



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 : 20-12-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024399

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 **Tehlikesiz Atık Toplama Ayırma, Ön İşlem Ve Geri Kazanım Tesisi** ' 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 : Zaviye Maden Ticaret Sanayi Limited Şirketi Özerli Şubesi
Proje Yeri : Hatay İli, Dört Yol İlçesi, Hatay İli, Dört Yol İlçesi, Özerli Mahallesi, Alparslan Türkes Bulvarı No:109 (1506 ada, 1 nolu parsel)
Kapasite : 500.000 ton/yıl

KOORDİNATLAR

Parsel 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	Nokta No	Enlem-Boylam
1	251010.206 4074941.015	P.1	36,7860165 36,2095032
2	251053.076 4074954.401	P.2	36,7861483 36,2099787
3	251080.032 4074953.882	P.3	36,7861507 36,2102806
4	251103.078 4074864.642	P.4	36,7853533 36,2105677
5	251055.962 4074845.195	P.5	36,7851658 36,2100467
6	251000.394 4074822.304	P.6	36,7849451 36,2094321
7	250988.722 4074834.742	P.7	36,7850540 36,2092974
8	250986.609 4074846.218	P.8	36,7851568 36,2092700
9	251005.793 4074889.653	P.9	36,7855529 36,2094706
Alan		10.570 m²	

Tehlikesiz Atık Geri Kazanım Ünitesi			
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	Nokta No	Enlem-Boylam
TA.1	251068.651 4074940.658	TA.1	36,7860287 36,2101575
TA.2	251088.326 4074863.583	TA.2	36,7853398 36,2104030
TA.3	251023.570 4074847.052	TA.3	36,7851740 36,2096835
TA.4	251018.460 4074867.068	TA.4	36,7853529 36,2096197
TA.5	251035.947 4074871.509	TA.5	36,7853974 36,2098140
TA.6	251031.022 4074890.802	TA.6	36,7855699 36,2097526
TA.7	251036.894 4074892.297	TA.7	36,7855849 36,2098178
TA.8	251031.969 4074911.589	TA.8	36,7857573 36,2097564

TA.9	251037.751 4074913.063	TA.9	36,7857721 36,2098206
TA.10	251033.021 4074931.593	TA.10	36,7859377 36,2097616
Alan		4.000 m²	

Toplama-Avirma Ünitesi			
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	Nokta No	Enlem-Boylam
H.1	251052.581 4074952.458	H.1	36,7861307 36,2099738
H.2	251057.415 4074938.384	H.2	36,7860052 36,2100325
H.3	251030.429 4074931.041	H.3	36,7859320 36,2097328
H.4	251026.087 4074944.635	H.4	36,7860533 36,2096798
Alan		500 m²	

Ön İşlem Ünitesi			
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	Sağa-Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam
Ö.1	251025.881 4074938.856	Ö.1	36,7860012 36,2096793
Ö.2	251023.800 4074893.710	Ö.2	36,7855942 36,2096708
Ö.3	251008.811 4074894.404	Ö.3	36,7855965 36,2095028
Ö.4	251010.892 4074939.547	Ö.4	36,7860035 36,2095113
Alan		1000 m²	

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Şehircilik ve İklim
Değişikliği Bakanlığı
Yrd.