



T.C.

ÇEVRE ve ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü



T.C.

HATAY VALİLİĞİ

ÇEVRE ve ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ

Karar Tarihi : 22-10-2020

Karar No : 26634441 220-02 E-2020191

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

25.11.2014 tarih ve 29186 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği'nin Ek-II listesinde yer alan 'Zeytinyağı Üretim Tesisi' 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.

Rahmi DOĞAN
Vali

Proje Sahibi : ABDULHASİT YAZICI

Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Yoncakaya Mahallesi, 112 Ada, 40 Nolu Parsel

Kapasite : 40 ton / gün (Zeytinyağı Üretim Kapasitesi), 200 ton / gün (Zeytin Sıkma Kapasitesi)

NOT : Koordinatlar belgenin arkasındadır.

PARSEL ALANI KOORDİNATLARI (Alan=9864,90 m ²)		
	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
1	245273.463: 3986643.188	35.9894408:36.1742292
2	245326.007: 3986606.461	35.9891238:36.1748232
3	245358.186: 3986587.015	35.9889571:36.1751860
4	245367.248: 3986579.879	35.9888952:36.1752887
5	245357.397: 3986571.325	35.9888156:36.1751823
6	245341.472: 3986561.514	35.9887231:36.1750090
7	245331.886: 3986552.742	35.9886416:36.1749056
8	245317.233: 3986542.905	35.9885492:36.1747464
9	245306.264: 3986539.392	35.9885147:36.1746260
10	245291.669: 3986542.769	35.9885413:36.1744632
11	245279.775: 3986539.983	35.9885131:36.1743323
12	245270.334: 3986554.904	35.9886450:36.1742229
13	245263.450: 3986565.854	35.9887418:36.1741431
14	245250.355: 3986584.546	35.9889067:36.1739920
15	245232.291: 3986603.993	35.9890771:36.1737856
16	245209.622: 3986626.450	35.9892734:36.1735272
17	245195.442: 3986637.611	35.9893702:36.1733665
18	245209.540: 3986645.697	35.9894467:36.1735201
19	245234.211: 3986663.016	35.9896091:36.1737879
20	245246.106: 3986670.789	35.9896822:36.1739172
21	245256.360: 3986659.653	35.9895846:36.1740344
CED ALANI KOORDİNATLARI (Alan=1200 m ²)		
1	245277.639:3986580.856	35.9888806:36.1742955
2	245294.443:3986605.721	35.9891089:36.1744737
3	245327.627:3986583.293	35.9889156:36.1748486
4	245310.824:3986558.427	35.9886873:36.1746704
FABRİKA ALANI KOORDİNATLARI (Alan=400 m ²)		
1	245309.519:3986561.979	35.9887189:36.1746545
2	245294.764:3986572.381	35.9888087:36.1744877
3	245306.865:3986587.667	35.9889496:36.1746169
4	245321.196:3986579.600	35.9888807:36.1747783
SULU PİRİNA DİNLENDİRME HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan=238 m ²)		
1	245280.841:3986582.289	35.9888943:36.1743303
2	245289.510:3986576.185	35.9888416:36.1744283
3	245297.206:3986586.092	35.9889328:36.1745104
4	245288.006:3986592.284	35.9889862:36.1744064
YIKAMA SUYU HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan=100 m ²)		
1	245291.721:3986596.707	35.9890270:36.1744462
2	245300.302:3986591.311	35.9889807:36.1745430
3	245303.752:3986596.265	35.9890262:36.1745796
4	245295.260:3986602.369	35.9890789:36.1744836
FOSSEPTİK HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan= 9 m ²)		
1	245290.700:3986575.623	35.9888369:36.1744416
2	245293.337:3986579.075	35.9888686:36.1744697
3	245296.074:3986577.036	35.9888510:36.1745007
4	245293.502:3986573.616	35.9888195:36.1744733