



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 : 06-06-2024
Karar No : 26634441 220-02 E-2024173

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 '**Asfalt Plant 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 : DEHA ALTYAPI A. Ş.

Proje Yeri : Hatay İli, Antakya İlçesi, Narlıca Mahallesi, 4053 Ada, 35 Nolu Parsel

Kapasite : 240 ton/saat Asfalt Plant Tesisi Kapasitesi

PROJE ALANI KOORDİNATLARI		Koor. Sırası:Sağa Yukarı		Sırası:Enlem, Boylam	
Nokta No	Koor. Sırası:Sağa Yukarı	Datum :ED-50 (6 Derece)	Türü :UTM	Datum :WGS-84	Türü :COĞRAFİK
		ZON :--	DOM :--	ZON :37	DOM :39
		Ölçek Faktörü:1	Ölçek Faktörü:1		
	Sağa:Yukarı	Enlem:Boylam			
ÇED ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 37.332,28 m²)					
Ç1	248259,8989;4010662,5676	36,2065100;36,1996500			
Ç2	248218,4342;4010722,6235	36,2070400;36,1991700			
Ç3	248118,1608;4010958,7319	36,2091400;36,1979800			
Ç4	248124,3591;4010955,2211	36,2091100;36,1980500			
Ç5	248136,0169;4010953,7736	36,2091000;36,1981800			
Ç6	248148,6382;4010954,5192	36,2091100;36,1983200			
Ç7	248160,3602;4010955,2908	36,2091200;36,1984500			
Ç8	248173,1418;4010961,5845	36,2091800;36,1985900			
Ç9	248185,0562;4010969,0137	36,2092500;36,1987200			
Ç10	248205,1598;4010979,5379	36,2093500;36,1989400			
Ç11	248219,5153;4010978,0125	36,2093400;36,1991000			
Ç12	248243,5377;4010968,4340	36,2092600;36,1993700			
Ç13	248256,7375;4010958,0579	36,2091700;36,1995200			
Ç14	248268,8136;4010939,9405	36,2090100;36,1996600			
Ç15	248304,5631;4010837,8501	36,2081000;36,2000900			
Ç16	248306,9082;4010825,5666	36,2079900;36,2001200			
Ç17	248313,6853;4010810,9340	36,2078600;36,2002000			
Ç18	248348,7611;4010716,6370	36,2070200;36,2006200			
Ç19	248350,4314;4010712,1467	36,2069800;36,2006400			
ASFALT PLENT TESİSİ KOORDİNATLARI (Alan: 3.008 m²)					
AP1	248249,7928;4010886,5191	36,2085240;36,1994656			
AP2	248274,0570;4010832,3463	36,2080425;36,1997526			
AP3	248246,2961;4010828,1178	36,2079972;36,1994455			
AP4	248219,4528;4010817,3331	36,2078931;36,1991507			
AP5	248212,1702;4010833,4684	36,2080365;36,1990646			
AP6	248202,0246;4010856,1054	36,2082377;36,1989446			
AP7	248198,4890;4010864,2478	36,2083101;36,1989027			
HAMMADDE STOK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 7.171 m²)					
HS1	248165,8278;4010857,9957	36,2082453;36,1985418			
HS2	248152,6608;4010905,6180	36,2086707;36,1983802			
HS3	248149,5897;4010921,7317	36,2088150;36,1983409			
HS4	248152,4850;4010927,2450	36,2088654;36,1983713			
HS5	248176,5416;4010937,8325	36,2089670;36,1986352			
HS6	248208,7738;4010951,0488	36,2090944;36,1989891			
HS7	248223,9543;4010950,0437	36,2090893;36,1991581			
HS8	248250,1314;4010941,5246	36,2090194;36,1994517			
HS9	248275,4097;4010919,9607	36,2088318;36,1997395			
HS10	248278,6285;4010908,3294	36,2087279;36,1997790			
ATIK GEÇİCİ DEPOLAMA ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 15 m²)					
AA1	248263,0000;4010745,8486	36,2072607;36,1996575			
AA2	248267,5254;4010747,9722	36,2072810;36,1997071			
AA3	248268,8060;4010745,2589	36,2072569;36,1997222			
AA4	248264,2803;4010743,1242	36,2072365;36,1996726			
HAZIR BETON TESİSİ ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 1.741 m²)					
HB1	248198,4890;4010864,2478	36,2083101;36,1989027			
HB2	248202,0246;4010856,1054	36,2082377;36,1989446			
HB3	248212,1702;4010833,4684	36,2080365;36,1990646			
HB4	248219,4528;4010817,3331	36,2078931;36,1991507			
HB5	248201,8058;4010810,2360	36,2078246;36,1989569			
HB6	248183,6158;4010811,7502	36,2078335;36,1987543			
HB7	248174,3142;4010827,4664	36,2079726;36,1986459			
HB8	248167,7421;4010851,0551	36,2081833;36,1985653			
ÇÖKELTME HAVUZU ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 36 m²)					
ÇH1	248175,0202;4010827,4207	36,2079724;36,1986537			
ÇH2	248177,6282;4010828,9112	36,2079865;36,1986822			
ÇH3	248183,5819;4010818,4889	36,2078942;36,1987517			
ÇH4	248180,9739;4010816,9985	36,2078801;36,1987232			
KANTAR ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 104 m²)					
K1	248288,3447;4010815,3761	36,2078934;36,1999168			
K2	248300,3596;4010801,6694	36,2077731;36,20000547			
K3	248296,0656;4010797,8955	36,2077380;36,2000082			
K4	248284,0421;4010811,6136	36,2078584;36,1998702			
SOSYAL TESİS ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 6.332 m²)					
ST1	248222,0751;4010718,8142	36,2070066;36,1992114			
ST2	248317,7943;4010764,9843	36,2074473;36,2002602			
ST3	248345,7831;4010710,4266	36,2069633;36,2005887			
ST4	248258,4775;4010666,6290	36,2065462;36,1996327			
SIZDIRMAZ FOSEPTİK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 25 m²)					
F1	248225,6557;4010717,9069	36,2069994;36,1992515			
F2	248230,1810;4010720,0305	36,2070197;36,1993011			
F3	248232,3183;4010715,5045	36,2069795;36,1993263			
F4	248227,7929;4010713,3809	36,2069592;36,1992767			
ARAÇ PARK ALANI KOORDİNATLARI (Alan: 2.000 m²)					
AO1	248224,2935;4010794,2503	36,2076865;36,1992119			
AO2	248259,9337;4010812,4099	36,2078593;36,1996020			
AO3	248282,6332;4010767,8596	36,2074640;36,1998686			
AO4	248246,9930;4010749,7000	36,2072912;36,1994784			

