



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 : 09-05-2024  
Karar No : 26634441 220-02 E-2024141

### 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 '31/2024-08(Er:3490175) İzin Numaralı I(A) Grubu Ariyet Ocağı' 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 : Karayolları 5. Bölge Müdürlüğü

Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, Dikmece Mahallesi, 31/2024-08 Nolu Hammadde Üretim İzin Belgeli Saha

Kapasite : 9.97 ha 'lık ÇED Çalışma Alanı, Ocak Kapasitesi: 3.000.000 ton/yl Malzeme

# PROJE ALANI KOORDİNATLARI

Hammadde Üretim İzin 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
R1	242605 4021522
R2	242696 4021231
R3	242791 4021094
R4	242923 4020970
R5	242992 4020889
R6	242998 4020793
R7	242770 4020960
R8	242647 4021114
R8	242429 4021256
Alan	9,97 ha

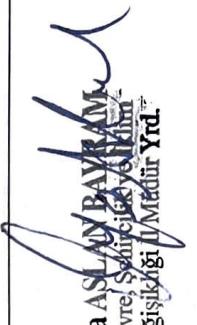
CED Alanı Koordinatları	
Koor. Sırası :Sağa Yukarı	Koor. Sırası :Enlem, Boylam
Datum :ED-50	Datum :WGS-84
Türü :UTM	Türü :COĞRAFİK
ZON :37	ZON :-
DOM :39	DOM :-
Ölçek Faktörü: 6.DERECELİK	Ölçek Faktörü :-
Nokta No	Sağa-Yukarı
Ç1	242605 4021522
Ç2	242696 4021231
Ç3	242791 4021094
Ç4	242923 4020970
Ç5	242992 4020889
Ç6	242998 4020793
Ç7	242770 4020960
Ç8	242647 4021114
Ç8	242429 4021256
Alan	9,97 ha

Ocak 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	
Nokta No	Sağa-Yukarı
O1	242545.146 4021431.538
O2	242645.674 4021391.931
O3	242696.000 4021231.000
O4	242791.000 4021094.000
O5	242923.000 4020970.000
O6	242992.000 4020889.000
O7	242998.000 4020793.000
O8	242905.144 4020869.352
O9	242770.000 4020960.000
O10	242647.000 4021114.000
O11	242429.000 4021256.000
Alan	9,32 ha

Bikisel 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
BT 1	242590.088 4021499.463
BT 2	242613.288 4021495.497
BT 3	242645.674 4021391.931
BT 4	242545.146 4021431.538
Alan	0,54 ha

Şantiye 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
Ş 1	242840.795 4021047.223
Ş 2	242858.447 4021030.641
Ş 3	242842.838 4021016.231
Ş 4	242825.947 4021033.439
Alan	0,05 ha

  
 Aytaç BAYRAKTAR  
 Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Müdürü Yrd.