVECİKONAĞI MAH. DEVECİKONAĞI SK. N: 188 N: 8 MUSTAFAKEMALPAŞA / BURSA	
TESİS ADI	TUNÇ MERMER GES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	28.03.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa
	İLÇESİ	Mustafakemalpaşa
	KÖY/MAHALLE	Kılıık
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 tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	999 / 1080	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	M.KEMAL_PAŞA	
1/25000 ölçekli pafta adı	H21D4	
Projeksiyon Sistemi	GK Central Meridian 30 (ITRF - 3°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	13126,23	

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	380451,54	4435314,17
K2	380457,77	4435312,55
K3	380472,2	4435314,04
K4	380485,06	4435316,21
K5	380509,94	4435302,58
K6	380520,09	4435268,29
K7	380507,68	4435244,61
K8	380491,06	4435242,1
K9	380483,8	4435242,01
K10	380477,07	4435241,71
K11	380471,99	4435239,74
K12	380470,68	4435237,81
K13	380469,11	4435230,82
K14	380450,91	4435222,86
K15	380448,12	4435225,22
K16	380445,32	4435225,26
K17	380443,09	4435222,51
K18	380438,98	4435213,54
K19	380431,45	4435200,03
K20	380374,63	4435225,45
K21	380307,86	4435226,82
K22	380318,15	4435242,26
K23	380382	4435280,72
K24	380388,98	4435281,88

K25	380396,29	4435285,8
K26	380402,66	4435291,22
K27	380406,72	4435297,25
K28	380414,17	4435308,15

Düzenlenme Tarihi
7.07.2022
4312

YEPDİS Kayıt Tarihi: 6.07.2022

UYGUNDUR

Mustafa Çalışkan

Mustafa ÇALIŞKAN
Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı

Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

Açıklamalar:

1. Belediyeler ve bunların bağlı kuruluşları ile kamu kurumları dışındaki kişilerce yapılan başvurular hariç olmak üzere; lisanssız üretim faaliyeti başvurusunda belirtilen uygulama yerinin başka amaçlarla kullanım hakkı edinilmemiş Hazine taşınmazı olması halinde işbu Teknik Değerlendirme Raporu hükümsüzdür.
2. Lisanssız elektrik üretim faaliyeti başvurusunun, dağıtım lisansını haiz Organize Sanayi Bölgesi (OSB) içerisinde faaliyet gösteren bir tesis ile ilişkili olması halinde elektrik üretim tesisinin kurulacağı arazinin OSB sınırları dışında olup olamayacağı hususunda "Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği" hükümleri esas olup, aksi uygulamalar halinde işbu Teknik Değerlendirme Raporu hükümsüzdür.
3. Başvuru "Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik üretim Yönetmeliği"nin 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (h) bendi kapsamında değerlendirilmiştir.

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-1403	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	B.ERGÜNLER YOL YAPI İNŞ. TAAH. MAD. NKL. SAN. TİC. A.Ş. KONAK MAH.MERKEZ 120 SOK. NİLUFER PARK EVLERİ G BLOK NİLUFER/BURSA	
TESİS ADI	B.ERGÜNLER GES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	28.01.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İli	Bursa
	İLÇESİ	Kestel
	KÖY/MAHALLE	Soğuksu
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 tesisin toplam kurulu gücü AC (kWe) / DC (kWp)	840 / 1008	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	TURANKÖY	
1/25000 ölçekli pafta adı	H22C2	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	12767,5	
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI		
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	705756,237	4454280,783
K2	705963,7	4454285,133
K3	705965,583	4454224,103
K4	705771,693	4454217,543
K5	705769,113	4454220,023
K6	705766,823	4454223,193
K7	705763,903	4454227,263
K8	705759,013	4454236,673

Düzenlenme Tarihi

7.07.2022

4312

YEPDİS Kayıt Tarihi: 7.07.2022

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Dairesi Başkanı

Enerji İşleri Genel Müdürlüğü

Açıklamalar:

1. Belediyeler ve bunların bağlı kuruluşları ile kamu kurumları dışındaki kişilerce yapılan başvurular hariç olmak üzere; lisanssız üretim faaliyeti başvurusunda belirtilen uygulama yerinin başka amaçlarla kullanım hakkı edinilmemiş Hazine taşınmazı olması halinde işbu Teknik Değerlendirme Raporu hükümsüzdür.

2. Lisanssız elektrik üretim faaliyeti başvurusunun, dağıtım lisansını haiz Organize Sanayi Bölgesi (OSB) içerisinde faaliyet gösteren bir tesis ile ilişkili olması halinde elektrik üretim tesisinin kurulacağı arazinin OSB sınırları dışında olup olamayacağı hususunda "Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği" hükümleri esas olup, aksi uygulamalar halinde işbu Teknik Değerlendirme Raporu hükümsüzdür.

3. Başvuru "Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği"nin 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (h) bendi kapsamında değerlendirilmiştir.