



Ek



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 : 19-10-2023
Karar No : 26634441 220-02 E-2023217

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 '3480778 ERİŞİM NUMARALI SAHADA II-A GRUP MADEN (KALKER) OCAĞI, KIRMA ELEME TESİSİ VE HAZIR BETON ÜRETİM SANTRALİ' 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 YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI
Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, Hatay İli, Antakya İlçesi, Yukarıokçular Mahallesi Mevkii, 3480778 Erişim Numaralı Saha
Kapasite : Ocak Üretimi:1.250.000Ton/Yıl, Kirma Eleme Tesisi: 395.000Ton/Yıl, Hazır Beton Üretimi 806.400Ton/Yıl (336.000 m3/Yıl)

PROJE ALANI KOORDİNATLARI			
Koor. Sırası	: Sağa	Koor. Sırası	: Enlem,
Yukarı		Boylam	
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-
(6 Derece)		84	
Türü	: UTM	Türü	:
ZON	: --	COĞRAFİK	
DOM	: --	ZON	: 37
Ölçek Faktörü	: 1	DOM	: 39
		Ölçek Faktörü	: 1
Nokta No	Sağa-Yukarı	Enlem-Boylam	
HAMMADDE ÜRETİM İZİN ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24.870 m ²)			
R1	243023.0000:3996456.0000	36.0772111:36.1461050	
R2	243303.0000:3996387.0000	36.0766638:36.1492333	
R3	243284.0000:3996339.0000	36.0762266:36.1490382	
R4	243157.0000:3996080.0000	36.0738608:36.1477138	
R5	243004.0000:3995878.0000	36.0720015:36.1460825	
R6	242841.0000:3995534.0000	36.0688608:36.1443866	
R7	242788.0000:3995604.0000	36.0694771:36.1437760	
R8	242734.0000:3995656.0000	36.0699311:36.1431601	
R9	242692.0000:3995914.0000	36.0722431:36.1426102	
CED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 19.620 m ²)			
C1	242906.2128:3995671.6270	36.0701173:36.1450651	
C2	242857.9484:3995825.2622	36.0714880:36.1444797	
C3	242800.5862:3995928.8957	36.0724060:36.1438097	
C4	242722.5954:3995964.0987	36.0727023:36.1429332	
C5	243023.0000:3996456.0000	36.0772111:36.1461050	
C6	243303.0000:3996387.0000	36.0766638:36.1492333	
C7	243284.0000:3996339.0000	36.0762266:36.1490382	
C8	243157.0000:3996080.0000	36.0738608:36.1477138	
C9	243004.0000:3995878.0000	36.0720015:36.1460825	
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 17.240 m ²)			
O1	242722.5954:3995964.0987	36.0727023:36.1429332	
O2	243023.0000:3996456.0000	36.0772111:36.1461050	
O3	243303.0000:3996387.0000	36.0766638:36.1492333	
O4	243284.0000:3996339.0000	36.0762266:36.1490382	
O5	243157.0000:3996080.0000	36.0738608:36.1477138	
O6	243035.8806:3995920.0908	36.0723889:36.1464224	
O7	242965.8147:3995947.3069	36.0726155:36.1456364	
O8	242916.4594:3995870.7617	36.0719132:36.1451139	
O9	242887.5192:3995880.4766	36.0719930:36.1447897	
O10	242891.3548:3995886.2678	36.0720462:36.1448304	
O11	242800.5862:3995928.8957	36.0724060:36.1438097	
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 1310 m ²)			
ST1	242906.2128:3995671.6270	36.0701173:36.1450651	
ST2	242883.7710:3995743.0638	36.0707547:36.1447929	
ST3	242928.2704:3995718.1779	36.0705423:36.1452946	
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2593 m ²)			
CS1	242957.7718:3995780.4386	36.0711108:36.1456015	
CS2	242923.6398:3995795.7649	36.0712398:36.1452180	
CS3	242953.1390:3995858.4488	36.0718120:36.1455247	
CS4	242987.3343:3995842.8282	36.0716804:36.1459091	
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 6483 m ²)			
P1	242987.3343:3995842.8282	36.0716804:36.1459091	
P2	242953.1390:3995858.4488	36.0718120:36.1455247	
P3	242916.4594:3995870.7617	36.0719132:36.1451139	
P4	242965.8147:3995947.3069	36.0726155:36.1456364	
P5	243035.8806:3995920.0908	36.0723889:36.1464224	
P6	243004.0000:3995878.0000	36.0720015:36.1460825	

BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2442 m ²)		
BT1	242839.2091:3995859.1176	36.0717879:36.1442609
BT2	242800.5862:3995928.8957	36.0724060:36.1438097
BT3	242891.3548:3995886.2678	36.0720462:36.1448304
BT4	242887.5192:3995880.4766	36.0719930:36.1447897
KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5649 m ²)		
KE1	242923.6398:3995795.7649	36.0712398:36.1452180
KE2	242857.9484:3995825.2622	36.0714880:36.1444797
KE3	242839.2091:3995859.1176	36.0717879:36.1442609
KE4	242887.5192:3995880.4766	36.0719930:36.1447897
KE5	242953.1390:3995858.4488	36.0718120:36.1455247
HAZIR BETON ÜRETİM SANTRALİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 5276 m ²)		
HB1	242928.2704:3995718.1779	36.0705423:36.1452946
HB2	242883.7710:3995743.0638	36.0707547:36.1447929
HB3	242857.9484:3995825.2622	36.0714880:36.1444797
HB4	242957.7718:3995780.4386	36.0711108:36.1456015

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Selçucilik ve İklim
Değişikliği Müdürü Yrd.