



**ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI**  
T.C.  
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

**T.C.**  
**DIYARBAKIR VALİLİĞİ**  
**ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ**

**Karar Tarihi : 15-05-2026**  
**Karar No : 49956952 220-02 E-2026137**

**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 ‘ASFALT PLENT TESİSİ (90 Ton/Saat), BİTÜM DEPOLAMA TESİSİ (7.000 Ton) VE İLAVE ASFALT PLENT TESİSİ (240 Ton/Saat) 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 Valiliğimizce “Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu” kararı verilmiştir.

**Ufuk Nurullah BİL GİN**  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

**Proje Sahibi : KARAYOLLARI 9. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**

**Proje Yeri : Diyarbakır İli, Kayapınar, Yenişehir İlçesi, Yaytaş mahallesi 0 ada 1609 numaralı parsel, Gözalan mahallesi 141 ada 10 parsel**

**Kapasite : 330 ton/saat (plent-1 + plent-2 + plent-3) - 7.000 ton (bitüm depolama)**

**KAPSAM: EK-2**

ÇED Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
C1	594121.335 4211673.817	C1	38,0463435 40,0724392
C2	594038.368 4211822.758	C2	38,0476943 40,0715133
C3	593943.405 4211941.712	C3	38,0487760 40,0704468
C4	594099.344 4211900.728	C4	38,0483905 40,0722184
C5	594222.295 4211952.707	C5	38,0488461 40,0736263
C6	594224.294 4212008.685	C6	38,0493503 40,0736565
C7	594251.284 4212031.676	C7	38,0495547 40,0739671
C8	594320.257 4212032.676	C8	38,0495565 40,0747532
C9	594378.234 4212012.684	C9	38,0493703 40,0754112
C10	594527.175 4211633.833	C10	38,0459409 40,0770584
C11	594414.226 4211584.852	C11	38,0455113 40,0756499
C12	594321.250 4211636.832	C12	38,0459894 40,0747124
C13	594287.270 4211667.820	C13	38,0462722 40,0743292
C14	594242.287 4211674.817	C14	38,0463399 40,0738176

ALAN: 134786 m<sup>2</sup>

Asfalt Plent Tesisi-1 Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
30P1	594413.042 4211659.831	30P1	38,0461871 40,0757613
30P2	594401.323 4211678.713	30P2	38,0463585 40,0756303
30P3	594423.460 4211687.502	30P3	38,0464354 40,0758837
30P4	594433.226 4211667.970	30P4	38,0462583 40,0759924

ALAN: 497 m<sup>2</sup>

Asfalt Plent Tesisi-2 Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
60P1	594390.417 4211687.828	60P1	38,0464417 40,0755072
60P2	594380.325 4211703.779	60P2	38,0465865 40,0753943
60P3	594402.951 4211713.709	60P3	38,0466737 40,0756535
60P4	594411.252 4211697.920	60P4	38,0465305 40,0757460

ALAN: 437 m<sup>2</sup>

(İLAVE) Asfalt Plent Tesisi-3 Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
AP1	594328.977 4211833.612	AP1	38,0477618 40,0748263
AP2	594373.015 4211851.363	AP2	38,0479172 40,0753305
AP3	594375.444 4211845.337	AP3	38,0478626 40,0753574
AP4	594387.478 4211817.262	AP4	38,0476084 40,0754908
AP5	594342.250 4211799.031	AP5	38,0474488 40,0749730

ALAN: 1780 m<sup>2</sup>

Bütün Depolama Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
BD1	594121.335 4211704.805	BD1	38,0466227 40,0724433
BD2	594064.357 4211811.763	BD2	38,0475925 40,0718081
BD3	594153.322 4211862.743	BD3	38,0480426 40,0728285
BD4	594210.300 4211743.790	BD4	38,0469648 40,0734622

ALAN: 12612 m<sup>2</sup>

Açık Stok Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
AD1	594347.246 4211711.802	AD1	38,0466623 40,0750184
AD2	594311.260 4211757.824	AD2	38,0470804 40,0746144
AD3	594409.222 4211802.766	AD3	38,0474755 40,0757367
AD4	594434.212 4211750.787	AD4	38,0470045 40,0760146

ALAN: 5809 m<sup>2</sup>

AÇIK STOK ALANI KOORDİNATLARI

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
AS1	594327.433 4211836.675	AS1	38,0477896 40,0748051
AS2	594270.692 4211927.097	AS2	38,0486103 40,0741745
AS3	594365.981 4211969.230	AS3	38,0489801 40,0752659
AS4	594404.239 4211867.498	AS4	38,0480593 40,0756884

ALAN: 10000 m<sup>2</sup>

TOPLAM ALAN: 15809 m<sup>2</sup>

Kapalı Stok-1 Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
KS1	594473.196 4211678.815	KS1	38,0463519 40,0764493
KS2	594458.202 4211725.797	KS2	38,0467768 40,0762846
KS3	594477.195 4211734.793	KS3	38,0468559 40,0765022
KS4	594492.189 4211687.812	KS4	38,0464310 40,0766669

ALAN: 1027 m<sup>2</sup>

Kapalı Stok-2 Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
KS5	594473.279 4211678.624	KS5	38,0463502 40,0764502
KS6	594492.471 4211687.369	KS6	38,0464270 40,0766701
KS7	594512.237 4211636.203	KS7	38,0459638 40,0768885
KS8	594494.378 4211628.742	KS8	38,0458985 40,0766840

ALAN: 1102 m<sup>2</sup>

İdari Bina Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
I1	594338.250 4211655.824	I1	38,0461588 40,0749086
I2	594328.254 4211679.815	I2	38,0463760 40,0747978
I3	594354.243 4211690.810	I3	38,0464724 40,0750954
I4	594364.239 4211667.820	I4	38,0462642 40,0752063

ALAN: 725 m<sup>2</sup>

Aruk Güçler Depolama Alanına Ait Koordinatlar

Koor. Sırası	Sağa, Yukarı	Koor. Sırası	Enlem, Boylam
Datum	: ED-50	Datum	: WGS-84
Türü	: UTM	Türü	: COĞRAFİK
DOM	: 39	DOM	: 39
ZON	: 37	ZON	: 37
Ölçek Fak.	: 6 derecelik	Ölçek Fak.	: 6 derecelik
AGD1	594335.609 4211694.991	AGD1	38,0465120 40,0748836
AGD2	594340.391 4211696.452	AGD2	38,0465247 40,0749383
AGD3	594342.144 4211690.714	AGD3	38,0464728 40,0749575
AGD4	594337.362 4211689.253	AGD4	38,0464601 40,0749028

ALAN: 30 m<sup>2</sup>