



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 : 16-09-2024

Karar No : 26634441 220-02 E-2024305

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 **HAZİR BETON ÜRETİM TESİSİ KAPASİTE ARTIŞI** 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 "Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir" kararı verilmiştir.

İsmail PEYLAN

Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : MYA ALSANCAK BETON SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, HASANLI MAHALLESİ, ŞEYH ALİ MEVKİİ 4964 ADA 1 NOLU PARSEL

Kapasite : 120 m³/saat Hazır Beton Üretim Santrali

Koordinat No	Koor. Sirası			Sığa, Yukarı			Koordinat No	Koor. Sirası			Sığa, Yukarı		
	Datum	Türü	D.O.M	ED-50	UTM	UTM		Datum	Türü	D.O.M	ED-50	UTM	UTM
					39	37							
	Ölçek Fak. Y (Sığa)	Zon	Ölçek Fak. Zon	6 Derecelik X (Yukarı)	37	37		Ölçek Fak. Zon	6 Derecelik X (Yukarı)	37	37		
	HAZIR BETON TESİSLERİN ALANI KOORDİNATLARI												
HB1	250519,3439	4019179,9101	H21	36,222,44841									
HB2	250609,3080	4019153,1985	HB2	36,222,44841									
HB3	250611,9076	4019149,7923	HB3	36,222,44841									
HB4	250595,3574	4019081,1215	HB4	36,222,44841									
HB5	250565,1373	4019095,2020	HB5	36,222,44841									
HB6	250547,6213	4019099,2065	HB6	36,222,44841									
HB7	250531,0140	4019104,8040	HB7	36,222,44841									
ALAN: 0,45 HEKTAR (4.544,91 m ²)													
AGREGA STOK ALANI KOORDİNATLARI													
STK1	250473,5428	4019182,6420	STK1	36,222,44841									
STK2	250536,9864	4019170,8221	STK2	36,222,44841									
STK3	250549,3439	4019167,8107	STK3	36,222,44841									
STK4	250521,8248	4019073,2170	STK4	36,222,44841									
STK5	250469,9657	4019077,3962	STK5	36,222,44841									
ALAN: 0,65 HEKTAR (6.548,17 m ²)													
İDARİ BİNA KOORDİNATLARI													
İB1	250531,0140	4019104,8040	İB1	36,222,44841									
İB2	250547,6213	4019099,2065	İB2	36,222,44841									
İB3	250565,1373	4019095,2020	İB3	36,222,44841									
İB4	250595,3574	4019081,1215	İB4	36,222,44841									
İB5	250585,7265	4019041,3275	İB5	36,222,44841									
İB6	250469,9657	4019066,5769	İB6	36,222,44841									
İB7	250469,9657	4019077,3962	İB7	36,222,44841									
İB8	250521,8248	4019073,2170	İB8	36,222,44841									
ALAN: 0,395 HEKTAR (3.955,62 m ²)													
FOSFETİK KOORDİNATLARI													
F1	250525,1273	4019084,5691	F1	36,222,44841									
F2	250526,6019	4019089,6379	F2	36,222,44841									
F3	250532,7718	4019083,4683	F3	36,222,44841									
F4	250531,8326	4019083,7679	F4	36,222,44841									
ALAN: 0,0003 HEKTAR (30,00 m ²)													
GEÇİCİ ARAZİ DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI													
GA1	250550,5831	4019080,3977	GA1	36,222,44841									
GA2	250566,4737	4019072,1190	GA2	36,222,44841									
GA3	250564,3690	4019070,5722	GA3	36,222,44841									
GA4	250546,9730	4019074,2189	GA4	36,222,44841									
ALAN: 0,0116 HEKTAR (116,20 m ²)													

Koordinat No	Koor. Sirası			Sığa, Yukarı			Koordinat No	Koor. Sirası			Sığa, Yukarı		
	Datum	Türü	D.O.M	ED-50	UTM	UTM		Datum	Türü	D.O.M	ED-50	UTM	UTM
					39	37							
	Ölçek Fak. Y (Sığa)	Zon	Ölçek Fak. Zon	6 Derecelik X (Yukarı)	37	37		Ölçek Fak. Zon	6 Derecelik X (Yukarı)	37	37		
4964 ADA - 1 PARSEL KOORDİNATLARI													
1	250557,1492	4019201,5209	1	36,222,44841									
2	250560,8064	4019203,6484	2	36,222,44841									
3	250536,9867	4019170,8220	3	36,222,44841									
4	250609,3080	4019153,1985	4	36,222,44841									
5	250611,9076	4019149,7923	5	36,222,44841									
6	250575,1706	4018997,5861	6	36,222,44841									
7	250311,4615	4019019,6073	7	36,222,44841									
8	250525,2130	4019091,3656	8	36,222,44841									
ALAN: 4,64 HEKTAR (46.352,22 m ²)													
PROJE ALANI KOORDİNATLARI													
P1	250473,5428	4019182,6420	P1	36,222,44841									
P2	250536,9867	4019170,8220	P2	36,222,44841									
P3	250609,3080	4019153,1985	P3	36,222,44841									
P4	250611,9076	4019149,7923	P4	36,222,44841									
P5	250585,7265	4019041,3275	P5	36,222,44841									
P6	250469,9657	4019066,5769	P6	36,222,44841									
ALAN: 1,50 HEKTAR (15.047,5 m ²)													
CÖKÜLTÜR HAYVUZU-1 KOORDİNATLARI													
CH1-1	250585,4098	4019150,2409	CH1-1	36,222,44841									
CH1-2	250595,6564	4019147,2381	CH1-2	36,222,44841									
CH1-3	250594,3594	4019142,6870	CH1-3	36,222,44841									
CH1-4	250584,1281	4019145,7498	CH1-4	36,222,44841									
ALAN: 0,0005 HEKTAR (50,00 m ²)													
CÖKÜLTÜR HAYVUZU-2 KOORDİNATLARI													
CH2-1	250578,9620	4019102,7610	CH2-1	36,222,44841									
CH2-2	250591,5154	4019104,3597	CH2-2	36,222,44841									
CH2-3	250592,4668	4019086,6369	CH2-3	36,222,44841									
CH2-4	250579,3292	4019088,5896	CH2-4	36,222,44841									
ALAN: 0,0201 HEKTAR (201,69 m ²)													

Oya ASLAN BAYRAM
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü Yrd.