



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 : 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 CEYLAN

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : NAS BETON MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Sürüme 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 m<sup>3</sup>/saat Hazır Beton Tesisi Kapasitesi ve 120 ton/saat Asfalt Plant Tesisi Kapasitesi



PROJE ALANI KOORDİNATLARI		
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
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 <sup>2</sup> )		
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 <sup>2</sup> )		
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	36.026166	Ek-101
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3.500 m <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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 <sup>2</sup> )			
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.