



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 : 14-02-2024

Karar No : 26634441 220-02 E-202445

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 '87987 SİCİL NUMARALI (ER:3370168) KALKER OCAĞI KAPASİTE ARTIŞI, HAZIR BETON TESİSİ VE ASFALT PLENT TESİSİNE İLAVE KIRMA-ELEME TESİSİ' 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 : BOZKAYALAR TAŞOCAĞI HAFR. NAKL.İNŞ. TAAH. İNŞ. MALZ. İMAL. SAN. TİC. LTD. ŞTİ

Proje Yeri : Hatay İli, Belen İlçesi, KİCİ MAHALLESİ,1012 PARSEL VE 1014 PARSEL

Kapasite : 23,09 Ha alanda, Ocak Kapasitesi: 2.600.000 ton/yıl, Hazır Beton Tesisi: 200 m³/saat, Asfalt Plent Tesisi: 200 ton/saat, Kırma Eleme Tesisi: 380.000 ton/yıl

Koor. Sırası: Sağa, Yukarı				Koor. Sırası: Enlem, Boylam			
Datum: ED-50				Datum: WGS-84			
Fürü: UTM				Türü: Coğrafik (Derece,kesir)			
D.O.M.:39				D.O.M.: -			
Zon: 37				Zon: -			
Ölçek Fak.: 6 derecelik				Ölçek Fak.: -			
NO	SAGA	YUKARI	NO	ENLEM	BOYLAM		
Tablo 1. 87880 Sicil Numaralı Ruhsat Sahası Koordinatları							
1	253006.0000	4042053.0000	1	36.49033615	36.24249885		
2	253038.0000	4042119.0000	2	36.49093871	36.24283463		
3	253013.0000	4042181.0000	3	36.49149055	36.24253602		
4	253000.0000	4042167.0000	4	36.49136113	36.24239552		
5	253000.0000	4043179.0000	5	36.50047386	36.24207215		
6	253030.0000	4043172.0000	6	36.50041857	36.24240899		
7	253046.0000	4043236.0000	7	36.50099900	36.24256699		
8	253057.0000	4043250.0000	8	36.50112790	36.24268520		
9	253800.0000	4043250.0000	9	36.50131929	36.25097223		
10	253783.0000	4042000.0000	10	36.49005900	36.25118077		
11	253000.0000	4042000.0000	11	36.49857535	36.24244887		
12	253000.0000	4042056.0000	12	36.49036162	36.24243098		
ALAN= 98,34 HEKTAR							
Tablo 2. ÇED-1 İzin Alanı Koordinatları							
C1-1	253542.0484	4042730.7957	C1-1	36.49657763	36.24826073		
C1-2	253658.1293	4042684.2748	C1-2	36.49618859	36.24957019		
C1-3	253791.9387	4042657.2550	C1-3	36.49597971	36.25107114		
C1-4	253783.0000	4042000.0000	C1-4	36.49005900	36.25118077		
C1-5	253532.0000	4042000.0000	C1-5	36.49899443	36.24838165		
ALAN= 17,26 HEKTAR							
Tablo 3. Kırmızı Eleme Tesisi Alanı Koordinatları							
KET1	253780.9727	4042649.2675	KET1	36.49590496	36.25095139		
KET2	253779.6597	4042542.3079	KET2	36.49494148	36.25097081		
KET3	253665.9109	4042540.0827	KET3	36.49489219	36.24970292		
KET4	253655.2559	4042674.6532	KET4	36.49610121	36.24954121		
ALAN= 1,44 HEKTAR							
Tablo 4. Ürün stok/ Bypass Depolama Alanı Koordinatları							
U1	253655.2559	4042674.6532	U1	36.49610121	36.24954121		
U2	253665.9109	4042540.0827	U2	36.49489219	36.24970292		
U3	253628.1766	4042538.6678	U3	36.49486974	36.24928254		
U4	253619.0707	4042689.1549	U4	36.49622249	36.24913302		
ALAN= 0,52 HEKTAR							
Tablo 5. ÇED Alanı-2 Koordinatları							
C2-1	253542.2966	4042748.8441	C2-1	36.49674021	36.24825775		
C2-2	253543.0000	4042800.0000	C2-2	36.49720104	36.24824928		
C2-3	253793.0000	4042795.0000	C2-3	36.49722034	36.25103910		
C2-4	253792.1847	4042675.3456	C2-4	36.49614267	36.25106812		
C2-5	253637.4422	4042714.1607	C2-5	36.49645238	36.24932994		
ALAN= 2,22 HEKTAR							

Koor. Sırası: Sağa, Yukarı				Koor. Sırası: Enlem, Boylam			
Datum: ED-50				Datum: WGS-84			
Türü: UTM				Türü: Coğrafik (Derece,kesir)			
D.O.M.:39				D.O.M.: -			
Zon: 37				Zon: -			
Ölçek Fak.: 6 derecelik				Ölçek Fak.: -			
NO	SAGA	YUKARI	NO	ENLEM	BOYLAM		
Tablo 6. Ocak Alanı Koordinatları							
O1	253549.6841	4042558.7759	O1	36.49503060	36.24840074		
O2	253628.1766	4042538.6678	O2	36.49486974	36.24928254		
O3	253665.9109	4042540.0827	O3	36.49489219	36.24970292		
O4	253779.6597	4042542.3079	O4	36.49494148	36.25097081		
O5	253773.1250	4042010.0000	O5	36.49014651	36.25106746		
O6	253542.1384	4042010.0000	O6	36.49008708	36.24849152		
ALAN= 12,30 HEKTAR							
Tablo 7. ÇED Alanı-3/Hazır Beton Tesisi Alanı Koordinatları							
HB1	253131.3202	4043026.5390	HB1	36.49913488	36.24358551		
HB2	253238.0017	4042914.4872	HB2	36.49815339	36.24481112		
HB3	253063.2001	4042816.4324	HB3	36.49722537	36.24289288		
HB4	253059.8451	4042825.9199	HB4	36.49730993	36.24285243		
ALAN= 1,57 HEKTAR							
Tablo 8. ÇED Alanı-4/Asfalt Plant Tesisi Alanı Koordinatları							
AP1	253197.1420	4042827.8861	AP1	36.49736304	36.24438306		
AP2	253211.5192	4042817.8279	AP2	36.49727618	36.24454662		
AP3	253142.6709	4042677.0829	AP3	36.49599106	36.24382371		
AP4	253006.0639	4042620.9948	AP4	36.49545077	36.24231810		
AP5	253006.0674	4042760.4487	AP5	36.49670651	36.24227358		
AP6	253073.7527	4042752.1418	AP6	36.49664917	36.24303111		
ALAN= 2,04 HEKTAR							
Tablo 9. Bitkisel Toprak Depolama Alanı Koordinatları							
BİT1	253629.0991	4042788.2760	BİT1	36.49711763	36.24921327		
BİT2	253782.8759	4042785.2005	BİT2	36.49712949	36.25092931		
BİT3	253781.6570	4042688.2962	BİT3	36.49625658	36.25094659		
BİT4	253640.3790	4042723.7338	BİT4	36.49653934	36.24935965		
ALAN: 1,18 HEKTAR							
Tablo 10. Saniye Alanı Koordinatları							
S1	253552.8607	4042789.8008	S1	36.49711173	36.24836251		
S2	253629.0991	4042788.2760	S2	36.49711763	36.24921327		
S3	253640.3790	4042723.7338	S3	36.49653934	36.24935965		
S4	253552.3933	4042755.8073	S4	36.49680551	36.24836813		
ALAN: 0,40 HEKTAR							
Tablo 11. Pasa Depolama Alanı Koordinatları							
PA1	253619.0707	4042689.1549	PA1	36.49622249	36.24913302		
PA2	253628.1766	4042538.6678	PA2	36.49486974	36.24928254		
PA3	253549.6841	4042558.7759	PA3	36.49503060	36.24840074		
PA4	253551.8473	4042716.0955	PA4	36.49644778	36.24837470		
ALAN: 1,11 HEKTAR							

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği
İl Müdürü Yrd.