



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



Sayı : E-26634441-220.02-7003526  
Konu : ÇED Gerekli Değildir Kararı Hk. İlan

DAĞITIM YERLERİNE

İlimiz, Antakya İlçesi, Ballıöz Mahallesi, 31/2015-02 Hammadde Üretim İzin Belgesi 5,11 ha'lık sahanın; 3,14 ha kısmında, DSİ 6. Bölge Müdürlüğü tarafından yapılması planlanan "**Taş Ocağı (ER:3331084) Kapasite Artışı**" projesine ait Kurumumuza sunulan, Proje Tanıtım Dosyası incelenmiş ve değerlendirilmiştir.

Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Yönetmeliğinin 17.Maddesi gereğince değerlendirilen "**Taş Ocağı (ER:3331084) Kapasite Artışı**" projesi için, ÇED Gerekli Değildir Kararı verilmiştir. Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği'nin 17. Maddesi gereğince değerlendirilen "**Taş Ocağı (ER:3331084) Kapasite Artışı**" projesine Valiliğimiz tarafından verilen "ÇED Gerekli Değildir" Kararı'nın 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 BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
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 : 31.7.2023  
No : 14809 KAYMAKAM V.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: B79D08AB-E5A8-4133-B803-8175B74027AA

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

Atatürk Cd.No:49 Antakya /HATAY Tel : (0326) 216 06 06 Faks: (0326) 214 62 59

KEP : [hataycevresehirilmud@hs01.kep.tr](mailto:hataycevresehirilmud@hs01.kep.tr)

[hatay@csb.gov.tr](mailto:hatay@csb.gov.tr)

KEP Adresi : [hataycevresehirilmud@hs01.kep.tr](mailto:hataycevresehirilmud@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Hayat ASLAN

KÖSEOĞLU

Mühendis



14809

Tablo 2. Proje Sahası Koordinatları

Ruhsat Sahası Koordinatları				
Koor. Sırası	:Sağa Yukarı		Koor. Sırası	:Enlem, Boylam
Datum	:ED-50		Datum	:WGS-84
Türü	:UTM		Türü	:COĞRAFİK
ZON	:37		ZON	:-
DOM	:39		DOM	:-
Ölçek Faktörü:	6.DERECELİK		Ölçek Faktörü	:-
Nokta No	Sağa	Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam
R1		234319 4017246	R1	36,2620566 36,0425324
R2		234529 4017306	R2	36,2626546 36,0448467
R3		234542 4017237	R3	36,2620369 36,0450146
R4		234579 4017175	R4	36,2614889 36,0454470
R5		234612 4017151	R5	36,2612818 36,0458220
R6		234606 4017096	R6	36,2607850 36,0457740
R7		234638 4017063	R7	36,2604967 36,0461409
R8		234606 4017036	R8	36,2602448 36,0457944
R9		234517 4017036	R9	36,2602203 36,0448049
R10		234427 4017013	R10	36,2599885 36,0438122
R11		234394 4017141	R11	36,2611319 36,0434019
R12		234371 4017204	R12	36,2616928 36,0431248
Alan	5,11 ha			

Tablo 3. Proje Alanı Koordinatları

Proje Alanı Koordinatları				
Koor. Sırası	:Sağa Yukarı		Koor. Sırası	:Enlem, Boylam
Datum	:ED-50		Datum	:WGS-84
Türü	:UTM		Türü	:COĞRAFİK
ZON	:37		ZON	:-
DOM	:39		DOM	:-
Ölçek Faktörü:	6.DERECELİK		Ölçek Faktörü	:-
Nokta No	Sağa	Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam
Ç 1		234385.544 4017164.174	Ç 1	36,2613382 36,0433000
Ç 2		234565.114 4017198.280	Ç 2	36,2616946 36,0452847
Ç 3		234579.001 4017175.011	Ç 3	36,2614890 36,0454470
Ç 4		234612.001 4017151.011	Ç 4	36,2612819 36,0458220
Ç 5		234606.001 4017096.011	Ç 5	36,2607851 36,0457740
Ç 6		234638.001 4017063.011	Ç 6	36,2604968 36,0461410
Ç 7		234606.001 4017036.011	Ç 7	36,2602449 36,0457944
Ç 8		234517.001 4017036.011	Ç 8	36,2602204 36,0448049
Ç 9		234427.001 4017013.011	Ç 9	36,2599886 36,0438122
Ç 10		234394.001 4017141.011	Ç 10	36,2611320 36,0434019
Alan	3,14 ha			

Btkisel Toprak Alanı Koordinatları

Btkisel Toprak Alanı Koordinatları				
Koor. Sırası	:Sağa Yukarı		Koor. Sırası	:Enlem, Boylam
Datum	:ED-50		Datum	:WGS-84
Türü	:UTM		Türü	:COĞRAFİK
ZON	:37		ZON	:-
DOM	:39		DOM	:-
Ölçek Faktörü:	6.DERECELİK		Ölçek Faktörü	:-
Nokta No	Sağa	Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam
B1		234558.810 4017086.663	B1	36,2606880 36,0452525
B2		234583.773 4017090.955	B2	36,2607335 36,0455286
B3		234587.207 4017070.984	B3	36,2605546 36,0455736
B4		234562.243 4017066.692	B4	36,2605091 36,0452975
Alan	513 m <sup>2</sup>			

Pasa Alanı Koordinatları

Pasa Alanı Koordinatları				
Koor. Sırası	:Sağa Yukarı		Koor. Sırası	:Enlem, Boylam
Datum	:ED-50		Datum	:WGS-84
Türü	:UTM		Türü	:COĞRAFİK
ZON	:37		ZON	:-
DOM	:39		DOM	:-
Ölçek Faktörü:	6.DERECELİK		Ölçek Faktörü	:-
Nokta No	Sağa	Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam
P1		234562.243 4017066.692	P1	36,2605091 36,0452975
P2		234587.207 4017070.984	P2	36,2605546 36,0455736
P3		234590.641 4017051.014	P3	36,2603758 36,0456185
P4		234565.677 4017046.722	P4	36,2603303 36,0453424
Alan	513 m <sup>2</sup>			



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 : 25-07-2023  
Karar No : 26634441 220-02 E-2023103

**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 '**Taş Ocağı (Er.3331084) Kapasite Artışı**' 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 : DSİ 6. Bölge Müdürlüğü  
Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, Ballıöz Mahallesi (31/2015-02 Hammadde Üretim İzin Belgesi Saha)  
Kapasite : 5.11 ha'lık sahanın 3.14 ha'lık alanda (640.000 Ton/Yıl 'dan, 1.000.000 Ton/Yıl 'a)