

## **Karar Sayısı : 2017/11074**

İstanbul İli, Eyüpsultan İlçesi, Akşemsettin Mahallesi sınırları içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 2/11/2017 tarihli ve 14124 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanununun 2 nci ve ek 1 inci maddelerine göre, Bakanlar Kurulu'na 20/11/2017 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. SARIEROĞLU

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

O. A. BAK

Gençlik ve Spor Bakanı

A. E. FAKIBABA

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

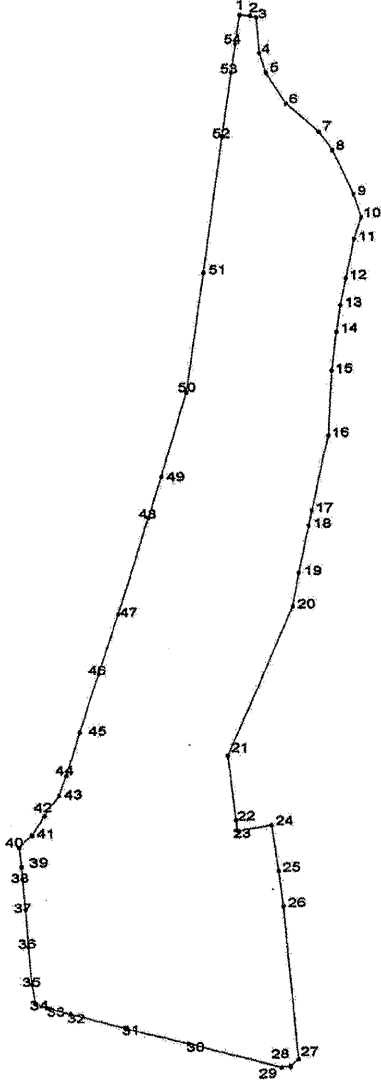
Sağlık Bakanı

A. ARSLAN

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

20/11/2017 TARİHLİ VE 2017/11074 SAYILI  
KARARNAMENİN EKİ

KROKİ



İSTANBUL İLİ, EYÜPSULTAN İLÇESİ,  
AKŞEMSETTİN MAHALLESİ, 113 ADA, 161-162-163 PARSELLER  
VE YAKIN ÇEVRESİ RİSKLİ ALAN SINIR KROKİSİ

Alan Büyüklüğü: 80.000 m2

## LİSTE

### İSTANBUL İLİ, EYÜPSULTAN İLÇESİ, AKŞEMSETTİN MAHALLESİ, 113 ADA, 161-162-163 PARSELLER VE YAKIN ÇEVRESİ RİSKLİ ALAN SINIRI KOORDİNAT LİSTESİ

Nokta No	Y	X
1	409199.429	4550950.872
2	409207.262	4550950.379
3	409211.696	4550949.179
4	409213.747	4550926.420
5	409218.515	4550913.894
6	409233.346	4550893.574
7	409257.558	4550875.653
8	409266.933	4550863.501
9	409262.710	4550835.021
10	409288.262	4550820.294
11	409282.827	4550806.147
12	409276.341	4550780.680
13	409272.029	4550763.060
14	409269.193	4550745.635
15	409265.236	4550720.531
16	409262.745	4550678.553
17	409250.055	4550629.933
18	409247.521	4550620.251
19	409239.883	4550589.705
20	409235.082	4550567.972
21	409185.173	4550470.862
22	409191.033	4550429.323
23	409191.843	4550422.730
24	409217.744	4550425.768
25	409222.846	4550396.175
26	409226.375	4550373.484
27	409236.805	4550273.367
28	409230.551	4550266.979
29	409223.864	4550268.368
30	409154.470	4550284.615
31	409108.173	4550294.759
32	409067.573	4550304.356
33	409052.012	4550308.217
34	409042.437	4550311.626
35	409040.185	4550324.102
36	409037.465	4550346.772
37	409035.863	4550373.108
38	409033.525	4550392.330
39	409032.774	4550400.397
40	409031.086	4550412.779
41	409040.372	4550420.565
42	409049.354	4550432.917
43	409059.964	4550446.155
44	409065.491	4550458.845
45	409075.340	4550487.027
46	409089.520	4550524.791
47	409104.264	4550583.801
48	409127.729	4550626.157
49	409137.815	4550652.796
50	409156.761	4550707.351
51	409170.155	4550785.101
52	409164.825	4550873.179
53	409192.418	4550914.283
54	409195.837	4550932.372

Projeksiyon : Transverse Mercator  
Dilim Ortam Boylam : 30  
Datum : D\_ITRF\_1996  
Dilim : 3°