

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 17.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
VAN ERCİŞ PAY SULAMASI AT VE TİGH PROJESİ
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Van
İlçesi Erciş
Köyü: Çobandüzü

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
1	0	5000	12 390.46	60	9	0		0	69	10 809.97	67.20	4	64.53	7 458.88	8 326.57
				45.9	9	0		0	54.9	1 580.49				867.69	
2	0	5001	81 520.41	51.3	9	0		0	60.3	1 967.92	54.53	5	56.34	1 186.66	44 455.61
				60	9	0		0	69	18 524.37				12 781.81	
				27.55	9	0		0	36.55	20 022.66				7 318.28	
				45.9	9	0		0	54.9	32 281.34				17 722.45	
				52.65	9	0		0	61.65	7 562.01				4 661.98	
				58.5	9	0		0	67.5	1 162.11				784.43	
3	0	5003	2 002.02	0.77	7	0		0	7.77	175.80	41.55	6	46.21	13.66	831.80
				37.8	7	0		0	44.8	1 826.21				818.14	
4	101	1	36 494.16	45.9	9	0		0	54.9	36 494.16	54.90	5	56.34	20 035.29	20 035.29
5	101	2	8 185.62	45.9	9	0		0	54.9	8 185.62	54.90	5	56.34	4 493.90	4 493.90
6	101	3	23 188.77	45.9	9	0		0	54.9	23 188.77	54.90	5	56.34	12 730.63	12 730.63
7	101	4	2 848.55	45.9	9	0		0	54.9	2 848.55	54.90	5	56.34	1 563.85	1 563.85
8	101	5	3 213.22	45.9	9	0		0	54.9	3 213.22	54.90	5	56.34	1 764.06	1 764.06
9	101	6	16 152.14	45.9	9	0		0	54.9	16 152.14	54.90	5	56.34	8 867.53	8 867.53
10	101	7	7 194.67	45.9	9	0		0	54.9	7 194.67	54.90	5	56.34	3 949.87	3 949.87
11	101	8	28 861.67	60	9	0		0	69	138.58	54.97	5	56.34	95.62	15 864.60
				45.9	9	0		0	54.9	28 723.09				15 768.98	
12	101	9	15 452.09	60	9	0		0	69	213.28	57.74	5	56.34	147.16	8 922.51
				60	9	0		0	69	2 902.44				2 002.68	
				45.9	9	0		0	54.9	12 336.36				6 772.66	
13	101	10	4 101.50	60	9	0		0	69	64.05	68.05	4	64.53	44.20	2 791.08
				60	9	0		0	69	2 634.36				1 817.71	
				60	10	0		0	70	1 052.17				736.52	
				45.9	9	0		0	54.9	350.90				192.65	
14	101	11	239 624.77	60	10	0		0	70	30 069.65	59.75	5	56.34	21 048.76	143 173.24
				19.92	0	0		0	19.92	10 069.87				2 005.92	
				19.92	10	0		0	29.92	43 345.86				12 969.08	
				60	9	0		0	69	1 726.83				1 191.52	
				60	0	0		0	60	15 365.31				9 219.18	
				60	10	0		0	70	114 345.49				80 041.84	
				42	10	0		0	52	38.89				20.22	
				60	9	0		0	69	166.24				114.71	
				60	10	0		0	70	1 027.49				719.24	
				45.9	9	0		0	54.9	46.08				25.30	
				45.9	10	0		0	55.9	1 804.08				1 008.48	
				58.5	10	0		0	68.5	21 618.96				14 808.99	
15	101	12	2 493.97	60	10	0		0	70	2 493.97	70.00	3	72.6	1 745.78	1 745.78
16	101	13	929.62	60	10	0		0	70	929.62	70.00	3	72.6	650.73	650.73
17	101	14	256.00	60	0	0		0	60	256.00	60.00	4	64.53	153.60	153.60
18	101	15	289.00	60	0	0		0	60	289.00	60.00	4	64.53	173.40	173.40
19	101	16	10 534.72	19.92	9	0		0	28.92	59.12	59.49	5	56.34	17.10	6 266.93
				19.92	10	0		0	29.92	1 449.92				433.82	
				60	9	0		0	69	2 271.61				1 567.41	
				60	0	0		0	60	908.37				545.02	
				60	10	0		0	70	3 210.49				2 247.34	
				42	0	0		0	42	41.14				17.28	
				42	10	0		0	52	12.32				6.41	
				45.9	9	0		0	54.9	1 064.40				584.35	
				45.9	10	0		0	55.9	1 517.34				848.19	
20	101	17	74 710.06	60	9	0		0	69	2 172.35	65.51	4	64.53	1 498.92	48 945.14

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				60	0	0		0	60	207.97				124.78	
				60	9	0		0	69	51 472.30				35 515.89	
				60	0	0		0	60	659.02				395.41	
				60	10	0		0	70	2 112.21				1 478.55	
				42	0	0		0	42	4.21				1.77	
				45.9	9	0		0	54.9	17 801.29				9 772.91	
				45.9	10	0		0	55.9	280.72				156.92	
21	101	18	711.59	60	9	0		0	69	711.59	69.00	4	64.53	491.00	491.00
22	102	1	54 419.45	51.3	9	0		0	60.3	2 480.26	53.16	5	56.34	1 495.59	28 931.26
				51.3	8	0		0	59.3	3 723.11				2 207.80	
				27.55	9	0		0	36.55	6 299.96				2 302.63	
				45.9	9	0		0	54.9	33 243.51				18 250.69	
				45.9	8	0		0	53.9	8 672.62				4 674.54	
23	102	2	4 873.64	27.55	9	0		0	36.55	1 082.72	56.07	5	56.34	395.74	2 732.84
				52.65	9	0		0	61.65	3 790.92				2 337.10	
24	102	3	3 408.56	52.65	9	0		0	61.65	3 408.56	61.65	4	64.53	2 101.37	2 101.37
25	102	4	30 393.65	52.65	9	0		0	61.65	29 993.94	61.23	4	64.53	18 491.26	18 608.58
				20.35	9	0		0	29.35	399.71				117.32	
26	102	5	22 016.25	0.77	8	0		0	8.77	117.25	59.40	5	56.34	10.28	13 078.64
				51.3	8	0		0	59.3	15 806.55				9 373.28	
				52.65	8	0		0	60.65	6 092.45				3 695.07	
27	102	6	4 965.94	0.77	8	0		0	8.77	14.90	60.21	4	64.53	1.31	2 990.06
				51.3	8	0		0	59.3	1 040.99				617.31	
				52.65	8	0		0	60.65	3 910.06				2 371.45	
28	102	7	58 952.48	0.77	8	0		0	8.77	16.82	60.75	4	64.53	1.48	35 814.82
				51.3	8	0		0	59.3	6 636.35				3 935.35	
				52.65	9	0		0	61.65	16 689.01				10 288.78	
				52.65	8	0		0	60.65	35 553.64				21 563.29	
				42	8	0		0	50	45.03				22.51	
				20.35	9	0		0	29.35	11.63				3.41	
29	102	8	29 315.31	60	9	0		0	69	1 492.16	67.82	4	64.53	1 029.59	19 883.05
				58.5	9	0		0	67.5	20 540.14				13 864.59	
				58.5	10	0		0	68.5	7 283.02				4 988.87	
30	102	9	7 184.57	51.3	8	0		0	59.3	1 333.43	46.79	6	46.21	790.73	3 361.61
				52.65	9	0		0	61.65	439.58				271.00	
				52.65	8	0		0	60.65	1 708.42				1 036.16	
				42	8	0		0	50	856.46				428.23	
				20.35	9	0		0	29.35	2 846.69				835.50	
31	102	10	114 670.41	0.77	8	0		0	8.77	3.30	49.63	6	46.21	0.29	56 914.94
				51.3	8	0		0	59.3	169.53				100.53	
				52.65	9	0		0	61.65	15 823.39				9 755.12	
				52.65	8	0		0	60.65	1 620.17				982.63	
				50.04	8	0		0	58.04	471.90				273.89	
				42	9	0		0	51	26 923.65				13 731.06	
				42	8	0		0	50	56 303.40				28 151.70	
				20.35	9	0		0	29.35	13 355.07				3 919.71	
32	102	11	7 703.88	42	9	0		0	51	4 099.93	50.53	5	56.34	2 090.97	3 892.94
				42	8	0		0	50	3 603.95				1 801.97	
33	102	12	51 010.57	42	9	0		0	51	15 062.75	49.88	6	46.21	7 682.00	25 445.15
				42	0	0		0	42	2 634.56				1 106.52	
				42	8	0		0	50	33 313.26				16 656.63	
34	102	13	55 863.74	42	0	0		0	42	6 958.26	49.63	6	46.21	2 922.47	27 724.20
				42	9	0		0	51	42 356.46				21 601.79	
				42	0	0		0	42	932.15				391.50	
				42	8	0		0	50	5 616.88				2 808.44	
35	102	14	18 590.05	42	0	0		0	42	2 060.84	50.00	5	56.34	865.55	9 295.45
				42	9	0		0	51	16 529.21				8 429.90	
36	102	15	816.66	52.65	9	0		0	61.65	8.20	51.11	5	56.34	5.06	417.37
				42	9	0		0	51	808.45				412.31	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
37	102	16	8 213.85	52.65	9	0		0	61.65	3 842.95	44.46	6	46.21	2 369.18	3 652.04
				20.35	9	0		0	29.35	4 370.90				1 282.86	
38	102	17	4 898.01	52.65	9	0		0	61.65	6.83	29.40	8	28.49	4.21	1 439.77
				20.35	9	0		0	29.35	4 891.18				1 435.56	
39	102	18	28 794.06	34.24	9	0		0	43.24	1.30	29.35	8	28.49	0.56	8 451.24
				20.35	9	0		0	29.35	28 792.75				8 450.67	
40	102	19	35 880.14	52.65	9	0		0	61.65	10 224.33	46.03	6	46.21	6 303.30	16 514.12
				34.24	9	0		0	43.24	19 300.54				8 345.55	
				20.35	9	0		0	29.35	6 355.26				1 865.27	
41	102	20	11 257.16	52.65	9	0		0	61.65	5 732.57	52.62	5	56.34	3 534.13	5 922.96
				34.24	9	0		0	43.24	5 524.59				2 388.83	
42	102	21	1 885.64	34.24	9	0		0	43.24	1 565.19	40.88	6	46.21	676.79	770.84
				20.35	9	0		0	29.35	320.45				94.05	
43	102	22	5 641.33	52.65	9	0		0	61.65	2 496.37	51.45	5	56.34	1 539.01	2 902.39
				42	9	0		0	51	45.06				22.98	
				34.24	9	0		0	43.24	3 099.90				1 340.40	
44	102	23	18 475.97	52.65	0	0		0	52.65	102.73	50.69	5	56.34	54.09	9 364.95
				52.65	9	0		0	61.65	6 629.06				4 086.82	
				42	9	0		0	51	4 941.79				2 520.31	
				34.24	0	0		0	34.24	1 497.64				512.79	
				34.24	9	0		0	43.24	4 656.58				2 013.51	
				20.35	0	0		0	20.35	142.19				28.94	
				20.35	9	0		0	29.35	505.97				148.50	
45	102	24	196.00	42	0	0		0	42	196.00	42.00	6	46.21	82.32	82.32
46	102	25	39 206.85	52.65	0	0		0	52.65	3 144.95	51.58	5	56.34	1 655.82	20 223.70
				52.65	9	0		0	61.65	11 533.44				7 110.36	
				42	0	0		0	42	2 750.68				1 155.29	
				42	9	0		0	51	13 611.83				6 942.03	
				34.24	0	0		0	34.24	1 860.90				637.17	
				34.24	9	0		0	43.24	6 290.74				2 720.12	
				20.35	0	0		0	20.35	14.31				2.91	
47	102	26	30 272.38	50.04	9	0		0	59.04	18 066.48	57.16	5	56.34	10 666.45	17 303.21
				52.65	9	0		0	61.65	4 370.53				2 694.43	
				42	9	0		0	51	7 143.24				3 643.05	
				34.24	9	0		0	43.24	692.13				299.28	
48	102	27	6 187.36	50.04	9	0		0	59.04	6 187.36	59.04	5	56.34	3 653.02	3 653.02
49	102	28	1 298.47	50.04	9	0		0	59.04	1 298.47	59.04	5	56.34	766.61	766.61
50	102	29	17 847.31	50.04	9	0		0	59.04	289.79	46.59	6	46.21	171.09	8 315.38
				50.04	10	0		0	60.04	2 385.03				1 431.97	
				34.24	10	0		0	44.24	15 172.49				6 712.31	
51	102	30	20 824.41	60	10	0		0	70	11 486.25	58.81	5	56.34	8 040.38	12 247.15
				50.04	10	0		0	60.04	478.32				287.18	
				34.24	10	0		0	44.24	8 859.83				3 919.59	
52	102	31	26 408.15	60	10	0		0	70	26 408.15	70.00	3	72.6	18 485.70	18 485.70
53	102	32	92 249.00	60	10	0		0	70	92 249.00	70.00	3	72.6	64 574.30	64 574.30
54	102	33	6 722.44	60	10	0		0	70	6 722.44	70.00	3	72.6	4 705.71	4 705.71
55	102	34	10 973.94	60	10	0		0	70	10 973.94	70.00	3	72.6	7 681.76	7 681.76
56	102	35	45 280.19	60	10	0		0	70	45 250.98	69.98	4	64.53	31 675.69	31 688.61
				34.24	10	0		0	44.24	29.20				12.92	
57	102	36	5 800.45	60	10	0		0	70	2 260.01	54.28	5	56.34	1 582.01	3 148.30
				34.24	10	0		0	44.24	3 540.44				1 566.29	
58	102	37	10 003.79	50.04	9	0		0	59.04	233.71	45.56	6	46.21	137.98	4 557.75
				50.04	10	0		0	60.04	617.36				370.66	
				34.24	9	0		0	43.24	5.88				2.54	
				34.24	10	0		0	44.24	9 146.84				4 046.56	
59	102	38	12 992.51	50.04	9	0		0	59.04	0.41	44.22	6	46.21	0.24	5 745.47
				34.24	9	0		0	43.24	247.33				106.95	
				34.24	10	0		0	44.24	12 744.77				5 638.28	
60	102	39	25 863.57	34.24	9	0		0	43.24	1 281.92	40.64	6	46.21	554.30	10 510.85

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				34.24	10	0		0	44.24	18 702.27				8 273.89	
				20.35	0	0		0	20.35	691.50				140.72	
				20.35	9	0		0	29.35	233.31				68.48	
				20.35	0	0		0	20.35	302.44				61.55	
				20.35	10	0		0	30.35	4 652.13				1 411.92	
61	102	40	7 541.60	60	10	0		0	70	1 088.86	47.06	6	46.21	762.20	3 548.99
				34.24	10	0		0	44.24	5 963.87				2 638.42	
				20.35	10	0		0	30.35	488.87				148.37	
62	102	41	4 586.24	60	10	0		0	70	4 586.24	70.00	3	72.6	3 210.37	3 210.37
63	102	42	14 448.27	60	10	0		0	70	14 448.27	70.00	3	72.6	10 113.79	10 113.79
64	102	43	14 393.22	60	10	0		0	70	11 860.18	63.02	4	64.53	8 302.13	9 070.83
				20.35	0	0		0	20.35	0.76				0.15	
				20.35	10	0		0	30.35	2 532.29				768.55	
65	102	44	4 649.97	20.35	0	0		0	20.35	1 680.12	26.74	8	28.49	341.90	1 243.25
				20.35	10	0		0	30.35	2 969.86				901.35	
66	102	45	750.72	60	10	0		0	70	87.71	34.98	7	37.44	61.40	262.62
				20.35	10	0		0	30.35	663.01				201.22	
67	102	46	196.00	20.35	0	0		0	20.35	196.00	20.35	8	28.49	39.89	39.89
68	102	47	32 666.56	20.35	0	0		0	20.35	416.12	27.62	8	28.49	84.68	9 020.91
				20.35	9	0		0	29.35	4 542.09				1 333.10	
				20.35	0	0		0	20.35	8 063.59				1 640.94	
				20.35	10	0		0	30.35	19 644.76				5 962.18	
69	102	48	2 965.41	20.35	9	0		0	29.35	1 525.60	29.84	8	28.49	447.76	884.75
				20.35	10	0		0	30.35	1 439.81				436.98	
70	102	49	2 505.19	20.35	9	0		0	29.35	2 161.63	29.49	8	28.49	634.44	738.71
				20.35	10	0		0	30.35	343.57				104.27	
71	102	50	12 439.66	20.35	9	0		0	29.35	12 074.01	29.38	8	28.49	3 543.72	3 654.70
				20.35	10	0		0	30.35	365.65				110.97	
72	102	51	3 538.60	20.35	9	0		0	29.35	2 703.66	29.59	8	28.49	793.52	1 046.93
				20.35	10	0		0	30.35	834.95				253.41	
73	102	52	22 699.15	20.35	9	0		0	29.35	6 352.02	32.56	7	37.44	1 864.32	7 390.00
				20.35	10	0		0	30.35	14 867.90				4 512.41	
				58.5	10	0		0	68.5	1 479.23				1 013.27	
74	102	53	40 753.85	60	10	0		0	70	6 769.95	46.38	6	46.21	4 738.96	18 903.58
				20.35	0	0		0	20.35	6 435.40				1 309.60	
				20.35	10	0		0	30.35	15 138.53				4 594.54	
				58.5	0	0		0	58.5	2 403.57				1 406.09	
				58.5	10	0		0	68.5	10 006.40				6 854.38	
75	102	54	29 043.29	20.35	10	0		0	30.35	471.15	66.45	4	64.53	142.99	19 298.01
				58.5	0	0		0	58.5	4 169.00				2 438.86	
				58.5	10	0		0	68.5	24 403.15				16 716.16	
76	102	55	22 041.25	58.5	10	0		0	68.5	22 041.25	68.50	4	64.53	15 098.25	15 098.25
77	102	56	1 426.71	58.5	10	0		0	68.5	1 426.71	68.50	4	64.53	977.30	977.30
78	102	57	10 908.67	58.5	9	0		0	67.5	580.37	68.45	4	64.53	391.75	7 466.63
				58.5	10	0		0	68.5	10 328.30				7 074.89	
79	102	58	41 146.58	27.55	9	0		0	36.55	630.00	47.02	6	46.21	230.27	19 346.37
				52.65	9	0		0	61.65	11 459.63				7 064.86	
				20.35	9	0		0	29.35	18 104.74				5 313.74	
				20.35	10	0		0	30.35	1 815.20				550.91	
				58.5	9	0		0	67.5	7 226.08				4 877.60	
				58.5	10	0		0	68.5	1 910.93				1 308.99	
80	102	59	41 050.01	60	9	0		0	69	54.07	56.78	5	56.34	37.31	23 309.14
				27.55	9	0		0	36.55	7 386.70				2 699.84	
				45.9	9	0		0	54.9	15 991.24				8 779.19	
				52.65	9	0		0	61.65	1 698.16				1 046.91	
				58.5	9	0		0	67.5	15 919.85				10 745.90	
81	103	1	57 402.45	51.3	9	0		0	60.3	365.18	60.21	4	64.53	220.20	34 563.57
				51.3	8	0		0	59.3	20 204.17				11 981.07	
				52.65	9	0		0	61.65	2 301.99				1 419.18	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				52.65	8	0		0	60.65	34 531.11				20 943.12	
82	104	1	36 909.14	60	10	0		0	70	36 909.14	70.00	3	72.6	25 836.40	25 836.40
83	104	2	16 237.77	60	10	0		0	70	16 122.46	69.92	4	64.53	11 285.72	11 353.29
			48.6	10	0			0	58.6	115.31				67.57	
84	104	3	28 962.79	60	10	0		0	70	25 069.78	68.47	4	64.53	17 548.84	19 830.15
			48.6	10	0			0	58.6	3 893.02				2 281.31	
85	104	4	26 064.28	60	10	0		0	70	19 230.88	67.01	4	64.53	13 461.62	17 465.99
			48.6	10	0			0	58.6	6 833.40				4 004.37	
86	104	5	21 058.40	60	10	0		0	70	13 736.29	66.04	4	64.53	9 615.40	13 906.16
			48.6	10	0			0	58.6	7 322.11				4 290.76	
87	104	6	39 932.90	60	10	0		0	70	1 382.02	59.39	5	56.34	967.42	23 715.17
			50.04	10	0			0	60.04	12 826.18				7 700.84	
			48.6	10	0			0	58.6	25 531.43				14 961.42	
			34.24	10	0			0	44.24	193.27				85.50	
88	104	7	18 485.35	50.04	10	0		0	60.04	18 017.41	59.64	5	56.34	10 817.65	11 024.67
			34.24	10	0			0	44.24	467.94				207.02	
89	104	8	40 779.76	50.04	9	0		0	59.04	23 539.92	59.46	5	56.34	13 897.97	24 248.77
			50.04	10	0			0	60.04	17 239.84				10 350.80	
90	104	9	37 945.59	50.04	9	0		0	59.04	37 375.03	58.92	5	56.34	22 066.22	22 357.20
			42	9	0			0	51	570.56				290.99	
91	104	10	12 860.82	54	9	0		0	63	0.49	59.04	5	56.34	0.31	7 593.05
			50.04	9	0			0	59.04	12 860.33				7 592.74	
92	104	11	2 037.61	50.04	9	0		0	59.04	1 837.57	58.25	5	56.34	1 084.90	1 186.92
			42	9	0			0	51	200.04				102.02	
93	104	12	10 509.18	50.04	9	0		0	59.04	2 070.43	52.58	5	56.34	1 222.38	5 526.14
			42	9	0			0	51	8 438.75				4 303.76	
94	104	13	7 081.93	50.04	9	0		0	59.04	37.63	51.04	5	56.34	22.22	3 614.81
			42	9	0			0	51	7 044.30				3 592.59	
95	104	14	7 775.29	42	9	0		0	51	7 775.29	51.00	5	56.34	3 965.40	3 965.40
96	104	15	15 168.16	42	9	0		0	51	12 280.40	50.81	5	56.34	6 263.01	7 706.89
			42	8	0			0	50	2 887.76				1 443.88	
97	104	16	18 713.11	42	0	0		0	42	236.74	49.90	6	46.21	99.43	9 337.62
			42	8	0			0	50	18 476.38				9 238.19	
98	104	17	14 519.04	42	0	0		0	42	3 667.74	47.98	6	46.21	1 540.45	6 966.10
			42	8	0			0	50	10 851.30				5 425.65	
99	104	18	5 224.40	42	8	0		0	50	5 224.40	50.00	5	56.34	2 612.20	2 612.20
100	104	19	31 822.32	48.6	8	0		0	56.6	30 030.44	56.23	5	56.34	16 997.23	17 893.17
			42	8	0			0	50	1 791.88				895.94	
101	104	20	40 590.01	50.04	9	0		0	59.04	23 347.43	59.46	5	56.34	13 784.32	24 136.77
			50.04	10	0			0	60.04	17 242.58				10 352.44	
102	104	21	16 879.00	54	8	0		0	62	3 624.79	57.51	5	56.34	2 247.37	9 707.58
			48.6	8	0			0	56.6	12 622.81				7 144.51	
			42	8	0			0	50	631.40				315.70	
103	104	22	908.36	54	8	0		0	62	908.36	62.00	4	64.53	563.18	563.18
104	104	23	5 392.50	54	8	0		0	62	40.60	50.29	5	56.34	25.17	2 711.83
			48.6	8	0			0	56.6	162.23				91.82	
			42	8	0			0	50	5 189.67				2 594.84	
105	104	24	10 780.87	54	9	0		0	63	6.03	53.69	5	56.34	3.80	5 787.78
			54	8	0			0	62	2 758.87				1 710.50	
			50.04	9	0			0	59.04	65.44				38.64	
			50.04	8	0			0	58.04	6.15				3.57	
			42	9	0			0	51	5 908.57				3 013.37	
			42	8	0			0	50	2 035.80				1 017.90	
106	104	25	1 428.96	42	9	0		0	51	1 427.52	51.00	5	56.34	728.04	728.76
			42	8	0			0	50	1.44				0.72	
107	104	26	9 141.39	54	9	0		0	63	3 747.95	60.07	4	64.53	2 361.21	5 491.09
			54	8	0			0	62	543.24				336.81	
			50.04	9	0			0	59.04	3 894.26				2 299.17	
			50.04	8	0			0	58.04	147.60				85.67	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				42	9	0		0	51	406.88				207.51	
				42	8	0		0	50	401.46				200.73	
108	104	27	38 849.07	48.6	8	0		0	56.6	38 849.07	56.60	5	56.34	21 988.57	21 988.57
109	104	28	872.95	48.6	8	0		0	56.6	872.95	56.60	5	56.34	494.09	494.09
110	104	29	3 019.80	48.6	8	0		0	56.6	3 019.80	56.60	5	56.34	1 709.21	1 709.21
111	104	30	78 921.08	54	8	0		0	62	3 650.46	55.39	5	56.34	2 263.29	43 711.68
				48.6	8	0		0	56.6	27 511.23				15 571.35	
				34.08	8	0		0	42.08	9 274.35				3 902.65	
				50.04	8	0		0	58.04	13 323.94				7 733.21	
				48.6	8	0		0	56.6	25 161.10				14 241.18	
112	104	31	79 351.03	54	8	0		0	62	6 325.62	57.22	5	56.34	3 921.88	45 405.72
				48.6	9	0		0	57.6	15 145.46				8 723.78	
				48.6	8	0		0	56.6	57 879.96				32 760.06	
113	104	32	41 246.78	54	9	0		0	63	1 583.28	61.72	4	64.53	997.47	25 455.82
				54	8	0		0	62	37 085.92				22 993.27	
				48.6	8	0		0	56.6	1 452.72				822.24	
				48.6	9	0		0	57.6	617.45				355.65	
				48.6	8	0		0	56.6	507.40				287.19	
114	104	33	5 814.50	54	9	0		0	63	1 596.72	59.08	5	56.34	1 005.94	3 435.37
				48.6	9	0		0	57.6	4 217.77				2 429.44	
115	104	34	4 187.98	54	9	0		0	63	18.06	57.62	5	56.34	11.38	2 413.25
				48.6	9	0		0	57.6	4 169.92				2 401.87	
116	104	35	9 842.24	48.6	9	0		0	57.6	9 842.24	57.60	5	56.34	5 669.13	5 669.13
117	104	36	11 926.19	48.6	9	0		0	57.6	11 926.19	57.60	5	56.34	6 869.48	6 869.48
118	104	37	10 762.76	48.6	9	0		0	57.6	10 762.76	57.60	5	56.34	6 199.35	6 199.35
119	104	38	156.70	48.6	9	0		0	57.6	156.70	57.60	5	56.34	90.26	90.26
120	104	39	70 721.09	48.6	9	0		0	57.6	14 523.50	57.60	5	56.34	8 365.53	40 735.35
				48.6	9	0		0	57.6	56 197.59				32 369.81	
121	104	40	5 081.64	48.6	9	0		0	57.6	1 868.42	57.63	5	56.34	1 076.21	2 928.38
				48.6	10	0		0	58.6	105.51				61.83	
				50.04	9	0		0	59.04	20.95				12.37	
				48.6	9	0		0	57.6	3 086.76				1 777.97	
122	104	41	1 934.11	48.6	9	0		0	57.6	1 934.11	57.60	5	56.34	1 114.05	1 114.05
123	104	42	1 733.18	48.6	9	0		0	57.6	1 733.18	57.60	5	56.34	998.31	998.31
124	104	43	2 449.86	50.04	9	0		0	59.04	890.42	58.12	5	56.34	525.71	1 423.94
				48.6	9	0		0	57.6	1 559.44				898.24	
125	104	44	8 928.50	50.04	9	0		0	59.04	7 472.42	58.81	5	56.34	4 411.72	5 250.42
				48.6	9	0		0	57.6	1 456.07				838.70	
126	104	45	10 157.03	50.04	9	0		0	59.04	10 157.03	59.04	5	56.34	5 996.71	5 996.71
127	104	46	4 556.82	50.04	9	0		0	59.04	2 792.63	59.43	5	56.34	1 648.77	2 707.99
				50.04	10	0		0	60.04	1 764.19				1 059.22	
128	104	47	41 156.01	48.6	9	0		0	57.6	2 012.26	59.26	5	56.34	1 159.06	24 390.17
				48.6	10	0		0	58.6	1 156.92				677.95	
				50.04	9	0		0	59.04	18 234.36				10 765.57	
				50.04	10	0		0	60.04	16 772.69				10 070.32	
				48.6	9	0		0	57.6	2 889.15				1 664.15	
				48.6	10	0		0	58.6	90.63				53.11	
129	104	48	51 727.15	50.04	10	0		0	60.04	11 264.56	58.91	5	56.34	6 763.24	30 474.32
				48.6	10	0		0	58.6	40 462.60				23 711.08	
130	104	49	2 834.48	48.6	10	0		0	58.6	2 834.48	58.60	5	56.34	1 661.01	1 661.01
131	104	50	1 346.02	48.6	10	0		0	58.6	1 346.02	58.60	5	56.34	788.77	788.77
132	104	51	1 693.51	48.6	10	0		0	58.6	1 693.51	58.60	5	56.34	992.40	992.40
133	104	52	7 414.72	48.6	10	0		0	58.6	7 414.72	58.60	5	56.34	4 345.02	4 345.02
134	104	53	19 410.73	50.04	10	0		0	60.04	19 403.35	60.04	4	64.53	11 649.77	11 654.10
				48.6	10	0		0	58.6	7.37				4.32	
135	104	54	1 990.10	50.04	10	0		0	60.04	1 990.10	60.04	4	64.53	1 194.86	1 194.86
136	104	55	38 711.33	54	8	0		0	62	0.13	56.60	5	56.34	0.08	21 910.62
				48.6	8	0		0	56.6	38 711.20				21 910.54	
137	104	56	37 123.85	54	8	0		0	62	18 801.54	59.33	5	56.34	11 656.96	22 027.38

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				48.6	8	0		0	56.6	18 322.30				10 370.42	
138	104	57	31 665.76	54	9	0		0	63	6 480.94	62.20	4	64.53	4 082.99	19 697.58
				54	8	0		0	62	25 184.82				15 614.59	
139	104	58	7 008.95	54	9	0		0	63	5 191.58	62.74	4	64.53	3 270.69	4 397.46
				54	8	0		0	62	1 817.37				1 126.77	
140	104	59	4 637.43	54	9	0		0	63	3 616.09	61.81	4	64.53	2 278.14	2 866.43
				48.6	9	0		0	57.6	1 021.34				588.29	
141	104	60	2 801.27	54	9	0		0	63	2 801.27	63.00	4	64.53	1 764.80	1 764.80
142	104	61	34 042.51	54	9	0		0	63	10 073.10	59.94	5	56.34	6 346.05	20 404.04
				50.04	9	0		0	59.04	17 472.48				10 315.75	
				48.6	9	0		0	57.6	6 496.93				3 742.23	
143	104	62	38 786.35	50.04	9	0		0	59.04	36 368.57	58.95	5	56.34	21 472.00	22 864.64
				48.6	9	0		0	57.6	2 417.78				1 392.64	
144	104	63	39 976.86	50.04	9	0		0	59.04	39 976.86	59.04	5	56.34	23 602.34	23 602.34
145	105	1	2 315.18	48.6	10	0		0	58.6	2 315.18	58.60	5	56.34	1 356.70	1 356.70
146	105	2	322.78	48.6	10	0		0	58.6	322.78	58.60	5	56.34	189.15	189.15
147	105	3	19 312.93	48.6	10	0		0	58.6	19 312.93	58.60	5	56.34	11 317.38	11 317.38
148	105	4	13 742.03	48.6	9	0		0	57.6	8 611.58	57.85	5	56.34	4 960.27	7 949.60
				48.6	10	0		0	58.6	1 928.22				1 129.94	
				48.6	9	0		0	57.6	1 711.32				985.72	
				48.6	10	0		0	58.6	1 490.91				873.67	
149	105	5	243.95	48.6	9	0		0	57.6	243.95	57.60	5	56.34	140.52	140.52
150	105	6	12 399.91	32.02	9	0		0	41.02	1 350.00	55.48	5	56.34	553.77	6 879.27
				32.02	8	0		0	40.02	223.26				89.35	
				48.6	9	0		0	57.6	2 151.00				1 238.98	
				48.6	9	0		0	57.6	8 675.65				4 997.17	
151	105	7	8 989.01	32.02	9	0		0	41.02	316.62	51.19	5	56.34	129.88	4 601.47
				32.02	8	0		0	40.02	2 953.86				1 182.14	
				48.6	9	0		0	57.6	430.78				248.13	
				48.6	8	0		0	56.6	138.71				78.51	
				48.6	9	0		0	57.6	4 846.34				2 791.49	
				48.6	8	0		0	56.6	302.69				171.32	
152	105	8	19 407.64	32.02	8	0		0	40.02	6 613.61	51.05	5	56.34	2 646.77	9 907.11
				48.6	8	0		0	56.6	4.04				2.29	
				48.6	9	0		0	57.6	1 892.06				1 089.83	
				48.6	8	0		0	56.6	10 897.93				6 168.23	
153	105	9	49 819.88	32.02	8	0		0	40.02	30 056.87	47.00	6	46.21	12 028.76	23 414.92
				50.04	8	0		0	58.04	13 909.58				8 073.12	
				48.6	8	0		0	56.6	5 853.43				3 313.04	
154	105	10	20 722.02	32.02	8	0		0	40.02	13 185.12	46.57	6	46.21	5 276.69	9 651.10
				50.04	8	0		0	58.04	7 536.90				4 374.42	
155	105	11	14 499.04	32.02	7	0		0	39.02	1 112.60	41.97	6	46.21	434.14	6 084.57
				32.02	8	0		0	40.02	11 755.82				4 704.68	
				50.04	7	0		0	57.04	65.83				37.55	
				50.04	8	0		0	58.04	1 564.79				908.20	
156	105	12	39 934.11	32.02	8	0		0	40.02	36 758.16	41.45	6	46.21	14 710.62	16 553.94
				50.04	8	0		0	58.04	3 175.95				1 843.32	
157	105	13	4 429.63	32.02	8	0		0	40.02	4 429.63	40.02	6	46.21	1 772.74	1 772.74
158	105	14	11 213.13	32.02	8	0		0	40.02	11 211.41	40.02	6	46.21	4 486.80	4 487.78
				48.6	8	0		0	56.6	1.72				0.97	
159	105	15	42 455.15	32.02	9	0		0	41.02	3 058.22	56.41	5	56.34	1 254.48	23 947.11
				48.6	9	0		0	57.6	36 577.98				21 068.92	
				48.6	9	0		0	57.6	631.87				363.96	
				48.6	9	0		0	57.6	2 187.08				1 259.76	
160	105	16	3 982.52	48.6	9	0		0	57.6	3 429.81	57.60	5	56.34	1 975.57	2 293.93
				48.6	9	0		0	57.6	461.53				265.84	
				48.6	9	0		0	57.6	91.18				52.52	
161	105	17	263.75	48.6	9	0		0	57.6	34.76	57.60	5	56.34	20.02	151.92
				48.6	9	0		0	57.6	228.99				131.90	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
162	105	18	10 893.91	48.6	9	0		0	57.6	10 729.25	57.60	5	56.34	6 180.05	6 274.89
				48.6	9	0			57.6	164.66				94.85	
163	105	19	30 254.91	48.6	9	0		0	57.6	27 375.00	57.60	5	56.34	15 768.00	17 426.83
				48.6	9	0			57.6	2 879.91				1 658.83	
164	105	20	18 549.31	48.6	9	0		0	57.6	8 823.49	58.04	5	56.34	5 082.33	10 766.69
				48.6	10	0			58.6	5 683.38				3 330.46	
				48.6	9	0			57.6	1 496.67				862.08	
				48.6	10	0			58.6	2 545.77				1 491.82	
165	105	21	1 837.44	48.6	10	0		0	58.6	1 343.40	58.60	5	56.34	787.23	1 076.74
				48.6	10	0			58.6	494.04				289.51	
166	105	22	4 978.72	48.6	10	0		0	58.6	1 514.12	58.60	5	56.34	887.28	2 917.53
				48.6	10	0			58.6	3 464.59				2 030.25	
167	106	1	54 049.54	34.08	7	0		0	41.08	123.04	57.55	5	56.34	50.54	31 104.69
				50.04	7	0			57.04	24 479.53				13 963.12	
				50.04	8	0			58.04	29 446.98				17 091.02	
168	106	2	62 468.01	34.08	7	0		0	41.08	601.85	56.89	5	56.34	247.24	35 535.70
				50.04	7	0			57.04	61 866.16				35 288.46	
169	106	3	43 527.24	50.04	7	0		0	57.04	43 490.26	57.04	5	56.34	24 806.85	24 827.57
				50.04	6	0			56.04	36.97				20.72	
170	106	4	4 893.30	50.04	7	0		0	57.04	4 733.96	57.01	5	56.34	2 700.25	2 789.55
				50.04	6	0			56.04	159.34				89.29	
171	106	5	36 402.28	36.02	7	0		0	43.02	8 125.52	52.81	5	56.34	3 495.60	19 223.70
				36.02	6	0			42.02	2 399.34				1 008.20	
				50.04	7	0			57.04	21 819.32				12 445.74	
				50.04	6	0			56.04	4 058.09				2 274.15	
172	106	6	44 250.72	37.8	7	0		0	44.8	5 374.49	43.15	6	46.21	2 407.77	19 094.39
				37.8	6	0			43.8	10 309.67				4 515.63	
				36.02	7	0			43.02	16 731.61				7 197.94	
				36.02	6	0			42.02	11 834.95				4 973.04	
173	106	7	2 458.16	37.8	6	0		0	43.8	2 270.06	43.66	6	46.21	994.29	1 073.33
				36.02	6	0			42.02	188.10				79.04	
174	106	8	2 064.58	37.8	6	0		0	43.8	2 015.14	43.76	6	46.21	882.63	903.41
				36.02	6	0			42.02	49.45				20.78	
175	106	9	13 455.84	37.8	6	0		0	43.8	5 173.89	42.70	6	46.21	2 266.16	5 746.24
				36.02	6	0			42.02	8 281.95				3 480.07	
176	106	10	28 252.05	37.8	6	0		0	43.8	8 498.40	42.56	6	46.21	3 722.30	12 022.78
				36.02	6	0			42.02	19 753.65				8 300.48	
177	106	11	34 526.02	37.8	6	0		0	43.8	24 395.50	43.28	6	46.21	10 685.23	14 942.07
				36.02	6	0			42.02	10 130.52				4 256.85	
178	106	12	22 522.98	37.8	6	0		0	43.8	16 438.99	43.60	6	46.21	7 200.28	9 819.76
				37.8	6	0			43.8	3 538.88				1 550.03	
				36.02	6	0			42.02	2 545.11				1 069.45	
179	106	13	3 237.97	37.8	6	0		0	43.8	3 237.97	43.80	6	46.21	1 418.23	1 418.23
180	106	14	1 964.42	37.8	6	0		0	43.8	1 964.42	43.80	6	46.21	860.42	860.42
181	106	15	14 060.57	37.8	7	0		0	44.8	439.77	43.83	6	46.21	197.02	6 162.93
				37.8	6	0			43.8	13 620.80				5 965.91	
182	106	16	25 987.78	37.8	7	0		0	44.8	14 886.78	44.37	6	46.21	6 669.28	11 531.52
				37.8	6	0			43.8	11 101.00				4 862.24	
183	106	17	59 170.86	37.8	7	0		0	44.8	12 515.57	44.32	6	46.21	5 606.98	26 223.05
				36.02	7	0			43.02	42 768.21				18 398.88	
				50.04	7	0			57.04	3 887.08				2 217.19	
184	106	18	23 453.66	37.8	7	0		0	44.8	13 682.35	44.06	6	46.21	6 129.69	10 333.31
				36.02	7	0			43.02	9 771.30				4 203.62	
185	106	19	1 506.84	36.02	7	0		0	43.02	680.87	50.71	5	56.34	292.91	764.04
				50.04	7	0			57.04	825.97				471.13	
186	106	20	979.24	36.02	7	0		0	43.02	1.74	57.01	5	56.34	0.75	558.31
				50.04	7	0			57.04	977.49				557.56	
187	106	21	1 179.59	50.04	7	0		0	57.04	1 179.59	57.04	5	56.34	672.84	672.84
188	106	22	29 220.23	50.04	7	0		0	57.04	29 159.96	57.04	5	56.34	16 632.84	16 667.82

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				50.04	8	0		0	58.04	60.27				34.98	
189	106	23	1 264.08	50.04	7	0		0	57.04	761.07	57.44	5	56.34	434.12	726.06
				50.04	8	0		0	58.04	503.00				291.94	
190	106	24	26 154.45	50.04	7	0		0	57.04	20 260.97	57.27	5	56.34	11 556.86	14 977.43
				50.04	8	0		0	58.04	5 893.48				3 420.58	
191	107	1	844.40	48.6	7	0		0	55.6	844.40	55.60	5	56.34	469.49	469.49
192	107	2	10 973.89	37.8	7	0		0	44.8	5 209.46	50.42	5	56.34	2 333.84	5 532.96
				36.02	7	0		0	43.02	46.90				20.18	
				48.6	7	0		0	55.6	5 717.53				3 178.94	
193	107	3	21 317.32	0.77	7	0		0	7.77	244.00	44.38	6	46.21	18.96	9 459.81
				37.8	7	0		0	44.8	21 073.32				9 440.85	
194	107	4	7 869.64	37.8	7	0		0	44.8	7 869.64	44.80	6	46.21	3 525.60	3 525.60
195	107	5	1 768.18	37.8	7	0		0	44.8	831.00	44.27	6	46.21	372.29	782.77
				37.8	6	0		0	43.8	937.17				410.48	
196	107	6	33 201.20	37.8	6	0		0	43.8	188.77	44.20	6	46.21	82.68	14 673.99
				37.8	7	0		0	44.8	13 185.76				5 907.22	
				37.8	6	0		0	43.8	19 826.67				8 684.08	
197	107	7	33 690.16	37.8	6	0		0	43.8	20 441.58	43.80	6	46.21	8 953.41	14 756.29
				37.8	6	0		0	43.8	13 248.59				5 802.88	
198	107	8	28 650.92	37.8	6	0		0	43.8	28 650.92	43.80	6	46.21	12 549.10	12 549.10
199	107	9	28 990.59	37.8	6	0		0	43.8	28 309.56	43.80	6	46.21	12 399.59	12 697.88
				37.8	6	0		0	43.8	681.04				298.29	
200	107	10	18 827.36	37.8	7	0		0	44.8	1 601.38	43.89	6	46.21	717.42	8 262.40
				37.8	6	0		0	43.8	16 676.84				7 304.45	
				37.8	6	0		0	43.8	549.14				240.52	
201	107	11	2 642.12	37.8	7	0		0	44.8	1 219.02	44.26	6	46.21	546.12	1 169.44
				37.8	6	0		0	43.8	430.50				188.56	
				37.8	6	0		0	43.8	992.60				434.76	
202	107	12	10 264.46	0.77	7	0		0	7.77	39.04	44.55	6	46.21	3.03	4 573.10
				37.8	7	0		0	44.8	3 119.23				1 397.42	
				37.8	6	0		0	43.8	0.30				0.13	
				37.8	7	0		0	44.8	6 014.13				2 694.33	
				37.8	6	0		0	43.8	1 091.76				478.19	
203	107	13	2 538.04	0.77	7	0		0	7.77	177.13	42.22	6	46.21	13.76	1 071.45
				37.8	7	0		0	44.8	254.54				114.03	
				37.8	7	0		0	44.8	2 106.37				943.65	
204	107	14	1 381.96	0.77	7	0		0	7.77	948.52	19.38	9	19	73.70	267.88
				37.8	7	0		0	44.8	300.22				134.50	
				37.8	7	0		0	44.8	133.22				59.68	
205	107	15	1 637.63	37.8	7	0		0	44.8	1 637.63	44.80	6	46.21	733.66	733.66
206	107	16	1 505.21	37.8	7	0		0	44.8	1 505.21	44.80	6	46.21	674.33	674.33
207	107	17	961.69	37.8	7	0		0	44.8	961.69	44.80	6	46.21	430.84	430.84
208	107	18	2 735.01	0.77	7	0		0	7.77	394.63	39.46	7	37.44	30.66	1 079.15
				37.8	7	0		0	44.8	155.11				69.49	
				37.8	7	0		0	44.8	2 185.27				979.00	
209	108	1	24 827.44	60	10	0		0	70	783.87	58.96	5	56.34	548.71	14 638.24
				48.6	10	0		0	58.6	24 043.57				14 089.53	
210	108	2	20 930.92	48.6	10	0		0	58.6	20 930.92	58.60	5	56.34	12 265.52	12 265.52
211	108	3	3 395.31	48.6	10	0		0	58.6	3 395.31	58.60	5	56.34	1 989.65	1 989.65
212	108	4	14 814.19	48.6	10	0		0	58.6	14 814.19	58.60	5	56.34	8 681.11	8 681.11
213	108	5	55 125.20	48.6	10	0		0	58.6	55 125.20	58.60	5	56.34	32 303.37	32 303.37
214	108	6	3 741.81	48.6	10	0		0	58.6	3 741.81	58.60	5	56.34	2 192.70	2 192.70
215	108	7	74 314.12	48.6	9	0		0	57.6	33 436.22	58.15	5	56.34	19 259.26	43 213.71
				48.6	10	0		0	58.6	40 877.90				23 954.45	
216	108	8	4 264.09	48.6	9	0		0	57.6	4 264.09	57.60	5	56.34	2 456.11	2 456.11
217	108	9	127 702.22	0.77	9	0		0	9.77	48.72	54.08	5	56.34	4.76	69 056.50
				32.02	9	0		0	41.02	14 521.28				5 956.63	
				32.02	8	0		0	40.02	11 150.25				4 462.33	
				48.6	9	0		0	57.6	91 099.03				52 473.04	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				48.6	8	0		0	56.6	10 882.94				6 159.75	
218	108	10	8 731.62	0.77	8	0		0	8.77	311.49	46.65	6	46.21	27.32	4 072.95
				32.02	8	0		0	40.02	4 343.53				1 738.28	
				48.6	8	0		0	56.6	4 076.60				2 307.36	
219	108	11	109 186.07	0.77	7	0		0	7.77	352.50	46.17	6	46.21	27.39	50 407.64
				0.77	8	0		0	8.77	4 961.61				435.13	
				41.47	8	0		0	49.47	139.71				69.11	
				32.02	8	0		0	40.02	52 963.73				21 196.09	
				48.6	7	0		0	55.6	5 506.89				3 061.83	
				48.6	8	0		0	56.6	45 261.63				25 618.09	
220	108	12	26 861.45	0.77	7	0		0	7.77	1 368.43	51.86	5	56.34	106.33	13 930.78
				32.02	7	0		0	39.02	1 199.10				467.89	
				32.02	8	0		0	40.02	989.08				395.83	
				48.6	7	0		0	55.6	22 980.81				12 777.33	
				48.6	8	0		0	56.6	324.03				183.40	
221	108	13	44 340.95	0.77	7	0		0	7.77	3 691.74	30.26	7	37.44	286.85	13 415.51
				0.77	9	0		0	9.77	10 391.43				1 015.24	
				0.77	8	0		0	8.77	8 452.28				741.26	
				41.47	7	0		0	48.47	3 052.70				1 479.65	
				41.47	8	0		0	49.47	3 337.63				1 651.13	
				48.6	7	0		0	55.6	5.76				3.20	
				48.6	9	0		0	57.6	8 620.96				4 965.67	
				48.6	8	0		0	56.6	1 868.28				1 057.45	
				36.02	9	0		0	45.02	4 920.17				2 215.06	
222	108	14	2 230.77	41.47	7	0		0	48.47	2 230.77	48.47	6	46.21	1 081.26	1 081.26
223	108	15	1 963.25	41.47	7	0		0	48.47	1 963.25	48.47	6	46.21	951.59	951.59
224	108	16	4 569.99	41.47	7	0		0	48.47	4 569.99	48.47	6	46.21	2 215.07	2 215.07
225	108	17	4 728.50	41.47	7	0		0	48.47	4 728.50	48.47	6	46.21	2 291.90	2 291.90
226	108	18	4 759.20	41.47	7	0		0	48.47	4 759.20	48.47	6	46.21	2 306.78	2 306.78
227	108	19	4 452.56	41.47	7	0		0	48.47	2 528.24	48.90	6	46.21	1 225.44	2 177.40
				41.47	8	0		0	49.47	1 924.32				951.96	
228	108	20	21 756.00	0.77	8	0		0	8.77	572.67	48.40	6	46.21	50.22	10 529.62
				41.47	8	0		0	49.47	21 183.33				10 479.39	
229	108	21	4 526.29	41.47	8	0		0	49.47	4 526.29	49.47	6	46.21	2 239.16	2 239.16
230	108	22	4 780.82	41.47	8	0		0	49.47	4 780.82	49.47	6	46.21	2 365.07	2 365.07
231	108	23	4 467.84	41.47	8	0		0	49.47	4 467.84	49.47	6	46.21	2 210.24	2 210.24
232	108	24	4 458.68	41.47	8	0		0	49.47	4 458.68	49.47	6	46.21	2 205.71	2 205.71
233	108	25	26 056.89	54	10	0		0	64	26 054.77	64.00	4	64.53	16 675.05	16 675.28
				0.77	10	0		0	10.77	2.12				0.23	
234	108	26	4 731.98	41.47	8	0		0	49.47	4 731.98	49.47	6	46.21	2 340.91	2 340.91
235	108	27	4 484.75	41.47	8	0		0	49.47	4 484.75	49.47	6	46.21	2 218.60	2 218.60
236	108	28	4 753.27	41.47	8	0		0	49.47	4 753.27	49.47	6	46.21	2 351.44	2 351.44
237	108	29	5 053.65	41.47	8	0		0	49.47	5 053.65	49.47	6	46.21	2 500.04	2 500.04
238	108	30	4 669.49	41.47	8	0		0	49.47	4 669.49	49.47	6	46.21	2 310.00	2 310.00
239	108	31	5 563.95	41.47	7	0		0	48.47	166.18	49.44	6	46.21	80.55	2 750.82
				41.47	8	0		0	49.47	5 397.76				2 670.27	
240	108	32	5 354.81	41.47	7	0		0	48.47	1.53	48.54	6	46.21	0.74	2 599.17
				41.47	7	0		0	48.47	4 984.52				2 416.00	
				41.47	8	0		0	49.47	368.77				182.43	
241	108	33	1 474.46	41.47	7	0		0	48.47	993.26	48.47	6	46.21	481.43	714.67
				41.47	7	0		0	48.47	481.21				233.24	
242	108	34	57 574.49	41.47	7	0		0	48.47	4 798.20	48.54	6	46.21	2 325.69	27 948.13
				41.47	7	0		0	48.47	48 599.30				23 556.08	
				41.47	8	0		0	49.47	4 176.99				2 066.36	
243	108	35	5 529.65	41.47	7	0		0	48.47	5 529.65	48.47	6	46.21	2 680.22	2 680.22
244	108	36	6 669.88	41.47	7	0		0	48.47	6 669.88	48.47	6	46.21	3 232.89	3 232.89
245	108	37	6 787.64	41.47	7	0		0	48.47	1 310.70	48.47	6	46.21	635.30	3 289.97
				41.47	7	0		0	48.47	5 476.94				2 654.67	
246	108	38	8 046.50	41.47	7	0		0	48.47	8 046.50	48.47	6	46.21	3 900.14	3 900.14

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
247	108	39	5 249.72	41.47	7	0		0	48.47	5 249.72	48.47	6	46.21	2 544.54	2 544.54
248	108	40	4 973.69	41.47	7	0		0	48.47	4 973.69	48.47	6	46.21	2 410.75	2 410.75
249	108	41	1 672.13	41.47	7	0		0	48.47	1 672.13	48.47	6	46.21	810.48	810.48
250	108	42	70 584.52	41.47	7	0		0	48.47	20 996.62	49.14	6	46.21	10 177.06	34 685.77
				41.47	8	0		0	49.47	3 170.87				1 568.63	
				41.47	7	0		0	48.47	1 601.64				776.31	
				41.47	8	0		0	49.47	44 697.87				22 112.04	
				36.02	8	0		0	44.02	117.51				51.73	
251	108	43	41 932.95	41.47	7	0		0	48.47	11 293.87	47.53	6	46.21	5 474.14	19 931.17
				41.47	8	0		0	49.47	14 691.59				7 267.93	
				41.47	8	0		0	49.47	3 101.28				1 534.20	
				36.02	8	0		0	44.02	12 846.21				5 654.90	
252	108	44	1 840.01	54	10	8		0	72	549.47	66.39	4	64.53	395.62	1 221.57
				54	10	0		0	64	1 290.54				825.95	
253	108	45	19 495.23	36.02	8	0		0	44.02	537.17	44.08	6	46.21	236.46	8 594.09
				41.47	8	0		0	49.47	225.50				111.55	
				36.02	8	0		0	44.02	18 732.56				8 246.07	
254	108	46	4 990.53	0.77	8	0		0	8.77	394.70	46.18	6	46.21	34.62	2 304.61
				41.47	8	0		0	49.47	4 530.46				2 241.22	
				36.02	8	0		0	44.02	65.36				28.77	
255	108	47	4 972.72	0.77	8	0		0	8.77	32.15	48.64	6	46.21	2.82	2 418.82
				41.47	8	0		0	49.47	4 424.97				2 189.03	
				36.02	8	0		0	44.02	515.59				226.96	
256	108	48	4 538.01	0.77	8	0		0	8.77	113.21	47.12	6	46.21	9.93	2 138.13
				41.47	8	0		0	49.47	3 310.08				1 637.50	
				36.02	8	0		0	44.02	1 114.73				490.70	
257	108	49	5 200.43	0.77	8	0		0	8.77	239.01	46.07	6	46.21	20.96	2 395.99
				41.47	8	0		0	49.47	3 504.84				1 733.85	
				36.02	8	0		0	44.02	1 456.58				641.18	
258	108	50	4 964.89	0.77	8	0		0	8.77	303.44	43.98	6	46.21	26.61	2 183.51
				41.47	8	0		0	49.47	1 925.37				952.48	
				36.02	8	0		0	44.02	2 736.08				1 204.42	
259	108	51	4 577.75	0.77	8	0		0	8.77	26.43	45.59	6	46.21	2.32	2 087.08
				41.47	8	0		0	49.47	1 236.70				611.80	
				36.02	9	0		0	45.02	1 387.33				624.58	
				36.02	8	0		0	44.02	1 927.28				848.39	
260	108	52	5 574.67	0.77	9	0		0	9.77	218.63	43.36	6	46.21	21.36	2 417.07
				0.77	8	0		0	8.77	39.70				3.48	
				41.47	8	0		0	49.47	6.09				3.01	
				36.02	9	0		0	45.02	5 163.78				2 324.73	
				36.02	8	0		0	44.02	146.48				64.48	
261	108	53	4 796.44	0.77	9	0		0	9.77	67.11	44.53	6	46.21	6.56	2 135.70
				36.02	9	0		0	45.02	4 729.33				2 129.15	
262	108	54	5 097.76	36.02	9	0		0	45.02	5 097.76	45.02	6	46.21	2 295.01	2 295.01
263	108	55	3 388.22	36.02	9	0		0	45.02	3 388.22	45.02	6	46.21	1 525.38	1 525.38
264	108	56	6 711.98	0.77	9	0		0	9.77	4.18	45.00	6	46.21	0.41	3 020.26
				36.02	9	0		0	45.02	6 707.80				3 019.85	
265	108	57	437.21	0.77	9	0		0	9.77	337.86	17.78	9	19	33.01	77.74
				36.02	9	0		0	45.02	99.35				44.73	
266	108	58	1 804.44	0.77	9	0		0	9.77	1 112.72	23.28	8	28.49	108.71	420.13
				36.02	9	0		0	45.02	691.72				311.41	
267	108	59	8 722.77	0.77	9	0		0	9.77	458.61	43.17	6	46.21	44.81	3 765.33
				36.02	9	0		0	45.02	8 264.16				3 720.52	
268	108	60	24 299.28	36.02	9	0		0	45.02	827.99	44.41	6	46.21	372.76	10 790.88
				36.02	8	0		0	44.02	2 088.90				919.54	
				36.02	9	0		0	45.02	8 605.35				3 874.13	
				36.02	8	0		0	44.02	12 777.03				5 624.45	
269	108	61	6 314.28	36.02	9	0		0	45.02	705.13	45.02	6	46.21	317.45	2 842.69
				36.02	9	0		0	45.02	5 609.15				2 525.24	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
270	108	62	5 100.30	36.02	9	0		0	45.02	1 333.88	45.02	6	46.21	600.51	2 296.16
				36.02	9	0			45.02	3 766.42				1 695.64	
271	108	63	4 788.56	36.02	9	8		0	53.02	94.36	45.18	6	46.21	50.03	2 163.36
				36.02	9	0			45.02	1 666.63				750.32	
				36.02	9	0			45.02	3 027.57				1 363.01	
272	108	64	4 960.22	36.02	9	8		0	53.02	410.73	45.68	6	46.21	217.77	2 265.95
				36.02	9	0			45.02	1 616.99				727.97	
				36.02	9	0			45.02	2 932.49				1 320.21	
273	108	65	4 913.09	36.02	9	8		0	53.02	585.73	45.97	6	46.21	310.55	2 258.73
				36.02	9	0			45.02	1 675.82				754.46	
				36.02	9	0			45.02	2 651.54				1 193.72	
274	108	66	6 036.70	36.02	9	8		0	53.02	911.97	46.23	6	46.21	483.53	2 790.68
				36.02	9	0			45.02	1 902.25				856.39	
				36.02	9	0			45.02	3 222.49				1 450.76	
275	108	67	4 747.69	36.02	9	8		0	53.02	659.89	46.13	6	46.21	349.87	2 190.20
				36.02	9	0			45.02	1 395.44				628.23	
				36.02	9	0			45.02	2 692.35				1 212.10	
276	108	68	4 480.46	36.02	9	8		0	53.02	635.16	46.15	6	46.21	336.76	2 067.92
				36.02	9	0			45.02	1 285.78				578.86	
				36.02	9	0			45.02	2 559.52				1 152.30	
277	108	69	4 028.84	36.02	9	8		0	53.02	662.14	46.33	6	46.21	351.07	1 866.42
				36.02	9	0			45.02	1 199.66				540.09	
				0.77	9	0			9.77	0.96				0.09	
				36.02	9	0			45.02	2 166.07				975.16	
278	108	70	4 015.39	36.02	9	8		0	53.02	689.48	46.39	6	46.21	365.56	1 862.89
				36.02	9	0			45.02	1 373.56				618.38	
				36.02	9	0			45.02	1 952.35				878.95	
279	108	71	2 454.70	36.02	9	8		0	53.02	671.00	47.33	6	46.21	355.77	1 161.71
				36.02	9	0			45.02	351.15				158.09	
				36.02	9	8			53.02	36.59				19.40	
				36.02	9	0			45.02	1 395.95				628.46	
280	108	72	10 046.96	36.02	9	8		0	53.02	9 800.12	52.82	5	56.34	5 196.02	5 307.15
				36.02	9	0			45.02	246.84				111.13	
281	108	73	1 062.43	36.02	9	8		0	53.02	676.95	53.02	5	56.34	358.92	563.30
				36.02	9	8			53.02	385.48				204.38	
282	108	74	983.81	36.02	9	8		0	53.02	120.49	51.09	5	56.34	63.88	502.63
				36.02	9	8			53.02	625.99				331.90	
				36.02	9	0			45.02	237.33				106.85	
283	108	75	601.69	36.02	9	8		0	53.02	601.69	53.02	5	56.34	319.02	319.02
284	108	76	1 881.84	36.02	9	8		0	53.02	801.24	48.43	6	46.21	424.82	911.30
				36.02	9	0			45.02	1 080.60				486.49	
285	108	77	1 085.79	36.02	9	0		0	45.02	1 085.79	45.02	6	46.21	488.82	488.82
286	108	78	1 608.23	0.77	9	0		0	9.77	95.72	42.92	6	46.21	9.35	690.28
				36.02	9	0			45.02	1 512.50				680.93	
287	108	79	1 745.64	36.02	9	0		0	45.02	1 745.64	45.02	6	46.21	785.89	785.89
288	108	80	8 738.92	0.77	9	0		0	9.77	23.58	45.35	6	46.21	2.30	3 963.00
				36.02	9	8			53.02	463.13				245.55	
				36.02	9	0			45.02	8 252.21				3 715.14	
289	108	81	1 503.22	36.02	9	8		0	53.02	1 503.22	53.02	5	56.34	797.01	797.01
290	108	82	34 750.96	36.02	9	8		0	53.02	10 545.12	63.14	4	64.53	5 591.02	21 940.10
				36.02	10	8			54.02	9 794.72				5 291.11	
				36.02	10	0			46.02	278.48				128.16	
				60	10	8			78	12 962.04				10 110.39	
				60	10	0			70	1 170.60				819.42	
291	108	83	2 043.32	60	10	8		0	78	1 659.08	76.50	3	72.6	1 294.08	1 563.05
				60	10	0			70	384.24				268.97	
292	108	84	4 116.96	60	10	8		0	78	4 083.10	77.93	3	72.6	3 184.82	3 208.52
				60	10	0			70	33.86				23.70	
293	108	85	3 517.48	60	10	8		0	78	3 159.50	77.19	3	72.6	2 464.41	2 715.00

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				60	10	0		0	70	357.98				250.59	
294	108	86	10 802.58	54	10	8		0	72	5 548.04	74.88	3	72.6	3 994.59	8 089.24
				54	10	0		0	64	27.77				17.77	
				60	10	8		0	78	5 226.77				4 076.88	
295	108	87	9 365.56	54	10	8		0	72	9 360.48	72.00	3	72.6	6 739.55	6 742.80
				54	10	0		0	64	5.08				3.25	
296	108	88	9 635.69	54	10	8		0	72	9 635.69	72.00	3	72.6	6 937.69	6 937.69
297	108	89	9 931.51	54	10	8		0	72	9 925.10	71.99	3	72.6	7 146.07	7 150.17
				54	10	0		0	64	6.41				4.10	
298	108	90	5 489.27	36.02	9	8		0	53.02	1 992.59	47.92	6	46.21	1 056.47	2 630.68
				36.02	9	0		0	45.02	3 496.69				1 574.21	
299	108	91	4 817.91	36.02	9	8		0	53.02	759.63	46.28	6	46.21	402.76	2 229.79
				36.02	9	0		0	45.02	4 058.28				1 827.04	
300	108	92	5 250.10	36.02	9	8		0	53.02	1 243.48	46.91	6	46.21	659.29	2 463.07
				36.02	9	0		0	45.02	4 006.62				1 803.78	
301	108	93	5 468.55	36.02	9	8		0	53.02	2 044.24	48.01	6	46.21	1 083.86	2 625.48
				36.02	9	0		0	45.02	3 424.31				1 541.63	
302	108	94	27 953.40	0.77	9	0		0	9.77	11.79	45.16	6	46.21	1.15	12 622.96
				36.02	9	8		0	53.02	460.33				244.06	
				36.02	9	0		0	45.02	26 917.50				12 118.26	
				36.02	10	8		0	54.02	0.42				0.23	
				36.02	10	0		0	46.02	563.37				259.26	
303	108	95	5 723.64	36.02	9	8		0	53.02	15.48	46.27	6	46.21	8.21	2 648.56
				36.02	10	8		0	54.02	168.24				90.88	
				36.02	10	0		0	46.02	5 539.93				2 549.47	
304	108	96	5 213.08	36.02	10	8		0	54.02	595.35	46.93	6	46.21	321.61	2 446.69
				36.02	10	0		0	46.02	4 617.73				2 125.08	
305	108	97	5 531.44	36.02	10	8		0	54.02	900.40	47.32	6	46.21	486.40	2 617.60
				36.02	10	0		0	46.02	4 631.04				2 131.20	
306	108	98	5 421.41	36.02	10	8		0	54.02	1 031.38	47.54	6	46.21	557.15	2 577.44
				36.02	10	0		0	46.02	4 390.03				2 020.29	
307	108	99	4 893.73	36.02	10	8		0	54.02	978.87	47.62	6	46.21	528.78	2 330.41
				36.02	10	0		0	46.02	3 914.87				1 801.62	
308	108	100	6 092.30	36.02	10	8		0	54.02	519.91	46.70	6	46.21	280.85	2 845.27
				36.02	10	0		0	46.02	5 572.40				2 564.42	
309	108	101	261.30	36.02	10	0		0	46.02	261.30	46.02	6	46.21	120.25	120.25
310	108	102	1 228.82	36.02	10	0		0	46.02	1 228.82	46.02	6	46.21	565.50	565.50
311	108	103	2 815.74	36.02	10	8		0	54.02	62.10	46.20	6	46.21	33.55	1 300.77
				36.02	10	0		0	46.02	2 753.64				1 267.22	
312	108	104	1 751.36	36.02	10	0		0	46.02	1 751.36	46.02	6	46.21	805.98	805.98
313	108	105	850.55	36.02	10	0		0	46.02	850.55	46.02	6	46.21	391.42	391.42
314	108	106	1 837.22	36.02	10	0		0	46.02	1 837.22	46.02	6	46.21	845.49	845.49
315	108	107	3 871.18	36.02	10	0		0	46.02	3 871.18	46.02	6	46.21	1 781.51	1 781.51
316	108	108	1 134.00	36.02	10	0		0	46.02	1 134.00	46.02	6	46.21	521.87	521.87
317	108	109	4 527.19	36.02	10	0		0	46.02	4 190.12	47.81	6	46.21	1 928.29	2 164.24
				60	10	0		0	70	337.07				235.95	
318	108	110	5 223.10	36.02	10	0		0	46.02	4 320.72	50.16	5	56.34	1 988.39	2 620.07
				60	10	0		0	70	902.39				631.67	
319	108	111	4 512.92	54	10	0		0	64	1 274.24	56.25	5	56.34	815.51	2 538.63
				36.02	10	0		0	46.02	2 268.39				1 043.91	
				60	10	0		0	70	970.29				679.20	
320	108	112	4 691.02	54	10	0		0	64	4 014.91	62.92	4	64.53	2 569.54	2 951.45
				36.02	10	0		0	46.02	381.03				175.35	
				60	10	0		0	70	295.07				206.55	
321	108	113	4 396.34	54	10	0		0	64	4 396.34	64.00	4	64.53	2 813.66	2 813.66
322	108	114	4 926.53	54	10	0		0	64	4 926.53	64.00	4	64.53	3 152.98	3 152.98
323	108	115	5 066.89	54	10	0		0	64	5 066.89	64.00	4	64.53	3 242.81	3 242.81
324	108	116	5 704.55	54	10	8		0	72	804.14	65.13	4	64.53	578.98	3 715.24
				54	10	0		0	64	4 900.41				3 136.26	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
325	108	117	4 603.01	54	10	8		0	72	4 363.60	71.58	3	72.6	3 141.79	3 295.02
				54	10	0		0	64	239.41				153.22	
326	108	118	293.51	54	10	8		0	72	293.51	72.00	3	72.6	211.33	211.33
327	108	119	1 088.47	54	10	8		0	72	1 088.47	72.00	3	72.6	783.70	783.70
328	108	120	20 226.29	0.77	9	0		0	9.77	155.55	57.97	5	56.34	15.20	11 725.78
				0.77	10	0		0	10.77	23.80				2.56	
				48.6	9	0		0	57.6	3 948.92				2 274.58	
				48.6	10	0		0	58.6	16 098.03				9 433.44	
329	108	121	40 773.55	54	10	0		0	64	2 681.73	37.68	7	37.44	1 716.31	15 365.12
				0.77	9	0		0	9.77	3 627.14				354.37	
				0.77	10	0		0	10.77	13 186.47				1 420.18	
				48.6	9	0		0	57.6	3 823.98				2 202.61	
				48.6	10	0		0	58.6	13 071.17				7 659.71	
				36.02	9	0		0	45.02	514.99				231.85	
				36.02	10	0		0	46.02	3 868.07				1 780.09	
330	108	122	9 555.42	0.77	9	0		0	9.77	1 282.78	39.30	7	37.44	125.33	3 755.45
				0.77	10	0		0	10.77	326.78				35.19	
				36.02	9	0		0	45.02	6 176.36				2 780.60	
				36.02	10	0		0	46.02	1 769.51				814.33	
331	108	123	1 211.61	36.02	9	0		0	45.02	1 211.61	45.02	6	46.21	545.47	545.47
332	108	124	5 861.62	36.02	9	0		0	45.02	5 861.62	45.02	6	46.21	2 638.90	2 638.90
333	108	125	5 448.20	36.02	9	0		0	45.02	4 271.84	45.24	6	46.21	1 923.18	2 464.54
				36.02	10	0		0	46.02	1 176.36				541.36	
334	108	126	5 474.69	0.77	10	0		0	10.77	109.43	45.32	6	46.21	11.79	2 480.88
				36.02	10	0		0	46.02	5 365.26				2 469.09	
335	108	127	4 693.31	36.02	10	0		0	46.02	4 693.31	46.02	6	46.21	2 159.86	2 159.86
336	108	128	2 419.43	36.02	10	0		0	46.02	2 419.43	46.02	6	46.21	1 113.42	1 113.42
337	108	129	518.24	36.02	10	0		0	46.02	518.24	46.02	6	46.21	238.50	238.50
338	108	130	1 696.74	0.77	10	0		0	10.77	118.02	43.57	6	46.21	12.71	739.24
				36.02	10	0		0	46.02	1 578.72				726.53	
339	108	131	945.05	0.77	10	0		0	10.77	201.89	38.49	7	37.44	21.74	363.75
				36.02	10	0		0	46.02	743.16				342.00	
340	108	132	362.93	0.77	10	0		0	10.77	45.09	41.64	6	46.21	4.86	151.12
				36.02	10	0		0	46.02	317.84				146.27	
341	108	133	5 039.11	36.02	10	0		0	46.02	5 039.11	46.02	6	46.21	2 319.00	2 319.00
342	108	134	5 073.84	0.77	10	0		0	10.77	43.03	45.72	6	46.21	4.63	2 319.82
				36.02	10	0		0	46.02	5 030.82				2 315.18	
343	108	135	4 511.52	0.77	10	0		0	10.77	0.19	46.02	6	46.21	0.02	2 076.13
				36.02	10	0		0	46.02	4 511.33				2 076.11	
344	108	136	5 302.04	0.77	10	0		0	10.77	5.84	45.98	6	46.21	0.63	2 437.94
				36.02	10	0		0	46.02	5 296.20				2 437.31	
345	108	137	4 579.92	0.77	10	0		0	10.77	31.29	45.78	6	46.21	3.37	2 096.65
				36.02	10	0		0	46.02	4 548.63				2 093.28	
346	108	138	5 937.34	0.77	10	0		0	10.77	382.36	43.75	6	46.21	41.18	2 597.58
				36.02	10	0		0	46.02	5 554.98				2 556.40	
347	108	139	4 499.92	54	10	0		0	64	34.37	46.16	6	46.21	21.99	2 077.04
				36.02	10	0		0	46.02	4 465.55				2 055.05	
348	108	140	5 098.46	54	10	0		0	64	897.87	49.19	6	46.21	574.64	2 507.75
				36.02	10	0		0	46.02	4 200.59				1 933.11	
349	108	141	4 985.76	54	10	0		0	64	1 680.57	52.08	5	56.34	1 075.57	2 596.61
				36.02	10	0		0	46.02	3 305.19				1 521.05	
350	108	142	4 785.73	54	10	0		0	64	2 767.50	56.42	5	56.34	1 771.20	2 699.99
				36.02	10	0		0	46.02	2 018.23				928.79	
351	108	143	4 985.32	54	10	0		0	64	3 584.23	58.95	5	56.34	2 293.91	2 938.69
				36.02	10	0		0	46.02	1 401.09				644.78	
352	108	144	4 585.58	54	10	0		0	64	4 261.03	62.73	4	64.53	2 727.06	2 876.42
				36.02	10	0		0	46.02	324.56				149.36	
353	108	145	4 218.69	54	10	0		0	64	4 218.69	64.00	4	64.53	2 699.96	2 699.96
354	109	1	12 635.13	54	10	8		0	72	12 458.62	71.89	3	72.6	8 970.20	9 083.17

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				54	10	0		0	64	176.51				112.97	
355	109	2	9 874.11	54	10	8		0	72	7 294.45	69.91	4	64.53	5 252.00	6 902.99
				54	10	0		0	64	2 579.67				1 650.99	
356	109	3	9 251.83	54	10	8		0	72	5 477.13	68.74	4	64.53	3 943.54	6 359.34
				54	10	0		0	64	3 774.69				2 415.80	
357	109	4	6 769.23	54	10	8		0	72	3 066.67	68.19	4	64.53	2 208.00	4 615.61
				54	10	0		0	64	3 431.32				2 196.05	
				60	10	8		0	78	271.23				211.56	
358	109	5	9 182.72	54	10	8		0	72	3 094.55	68.54	4	64.53	2 228.07	6 293.75
				54	10	0		0	64	4 879.25				3 122.72	
				60	10	8		0	78	1 208.92				942.96	
359	109	6	2 777.27	54	10	8		0	72	477.38	66.51	4	64.53	343.71	1 847.12
				54	10	0		0	64	2 075.07				1 328.04	
				60	10	8		0	78	224.83				175.36	
360	109	7	3 992.84	54	10	8		0	72	954.19	67.65	4	64.53	687.02	2 700.97
				54	10	0		0	64	2 544.23				1 628.30	
				60	10	8		0	78	494.43				385.65	
361	109	8	5 880.68	54	10	8		0	72	1 513.05	68.02	4	64.53	1 089.39	3 999.98
				54	10	0		0	64	3 544.07				2 268.21	
				60	10	8		0	78	823.56				642.38	
362	109	9	9 436.33	54	10	8		0	72	1 897.32	67.83	4	64.53	1 366.07	6 400.42
				54	10	0		0	64	6 043.41				3 867.78	
				60	10	8		0	78	1 495.61				1 166.57	
363	109	10	9 352.16	54	10	8		0	72	1 328.85	68.12	4	64.53	956.78	6 370.43
				54	10	0		0	64	5 602.62				3 585.68	
				60	10	8		0	78	1 668.78				1 301.64	
				60	10	0		0	70	751.90				526.33	
364	109	11	10 571.07	54	10	8		0	72	269.03	68.67	4	64.53	193.70	7 259.60
				54	10	0		0	64	3 233.54				2 069.47	
				60	9	0		0	69	408.77				282.05	
				60	10	8		0	78	657.13				512.56	
				60	10	0		0	70	6 002.60				4 201.82	
365	109	12	9 048.46	60	9	0		0	69	1 435.49	72.29	3	72.6	990.49	6 541.25
				60	10	8		0	78	2 770.97				2 161.35	
				60	10	0		0	70	4 842.01				3 389.41	
366	109	13	13 188.14	36.02	10	8		0	54.02	65.51	72.67	3	72.6	35.39	9 583.76
				60	9	0		0	69	3 076.23				2 122.60	
				60	10	8		0	78	4 916.22				3 834.65	
				60	10	0		0	70	5 130.17				3 591.12	
367	109	14	10 052.75	36.02	10	8		0	54.02	1 146.89	70.87	3	72.6	619.55	7 124.53
				60	9	0		0	69	2 787.88				1 923.64	
				60	10	8		0	78	3 734.45				2 912.87	
				60	10	0		0	70	2 383.53				1 668.47	
368	109	15	10 234.98	36.02	10	8		0	54.02	1 597.20	69.10	4	64.53	862.81	7 072.66
				60	9	0		0	69	4 806.77				3 316.67	
				60	10	8		0	78	2 643.50				2 061.93	
				60	10	0		0	70	1 187.51				831.25	
369	109	16	10 843.78	36.02	9	8		0	53.02	94.02	68.08	4	64.53	49.85	7 382.41
				36.02	10	8		0	54.02	1 543.63				833.87	
				60	9	8		0	77	531.44				409.21	
				60	9	0		0	69	7 465.79				5 151.40	
				60	10	8		0	78	1 148.20				895.59	
				60	10	0		0	70	60.71				42.50	
370	109	17	9 843.00	36.02	9	8		0	53.02	1 515.88	66.87	4	64.53	803.72	6 581.96
				36.02	10	8		0	54.02	31.68				17.11	
				60	9	8		0	77	465.91				358.75	
				60	9	0		0	69	7 829.52				5 402.37	
371	109	18	10 224.61	36.02	9	8		0	53.02	2 190.10	65.77	4	64.53	1 161.19	6 725.22
				60	9	8		0	77	252.65				194.54	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı	
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı										
				60	9	0		0	69	7 781.86				5 369.49		
372	109	19	9 020.93	36.02	9	8		0	53.02	2 388.05	64.70	4	64.53	1 266.15	5 836.32	
				36.02	9	0		0	45.02	35.92					16.17	
				60	9	8		0	77	26.27					20.22	
				60	9	0		0	69	6 570.69					4 533.78	
373	109	20	9 540.63	36.02	9	8		0	53.02	2 383.76	64.29	4	64.53	1 263.87	6 134.10	
				36.02	9	0		0	45.02	283.63					127.69	
				60	9	0		0	69	6 873.25					4 742.54	
374	109	21	9 776.20	36.02	9	8		0	53.02	2 603.01	63.41	4	64.53	1 380.12	6 199.54	
				36.02	9	0		0	45.02	542.43					244.20	
				60	9	0		0	69	6 630.76					4 575.22	
375	109	22	9 610.03	36.02	9	8		0	53.02	2 566.94	63.02	4	64.53	1 360.99	6 056.26	
				36.02	9	0		0	45.02	685.81					308.75	
				60	9	0		0	69	6 357.27					4 386.52	
376	109	23	8 826.72	36.02	9	8		0	53.02	2 323.09	62.74	4	64.53	1 231.70	5 537.58	
				36.02	9	0		0	45.02	757.41					340.99	
				60	9	0		0	69	5 746.22					3 964.89	
377	109	24	9 818.26	36.02	9	8		0	53.02	2 467.00	62.83	4	64.53	1 308.00	6 168.72	
				36.02	9	0		0	45.02	882.61					397.35	
				60	9	0		0	69	6 468.64					4 463.36	
378	109	25	10 306.68	36.02	9	8		0	53.02	2 581.45	62.74	4	64.53	1 368.68	6 466.39	
				36.02	9	0		0	45.02	970.41					436.88	
				60	9	0		0	69	6 754.82					4 660.83	
379	109	26	10 118.25	60	9	0		0	69	728.54	62.79	4	64.53	502.69	6 353.35	
				36.02	9	8		0	53.02	2 449.44					1 298.70	
				36.02	9	0		0	45.02	987.59					444.61	
				60	9	0		0	69	5 952.68					4 107.35	
380	109	27	4 053.46	60	9	8		0	77	17.75	60.55	4	64.53	13.67	2 454.47	
				60	9	0		0	69	1 506.83					1 039.71	
				36.02	9	8		0	53.02	1 455.52					771.72	
				36.02	9	0		0	45.02	463.91					208.85	
				60	9	0		0	69	609.44					420.52	
381	109	28	5 611.92	60	9	8		0	77	1 293.93	70.11	3	72.6	996.33	3 934.73	
				60	9	0		0	69	4 061.40					2 802.37	
				36.02	9	8		0	53.02	256.58					136.04	
382	109	29	1 840.61	60	9	0		0	69	1 840.61	69.00	4	64.53	1 270.02	1 270.02	
383	109	30	10 441.26	60	9	8		0	77	2 677.28	71.05	3	72.6	2 061.50	7 418.65	
				60	9	0		0	69	7 763.99					5 357.15	
384	109	31	8 126.01	60	9	8		0	77	2 032.14	71.00	3	72.6	1 564.75	5 769.52	
				60	9	0		0	69	6 093.87					4 204.77	
385	109	32	9 949.93	60	9	8		0	77	2 753.95	71.21	3	72.6	2 120.54	7 085.77	
				60	9	0		0	69	7 195.99					4 965.23	
386	109	33	7 967.99	60	9	8		0	77	2 101.11	71.11	3	72.6	1 617.86	5 666.00	
				60	9	0		0	69	5 866.87					4 048.14	
387	109	34	9 591.30	60	9	8		0	77	2 765.72	71.31	3	72.6	2 129.61	6 839.26	
				60	9	0		0	69	6 825.58					4 709.65	
388	109	35	10 639.47	60	9	8		0	77	2 655.72	71.00	3	72.6	2 044.90	7 553.69	
				60	9	0		0	69	7 983.75					5 508.79	
389	109	36	8 258.37	60	9	8		0	77	1 851.82	70.79	3	72.6	1 425.90	5 846.42	
				60	9	0		0	69	6 406.56					4 420.52	
390	109	37	9 484.81	60	9	8		0	77	2 114.12	70.78	3	72.6	1 627.88	6 713.65	
				60	9	0		0	69	7 370.69					5 085.77	
391	109	38	270 456.22	60	9	0		0	69	48 667.02	59.37	5	56.34	33 580.24	160 572.25	
				60	8	0		0	68	8 617.53					5 859.92	
				40.02	8	0		0	48.02	1.97					0.95	
				0.77	8	0		0	8.77	1 898.35					166.49	
				32.02	8	0		0	40.02	7.50					3.00	
				40.02	9	0		0	49.02	40 882.99					20 040.84	
				40.02	0	0		0	40.02	8 529.24					3 413.40	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				40.02	8	0		0	48.02	67 602.45				32 462.70	
				60	9	0		0	69	92 970.48				64 149.63	
				60	10	0		0	70	1 278.69				895.08	
392	109	39	117.28	40.02	8	0		0	48.02	117.28	48.02	6	46.21	56.32	56.32
393	109	40	14 349.13	0.77	8	0		0	8.77	17.58	50.36	5	56.34	1.54	7 225.68
				40.02	8	12		0	60.02	2 854.56				1 713.30	
				40.02	0	0	0	0	40.02	5.26				2.10	
				40.02	8	0		0	48.02	11 471.73				5 508.73	
394	109	44	36 482.99	48.6	8	10		0	66.6	2 641.77	54.99	5	56.34	1 759.42	20 060.64
				48.6	8	0		0	56.6	3 054.01				1 728.57	
				40.02	7	12		0	59.02	2 952.91				1 742.81	
				40.02	8	12		0	60.02	10 833.92				6 502.52	
				40.02	8	10		0	58.02	1 637.40				950.02	
				40.02	8	0		0	48.02	15 362.99				7 377.31	
395	109	45	595.50	48.6	8	10		0	66.6	595.50	66.60	4	64.53	396.60	396.60
396	109	46	140.32	48.6	8	10		0	66.6	140.32	66.60	4	64.53	93.45	93.45
397	109	47	11 393.80	48.6	0	0	0	0	48.6	2 646.74	58.70	5	56.34	1 286.32	6 688.39
				48.6	8	10		0	66.6	5 281.42				3 517.43	
				48.6	8	0		0	56.6	2 455.45				1 389.79	
				40.02	8	10		0	58.02	97.72				56.70	
				40.02	8	0		0	48.02	912.46				438.16	
398	109	48	1 173.52	48.6	8	10		0	66.6	1 173.52	66.60	4	64.53	781.57	781.57
399	109	49	31 223.43	48.6	0	0	0	0	48.6	1 717.48	54.35	5	56.34	834.69	16 969.54
				48.6	8	10		0	66.6	5 467.28				3 641.21	
				48.6	0	0	0	0	48.6	3 111.97				1 512.42	
				48.6	8	0		0	56.6	10 401.53				5 887.26	
				40.02	8	12		0	60.02	331.43				198.92	
				40.02	8	0		0	48.02	10 193.74				4 895.04	
400	109	50	49.00	48.6	0	0	0	0	48.6	49.00	48.60	6	46.21	23.81	23.81
401	109	51	34 301.93	48.6	8	10		0	66.6	7 197.63	54.72	5	56.34	4 793.62	18 768.60
				48.6	0	0	0	0	48.6	4 281.02				2 080.58	
				48.6	8	0		0	56.6	10 515.16				5 951.58	
				40.02	0	0	0	0	40.02	1 401.61				560.92	
				40.02	8	0		0	48.02	10 424.22				5 005.71	
				60	8	10		0	78	482.29				376.19	
402	109	52	31 284.81	48.6	8	10		0	66.6	3 575.05	55.44	5	56.34	2 380.98	17 343.17
				48.6	0	0	0	0	48.6	60.54				29.42	
				48.6	8	0		0	56.6	13 725.54				7 768.66	
				40.02	0	0	0	0	40.02	4 422.91				1 770.05	
				40.02	8	0		0	48.02	6 726.28				3 229.96	
				60	8	10		0	78	2 774.49				2 164.10	
403	109	53	33 776.26	48.6	8	10		0	66.6	487.09	56.36	5	56.34	324.40	19 037.95
				48.6	8	0		0	56.6	15 135.16				8 566.50	
				40.02	0	0	0	0	40.02	2 532.22				1 013.39	
				40.02	8	0		0	48.02	10 019.31				4 811.27	
				60	8	10		0	78	5 126.91				3 998.99	
				60	8	0		0	68	475.57				323.39	
404	109	54	1 044.99	60	8	10		0	78	1 044.99	78.00	3	72.6	815.09	815.09
405	109	55	37 084.73	48.6	8	0		0	56.6	12 034.09	58.50	5	56.34	6 811.29	21 694.60
				40.02	8	0		0	48.02	13 594.78				6 528.21	
				50.04	9	0		0	59.04	405.42				239.36	
				50.04	8	0		0	58.04	1 239.03				719.13	
				60	9	10		0	79	3 031.87				2 395.18	
				60	9	0		0	69	834.46				575.78	
				60	8	10		0	78	3 829.87				2 987.30	
				60	8	0		0	68	2 115.21				1 438.34	
406	109	56	39 741.41	48.6	9	0		0	57.6	2 520.08	49.36	6	46.21	1 451.57	19 615.96
				48.6	8	0		0	56.6	1 447.02				819.01	
				40.02	9	0		0	49.02	12 158.53				5 960.11	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				40.02	8	0		0	48.02	23 207.68				11 144.33	
				50.04	9	0		0	59.04	408.10				240.94	
407	109	57	44 089.72	48.6	9	0		0	57.6	152.01	66.82	4	64.53	87.56	29 460.73
				48.6	8	0		0	56.6	47.27				26.75	
				50.04	9	10		0	69.04	343.28				237.00	
				50.04	9	0		0	59.04	24 595.17				14 520.99	
				50.04	8	0		0	58.04	11.97				6.95	
				60	9	10		0	79	15 128.68				11 951.65	
				60	9	0		0	69	3 811.35				2 629.83	
408	109	58	24 035.21	40.02	9	0		0	49.02	17 829.08	51.61	5	56.34	8 739.82	12 403.91
				50.04	9	0		0	59.04	6 206.13				3 664.10	
409	109	59	35 308.88	40.02	9	0		0	49.02	32 386.01	49.35	6	46.21	15 875.62	17 425.63
				40.02	8	0		0	48.02	1 593.95				765.42	
				50.04	9	0		0	59.04	1 328.91				784.59	
410	109	60	30 198.96	50.04	9	10		0	69.04	6 075.02	63.41	4	64.53	4 194.19	19 148.21
				50.04	9	0		0	59.04	20 560.61				12 138.99	
				60	9	10		0	79	3 563.33				2 815.03	
411	109	61	1 791.16	50.04	9	10		0	69.04	1 791.16	69.04	4	64.53	1 236.62	1 236.62
412	109	62	29 806.78	40.02	9	0		0	49.02	243.45	61.96	4	64.53	119.34	18 469.37
				50.04	9	10		0	69.04	8 958.41				6 184.89	
				50.04	9	0		0	59.04	20 604.92				12 165.14	
413	109	63	21 263.40	40.02	9	0		0	49.02	6.94	61.32	4	64.53	3.40	13 038.97
				50.04	9	10		0	69.04	4 857.55				3 353.65	
				50.04	9	0		0	59.04	16 398.91				9 681.92	
414	109	64	1 061.27	50.04	9	10		0	69.04	1 061.27	69.04	4	64.53	732.70	732.70
415	109	65	8 650.96	50.04	9	10		0	69.04	3 972.79	65.15	4	64.53	2 742.81	5 636.24
				50.04	9	0		0	59.04	2 821.89				1 666.04	
				50.04	10	10		0	70.04	982.03				687.81	
				50.04	10	0		0	60.04	800.80				480.80	
				60	10	10		0	80	73.46				58.76	
416	109	66	5 649.49	50.04	9	0		0	59.04	5 649.49	59.04	5	56.34	3 335.46	3 335.46
417	109	67	36 114.31	40.02	9	0		0	49.02	34 720.90	49.41	6	46.21	17 020.18	17 842.85
				50.04	9	0		0	59.04	1 393.41				822.67	
418	109	68	12 349.24	40.02	9	0		0	49.02	12 263.21	49.16	6	46.21	6 011.43	6 070.79
				60	9	0		0	69	86.03				59.36	
419	109	69	2 340.44	40.02	9	0		0	49.02	1 539.43	52.45	5	56.34	754.63	1 227.55
				50.04	9	0		0	59.04	801.01				472.92	
420	109	70	11 352.38	40.02	9	0		0	49.02	11 008.46	49.32	6	46.21	5 396.35	5 599.40
				50.04	9	0		0	59.04	343.93				203.05	
421	109	71	12 167.64	40.02	9	0		0	49.02	661.53	66.85	4	64.53	324.28	8 134.34
				54	10	0		0	64	381.73				244.30	
				60	9	0		0	69	4 253.28				2 934.76	
				60	10	0		0	70	5 232.60				3 662.82	
				50.04	9	0		0	59.04	1 558.85				920.35	
				50.04	10	0		0	60.04	79.65				47.82	
422	109	72	1 516.27	60	9	0		0	69	123.89	62.56	4	64.53	85.48	948.57
				60	10	0		0	70	374.29				262.01	
				50.04	9	0		0	59.04	1 018.09				601.08	
423	109	73	380.52	40.02	9	0		0	49.02	139.16	55.38	5	56.34	68.22	210.71
				50.04	9	0		0	59.04	241.36				142.50	
424	109	74	8 191.54	40.02	9	0		0	49.02	1 052.67	57.76	5	56.34	516.02	4 731.47
				50.04	9	0		0	59.04	7 072.53				4 175.62	
				50.04	10	0		0	60.04	66.35				39.83	
425	109	75	9 094.99	40.02	9	0		0	49.02	9.02	59.30	5	56.34	4.42	5 393.14
				50.04	9	0		0	59.04	6 649.74				3 926.01	
				50.04	10	0		0	60.04	2 436.24				1 462.72	
426	109	76	9 287.01	50.04	9	0		0	59.04	4 216.23	59.59	5	56.34	2 489.26	5 533.76
				50.04	10	0		0	60.04	5 070.78				3 044.50	
427	109	77	11 873.56	60	9	0		0	69	0.54	60.00	4	64.53	0.37	7 124.06

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				60	10	0		0	70	84.00				58.80	
				50.04	9	0		0	59.04	1 323.92				781.64	
				50.04	10	0		0	60.04	10 465.11				6 283.25	
428	109	78	14 442.44	60	10	0		0	70	1 029.30	60.75	4	64.53	720.51	8 773.76
				50.04	10	0		0	60.04	13 413.14				8 053.25	
429	109	79	14 195.68	54	10	0		0	64	7 930.78	62.38	4	64.53	5 075.70	8 855.21
				60	10	0		0	70	181.35				126.95	
				50.04	10	0		0	60.04	6 083.55				3 652.56	
430	109	80	888.54	54	10	0		0	64	888.54	64.00	4	64.53	568.67	568.67
431	109	81	16 521.37	54	10	0		0	64	16 521.37	64.00	4	64.53	10 573.68	10 573.68
432	109	82	14 892.90	54	10	0		0	64	14 892.90	64.00	4	64.53	9 531.46	9 531.46
433	109	83	8 082.58	50.04	9	10		0	69.04	1.16	59.49	5	56.34	0.80	4 808.57
				50.04	9	0		0	59.04	4 431.77				2 616.52	
				50.04	10	0		0	60.04	3 649.65				2 191.25	
434	109	84	11 505.69	50.04	9	10		0	69.04	92.55	73.09	3	72.6	63.90	8 409.78
				50.04	10	10		0	70.04	6 131.92				4 294.79	
				50.04	10	0		0	60.04	871.18				523.06	
				60	10	10		0	80	4 410.04				3 528.03	
435	109	85	12 023.75	50.04	9	0		0	59.04	516.59	62.21	4	64.53	304.99	7 479.84
				50.04	10	10		0	70.04	35.58				24.92	
				50.04	10	0		0	60.04	10 086.42				6 055.89	
				60	10	10		0	80	1 244.23				995.38	
				60	10	0		0	70	140.94				98.66	
436	109	86	9 714.02	50.04	10	0		0	60.04	559.60	67.04	4	64.53	335.98	6 512.37
				60	10	10		0	80	2 608.76				2 087.01	
				60	10	0		0	70	36.41				25.49	
				48	10	10		0	68	2 885.22				1 961.95	
				48	10	0		0	58	3 624.03				2 101.94	
437	109	87	851.57	50.04	10	0		0	60.04	838.81	60.01	4	64.53	503.62	511.02
				48	10	0		0	58	12.76				7.40	
438	109	88	292.35	50.04	10	0		0	60.04	290.08	60.02	4	64.53	174.16	175.48
				48	10	0		0	58	2.27				1.32	
439	109	89	12 598.86	50.04	10	0		0	60.04	12 598.86	60.04	4	64.53	7 564.36	7 564.36
440	109	90	10 984.40	50.04	10	0		0	60.04	10 984.40	60.04	4	64.53	6 595.03	6 595.03
441	109	91	1 279.17	50.04	10	0		0	60.04	1 277.92	60.04	4	64.53	767.27	767.99
				48	10	0		0	58	1.24				0.72	
442	109	92	9 955.55	50.04	10	0		0	60.04	373.73	63.28	4	64.53	224.39	6 299.75
				60	10	10		0	80	72.49				57.99	
				48	10	10		0	68	5 019.54				3 413.29	
				48	10	0		0	58	4 489.78				2 604.08	
443	109	93	10 757.67	50.04	10	0		0	60.04	1 178.61	62.89	4	64.53	707.64	6 765.45
				48	10	10		0	68	5 019.61				3 413.34	
				48	10	0		0	58	4 559.44				2 644.48	
444	109	94	11 274.54	50.04	10	0		0	60.04	1 649.35	62.68	4	64.53	990.27	7 066.72
				48	10	10		0	68	4 938.42				3 358.13	
				48	10	0		0	58	4 686.76				2 718.32	
445	109	95	1 235.06	50.04	10	0		0	60.04	1 235.06	60.04	4	64.53	741.53	741.53
446	109	96	10 833.51	54	10	0		0	64	156.61	60.10	4	64.53	100.23	6 510.64
				50.04	10	0		0	60.04	10 676.90				6 410.41	
447	109	97	10 980.17	54	10	0		0	64	6 871.52	62.52	4	64.53	4 397.77	6 864.61
				50.04	10	0		0	60.04	4 108.65				2 466.84	
448	109	98	10 866.11	54	10	0		0	64	839.37	63.17	4	64.53	537.20	6 864.22
				50.04	10	0		0	60.04	1 152.20				691.78	
				48	10	10		0	68	4 880.13				3 318.49	
				48	10	0		0	58	3 994.41				2 316.76	
449	109	99	9 285.11	54	10	10		0	74	6.00	64.97	4	64.53	4.44	6 032.31
				54	10	0		0	64	5 218.97				3 340.14	
				50.04	10	0		0	60.04	3.72				2.23	
				48	10	10		0	68	3 327.69				2 262.83	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı	
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı										
				48	10	0		0	58	728.72				422.66		
450	109	100	8 815.69	54	10	10		0	74	6 138.58	71.89	3	72.6	4 542.55	6 338.03	
				54	10	0		0	64	623.95				399.33		
				48	10	10		0	68	2 053.16					1 396.15	
451	109	101	9 405.27	54	10	10		0	74	2 186.84	66.33	4	64.53	1 618.26	6 238.06	
				54	10	0		0	64	7 218.43					4 619.80	
452	109	102	850.55	54	10	0		0	64	850.55	64.00	4	64.53	544.35	544.35	
453	109	103	7 693.13	54	10	0		0	64	7 693.13	64.00	4	64.53	4 923.61	4 923.61	
454	109	104	6 980.33	54	10	0		0	64	6 980.33	64.00	4	64.53	4 467.41	4 467.41	
455	109	105	727.34	54	10	0		0	64	727.34	64.00	4	64.53	465.49	465.49	
456	109	106	9 456.26	54	10	10		0	74	5 428.44	69.74	4	64.53	4 017.05	6 594.85	
				54	10	0		0	64	4 027.82					2 577.80	
457	109	107	813.27	54	10	0		0	64	813.27	64.00	4	64.53	520.50	520.50	
458	109	108	927.26	54	10	0		0	64	927.26	64.00	4	64.53	593.45	593.45	
459	109	109	9 143.66	54	10	0		0	64	9 143.66	64.00	4	64.53	5 851.95	5 851.95	
460	109	110	8 325.02	54	10	8		0	72	3 033.59	66.92	4	64.53	2 184.19	5 570.70	
				54	10	0		0	64	5 291.43					3 386.52	
461	109	111	1 352.82	54	10	8		0	72	569.89	67.37	4	64.53	410.32	911.40	
				54	10	0		0	64	782.93					501.08	
462	109	112	1 407.29	54	10	8		0	72	405.08	66.30	4	64.53	291.66	933.07	
				54	10	0		0	64	1 002.20					641.41	
463	109	113	10 315.92	54	10	10		0	74	6 092.54	69.95	4	64.53	4 508.48	7 215.72	
				54	10	8		0	72	53.51					38.53	
				54	10	0		0	64	4 169.86					2 668.71	
464	109	114	12 984.94	54	10	10		0	74	7 141.13	72.17	3	72.6	5 284.43	9 371.67	
				54	10	8		0	72	4 339.86					3 124.70	
				54	10	0		0	64	1 503.95					962.53	
465	109	115	241.07	54	10	8		0	72	241.07	72.00	3	72.6	173.57	173.57	
466	109	116	48.20	54	10	8		0	72	48.20	72.00	3	72.6	34.70	34.70	
467	109	117	12 397.17	54	10	10		0	74	6 115.26	72.99	3	72.6	4 525.29	9 048.26	
				54	10	8		0	72	6 281.90					4 522.97	
468	109	118	1 579.09	54	10	8		0	72	1 579.09	72.00	3	72.6	1 136.95	1 136.95	
469	109	119	3 786.77	54	10	10		0	74	2 647.24	73.40	3	72.6	1 958.96	2 779.42	
				54	10	8		0	72	1 139.53					820.46	
470	109	120	13 516.66	40.53	7	12		0	59.53	12 525.87	58.65	5	56.34	7 456.65	7 927.57	
				40.53	7	0		0	47.53	990.79					470.92	
471	109	124	4 651.22	48.6	7	12		0	67.6	471.39	59.93	5	56.34	318.66	2 787.68	
				40.53	7	12		0	59.53	408.96					243.45	
				40.02	7	12		0	59.02	3 770.88					2 225.57	
472	109	127	32 046.14	48.6	7	10		0	65.6	528.07	58.87	5	56.34	346.42	18 867.08	
				48.6	8	10		0	66.6	1 652.95					1 100.87	
				40.53	7	12		0	59.53	1 121.21					667.45	
				40.02	7	12		0	59.02	22 282.76					13 151.29	
				40.02	7	10		0	57.02	2 735.31					1 559.67	
				40.02	7	0		0	47.02	221.76					104.27	
				40.02	8	12		0	60.02	371.01					222.68	
				40.02	8	10		0	58.02	2 099.30					1 218.02	
40.02	8	0		0	48.02	1 033.77					496.42					
473	110	1	31 750.84	40.53	7	0		0	47.53	5 629.72	53.79	5	56.34	2 675.81	17 077.34	
				40.53	7	12		0	59.53	16 551.42					9 853.06	
				40.53	7	0		0	47.53	9 569.70					4 548.48	
474	110	4	18 917.86	40.53	7	12		0	59.53	7 069.42	56.37	5	56.34	4 208.43	10 663.28	
				40.53	8	12		0	60.53	4 299.63					2 602.57	
				32.02	7	12		0	51.02	7 459.92					3 806.05	
				32.02	8	12		0	52.02	88.88					46.24	
475	110	5	100 530.28	40.53	8	12		0	60.53	588.50	47.06	6	46.21	356.22	47 311.88	
				32.02	8	12		0	52.02	263.05					136.84	
				32.02	8	0		0	40.02	527.68					211.18	
				32.02	7	12		0	51.02	11 436.55					5 834.93	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				32.02	8	12		0	52.02	49 834.79				25 924.06	
				32.02	0	0	0	0	32.02	3 885.03				1 243.99	
				32.02	8	0		0	40.02	33 994.68				13 604.67	
476	110	10	29 476.40	40.53	7	0		0	47.53	5 360.36	56.14	5	56.34	2 547.78	16 547.72
				40.53	7	12		0	59.53	21 146.60				12 588.57	
				40.53	7	0		0	47.53	2 969.44				1 411.38	
477	110	13	15 629.37	40.53	7	0		0	47.53	459.02	58.80	5	56.34	218.17	9 189.37
				40.53	7	12		0	59.53	14 683.48				8 741.08	
				40.53	7	0		0	47.53	419.51				199.39	
				32.02	7	12		0	51.02	37.03				18.89	
				32.02	7	0		0	39.02	30.33				11.83	
478	110	15	3 954.77	40.53	7	12		0	59.53	3 273.61	59.70	5	56.34	1 948.78	2 361.09
				40.53	8	12		0	60.53	681.16				412.31	
479	111	1	23 644.77	40.53	7	0		0	47.53	8.33	49.20	6	46.21	3.96	11 633.39
				40.53	7	12		0	59.53	727.17				432.88	
				40.53	7	0		0	47.53	13 421.61				6 379.29	
				32.02	7	12		0	51.02	9 293.09				4 741.33	
				32.02	7	0		0	39.02	194.58				75.92	
480	111	3	44 331.35	32.02	7	12		0	51.02	8 435.11	54.13	5	56.34	4 303.59	23 995.92
				32.02	8	12		0	52.02	9 981.57				5 192.41	
				32.02	8	0		0	40.02	273.18				109.33	
				40.53	7	12		0	59.53	10.61				6.31	
				40.53	7	0		0	47.53	0.17				0.08	
				40.53	7	12		0	59.53	16 027.51				9 541.18	
				40.53	7	0		0	47.53	2 657.28				1 263.00	
				32.02	7	12		0	51.02	3 326.21				1 697.03	
				32.02	8	12		0	52.02	3 619.72				1 882.98	
481	111	5	34 588.96	40.53	7	0		0	47.53	13.98	52.42	5	56.34	6.64	18 129.89
				40.53	7	0		0	47.53	4.78				2.27	
				40.53	7	12		0	59.53	6 466.36				3 849.42	
				40.53	7	0		0	47.53	4 033.14				1 916.95	
				32.02	7	12		0	51.02	16 698.19				8 519.42	
				32.02	8	12		0	52.02	7 372.52				3 835.18	
482	111	6	4 928.05	40.53	7	12		0	59.53	933.73	51.27	5	56.34	555.85	2 526.43
				40.53	7	0		0	47.53	1 916.55				910.94	
				40.53	7	0		0	47.53	12.41				5.90	
				32.02	7	12		0	51.02	2 065.36				1 053.75	
483	111	7	30 708.55	40.53	7	12		0	59.53	4 959.00	52.18	5	56.34	2 952.09	16 022.70
				40.53	7	0		0	47.53	3 172.26				1 507.78	
				32.02	7	12		0	51.02	18 187.41				9 279.22	
				32.02	8	12		0	52.02	4 389.88				2 283.61	
484	111	8	36 277.89	40.53	7	12		0	59.53	4 953.38	51.27	5	56.34	2 948.75	18 598.63
				40.53	7	0		0	47.53	9 509.33				4 519.78	
				32.02	7	12		0	51.02	21 815.18				11 130.10	
485	112	1	28 563.73	54	7	10		0	71	1 871.15	57.94	5	56.34	1 328.52	16 549.34
				40.02	7	10		0	57.02	26 675.53				15 210.39	
				42	7	10		0	59	14.75				8.70	
				58.5	7	10		0	75.5	2.29				1.73	
486	112	2	28 389.25	50.04	8	0		0	58.04	72.42	48.06	6	46.21	42.03	13 642.83
				40.02	7	10		0	57.02	1 615.80				921.33	
				40.02	7	0		0	47.02	14 550.13				6 841.47	
				40.02	8	0		0	48.02	11 976.29				5 751.02	
				42	7	10		0	59	1.04				0.61	
				42	7	0		0	49	41.36				20.27	
				42	8	0		0	50	132.20				66.10	
487	112	3	30 402.14	50.04	8	0		0	58.04	7 201.56	50.39	5	56.34	4 179.79	15 320.89
				40.02	8	0		0	48.02	23 191.20				11 136.41	
				42	8	0		0	50	9.38				4.69	
488	112	4	30 072.54	50.04	8	0		0	58.04	25 291.02	56.45	5	56.34	14 678.91	16 977.00

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				40.02	8	0		0	48.02	4 680.05				2 247.36	
				42	8	0		0	50	101.46				50.73	
489	112	5	3 708.76	50.04	8	0		0	58.04	3 286.01	57.12	5	56.34	1 907.20	2 118.58
				42	8	0		0	50	422.75				211.38	
490	112	6	1 364.25	50.04	8	0		0	58.04	1 114.22	56.57	5	56.34	646.69	771.71
				42	8	0		0	50	250.03				125.01	
491	112	7	3 664.81	50.04	8	0		0	58.04	2 702.94	55.93	5	56.34	1 568.78	2 049.72
				42	8	0		0	50	961.88				480.94	
492	112	8	409.39	50.04	8	0		0	58.04	409.39	58.04	5	56.34	237.61	237.61
493	112	9	7 046.01	50.04	8	0		0	58.04	3 778.04	54.31	5	56.34	2 192.77	3 826.76
				42	8	0		0	50	3 267.97				1 633.99	
494	112	10	2 893.57	50.04	8	0		0	58.04	2 893.57	58.04	5	56.34	1 679.43	1 679.43
495	112	11	1 008.58	50.04	8	0		0	58.04	994.54	57.93	5	56.34	577.23	584.25
				42	8	0		0	50	14.04				7.02	
496	112	12	2 782.98	50.04	8	0		0	58.04	2 782.98	58.04	5	56.34	1 615.24	1 615.24
497	112	13	10 723.38	50.04	8	0		0	58.04	10 723.38	58.04	5	56.34	6 223.85	6 223.85
498	112	14	18 438.62	50.04	8	0		0	58.04	18 438.62	58.04	5	56.34	10 701.77	10 701.77
499	112	15	25 750.35	50.04	9	0		0	59.04	5 622.77	58.26	5	56.34	3 319.69	15 001.73
				50.04	8	0		0	58.04	20 127.58				11 682.05	
500	112	16	29 397.67	50.04	9	0		0	59.04	28 531.76	58.97	5	56.34	16 845.15	17 336.43
				50.04	8	0		0	58.04	753.20				437.16	
				39.02	9	0		0	48.02	112.71				54.12	
501	112	17	28 567.82	50.04	9	0		0	59.04	21 207.71	56.20	5	56.34	12 521.03	16 055.35
				39.02	9	0		0	48.02	7 360.11				3 534.33	
502	112	18	26 689.75	50.04	9	0		0	59.04	11 853.26	52.91	5	56.34	6 998.17	14 122.65
				39.02	9	0		0	48.02	14 836.49				7 124.48	
503	112	19	581.39	39.02	9	0		0	48.02	581.39	48.02	6	46.21	279.18	279.18
504	112	20	71.89	39.02	9	0		0	48.02	71.89	48.02	6	46.21	34.52	34.52
505	112	21	25 685.41	39.02	9	0		0	48.02	25 685.41	48.02	6	46.21	12 334.13	12 334.13
506	112	22	1 455.20	50.04	9	0		0	59.04	1 427.68	58.83	5	56.34	842.90	856.12
				39.02	9	0		0	48.02	27.52				13.22	
507	112	23	1 994.48	50.04	9	0		0	59.04	21.30	48.14	6	46.21	12.58	960.10
				39.02	9	0		0	48.02	1 973.17				947.52	
508	112	24	2 170.66	50.04	9	0		0	59.04	79.91	48.43	6	46.21	47.18	1 051.16
				39.02	9	0		0	48.02	2 090.76				1 003.98	
509	112	25	28 606.47	60	9	0		0	69	92.74	49.00	6	46.21	63.99	14 017.38
				60	10	0		0	70	974.57				682.20	
				39.02	9	0		0	48.02	22 850.48				10 972.80	
				39.02	10	0		0	49.02	4 101.23				2 010.42	
				40.02	9	0		0	49.02	587.45				287.97	
510	112	26	15 146.98	39.02	9	0		0	48.02	1 785.16	48.90	6	46.21	857.23	7 407.20
				39.02	10	0		0	49.02	13 361.82				6 549.96	
511	112	27	1 659.05	39.02	10	0		0	49.02	1 659.05	49.02	6	46.21	813.26	813.26
512	112	28	3 751.04	60	10	0		0	70	587.48	52.31	5	56.34	411.24	1 962.01
				39.02	10	0		0	49.02	3 163.56				1 550.78	
513	112	29	12 993.40	60	10	0		0	70	12 550.44	69.28	4	64.53	8 785.31	9 002.45
				39.02	10	0		0	49.02	442.95				217.14	
514	112	30	65 432.34	60	10	0		0	70	44 215.45	63.24	4	64.53	30 950.82	41 376.30
				48	10	0		0	58	278.00				161.24	
				39.02	10	0		0	49.02	20 938.89				10 264.24	
515	112	31	7 323.65	60	10	0		0	70	7 077.19	69.29	4	64.53	4 954.03	5 074.84
				39.02	10	0		0	49.02	246.46				120.81	
516	112	32	4 029.91	60	10	0		0	70	3 849.30	69.46	4	64.53	2 694.51	2 799.27
				48	10	0		0	58	180.62				104.76	
517	112	33	2 090.87	60	10	0		0	70	63.89	58.37	5	56.34	44.73	1 220.37
				48	10	0		0	58	2 026.98				1 175.65	
518	112	34	1 410.33	60	10	0		0	70	376.39	54.62	5	56.34	263.47	770.31
				39.02	10	0		0	49.02	1 033.94				506.84	
519	112	35	4 024.37	54	10	0		0	64	84.11	57.88	5	56.34	53.83	2 329.21

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				37.8	10	0		0	47.8	1 097.36				524.54	
				60	10	0		0	70	1 597.03				1 117.92	
				48	10	0		0	58	247.09				143.31	
				39.02	10	0		0	49.02	998.79				489.61	
520	112	36	1 456.12	54	10	0		0	64	313.35	56.98	5	56.34	200.54	829.76
				37.8	10	0		0	47.8	329.36				157.43	
				48	10	0		0	58	813.41				471.78	
521	112	37	11 488.92	54	10	0		0	64	6 546.79	57.03	5	56.34	4 189.95	6 552.56
				37.8	10	10		0	57.8	2.78				1.61	
				37.8	10	0		0	47.8	4 939.35				2 361.01	
522	112	38	6 426.12	54	10	10		0	74	3 503.10	67.01	4	64.53	2 592.29	4 305.97
				54	10	0		0	64	745.48				477.11	
				37.8	10	10		0	57.8	1 957.05				1 131.18	
				37.8	10	0		0	47.8	220.50				105.40	
523	112	39	11 317.29	54	10	10		0	74	8 065.75	71.13	3	72.6	5 968.65	8 049.64
				54	10	0		0	64	3 251.54				2 080.99	
524	112	40	11 249.91	54	10	10		0	74	6 782.35	70.00	3	72.6	5 018.94	7 874.94
				54	10	0		0	64	4 413.63				2 824.72	
				48	10	0		0	58	53.93				31.28	
525	112	41	12 165.20	54	10	0		0	64	10 442.87	63.15	4	64.53	6 683.44	7 681.83
				37.8	10	0		0	47.8	5.52				2.64	
				48	10	0		0	58	1 716.81				995.75	
526	112	42	12 628.97	54	10	0		0	64	997.12	58.47	5	56.34	638.16	7 384.63
				48	10	0		0	58	11 631.85				6 746.47	
527	112	43	12 496.43	60	10	0		0	70	38.20	58.04	5	56.34	26.74	7 252.51
				48	10	0		0	58	12 458.22				7 225.77	
528	112	44	11 078.62	54	10	10		0	74	2 966.77	66.17	4	64.53	2 195.41	7 330.78
				54	10	0		0	64	198.70				127.17	
				48	10	10		0	68	4 185.74				2 846.30	
				48	10	0		0	58	3 727.41				2 161.90	
529	112	45	13 033.09	48	10	10		0	68	9 221.47	65.08	4	64.53	6 270.60	8 481.34
				48	10	0		0	58	3 811.62				2 210.74	
530	112	46	690.03	60	10	0		0	70	690.03	70.00	3	72.6	483.02	483.02
531	112	47	11 120.20	60	10	0		0	70	4 145.50	62.47	4	64.53	2 901.85	6 947.17
				48	10	0		0	58	6 974.70				4 045.33	
532	112	48	11 107.38	60	10	10		0	80	2 047.88	69.80	4	64.53	1 638.31	7 753.20
				60	10	0		0	70	1 608.93				1 126.25	
				48	10	10		0	68	6 673.11				4 537.72	
				48	10	0		0	58	777.45				450.92	
533	112	49	11 759.49	60	10	0		0	70	11 759.49	70.00	3	72.6	8 231.64	8 231.64
534	112	50	2 033.19	60	10	0		0	70	2 033.19	70.00	3	72.6	1 423.23	1 423.23
535	112	51	3 346.59	60	10	0		0	70	3 346.59	70.00	3	72.6	2 342.61	2 342.61
536	112	52	6 234.50	60	10	0		0	70	6 234.50	70.00	3	72.6	4 364.15	4 364.15
537	112	53	14 027.29	60	10	10		0	80	9 741.23	76.84	3	72.6	7 792.98	10 778.84
				60	10	0		0	70	3 566.70				2 496.69	
				48	10	10		0	68	719.35				489.16	
538	112	54	1 992.89	60	10	10		0	80	1 332.40	76.69	3	72.6	1 065.92	1 528.27
				60	10	0		0	70	660.50				462.35	
539	112	55	12 636.45	60	10	10		0	80	8 662.96	76.86	3	72.6	6 930.37	9 711.81
				60	10	0		0	70	3 973.49				2 781.44	
540	112	56	2 615.81	60	10	10		0	80	1 465.94	75.60	3	72.6	1 172.75	1 977.66
				60	10	0		0	70	1 149.86				804.90	
541	112	57	27 888.86	50.04	9	10		0	69.04	6.00	74.29	3	72.6	4.14	20 719.57
				60	9	10		0	79	8 630.68				6 818.24	
				60	9	0		0	69	10 114.69				6 979.13	
				60	10	10		0	80	5 218.08				4 174.47	
				60	10	0		0	70	3 919.41				2 743.58	
542	112	58	12 052.57	50.04	9	10		0	69.04	2 435.16	76.74	3	72.6	1 681.24	9 249.15
				60	9	10		0	79	9 318.96				7 361.98	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				60	9	0		0	69	298.45				205.93	
543	112	59	26 338.90	60	9	10		0	79	15 105.60	74.74	3	72.6	11 933.42	19 684.40
				60	9	0		0	69	11 233.30				7 750.98	
544	112	60	2 654.28	60	9	10		0	79	2 654.28	79.00	3	72.6	2 096.88	2 096.88
545	112	61	5 205.98	60	9	10		0	79	2 068.48	78.40	3	72.6	1 634.10	4 081.35
				60	8	10		0	78	3 137.50				2 447.25	
546	112	62	5 919.65	60	8	10		0	78	5 846.45	77.88	3	72.6	4 560.23	4 610.01
				60	8	0		0	68	73.21				49.78	
547	112	63	9 241.93	48.6	8	10		0	66.6	8.58	77.90	3	72.6	5.72	7 199.25
				60	8	10		0	78	9 148.57				7 135.89	
				60	8	0		0	68	84.77				57.65	
548	112	64	24 566.62	54	8	0		0	62	117.97	69.00	4	64.53	73.14	16 949.82
				48.6	0	0		0	48.6	2 581.75				1 254.73	
				48.6	8	10		0	66.6	3 069.83				2 044.51	
				48.6	0	0		0	48.6	5.92				2.88	
				60	0	0		0	60	44.32				26.59	
				60	8	10		0	78	8 060.51				6 287.20	
				60	0	0		0	60	73.96				44.37	
				60	8	0		0	68	10 612.36				7 216.40	
549	112	65	23 245.23	54	0	0		0	54	2 126.15	60.29	4	64.53	1 148.12	14 014.02
				54	8	0		0	62	3 517.46				2 180.82	
				48.6	7	10		0	65.6	53.69				35.22	
				48.6	0	0		0	48.6	1 253.24				609.08	
				48.6	8	10		0	66.6	8 254.74				5 497.66	
				48.6	0	0		0	48.6	1 558.01				757.19	
				48.6	8	0		0	56.6	4 933.41				2 792.31	
				60	0	0		0	60	742.25				445.35	
				60	8	0		0	68	806.28				548.27	
550	112	66	49.00	54	0	0		0	54	49.00	54.00	5	56.34	26.46	26.46
551	112	67	22 840.47	54	7	0		0	61	96.06	59.86	5	56.34	58.60	13 671.46
				54	8	0		0	62	486.71				301.76	
				48.6	7	12		0	67.6	1 315.78				889.47	
				48.6	7	10		0	65.6	7 380.57				4 841.66	
				48.6	7	0		0	55.6	11 899.97				6 616.39	
				48.6	8	10		0	66.6	232.56				154.88	
				48.6	8	0		0	56.6	1 428.82				808.71	
552	112	69	17 208.36	48.6	7	12		0	67.6	14 343.50	65.60	4	64.53	9 696.20	11 289.07
				48.6	7	0		0	55.6	2 864.86				1 592.86	
553	112	71	3 129.26	60	7	12		0	79	0.19	63.39	4	64.53	0.15	1 983.50
				48.6	7	12		0	67.6	2 029.92				1 372.22	
				48.6	7	0		0	55.6	1 099.15				611.13	
554	112	72	1 005.39	48.6	7	0		0	55.6	1 005.39	55.60	5	56.34	558.99	558.99
555	112	73	1 300.36	54	7	0		0	61	246.63	57.85	5	56.34	150.44	752.20
				54	8	0		0	62	248.13				153.84	
				48.6	7	0		0	55.6	805.60				447.92	
556	112	74	1 650.46	54	0	0		0	54	566.60	59.25	5	56.34	305.96	977.96
				54	8	0		0	62	1 083.87				672.00	
557	112	75	2 315.46	54	8	0		0	62	281.55	67.27	4	64.53	174.56	1 557.62
				60	8	0		0	68	2 033.91				1 383.06	
558	112	76	2 331.01	54	8	0		0	62	1 005.44	65.41	4	64.53	623.37	1 524.76
				60	8	0		0	68	1 325.57				901.39	
559	112	77	5 649.37	54	0	0		0	54	2 005.83	59.16	5	56.34	1 083.15	3 342.14
				54	8	0		0	62	3 643.54				2 258.99	
560	112	78	6 499.89	54	0	0		0	54	683.40	58.16	5	56.34	369.04	3 780.41
				54	7	0		0	61	3 233.24				1 972.28	
				54	0	0		0	54	860.47				464.65	
				54	8	0		0	62	259.04				160.61	
				48.6	7	0		0	55.6	1 463.75				813.84	
561	112	79	5 896.76	54	7	0		0	61	1 515.90	56.99	5	56.34	924.70	3 360.46

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				48.6	7	0		0	55.6	4 380.86				2 435.76	
562	112	80	24 722.04	54	7	12		0	73	2 033.79	64.93	4	64.53	1 484.67	16 052.56
				54	7	10		0	71	5 448.82				3 868.66	
				54	7	0		0	61	3 284.92				2 003.80	
				60	7	12		0	79	1 625.16				1 283.88	
				48.6	7	12		0	67.6	4 094.50				2 767.88	
				48.6	7	10		0	65.6	650.88				426.98	
				48.6	7	0		0	55.6	7 583.97				4 216.69	
563	112	81	109.26	54	7	0		0	61	109.26	61.00	4	64.53	66.65	66.65
564	112	82	29 098.77	54	7	10		0	71	6 688.25	62.56	4	64.53	4 748.66	18 205.34
				54	0	0 0		0	54	3 569.72				1 927.65	
				54	7	0		0	61	8 895.37				5 426.17	
				54	0	0 0		0	54	791.28				427.29	
				54	8	0		0	62	9 154.15				5 675.57	
565	112	83	29 978.51	54	7	10		0	71	5 500.32	62.35	4	64.53	3 905.23	18 692.21
				54	0	0 0		0	54	4 003.40				2 161.83	
				54	7	0		0	61	6 922.55				4 222.76	
				54	8	0		0	62	13 552.23				8 402.39	
566	112	84	49.00	54	0	0 0		0	54	49.00	54.00	5	56.34	26.46	26.46
567	112	85	28 552.49	54	0	0 0		0	54	3 226.47	62.25	4	64.53	1 742.29	17 774.38
				54	7	10		0	71	6 618.16				4 698.90	
				54	0	0 0		0	54	1 976.97				1 067.56	
				54	7	0		0	61	10 752.08				6 558.77	
				54	8	0		0	62	5 978.81				3 706.86	
568	112	86	23 943.77	54	7	0		0	61	1 595.41	61.93	4	64.53	973.20	14 829.18
				54	8	0		0	62	22 348.36				13 855.98	
569	112	87	14 926.10	54	8	0		0	62	14 926.10	62.00	4	64.53	9 254.18	9 254.18
570	112	88	30 333.07	54	8	0		0	62	15 344.94	64.96	4	64.53	9 513.87	19 705.79
				60	8	0		0	68	14 988.12				10 191.92	
571	112	89	28 340.76	60	8	10		0	78	425.76	68.15	4	64.53	332.09	19 314.29
				60	8	0		0	68	27 915.01				18 982.20	
572	112	90	1 527.97	60	8	10		0	78	1 035.66	74.78	3	72.6	807.82	1 142.58
				60	8	0		0	68	492.30				334.77	
573	112	91	22 321.84	60	8	10		0	78	581.32	68.26	4	64.53	453.43	15 236.98
				60	8	0		0	68	21 740.53				14 783.56	
574	112	92	1 611.59	60	9	10		0	79	886.05	78.55	3	72.6	699.98	1 265.90
				60	8	10		0	78	725.54				565.92	
575	112	93	23 100.36	60	9	10		0	79	3 206.76	70.61	3	72.6	2 533.34	16 312.17
				60	9	0		0	69	12 467.79				8 602.77	
				60	8	10		0	78	1 265.04				986.73	
				60	8	0		0	68	6 160.76				4 189.32	
576	112	94	214 085.10	54	0	0 0		0	54	1 988.61	66.48	4	64.53	1 073.85	142 328.05
				54	7	10		0	71	27 062.18				19 214.15	
				54	7	0		0	61	27 536.91				16 797.52	
				54	8	0		0	62	46 979.38				29 127.21	
				60	9	10		0	79	2 195.00				1 734.05	
				60	9	0		0	69	72 161.28				49 791.28	
				60	8	0		0	68	36 161.75				24 589.99	
577	112	95	11 341.98	54	7	10		0	71	846.39	52.81	5	56.34	600.93	5 989.85
				54	7	0		0	61	785.29				479.03	
				54	8	0		0	62	1 503.02				931.87	
				40.02	7	10		0	57.02	688.01				392.30	
				40.02	7	0		0	47.02	2 504.06				1 177.41	
				40.02	8	0		0	48.02	5 015.23				2 408.31	
578	112	96	2 228.78	54	8	0		0	62	882.95	65.62	4	64.53	547.43	1 462.59
				60	8	0		0	68	1 345.83				915.17	
579	112	97	4 012.60	60	8	0		0	68	4 012.60	68.00	4	64.53	2 728.57	2 728.57
580	112	98	5 738.22	60	8	0		0	68	5 738.22	68.00	4	64.53	3 901.99	3 901.99
581	112	99	8 075.38	60	9	0		0	69	5 803.85	68.72	4	64.53	4 004.66	5 549.30

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				60	8	0		0	68	2 271.53				1 544.64	
582	112	100	11 130.53	60	9	0		0	69	11 130.53	69.00	4	64.53	7 680.06	7 680.06
583	112	101	10 734.22	60	9	0		0	69	10 734.22	69.00	4	64.53	7 406.61	7 406.61
584	112	102	11 801.19	60	9	0		0	69	11 801.19	69.00	4	64.53	8 142.82	8 142.82
585	112	103	12 041.80	60	9	0		0	69	12 041.80	69.00	4	64.53	8 308.84	8 308.84
586	112	104	11 705.44	60	9	0		0	69	11 705.44	69.00	4	64.53	8 076.76	8 076.76
587	112	105	11 661.21	60	9	0		0	69	10 364.30	69.11	4	64.53	7 151.37	8 059.21
				60	10	0		0	70	1 296.91				907.84	
588	112	106	3 256.93	60	9	0		0	69	21.07	69.99	4	64.53	14.54	2 279.64
				60	10	0		0	70	3 235.86				2 265.10	
589	112	107	4 313.88	60	10	0		0	70	4 313.88	70.00	3	72.6	3 019.72	3 019.72
590	112	108	7 464.95	60	10	0		0	70	7 464.95	70.00	3	72.6	5 225.46	5 225.46
591	112	109	1 769.91	60	9	0		0	69	1 326.04	69.25	4	64.53	914.97	1 225.67
				60	10	0		0	70	443.87				310.71	
592	112	110	2 109.31	60	9	0		0	69	2 109.31	69.00	4	64.53	1 455.43	1 455.43
593	112	111	2 405.63	50.04	9	0		0	59.04	0.59	69.00	4	64.53	0.35	1 659.83
				60	9	0		0	69	2 405.03				1 659.47	
594	112	112	2 612.04	50.04	9	0		0	59.04	1 831.54	62.02	4	64.53	1 081.34	1 619.89
				60	9	0		0	69	780.50				538.54	
595	112	113	2 434.15	50.04	9	0		0	59.04	2 002.04	60.81	4	64.53	1 182.00	1 480.16
				60	9	0		0	69	432.11				298.16	
596	112	114	3 593.91	50.04	9	0		0	59.04	2 872.77	61.04	4	64.53	1 696.08	2 193.67
				60	9	0		0	69	721.13				497.58	
597	112	115	3 148.32	50.04	9	0		0	59.04	1 976.59	60.57	4	64.53	1 166.98	1 906.79
				50.04	8	0		0	58.04	614.45				356.63	
				60	9	0		0	69	423.13				291.96	
				60	8	0		0	68	134.15				91.22	
598	112	116	2 935.14	50.04	8	0		0	58.04	2 581.31	59.24	5	56.34	1 498.19	1 738.80
				60	8	0		0	68	353.83				240.61	
599	112	117	2 939.97	50.04	8	0		0	58.04	2 532.93	59.42	5	56.34	1 470.11	1 746.90
				60	8	0		0	68	407.04				276.79	
600	112	118	3 449.18	54	8	0		0	62	417.30	57.00	5	56.34	258.73	1 966.04
				50.04	8	0		0	58.04	1 928.65				1 119.39	
				60	8	0		0	68	291.05				197.92	
				40.02	8	0		0	48.02	812.18				390.01	
601	112	119	2 610.98	54	8	0		0	62	324.66	49.76	6	46.21	201.29	1 299.18
				40.02	8	0		0	48.02	2 286.32				1 097.89	
602	112	120	899.48	40.02	8	0		0	48.02	899.48	48.02	6	46.21	431.93	431.93
603	112	121	469.21	40.02	8	0		0	48.02	469.21	48.02	6	46.21	225.31	225.31
604	112	122	279.58	40.02	7	0		0	47.02	150.74	47.48	6	46.21	70.88	132.75
				40.02	8	0		0	48.02	128.84				61.87	
605	112	123	225.81	40.02	7	10		0	57.02	6.99	47.33	6	46.21	3.98	106.88
				40.02	7	0		0	47.02	218.83				102.89	
606	112	124	2 873.85	54	7	10		0	71	239.06	58.18	5	56.34	169.73	1 672.09
				40.02	7	10		0	57.02	2 634.79				1 502.36	
607	112	125	38 390.57	40.02	7	10		0	57.02	37 820.27	56.87	5	56.34	21 565.12	21 833.27
				40.02	7	0		0	47.02	570.30				268.16	
608	112	126	17 460.53	40.02	7	10		0	57.02	143.68	47.10	6	46.21	81.93	8 224.31
				40.02	7	0		0	47.02	17 316.85				8 142.38	
609	112	127	29 604.14	40.02	7	0		0	47.02	7 711.70	47.76	6	46.21	3 626.04	14 138.79
				40.02	8	0		0	48.02	21 892.44				10 512.75	
610	112	128	29 460.49	40.02	8	0		0	48.02	29 460.49	48.02	6	46.21	14 146.93	14 146.93
611	112	129	28 106.21	40.02	8	0		0	48.02	28 106.21	48.02	6	46.21	13 496.60	13 496.60
612	112	130	2 396.83	40.02	8	0		0	48.02	2 396.83	48.02	6	46.21	1 150.96	1 150.96
613	112	131	3 354.43	40.02	8	0		0	48.02	3 354.43	48.02	6	46.21	1 610.80	1 610.80
614	112	132	2 868.97	40.02	8	0		0	48.02	2 868.97	48.02	6	46.21	1 377.68	1 377.68
615	112	133	855.91	40.02	8	0		0	48.02	855.91	48.02	6	46.21	411.01	411.01
616	112	134	16 470.34	50.04	8	0		0	58.04	2 596.36	49.60	6	46.21	1 506.93	8 169.21
				40.02	8	0		0	48.02	13 873.97				6 662.28	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
617	112	135	24 330.41	50.04	8	0		0	58.04	19 323.32	55.98	5	56.34	11 215.25	13 619.66
				40.02	8	0		0	48.02	5 007.10				2 404.41	
618	112	136	14 919.77	50.04	8	0		0	58.04	14 919.77	58.04	5	56.34	8 659.43	8 659.43
619	112	137	1 433.87	50.04	8	0		0	58.04	1 433.87	58.04	5	56.34	832.22	832.22
620	112	138	6 164.33	50.04	8	0		0	58.04	6 164.33	58.04	5	56.34	3 577.78	3 577.78
621	112	139	5 007.35	50.04	8	0		0	58.04	5 007.35	58.04	5	56.34	2 906.27	2 906.27
622	112	140	1 923.02	50.04	8	0		0	58.04	1 923.02	58.04	5	56.34	1 116.12	1 116.12
623	112	141	15 594.55	50.04	8	0		0	58.04	15 594.55	58.04	5	56.34	9 051.08	9 051.08
624	112	142	15 453.45	50.04	9	0		0	59.04	10 506.56	58.72	5	56.34	6 203.07	9 074.25
				50.04	8	0		0	58.04	4 946.89				2 871.17	
625	112	143	1 855.07	50.04	9	0		0	59.04	1 025.13	58.59	5	56.34	605.24	1 086.93
				50.04	8	0		0	58.04	829.94				481.69	
626	112	144	3 378.53	50.04	9	0		0	59.04	1 692.80	58.54	5	56.34	999.43	1 977.82
				50.04	8	0		0	58.04	1 685.73				978.40	
627	112	145	17 905.71	50.04	9	0		0	59.04	17 905.71	59.04	5	56.34	10 571.53	10 571.53
628	112	146	2 146.04	50.04	9	0		0	59.04	2 146.04	59.04	5	56.34	1 267.02	1 267.02
629	112	147	10 610.24	50.04	9	0		0	59.04	10 610.24	59.04	5	56.34	6 264.28	6 264.28
630	112	148	13 669.12	50.04	9	0		0	59.04	13 125.96	59.44	5	56.34	7 749.57	8 124.35
				60	9	0		0	69	543.16				374.78	
631	112	149	3 524.24	60	10	0		0	70	3 524.24	70.00	3	72.6	2 466.97	2 466.97
632	112	150	1 431.92	60	9	0		0	69	1 431.92	69.00	4	64.53	988.03	988.03
633	112	151	12 256.37	50.04	9	0		0	59.04	5 550.48	62.72	4	64.53	3 277.00	7 686.62
				60	9	0		0	69	5 669.44				3 911.91	
				39.02	9	0		0	48.02	1 036.45				497.70	
634	112	152	11 080.44	60	9	0		0	69	5 983.15	68.45	4	64.53	4 128.37	7 584.43
				60	10	0		0	70	4 587.54				3 211.28	
				39.02	9	0		0	48.02	509.75				244.78	
635	112	153	2 906.87	60	9	0		0	69	1 515.30	69.48	4	64.53	1 045.56	2 019.66
				60	10	0		0	70	1 391.57				974.10	
636	112	158	22 219.33	48.6	7	12		0	67.6	11 361.01	61.85	4	64.53	7 680.04	13 743.08
				48.6	7	10		0	65.6	258.13				169.33	
				48.6	7	0		0	55.6	10 600.20				5 893.71	
637	112	161	24 366.16	48.6	7	12		0	67.6	784.52	58.39	5	56.34	530.33	14 226.72
				40.53	7	12		0	59.53	20 733.62				12 342.72	
				40.53	7	0		0	47.53	2 848.02				1 353.66	
638	112	163	17 845.20	48.6	7	12		0	67.6	17 835.48	67.59	4	64.53	12 056.78	12 062.19
				48.6	7	0		0	55.6	9.72				5.41	
639	113	1	1 025.84	34.08	5	12		0	51.08	156.68	59.48	5	56.34	80.03	610.21
				46.08	5	12		0	63.08	718.44				453.19	
				46.08	5	0		0	51.08	150.71				76.98	
640	113	2	25 731.63	34.08	5	12		0	51.08	822.87	59.33	5	56.34	420.32	15 267.32
				34.08	6	12		0	52.08	4 950.13				2 578.03	
				46.08	5	12		0	63.08	7 599.41				4 793.71	
				46.08	5	0		0	51.08	2 206.12				1 126.88	
				46.08	6	12		0	64.08	8 838.68				5 663.83	
				46.08	6	0		0	52.08	1 314.42				684.55	
641	113	3	21 486.84	34.08	6	12		0	52.08	8 407.27	56.71	5	56.34	4 378.51	12 184.59
				46.08	6	12		0	64.08	8 285.34				5 309.25	
				46.08	6	0		0	52.08	4 794.22				2 496.83	
642	113	4	10 514.28	46.08	6	0		0	52.08	107.27	68.10	4	64.53	55.87	7 160.14
				60	6	0		0	66	129.30				85.34	
				60	7	12		0	79	1 066.47				842.51	
				60	6	12		0	78	4 303.79				3 356.96	
				60	6	0		0	66	68.26				45.05	
				34.08	6	12		0	52.08	1 676.35				873.04	
				40.53	7	12		0	59.53	205.27				122.20	
				46.08	6	12		0	64.08	1 990.60				1 275.58	
				46.08	6	0		0	52.08	966.97				503.60	
643	113	5	30 000.90	60	6	0		0	66	2 240.54	75.46	3	72.6	1 478.76	22 639.99

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				60	6	12		0	78	23 661.60				18 456.05	
				60	6	0		0	66	4 098.76				2 705.18	
644	113	6	20 000.81	60	6	0		0	66	35.40	75.23	3	72.6	23.36	15 046.35
				60	6	12		0	78	15 381.80				11 997.80	
				60	6	0		0	66	4 583.61				3 025.18	
645	113	7	20 000.02	60	7	12		0	79	1 762.43	75.03	3	72.6	1 392.32	15 006.88
				60	6	12		0	78	13 147.92				10 255.38	
				60	6	0		0	66	5 089.67				3 359.18	
646	113	8	36 582.01	60	7	12		0	79	11 681.18	68.08	4	64.53	9 228.14	24 906.69
				60	7	0		0	67	3 498.18				2 343.78	
				60	6	12		0	78	3 022.96				2 357.91	
				60	6	0		0	66	7 641.03				5 043.08	
				40.53	7	0		0	47.53	80.67				38.34	
				40.53	7	12		0	59.53	6 575.04				3 914.12	
				40.53	7	0		0	47.53	3 868.90				1 838.89	
				60	7	0		0	67	116.73				78.21	
				60	6	0		0	66	97.31				64.22	
647	114	1	51 787.30	34.08	5	0		0	39.08	42 960.71	42.16	6	46.21	16 789.05	21 834.15
				34.08	6	0		0	40.08	247.14				99.06	
				52.65	5	0		0	57.65	8 579.44				4 946.05	
648	114	2	6 393.34	34.08	5	0		0	39.08	5 173.72	40.11	6	46.21	2 021.89	2 564.49
				34.08	6	0		0	40.08	913.53				366.14	
				52.65	5	0		0	57.65	306.09				176.46	
649	114	3	52 735.48	34.08	5	0		0	39.08	8 733.82	40.42	6	46.21	3 413.18	21 314.90
				34.08	6	0		0	40.08	42 531.35				17 046.56	
				52.65	5	0		0	57.65	717.30				413.53	
				52.65	6	0		0	58.65	753.00				441.64	
650	114	4	7 835.59	34.08	6	0		0	40.08	7 666.45	40.48	6	46.21	3 072.71	3 171.91
				52.65	6	0		0	58.65	169.14				99.20	
651	114	5	121 402.02	34.08	6	0		0	40.08	46 263.82	51.89	5	56.34	18 542.54	62 990.65
				52.65	7	0		0	59.65	1 317.51				785.90	
				52.65	6	0		0	58.65	62 258.64				36 514.69	
				54	7	0		0	61	2 987.14				1 822.15	
				54	6	0		0	60	5 277.89				3 166.73	
				58.5	7	0		0	65.5	3 205.91				2 099.87	
				58.5	6	0		0	64.5	91.11				58.77	
652	114	6	8 711.84	52.65	7	0		0	59.65	152.28	60.30	4	64.53	90.84	5 252.94
				52.65	6	0		0	58.65	2 881.54				1 690.02	
				54	7	0		0	61	2 480.00				1 512.80	
				54	6	0		0	60	2 462.16				1 477.30	
				58.5	7	0		0	65.5	735.86				481.99	
653	114	7	149 528.59	52.65	7	0		0	59.65	0.32	59.18	5	56.34	0.19	88 495.87
				52.65	6	0		0	58.65	2 221.15				1 302.70	
				54	7	10		0	71	11 835.39				8 403.13	
				54	7	0		0	61	69 929.21				42 656.82	
				54	6	0		0	60	17 736.33				10 641.80	
				40.02	7	10		0	57.02	29 786.02				16 983.99	
				40.02	7	0		0	47.02	17 835.31				8 386.16	
				58.5	7	0		0	65.5	184.86				121.09	
654	114	8	166 875.84	34.08	0	0		0	34.08	109.68	54.25	5	56.34	37.38	90 523.93
				34.08	6	0		0	40.08	17 749.10				7 113.84	
				54	7	0		0	61	37 540.71				22 899.83	
				54	6	0		0	60	47 615.70				28 569.42	
				40.02	7	10		0	57.02	18 761.86				10 698.01	
				40.02	7	0		0	47.02	45 098.78				21 205.45	
655	114	9	10 184.19	54	7	10		0	71	832.05	53.70	5	56.34	590.76	5 468.74
				54	7	0		0	61	1 017.85				620.89	
				40.02	7	10		0	57.02	3 383.11				1 929.05	
				40.02	7	0		0	47.02	4 951.17				2 328.04	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı	
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı										
656	114	10	24 829.77	54	7	10		0	71	17 223.74	67.94	4	64.53	12 228.86	16 868.53	
				54	7	0			61	7 606.02				4 639.67		
657	114	11	96.14	54	7	0		0	61	96.14	61.00	4	64.53	58.65	58.65	
658	114	12	49.00	54	0	0		0	54	49.00	54.00	5	56.34	26.46	26.46	
659	114	13	143 217.79	54	7	12		0	73	5 243.48	63.55	4	64.53	3 827.74	91 012.57	
				54	0	0			0	54				4 819.33		2 602.44
				54	7	10			0	71				34 184.92		24 271.29
				54	0	0			0	54				8 291.52		4 477.42
				54	7	0			0	61				62 157.16		37 915.87
				54	6	12			0	72				4 956.68		3 568.81
				54	6	0			0	60				22 342.20		13 405.32
				60	6	12			0	78				1 140.25		889.40
60	6	0	0	66	82.27	54.30										
660	114	14	62 085.98	54	7	12		0	73	9 495.10	77.31	3	72.6	6 931.42	47 998.19	
				54	6	12			0	72				2 758.69		1 986.25
				60	7	12			0	79				22 074.49		17 438.85
				60	6	12			0	78				27 667.87		21 580.94
				48.6	7	12			0	67.6				89.83		60.72
661	114	15	4 047.90	60	6	12		0	78	180.42	53.24	5	56.34	140.72	2 154.91	
				34.08	6	12			0	52.08				3 867.49		2 014.19
662	114	16	41 175.53	34.08	5	12		0	51.08	5 831.65	51.94	5	56.34	2 978.81	21 385.90	
				34.08	6	12			0	52.08				35 343.88		18 407.09
663	114	17	1 266.36	34.08	5	12		0	51.08	1 141.23	51.28	5	56.34	582.94	649.43	
				36.14	5	12			0	53.14				125.13		66.49
664	114	18	14 982.75	54	0	0		0	54	413.95	44.74	6	46.21	223.53	6 702.99	
				54	7	0			0	61				619.29		377.76
				54	6	0			0	60				1 025.10		615.06
				60	6	12			0	78				47.62		37.15
				60	6	0			0	66				35.18		23.22
				34.08	0	0			0	34.08				888.45		302.78
				34.08	7	0			0	41.08				321.82		132.20
				34.08	6	12			0	52.08				1 271.40		662.15
				34.08	0	0			0	34.08				8.48		2.89
				34.08	6	0			0	40.08				8 189.75		3 282.45
				54	0	0			0	54				350.08		189.04
				54	7	0			0	61				143.27		87.40
				40.02	0	0			0	40.02				244.39		97.80
				40.02	7	0			0	47.02				1 423.97		669.55
665	114	19	154 364.59	34.08	0	0		0	34.08	951.76	41.58	6	46.21	324.36	64 185.65	
				34.08	7	0			0	41.08				345.67		142.00
				34.08	5	12			0	51.08				4 320.68		2 207.01
				34.08	5	0			0	39.08				7 405.29		2 893.99
				34.08	6	12			0	52.08				17 129.25		8 920.91
				34.08	0	0			0	34.08				12 467.53		4 248.94
				34.08	6	0			0	40.08				108 291.54		43 403.25
				36.14	5	0			0	41.14				64.93		26.71
				54	0	0			0	54				101.27		54.69
				54	7	0			0	61				2 881.99		1 758.01
				54	6	0			0	60				119.48		71.69
40.02	7	0	0	47.02	285.18	134.09										
666	114	20	7 876.59	34.08	5	0		0	39.08	1 678.09	39.46	7	37.44	655.80	3 108.48	
				34.08	0	0			0	34.08				570.16		194.31
				34.08	6	0			0	40.08				5 389.32		2 160.04
				36.14	5	0			0	41.14				239.03		98.34
667	114	21	49.00	34.08	0	0		0	34.08	49.00	34.08	7	37.44	16.70	16.70	
668	114	22	49.00	34.08	0	0		0	34.08	49.00	34.08	7	37.44	16.70	16.70	
669	114	23	52 797.26	34.08	5	0		0	39.08	8 541.36	39.43	7	37.44	3 337.97	20 818.86	
				34.08	6	0			0	40.08				3 534.89		1 416.78
				34.08	5	0			0	39.08				4 906.10		1 917.31

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				34.08	0	0		0	34.08	4 288.58				1 461.55	
				34.08	6	0		0	40.08	26 934.72				10 795.44	
				36.14	5	0		0	41.14	4 507.45				1 854.37	
				36.14	6	0		0	42.14	84.14				35.46	
670	114	24	4 331.18	34.08	5	0		0	39.08	1 378.28	41.90	6	46.21	538.63	1 814.68
				34.08	5	12		0	51.08	659.22				336.73	
				34.08	5	0		0	39.08	618.21				241.60	
				36.14	5	12		0	53.14	70.26				37.34	
				36.14	5	0		0	41.14	1 605.21				660.38	
671	114	25	5 938.99	34.08	0	0		0	34.08	851.19	38.08	7	37.44	290.08	2 261.73
				34.08	5	0		0	39.08	4 586.44				1 792.38	
				34.08	0	0		0	34.08	333.34				113.60	
				34.08	5	0		0	39.08	168.02				65.66	
672	114	26	1 239.41	34.08	5	0		0	39.08	1 239.41	39.08	7	37.44	484.36	484.36
673	114	27	13 432.33	34.08	5	0		0	39.08	13 013.39	39.11	7	37.44	5 085.63	5 253.54
				34.08	6	0		0	40.08	418.93				167.91	
674	114	28	4 414.09	34.08	0	0		0	34.08	0.17	38.69	7	37.44	0.06	1 707.62
				34.08	5	0		0	39.08	1 555.87				608.04	
				34.08	6	0		0	40.08	1 201.37				481.51	
				34.08	0	0		0	34.08	588.32				200.50	
				34.08	5	0		0	39.08	1 068.36				417.51	
675	114	29	110 632.79	34.08	5	0		0	39.08	677.22	39.62	7	37.44	264.66	43 830.64
				34.08	6	0		0	40.08	47 441.38				19 014.50	
				34.08	0	0		0	34.08	1 841.28				627.51	
				34.08	5	0		0	39.08	3 987.00				1 558.12	
				34.08	0	0		0	34.08	5 947.21				2 026.81	
				34.08	6	0		0	40.08	50 723.82				20 330.11	
				54	6	0		0	60	14.88				8.93	
676	114	30	6 657.34	34.08	6	0		0	40.08	455.96	46.52	6	46.21	182.75	3 097.07
				34.08	0	0		0	34.08	11.04				3.76	
				34.08	6	0		0	40.08	4 034.36				1 616.97	
				54	6	0		0	60	2 155.99				1 293.59	
677	114	31	49.00	34.08	0	0		0	34.08	49.00	34.08	7	37.44	16.70	16.70
678	115	1	27 983.69	58.5	5	0		0	63.5	11 175.82	59.99	5	56.34	7 096.64	16 786.26
				46.35	5	0		0	51.35	1.99				1.02	
				52.65	5	0		0	57.65	16 805.88				9 688.59	
679	115	2	45 657.65	52.65	5	0		0	57.65	3 704.13	61.07	4	64.53	2 135.43	27 884.39
				52.65	6	0		0	58.65	20 820.11				12 210.99	
				58.5	5	0		0	63.5	9 308.47				5 910.88	
				58.5	6	0		0	64.5	11 824.95				7 627.09	
680	115	3	39 893.20	52.65	6	0		0	58.65	21 667.98	61.32	4	64.53	12 708.27	24 463.54
				58.5	6	0		0	64.5	18 225.22				11 755.27	
681	115	4	16 329.12	52.65	6	0		0	58.65	13 625.03	59.62	5	56.34	7 991.08	9 735.22
				58.5	6	0		0	64.5	2 704.10				1 744.14	
682	115	5	8 024.78	52.65	6	0		0	58.65	5 665.66	60.37	4	64.53	3 322.91	4 844.54
				58.5	6	0		0	64.5	2 359.13				1 521.64	
683	115	6	17 277.92	52.65	6	0		0	58.65	9 567.34	61.26	4	64.53	5 611.25	10 584.57
				58.5	6	0		0	64.5	7 710.57				4 973.32	
684	115	7	40 733.69	52.65	6	0		0	58.65	27 028.77	60.62	4	64.53	15 852.37	24 692.05
				58.5	6	0		0	64.5	13 704.93				8 839.68	
685	115	8	36 448.99	52.65	6	0		0	58.65	6 233.79	63.60	4	64.53	3 656.12	23 181.05
				58.5	7	0		0	65.5	3 612.45				2 366.15	
				58.5	6	0		0	64.5	26 602.75				17 158.77	
686	115	9	39 882.93	52.65	6	0		0	58.65	0.03	62.30	4	64.53	0.02	24 848.56
				42	7	0		0	49	7 695.90				3 770.99	
				58.5	7	0		0	65.5	31 693.65				20 759.34	
				58.5	6	0		0	64.5	493.36				318.22	
687	115	10	31 657.74	54	7	0		0	61	1 195.22	61.11	4	64.53	729.08	19 346.99
				42	7	0		0	49	8 091.16				3 964.67	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				58.5	7	0		0	65.5	22 371.35				14 653.24	
688	115	11	28 190.70	54	7	10		0	71	4 321.61	70.98	3	72.6	3 068.34	20 010.22
				54	7	0		0	61	639.21				389.92	
				42	7	10		0	59	4 812.91				2 839.61	
				42	7	0		0	49	439.65				215.43	
				58.5	7	10		0	75.5	17 217.66				12 999.33	
				58.5	7	0		0	65.5	759.66				497.57	
689	116	1	50 154.72	50.04	8	0		0	58.04	11.27	56.51	5	56.34	6.54	28 342.42
				54	7	10		0	71	388.95				276.16	
				42	7	10		0	59	15 310.47				9 033.18	
				42	7	0		0	49	13 513.94				6 621.83	
				42	8	0		0	50	13 323.52				6 661.76	
				58.5	7	10		0	75.5	7 606.57				5 742.96	
690	116	2	17 112.32	50.04	8	0		0	58.04	2.00	50.00	5	56.34	1.16	8 556.32
				42	8	0		0	50	17 110.33				8 555.16	
691	117	1	3 062.29	37.8	10	0		0	47.8	3 062.29	47.80	6	46.21	1 463.77	1 463.77
692	118	1	8 613.41	58.02	0	0		0	58.02	1 108.45	60.03	4	64.53	643.12	5 170.57
				58.02	9	0		0	67.02	5 046.45				3 382.13	
				40.02	0	0		0	40.02	664.90				266.09	
				40.02	9	0		0	49.02	1 793.62				879.23	
693	118	2	9 309.69	58.02	9	0		0	67.02	2 297.90	53.46	5	56.34	1 540.05	4 977.23
				40.02	9	0		0	49.02	7 011.79				3 437.18	
694	118	3	2 230.05	58.02	9	0		0	67.02	320.97	51.45	5	56.34	215.12	1 147.38
				0.77	9	0		0	9.77	0.00				0.00	
				0.77	10	0		0	10.77	14.40				1.55	
				40.02	9	0		0	49.02	1 700.74				833.70	
				40.02	10	0		0	50.02	193.93				97.01	
695	118	4	16 027.50	58.02	9	0		0	67.02	441.58	50.65	5	56.34	295.95	8 118.16
				58.02	10	0		0	68.02	256.59				174.53	
				0.77	10	0		0	10.77	35.94				3.87	
				40.02	9	0		0	49.02	593.98				291.17	
				40.02	10	0		0	50.02	14 699.41				7 352.65	
696	118	5	25 599.57	58.02	10	0		0	68.02	1 798.02	51.26	5	56.34	1 223.01	13 122.87
				0.77	10	0		0	10.77	14.46				1.56	
				40.02	10	0		0	50.02	23 787.09				11 898.30	
697	118	6	5 293.20	58.02	10	0		0	68.02	5 293.20	68.02	4	64.53	3 600.43	3 600.43
698	118	7	43 029.05	37.8	10	0		0	47.8	364.49	60.74	4	64.53	174.23	26 137.83
				39.02	10	0		0	49.02	120.30				58.97	
				58.02	9	0		0	67.02	17 732.21				11 884.13	
				58.02	10	0		0	68.02	10 218.64				6 950.72	
				36.02	9	0		0	45.02	4 579.85				2 061.85	
				40.02	9	0		0	49.02	84.17				41.26	
				40.02	10	0		0	50.02	9 929.39				4 966.68	
699	118	8	33 252.73	37.8	10	0		0	47.8	836.86	49.03	6	46.21	400.02	16 302.51
				39.02	10	0		0	49.02	31 193.21				15 290.91	
				40.02	10	0		0	50.02	1 222.66				611.57	
700	118	9	23 169.10	39.02	10	0		0	49.02	20 319.61	49.14	6	46.21	9 960.67	11 385.99
				40.02	10	0		0	50.02	2 849.49				1 425.32	
701	118	10	37 265.80	39.02	9	0		0	48.02	1 091.50	49.21	6	46.21	524.14	18 340.08
				39.02	10	0		0	49.02	27 843.85				13 649.06	
				40.02	10	0		0	50.02	8 330.44				4 166.89	
702	118	11	11 916.98	39.02	10	0		0	49.02	274.61	50.00	5	56.34	134.61	5 958.13
				40.02	10	0		0	50.02	11 642.38				5 823.52	
703	118	12	15 369.34	58.02	10	0		0	68.02	244.94	50.31	5	56.34	166.61	7 731.83
				40.02	10	0		0	50.02	15 124.41				7 565.23	
704	118	13	21 698.44	58.02	9	0		0	67.02	493.64	51.31	5	56.34	330.84	11 134.32
				58.02	10	0		0	68.02	1 332.02				906.04	
				40.02	9	0		0	49.02	4 292.13				2 104.00	
				40.02	10	0		0	50.02	15 580.64				7 793.43	

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
705	118	14	30 239.27	39.02	9	0		0	48.02	2 911.85	50.71	5	56.34	1 398.27	15 332.84
				39.02	10	0			49.02	1 421.08				696.62	
				58.02	9	0			67.02	3 131.37				2 098.64	
				36.02	9	0			45.02	855.06				384.95	
				40.02	9	0			49.02	20 997.20				10 292.83	
				40.02	10	0			50.02	922.70				461.54	
706	119	1	2 262.82	58.02	9	0		0	67.02	2 262.82	67.02	4	64.53	1 516.54	1 516.54
707	119	2	259.52	58.02	9	0		0	67.02	259.52	67.02	4	64.53	173.93	173.93
708	119	3	331.84	58.02	9	0		0	67.02	307.03	67.09	4	64.53	205.77	222.65
				58.02	10	0	68.02	24.81	16.87						
709	120	1	6 338.73	60	9	0		0	69	2 995.37	69.00	4	64.53	2 066.81	4 373.72
				60	9	0	69	3 343.35	2 306.91						
710	120	2	4 915.07	60	9	0		0	69	738.87	69.00	4	64.53	509.82	3 391.40
				60	9	0	69	4 176.20	2 881.58						
711	120	3	4 578.68	60	0	0		0	60	1 044.44	66.88	4	64.53	626.66	3 062.15
				60	9	0	69	3 516.79	2 426.58						
				42	9	0	51	17.46	8.90						
712	121	1	40 091.37	37.8	10	0		0	47.8	93.38	51.20	5	56.34	44.64	20 525.84
				0.77	9	0	9.77	124.84	12.20						
				0.77	10	0	10.77	342.88	36.93						
				42	0	0	42	766.26	321.83						
				42	9	0	51	4 703.54	2 398.80						
				42	10	0	52	34 060.47	17 711.44						
713	121	2	6 561.50	37.8	10	0		0	47.8	933.34	51.40	5	56.34	446.14	3 372.78
				42	10	0	52	5 628.16	2 926.64						
714	121	3	38 592.48	37.8	10	0		0	47.8	33 570.24	48.35	6	46.21	16 046.57	18 658.14
				42	10	0	52	5 022.24	2 611.56						
715	121	4	7 257.85	37.8	10	0		0	47.8	7 257.85	47.80	6	46.21	3 469.25	3 469.25
716	121	5	3 227.44	37.8	10	0		0	47.8	3 227.44	47.80	6	46.21	1 542.72	1 542.72
717	121	6	8 885.97	37.8	10	0		0	47.8	8 885.97	47.80	6	46.21	4 247.50	4 247.50
718	121	7	4 429.09	37.8	10	0		0	47.8	4 429.09	47.80	6	46.21	2 117.11	2 117.11
719	121	8	4 557.15	37.8	10	0		0	47.8	4 557.15	47.80	6	46.21	2 178.32	2 178.32
720	122	1	19 206.95	60	10	0		0	70	13 691.81	64.83	4	64.53	9 584.27	12 452.14
				42	10	0	52	5 515.13	2 867.87						
721	122	2	12 684.95	60	10	0		0	70	7 350.48	70.00	3	72.6	5 145.33	8 879.46
				60	10	0	70	5 334.47	3 734.13						
722	122	3	4 331.53	60	10	0		0	70	4 331.53	70.00	3	72.6	3 032.07	3 032.07
723	122	4	2 356.10	60	10	0		0	70	2 356.10	70.00	3	72.6	1 649.27	1 649.27
724	122	5	10 392.96	60	10	0		0	70	90.63	69.94	4	64.53	63.44	7 269.10
				0.77	10	0	10.77	10.08	1.09						
				60	10	0	70	10 292.26	7 204.58						
725	122	6	2 914.57	60	10	0		0	70	1 268.56	69.96	4	64.53	887.99	2 039.02
				60	10	0	70	1 639.45	1 147.62						
				42	10	0	52	6.55	3.41						
726	122	7	12 990.98	0.77	10	0		0	10.77	240.53	60.96	4	64.53	25.90	7 918.87
				60	10	0	70	3 421.98	2 395.39						
				60	10	0	70	3 593.19	2 515.24						
				42	10	0	52	5 735.28	2 982.34						
727	122	8	1 756.54	42	10	0		0	52	1 756.54	52.00	5	56.34	913.40	913.40
728	122	9	2 153.08	0.77	10	0		0	10.77	3.97	51.92	5	56.34	0.43	1 117.96
				42	10	0	52	2 149.10	1 117.53						
729	122	10	21 964.70	0.77	10	0		0	10.77	94.36	51.82	5	56.34	10.16	11 382.74
				42	10	0	52	21 870.34	11 372.58						
730	122	11	4 746.55	60	10	0		0	70	63.39	52.24	5	56.34	44.37	2 479.62
				42	10	0	52	4 683.16	2 435.24						
731	123	1	3 565.26	0.77	10	0		0	10.77	470.42	46.56	6	46.21	50.66	1 659.98
				42	10	0	52	3 094.84	1 609.31						
732	123	2	27 965.50	0.77	10	0		0	10.77	762.31	50.13	5	56.34	82.10	14 020.16
				37.8	10	0	47.8	4 942.72	2 362.62						

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				42	10	0		0	52	22 260.47				11 575.44	
733	123	3	2 893.90	0.77	10	0		0	10.77	418.40	44.24	6	46.21	45.06	1 280.28
				37.8	10	0		0	47.8	2 101.10				1 004.32	
				60	10	0		0	70	201.13				140.79	
				42	10	0		0	52	173.28				90.11	
734	123	4	1 858.79	0.77	10	0		0	10.77	583.14	42.46	6	46.21	62.80	789.22
				37.8	10	0		0	47.8	750.16				358.58	
				60	10	0		0	70	525.48				367.84	
735	123	5	2 313.64	0.77	10	0		0	10.77	1 409.22	27.04	8	28.49	151.77	625.62
				37.8	10	0		0	47.8	717.34				342.89	
				60	10	0		0	70	187.08				130.96	
736	124	1	2 947.88	37.8	10	0		0	47.8	2 947.88	47.80	6	46.21	1 409.09	1 409.09
737	124	2	12 407.06	37.8	10	0		0	47.8	12 407.06	47.80	6	46.21	5 930.57	5 930.57
738	125	1	17 214.44	37.8	10	0		0	47.8	17 214.44	47.80	6	46.21	8 228.50	8 228.50
739	125	2	16 397.33	0.77	10	0		0	10.77	596.75	46.45	6	46.21	64.27	7 616.94
				37.8	10	0		0	47.8	15 800.57				7 552.67	
740	125	3	10 595.42	37.8	10	0		0	47.8	10 595.42	47.80	6	46.21	5 064.61	5 064.61
741	128	1	847.13	54	10	8		0	72	847.13	72.00	3	72.6	609.93	609.93
742	129	1	319.53	54	10	8		0	72	319.53	72.00	3	72.6	230.06	230.06
743	134	1	6 207.03	54	10	10		0	74	1 861.37	64.15	4	64.53	1 377.42	3 981.68
				54	10	8		0	72	660.72				475.72	
				37.8	10	10		0	57.8	3 617.19				2 090.74	
				37.8	10	8		0	55.8	67.75				37.80	
744	134	2	879.08	54	10	10		0	74	6.60	67.10	4	64.53	4.88	589.82
				54	10	8		0	72	597.88				430.48	
				37.8	10	10		0	57.8	61.90				35.78	
				37.8	10	8		0	55.8	212.70				118.69	