

## Karar Sayısı : 2018/11404

İstanbul İli, Küçükçekmece İlçesi, İkitelli (Atatürk) Mahallesi sınırları içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 8/1/2018 tarihli ve 4822 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanunun ek 1 inci maddesine göre, Bakanlar Kurulu'na 22/1/2018 tarihinde kararlaştırılmıştır.

**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

Binali YILDIRIM

Başbakan

B. BOZDAĞ

Başbakan Yardımcısı

M. ŞİMŞEK

Başbakan Yardımcısı

F. IŞIK

Başbakan Yardımcısı

R. AKDAĞ

Başbakan Yardımcısı

H. ÇAVUŞOĞLU

Başbakan Yardımcısı

A. GÜL

Adalet Bakanı

F. B. SAYAN KAYA

Aile ve Sosyal Politikalar Bakanı

Ö. ÇELİK

Avrupa Birliği Bakanı

F. ÖZLÜ

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı

J. SARİEROĞLU

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı

M. ÖZHASEKİ

Çevre ve Şehircilik Bakanı

M. ÇAVUŞOĞLU

Dışişleri Bakanı

N. AĞBAL

Ekonomi Bakanı V.

B. ALBAYRAK

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı

O. A. BAK

Gençlik ve Spor Bakanı

A. E. FAKİBABA

Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanı

B. TUFENKÇİ

Gümrük ve Ticaret Bakanı

S. SOYLU

İçişleri Bakanı

L. ELVAN

Kalkınma Bakanı

N. KURTULMUŞ

Kültür ve Turizm Bakanı

N. AĞBAL

Maliye Bakanı

İ. YILMAZ

Milli Eğitim Bakanı

N. CANIKLI

Milli Savunma Bakanı

V. EROĞLU

Orman ve Su İşleri Bakanı

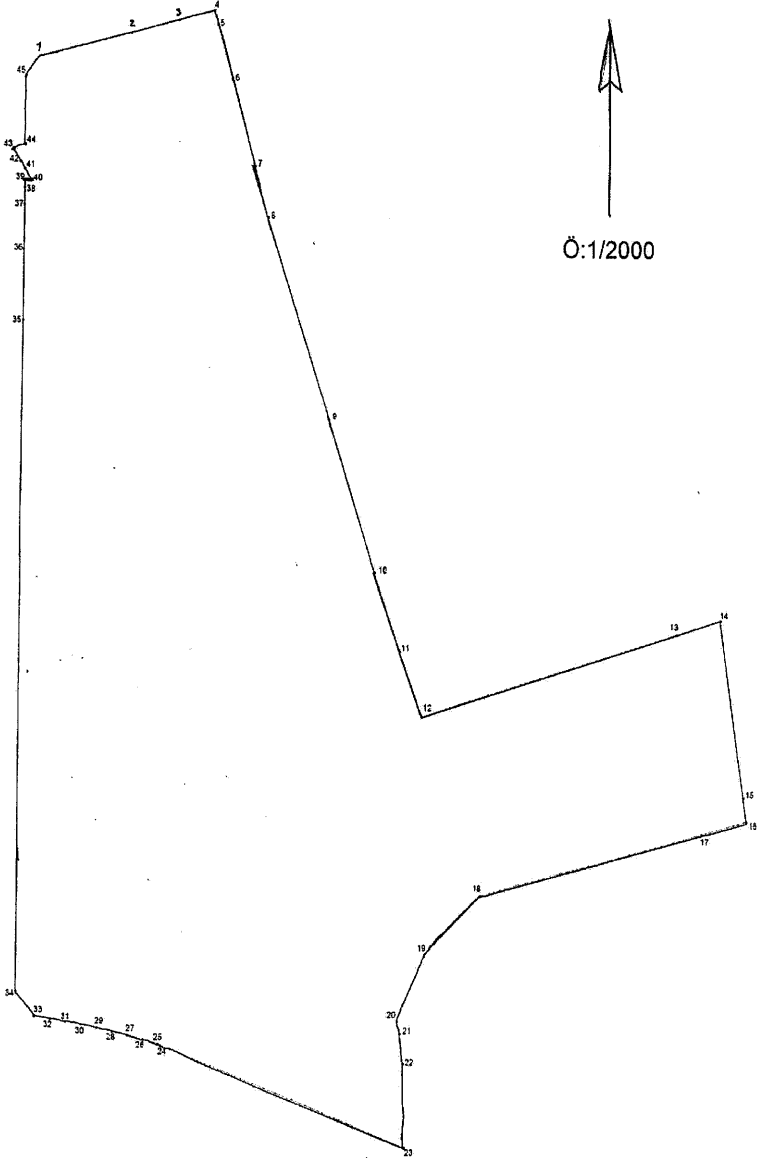
A. DEMİRCAN

Sağlık Bakanı

A. ARSLAN

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

KROKİ VE LİSTE



İSTANBUL İLİ, KÜÇÜKÇEKMECE İLÇESİ  
İKİTELLİ (ATATÜRK) MAHALLESİ  
RİSKLİ ALAN SINIR KROKİSİ

ALAN BÜYÜKLÜĞÜ: 63.039,85 m<sup>2</sup>

İSTANBUL İLİ,KÜÇÜKÇEKMECE İLÇESİ  
İKİTELLİ (ATATÜRK) MAHALLESİ  
RİSKLİ ALAN KOORDİNAT LİSTESİ

Nokta No	Y	X
1	397857.307	4548216.849
2	397895.226	4548225.764
3	397915.138	4548230.445
4	397929.760	4548233.882
5	397931.213	4548229.098
6	397937.375	4548208.815
7	397947.029	4548177.036
8	397952.732	4548158.265
9	397979.016	4548083.624
10	397998.945	4548027.030
11	398009.724	4547997.772
12	398019.644	4547973.518
13	398125.994	4548004.978
14	398144.549	4548010.466
15	398154.990	4547944.526
16	398156.384	4547935.638
17	398137.109	4547930.688
18	398044.804	4547907.336
19	398020.904	4547884.966
20	398009.604	4547860.686
21	398010.785	4547856.154
22	398012.178	4547844.872
23	398012.756	4547813.958
24	397910.431	4547850.828
25	397909.542	4547851.316
26	397903.187	4547853.000
27	397896.801	4547854.560
28	397890.386	4547855.997
29	397883.944	4547857.310
30	397877.479	4547858.499
31	397870.991	4547859.563
32	397864.484	4547860.501
33	397857.960	4547861.315
34	397850.134	4547870.658
35	397851.018	4548118.992
36	397851.112	4548145.392
37	397851.171	4548162.003
38	397851.193	4548168.174
39	397851.203	4548170.975
40	397854.073	4548171.219
41	397851.218	4548175.258
42	397849.404	4548177.824
43	397846.114	4548182.478
44	397851.249	4548183.968
45	397851.340	4548209.344

PROJEKSİYON : (UTM) Universal Transvers Merkator 3°

DATUM : ITRF96 (International Terrestrial Reference Frame 1996)

DİLİM ORTA BOYLAMI : 30