



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 : 26-02-2024

Karar No : 26634441 220-02 E-202461

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 '**Hazır Beton Üretim 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 Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce "**Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir**" kararı verilmiştir.

İsmail CEYLAN
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : EDİP SEVEN

Proje Yeri : Hatay İli, İskenderun İlçesi, Hatay İli, İskenderun İlçesi, Aşkarbeyli Mahallesi, 3026 Ada, 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17 Nolu Parseller

Kapasite : 871 m² alanda 130 m³ /saat kapasiteli Hazır Beton Üretim Santrali

PROJE ALANI KOORDİNATLARI		
Koor. Sırası:Sağa Yukarı	Koor. Sırası:Enlem, Boylam	
Datum :ED-50 (6 Derece)	Datum :WGS-84	
Türü :UTM	Türü :COĞRAFİK	
ZON :--	ZON :37	
DOM :--	DOM :39	
Ölçek Faktörü:1	Ölçek Faktörü: 1	
Nokta No	Sağa:Yukarı	Enlem:Boylam
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 871 m²)		
Ç1	247372.1928:4051957.1283	36.5781100:36.1763597
Ç2	247385.6174:4051956.7337	36.5781100:36.1765097
Ç3	247398.1471:4051956.3655	36.5781100:36.1766497
Ç4	247397.9840:4051950.8172	36.5780600:36.1766497
Ç5	247397.8536:4051946.3786	36.5780200:36.1766497
Ç6	247397.6905:4051940.8303	36.5779700:36.1766497
Ç7	247397.5274:4051935.2820	36.5779200:36.1766497
Ç8	247397.3970:4051930.8434	36.5778800:36.1766497
Ç9	247397.1687:4051923.0758	36.5778100:36.1766497
Ç10	247384.6064:4051922.3344	36.5778000:36.1765097
Ç11	247371.1817:4051922.7290	36.5778000:36.1763597
Ç12	247371.4426:4051931.6062	36.5778800:36.1763597
Ç13	247371.6057:4051937.1545	36.5779300:36.1763597
Ç14	247371.7361:4051941.5931	36.5779700:36.1763597
Ç15	247371.8992:4051947.1414	36.5780200:36.1763597
Ç16	247372.0297:4051951.5800	36.5780600:36.1763597
6 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P6-1	247385.6174:4051956.7337	36.5781100:36.1765097
P6-2	247398.1471:4051956.3655	36.5781100:36.1766497
P6-3	247397.9840:4051950.8172	36.5780600:36.1766497
P6-4	247385.4543:4051951.1855	36.5780600:36.1765097
7 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P7-1	247385.4543:4051951.1855	36.5780600:36.1765097
P7-2	247397.9840:4051950.8172	36.5780600:36.1766497
P7-3	247397.8536:4051946.3786	36.5780200:36.1766497
P7-4	247385.3239:4051946.7468	36.5780200:36.1765097
8 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P8-1	247385.3239:4051946.7468	36.5780200:36.1765097
P8-2	247397.8536:4051946.3786	36.5780200:36.1766497
P8-3	247397.6905:4051940.8303	36.5779700:36.1766497
P8-4	247385.1608:4051941.1986	36.5779700:36.1765097
9 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P9-1	247385.1608:4051941.1986	36.5779700:36.1765097
P9-2	247397.6905:4051940.8303	36.5779700:36.1766497
P9-3	247397.5274:4051935.2820	36.5779200:36.1766497
P9-4	247385.0304:4051936.7599	36.5779300:36.1765097
10 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P10-1	247385.0304:4051936.7599	36.5779300:36.1765097
P10-2	247397.5274:4051935.2820	36.5779200:36.1766497
P10-3	247397.3970:4051930.8434	36.5778800:36.1766497
P10-4	247384.8673:4051931.2117	36.5778800:36.1765097
11 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 110,50 m²)		
P11-1	247384.8673:4051931.2117	36.5778800:36.1765097
P11-2	247397.3970:4051930.8434	36.5778800:36.1766497
P11-3	247397.1687:4051923.0758	36.5778100:36.1766497
P11-4	247384.6064:4051922.3344	36.5778000:36.1765097
12 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 110,50 m²)		
P12-1	247371.4426:4051931.6062	36.5778800:36.1763597
P12-2	247384.8673:4051931.2117	36.5778800:36.1765097
P12-3	247384.6064:4051922.3344	36.5778000:36.1765097
P12-4	247371.1817:4051922.7290	36.5778000:36.1763597
13 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		

P13-1	247371.6057:4051937.1545	36.5779300:36.1763597
P13-2	247385.0304:4051936.7599	36.5779300:36.1765097
P13-3	247384.8673:4051931.2117	36.5778800:36.1765097
P13-4	247371.4426:4051931.6062	36.5778800:36.1763597
14 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P14-1	247371.7361:4051941.5931	36.5779700:36.1763597
P14-2	247385.1608:4051941.1986	36.5779700:36.1765097
P14-3	247385.0304:4051936.7599	36.5779300:36.1765097
P14-4	247371.6057:4051937.1545	36.5779300:36.1763597
15 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P15-1	247371.8992:4051947.1414	36.5780200:36.1763597
P15-2	247385.3239:4051946.7468	36.5780200:36.1765097
P15-3	247385.1608:4051941.1986	36.5779700:36.1765097
P15-4	247371.7361:4051941.5931	36.5779700:36.1763597
16 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P16-1	247372.0297:4051951.5800	36.5780600:36.1763597
P16-2	247385.4543:4051951.1855	36.5780600:36.1765097
P16-3	247385.3239:4051946.7468	36.5780200:36.1765097
P16-4	247371.8992:4051947.1414	36.5780200:36.1763597
17 NOLU PARSEL KOORDİNATLARI (Alan: 65 m²)		
P17-1	247372.1928:4051957.1283	36.5781100:36.1763597
P17-2	247385.6174:4051956.7337	36.5781100:36.1765097
P17-3	247385.4543:4051951.1855	36.5780600:36.1765097
P17-4	247372.0297:4051951.5800	36.5780600:36.1763597
HAZIR BETON SANTRALİ KOORDİNATLARI (Alan: 400 m²)		
HB1	247374.1998:4051944.8065	36.5779996:36.1763862
HB2	247397.6882:4051944.0684	36.5779991:36.1766486
HB3	247397.1536:4051927.0568	36.5778458:36.1766483
HB4	247373.6652:4051927.7949	36.5778463:36.1763858
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 50 m²)		
ST1	247384.3681:4051926.9131	36.5778412:36.1765056
ST2	247397.1267:4051926.5648	36.5778414:36.1766481
ST3	247397.0332:4051923.1982	36.5778111:36.1766482
ST4	247384.5383:4051922.4818	36.5778013:36.1765089
ST5	247384.5383:4051922.4818	36.5778013:36.1765056
HAMMADDE STOK ALANI KOORDİNATLARI (300 m²)		
HS1	247372.5796:4051957.0950	36.5781098:36.1763641
HS2	247398.0671:4051956.2940	36.5781093:36.1766489
HS3	247397.6977:4051944.5398	36.5780034:36.1766486
HS4	247372.2103:4051945.3408	36.5780039:36.1763638
ÇÖKELTME HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 36 m²)		
ÇH1	247371.4953:4051925.9209	36.5778288:36.1763622
ÇH2	247383.4894:4051925.5439	36.5778286:36.1764962
ÇH3	247383.3952:4051922.5454	36.5778016:36.1764961
ÇH4	247371.4011:4051922.9224	36.5778018:36.1763621

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Sanayi ve İklim
Değişikliği Uzmanı Yrd.