



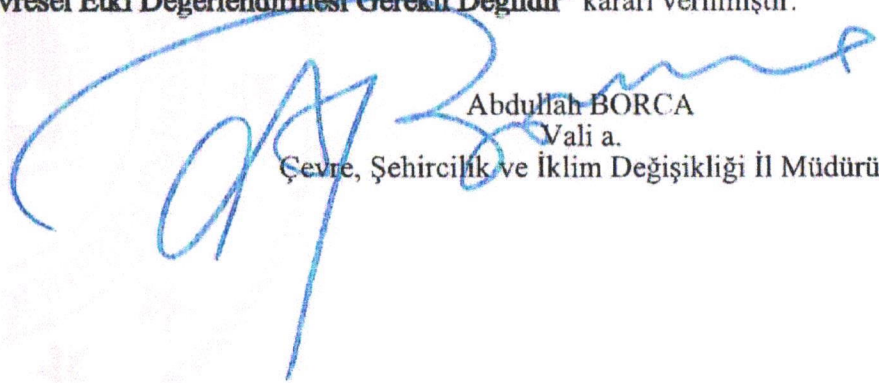
T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

T.C.
ISPARTA VALİLİĞİ
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

Karar Tarihi : 14-06-2022
Karar No : 54682322 220-02 E-202289

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

25.11.2014 tarih ve 29186 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği'nin Ek-II listesinde yer alan '**2,2 MW Kapasiteli Güneş Enerjisi Santrali**' projesi ile ilgili olarak inceleme-değerlendirme yapılmış ve Proje Tanıtım Dosyasında çevresel etkilere karşı alınması öngörülen önlemler yeterli görülmüştür. Ayrıca ÇED Raporu hazırlanmasına gerek bulunmadığı tespit edilmiş olup, söz konusu projeye ÇED Yönetmeliğininin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce "**Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir**" kararı verilmiştir.


Abdullah BORCA
Vali a.
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : Dizal Turizm İşletmecilik ve Tic. A.Ş.
Proje Yeri : Isparta İli, Sarkıkaraağaç İlçesi, Muratbağı Köyü, Nuşurvan Mevkii, 101 Ada, 86 Parsel
Kapasite : 32.597,63 m² alanda, 2,2 MW kapasiteli Güneş Enerji Santrali

Koor. Sırası : N.Adi, Sağa, Yukarı	Koor. Sırası : Enlem,Boylam
Datum : ED-50	Datum : WGS-84
Turu : utm	Turu : Cografik(Derrece, Kesir)
D.O.M. : 33	D.O.M. : --
ZON : 36	ZON : -
Ölçek Fak. : 6 Derecelik	Ölçek Fak. :-

TAPU ALANI					
NOKTA	SAGA	YUKARI	NOKTA	ENLEM	BOYLAM
1	355641.21	4223057.74	1	38.14219589	31.35232477
2	355691.82	4223026.31	2	38.14192084	31.35290845
3	355717.55	4223008.18	3	38.14176163	31.35320563
4	355698.53	4222944.97	4	38.14118913	31.35300147
5	355679.77	4222880.86	5	38.14060857	31.35280047
6	355666.18	4222852.55	6	38.14035135	31.35265118
7	355661.06	4222838.60	7	38.14022486	31.35259561
8	355648.90	4222799.15	8	38.13986751	31.35246489
9	355644.14	4222784.00	9	38.13973027	31.35241367
10	355641.02	4222761.79	10	38.13952968	31.35238258
11	355637.00	4222714.32	11	38.13910138	31.35234634
12	355587.22	4222956.84	12	38.14127825	31.35172936
13	355551.74	4222888.92	13	38.14066069	31.35133841
14	355518.07	4222830.67	14	38.14013052	31.35096615
15	355575.68	4222796.37	15	38.13983075	31.35163025
16	355588.30	4222788.12	16	38.13975844	31.35177588
17	355563.81	4222747.99	17	38.13939300	31.35150466
18	355606.51	4222726.41	18	38.13920542	31.35199610
19	355564.43	4222913.21	19	38.14088154	31.35147824
20	355688.07	4222909.21	20	38.14086530	31.35288940
21	355657.28	4222826.19	21	38.14011245	31.35255500
22	355570.72	4222759.31	22	38.13949608	31.35158119
23	355640.57	4222757.05	23	38.13948690	31.35237841
ALAN: 32.597,63 m ²					

TAPU ve ÇED ALANI
KOORDINATLARI