

VENDIM
Nr. 80, datë 31.1.2020

**PËR SHPALLJEN E ZONËS SË RE PËR ZHVILLIM, NJËSIA
ADMINISTRATIVE 6, ZONA KOMBINAT, BASHKIA TIRANË, DHE CAKTIMIN E
BASHKISË TIRANË SI NJËSI ZBATUESE**

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës, të nënndarjeve “iii” dhe “iv”, të shkronjës “b”, të nenit 13, dhe të pikës 3, të nenit 16, të aktit normativ nr. 9, datë 16.12.2019, të Këshillit Ministrave, “Për përballimin e pasojave të fatkeqësisë natyrore”, miratuar me ligjin nr. 97/2019, me propozimin e ministrit të Shtetit për Rindërtimin, Këshilli i Ministrave

VENDOSI:

1. Shpalljen si zonë e përshtatshme për zhvillimin e detyruar, sipas hartës dhe koordinatave bashkëlidhur këtij vendimi, të zonës Kombinat, Njësia Administrative 6, Bashkia Tiranë, zonë e re për zhvillim.

2. Caktimin e Bashkisë Tiranë për këtë zonë, si njësi zbatuese, për:

- a) ndërtimin e banesave të reja ose të ndërtesave publike të dëmtuara;
- b) ndërtimin e rikonstruksionin e infrastrukturës publike dhe kritike;
- c) realizimin e ndërtimeve në këtë zonë;
- ç) çdo ndërhyrje tjetër në funksion të rindërtimit të kësaj zone.

3. Ngarkohen ministri i Shtetit për Rindërtimin dhe Bashkia Tiranë për zbatimin e këtij vendimi.

Ky vendim hyn në fuqi menjëherë dhe botohet në Fletoren Zyrtare.

KRYEMINISTËR
Edi Rama

Pika	Koord_X	Koord_Y	Pika	Koord_X	Koord_Y
1	397709.83	4574849.37	74	397260.31	4573602.14
2	397737.46	4574783.43	75	397254.24	4573605.17
3	397747.95	4574787.40	76	397252.37	4573602.14
4	397794.70	4574652.09	77	397182.76	4573636.94
5	397799.99	4574636.76	78	397169.32	4573603.96
6	397816.51	4574592.09	79	397159.18	4573579.09
7	397912.87	4574599.26	80	397077.33	4573466.20
8	398015.71	4574533.93	81	397000.37	4573361.04
9	398006.35	4574530.78	82	396998.24	4573366.05
10	398001.04	4574529.00	83	396996.95	4573367.20
11	397970.20	4574533.37	84	396956.21	4573403.63
12	397948.38	4574528.07	85	396941.55	4573440.98
13	397892.28	4574505.85	86	396917.64	4573470.52
14	397864.03	4574494.22	87	396876.85	4573508.49
15	397863.69	4574489.19	88	396820.59	4573540.85
16	397885.96	4574432.36	89	396838.87	4573484.58
17	397872.21	4574394.32	90	396855.75	4573428.32
18	397907.30	4574355.78	91	396857.16	4573395.97
19	397888.27	4574316.67	92	396856.48	4573393.05
20	397866.06	4574309.51	93	396568.55	4573592.02
21	397842.26	4574310.69	94	396553.17	4573624.91

22	397800.63	4574354.44	95	396552.19	4573638.02
23	397787.23	4574412.29	96	396518.90	4573731.66
24	397756.89	4574441.22	97	396482.12	4573792.91
25	397688.45	4574460.98	98	396461.93	4573892.64
26	397628.48	4574444.75	99	396484.44	4573918.75
27	397588.97	4574424.99	100	396548.37	4573902.00
28	397548.75	4574367.84	101	396576.20	4573899.76
29	397536.75	4574322.69	102	396608.71	4573905.20
30	397533.93	4574290.23	103	396669.45	4573953.41
31	397536.75	4574250.72	104	396709.86	4573936.23
32	397536.75	4574228.85	105	396781.74	4573928.10
33	397501.48	4574204.86	106	396785.75	4574065.23
34	397459.14	4574183.69	107	396596.33	4574063.27
35	397446.44	4574156.18	108	396528.09	4574199.71
36	397445.74	4574131.48	109	396386.17	4574125.66
37	397476.08	4574094.09	110	396326.20	4574097.44
38	397548.75	4574162.53	111	396273.28	4574064.28
39	397626.36	4574120.90	112	396230.95	4574029.70
40	397670.81	4574163.23	113	396190.73	4573984.55
41	397711.03	4574161.11	114	396153.33	4573933.75
42	397767.47	4574108.20	115	396152.12	4573931.24
43	397827.44	4574041.87	116	396132.14	4573934.68
44	397821.09	4573984.72	117	396080.49	4573941.46
45	397703.27	4573866.19	118	396046.84	4573962.60
46	397673.47	4573831.65	119	396036.55	4573980.12
47	397671.95	4573833.38	120	395993.64	4574061.50
48	397647.15	4573861.66	121	395974.42	4574091.15
49	397637.83	4573872.28	122	395935.59	4574120.83
50	397584.62	4573901.64	123	395878.42	4574147.55
51	397561.10	4573914.62	124	395867.60	4574246.96
52	397513.47	4573939.75	125	396145.71	4574380.91
53	397455.00	4573952.98	126	396159.17	4574346.26
54	397420.07	4573984.73	127	396329.99	4574430.30
55	397340.70	4574058.82	128	396659.83	4574604.32
56	397225.07	4574288.50	129	396663.79	4574607.31
57	397133.93	4574240.50	130	396663.90	4574607.39
58	397133.76	4574240.41	131	396752.86	4574674.65
59	397138.48	4574231.21	132	396793.98	4574740.91
60	397186.00	4574146.07	133	396839.66	4574811.94
61	397100.42	4574103.90	134	396846.16	4574799.80
62	397121.59	4574079.56	135	396849.65	4574793.29
63	397091.88	4574007.79	136	396883.51	4574730.03
64	397099.65	4574004.26	137	396886.92	4574723.67
65	397235.62	4573946.50	138	396978.12	4574739.95
66	397275.02	4573939.25	139	397220.38	4574780.33
67	397288.95	4573972.30	140	397289.67	4574791.87
68	397339.91	4573949.50	141	397309.45	4574795.17
69	397361.07	4573928.33	142	397509.35	4574828.49
70	397395.89	4573894.86	143	397518.25	4574829.97
71	397400.18	4573890.73	144	397530.03	4574831.97

72	397414.34	4573852.00	145	397535.08	4574819.22
73	397271.69	4573620.60	146	397696.49	4574881.19
			147	397709.83	4574849.37

