



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 : 10-05-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024142

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 **‘91094 RUHSAT NUMARALI KALKER OCAĞI’** 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 : SEMİH YENİLENEBİLİR ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Proje Yeri : Hatay İli, Altınözü İlçesi, HANYOLU MAHALLESİ

Kapasite : 24.59 ha’lık ÇED Alanı (2 Poligon), 3.000.000 ton/yıl (1.200.000 m3 /yıl) Kalker Üretimi

Ruhşat Alanı Koordinatları

Koordinat Sırası: Sağa, Yukarı		Koordinat Sırası: Enlem, Boylam	
Dağılım: ED-50		Dağılım: WGS-84	
Türü: UTM		Türü: Coğrafik	
D.O.M.ç: 37		D.O.M.ç: -	
Zağ: 39		Zağ: -	
Ölçek Faktörü: 6 Derecelik		Ölçek Faktörü: -	
Ruhşat Alanı (99 ha)			

Nokta Adı	Y	X	ENLEM	BOYLAM
R1	247600.0000	3994500.0000	36.060797	36.197501
R2	247200.0000	3995300.0000	36.067897	36.192809
R3	248000.0000	3996050.0000	36.074858	36.201443
R4	248400.0000	3995000.0000	36.065506	36.206215

CED Alanı Koordinatları

Koordinat Sırası: Sağa, Yukarı		Koordinat Sırası: Enlem, Boylam	
Dağılım: ED-50		Dağılım: WGS-84	
Türü: UTM		Türü: Coğrafik	
D.O.M.ç: 37		D.O.M.ç: -	
Zağ: 39		Zağ: -	
Ölçek Faktörü: 6 Derecelik		Ölçek Faktörü: -	
CED Alanları (24,59 ha)			

Nokta Adı	Y	X	ENLEM	BOYLAM
C1 1	247200.0000	3995300.0000	36.067897	36.192809
C1 2	247472.0000	3995555.0000	36.070264	36.195744
C1 3	247538.0000	3995138.0000	36.066758	36.198822
C1 4	247551.0000	3995016.0000	36.065430	36.196793
C1 5	247473.0880	3995162.5716	36.066730	36.195882
C1 6	247323.8882	3995052.2235	36.065698	36.194263

CED Alanı 1.Polygon: 15 ha

C2 1	247723.0000	3995790.0000	36.072445	36.198453
C2 2	248000.0000	3996050.0000	36.074858	36.201443
C2 3	248051.9813	3995913.5490	36.073643	36.202063
C2 4	248013.0000	3995891.0000	36.073430	36.201638
C2 5	247984.0000	3995734.0000	36.072008	36.201366
C2 6	247982.0000	3995597.0000	36.070774	36.201388
C2 7	247990.0000	3995543.0000	36.070290	36.201494
C2 8	248055.0000	3995517.0000	36.070073	36.202223
C2 9	248024.0000	3995416.0000	36.069155	36.201912
C2 10	247936.0000	3995410.0000	36.069078	36.200937
C2 11	247906.0000	3995428.0000	36.069233	36.200599
C2 12	247843.0000	3995640.0000	36.071125	36.199832
C2 13	247823.0000	3995767.0000	36.072264	36.199570

CED Alanı 2.Polygon: 9,24 ha

C3 1	247200.0000	3995300.0000	36.067897	36.197501
------	-------------	--------------	-----------	-----------

Ocak Alanları Koordinatları

Koordinat Sırası: Sağa, Yukarı		Koordinat Sırası: Enlem, Boylam	
Dağılım: ED-50		Dağılım: WGS-84	
Türü: UTM		Türü: Coğrafik	
D.O.M.ç: 37		D.O.M.ç: -	
Zağ: 39		Zağ: -	
Ölçek Faktörü: 6 Derecelik		Ölçek Faktörü: -	
Ocak Alanları (22,42 ha)			

Nokta Adı	Y	X	ENLEM	BOYLAM
O1 1	247200.0000	3995300.0000	36.067897	36.192809
O1 2	247416.7703	3995503.2222	36.069783	36.195148
O1 3	247392.2131	3995447.8333	36.069278	36.194894
O1 4	247356.9457	3995389.3411	36.068742	36.194521
O1 5	247323.9987	3995341.1710	36.068300	36.194165
O1 6	247294.1526	3995281.2452	36.067752	36.193859
O1 7	247269.7809	3995238.2362	36.067359	36.193603
O1 8	247245.4858	3995209.0284	36.067089	36.193343

Ocak Alanı 1.Polygon: 1,59

O2 1	247551.0000	3995016.0000	36.065430	36.196793
O2 2	247473.0880	3995162.5716	36.066730	36.195882
O2 3	247357.4460	3995077.0429	36.065930	36.194627
O2 4	247323.8598	3995146.7713	36.066549	36.194232
O2 5	247287.7923	3995124.4154	36.066338	36.193839
O2 6	247252.0223	3995195.9554	36.066973	36.193419
O2 7	247290.1693	3995227.3291	36.067266	36.193833
O2 8	247338.2259	3995225.1585	36.068159	36.194334
O2 9	247380.5614	3995388.0897	36.068737	36.194784
O2 10	247418.6532	3995465.7950	36.068430	36.196793
O2 11	247449.2756	3995415.9046	36.066730	36.195882
O2 12	247526.5384	3995473.6024	36.065930	36.194627
O2 13	247738.0000	3995158.0000	36.066549	36.194232

Ocak Alanı 2.Polygon: 11,59

O3 1	247723.0000	3995790.0000	36.072445	36.198453
O3 2	248000.0000	3996050.0000	36.074858	36.201443
O3 3	248024.2926	3995986.2318	36.074290	36.201733
O3 4	247985.3462	3995971.1126	36.074144	36.201306
O3 5	248013.0000	3995891.0000	36.073430	36.201638
O3 6	247984.0000	3995734.0000	36.072008	36.201366
O3 7	247982.0000	3995597.0000	36.070774	36.201388
O3 8	247990.0000	3995543.0000	36.070290	36.201494
O3 9	248055.0000	3995517.0000	36.070073	36.202223
O3 10	248024.0000	3995416.0000	36.069447	36.195181
O3 11	247936.0000	3995410.0000	36.069005	36.195537
O3 12	247906.0000	3995428.0000	36.069545	36.196375
O3 13	247843.0000	3995640.0000	36.066758	36.198822
O3 14	247823.0000	3995767.0000	36.069155	36.201912

Ocak Alanı 3.Polygon: 9,24

O4 1	247200.0000	3995300.0000	36.067897	36.197501
------	-------------	--------------	-----------	-----------

Bitkisel Toprak Depolama Alanları Koordinatları

Koordinat Sırası: Sağa, Yukarı		Koordinat Sırası: Enlem, Boylam	
Dağılım: ED-50		Dağılım: WGS-84	
Türü: UTM		Türü: Coğrafik	
D.O.M.ç: 37		D.O.M.ç: -	
Zağ: 39		Zağ: -	
Ölçek Faktörü: 6 Derecelik		Ölçek Faktörü: -	
Bitkisel Toprak Depolama Alanları (0,68 ha)			

Nokta Adı	Y	X	ENLEM	BOYLAM
B1 1	247305.6805	3995088.6389	36.066021	36.194049
B1 2	247287.7923	3995124.4154	36.066338	36.193839
B1 3	247323.8598	3995146.7713	36.066549	36.194232
B1 4	247357.4460	3995077.0429	36.065930	36.194627
B1 5	247323.8882	3995052.2235	36.065698	36.194263

Bitkisel Toprak Depolama Alanı 1.Polygon: 0,33 ha

B2 1	248013.0000	3995891.0000	36.073430	36.201638
B2 2	247985.3462	3995971.1126	36.074144	36.201306
B2 3	248024.2926	3995986.2318	36.074290	36.201733
B2 4	248051.9813	3995913.5490	36.073643	36.202063

Bitkisel Toprak Depolama Alanı 2.Polygon: 0,35 ha

B3 1	247200.0000	3995300.0000	36.067897	36.197501
------	-------------	--------------	-----------	-----------

Şantiye Alanı Koordinatları

Koordinat Sırası: Sağa, Yukarı		Koordinat Sırası: Enlem, Boylam	
Dağılım: ED-50		Dağılım: WGS-84	
Türü: UTM		Türü: Coğrafik	
D.O.M.ç: 37		D.O.M.ç: -	
Zağ: 39		Zağ: -	
Ölçek Faktörü: 6 Derecelik		Ölçek Faktörü: -	
Şantiye Alanı (0,81 ha)			

Nokta Adı	Y	X	ENLEM	BOYLAM
S1	247436.3066	3995521.7250	36.069955	36.195361
S2	247472.0000	3995555.0000	36.070264	36.195744
S3	247526.5384	3995473.6024	36.069545	36.196375
S4	247449.2756	3995415.9046	36.069005	36.195537
S5	247418.6532	3995465.7950	36.069447	36.195181



Oya ASILAN BAYRAM
 Çevre, Sağlık ve Eğitim
 Değışikliği Müdürlüğü