

## GÜNEŞ ENERJİSİNE DAYALI ÜRETİM TESİSİNE İLİŞKİN TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU

BAŞVURU NUMARASI	ULUDAĞ-GES-481	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE İLETİŞİM BİLGİLERİ	PESKA KABLO TİC. Ve SAN. LTD. ŞTİ. 0 532 251 46 43	
TESİS ADI	PESKA GES	
DAĞITIM ŞİRKETİNE BAŞVURU TARİHİ	25.02.2016	
ÜRETİM TESİSİNİN YERİ	İLİ	Bursa
	İLÇESİ	İnegöl
	KÖY/MAHALLE	Akbaşlar
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)	999	
Bağlantısı uygun bulunan trafo merkezinin ve bağlantı noktası adı	İNEGÖL	
1/25000 ölçekli pafta adı	H23D4	
Projeksiyon Sistemi	UTM Zone 35 Central Meridian 27 (ED50 - 6°)	
Santral sahası alanının yüzölçümü (m2)	18999,36	

## TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NOKTALARI

TESİSİN KURULACAĞI ARAZİNİN KÖŞE NUMARASI	Doğu (sağa değer)	Kuzey (yukarı değer)
K1	722261,078	4442620,874
K2	722254,128	4442616,107
K3	722250,425	4442614,577
K4	722241,889	4442612,087
K5	722234,406	4442611,653
K6	722230,097	4442610,104
K7	722225,763	4442605,923
K8	722222,596	4442603,399
K9	722220,079	4442592,599
K10	722217,068	4442584,82
K11	722213,456	4442576,819
K12	722213,463	4442569,74
K13	722218,228	4442559,369
K14	722224,884	4442546,628
K15	722226,684	4442540,617
K16	722226,607	4442536,366
K17	722224,059	4442533,456
K18	722209,289	4442532,796
K19	722209,463	4442526,935
K20	722212,982	4442524,414
K21	722218,512	4442522,36
K22	722221,603	4442520,636
K23	722223,728	4442517,263
K24	722223,116	4442510,568
K25	722217,063	4442496,019
K26	722213,785	4442490,456
K27	722209,617	4442487,495
K28	722201,671	4442482,192
K29	722193,313	4442477,079
K30	722185,546	4442472,59
K31	722174,801	4442465,987
K32	722165,688	4442459,03
K33	722161,551	4442455,059
K34	722184,545	4442431,083



UYGUNDUR

Sebahattin ÖZ  
Yenilenebilir Enerji Kaynakları  
Dairesi Başkanı

1/2

K35	722197,263	4442418,944
K36	722211,231	4442405,622
K37	722221,668	4442395,224
K38	722226,056	4442390,708
K39	722239,191	4442378,169
K40	722242,936	4442374,846
K41	722246,614	4442380,624
K42	722255,786	4442392,438
K43	722263,344	4442404
K44	722268,939	4442413,478
K45	722274,98	4442421,554
K46	722279,1	4442426,131
K47	722282,825	4442430,292
K48	722288,503	4442436,94
K49	722298,229	4442450,593
K50	722304,425	4442460,291
K51	722309,585	4442470,767
K52	722311,275	4442475,27
K53	722311,671	4442477,774
K54	722316,223	4442506,575
K55	722314,955	4442508,355
K56	722312,163	4442513,73
K57	722299,645	4442539,639
K58	722285,401	4442569,135
K59	722268,968	4442604,126
K60	722265,286	4442611,941

Düzenlenme Tarihi  
29.11.2016



**UYGUNDUR**  
**Sebahattin ÖZ**  
Yenilenebilir Enerji Kaynakları  
Dairesi Başkanı