



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 : 30-01-2025
Karar No : 26634441 220-02 E-202550

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 '3513644 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2024-23) 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 : HATAY BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI

Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, YUKARIOKÇULAR MAHALLESİ MEVKİİ, ER:3513644 (HÜİB:31/2024-23) NOLU SAHA (P36D4 PAFTA ? 24,8 HA YÜZÖLÇÜMÜ (ÇED ALANI))

Kapasite : Kalker Ocağı: 2.700.000 ton/yıl, Kırma - Eleme Tesisi: 390.000 ton/yıl

PROJE SAHİBİ: HATAY BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI		
PROJE ADRESİ: Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Yukarıokçular Mahallesi		
Mevkii, 3513644 Erişim Numaralı (HÜİB:31/2024-23) Saha, (P36D4		
Pafta – 24,8 Ha Yüzölçümü (ÇED Alanı))		
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: 97,65 ha)		
R1	239468.00:3996539.00	36.077012:36.106645
R2	239663.00:3996845.00	36.079819:36.108707
R3	239853.00:3997041.00	36.081635:36.110750
R4	240083.00:3997138.00	36.082570:36.113269
R5	240111.00:3997307.00	36.084099:36.113524
R6	240322.00:3997478.00	36.085695:36.115808
R7	240726.00:3997891.00	36.089522:36.120154
R8	240749.00:3997856.00	36.089213:36.120421
R9	240788.00:3997894.00	36.089566:36.120841
R10	240934.00:3997566.00	36.086651:36.122569
R11	240503.00:3997088.00	36.082232:36.117945
R12	240412.00:3996890.00	36.080425:36.117000
R13	240307.00:3996432.00	36.076273:36.115986
R14	240296.00:3996324.00	36.075297:36.115900
R15	239633.00:3996189.00	36.073905:36.108591
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,8 ha)		
Ç1	240322.00:3997478.00	36.085695:36.115808
Ç2	240726.00:3997891.00	36.089522:36.120154
Ç3	240749.00:3997856.00	36.089213:36.120421
Ç4	240788.00:3997894.00	36.089566:36.120841
Ç5	240934.00:3997566.00	36.086651:36.122569
Ç6	240503.00:3997088.00	36.082232:36.117945

Ç7	240347.71:3997418.39	36.085166:36.116114
Ç8	240310.01:3997414.85	36.085124:36.115697
Ç9	240293.85:3997404.78	36.085029:36.115521
Ç10	240286.31:3997448.42	36.085420:36.115423
KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4.000 m²)		
KE11	240672.82:3997836.55	36.089018:36.119583
KE12	240725.98:3997890.98	36.089522:36.120154
KE13	240757.73:3997842.58	36.089095:36.120523
KE14	240708.29:3997795.40	36.088657:36.119990
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.500 m²)		
CS1	240625.49:3997787.64	36.088565:36.119074
CS2	240672.81:3997836.43	36.089017:36.119583
CS3	240708.29:3997795.40	36.088657:36.119990
CS4	240661.35:3997750.70	36.088242:36.119484
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5.000 m²)		
P1	240509.01:3997668.60	36.087462:36.117821
P2	240577.98:3997738.85	36.088113:36.118563
P3	240613.12:3997701.83	36.087789:36.118965
P4	240544.79:3997632.00	36.087142:36.118230
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.500 m²)		
BT1	240577.98:3997738.85	36.088113:36.118563
BT2	240625.49:3997787.64	36.088565:36.119074
BT3	240661.35:3997750.70	36.088242:36.119484
BT4	240613.12:3997701.83	36.087789:36.118965
ŞANTIYE ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 900 m²)		
ŞA1	240748.97:3997855.97	36.089213:36.120421
ŞA2	240787.97:3997893.97	36.089566:36.120841
ŞA3	240795.76:3997875.88	36.089405:36.120934
ŞA4	240757.73:3997842.58	36.089095:36.120523
SIZDIRMAZ FOSSEPTİK ÇUKUR ALANI (ALAN 20 m²)		
FÇ1	240784.85:3997890.86	36.089537:36.120808
FÇ2	240787.97:3997893.99	36.089566:36.120841
FÇ3	240790.11:3997889.04	36.089522:36.120867
FÇ4	240787.24:3997886.46	36.089498:36.120836

Oya ASLAN BAKIR
Çevre, Şehircilik ve İklim
Değişikliği İl Müdürü