

Karar Sayısı : 2017/9866

Gaziantep İli, Şahinbey İlçesi, Bayramlı Mahallesinde bulunan bazı alanların kentsel dönüşüm ve gelişim proje alanı ilan edilmesi hakkındaki ekli Kararın yürürlüğe konulması; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 23/1/2017 tarihli ve 1075 sayılı yazısı üzerine, 5393 sayılı Belediye Kanununun 73 üncü maddesine göre, Bakanlar Kurulu'nca 6/2/2017 tarihinde kararlaştırılmıştır.

Recep Tayyip ERDOĞAN
CUMHURBAŞKANI

Binali YILDIRIM Başbakan			
N. CANIKLI Başbakan Yardımcısı	M. ŞİMŞEK Başbakan Yardımcısı	N. KURTULMUŞ Başbakan Yardımcısı	Y. T. TÜRKES Başbakan Yardımcısı
V. KAYNAK Başbakan Yardımcısı	B. BOZDAĞ Adalet Bakanı	F. B. SAYAN KAYA Aile ve Sosyal Politikalar Bakanı	Ö. ÇELİK Avrupa Birliği Bakanı
F. ÖZLÜ Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı	M. MÜEZZİNOĞLU Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı	M. ÖZHASEKİ Çevre ve Şehircilik Bakanı	M. ÇAVUŞOĞLU Dışişleri Bakanı
N. ZEYBEKÇİ Ekonomi Bakanı	B. ALBAYRAK Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı	A. Ç. KILIÇ Gençlik ve Spor Bakanı	F. ÇELİK Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanı
B. TÜFENKÇİ Gümrük ve Ticaret Bakanı	S. SOYLU İçişleri Bakanı	L. ELVAN Kalkınma Bakanı	N. AVCI Kültür ve Turizm Bakanı
N. AĞBAL Maliye Bakanı	İ. YILMAZ Millî Eğitim Bakanı	F. IŞIK Millî Savunma Bakanı	
V. EROĞLU Orman ve Su İşleri Bakanı	R. AKDAĞ Sağlık Bakanı	A. ARSLAN Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı	

6/2/2017 TARİHLİ VE 2017/9866 SAYILI KARARNAMENİN EKİ

KARAR

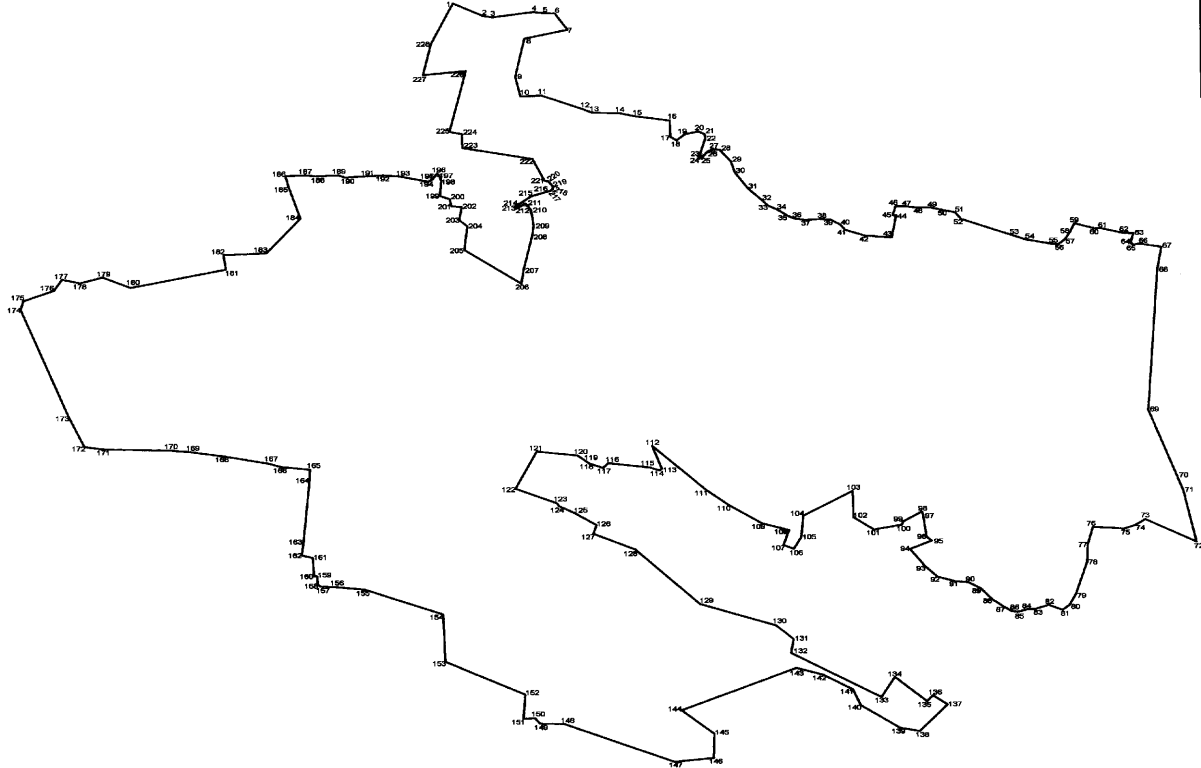
MADDE 1- (1) Gaziantep İli, Şahinbey İlçesi, Bayramlı Mahallesi sınırları içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alan, kentsel dönüşüm ve gelişim proje alanı ilan edilmiştir.

(2) Birinci fıkra kapsamında ilan edilen kentsel dönüşüm ve gelişim proje alanı içerisinde yer alan ve harca esas değer üzerinden belediyelere devredilen Hazineye ait taşınmazlar, kentsel dönüşüm ve gelişim amacına yönelik imar planı ve uygulaması yapılmadan satılamaz.

MADDE 2- (1) Bu Karar yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 3- (1) Bu Karar hükümlerini Çevre ve Şehircilik Bakanı yürütür.

BAYRAMLI KENTSEL DÖNÜŞÜM VE GELİŞİM PROJESİ
ALANI SINIRI KOORDINATLI SINIR KROKİSİ



LEJAND:
BAYRAMLI KÖYÜ SINIRI

BAYRAMLI KDGA SINIRI KOORDİNE ÖZETİ sf:1

NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X
1	632558.108	4103783.179	60	634389.475	4102965.779
2	632643.900	4103737.656	61	634405.737	4102966.539
3	632671.256	4103732.071	62	634468.048	4102949.365
4	632787.748	4103750.194	63	634499.473	4102947.539
5	632819.663	4103746.091	64	634490.348	4102914.852
6	632849.334	4103744.957	65	634496.749	4102906.680
7	632885.459	4103685.867	66	634517.042	4102910.357
8	632761.880	4103655.724	67	634579.693	4102898.508
9	632735.204	4103518.829	68	634566.900	4102816.283
10	632750.298	4103449.321	69	634538.503	4102316.593
11	632809.708	4103452.098	70	634618.406	4102081.243
12	632923.724	4103404.196	71	634635.597	4102028.459
13	632954.175	4103389.793	72	634671.674	4101845.409
14	633033.594	4103386.707	73	634525.690	4101926.954
15	633077.959	4103375.957	74	634498.859	4101906.933
16	633175.753	4103360.275	75	634465.218	4101893.994
17	633177.699	4103302.640	76	634375.600	4101900.941
18	633195.599	4103289.369	77	634360.346	4101838.017
19	633219.209	4103311.744	78	634358.093	4101775.977
20	633257.942	4103320.849	79	634325.164	4101662.176
21	633275.225	4103310.973	80	634307.004	4101624.162
22	633276.922	4103296.776	81	634287.634	4101606.002
23	633262.108	4103240.452	82	634247.682	4101623.677
24	633258.559	4103223.632	83	634208.700	4101610.118
25	633268.744	4103228.724	84	634185.697	4101608.665
26	633283.249	4103248.939	85	634158.421	4101599.460
27	633299.298	4103257.735	86	634140.171	4101603.818
28	633318.124	4103254.957	87	634125.345	4101614.771
29	633350.129	4103213.333	88	634087.550	4101645.053
30	633360.997	4103174.381	89	634054.727	4101684.278
31	633398.446	4103116.700	90	634019.434	4101707.123
32	633439.389	4103073.844	91	633980.754	4101711.482
33	633454.596	4103055.796	92	633931.904	4101727.281
34	633481.051	4103041.666	93	633896.493	4101765.416
35	633510.265	4103020.010	94	633853.817	4101826.796
36	633529.367	4103008.876	95	633915.946	4101856.726
37	633560.318	4103003.156	96	633901.696	4101870.891
38	633607.715	4103006.118	97	633891.345	4101950.702
39	633634.069	4103003.973	98	633888.893	4101959.555
40	633661.649	4102985.995	99	633834.006	4101924.689
41	633676.358	4102966.485	100	633831.146	4101913.384
42	633731.825	4102946.055	101	633752.151	4101896.768
43	633809.049	4102938.292	102	633693.623	4101941.336
44	633822.328	4103017.763	103	633691.040	4102034.744
45	633811.909	4103018.682	104	633549.815	4101947.645
46	633820.786	4103050.541	105	633543.872	4101872.053
47	633845.242	4103049.331	106	633522.144	4101830.219
48	633883.263	4103044.160	107	633492.228	4101844.522
49	633920.990	4103044.296	108	633509.372	4101896.884
50	633954.495	4103035.444	109	633430.977	4101922.177
51	633989.906	4103026.999	110	633338.187	4101987.140
52	634007.203	4103003.165	111	633273.192	4102042.110
53	634146.261	4102945.962	112	633119.974	4102201.454
54	634191.206	4102928.120	113	633147.444	4102119.613
55	634267.137	4102911.175	114	633141.045	4102113.099
56	634283.480	4102909.744	115	633111.409	4102123.737
57	634302.786	4102927.212	116	632994.347	4102139.712
58	634317.189	4102952.851	117	632980.584	4102123.017
59	634330.315	4102984.313	118	632939.702	4102139.406

NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X
119	632926.895	4102151.418	178	631488.440	4102791.198
120	632907.408	4102167.599	179	631554.128	4102811.635
121	632791.236	4102183.190	180	631633.949	4102774.037
122	632730.097	4102050.251	181	631905.709	4102837.476
123	632848.384	4101997.441	182	631898.974	4102889.550
124	632853.049	4101987.877	183	632021.425	4102895.149
125	632896.641	4101963.364	184	632118.655	4103018.138
126	632960.293	4101919.658	185	632085.454	4103130.556
127	632951.435	4101888.356	186	632076.166	4103169.192
128	633069.765	4101831.576	187	632132.725	4103172.249
129	633252.520	4101636.180	188	632164.914	4103168.917
130	633469.760	4101558.140	189	632228.193	4103171.884
131	633519.652	4101509.008	190	632245.289	4103164.443
132	633512.009	4101459.304	191	632314.135	4103168.242
133	633768.969	4101299.317	192	632354.369	4103170.663
134	633807.846	4101370.534	193	632404.674	4103166.255
135	633898.589	4101283.471	194	632485.661	4103148.043
136	633915.402	4101304.614	195	632496.199	4103153.987
137	633957.320	4101270.980	196	632510.691	4103176.891
138	633876.910	4101176.270	197	632518.307	4103165.694
139	633821.424	4101188.604	198	632521.829	4103148.984
140	633709.184	4101271.251	199	632518.634	4103097.380
141	633687.387	4101327.884	200	632546.894	4103085.093
142	633602.218	4101381.273	201	632551.071	4103060.274
143	633526.674	4101405.426	202	632580.559	4103057.079
144	633197.990	4101256.360	203	632573.433	4103010.144
145	633291.251	4101172.135	204	632596.839	4102988.366
146	633288.944	4101085.496	205	632587.501	4102903.404
147	633177.356	4101072.558	206	632750.238	4102782.134
148	632864.805	4101210.531	207	632755.951	4102829.868
149	632795.720	4101212.190	208	632781.139	4102950.400
150	632781.060	4101232.060	209	632785.906	4102986.209
151	632749.150	4101229.010	210	632778.349	4103044.789
152	632754.360	4101316.960	211	632762.868	4103068.011
153	632527.640	4101435.550	212	632740.015	4103052.530
154	632522.060	4101604.030	213	632735.776	4103053.636
155	632299.750	4101693.600	214	632734.486	4103058.427
156	632208.430	4101703.700	215	632778.766	4103093.646
157	632173.400	4101705.250	216	632820.049	4103108.390
158	632164.410	4101712.150	217	632834.056	4103113.305
159	632163.490	4101741.340	218	632840.691	4103118.956
160	632153.930	4101741.340	219	632841.182	4103128.540
161	632150.628	4101808.313	220	632827.913	4103146.724
162	632119.440	4101817.090	221	632816.609	4103149.427
163	632124.100	4101860.940	222	632783.476	4103226.311
164	632142.780	4102084.260	223	632583.720	4103267.005
165	632144.135	4102122.198	224	632582.074	4103316.660
166	632063.688	4102132.013	225	632546.411	4103324.341
167	632024.156	4102144.730	226	632594.648	4103541.932
168	631895.989	4102171.686	227	632471.370	4103526.931
169	631804.473	4102186.836	228	632494.311	4103639.348
170	631741.811	4102193.225			
171	631552.907	4102198.588			
172	631500.610	4102207.069			
173	631456.383	4102310.737			
174	631319.034	4102697.174			
175	631327.140	4102728.380			
176	631413.261	4102765.058			
177	631437.780	4102804.572			

Not: Koordinat Sistemi ED-50,
Dilim Orta Meridyeni 36,
3 Derecelik Dilimde Hazırlanmıştır.