



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

Sayı : 35231609-260.01.03-E. 24312  
Konu : Lisanssız Başvurular

17/12/2019

ADM ELEKTRİK DAĞITIM ANONİM ŞİRKETİNE  
Adalet Mah. Hasan Gönüllü Bul. No:17/A 20040 Merkezefendi/DENİZLİ

Lisanssız elektrik üretim yönetmeliği kapsamında online olarak YEPDİS yazılımı üzerinden alınan ve Şirketinizin bağlantı talebini olumlu bulduğu 1 adet tesis için Genel Müdürlüğümüzden "Teknik Değerlendirme Raporu" talep edilmektedir.

Söz konusu başvuru için yapılan değerlendirme sonucu uygun bulunan 1 adet tesise ait onaylanmış teknik değerlendirme raporu ekte yer almaktadır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

*e-imza*  
Murat HARDALAÇ  
Bakan a.  
Genel Müdür Yardımcısı

Ek : Onaylı Teknik Değerlendirme Raporu (1 sayfa)

Evrak Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr> Evrak Pin Kodu: 31812

Adres: Nasuh Akar Mah. Türkocağı Cad. No:2 06520 Çankaya-ANKARA  
Telefon No: +90 312 212 64 20 Faks No: +90 312 223 69 84  
e-Posta: bilgi.eigm@enerji.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.eigm.gov.tr>

Bilgi için: Turgut ÖLEMEZ  
ETK Uzmanı  
tolemez@enerji.gov.tr  
Telefon No:



**Bütün enerjimizle Türkiye için çalışıyoruz**

BAŞVURU NUMARASI	AYDEM-GES-879	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	KALE BELEDİYE BAŞKANLIĞI BAĞLICA MAHALLESİ ZİRVE CAD. 1014. SOKAK NO:20/2 ETİMESGUT/ANKARA	
TESİS ADI	KALE BELEDİYESİ GES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	24.1.2018	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Denizli
	İLÇESİ	Kale
	KÖY/MAHALLE	Kale
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 tesis toplam kurulu gücü AC (kWe)	840	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	TAVAS	
1/25000 ölçekli pafta adı	N21B1	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	14.075,50	
<b>TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI</b>		
TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	661814,24	4146537,72
K2	661919,33	4146541,46
K3	661914,71	4146439,61
K4	661866,55	4146399,14
K5	661795,87	4146420,37

Düzenlenme Tarihi  
16.12.2019

*[Signature]*

**UYGUNDUR**

*[Signature]*

**Mustafa ÇALIŞKAN**  
Yenilenebilir Enerji Kaynakları  
Proje Geliştirme ve Takip  
Dairesi Başkanı