



T.C.

ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI

Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

T.C.

HATAY VALİLİĞİ

ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 19-01-2023

Karar No : 26634441 220-02 E-202316

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

29.07.2022 tarih ve 31907 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği'nin EK-II listesinde yer alan '**Zeytinyağı Üretim Tesisinde Kapasite Artışı**' 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 Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce "**Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir**" kararı verilmiştir.

Nizamettin ÜLKER
İl Müdürü

Proje Sahibi : Yıldırım Zeytinyağı Prese Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, Hatay İli, Antakya İlçesi, Akcurun Mahallesi, 106 Ada, 35 ve 36 No'lu Parseller

Kapasite : 240 ton/gün zeytin sıkma, 60 ton/gün zeytinyağı

(ÇED alanı koordinatları sayfa arkasındadır.)

PROJE ALANI KOORDİNATLARI		
	Koor. Sırası:Sağa Yukarı Datum :ED-50 (6 Derece) Türü :UTM ZON :-- DOM :-- Ölçek Faktörü:1	Koor. Sırası:Enlem, Boylam Datum :WGS-84 Türü :COĞRAFİK ZON :37 DOM : 39 Ölçek Faktörü: 1
Nokta No	Sağa:Yukarı	Enlem:Boylam
PROJE ÇED ALANI KOORDİNATLARI (4.334,1 m²)		
Ç1	253011.2620:4011025.1790	36.2110000:36.2523298
Ç2	253026.8320:4011034.7320	36.2110900:36.2524998
Ç3	253043.2370:4011042.0400	36.2111600:36.2526798
Ç4	253068.0190:4011059.1050	36.2113200:36.2529498
Ç5	253079.8650:4011064.3220	36.2113700:36.2530798
Ç6	253056.4860:4011064.9850	36.2113700:36.2528198
Ç7	253059.5930:4011079.3330	36.2115000:36.2528498
Ç8	253061.2150:4011104.8220	36.2117299:36.2528598
Ç9	253014.7730:4011117.2490	36.2118300:36.2523398
Ç10	253018.1810:4011110.4900	36.2117700:36.2523798
Ç11	253016.2560:4011106.1020	36.2117300:36.2523598
Ç12	253000.5300:4011091.0020	36.2115900:36.2521898
PARSEL 1 KOORDİNATLARI (2.552,90 m²)		
P1-1	253011.2622499:4011025.1793956	36.211:36.25233
P1-2	253026.8316091:4011034.7322288	36.21109:36.2525
P1-3	253043.2372092:4011042.0404343	36.21116:36.25268
P1-4	253043.3944897:4011047.58834	36.21121:36.25268
P1-5	253028.4988985:4011093.5400332	36.21162:36.2525
P1-6	253018.1805981:4011110.4896795	36.21177:36.25238
P1-7	253016.2563942:4011106.1023434	36.21173:36.25236
P1-8	253000.5298303:4011091.0016275	36.21159:36.25219
P1-9	252989.4879191:4011082.4309379	36.21151:36.25207
PARSEL 2 KOORDİNATLARI 2 (1.781,19 m²)		
P2-1	253061.2154927:4011104.8277258	36.21173:36.25286
P2-2	253014.7726346:4011117.2491462	36.21183:36.25234
P2-3	253018.1805981:4011110.4896795	36.21177:36.25238
P2-4	253028.4988985:4011093.5400332	36.21162:36.2525
P2-5	253043.3944897:4011047.58834	36.21121:36.25268
P2-6	253068.0185464:4011059.1054938	36.21132:36.25295
P2-7	253079.8652301:4011064.3220489	36.21137:36.25308
P2-8	253056.4863935:4011064.9847652	36.21137:36.25282
P2-9	253059.592858:4011079.3328494	36.2115:36.25285
FABRİKA ALANI KOORDİNATLARI (323 m²)		
F1	252998.6539319:4011072.1323512	36.2114196:36.2521751
F2	253004.0763773:4011057.7090175	36.2112911:36.2522399
F3	253031.6280913:4011068.3768334	36.2113942:36.2525427
F4	253028.1746142:4011077.6583566	36.2114769:36.2525014
F5	253005.6282231:4011068.9585302	36.2113928:36.2522536
F6	253003.6074808:4011074.1795278	36.2114393:36.2522295
SULU PRİNA HAVUZU KOORDİNATLARI (670,91 m²)		
SP1	253008.5080:4011046.5450	36.2111917:36.2522924
SP2	253051.8920:4011063.3480	36.2113541:36.2527692
SP3	253043.2230:4011085.0210	36.2115470:36.2526661
SP4	253031.1040:4011079.4480	36.2114938:36.2525332
SP5	253034.8060:4011068.3400	36.2113947:36.2525778
SP6	253004.6320:4011056.8650	36.2112836:36.2522461

