



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 : 13-06-2024
Karar No : 26634441 220-02 B-2024197

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 '**S:87784 NUMARALI KALKER OCAĞI VE KIRMA ELEME TESİSİ KAPASİTE ARTIŞI VE REVİZYONU**' 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 : OYAK ÇİMENTO FABRİKALARI A.Ş.

Proje Yeri : Hatay İli, Dörtyol İlçesi, KONAKLI MAHALLESİ MEVKİİ O36-B4 PAFTA,S:87784 (ER:3376235) Ruhsat Numaralı saha (ÇED Alanı: (24,375 Ha)

Kapasite : Kalker Ocağı Kapasitesi: 1.100.000 ton/yıl, Kıрма Eleme Tesisi Kapasitesi: 390.000 ton/yıl

Ruhak Alan Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Ruhak Alanı (97,94 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
R1	255000.000	4075225.000	36.788614 36.254076
R2	255250.000	4075369.000	36.789075 36.256828
R3	255250.000	4076250.000	36.789008 36.256545
R4	256000.000	4076250.000	36.789101 36.264943
R5	256000.000	4075000.000	36.787846 36.263543
R6	255250.000	4075000.000	36.787652 36.256947
R7	255250.000	4075123.000	36.788760 36.256070
R8	255000.000	4075164.000	36.788065 36.254095

Mevcut CED Alan Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Mevcut CED Alanı (24,575 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
C1	255250.000	4076250.000	36.789008 36.256545
C2	256000.000	4076250.000	36.789101 36.264943
C3	256000.000	4075980.000	36.789670 36.265029
C4	255250.000	4075870.000	36.795486 36.256667

Yeni Kurma Eleme Tesisi Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Yeni Kurma Eleme Tesisi Alanı (0,64 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
YKE1	255250.000	4076026.895	36.790899 36.256917
YKE2	255328.186	4076029.101	36.790939 36.257492
YKE3	255335.495	4075963.500	36.790354 36.257594
YKE4	255250.273	4075937.072	36.790090 36.256649
YKE5	255250.105	4076010.918	36.796755 36.256623
YKE6	255250.000	4076017.579	36.796815 36.256620

Urun Stok Alan Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Urun Stok Alanı (0,17 m²)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
S1	255316.010	4076052.487	36.797146 36.257348
S2	255317.347	4076028.795	36.790994 36.257370
S3	255250.001	4076026.895	36.790899 36.256617
S4	255250.001	4076052.487	36.797129 36.256609

Deak Alan Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Deak Alanı (22,47 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
O1	255304.134	4076250.000	36.789922 36.257151
O2	256000.000	4076250.000	36.789101 36.264943
O3	256000.000	4075980.000	36.789670 36.265029
O4	255253.245	4075882.503	36.795621 36.257618
O5	255335.495	4075963.501	36.790354 36.257594
O6	255328.186	4076029.101	36.790939 36.257492
O7	255325.632	4076051.885	36.797144 36.257456
O8	255316.010	4076052.487	36.797146 36.257348
O9	255290.169	4076052.487	36.797140 36.257058
O10	255290.135	4076094.841	36.797521 36.257044
O11	255250.000	4076094.841	36.797511 36.256595
O12	255250.000	4076198.504	36.798444 36.256562
O13	255303.727	4076198.492	36.798458 36.257163

Eski Kurma Eleme Tesisi Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Eski Kurma Eleme Tesisi Alanı (0,2 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
EKE 1	255335.902	4076245.543	36.798899 36.257710
EKE 2	255403.902	4076245.503	36.798907 36.258270
EKE 3	255403.902	4076205.503	36.798547 36.258283
EKE 4	255335.902	4076205.503	36.798534 36.257723

By-pass Stok Alan Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
By-pass Stok Alanı (237 m²)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
BPS1	255316.010	4076052.487	36.797146 36.257348
BPS2	255325.632	4076051.885	36.797144 36.257456
BPS3	255328.186	4076029.101	36.790939 36.257492
BPS4	255317.347	4076028.795	36.790934 36.257370

Bakım Toprak Depolama Alanı Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Bakım Toprak Depolama Alanı (0,38 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
B1	255250.000	4076198.504	36.798444 36.256562
B2	255250.000	4076250.000	36.789908 36.256545
B3	255304.134	4076250.000	36.789922 36.257151
B4	255303.727	4076198.492	36.798458 36.257163

Santriyer Alan Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Santriyer Alanı (0,17 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
S1	255250.001	4076052.487	36.797129 36.256609
S2	255250.000	4076094.841	36.797511 36.256595
S3	255290.135	4076094.841	36.797521 36.257044
S4	255290.169	4076052.487	36.797140 36.257058

Pasa Alanı Koordinatları

Koordinatlar Sıra: Saha, Yukarı		Koordinatlar Sıra: ELEM, Boylam	
Datum: ED-50		Datum: WGS-84	
İlç: UTM		İlç: Coğrafik	
D.O.M.: 37		D.O.M.: -	
Zon: 39		Zon: -	
Ölçek Faktörü: 4 Derscelik		Ölçek Faktörü: -	
Pasa Alanı (0,63 ha)			
Nokta Adı	Y	X	ENLEM BOYLAM
P1	255335.495	4075963.501	36.790354 36.257594
P2	255335.245	4075882.503	36.795621 36.257618
P3	255250.000	4075870.000	36.795486 36.256667
P4	255250.273	4075937.072	36.790939 36.256649

Ek-1

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Bahçilik ve İklim
Değişikliği Uzmanı Ltd.