



ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI

Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

T.C.

T.C.
HATAY VALİLİĞİ

ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

Karar Tarihi : 26-02-2024

Karar No : 26634441 220-02 E-202460

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 '3328313 Erişim Numaralı (İR:91029 Ruhsat Numaralı) Sahada II-A Grubu Maden (Kalker) Ocağı, Kırmı Eleme Yıkama, Hazır Beton Üretim ve Asfalt Plant 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 Gerekli Değildir" kararı verilmiştir.

İsmail ÇEVYLAN

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : NAS BETON MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Sürütme Mahallesi Mevkii, 3328313 Erişim Numaralı (İR:91029 Ruhsat Numaralı) Saha

Kapasite : 24,97 hektar ÇED alanında; 2.900.000 ton/yıl Ocak kapasitesi, 390.000 ton/yıl Kırmı Eleme Yıkama Tesisi Kapasitesi, 180 m³/saat Hazır Beton Tesisi

Kapasitesi ve 120 ton/saat Asfalt Plant Tesisi Kapasitesi

PROJE ALANI KOORDİNATLARI		
Koor. Sırası : Sağa Yukarı	Koor. Sırası : Enlem, Boylam	
Datum : ED-50(6)	Datum : WGS-84	
Derece)	Türü : COĞRAFİK	
Türü : UTM	ZON : 37	
ZON : --	DOM : 39	
DOM : --	Ölçek Faktörü: 1	
Ölçek Faktörü: 1		
Nokta No	Sağa:Yukarı	Enlem:Boylam
RUHSAT ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 99,72 ha)		
R1	237756.00:3990589.00	36.0229773:36.0896307
R2	237757.00:3990584.00	36.0229326:36.0896435
R3	238754.00:3991029.00	36.0272074:36.1005475
R4	238918.00:3990757.00	36.0248022:36.1024552
R5	239346.00:3990555.00	36.0230980:36.1072659
R6	238177.00:3989763.00	36.0156531:36.0945704
R7	237706.00:3990567.00	36.0227658:36.0890838
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,97 ha)		
Ç1	238567.67:3990945.84	36.0264086:36.0985096
Ç2	238754.00:3991029.00	36.0272074:36.1005475
Ç3	238918.00:3990757.00	36.0248022:36.1024552
Ç4	239346.00:3990555.00	36.0230980:36.1072659
Ç5	238936.00:3990277.00	36.0204850:36.1028131
Ç6	238615.85:3990672.40	36.0239594:36.0991340
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 22,7 ha)		
O1	238584.37:3990851.04	36.0255595:36.0987260
O2	238659.34:3990902.11	36.0260395:36.0995402
O3	238690.39:3990915.27	36.0261663:36.0998801
O4	238720.45:3990928.66	36.0262949:36.1002088
O5	238744.47:3990884.98	36.0259081:36.1004895
O6	238800.22:3990909.87	36.0261471:36.1010993
O7	238801.23:3990920.60	36.0262441:36.1011069
O8	238808.95:3990916.45	36.0262088:36.1011939
O9	238808.12:3990885.89	36.0259333:36.1011947
O10	238836.56:3990892.06	36.0259965:36.1015080
O11	238918.00:3990757.00	36.0248022:36.1024552
O12	239346.00:3990555.00	36.0230980:36.1072659
O13	238936.00:3990277.00	36.0204850:36.1028131
O14	238615.84:3990672.40	36.0239594:36.0991339
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 600 m ²)		
ST1	238808.96:3990916.46	36.0262088:36.1011939
ST2	238819.67:3990920.09	36.0262443:36.1013114
ST3	238836.57:3990892.06	36.0259965:36.1015080
ST4	238808.12:3990885.89	36.0259333:36.1011947
CEVHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2.500 m ²)		
CS1	238656.15:3990985.33	36.0267879:36.0994773
CS2	238685.27:3990998.33	36.0269128:36.0997958
CS3	238720.45:3990928.66	36.0262949:36.1002088

CS4	238690.40:3990915.27	36.0261666	Ek-101
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 96 m ²)			
P1	238567.67:3990945.84	36.0264086	36.0985096
P2	238627.77:3990972.66	36.0266662	36.0991669
P3	238659.35:3990902.12	36.0260395	36.0995403
P4	238584.37:3990851.04	36.0255595	36.0987260
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2.500 m ²)			
BT1	238627.77:3990972.66	36.0266662	36.0991669
BT2	238656.15:3990985.33	36.0267879	36.0994773
BT3	238690.40:3990915.27	36.0261663	36.0998801
BT4	238659.35:3990902.12	36.0260395	36.0995403
KIRMA ELEME TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.500 m ²)			
KET1	238720.45:3990928.66	36.0262949	36.1002088
KET2	238793.94:3990962.75	36.0266216	36.1010121
KET3	238792.49:3990941.26	36.0264277	36.1010031
KET4	238801.24:3990920.61	36.0262441	36.1011070
KET5	238800.23:3990909.87	36.0261471	36.1010993
KET6	238744.48:3990884.99	36.0259081	36.1004896
HAZIR BETON TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.000 m ²)			
HB1	238702.72:3990963.77	36.0266063	36.1000006
HB2	238774.94:3990994.27	36.0269003	36.1007911
HB3	238793.94:3990962.75	36.0266216	36.1010121
HB4	238720.45:3990928.66	36.0262949	36.1002088
ASFALT PLENT TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.000 m ²)			
APT1	238685.27:3990998.33	36.0269128	36.0997958
APT2	238754.00:3991029.00	36.0272074	36.1005475
APT3	238774.94:3990994.27	36.0269003	36.1007911
APT4	238702.72:3990963.77	36.0266063	36.1000006
HAZIR BETON ÜRETİM TESİSİNE AİT ÇÖKTÜRME HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 48 m ²)			
ÇHB1	238771.79:3990958.70	36.0265792	36.1007680
ÇHB2	238782.65:3990963.81	36.0266281	36.1008867
ÇHB3	238784.36:3990960.19	36.0265960	36.1009068
ÇHB4	238773.50:3990955.08	36.0265471	36.1007881
KIRMA ELEME YIKAMA TESİSİNE AİT ÇÖKTÜRME HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 147 m ²)			
ÇKEY1	238769.15:3990949.01	36.0264913	36.1007420
ÇKEY2	238788.16:3990957.95	36.0265769	36.1009496
ÇKEY3	238791.14:3990951.62	36.0265206	36.1009848
ÇKEY4	238772.13:3990942.68	36.0264350	36.1007771
SIZDIRMAZ FOSSEPTİK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 25 m ²)			
F1	238808.91:3990882.57	36.0259036	36.1012045
F2	238823.49:3990886.07	36.0259390	36.1013650
F3	238826.99:3990871.49	36.0258087	36.1014086
F4	238812.41:3990867.98	36.0257732	36.1012481

Oya ASLAN BAYRAM
 Çevre, Sanayi ve İklim
 Değişikliği İl Müdür Yrd.