



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 : 13-09-2023
Karar No : 26634441 220-02 E-2023164

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

29.07.2022 tarih ve 31907 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği’nin Ek-II listesinde yer alan **‘3479733 ERİŞİM NUMARALI II-A GRUBU 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 ÇEYLAN

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : HATAY YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI

Proje Yeri : Hatay İli, İskenderun İlçesi, BEKBELE MAHALLESİ

Kapasite : 24,50-hektarlık alanda toplam 420.000 ton/yıl kalker ocağı ve kırma eleme tesisi.

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	
HAMMADDE ÜRETİM İZİN ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 61,37 ha)			
R1	252886.0000:4056133.0000	36.6171549:36.2365755	
R2	252965.0000:4056281.0000	36.6185080:36.2374103	
R3	253188.0000:4056539.0000	36.6208889:36.2398184	
R4	254375.0000:4056844.0000	36.6239420:36.2529805	
R5	254375.0000:4056290.0000	36.6189535:36.2531577	
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,5 ha)			
Ç1	252886.0000:4056133.0000	36.6171549:36.2365755	
Ç2	252965.0000:4056281.0000	36.6185080:36.2374103	
Ç3	253188.0000:4056539.0000	36.6208889:36.2398184	
Ç4	253634.5600:4056653.7400	36.6220377:36.2447700	
Ç5	253634.5600:4056211.9300	36.6180594:36.2449117	
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 21,50 ha)			
O1	252939.1100:4056232.5000	36.6180646:36.2371367	
O2	252965.0000:4056281.0000	36.6185080:36.2374103	
O3	253188.0000:4056539.0000	36.6208889:36.2398184	
O4	253634.5600:4056653.7400	36.6220377:36.2447700	
O5	253634.5600:4056211.9300	36.6180594:36.2449117	
O6	253087.0900:4056154.2000	36.6173979:36.2388149	
O7	253107.2800:4056184.8500	36.6176791:36.2390305	
O8	253112.1400:4056227.3600	36.6180631:36.2390712	
O9	253117.0000:4056269.8700	36.6184472:36.2391118	
O10	253158.1200:4056230.7200	36.6181053:36.2395837	
O11	253176.2700:4056189.7100	36.6177407:36.2397996	
O12	253195.4300:4056193.9100	36.6177835:36.2400123	
O13	253196.7500:4056239.6600	36.6181958:36.2400123	
O14	253198.0700:4056285.4000	36.6186080:36.2400124	
O15	253157.7300:4056326.4200	36.6189669:36.2395486	
O16	253126.9900:4056353.6200	36.6192039:36.2391965	
O17	253094.7400:4056331.5400	36.6189967:36.2388433	
O18	253066.4800:4056295.7300	36.6186669:36.2385392	
O19	253045.9500:4056260.5300	36.6183447:36.2383212	
O20	253025.4100:4056225.3200	36.6180223:36.2381030	
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 9198,99 m ²)			
P1	252939.1100:4056232.5000	36.6180646:36.2371367	
P2	253025.4100:4056225.3200	36.6180223:36.2381030	
P3	253007.4800:4056145.8100	36.6173017:36.2379283	
P4	252886.0000:4056133.0000	36.6171549:36.2365755	
KIRMA-ELEME TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 6575,04 m ²)			
K1	253045.9500:4056260.5300	36.6183447:36.2383212	
K2	253066.4800:4056295.7300	36.6186669:36.2385392	
K3	253094.7400:4056331.5400	36.6189967:36.2388433	
K4	253126.9900:4056353.6200	36.6192039:36.2391965	
K5	253157.7300:4056326.4200	36.6189669:36.2395486	
K6	253117.0000:4056269.8700	36.6184472:36.2391118	
K7	253112.1400:4056227.3600	36.6180631:36.2390712	
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 4759,78 m ²)			
B1	253117.0000:4056269.8700	36.6184472:36.2391118	
B2	253157.7300:4056326.4200	36.6189669:36.2395486	
B3	253198.0700:4056285.4000	36.6186080:36.2400124	
B4	253196.7500:4056239.6600	36.6181958:36.2400123	
B5	253158.1200:4056230.7200	36.6181053:36.2395837	
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 8096,75 m ²)			
CS1	253045.9500:4056260.5300	36.6183447:36.2383212	
CS2	253112.1400:4056227.3600	36.6180631:36.2390712	
CS3	253107.2800:4056184.8500	36.6176791:36.2390305	

CS4	253087.0900:4056154.2000	36.6173979:36.2388149
CS5	253007.4800:4056145.8100	36.6173017:36.2379283
CS6	253025.4100:4056225.3200	36.6180223:36.2381030
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 1308,62 m ²)		
ST1	253158.1200:4056230.7200	36.6181053:36.2395837
ST2	253196.7500:4056239.6600	36.6181958:36.2400123
ST3	253195.4300:4056193.9100	36.6177835:36.2400123
ST4	253176.2700:4056189.7100	36.6177407:36.2397996