



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 : 20-12-2022
Karar No : 26634441 220-02 E-2022291

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 **Yüksek Basınca Dayanımlı Endüstriyel Kauçuk Hortum Üretimi** 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.

Nizamettin ÜLKER
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : BİSA ENDÜSTRİ A.Ş.
Proje Yeri : Hatay İli, Erzin İlçesi, HATAY ERZİN ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ (959 ADA-100 PARSEL)
Kapasite : Yüksek Basınca Dayanımlı Endüstriyel Kauçuk Hortum Üretimi:846.000 m/yıl

PROJE ALANI KOORDİNATLARI

Proje Alanı (Parsel Alanı) Koordinatları			
Alan : 28.811,59 m ²			
Koor. Sırası : Sağa Değer,		Koor. Sırası : Enlem, Boylam	
Yukarı Değer, Saat Yönünde		Saat Yönünde : Derece.kesir	
Eleman Sırası	Sağa(Y) : Yukarı (X)	Eleman Sırası	Enlem, Boylam
Datum	ED-50	Datum	WGS-84
Türü	UTM	Türü	COGRAFI
D.O.M.	27	D.O.M.	-
Z.O.N.	35	Z.O.N.	-
Ölçek Fak.	6 derecelik	Ölçek Fak.	-
Sr.	Sağa:Yukarı	Sr.	Enlem:Boylam
1	233759.393:4093007.924	1	36,9439700:36,0100796
2	233784.245:4092833.852	2	36,9424100:36,0104196
3	233955.491:4092920.679	3	36,9432400:36,0123096
4	233890.887:4093078.224	4	36,9446400:36,0115296
5	233762.240:4093013.389	5	36,9440200:36,0101096

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Şehircilik ve İklim
Değişikliği İl Müdür Yardımcısı

