



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 : 07-01-2026**  
**Karar No : 26634441 220-02 E-20265**

**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 **3518264 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2025-04) 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 Yönetmeliğininin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce "**Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu**" kararı verilmiştir.

Ismail CEYLAN  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

**Proje Sahibi : HATAY YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI**

**Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, YUKARIKÖÇULAR MAHALLESİ MEVKİL, 3518264 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2025-04) SAHA (P36D3 PAFTA 12 HA YÜZÖLÇÜMÜ (ÇED ALANI))**

**Kapasite : Ocak Kapasitesi: 2.400.000 ton/yıl, Kıрма Eleme Tesisi Kapasitesi: 396.000 ton/yıl**

**KAPSAM: EK-2**

<b>PROJE SAHİBİ:</b> Hatay Valiliği Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı		
<b>PROJE ADRES:</b> Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Yukarıokçular Mahallesi Mevkii, P36D3 Pafta, 3518264 Erişim Numaralı (HÜİB:31/2025-04) Saha		
<b>PROJE ALANI KOORDİNATLARI</b>		
	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
<b>İHAMMADDE ÜRETİM İZİN ALANI KOORDİNATLARI (47,04 ha)</b>		
R1	242193 3996775	36.0798638 36.1367942
R2	242436 3996782	36.0799913 36.1394875
R3	242673 3996973	36.0817739 36.1420541
R4	243080 3996659	36.0790541 36.1466712
R5	243022 3996480	36.0774270 36.1460861
R6	243005 3996441	36.0770713 36.1459103
R7	242760 3996046	36.0734497 36.1433214
R8	242690 3996350	36.0761686 36.1424459
R9	242136 3995980	36.0726901 36.1364217
R10	242097 3996139	36.0741115 36.1359372
R11	242152 3996221	36.0748645 36.1365205
R12	242323 3996216	36.0748648 36.1384188
R13	242370 3996506	36.0774885 36.1388455
R14	242283 3996656	36.0788161 36.1378314
<b>ÇED ALANI KOORDİNATLARI (12 ha)</b>		
Ç1	242497.24:3996831.36	36.080452:36.140151
Ç2	242601.21:3996915.15	36.081234:36.141277
Ç3	242602.04:3996903.57	36.081130:36.141290
Ç4	242608.89:3996891.16	36.081020:36.141370
Ç5	242625.53:3996905.10	36.081150:36.141550
Ç6	242634.36:3996941.82	36.081483:36.141636
Ç7	242639.71:3996946.11	36.081523:36.141694
Ç8	242655.82:3996954.19	36.081600:36.141870
Ç9	242685.48:3996951.09	36.081580:36.142200
Ç10	242694.03:3996956.73	36.081633:36.142293
Ç11	242801.22:3996874.06	36.080917:36.143509
Ç12	242791.75:3996855.79	36.080750:36.143410
Ç13	242809.44:3996844.17	36.080650:36.143610
Ç14	242828.64:3996822.50	36.080460:36.143830
Ç15	242847.91:3996834.15	36.080570:36.144040
Ç16	242848.02:3996837.93	36.080604:36.144040
Ç17	242900.03:3996797.86	36.080257:36.144630
Ç18	242896.69:3996776.08	36.080060:36.144600
Ç19	242911.28:3996751.22	36.079840:36.144770
Ç20	242906.80:3996721.37	36.079570:36.144730
Ç21	242927.25:3996680.79	36.079210:36.144970
Ç22	242916.43:3996557.95	36.078101:36.144890
Ç23	242762.31:3996550.37	36.077992:36.143183
Ç24	242706.88:3996517.02	36.077677:36.142579
Ç25	242671.80:3996602.45	36.078437:36.142162
Ç26	242602.41:3996575.62	36.078177:36.141401
Ç27	242572.91:3996617.91	36.078550:36.141060
Ç28	242556.95:3996688.34	36.079180:36.140860
<b>KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (4.000 m<sup>2</sup>)</b>		
KET1	242709.07:3996867.55	36.080834:36.142489
KET2	242756.26:3996908.70	36.081217:36.142999
KET3	242801.22:3996874.06	36.080917:36.143509

KET4	242791.75:3996855.79	36.080750:36.143410
KET5	242762.81:3996824.88	36.080464:36.143099
<b>PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (5.000 m<sup>2</sup>)</b>		
P1	242546.55:3996871.11	36.080823:36.140685
P2	242601.21:3996915.15	36.081234:36.141277
P3	242602.04:3996903.57	36.081130:36.141290
P4	242608.89:3996891.16	36.081020:36.141370
P5	242654.83:3996890.03	36.081022:36.141880
P6	242620.18:3996815.31	36.080340:36.141520
<b>BİTKİSEL TOPRAK ALANI KOORDİNATLARI (3.000 m<sup>2</sup>)</b>		
BT1	242608.89:3996891.16	36.081020:36.141370
BT2	242625.53:3996905.10	36.081150:36.141550
BT3	242634.36:3996941.82	36.081483:36.141636
BT4	242639.71:3996946.11	36.081523:36.141694
BT5	242655.82:3996954.19	36.081600:36.141870
BT6	242678.20:3996951.86	36.081585:36.142119
BT7	242675.82:3996889.52	36.081023:36.142113
<b>CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (3.000 m<sup>2</sup>)</b>		
CS1	242683.10:3996925.62	36.081350:36.142182
CS2	242715.10:3996940.56	36.081493:36.142532
CS3	242756.26:3996908.70	36.081217:36.142999
CS4	242709.07:3996867.55	36.080834:36.142489
CS5	242686.58:3996896.53	36.081089:36.142230
<b>ŞANTIYE ALANI KOORDİNATLARI (500 m<sup>2</sup>)</b>		
Ş1	242688.78:3996953.22	36.081600:36.142236
Ş2	242694.03:3996956.73	36.081633:36.142293
Ş3	242715.10:3996940.56	36.081493:36.142532
Ş4	242683.10:3996925.62	36.081350:36.142182
Ş5	242684.94:3996942.00	36.081498:36.142197
<b>SIZDIRMAZ FOSSEPTİK ÇUKUR ALANI KOORDİNATLARI (16 m<sup>2</sup>)</b>		
F1	242690.07:3996954.07	36.081608:36.142250
F2	242694.03:3996956.73	36.081633:36.142293
F3	242696.76:3996954.65	36.081615:36.142324
F4	242692.62:3996951.88	36.081589:36.142279

  
 ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE KLİMA  
 Değişikliği İl Müdürü