

GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-1364	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	ÖRGÜN PETROL VE OTOMOTİV SANAYİ VE TİC LMT.ŞTİ. MURADIYE MAH. YALOVA CAD. ÖRGÜN PETROL NO:100 K:1 ORHANGAZI/BURSA	
TESİS ADI	ÖRGÜN PETROL GES_revize	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	28.01.2022	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa
	İLÇESİ	Orhangazi
	KÖY/MAHALLE	Hürriyet
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)	40 / 62,56	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	ORHANGAZI	
1/25000 ölçekli pafta adı	H22B1	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	445,82	
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI		
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	695455,8	4483397,34
K2	695455,89	4483375,5
K3	695435,6	4483378,18
K4	695442,65	4483405,66

Düzenlenme Tarihi
1242022
4312

YEPDİS Kayıt Tarihi: 8.04.2022

UYGUNDUR

Mustafa ÇALIŞKAN

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.

ASLININ AYNIDIR

ULUDAĞ ELEKTRİK
DAĞITIM A.Ş.