



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 : 11-02-2026  
Karar No : 26634441 220-02 E-202632

**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 '**3519840 Erişim Numaralı (HÜİB:31/2025-11) Sahada II-A Grup Maden (Kalker) Ocağı ve Kıрма Eleme 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 Olumlu**" kararı verilmiştir.

İsmail CEYLAN  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : KARAYOLLARI 5. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, Gökçeğöz Mahallesi Mevkii (ER 3519840)(P36D2)(18.5 hektar alan)

Kapasite : ÇED Alanı: 18,5 Hektar, Kalker Ocağı: 900.000 ton/yıl, Kıрма Eleme Tesisi: 396.000 ton/yıl

KAPSAM: EK-2

**PROJE SAHİBİ: KARAYOLLARI 5. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ****PROJE ADRES:** Hatay İli, Antakya İlçesi, Gökçeğöz Mahallesi Mevkiti, P36D2 Pafta, 3519840 Erişim Numaralı (HÜİB:31/2025-1) Saha**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 (29,53 ha)**

R-1	249500.000000:4011111.000000	36.2108699	36.2132854
R-2	249616.000000:4011105.000000	36.2108459	36.2145763
R-3	249981.000000:4011071.000000	36.2106342	36.2186430
R-4	249992.000000:4010280.000000	36.2035141	36.2190174
R-5	249811.000000:4010274.000000	36.2034133	36.2170083
R-6	249689.000000:4010587.000000	36.2062003	36.2155528
R-7	249649.000000:4010686.000000	36.2070814	36.2150768
R-8	249500.000000:4010785.000000	36.2079343	36.2133896

**ÇED ALANI KOORDİNATLARI (18,5 ha)**

Ç-1	249500.000000:4011111.000000	36.2108699	36.2132854
Ç-2	249616.000000:4011105.000000	36.2108459	36.2145763
Ç-3	249981.000000:4011071.000000	36.2106342	36.2186430
Ç-4	249986.123622:4010710.807107	36.2073920	36.2188150
Ç-5	249649.000000:4010686.000000	36.2070814	36.2150768
Ç-6	249500.000000:4010785.000000	36.2079343	36.2133896

**KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (3,500 m<sup>2</sup>)**

KET-1	249747.447646:401020.939050	36.210123	36.216064
KET-2	249812.615896:401027.618090	36.210200	36.216786
KET-3	249818.816324:4010974.024664	36.209719	36.216872
KET-4	249753.316688:4010968.354521	36.209651	36.216146

**ÇEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (10,000 m<sup>2</sup>)**

CS-1	249685.333381:4011014.061681	36.210045	36.215376
CS-2	249747.447646:401020.939050	36.210123	36.216064
CS-3	249753.319876:4010968.465480	36.209652	36.216146
CS-4	249818.816324:4010974.024664	36.209719	36.216872
CS-5	249825.417976:4010921.863390	36.209251	36.216962
CS-6	249699.774887:4010909.036923	36.209103	36.215570

**PASA ALANI KOORDİNATLARI (2,000 m<sup>2</sup>)**

P-1	249785.702566:4010917.784621	36.209204	36.216522
P-2	249825.417976:4010921.863390	36.209251	36.216962
P-3	249828.573308:4010871.911059	36.208802	36.217013
P-4	249789.374903:4010867.040054	36.208748	36.216579

**BITKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (2,000 m<sup>2</sup>)**

P-1	249785.702566:4010917.784621	36.209204	36.216522
P-2	249825.417976:4010921.863390	36.209251	36.216962
P-3	249828.573308:4010871.911059	36.208802	36.217013
P-4	249789.374903:4010867.040054	36.208748	36.216579

**ŞANTIYE ALANI KOORDİNATLARI (150 m<sup>2</sup>)**

ŞA-1	249787.114822:4011067.218249	36.210550	36.216490
ŞA-2	249799.586202:4011075.299892	36.210626	36.216626
ŞA-3	249805.015352:4011066.926210	36.210552	36.216689
ŞA-4	249792.990383:4011058.720686	36.210475	36.216558

**ATIK GEÇİCİ DEPOLAMA ALANI (10 m<sup>2</sup>)**

GD-1	249794.807678:4011074.992938	36.210622	36.216573
GD-2	249798.294763:4011077.335896	36.210644	36.216611
GD-3	249799.586202:4011075.299892	36.210626	36.216626
GD-4	249796.102304:4011073.067892	36.210605	36.216588

**SIZDIRMAZ FOSSEPTİK ALANI KOORDİNATLARI (16 m<sup>2</sup>)**

SF-1	249799.586202:4011075.299892	36.210626	36.216626
SF-2	249802.248068:4011077.111300	36.210643	36.216655
SF-3	249805.010789:4011073.034127	36.210607	36.216687
SF-4	249802.259002:4011071.225301	36.210590	36.216657

OYKASLAN BAYRAM  
Çevre, Şehircilik ve İklim  
Değişikliği İl Müdürü Yrd