



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 : 30-12-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024411

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

29.07.2022 tarih ve 31907 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği’nin Ek-II listesinde yer alan ‘**SALAMURA ZEYTİN, ZEYTİNYAĞI ÜRETİMİ VE PRİNA İŞLEME TESİSİ**’ 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.

İsmail CEYLAN
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : CİHANGİR KILINÇ
Proje Yeri : Hatay İli, Hassa İlçesi, Yuvalı Mahallesi, Karaçukur Mevkii, 557 Nolu Parsel
Kapasite : Zeytin Sıkma Kapasitesi: 240 ton/gün, Zeytinyağı Üretim Kapasitesi: 60 ton/gün
Prina İşleme Kapasitesi: 180 ton/gün
Salamura Zeytin Üretim Kapasitesi: 1.500 ton/yıl

PROJENİN SAHİBİ: CİHANGİR KILINÇ
PROJENİN ADI: SALAMURA ZEYTİN, ZEYTİNYAĞI ÜRETİMİ VE PRİNA İŞLEME TESİSİ

PROJENİN ADRESİ: HATAY İLİ, HASSA İLÇESİ, YUVALI MAHALLESİ, KARAÇUKUR MEVKİİ, 557 NOLU PARSEL

PARSEL(ÇED) ALANI KOORDİNATLARI (19.807,14 m²)

Nokta No	Sağa:Yukarı	Enlem:Boylam
C1	273329.24:4061309.78	36.6688586:36.4634272
C2	273332.38:4061310.79	36.6688685:36.4634620
C3	273339.70:4061316.57	36.6689223:36.4635422
C4	273348.30:4061326.27	36.6690117:36.4636354
C5	273358.79:4061343.17	36.6691664:36.4637477
C6	273370.10:4061354.90	36.6692747:36.4638707
C7	273381.08:4061357.82	36.6693036:36.4639926
C8	273395.50:4061357.63	36.6693054:36.4641538
C9	273396.78:4061351.57	36.6692511:36.4641699
C10	273396.97:4061342.69	36.6691712:36.4641747
C11	273392.51:4061328.61	36.6690433:36.4641290
C12	273390.85:4061311.45	36.6688884:36.4641155
C13	273390.13:4061309.76	36.6688730:36.4641080
C14	273445.25:4061277.29	36.6685937:36.4647338
C15	273466.76:4061265.24	36.6684903:36.4649778
C16	273393.43:4061201.29	36.6678969:36.4641769
C17	273321.82:4061134.60	36.6672792:36.4633961
C18	273306.76:4061134.57	36.6672753:36.4632277
C19	273296.23:4061133.16	36.6672601:36.4631104
C20	273297.39:4061244.51	36.6682632:36.4630905

ENTEĞRE TESİS ALANI KOORDİNATLARI (1.907,18 m²)

B1	273384.04:4061237.64	36.6682220:36.4640610
B2	273341.63:4061264.61	36.6684547:36.4635789
B3	273368.61:4061306.84	36.6688415:36.4638680
B4	273385.47:4061296.07	36.6687485:36.4640597
B5	273374.70:4061279.20	36.6685940:36.4639443
B6	273400.19:4061262.93	36.6684536:36.4642341

İDARI BİNA ALANI KOORDİNATLARI (64 m²)

İB1	273370.95:4061337.33	36.6691166:36.4638852
İB2	273377.58:4061332.84	36.6690778:36.4639606
İB3	273373.10:4061326.24	36.6690173:36.4639125
İB4	273366.47:4061330.74	36.6690562:36.4638370

YIKAMA SUYU HAVUZ ALANI KOORDİNATLARI (200 m²)

YH1	273386.84:4061296.37	36.6687515:36.4640749
YH2	273395.27:4061290.99	36.6687051:36.4641708
YH3	273384.52:4061274.12	36.6685506:36.4640556
YH4	273376.09:4061279.51	36.6685971:36.4639597

PRİNA POSASI BİRİKTİRME HAVUZ ALANI KOORDİNATLARI (300 m²)

PPH1	273395.27:4061290.99	36.6687051:36.4641708
PPH2	273407.92:4061282.91	36.6686353:36.4643146
PPH3	273397.15:4061266.05	36.6684809:36.4641992
PPH4	273384.52:4061274.12	36.6685506:36.4640556

SIZDIRMAZ FOSEPTİK ALANI KOORDİNATLARI (25 m²)

F1	273373.16:4061335.62	36.6691018:36.4639104
F2	273377.29:4061332.81	36.6690774:36.4639574
F3	273374.48:4061328.67	36.6690395:36.4639272
F4	273370.35:4061331.48	36.6690638:36.4638802