



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 : 08-11-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024353

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 '3507829 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2024-10) SAHADA II-A GRUP MADEN (KALKER) OCAĞI VE KIRMA ELEME 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 : KARAYOLLARI 5. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Proje Yeri : Hatay İli, Belen İlçesi, ATİK MAHALLESİ MEVKİİ, 3507829 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2024-10) SAHA (O36C4 PAFTA- 24,34 HA YÜZÖLÇÜMÜ (ÇED ALANI))

Kapasite : Kalker Ocağı Kapasitesi: 2.700.000 ton/yıl (2.430.000 ton/yıl cevher + 270.000 ton/yıl pasa)

Kırma Eleme Tesisi Kapasitesi: 390.000 ton/yıl

PROJE SAHİBİ: KARAYOLLARI 5. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
PROJE ADRES: Hatay İli, Belen İlçesi, Atik Mahallesi Mevkii 3507829 Erişim Numaralı (HÜİB:31/2024-10) Saha		
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
RUHSAT ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,34 ha)		
R1	255272.0000:4047498.0000	36.5400148:36.2659727
R2	255662.0000:4047563.0000	36.5406999:36.2703042
R3	255175.0000:4046780.0000	36.5335245:36.2651181
R4	254951.0000:4046793.0000	36.5335842:36.2626145
R5	254814.0000:4046873.0000	36.5342695:36.2610604
R6	255046.0000:4047034.0000	36.5357787:36.2635980
CED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,34 ha)		
Ç1	255272.0000:4047498.0000	36.5400148:36.2659727
Ç2	255662.0000:4047563.0000	36.5406999:36.2703042
Ç3	255175.0000:4046780.0000	36.5335245:36.2651181
Ç4	254951.0000:4046793.0000	36.5335842:36.2626145
Ç5	254814.0000:4046873.0000	36.5342695:36.2610604
Ç6	255046.0000:4047034.0000	36.5357787:36.2635980
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 22,48 ha)		
O1	255272.0000 4047498.0000	36.5400148:36.2659727
O2	255662.0000 4047563.0000	36.5406999:36.2703042
O3	255263.8240 4046922.8114	36.5348333:36.2660639
O4	255206.5634 4046949.4893	36.5350588:36.2654165
O5	255122.4315 4046819.3305	36.5338652:36.2645190
O6	255175.0000 4046780.0000	36.5335245:36.2651181
O7	254984.2624 4046791.0696	36.5335754:36.2629863
O8	254986.5850 4046794.6845	36.5336085:36.2630110
O9	254981.6674 4046794.9363	36.5336095:36.2629561
O10	255006.3236 4046829.0224	36.5339228:36.2632204

O11	254983.0661 4046830.5950	36.5339310:36.2629604
O12	254911.0293 4046869.6622	36.5342643:36.2621442
O13	254858.4866 4046903.8722	36.5345589:36.2615470
O14	255046.0000 4047034.0000	36.5357787:36.2635980
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5.000 m²)		
BT1	255220.1651:4046853.3923	36.534197:36.265599
BT2	255163.1177:4046880.0012	36.534422:36.264954
BT3	255206.8371:4046948.8318	36.535053:36.265420
BT4	255261.9394:4046923.1669	36.534836:36.266043
KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4.000 m²)		
KET1	254872.2372:4046839.8598	36.533986:36.261721
KET2	254910.9842:4046869.2960	36.534261:36.262144
KET3	254982.2987:4046830.7299	36.533932:36.262952
KET4	254950.9422:4046793.3093	36.533587:36.262614
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5.000 m²)		
P1	255175.0749:4046780.4916	36.533529:36.265119
P2	255123.3120:4046819.6104	36.533868:36.264529
P3	255162.9291:4046879.6734	36.534419:36.264952
P4	255220.0661:4046853.0619	36.534194:36.265598
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.000 m²)		
CS1	254814.8472:4046873.4069	36.534273:36.261069
CS2	254858.4571:4046903.5521	36.534556:36.261547
CS3	254910.3700:4046869.7577	36.534265:36.262137
CS4	254871.7094:4046840.2080	36.533989:36.261715
ŞANTİYE ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 1.000 m²)		
ST1	254951.2109:4046793.3016	36.533587:36.262617
ST2	254982.5579:4046830.3894	36.533929:36.262955
ST3	255005.9939:4046828.8340	36.533921:36.263217
ST4	254979.0348:4046791.6213	36.533579:36.262928
SIZDIRMAZ FOSEPTİK ÇUKURU KOORDİNATLARI (Alan: 16 m²)		
SF1	254979.3003:4046791.5027	36.533578:36.262931
SF2	254981.7232:4046794.7653	36.533608:36.262957
SF3	254986.1974:4046794.5269	36.533607:36.263007
SF4	254984.0400:4046791.1457	36.533576:36.262984

Ertuğrul OKUR
Çevre, Şehircilik ve İklim Bakanlığı
İl Müdürü Yrd.