



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 : 07-03-2025
Karar No : 26634441 220-02 E-202596

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 **3511738 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2024-22) SAHADA II-A GRUP MADEN (KALKER) OCAĞI, KIRMA ELEME VE HAZIR BETON ÜRETİM 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 Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce "**Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir**" kararı verilmiştir.

İsmail CEYLAN
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : HATAY YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI

Proje Yeri : Hatay İli, Defne İlçesi, DÖVER MAHALLESİ MEVKİİ 3511738 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2024-22) SAHA(P36d3-P36d4, 24.98ha)

Kapasite : 24,98 Hektar ÇED Alanında, 2.400.000 Ton/Yıl Kapasiteli Kalker Ocağı, 390.000 Ton/Yıl Kapasiteli Kırma Eleme Tesisi ve 160 m³/saat Kapasiteli Hazır Beton Tesisi

PROJE SAHİBİ: HATAY YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI**PROJE ADRES: Hatay İli, Defne İlçesi, Döver Mahallesi Mevkii, 3511738 Erişim (HÜİB:31/2024-22) Numaralı Saha, (P36D3-P36D4 Pafta - 24,98 Ha Yüzölçümü (ÇED Alanı))****PROJE ALANI KOORDİNASYONLARI**

Koor. Sırası: Sağa Yukarı	Koor. Sırası: Enlem, Boylam
Datum : ED-50 (6 Derece)	Datum : WGS-84
Türü : UTM	Türü : COĞRAFİK
ZON : --	ZON : 37
DOM : --	DOM : 39
Ölçek Faktörü: 1	Ölçek Faktörü: 1

Nokta No	Sağa Yukarı	Enlem:Boylam
----------	-------------	--------------

HAMMADDE ÜRETİM İZİN ALANI KOORDİNASYONLARI (37,79 ha)

R1	241142.00:3999260.00	36.1019603:36.1243203
R2	241130.00:3999514.00	36.1042442:36.1241037
R3	241037.00:3999590.00	36.1049038:36.1230469
R4	241255.00:3999700.00	36.1059524:36.1254297
R5	241400.00:3999751.00	36.1064502:36.1270219
R6	241590.00:3999875.00	36.1076173:36.1290895
R7	241610.00:3999825.00	36.1071724:36.1293278
R8	241703.00:3999733.00	36.1063688:36.1303899
R9	241830.00:3999700.00	36.1061054:36.1318100
R10	241917.00:3999725.00	36.1063536:36.1327672
R11	241909.00:3999489.00	36.1042265:36.1327557
R12	241900.00:3999343.00	36.1029094:36.1327036
R13	241870.00:3999332.00	36.1028024:36.1323744
R14	241864.00:3999262.00	36.1021705:36.1323307
R15	241241.00:3999260.00	36.1019867:36.1254188

ÇED ALANI KOORDİNASYONLARI (24,98 ha)

Ç1	241191.87:3999260.00	36.1019736:36.1248737
Ç2	241281.79:3999426.41	36.1034960:36.1258168
Ç3	241378.37:3999422.33	36.1034850:36.1268897
Ç4	241387.02:3999455.73	36.1037880:36.1269747
Ç5	241347.74:3999575.05	36.1048520:36.1264997
Ç6	241309.77:3999719.26	36.1061404:36.1260311
Ç7	241400.00:3999751.00	36.1064502:36.1270219
Ç8	241428.11:3999760.25	36.1065410:36.1273308
Ç9	241495.34:3999650.65	36.1055720:36.1281127
Ç10	241568.66:3999658.37	36.1056610:36.1289237
Ç11	241599.63:3999684.99	36.1059090:36.1292587
Ç12	241695.20:3999646.74	36.1055900:36.1303317
Ç13	241721.33:3999627.98	36.1054280:36.1306278
Ç14	241791.72:3999667.99	36.1058070:36.1313957
Ç15	241872.63:3999676.60	36.1059060:36.1322907
Ç16	241916.49:3999709.96	36.1062181:36.1327664
Ç17	241909.00:3999489.00	36.1042265:36.1327557
Ç18	241900.00:3999343.00	36.1029094:36.1327036
Ç19	241870.00:3999332.00	36.1028024:36.1323744
Ç20	241864.00:3999262.00	36.1021705:36.1323307
Ç21	241241.00:3999260.00	36.1019867:36.1254188

KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNASYONLARI (4,000 m²)

KET1	241836.45:3999394.14	36.1033530:36.1319818
KET2	241903.16:3999394.29	36.1033721:36.1327219
KET3	241900.00:3999343.00	36.1029094:36.1327036
KET4	241870.00:3999332.00	36.1028024:36.1323744
KET5	241832.22:3999331.81	36.1027907:36.1319552

HAZIR BETON ÜRETİM TESİSİ ALANI KOORDİNASYONLARI (3,000 m²)

HB1	241863.28:3999616.34	36.105361:36.132207
HB2	241912.86:3999604.44	36.105267:36.132761
HB3	241910.71:3999546.86	36.104748:36.132756
HB4	241856.30:3999560.02	36.104852:36.132148

PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNASYONLARI (5,000 m²)

P1	241698.69:3999329.56	36.1027350:36.1304744
P2	241772.99:3999330.70	36.1027650:36.1312985
P3	241773.03:3999261.73	36.1021440:36.1313215
P4	241701.46:3999261.63	36.1021240:36.1305274

BİTKİSEL TOPRAK ALANI KOORDİNASYONLARI (3,000 m²)

BT1	241773.01:3999330.59	36.102764:36.131299
BT2	241811.53:3999331.68	36.102784:36.131726
BT3	241806.68:3999280.62	36.102323:36.131689
BT4	241838.58:3999280.46	36.102330:36.132043
BT5	241837.05:3999261.96	36.102163:36.132032
BT6	241773.14:3999261.84	36.102145:36.131323

CEVHER STOK ALANI KOORDİNASYONLARI (3,000 m²)

CS1	241806.89:3999280.63	36.1023231:36.1316909
CS2	241811.56:3999331.71	36.1027843:36.1317260
CS3	241870.00:3999332.00	36.1028024:36.1323744
CS4	241865.59:3999280.57	36.1023381:36.1323423

ŞANTİYE ALANI KOORDİNASYONLARI (500 m²)

ŞA1	241838.59:3999280.58	36.1023310:36.1320427
ŞA2	241865.59:3999280.57	36.1023381:36.1323423
ŞA3	241864.00:3999262.00	36.1021705:36.1323307
ŞA4	241837.14:3999261.91	36.1021626:36.1320327

ÇÖKTÜRME HAVUZU ALANI KOORDİNASYONLARI (48 m²)

ÇH1	241907.53:3999558.29	36.104850:36.132717
ÇH2	241911.30:3999557.73	36.104846:36.132759
ÇH3	241910.89:3999547.08	36.104750:36.132758
ÇH4	241905.61:3999548.24	36.104759:36.132699

SIZDARMAZ FOSSEPTİK ÇUKUR ALANI KOORDİNASYONLARI (16 m²)

F1	241860.91:3999280.28	36.1023343:36.1322904
F2	241864.91:3999280.28	36.1023353:36.1323348
F3	241864.91:3999276.28	36.1022993:36.1323361
F4	241860.91:3999276.28	36.1022983:36.1322918

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Sanayi ve İklim Bakanlığı
Değişiklik & Müdürlüğü Yrd.