



Sayı : 35231609-260.01.03-E. 34154
Konu : Lisanssız Başvurular

30/12/2016

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 1 adet tesis için Genel Müdürlüğümüzden "Teknik Değerlendirme Raporu" talep edilmektedir.

Söz konusu tesise ait teknik değerlendirme raporu ekte verilmiştir.
Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

e-İmza
Ramazan USTA
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı

Ek :Onaylı Teknik Değerlendirme Raporu (1 sayfa)

Evrakı Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr/BelgeDogrulama.aspx?V=BEA55F1R4>

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: Volkan OĞUZ
Mühendis
voguz@yegm.gov.tr
Telefon No:



Bütün enerjimizle Türkiye için çalışıyoruz

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-494	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	TÜMERDEM TARIM ÜRÜNLERİ VE DIŞ TİCARET A.Ş. Serme Mah. Kahrman Cad. No: 29 16460 Kestel BURSA e-mail:muradiyeli76@hotmail.com GSM: 05325473685	
TESİS ADI	TÜMERDEM TARIM ÜRÜNLERİ VE DIŞ TİCARET A.Ş...	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	22.08.2016	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa
	İLÇESİ	Kestel
	KÖY/MAHALLE	Serme
TEKNOLOJİ TÜRÜ	Fotovoltaik Sistemler;Optimum açıda sabitlenmiş fotovoltaik sistemler Diğer Sistemler;	
UYGULAMA YERİ	Çatı	
FOTOVOLTAİK SİSTEMLERDE KULLANILACAK HÜCRE TÜRÜ	Fotovoltaik Hücreler;Çok kristalli yapı	
Bağlantısı uygun bulunan tesis toplam kurulu gücü AC (kWe)	700	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	TURANKÖY	
1/25000 ölçekli pafta adı	H22C1	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	5618,56	

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	692757,62	4455297,84
K2	692779,89	4455305,3
K3	692763,84	4455353,31
K4	692733,35	4455444,48
K5	692690,58	4455430,2
K6	692706,38	4455382,71
K7	692706,35	4455379,71
K8	692708,87	4455372,23
K9	692710,65	4455369,91
K10	692721,01	4455339,06
K11	692737,55	4455344,52
K12	692744,05	4455324,97
K13	692748,17	4455326,33

Düzenlenme Tarihi
29.12.2016



UYGUNDUR

Sebahattin ÖZ
Yenilenebilir Enerji Kaynakları
Dairesi Başkanı