



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 : 07-02-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-202437

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 **'3487504 Birişim Numaralı Sahada II-A Grup Maden (Kalker) Ocağı, Kırmı Eleme, Hazır Beton ve Asfalt Plant 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.

İsmail CEYLAN
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : HATAY VALİLİĞİ YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI

Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Şenköy Mahallesi Mevkii ER:3487504 Nolu Saha

Kapasite : 10,67 Ha ÇED alanında:

Kalker Ocağı Kapasitesi:750.000 ton/yıl, Kırmı Eleme Tesisi Kapasitesi: 390.000 ton/yıl, Hazır Beton Tesisi Kapasitesi: 120 m³/saat, Asfalt Plant Tesisi Kapasitesi: 100 ton/saat

PROJE ALANI KOORDİNATLARI		
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
RUHSAT ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 10,67 ha)		
R1	242474.0000:3994781.0000	36.0619833:36.1405618
R2	242504.0000:3994831.0000	36.0624415:36.1408782
R3	242428.0000:3994952.0000	36.0635109:36.1399959
R4	242383.0000:3995004.0000	36.0639672:36.1394798
R5	242528.0000:3995270.0000	36.0664008:36.1410012
R6	242561.0000:3995316.0000	36.0668237:36.1413522
R7	242672.0000:3995324.0000	36.0669252:36.1425807
R8	242768.0000:3995236.0000	36.0661582:36.1436741
R9	242796.0000:3995145.0000	36.0653462:36.1440142
R10	242740.0000:3995134.0000	36.0652323:36.1433968
R11	242725.0000:3995182.0000	36.0656605:36.1432148
R12	242690.0000:3995220.0000	36.0659935:36.1428142
R13	242650.0000:3995231.0000	36.0660819:36.1423670
R14	242575.0000:3995214.0000	36.0659090:36.1415407
R15	242560.0000:3995192.0000	36.0657069:36.1413815
R16	242546.0000:3995045.0000	36.0643795:36.1412742
R17	242707.0000:3995007.0000	36.0640800:36.1430721
R18	242680.0000:3994923.0000	36.0633165:36.1428001
R19	242630.0000:3994812.0000	36.0623037:36.1422817
R20	242591.0000:3994674.0000	36.0610508:36.1418942
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 10,67 ha)		
Ç1	242474.0000:3994781.0000	36.0619833:36.1405618
Ç2	242504.0000:3994831.0000	36.0624415:36.1408782
Ç3	242428.0000:3994952.0000	36.0635109:36.1399959
Ç4	242383.0000:3995004.0000	36.0639672:36.1394798
Ç5	242528.0000:3995270.0000	36.0664008:36.1410012
Ç6	242561.0000:3995316.0000	36.0668237:36.1413522
Ç7	242672.0000:3995324.0000	36.0669252:36.1425807
Ç8	242768.0000:3995236.0000	36.0661582:36.1436741
Ç9	242796.0000:3995145.0000	36.0653462:36.1440142
Ç10	242740.0000:3995134.0000	36.0652323:36.1433968
Ç11	242725.0000:3995182.0000	36.0656605:36.1432148
Ç12	242690.0000:3995220.0000	36.0659935:36.1428142
Ç13	242650.0000:3995231.0000	36.0660819:36.1423670
Ç14	242575.0000:3995214.0000	36.0659090:36.1415407
Ç15	242560.0000:3995192.0000	36.0657069:36.1413815
Ç16	242546.0000:3995045.0000	36.0643795:36.1412742
Ç17	242707.0000:3995007.0000	36.0640800:36.1430721
Ç18	242680.0000:3994923.0000	36.0633165:36.1428001
Ç19	242630.0000:3994812.0000	36.0623037:36.1422817
Ç20	242591.0000:3994674.0000	36.0610508:36.1418942
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5,23 ha)		
O1	242626.4700:3994840.8400	36.0625625:36.1422332
O2	242572.5300:3994708.6800	36.0613582:36.1416781
O3	242487.0600:3994786.5500	36.0620367:36.1407048
O4	242523.1500:3994836.8900	36.0624996:36.1410886
O5	242401.5900:3995014.4700	36.0640664:36.1396826
O6	242538.3400:3995263.2900	36.0663431:36.1411181
O7	242568.7300:3995308.8700	36.0667616:36.1414403
O8	242620.9600:3995315.5200	36.0668353:36.1420174
O9	242644.7000:3995307.9200	36.0667731:36.1422831
O10	242604.8200:3995232.9000	36.0660871:36.1418653
O11	242559.2300:3995217.7000	36.0659381:36.1413646
O12	242547.8400:3995192.0600	36.0657042:36.1412467
O13	242536.4400:3995042.0100	36.0643501:36.1411691

O14	242553.5400:3995011.6300	36.0640811:36.1416010
O15	242526.9400:3994955.5900	36.0635694:36.1410920
O16	242548.7900:3994928.0500	36.0633272:36.1413433
O17	242570.6300:3994880.5700	36.0629055:36.1416010
ASFALT PLENT TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4.795,44 m ²)		
AP1	242628.5800:3995019.0700	36.0641679:36.1421985
AP2	242701.1200:3995001.4800	36.0640287:36.1430087
AP3	242680.2400:3994936.6300	36.0634393:36.1427983
AP4	242606.6300:3994966.6200	36.0636898:36.1419722
HAZIR BETON TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4.433,39 m ²)		
HB1	242590.0400:3994926.9600	36.0633283:36.1418011
HB2	242660.4400:3994893.1400	36.0630424:36.1425929
HB3	242635.3200:3994834.6200	36.0625088:36.1423334
HB4	242570.6300:3994880.5700	36.0629055:36.1416010
KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 7.857,11 m ²)		
KET1	242565.9300:3995036.1100	36.0643048:36.1414981
KET2	242628.5800:3995019.0700	36.0641679:36.1421985
KET3	242570.6300:3994880.5700	36.0629055:36.1416010
KET4	242548.7900:3994928.0500	36.0633272:36.1413433
KET5	242526.9400:3994955.5900	36.0635694:36.1410920
KET6	242553.5400:3995011.6300	36.0640811:36.1413687
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5.013,78 m ²)		
CS1	242690.1800:3995223.5900	36.0660258:36.1428150
CS2	242715.3000:3995283.3800	36.0665709:36.1430741
CS3	242767.0300:3995230.4200	36.0661077:36.1436651
CS4	242776.9200:3995195.7900	36.0657984:36.1437861
CS5	242733.5100:3995176.5600	36.0656138:36.1433109
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.326,78 m ²)		
BT1	242650.5500:3995236.7600	36.0661339:36.1423712
BT2	242604.8200:3995232.9000	36.0660871:36.1418653
BT3	242644.7000:3995307.9200	36.0667731:36.1422831
BT4	242670.7800:3995321.8700	36.0669057:36.1425678
BT5	242684.5200:3995308.5100	36.0667890:36.1427246
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2.881,31 m ²)		
P1	242690.1800:3995223.5900	36.0660258:36.1428150
P2	242650.5500:3995236.7600	36.0661339:36.1423712
P3	242684.5200:3995308.5100	36.0667890:36.1427246
P4	242715.3000:3995283.3800	36.0665709:36.1430741
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2.218,28 m ²)		
ST1	242733.5100:3995176.5600	36.0656138:36.1433109
ST2	242776.9200:3995195.7900	36.0657984:36.1437861
ST3	242791.8400:3995147.8700	36.0653709:36.1439672
ST4	242742.9900:3995136.4200	36.0652549:36.1434291
ÇÖKTÜRME HAVUZU KOORDİNATLARI (36 m ²)		
ÇH1	242632.4200:3994837.0900	36.0625303:36.1423004
ÇH2	242636.3900:3994847.4900	36.0626250:36.1423410
ÇH3	242639.2300:3994845.8000	36.0626105:36.1423731
ÇH4	242635.0900:3994835.2900	36.0625148:36.1423306
SIZDIRMAZ FOSEPTİK ÇUKURU KOORDİNATLARI (9 m ²)		
F1	242736.9600:3995176.9300	36.0656181:36.1433491
F2	242739.7000:3995178.0700	36.0656290:36.1433791
F3	242740.8000:3995175.2200	36.0656037:36.1433922
F4	242738.0900:3995174.1000	36.0655929:36.1433625

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği
İl Müdür Yard.