



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 : 30-09-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024326

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 '**3506845 ERİŞİM NUMARALI (HÜİB:31/2024-08) 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, İskenderun İlçesi, Cırtıman Mahallesi Mevkii, ER:3506845 (HÜİB:31/2024-08) Nolu Saha (O36D3 Pafta ? 17,88 ha Yüzölçümü (ÇED Alanı))

Kapasite : 14,54 ha ÇED Alanında; Kalker Ocağı Kapasitesi: 2.500.000 ton/yıl, Kırma Eleme Tesisi Kapasitesi: 390.000 ton/yıl

PROJE SAHİBİ: KARAYOLLARI 5. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ		
PROJE ADRES: Hatay İli, Iskenderun İlçesi, Cırtıman Mahallesi Mevkii ER:3506845 (HÜB:31/2024-08) Nolu Saha		
PROJE ALANI KOORDİNATLARI		
Nokta No	Koor. Sırası : Sağa Yukarı	Koor. Sırası : Enlem, Boylam
	Datum : ED-50 (6 derece)	Datum : WGS-84
	Türü : UTM	Türü :
	ZON : --	COĞRAFIK
	DOM : --	ZON : 37
	Ölçek Faktörü: 1	DOM : 39
		Ölçek Faktörü: 1
RUHSAT ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 17,88 ha)		
R1	248290.0000:4046523.0000	36.5294227:36.1883806
R2	248745.0000:4046684.0000	36.5309920:36.1934046
R3	248917.0000:4046356.0000	36.5280838:36.1954304
R4	248519.0000:4046230.0000	36.5268447:36.1910310
R5	248403.0000:4046225.0000	36.5267692:36.1897385
CED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 14,54 ha)		
Ç1	248308.4233:4046474.4146	36.5289901:36.1886020
Ç2	248348.7245:4046483.0188	36.5290782:36.1890488
Ç3	248397.1783:4046516.8237	36.5293953:36.1895784
Ç4	248532.3982:4046582.1800	36.5300193:36.1910657
Ç5	248592.1204:4046610.3508	36.5302887:36.1917229
Ç6	248670.9987:4046637.3948	36.5305530:36.1925941
Ç7	248724.1035:4046635.1297	36.5305465:36.1931874
Ç8	248722.8330:4046613.7313	36.5303535:36.1931802
Ç9	248687.9011:4046588.9410	36.5301211:36.1927985
Ç10	248641.7010:4046552.8824	36.5297843:36.1922948
Ç11	248637.1937:4046521.3311	36.5294990:36.1922548
Ç12	248652.9693:4046513.4432	36.5294321:36.1924333
Ç13	248694.6621:4046513.4432	36.5294431:36.1928985
Ç14	248731.8476:4046483.0188	36.5291789:36.1933233
Ç15	248770.1599:4046483.0188	36.5291890:36.1937507
Ç16	248771.2868:4046499.9213	36.5293415:36.1937578
Ç17	248808.4722:4046517.9506	36.5295136:36.1941668
Ç18	248823.8756:4046533.5860	36.5296584:36.1943336
Ç19	248917.0000:4046356.0000	36.5280838:36.1954304
Ç20	248519.0000:4046230.0000	36.5268447:36.1910310
Ç21	248403.0000:4046225.0000	36.5267692:36.1897385
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 10,66 ha)		
O1	248308.4233:4046474.4146	36.5289901:36.1886020
O2	248348.7245:4046483.0188	36.5290782:36.1890488
O3	248397.1783:4046516.8237	36.5293953:36.1895784
O4	248532.3982:4046582.1800	36.5300193:36.1910657
O5	248592.1204:4046610.3508	36.5302887:36.1917229
O6	248670.9987:4046637.3948	36.5305530:36.1925941
O7	248724.1035:4046635.1297	36.5305465:36.1931874
O8	248722.8330:4046613.7313	36.5303535:36.1931802
O9	248687.9011:4046588.9410	36.5301211:36.1927985
O10	248641.7010:4046552.8824	36.5297843:36.1922948
O11	248637.1937:4046521.3311	36.5294990:36.1922548
O12	248652.9693:4046513.4432	36.5294321:36.1924333
O13	248694.6621:4046513.4432	36.5294431:36.1928985
O14	248731.8476:4046483.0188	36.5291789:36.1933233

O15	248770.1599:4046483.0188	36.5291890:36.1937507
O16	248771.2868:4046499.9213	36.5293415:36.1937578
O17	248808.4722:4046517.9506	36.5295136:36.1941668
O18	248823.8756:4046533.5860	36.5296584:36.1943336
O19	248865.5559:4046454.1027	36.5289537:36.1948245
O20	248822.0233:4046438.2262	36.5287993:36.1943440
O21	248823.6548:4046434.5863	36.5287669:36.1943633
O22	248634.6669:4046381.2595	36.5282371:36.1922722
O23	248600.2671:4046359.3261	36.5280306:36.1918955
O24	248538.0324:4046302.7255	36.5275046:36.1912196
O25	248508.7800:4046229.5595	36.5268381:36.1909171
O26	248403.0000:4046225.0000	36.5267692:36.1897385
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI - 1 KOORDİNATLARI (Alan: 2.633 m ²)		
BT1-1	248522.4508:4046262.4074	36.5271374:36.1910589
BT1-2	248538.4860:4046302.5007	36.5275027:36.1912248
BT1-3	248559.9928:4046321.9480	36.5276834:36.1914584
BT1-4	248595.1467:4046353.6241	36.5279779:36.1918403
BT1-5	248606.9851:4046309.8175	36.5275865:36.1919866
BT1-6	248588.3803:4046304.7300	36.5275358:36.1917807
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI - 1 KOORDİNATLARI (Alan: 2.767 m ²)		
BT2-1	248853.9085:4046367.4087	36.5281700:36.1947227
BT2-2	248822.8891:4046437.8362	36.5287960:36.1943537
BT2-3	248865.0173:4046453.2662	36.5289460:36.1948187
BT2-4	248889.6450:4046406.4586	36.5285310:36.1951087
BT2-5	248868.3472:4046398.4171	36.5284530:36.1948737
KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4.000 m ²)		
KET1	248711.2767:4046399.8000	36.5284242:36.1931209
KET2	248771.5922:4046416.2407	36.5285881:36.1937885
KET3	248790.4421:4046357.9320	36.5280680:36.1940177
KET4	248722.6357:4046341.0305	36.5278980:36.1932667
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5.000 m ²)		
P1	248608.0208:4046318.0934	36.5276613:36.1919955
P2	248597.9493:4046356.4599	36.5280042:36.1918706
P3	248635.3574:4046380.4324	36.5282298:36.1922802
P4	248693.0531:4046395.1520	36.5283775:36.1929191
P5	248703.5857:4046344.3613	36.5279230:36.1930531
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4.000 m ²)		
CS1	248772.6732:4046418.5881	36.5286095:36.1937998
CS2	248823.0870:4046433.8333	36.5287600:36.1943573
CS3	248853.1374:4046365.7309	36.5281547:36.1947147
CS4	248847.9300:4046356.0329	36.5280660:36.1946597
CS5	248818.6088:4046361.7748	36.5281100:36.1943307
CS6	248792.2494:4046358.4346	36.5280730:36.1940377
ŞANTİYE ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 200 m ²)		
ŞA1	248703.5298:4046371.2180	36.5281648:36.1930437
ŞA2	248715.3173:4046373.4665	36.5281881:36.1931745
ŞA3	248718.4466:4046357.0623	36.5280412:36.1932148
ŞA4	248706.6591:4046354.8138	36.5280179:36.1930840
SIZDIRMAZ FOSSEPTİK ÇUKURU KOORDİNATLARI (Alan: 20 m ²)		
SF1	248710.0918:4046372.0916	36.5281744:36.1931167
SF2	248715.0032:4046373.0285	36.5281841:36.1931712
SF3	248715.7528:4046369.0993	36.5281489:36.1931808
SF4	248710.8413:4046368.1624	36.5281392:36.1931263

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