

## Karar Sayısı : 2016/8538

Şırnak İli, Silopi İlçesi, Barbaros, Başak, Cudi, Karşıyaka, Şehit Harun Boy, Nuh, Yenişehir ve Yeşiltepe mahalleleri içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 16/2/2016 tarihli ve 1526 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanunun 2 nci maddesine göre, Bakanlar Kurulu'na 16/2/2016 tarihinde kararlaştırılmıştır.

**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

Ahmet DAVUTOĞLU

Başbakan

N. KURTULMUŞ

Başbakan Yardımcısı

M. ŞİMŞEK

Başbakan Yardımcısı

Y. AKDOĞAN

Başbakan Yardımcısı

Y. T. TÜRKER

Başbakan Yardımcısı

L. ELVAN

Başbakan Yardımcısı

B. BOZDAĞ

Adalet Bakanı

S. RAMAZANOĞLU

Aile ve Sosyal Politikalar Bakanı

V. BOZKIR

Avrupa Birliği Bakanı

F. IŞIK

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı

S. SOYLU

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı

F. G. SARI

Çevre ve Şehircilik Bakanı

M. ÇAVUŞOĞLU

Dışişleri Bakanı

M. ELİTAŞ

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

C. YILMAZ

Kalkınma Bakanı

M. ÜNAL

Kültür ve Turizm Bakanı

N. AĞBAL

Maliye Bakanı

N. AVCI

Millî Eğitim Bakanı

İ. YILMAZ

Millî Savunma Bakanı

V. EROĞLU

Orman ve Su İşleri Bakanı

M. MÜEZZİNOĞLU

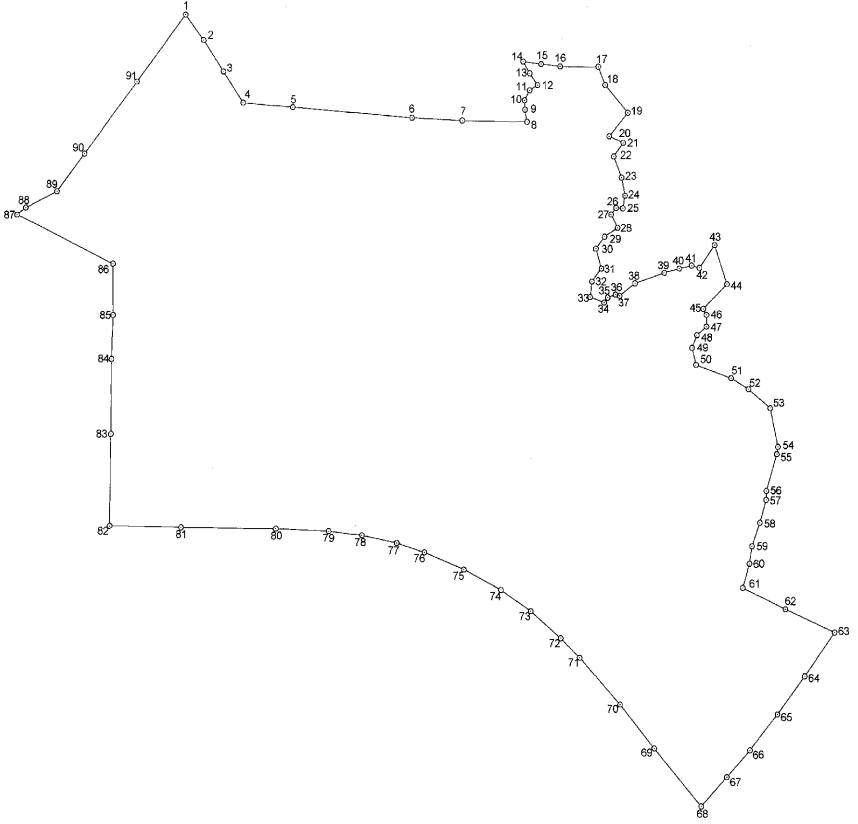
Sağlık Bakanı

B. YILDIRIM

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

**16/2/2016 TARİHLİ VE 2016/8538 SAYILI KARARNAMENİN EKİ**  
**KROKİ VE KOORDİNAT LİSTESİ**

ŞIRNAK İLİ SİLOPI İLÇESİ  
BARBAROS, BAŞAK, CUDİ, KARŞIYAKA, ŞEHİT HARUN BOY,  
NUH, YENİŞEHİR VE YEŞİLTEPE MAHALLELERİ  
RİSKLİ ALAN SINIR KROKİSİ



ALAN BÜYÜKLÜĞÜ = 404.07 Ha

ŞIRNAK İLİ SİLOPI İLÇESİ  
BARBAROS, BAŞAK, CUDI, KARŞIYAKA, ŞEHİT HARUN BOY,  
NUH, YENİŞEHİR VE YEŞİLTEPE MAHALLELERİ  
KOORDİNAT LİSTESİ

NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X
1	540701.847	4126059.066	2	540769.860	4125972.022
3	540844.558	4125864.735	4	540919.457	4125757.449
5	541106.702	4125742.266	6	541557.104	4125707.854
7	541746.374	4125699.757	8	541990.299	4125695.708
9	541982.202	4125737.206	10	541980.178	4125769.594
11	541999.408	4125804.007	12	542028.760	4125822.225
13	541999.408	4125862.711	14	541974.105	4125903.196
15	542041.918	4125895.099	16	542113.780	4125887.002
17	542257.504	4125885.990	18	542283.819	4125823.238
19	542369.851	4125728.097	20	542299.001	4125647.125
21	542351.632	4125624.858	22	542316.208	4125577.893
23	542346.572	4125505.831	24	542359.730	4125444.090
25	542351.632	4125400.569	26	542326.329	4125401.581
27	542308.110	4125379.314	28	542331.390	4125333.767
29	542282.807	4125302.391	30	542250.419	4125261.906
31	542271.673	4125193.789	32	542236.249	4125150.267
33	542230.176	4125096.623	34	542282.807	4125077.393
35	542295.965	4125094.599	36	542325.317	4125104.720
37	542340.499	4125100.672	38	542398.191	4125144.194
39	542508.514	4125180.631	40	542565.194	4125195.813
41	542611.752	4125205.934	42	542641.104	4125198.849
43	542697.784	4125276.784	44	542745.354	4125143.182
45	542655.274	4125058.162	46	542667.420	4125037.616
47	542667.420	4124997.130	48	542631.995	4124967.778
49	542613.776	4124924.256	50	542628.958	4124865.552
51	542761.548	4124821.018	52	542827.337	4124783.569
53	542909.321	4124717.173	54	542938.673	4124584.582
55	542934.624	4124659.279	56	542896.163	4124432.762
57	542895.151	4124402.398	58	542871.872	4124323.856
59	542842.520	4124243.897	60	542833.410	4124184.181
61	542807.095	4124101.185	62	542969.037	4124027.299
63	543155.270	4123948.757	64	543041.911	4123797.948
65	542939.685	4123666.371	66	542835.435	4123543.902
67	542748.391	4123451.797	68	542652.238	4123350.988
69	542474.101	4123548.355	70	542345.560	4123697.747
71	542193.739	4123858.677	72	542121.877	4123924.769
73	542008.517	4124016.874	74	541896.170	4124090.052
75	541756.495	4124159.889	76	541607.711	4124217.581
77	541503.460	4124249.261	78	541371.882	4124274.564
79	541246.377	4124288.734	80	541046.986	4124295.819
81	540689.701	4124298.856	82	540420.472	4124302.196
83	540423.509	4124617.983	84	540425.533	4124875.066
85	540430.594	4125025.774	86	540430.594	4125201.886
87	540068.248	4125368.889	88	540100.637	4125393.180
89	540218.045	4125448.848	90	540321.283	4125578.705
91	540518.650	4125826.982			

PROJEKSİYON : UTM (3 DERECE)  
DATUM : ED50 TÜRKİYE (7 PARAM)  
D.O.M. : 42