



T.C.
HATAY VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü



Sayı : E-26634441-220.99-9746389

12.06.2024

Konu : İlan Hk.

DAĞITIM YERLERİNE

İlimiz, Antakya İlçesi, Yukarıokçular Mahallesi Mevkii, 3479732 Erişim Numaralı Sahada (P36D3 Pafta, 24,49 ha Yüzölçümü (ÇED Alanı)), Hatay Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı tarafından yapılması planlanan "3479732 Erişim Numaralı Sahada II-A Grubu Maden (Kalker) Ocağı Kapasite Artışı, Yıkama Ünitesi Kurulumu ve Patlatma Paterni Değişikliği" projesine ait, Valiliğimize sunulan Proje Tanıtım Dosyası incelenmiş ve değerlendirilmiştir.

Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Yönetmeliğinin 17. Maddesi "3479732 Erişim Numaralı Sahada II-A Grubu Maden (Kalker) Ocağı Kapasite Artışı, Yıkama Ünitesi Kurulumu ve Patlatma Paterni Değişikliği" projesi için ÇED Gerekli Değildir kararı verilmiştir.

Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği'nin 17. Maddesi gereğince "3479732 Erişim Numaralı Sahada II-A Grubu Maden (Kalker) Ocağı Kapasite Artışı, Yıkama Ünitesi Kurulumu ve Patlatma Paterni Değişikliği" projesine Valiliğimiz tarafından verilen "ÇED Gerekli Değildir" kararının ilan panosunda 30 takvim günü, internet sitesinde süresiz ilan edilmesi ve ilan tutanaklarının İl Müdürlüğümüze gönderilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

İsmail CEYLAN

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Ek: ÇED Gerekli Değildir Belgesi (2 Sayfa)

Dağıtım:

Antakya Kaymakamlığına
Antakya Belediye Başkanlığına
Yukarıokçular Mahallesi Muhtarlığına
Bilgi Teknolojileri, İnsan Kaynakları ve Destek
Hizmetlerinden Sorumlu Şube Müdürlüğüne

T.C.
ANTAKYA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Yazı İşleri Müdürlüğü
Gönderdiği Yer: İlçe Yazı İşleri Müdürlüğüne
Tarih : 12 Haziran 2024
No. : 7244 KAYMAKAM

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: A7E5B99A-C488-44AE-8F15-8B200209F09C

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr>

hatay@csb.gov.tr

KEP Adresi : hataycevresehirilmud@hs01.kep.tr

Bilgi için: Güncel KİNEŞCİ
Çevre Mühendisi





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 : 11-06-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024182

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 **‘3479732 ERİŞİM NUMARALI SAHADA II-A GRUBU MADEN (KALKER) OCAĞI KAPASİTE ARTIŞI, YIKAMA ÜNİTESİ KURULUMU VE PATLATMA PATERNİ DEĞİŞİKLİĞİ’** 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 Yönetmeliğininin 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, YUKARIOKÇULAR MEVKİİ, P36D3 PAFTA, (24,49 HA YÜZÖLÇÜMÜ (ÇED ALANI))
Kapasite : 24,49 Ha ÇED alanında
Kalker Ocağı Kapasitesi: 2.020.000 ton/yıl
Kırma Eleme Yıkama Tesisi Kapasitesi: 390.000 ton/yıl

PROJE ALANI KOORDİNATLARI			
Koordinat Sistemi	Şifre	Yükseklik	Enlem
Datum	ED-50 (6)		WGS-84
Dirección			
Yürü	UTM		
ZON			
DGM			37
Çizim Faktörü	1		39
			Çizim Faktörü
HAMMADDE ÜRETİM İZİN ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,49 ha)			
R1	242379.00	3995507.00	36.068495 36.139271
R2	242692.00	3995914.00	36.072243 36.142610
R3	242734.00	3995656.00	36.069931 36.143160
R4	242788.00	3995604.00	36.069477 36.143776
R5	242744.00	3995532.00	36.068817 36.143311
R6	242741.00	3995533.00	36.068825 36.143277
R7	242725.00	3995533.00	36.068821 36.143100
R8	242704.00	3995530.00	36.068788 36.142868
R9	242484.00	3995495.00	36.068415 36.140439
R10	242406.00	3995397.00	36.067512 36.139606
R11	242403.00	3995358.00	36.067160 36.139586
R12	242526.00	3995323.00	36.068877 36.140961
R13	242343.00	3994982.00	36.063758 36.139043
R14	242104.00	3994897.00	36.062929 36.136420
R15	242028.00	3995003.00	36.063864 36.135543
R16	242265.00	3995507.00	36.068465 36.138007
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 24,49 ha)			
C1	242379.00	3995507.00	36.068495 36.139271
C2	242692.00	3995914.00	36.072243 36.142610
C3	242734.00	3995656.00	36.069931 36.143160
C4	242788.00	3995604.00	36.069477 36.143776
C5	242744.00	3995532.00	36.068817 36.143311
C6	242741.00	3995533.00	36.068825 36.143277
C7	242725.00	3995533.00	36.068821 36.143100
C8	242704.00	3995530.00	36.068788 36.142868
C9	242484.00	3995495.00	36.068415 36.140439
C10	242406.00	3995397.00	36.067512 36.139606
C11	242403.00	3995358.00	36.067160 36.139586
C12	242526.00	3995323.00	36.068877 36.140961
C13	242343.00	3994982.00	36.063758 36.139043
C14	242104.00	3994897.00	36.062929 36.136420
C15	242028.00	3995003.00	36.063864 36.135543
C16	242265.00	3995507.00	36.068465 36.138007
OCAK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 228664,02 m²)			
O1	242379.00	3995507.00	36.068495 36.139271
O2	242692.00	3995914.00	36.072243 36.142610
O3	242734.00	3995656.00	36.069931 36.143160
O4	242788.00	3995604.00	36.069477 36.143776
O5	242744.00	3995532.00	36.068817 36.143311
O6	242741.00	3995533.00	36.068825 36.143277
O7	242725.00	3995533.00	36.068821 36.143100
O8	242704.00	3995530.00	36.068788 36.142868
O9	242707.66	3995577.75	36.069039 36.142900
O10	242729.14	3995660.29	36.069067 36.143137

O11	242725.61	3995660.43	36.069039 36.142900
O12	242707.68	3995598.62	36.069407 36.142886
O13	242705.39	3995622.71	36.069623 36.142853
O14	242675.26	3995620.18	36.069593 36.142520
O15	242574.03	3995614.05	36.069511 36.141399
O16	242578.35	3995578.00	36.069187 36.141459
O17	242533.24	3995570.03	36.069103 36.140961
O18	242544.79	3995504.67	36.068518 36.141110
O19	242484.00	3995495.00	36.068415 36.140439
O20	242406.00	3995397.00	36.067512 36.139606
O21	242403.00	3995358.00	36.067160 36.139586
O22	242526.00	3995323.00	36.068877 36.140961
O23	242343.00	3994982.00	36.063758 36.139043
O24	242104.00	3994897.00	36.062929 36.136420
O25	242028.00	3995003.00	36.063864 36.135543
O26	242265.00	3995507.00	36.068465 36.138007
PASA DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 9440,54 m²)			
PA1	242624.00	3995584.05	36.069272 36.141962
PA2	242679.54	3995582.76	36.069257 36.142580
PA3	242685.69	3995527.09	36.068757 36.142666
PA4	242544.79	3995504.67	36.068518 36.141110
PA5	242533.24	3995570.03	36.069103 36.140961
KIRMA ELEME YIKAMA TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 3442,71 m ²)			
KA1	242675.26	3995620.18	36.069593 36.142520
KA2	242679.54	3995582.76	36.069257 36.142580
KA3	242624.00	3995586.05	36.069272 36.141962
KA4	242578.35	3995578.00	36.069187 36.141459
KA5	242574.03	3995614.05	36.069511 36.141399
BİTKİSEL TOPRAK DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 1606,45 m ²)			
BTDA1	242698.99	3995584.82	36.069280 36.142794
BTDA2	242707.68	3995598.62	36.069407 36.142886
BTDA3	242725.61	3995660.43	36.069428 36.143085
BTDA4	242729.14	3995660.29	36.069067 36.143137
BTDA5	242682.62	3995554.90	36.069087 36.142623
BTDA6	242679.54	3995582.76	36.069257 36.142580
ÇEVİHER STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 1050,90 m²)			
CSA1	242675.26	3995620.18	36.069593 36.142520
CSA2	242705.39	3995622.71	36.069623 36.142853
CSA3	242707.68	3995598.62	36.069407 36.142886
CSA4	242698.99	3995584.82	36.069280 36.142794
CSA5	242679.54	3995582.76	36.069257 36.142580
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 688,48 m²)			
STA1	242707.66	3995557.75	36.069039 36.142900
STA2	242710.41	3995530.92	36.068798 36.142939
STA3	242704.00	3995530.00	36.068788 36.142868
STA4	242685.69	3995527.09	36.068757 36.142666
STA5	242682.62	3995554.90	36.069087 36.142623
ÇÖKTÜRME HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 147 m²)			
CH1	242675.34	3995620.28	36.069594 36.142521
CH2	242654.70	3995619.00	36.069577 36.142293
CH3	242651.91	3995625.80	36.069638 36.142282
CH4	242674.43	3995627.53	36.069659 36.142509

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Şehircilik ve İklim
Bölgelendirme Mühür Yeri