

Karar Sayısı : 2016/8950

İstanbul İli, Gaziosmanpaşa İlçesi, Karayolları Mahallesi sınırları içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 2/6/2016 tarihli ve 6757 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanununun 2 nci ve ek 1 inci maddelerine göre, Bakanlar Kurulu'na 13/6/2016 tarihinde kararlaştırılmıştır.

Recep Tayyip ERDOĞAN
CUMHURBAŞKANI

Binali YILDIRIM

Başbakan

N. CANİKLİ

Başbakan Yardımcısı

M. ŞİMŞEK

Başbakan Yardımcısı

N. KURTULMUŞ

Başbakan Yardımcısı

Y. T. TÜRKER

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

S. SOYLU

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı

M. ÖZHASEKİ

Çevre ve Şehircilik Bakanı

E. ALA

Dışişleri Bakanı V.

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

E. ALA

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

F. B. SAYAN KAYA

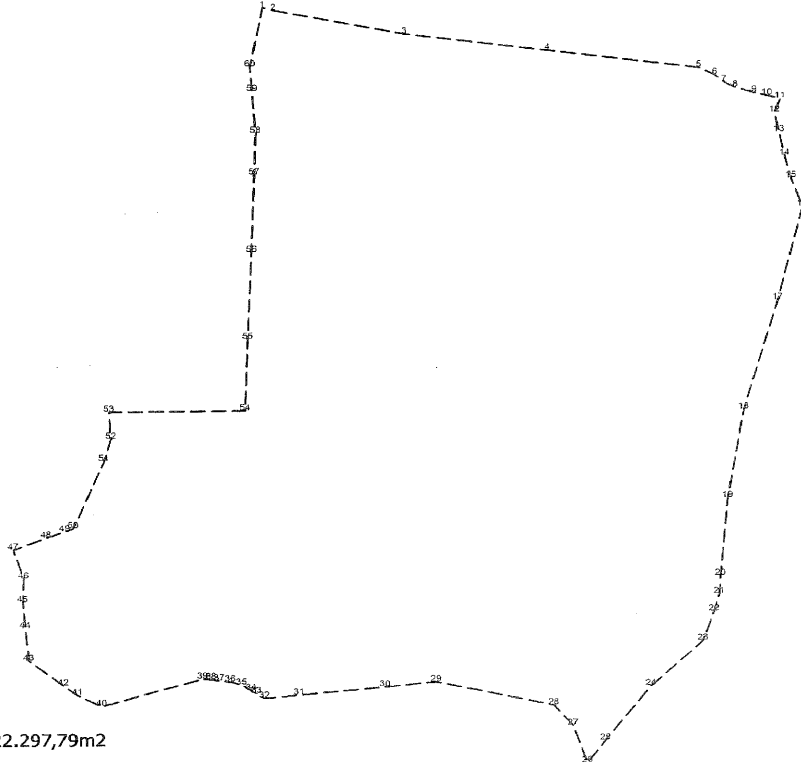
Sağlık Bakanı V.

A. ARSLAN

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

İSTANBUL İLİ, GAZİOSMANPAŞA İLÇESİ
KARAYOLLARI MAHALLESİ 1. KISIM (10C BÖLGESİ) TEKLİF RİSKLİ ALANI

SINIR KROKİSİ



ALAN: 222.297,79m²

13/6/2016 TARİHLİ VE 2016/8950 SAYILI
KARARNAMENİN EKİ

KROKİ VE LİSTE

**İSTANBUL İLİ, GAZİOSMANPAŞA İLÇESİ
KARAYOLLARI MAHALLESİ 1. KISIM (10C BÖLGESİ) TEKLİF RİSKLİ ALANI**

SINIR KOORDİNAT LİSTESİ

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
1	407964.599	4550854.115	2	407972.361	4550851.679
3	408066.636	4550831.956	4	408169.443	4550818.295
5	408277.784	4550803.632	6	408289.356	4550797.738
7	408295.905	4550791.819	8	408303.971	4550787.311
9	408317.678	4550783.127	10	408327.015	4550780.534
11	408336.352	4550777.941	12	408332.317	4550766.735
13	408335.445	4550750.749	14	408339.446	4550731.568
15	408343.925	4550713.346	16	408352.317	4550690.583
17	408334.426	4550614.913	18	408309.468	4550525.600
19	408297.565	4550453.328	20	408291.968	4550389.537
21	408291.056	4550374.556	22	408287.457	4550360.023
23	408279.403	4550336.046	24	408242.397	4550299.748
25	408209.639	4550255.336	26	408196.926	4550236.898
27	408186.449	4550267.522	28	408172.541	4550284.417
29	408088.020	4550303.650	30	408051.182	4550299.698
31	407989.316	4550293.254	32	407964.290	4550290.761
33	407958.188	4550294.923	34	407954.850	4550297.200
35	407947.920	4550301.680	36	407939.780	4550304.370
37	407931.830	4550305.250	38	407925.831	4550306.331
39	407919.745	4550306.709	40	407847.045	4550284.736
41	407829.295	4550293.644	42	407819.342	4550301.674
43	407794.448	4550321.758	44	407792.020	4550348.120
45	407790.164	4550369.366	46	407790.990	4550388.904
47	407783.609	4550412.450	48	407807.166	4550422.317
49	407820.675	4550427.435	50	407826.678	4550430.107
51	407849.669	4550485.210	52	407854.716	4550503.489
53	407853.313	4550525.391	54	407951.425	4550526.170
55	407953.482	4550584.536	56	407955.990	4550655.098
57	407957.934	4550717.855	58	407959.063	4550751.464
59	407956.860	4550785.808	60	407955.432	4550805.841

Projeksiyon: UTM3
Datum: ED50
Dilim Orta Meridyeni: 30