

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



İli Van
İlçesi Erciş
Köyü: Y.İşikli

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	567	1 220 580.24	0.77	8	10		0	18.77	63.28	42.42	6	42.76	11.88	517 742.71
				0.77	8	10		0	18.77	1 954.78				366.91	
				0.77	8	0		0	8.77	4 923.26				431.77	
				28.5	8	10		0	46.5	682.92				317.56	
				28.5	8	0		0	36.5	0.36				0.13	
				27.79	7	10		0	44.79	11 998.82				5 374.27	
				27.79	7	0		0	34.79	54.70				19.03	
				27.79	9	0		0	36.79	22 945.16				8 441.52	
				27.79	8	10		0	45.79	50 097.42				22 939.61	
				27.79	8	0		0	35.79	46 039.15				16 477.41	
				50.02	9	0		0	59.02	49 848.16				29 420.39	
				50.02	8	0		0	58.02	21 897.41				12 704.88	
				31.57	7	10		0	48.57	1 634.16				793.71	
				31.57	7	0		0	38.57	10 351.90				3 992.73	
				31.57	8	10		0	49.57	13 231.13				6 558.67	
				31.57	8	0		0	39.57	110 409.37				43 688.99	
				31.57	7	10		0	48.57	7 824.57				3 800.39	
				31.57	8	10		0	49.57	24 372.10				12 081.25	
				31.57	8	0		0	39.57	5 640.83				2 232.08	
				29.9	7	10		0	46.9	3 593.67				1 685.43	
				29.9	7	0		0	36.9	30 333.83				11 193.18	
				29.9	8	0		0	37.9	0.39				0.15	
				50.02	10	0		0	60.02	1 120.09				672.28	
				0.77	9	10		0	19.77	304.02				60.11	
				0.77	8	10		0	18.77	1 460.31				274.10	
				33.38	9	10		0	52.38	0.51				0.26	
				0.77	8	10		0	18.77	5 997.09				1 125.65	
				0.77	8	0		0	8.77	3 580.68				314.03	
				0.77	7	10		0	17.77	2 483.04				441.24	
				0.77	7	0		0	7.77	2 046.45				159.01	
				0.77	9	10		0	19.77	1 501.70				296.89	
				0.77	9	0		0	9.77	9 952.02				972.31	
				0.77	8	10		0	18.77	13 131.15				2 464.72	
				0.77	8	0		0	8.77	12 564.17				1 101.88	
				0.77	10	0		0	10.77	14 802.19				1 594.20	
				27.79	7	10		0	44.79	7 261.58				3 252.46	
				27.79	7	0		0	34.79	189.18				65.82	
				27.79	7	10		0	44.79	37.28				16.70	
				27.79	8	10		0	45.79	292.28				133.83	
				32.38	7	0		0	39.38	11 251.16				4 430.71	
				32.38	8	10		0	50.38	6 773.64				3 412.56	
				32.38	8	0		0	40.38	52 481.34				21 191.96	
				38.04	8	0		0	46.04	9 127.22				4 202.17	
				50.02	9	0		0	59.02	37 729.34				22 267.86	
				50.02	9	0		0	59.02	59 236.31				34 961.27	
				50.02	10	0		0	60.02	36 132.82				21 686.92	
				27.79	9	0		0	36.79	96 496.95				35 501.23	
				27.79	8	0		0	35.79	19 487.44				6 974.55	
				27.79	10	0		0	37.79	744.79				281.46	
				25.96	9	10		0	44.96	14 683.19				6 601.56	
				25.96	9	0		0	34.96	62 501.78				21 850.62	
				25.96	8	10		0	43.96	62 996.35				27 693.19	
				25.96	8	0		0	33.96	14 524.37				4 932.48	
				27.79	9	10		0	46.79	8 823.24				4 128.40	
				27.79	9	0		0	36.79	24 447.62				8 994.28	
				27.79	8	10		0	45.79	514.58				235.63	
				27.79	10	0		0	37.79	1 920.48				725.75	
				38.04	9	10		0	57.04	2 927.63				1 669.92	
				38.04	8	10		0	56.04	13 249.35				7 424.93	

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									
				38.04	8	0		0	46.04	2 797.01				1 287.74	
				27.79	8	10		0	45.79	11 841.11				5 422.04	
				27.79	8	0		0	35.79	14 512.74				5 194.11	
				28.5	8	10		0	46.5	223.01				103.70	
				28.5	8	0		0	36.5	22 325.77				8 148.91	
				27.79	8	10		0	45.79	899.30				411.79	
				36.14	8	10		0	54.14	1 193.27				646.03	
				27.79	10	0		0	37.79	28 826.34				10 893.47	
				38.04	10	0		0	48.04	36 508.70				17 538.78	
				38.04	10	0		0	48.04	15 588.57				7 488.75	
				50.02	9	0		0	59.02	1 098.55				648.36	
				50.02	10	0		0	60.02	22 093.57				13 260.56	
				27.79	9	0		0	36.79	3 980.28				1 464.34	
				27.79	10	0		0	37.79	28 021.34				10 589.26	
2	0	568	2 824 226.54	0.77	9	10		0	19.77	449.80	41.10	6	42.76	88.93	1 160 680.55
				0.77	9	0		0	9.77	12 631.84				1 234.13	
				34.24	10	0		0	44.24	4 300.47				1 902.53	
				19.62	10	0		0	29.62	23 971.73				7 100.43	
				0.77	9	0		0	9.77	7 917.76				773.57	
				0.77	8	0		0	8.77	4 934.49				432.75	
				0.77	10	0		0	10.77	904.34				97.40	
				0.77	10	0		0	10.77	10 548.91				1 136.12	
				46.08	10	0		0	56.08	56.92				31.92	
				0.77	7	0		0	7.77	69 113.14				5 370.09	
				0.77	9	10		0	19.77	14 784.59				2 922.91	
				0.77	9	10		0	19.77	36 677.40				7 251.12	
				0.77	9	0		0	9.77	33 165.32				3 240.25	
				0.77	8	0		0	8.77	1 517.69				133.10	
				0.77	6	0		0	6.77	8 739.82				591.69	
				0.77	10	10		0	20.77	24 267.31				5 040.32	
				0.77	10	0		0	10.77	83 730.90				9 017.82	
				0.77	6	0		0	6.77	7 914.44				535.81	
				0.77	9	10		0	19.77	3 458.64				683.77	
				27.79	9	10		0	46.79	1 209.58				565.96	
				19.62	10	0		0	29.62	31 640.68				9 371.97	
				38.04	9	0		0	47.04	153 549.43				72 229.65	
				38.04	8	0		0	46.04	75 422.21				34 724.38	
				38.04	10	0		0	48.04	37 252.26				17 895.99	
				29.14	8	0		0	37.14	4 301.43				1 597.55	
				31.52	7	0		0	38.52	2 061.98				794.27	
				31.52	0	0 0		0	31.52	5 051.56				1 592.25	
				31.52	9	0		0	40.52	134 667.17				54 567.14	
				31.52	0	0 0		0	31.52	4 390.39				1 383.85	
				31.52	8	0		0	39.52	124 422.70				49 171.85	
				31.52	10	0		0	41.52	39 424.78				16 369.17	
				46.08	9	0		0	55.08	15 568.16				8 574.94	
				46.08	10	0		0	56.08	19 622.77				11 004.45	
				24.37	10	0		0	34.37	2 379.26				817.75	
				47.39	10	0		0	57.39	157 319.88				90 285.88	
				54	10	10		0	74	27 376.30				20 258.47	
				54	10	0		0	64	20 426.27				13 072.81	
				46.17	10	0		0	56.17	33 519.74				18 828.04	
				46.08	0	0 0		0	46.08	5 192.28				2 392.60	
				46.08	9	0		0	55.08	51 662.05				28 455.46	
				46.08	0	0 0		0	46.08	12 202.01				5 622.69	
				46.08	10	0		0	56.08	237 266.10				133 058.83	
				34.24	9	0		0	43.24	125 903.05				54 440.48	
				34.24	0	0 0		0	34.24	11 593.64				3 969.66	
				34.24	10	0		0	44.24	98 146.43				43 419.98	
				32.33	0	0 0		0	32.33	14 135.84				4 570.12	
				32.33	9	0		0	41.33	79 568.01				32 885.46	
				32.33	0	0 0		0	32.33	437.44				141.42	
				32.33	8	0		0	40.33	14 673.91				5 917.99	
				32.33	10	0		0	42.33	77 033.17				32 608.14	
				54	10	10		0	74	24 197.62				17 906.24	
				54	10	0		0	64	19 361.52				12 391.37	

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									
				31.57	9	0		0	40.57	1 186.43				481.34	
				31.57	10	10		0	51.57	324.00				167.09	
				31.57	0	0 0		0	31.57	14 263.38				4 502.95	
				31.57	10	0		0	41.57	146 039.74				60 708.72	
				33.38	9	10		0	52.38	131.77				69.02	
				33.38	9	0		0	42.38	253.13				107.28	
				24.54	7	0		0	31.54	611.80				192.96	
				24.54	6	0		0	30.54	2 570.07				784.90	
				0.77	6	0		0	6.77	2 503.28				169.47	
				32.33	9	0		0	41.33	13 521.84				5 588.58	
				32.33	8	0		0	40.33	5 231.46				2 109.85	
				24.54	7	0		0	31.54	23 898.71				7 537.65	
				24.54	8	0		0	32.54	59 072.95				19 222.34	
				38.04	0	0 0		0	38.04	5 632.35				2 142.54	
				38.04	7	0		0	45.04	63 972.17				28 813.07	
				38.04	9	0		0	47.04	3.65				1.72	
				38.04	0	0 0		0	38.04	17 401.26				6 619.44	
				38.04	8	0		0	46.04	143 655.31				66 138.90	
				29.14	9	0		0	38.14	25 713.62				9 807.18	
				29.14	8	0		0	37.14	16 021.85				5 950.52	
				23.92	8	0		0	31.92	3 263.50				1 041.71	
				24.54	7	0		0	31.54	80 533.12				25 400.14	
				24.54	9	0		0	33.54	65 859.73				22 089.35	
				24.54	8	0		0	32.54	95 465.51				31 064.48	
				24.54	6	0		0	30.54	223.51				68.26	
				31.57	6	0		0	37.57	5 815.68				2 184.95	
				38.04	6	0		0	44.04	20 991.55				9 244.68	
3	0	569	9 695 445.19	38.04	7	0		0	45.04	1 634.06	39.66	7	39.28	735.98	3 844 814.97
				19.62	10	0		0	29.62	32 514.17				9 630.70	
				46.08	9	0		0	55.08	164 485.97				90 598.87	
				46.08	8	0		0	54.08	843.72				456.28	
				46.08	10	0		0	56.08	106 291.38				59 608.21	
				31.52	7	0		0	38.52	65 883.24				25 378.22	
				31.52	8	0		0	39.52	20 753.07				8 201.61	
				38.04	8	0		0	46.04	907.20				417.68	
				29.9	7	0		0	36.9	19 579.33				7 224.77	
				29.9	7	0		0	36.9	20 049.22				7 398.16	
				29.9	6	0		0	35.9	18 925.37				6 794.21	
				24.54	6	0		0	30.54	611.59				186.78	
				32.38	6	0		0	38.38	15 852.10				6 084.04	
				29.14	8	0		0	37.14	41 764.38				15 511.29	
				29.14	7	0		0	36.14	87 228.80				31 524.49	
				29.14	9	0		0	38.14	7 633.03				2 911.24	
				29.14	8	0		0	37.14	152 413.83				56 606.50	
				23.92	7	0		0	30.92	15 439.53				4 773.90	
				31.57	7	0		0	38.57	36 143.31				13 940.48	
				31.57	7	0		0	38.57	23 351.44				9 006.65	
				31.57	6	0		0	37.57	5 682.10				2 134.77	
				31.57	7	0		0	38.57	3 286.21				1 267.49	
				31.57	6	0		0	37.57	3 381.51				1 270.43	
				23.92	7	0		0	30.92	360 137.09				111 354.39	
				23.92	9	0		0	32.92	5 133.74				1 690.03	
				23.92	8	0		0	31.92	143 088.52				45 673.86	
				23.92	6	0		0	29.92	191 502.75				57 297.62	
				37.09	9	0		0	46.09	146 883.87				67 698.77	
				37.09	8	0		0	45.09	94 899.61				42 790.23	
				37.09	10	0		0	47.09	10 027.40				4 721.90	
				52.65	7	0		0	59.65	196 969.75				117 492.46	
				52.65	8	0		0	60.65	91 115.72				55 261.69	
				52.65	6	0		0	58.65	115 779.74				67 904.82	
				24.37	9	0		0	33.37	6 027.81				2 011.48	
				24.37	10	0		0	34.37	125 774.93				43 228.84	
				31.57	10	0		0	41.57	7 923.78				3 293.91	
				31.57	10	0		0	41.57	32 322.37				13 436.41	
				31.57	10	0		0	41.57	150 139.27				62 412.90	
				31.57	10	0		0	41.57	23 819.10				9 901.60	

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									
				31.57	10	0		0	41.57	42 723.60				17 760.20	
				31.57	10	0		0	41.57	9 521.67				3 958.16	
				33.23	9	0		0	42.23	141 031.69				59 557.68	
				33.23	8	0		0	41.23	61 593.31				25 394.92	
				33.23	10	0		0	43.23	18 726.92				8 095.65	
				20.09	7	0		0	27.09	63 181.93				17 115.99	
				20.09	9	0		0	29.09	19 198.95				5 584.97	
				20.09	8	0		0	28.09	147 971.14				41 565.09	
				41.59	9	0		0	50.59	57 066.32				28 869.85	
				41.59	8	0		0	49.59	31 158.55				15 451.53	
				41.59	10	0		0	51.59	18 912.89				9 757.16	
				31.57	10	0		0	41.57	31 559.01				13 119.08	
				23.09	7	0		0	30.09	70 694.31				21 271.92	
				23.09	6	0		0	29.09	99 200.05				28 857.30	
				23.09	5	0		0	28.09	31 105.55				8 737.55	
				47	6	0		0	53	35 280.80				18 698.82	
				47	5	0		0	52	12 467.87				6 483.29	
				41.59	7	0		0	48.59	52 734.36				25 623.63	
				41.59	6	0		0	47.59	44 725.78				21 285.00	
				41.59	7	0		0	48.59	42 290.98				20 549.19	
				23.09	7	0		0	30.09	23 153.09				6 966.77	
				23.09	6	0		0	29.09	10 727.52				3 120.64	
				23.09	7	0		0	30.09	197.71				59.49	
				23.09	6	0		0	29.09	14 581.23				4 241.68	
				56.57	6	0		0	62.57	37 661.98				23 565.10	
				56.57	5	0		0	61.57	566.64				348.88	
				56.57	6	0		0	62.57	85 022.86				53 198.80	
				56.57	5	0		0	61.57	347.96				214.24	
				32.53	6	0		0	38.53	167.41				64.50	
				13.07	5	0		0	18.07	228.56				41.30	
				54	10	10		0	74	10 765.79				7 966.68	
				54	10	0		0	64	18 898.96				12 095.33	
				38.04	10	0		0	48.04	10 577.60				5 081.48	
				38.04	10	0		0	48.04	49 029.35				23 553.70	
				27.79	10	0		0	37.79	15 175.24				5 734.72	
				41.59	7	0		0	48.59	12 965.86				6 300.11	
				41.59	8	0		0	49.59	19 991.66				9 913.87	
				31.57	7	0		0	38.57	445.73				171.92	
				31.57	9	0		0	40.57	70 126.04				28 450.14	
				31.57	8	0		0	39.57	47 398.10				18 755.43	
				36.14	7	0		0	43.14	19 622.55				8 465.17	
				36.14	9	0		0	45.14	34 503.40				15 574.84	
				36.14	8	0		0	44.14	42 002.09				18 539.72	
				36.14	9	0		0	45.14	11 452.25				5 169.54	
				31.57	9	0		0	40.57	5 642.30				2 289.08	
				36.14	9	0		0	45.14	14 579.70				6 581.28	
				31.57	9	0		0	40.57	50 838.40				20 625.14	
				31.57	10	0		0	41.57	87 566.78				36 401.51	
				22.09	10	0		0	32.09	86 130.94				27 639.42	
				24.37	10	0		0	34.37	62 977.82				21 645.48	
				31.57	8	0		0	39.57	38 982.55				15 425.39	
				50.02	9	0		0	59.02	950.21				560.81	
				50.02	10	0		0	60.02	26 474.52				15 890.01	
				50.02	9	0		0	59.02	38 478.89				22 710.24	
				50.02	8	0		0	58.02	5 951.24				3 452.91	
				27.79	9	0		0	36.79	208 304.89				76 635.37	
				27.79	8	0		0	35.79	128 102.81				45 848.00	
				27.79	10	0		0	37.79	65 054.43				24 584.07	
				17.62	9	0		0	26.62	99 011.67				26 356.91	
				17.62	8	0		0	25.62	162 807.71				41 711.34	
				29.9	7	0		0	36.9	61 346.70				22 636.93	
				29.9	8	0		0	37.9	32 427.20				12 289.91	
				44.93	7	0		0	51.93	25 691.41				13 341.55	
				44.93	6	0		0	50.93	282.13				143.69	
				22.8	7	0		0	29.8	83 704.77				24 944.02	
				47.39	7	0		0	54.39	35 190.25				19 139.98	

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									
				47.39	8	0		0	55.39	20 234.71				11 208.00	
				22.8	7	0		0	29.8	46 170.74				13 758.88	
				22.8	8	0		0	30.8	76 111.68				23 442.40	
				22.8	7	0		0	29.8	258.16				76.93	
				50.02	10	0		0	60.02	44 740.95				26 853.52	
				31.57	9	0		0	40.57	14 873.70				6 034.26	
				31.57	10	0		0	41.57	117 991.44				49 049.04	
				36.14	9	0		0	45.14	1 170.76				528.48	
				36.14	10	0		0	46.14	31 040.67				14 322.16	
				36.14	9	0		0	45.14	49 671.04				22 421.51	
				36.14	10	0		0	46.14	92 296.09				42 585.41	
				36.14	9	0		0	45.14	127 969.66				57 765.51	
				36.14	8	0		0	44.14	28 482.50				12 572.18	
				36.14	10	0		0	46.14	47 972.73				22 134.62	
				31.57	9	0		0	40.57	24 066.16				9 763.64	
				29.14	9	0		0	38.14	139 514.02				53 210.65	
				29.14	8	0		0	37.14	47 642.03				17 694.25	
				29.14	10	0		0	39.14	218.71				85.60	
				33.23	7	0		0	40.23	23 003.88				9 254.46	
				33.23	8	0		0	41.23	223 341.80				92 083.83	
				31.57	9	0		0	40.57	7 428.77				3 013.85	
				31.57	8	0		0	39.57	79 726.67				31 547.84	
				29.14	8	0		0	37.14	22 310.67				8 286.18	
				36.14	9	0		0	45.14	155 982.10				70 410.32	
				36.14	8	0		0	44.14	11 547.60				5 097.11	
				36.14	10	0		0	46.14	19 531.76				9 011.95	
				36.14	9	0		0	45.14	15 808.87				7 136.13	
				36.14	8	0		0	44.14	17 727.99				7 825.13	
				36.14	9	0		0	45.14	502.05				226.63	
				36.14	8	0		0	44.14	9 448.19				4 170.43	
				33.23	8	0		0	41.23	2 607.60				1 075.11	
				33.23	8	0		0	41.23	10 698.35				4 410.93	
				31.57	7	0		0	38.57	2 488.13				959.67	
				31.57	8	0		0	39.57	69 084.92				27 336.90	
				11.65	6	0		0	17.65	19 917.12				3 515.37	
				11.65	5	0		0	16.65	15 824.77				2 634.82	
				43.78	6	0		0	49.78	40 275.30				20 049.05	
				31.57	7	0		0	38.57	11 688.08				4 508.09	
				31.57	7	0		0	38.57	7 186.81				2 771.95	
				31.57	8	0		0	39.57	51 172.04				20 248.77	
				31.57	8	0		0	39.57	8 633.93				3 416.45	
				57	7	0		0	64	56 088.82				35 896.85	
				57	8	0		0	65	35 061.36				22 789.88	
				31.57	8	0		0	39.57	4 733.65				1 873.11	
				31.57	7	0		0	38.57	1 931.77				745.08	
				31.57	8	0		0	39.57	64 880.58				25 673.25	
				31.57	7	0		0	38.57	6 590.06				2 541.79	
				31.57	7	0		0	38.57	85 879.03				33 123.54	
				31.57	8	0		0	39.57	26 522.09				10 494.79	
				31.57	7	0		0	38.57	17 141.59				6 611.51	
				31.57	8	0		0	39.57	616.65				244.01	
				31.57	9	0		0	40.57	47 880.51				19 425.12	
				31.57	8	0		0	39.57	41 975.82				16 609.83	
				31.57	8	0		0	39.57	52 645.03				20 831.64	
				31.57	7	0		0	38.57	57 322.08				22 109.12	
				31.57	9	0		0	40.57	11 976.69				4 858.94	
				31.57	8	0		0	39.57	117 553.97				46 516.10	
				31.57	6	0		0	37.57	69 824.24				26 232.97	
				31.57	5	0		0	36.57	14 077.52				5 148.15	
				31.57	9	0		0	40.57	6 273.24				2 545.05	
				31.57	8	0		0	39.57	25 419.72				10 058.58	
				24.3	9	0		0	33.3	5 121.42				1 705.43	
				24.3	8	0		0	32.3	4 910.79				1 586.18	
				24.3	9	0		0	33.3	3 699.90				1 232.07	
				24.3	8	0		0	32.3	5 106.87				1 649.52	
				24.3	7	0		0	31.3	13 965.12				4 371.08	

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									
				24.3	8	0		0	32.3	9 755.26				3 150.95	
				30.76	7	0		0	37.76	16 856.42				6 364.98	
				30.76	6	0		0	36.76	2 880.53				1 058.88	
				40.95	7	0		0	47.95	15 625.80				7 492.57	
				40.95	6	0		0	46.95	43 415.39				20 383.52	
				30.76	7	0		0	37.76	522.08				197.14	
				30.76	6	0		0	36.76	47 769.75				17 560.16	
				30.76	5	0		0	35.76	61 170.75				21 874.66	
				32.38	7	0		0	39.38	23 513.29				9 259.53	
				32.38	6	0		0	38.38	16 234.02				6 230.62	
				30.76	7	0		0	37.76	9 665.98				3 649.88	
				36.14	8	0		0	44.14	17 896.52				7 899.53	
				31.57	7	0		0	38.57	79 463.10				30 648.92	
				31.57	8	0		0	39.57	46 421.07				18 368.82	
				31.57	6	0		0	37.57	16 630.60				6 248.12	
				43.78	7	0		0	50.78	29 478.20				14 969.03	
				43.78	6	0		0	49.78	63 041.97				31 382.29	
				43.78	5	0		0	48.78	45 323.58				22 108.84	
				57	7	0		0	64	3 163.26				2 024.48	
				57	7	0		0	64	7 427.00				4 753.28	
				57	6	0		0	63	1 449.59				913.24	
				31.57	7	0		0	38.57	87 107.94				33 597.53	
				31.57	6	0		0	37.57	72 860.00				27 373.50	
				11.65	6	0		0	17.65	93.43				16.49	
				11.65	5	0		0	16.65	27 028.27				4 500.21	
				32.38	5	0		0	37.38	10 741.22				4 015.07	
				31.57	5	0		0	36.57	9 399.73				3 437.48	
				24.3	7	0		0	31.3	72 127.43				22 575.89	
				24.3	8	0		0	32.3	40 159.71				12 971.59	
				24.3	6	0		0	30.3	79 117.40				23 972.57	
				24.3	5	0		0	29.3	4 974.35				1 457.48	
				24.3	7	0		0	31.3	19 459.63				6 090.86	
				24.3	8	0		0	32.3	5 456.74				1 762.53	
				24.3	7	0		0	31.3	2 373.08				742.78	
				36.14	9	0		0	45.14	245.09				110.63	
				36.14	8	0		0	44.14	13 538.87				5 976.06	
				40.95	7	0		0	47.95	2 386.29				1 144.23	
				40.95	6	0		0	46.95	6 880.81				3 230.54	
				40.95	7	0		0	47.95	2 675.66				1 282.98	
				40.95	6	0		0	46.95	6 823.08				3 203.43	
				40.95	7	0		0	47.95	5 061.05				2 426.78	
				40.95	6	0		0	46.95	26 578.51				12 478.61	
				31.57	7	0		0	38.57	101 138.02				39 008.93	
				31.57	9	0		0	40.57	123 226.43				49 992.96	
				31.57	8	0		0	39.57	66 435.04				26 288.34	
				31.57	6	0		0	37.57	73 773.27				27 716.62	
				31.57	5	0		0	36.57	24 008.66				8 779.97	
				0.77	7	0		0	7.77	18 529.62				1 439.75	
				0.77	9	0		0	9.77	59 239.02				5 787.65	
				0.77	8	0		0	8.77	55 597.45				4 875.90	
				0.77	6	0		0	6.77	10 341.95				700.15	
				0.77	5	0		0	5.77	4 980.73				287.39	
				0.77	10	0		0	10.77	75 220.22				8 101.22	
				0.77	10	0		0	10.77	14 649.69				1 577.77	
				19.62	10	10		0	39.62	2 325.93				921.53	
				19.62	10	0		0	29.62	9 979.54				2 955.94	
				22.09	10	0		0	32.09	7 440.31				2 387.60	
				0.77	7	0		0	7.77	5 846.23				454.25	
				0.77	9	0		0	9.77	2 493.52				243.62	
				0.77	8	0		0	8.77	4 943.19				433.52	
				0.77	6	0		0	6.77	10 260.71				694.65	
				0.77	7	0		0	7.77	9 027.72				701.45	
				0.77	8	0		0	8.77	5 440.09				477.10	
				0.77	6	0		0	6.77	7 291.91				493.66	
				0.77	5	0		0	5.77	3 449.30				199.02	
4	0	570	23 562.52	19.62	10	10		0	39.62	578.00	59.01	5	54.48	229.00	13 903.61

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									
				19.62	10	0		0	29.62	6 387.14				1 891.87	
				54	10	10		0	74	11 604.09				8 587.03	
				54	10	0		0	64	4 993.29				3 195.71	
5	0	571	268 994.66	0.77	9	10		0	19.77	34.43	49.32	6	42.76	6.81	132 668.22
				0.77	9	10		0	19.77	2 838.37				561.15	
				0.77	10	10		0	20.77	1 655.18				343.78	
				0.77	9	10		0	19.77	1 733.01				342.62	
				0.77	9	10		0	19.77	132.57				26.21	
				0.77	9	0		0	9.77	3 877.51				378.83	
				27.79	9	10		0	46.79	1.54				0.72	
				27.79	9	0		0	36.79	2 952.76				1 086.32	
				38.04	9	10		0	57.04	789.98				450.60	
				38.04	9	0		0	47.04	31.50				14.82	
				27.79	9	10		0	46.79	5 571.39				2 606.86	
				27.79	9	10		0	46.79	18 913.28				8 849.52	
				27.79	9	0		0	36.79	11 534.94				4 243.70	
				38.04	10	0		0	48.04	357.43				171.71	
				38.04	10	10		0	58.04	7 220.63				4 190.85	
				38.04	10	0		0	48.04	36 989.42				17 769.72	
				38.04	10	10		0	58.04	5 536.35				3 213.30	
				38.04	10	0		0	48.04	928.25				445.93	
				54	10	10		0	74	36 546.30				27 044.26	
				54	10	0		0	64	6 761.57				4 327.40	
				27.79	9	10		0	46.79	13 828.98				6 470.58	
				27.79	9	0		0	36.79	19 776.48				7 275.77	
				27.79	10	10		0	47.79	31 870.66				15 230.99	
				27.79	10	0		0	37.79	44 457.41				16 800.46	
				54	9	10		0	73	2 917.74				2 129.95	
				54	10	10		0	74	11 736.98				8 685.37	
6	0	5001	1 535.26	0.77	8	10		0	18.77	18.78	71.35	3	72.34	3.53	1 095.39
				54	8	10		0	72	1 516.47				1 091.86	
7	0	5002	5 027.47	41.47	8	0		0	49.47	60.60	22.45	8	22.83	29.98	1 128.48
				12.95	8	0		0	20.95	4 825.71				1 010.99	
				54	8	0		0	62	141.16				87.52	
8	0	5003	10 961.79	0.77	8	0		0	8.77	2 693.31	17.96	9	13.77	236.20	1 968.45
				12.95	8	0		0	20.95	8 268.48				1 732.25	
9	0	5004	5 082.29	12.95	7	0		0	19.95	5 082.29	19.95	9	13.77	1 013.92	1 013.92
10	0	5005	7 598.37	0.77	7	0		0	7.77	6 824.08	11.93	9	13.77	530.23	906.25
				32.02	7	0		0	39.02	404.38				157.79	
				58.02	7	0		0	65.02	235.24				152.95	
				41.47	7	0		0	48.47	134.67				65.27	
11	0	5006	11 059.63	0.77	7	0		0	7.77	1 413.76	37.01	7	39.28	109.85	4 093.40
				0.77	6	0		0	6.77	1 277.26				86.47	
				0.77	7	0		0	7.77	2.84				0.22	
				58.02	7	0		0	65.02	2 908.78				1 891.29	
				58.02	6	0		0	64.02	1 681.24				1 076.33	
				58.02	7	0		0	65.02	516.13				335.58	
				0.77	7	0		0	7.77	228.22				17.73	
				0.77	7	0		0	7.77	1 893.00				147.09	
				30.67	7	0		0	37.67	1 138.39				428.83	
12	0	5007	5 634.36	0.77	7	0		0	7.77	1 523.78	10.56	9	13.77	118.40	595.15
				0.77	8	0		0	8.77	3 175.67				278.51	
				0.77	8	0		0	8.77	105.91				9.29	
				0.77	8	0		0	8.77	450.45				39.50	
				33.38	8	0		0	41.38	143.36				59.32	
				30.67	7	0		0	37.67	81.47				30.69	
				30.67	8	0		0	38.67	153.71				59.44	
13	0	5008	2 718.12	0.77	8	10		0	18.77	603.59	25.38	8	22.83	113.29	689.92
				0.77	8	0		0	8.77	609.45				53.45	
				0.77	8	10		0	18.77	378.43				71.03	
				0.77	8	0		0	8.77	229.25				20.10	
				27.79	8	10		0	45.79	8.94				4.09	
				33.38	8	10		0	51.38	603.01				309.83	
				33.38	8	0		0	41.38	285.44				118.12	
14	0	5009	9 471.82	0.77	8	0		0	8.77	4 086.00	39.36	7	39.28	358.34	3 728.40
				42	8	0		0	50	1 623.89				811.94	

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	8	0		0	68	3 761.94				2 558.12	
15	0	5010	104 033.50	0.77	8	0		0	8.77	1 038.16	13.56	9	13.77	91.05	14 102.41
				0.77	9	0		0	9.77	53 457.73				5 222.82	
				0.77	10	10		0	20.77	2 539.14				527.38	
				0.77	10	0		0	10.77	40 377.57				4 348.66	
				54	8	0		0	62	133.26				82.62	
				54	9	0		0	63	2 281.96				1 437.64	
				54	10	0		0	64	1 390.57				889.96	
				27.61	10	0		0	37.61	425.49				160.03	
				46.17	10	0		0	56.17	2 389.62				1 342.25	
16	101	1	39 547.94	54	7	0		0	61	175.09	20.13	8	22.83	106.80	7 961.69
				12.95	7	0		0	19.95	39 372.85				7 854.88	
17	101	2	8 008.00	54	7	0		0	61	2 551.40	50.45	5	54.48	1 556.35	4 040.43
				41.47	7	0		0	48.47	4 893.01				2 371.64	
				12.95	7	0		0	19.95	563.59				112.44	
18	101	3	9 499.74	41.47	8	0		0	49.47	6 714.92	47.50	6	42.76	3 321.87	4 512.20
				41.47	7	0		0	48.47	2 222.57				1 077.28	
				12.95	8	0		0	20.95	87.76				18.39	
				12.95	7	0		0	19.95	474.50				94.66	
19	101	4	21 401.22	41.47	8	0		0	49.47	35.64	20.07	8	22.83	17.63	4 296.06
				12.95	8	0		0	20.95	1 599.08				335.01	
				12.95	7	0		0	19.95	19 766.51				3 943.42	
20	101	5	37 427.89	12.95	8	0		0	20.95	6 712.35	20.13	8	22.83	1 406.24	7 533.99
				12.95	7	0		0	19.95	30 715.55				6 127.75	
21	101	6	18 513.35	41.47	8	0		0	49.47	3 901.45	26.86	8	22.83	1 930.05	4 972.31
				12.95	8	0		0	20.95	12 719.03				2 664.64	
				12.95	7	0		0	19.95	1 892.87				377.63	
22	101	7	12 439.21	41.47	8	0		0	49.47	12 439.21	49.47	6	42.76	6 153.68	6 153.68
23	101	8	6 630.12	41.47	8	0		0	49.47	6 630.12	49.47	6	42.76	3 279.92	3 279.92
24	101	9	4 320.17	41.47	8	0		0	49.47	4 320.17	49.47	6	42.76	2 137.19	2 137.19
25	101	10	41 829.35	41.47	8	0		0	49.47	34 257.76	44.42	6	42.76	16 947.31	18 582.51
				12.95	8	0		0	20.95	7 452.35				1 561.27	
				54	8	0		0	62	119.24				73.93	
26	101	11	11 796.47	0.77	8	0		0	8.77	48.79	22.75	8	22.83	4.28	2 683.21
				41.47	8	0		0	49.47	763.65				377.78	
				12.95	8	0		0	20.95	10 984.04				2 301.16	
27	101	12	12 962.46	41.47	8	0		0	49.47	2 687.36	26.86	8	22.83	1 329.44	3 482.07
				12.95	8	0		0	20.95	10 275.09				2 152.63	
				54	8	0		0	62	0.00				0.00	
28	102	1	3 992.19	41.47	8	0		0	49.47	3 992.19	49.47	6	42.76	1 974.94	1 974.94
29	102	2	12 130.55	41.47	8	0		0	49.47	5 192.98	56.64	5	54.48	2 568.97	6 870.26
				54	8	0		0	62	6 937.57				4 301.29	
30	102	3	4 977.39	41.47	8	0		0	49.47	4 315.42	51.14	5	54.48	2 134.84	2 545.26
				54	8	0		0	62	661.97				410.42	
31	103	1	17 614.11	54	7	0		0	61	14 857.34	59.05	5	54.48	9 062.98	10 400.94
				41.47	8	0		0	49.47	175.76				86.95	
				41.47	7	0		0	48.47	2 581.01				1 251.02	
32	103	2	15 686.06	54	8	0		0	62	7 130.38	61.42	4	64.23	4 420.83	9 633.62
				54	7	0		0	61	8 478.02				5 171.60	
				45.04	8	0		0	53.04	77.65				41.19	
33	103	3	19 933.48	54	8	0		0	62	5 156.29	61.26	4	64.23	3 196.90	12 210.99
				54	7	0		0	61	14 777.19				9 014.09	
34	103	4	8 523.28	54	7	0		0	61	8 523.28	61.00	4	64.23	5 199.20	5 199.20
35	103	5	12 731.17	54	8	0		0	62	669.87	61.05	4	64.23	415.32	7 772.71
				54	7	0		0	61	12 061.30				7 357.39	
36	103	6	8 742.71	54	8	0		0	62	7 560.36	60.79	4	64.23	4 687.42	5 314.54
				45.04	8	0		0	53.04	1 182.35				627.12	
37	103	7	11 518.19	54	8	0		0	62	1 024.32	61.09	4	64.23	635.08	7 036.34
				54	7	0		0	61	10 493.86				6 401.26	
38	103	8	11 062.61	54	8	0		0	62	2 991.73	61.27	4	64.23	1 854.88	6 778.11
				54	7	0		0	61	8 070.88				4 923.23	
39	103	9	23 730.88	54	8	0		0	62	15 261.27	61.17	4	64.23	9 461.99	14 517.03
				54	7	0		0	61	6 998.94				4 269.35	
				48	8	0		0	56	190.65				106.76	
				45.04	8	0		0	53.04	1 280.03				678.93	
40	103	10	8 891.65	54	8	0		0	62	8 850.70	62.00	4	64.23	5 487.43	5 512.41

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									
				54	7	0		0	61	40.95				24.98	
41	103	11	6 337.11	54	8	0		0	62	3 341.38	57.76	5	54.48	2 071.66	3 660.59
				45.04	8	0		0	53.04	2 995.73				1 588.93	
42	103	12	11 348.31	54	8	0		0	62	603.98	53.52	5	54.48	374.47	6 073.26
				45.04	8	0		0	53.04	10 744.34				5 698.80	
43	103	13	19 535.86	48	8	0		0	56	0.02	53.04	5	54.48	0.01	10 361.82
				45.04	8	0		0	53.04	19 535.85				10 361.81	
44	103	14	8 883.25	45.04	8	0		0	53.04	8 883.25	53.04	5	54.48	4 711.67	4 711.67
45	103	15	4 866.75	45.04	8	0		0	53.04	4 866.75	53.04	5	54.48	2 581.33	2 581.33
46	103	16	8 199.49	45.04	8	0		0	53.04	8 199.49	53.04	5	54.48	4 349.01	4 349.01
47	103	17	11 629.69	45.04	8	0		0	53.04	11 428.48	53.14	5	54.48	6 061.67	6 180.08
				41.47	8	0		0	49.47	50.53				25.00	
				54	8	0		0	62	150.67				93.42	
48	103	18	9 771.15	45.04	8	0		0	53.04	9 771.15	53.04	5	54.48	5 182.62	5 182.62
49	103	19	25 456.74	48	8	0		0	56	814.96	53.22	5	54.48	456.38	13 548.85
				48	9	0		0	57	460.10				262.26	
				45.04	8	0		0	53.04	23 756.56				12 600.48	
				45.04	9	0		0	54.04	425.12				229.73	
50	103	20	17 607.25	48	9	0		0	57	10 849.30	55.86	5	54.48	6 184.10	9 835.50
				45.04	8	0		0	53.04	59.49				31.55	
				45.04	9	0		0	54.04	6 698.45				3 619.84	
51	103	21	13 403.94	45.04	8	0		0	53.04	4 694.77	54.07	5	54.48	2 490.10	7 247.05
				45.04	9	0		0	54.04	8 135.55				4 396.45	
				54	8	0		0	62	89.28				55.36	
				54	9	0		0	63	484.34				305.13	
52	103	22	8 215.09	45.04	8	0		0	53.04	811.47	61.10	4	64.23	430.40	5 019.60
				41.47	8	0		0	49.47	59.34				29.36	
				54	8	0		0	62	6 705.63				4 157.49	
				54	9	0		0	63	638.64				402.34	
53	103	23	7 169.18	48	9	0		0	57	2 759.96	60.41	4	64.23	1 573.18	4 331.13
				54	8	0		0	62	1 985.83				1 231.21	
				54	9	0		0	63	2 423.39				1 526.74	
54	103	24	6 176.00	48	9	10		0	67	2.76	57.26	5	54.48	1.85	3 536.20
				48	9	0		0	57	5 118.38				2 917.48	
				45.04	9	0		0	54.04	532.27				287.64	
				54	9	0		0	63	522.60				329.24	
55	103	25	8 190.71	48	9	10		0	67	634.07	56.99	5	54.48	424.82	4 667.73
				48	9	0		0	57	5 381.55				3 067.49	
				45.04	9	0		0	54.04	2 175.09				1 175.42	
56	103	26	9 471.26	48	9	0		0	57	9 307.98	56.95	5	54.48	5 305.55	5 393.79
				45.04	9	0		0	54.04	163.28				88.24	
57	103	27	9 311.84	48	9	10		0	67	363.48	57.39	5	54.48	243.53	5 344.10
				48	9	0		0	57	8 948.37				5 100.57	
58	103	28	13 031.39	48	9	10		0	67	1 288.79	57.99	5	54.48	863.49	7 556.77
				48	9	0		0	57	11 742.60				6 693.28	
59	103	29	12 705.08	48	9	10		0	67	12 083.95	66.51	4	64.23	8 096.25	8 450.29
				48	9	0		0	57	621.13				354.04	
60	103	30	13 657.18	48	9	10		0	67	10 156.66	64.44	4	64.23	6 804.96	8 800.26
				48	9	0		0	57	3 500.52				1 995.30	
61	103	31	7 551.22	48	9	10		0	67	7 215.36	66.56	4	64.23	4 834.29	5 025.73
				48	9	0		0	57	335.86				191.44	
62	103	32	21 590.16	48	9	10		0	67	1 665.79	59.72	5	54.48	1 116.08	12 893.35
				48	9	0		0	57	12 694.06				7 235.61	
				54	8	0		0	62	1 343.59				833.03	
				54	9	0		0	63	5 886.72				3 708.63	
63	103	33	7 793.53	48	9	10		0	67	2 710.75	69.66	4	64.23	1 816.20	5 429.26
				48	9	0		0	57	608.56				346.88	
				54	9	10		0	73	4 474.22				3 266.18	
64	103	34	4 694.35	48	9	10		0	67	4 256.59	66.07	4	64.23	2 851.91	3 101.44
				48	9	0		0	57	437.77				249.53	
65	103	35	4 123.81	48	9	10		0	67	4 123.80	67.00	4	64.23	2 762.94	2 762.95
				48	9	0		0	57	0.02				0.01	
66	103	36	6 846.56	48	9	10		0	67	6 846.56	67.00	4	64.23	4 587.20	4 587.20
67	103	37	16 090.36	48	9	10		0	67	11 970.45	66.59	4	64.23	8 020.20	10 713.88
				48	9	0		0	57	1 098.64				626.22	
				54	9	10		0	73	1 640.57				1 197.61	

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									
				54	9	0		0	63	1 380.71				869.85	
68	103	38	10 159.33	48	9	10		0	67	1 714.86	60.15	4	64.23	1 148.96	6 110.83
				48	9	0		0	57	5 969.00				3 402.33	
				54	9	0		0	63	2 475.46				1 559.54	
69	103	39	12 807.41	48	9	10		0	67	12 766.25	66.97	4	64.23	8 553.39	8 576.85
				48	9	0		0	57	41.16				23.46	
70	103	40	2 035.04	48	9	10		0	67	1 479.57	64.27	4	64.23	991.32	1 307.93
				48	9	0		0	57	555.47				316.62	
71	103	41	9 345.15	48	9	0		0	57	1 249.90	62.54	4	64.23	712.44	5 844.84
				54	9	0		0	63	4 856.68				3 059.71	
				54	10	0		0	64	3 238.57				2 072.69	
72	103	42	3 301.29	48	9	0		0	57	433.87	62.75	4	64.23	247.30	2 071.69
				54	9	0		0	63	1 076.43				678.15	
				54	10	0		0	64	1 790.99				1 146.23	
73	103	43	4 781.75	48	9	0		0	57	4.94	63.84	4	64.23	2.81	3 052.88
				54	9	0		0	63	708.97				446.65	
				54	10	0		0	64	4 067.84				2 603.42	
74	103	44	48 173.34	48	9	10		0	67	21 585.16	64.45	4	64.23	14 462.06	31 046.44
				48	9	0		0	57	4 821.77				2 748.41	
				48	10	10		0	68	1 573.07				1 069.69	
				48	10	0		0	58	2 167.05				1 256.89	
				54	9	0		0	63	2 742.67				1 727.89	
				54	10	0		0	64	15 283.61				9 781.51	
75	103	45	27 779.32	48	9	10		0	67	1 109.98	66.07	4	64.23	743.68	18 353.81
				48	10	10		0	68	11 576.89				7 872.28	
				48	10	0		0	58	1 259.71				730.63	
				54	10	10		0	74	1 542.57				1 141.50	
				54	10	0		0	64	12 290.17				7 865.71	
76	103	46	13 584.36	48	10	10		0	68	2 139.59	67.53	4	64.23	1 454.92	9 173.90
				54	10	10		0	74	3 943.28				2 918.03	
				54	10	0		0	64	7 501.49				4 800.95	
77	103	47	10 583.51	48	10	10		0	68	199.33	70.94	3	72.34	135.55	7 507.58
				54	10	10		0	74	7 261.53				5 373.53	
				54	10	0		0	64	3 122.65				1 998.50	
78	103	48	12 857.22	54	10	10		0	74	7 413.70	73.75	3	72.34	5 486.14	9 482.05
				54	10	10		0	74	5 120.58				3 789.23	
				54	10	0		0	64	322.94				206.68	
79	103	49	12 717.03	54	10	0		0	64	12 717.03	64.00	4	64.23	8 138.90	8 138.90
80	103	50	13 946.60	54	10	10		0	74	14.13	64.01	4	64.23	10.46	8 927.24
				54	10	0		0	64	13 932.46				8 916.78	
81	103	51	11 509.05	54	10	10		0	74	3 983.60	67.46	4	64.23	2 947.87	7 764.15
				54	10	0		0	64	7 525.45				4 816.29	
82	103	52	321.54	54	10	10		0	74	20.41	64.64	4	64.23	15.11	207.83
				54	10	0		0	64	301.13				192.72	
83	103	53	2 811.67	54	10	10		0	74	1 695.28	70.03	3	72.34	1 254.51	1 968.99
				54	10	0		0	64	1 116.39				714.49	
84	103	54	15.98	54	10	0		0	64	15.98	63.99	4	64.23	10.23	10.23
85	103	55	4 901.44	54	10	10		0	74	3 699.08	71.55	3	72.34	2 737.32	3 506.83
				54	10	0		0	64	1 202.35				769.51	
86	103	56	22 452.96	54	9	0		0	63	1 766.46	66.86	4	64.23	1 112.87	15 012.17
				54	10	10		0	74	6 599.46				4 883.60	
				54	10	0		0	64	14 087.03				9 015.70	
87	103	57	11 725.54	54	9	0		0	63	1 397.93	69.04	4	64.23	880.70	8 095.68
				54	10	10		0	74	6 053.17				4 479.35	
				54	10	0		0	64	4 274.44				2 735.64	
88	103	58	11 907.53	54	9	10		0	73	254.29	68.98	4	64.23	185.63	8 213.97
				54	9	0		0	63	3 601.75				2 269.10	
				54	10	10		0	74	6 062.80				4 486.47	
				54	10	0		0	64	1 988.69				1 272.76	
89	103	59	10 773.31	54	9	0		0	63	10 773.31	63.00	4	64.23	6 787.19	6 787.19
90	103	60	10 744.14	54	9	10		0	73	6.10	63.01	4	64.23	4.45	6 769.42
				54	9	0		0	63	10 738.04				6 764.97	
91	103	61	14 180.63	54	9	10		0	73	8 565.67	69.17	4	64.23	6 252.94	9 808.70
				54	9	0		0	63	5 448.28				3 432.41	
				54	10	10		0	74	166.69				123.35	
92	103	62	10 475.51	54	9	10		0	73	2 387.93	65.28	4	64.23	1 743.19	6 838.36

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									
				54	9	0		0	63	8 087.57				5 095.17	
93	103	63	10 343.72	54	9	10		0	73	10 343.72	73.00	3	72.34	7 550.92	7 550.92
94	103	64	9 144.01	54	9	10		0	73	2 321.51	65.54	4	64.23	1 694.71	5 992.88
				54	9	0	0	63	6 822.50	4 298.17					
95	103	65	6 434.75	54	9	10		0	73	1 051.77	70.80	3	72.34	767.79	4 555.86
				54	9	10	0	73	3 967.90	2 896.56					
				54	9	0	0	63	1 415.09	891.50					
96	103	66	3 254.95	54	9	10		0	73	456.71	64.40	4	64.23	333.40	2 096.29
				54	9	0	0	63	2 798.25	1 762.90					
97	103	67	8 325.20	54	9	10		0	73	4 365.19	68.24	4	64.23	3 186.59	5 681.40
				54	9	0	0	63	3 960.02	2 494.81					
98	103	68	18 068.20	54	9	10		0	73	18 068.20	73.00	3	72.34	13 189.78	13 189.78
99	103	69	10 078.00	54	9	10		0	73	6 233.68	73.00	3	72.34	4 550.59	7 356.94
				54	9	10	0	73	3 844.32	2 806.35					
100	103	70	5 340.35	54	9	10		0	73	5 340.35	73.00	3	72.34	3 898.46	3 898.46
				54	9	10	0	73	3 844.32	2 806.35					
101	103	71	16 589.18	54	9	10		0	73	16 450.35	72.92	3	72.34	12 008.76	12 096.22
				54	9	0	0	63	138.83	87.47					
102	103	72	10 932.41	54	8	0		0	62	3 435.12	64.51	4	64.23	2 129.77	7 052.62
				54	9	10	0	73	1 995.54	1 456.75					
				54	9	0	0	63	5 501.75	3 466.10					
103	103	73	8 808.39	54	8	10		0	72	303.55	67.15	4	64.23	218.55	5 914.65
				54	8	0	0	62	2 810.96	1 742.80					
				54	9	10	0	73	3 661.49	2 672.89					
				54	9	0	0	63	2 032.40	1 280.41					
104	103	74	7 765.87	54	8	10		0	72	70.56	72.99	3	72.34	50.80	5 668.38
				54	9	10	0	73	7 695.31	5 617.58					
105	103	75	24 363.20	54	8	10		0	72	4 764.71	64.19	4	64.23	3 430.59	15 639.15
				54	8	0	0	62	19 075.87	11 827.04					
				54	9	10	0	73	522.63	381.52					
106	103	76	9 614.60	54	8	0		0	62	9 614.60	62.00	4	64.23	5 961.05	5 961.05
107	103	77	8 321.10	54	8	0		0	62	8 321.10	62.00	4	64.23	5 159.08	5 159.08
108	103	78	7 287.75	54	8	10		0	72	410.17	62.56	4	64.23	295.33	4 559.42
				54	8	0	0	62	6 877.57	4 264.10					
109	103	79	9 224.56	54	8	0		0	62	9 224.56	62.00	4	64.23	5 719.22	5 719.22
110	103	80	13 837.90	54	8	0		0	62	13 837.90	62.00	4	64.23	8 579.50	8 579.50
111	103	81	36 615.20	41.47	8	0		0	49.47	786.35	61.73	4	64.23	389.01	22 602.89
				54	8	0	0	62	35 828.85	22 213.88					
112	103	82	8 570.33	54	8	0		0	62	7 393.89	62.14	4	64.23	4 584.21	5 325.37
				54	9	0	0	63	1 176.44	741.16					
113	103	83	9 733.28	54	8	0		0	62	2 957.01	62.83	4	64.23	1 833.35	6 115.05
				54	9	10	0	73	126.54	92.37					
				54	9	0	0	63	6 649.73	4 189.33					
114	103	84	6 415.95	54	8	0		0	62	10.80	64.95	4	64.23	6.70	4 167.15
				54	9	10	0	73	1 252.07	914.01					
				54	9	0	0	63	5 153.07	3 246.43					
115	103	85	12 689.33	48	9	10		0	67	518.43	70.79	3	72.34	347.35	8 983.32
				48	9	0	0	57	6.07	3.46					
				54	9	10	0	73	9 686.66	7 071.26					
				54	9	0	0	63	2 478.16	1 561.24					
116	103	86	11 181.22	48	9	10		0	67	194.41	62.41	4	64.23	130.25	6 978.64
				48	9	0	0	57	412.56	235.16					
				54	8	0	0	62	4 855.74	3 010.56					
				54	9	0	0	63	5 718.52	3 602.67					
117	103	87	9 311.94	54	8	0		0	62	9 311.94	62.00	4	64.23	5 773.40	5 773.40
118	103	88	4 402.23	54	8	0		0	62	4 402.23	62.00	4	64.23	2 729.38	2 729.38
119	103	89	8 167.21	54	8	0		0	62	8 167.21	62.00	4	64.23	5 063.67	5 063.67
120	103	90	14 187.94	41.47	8	0		0	49.47	5.15	62.00	4	64.23	2.55	8 795.87
				54	8	0	0	62	14 182.78	8 793.33					
121	103	91	5 984.97	54	8	0		0	62	5 811.89	62.03	4	64.23	3 603.37	3 712.41
				54	9	0	0	63	173.08	109.04					
122	103	92	6 214.68	41.47	8	0		0	49.47	26.65	61.95	4	64.23	13.19	3 849.76
				54	8	0	0	62	6 188.02	3 836.57					
123	103	93	10 820.00	45.04	8	0		0	53.04	1 043.00	50.43	5	54.48	553.21	5 456.56
				41.47	8	0	0	49.47	9 244.95	4 573.48					
				54	8	0	0	62	532.06	329.88					
124	103	94	10 362.25	41.47	8	0		0	49.47	10 300.16	49.55	6	42.76	5 095.49	5 133.99

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									
				54	8	0		0	62	62.10				38.50	
125	103	95	12 123.87	41.47	8	0		0	49.47	11 965.33	49.63	6	42.76	5 919.25	6 017.54
				54	8	0		0	62	158.54				98.29	
126	103	96	19 089.72	41.47	8	0		0	49.47	377.35	61.75	4	64.23	186.68	11 788.35
				54	8	0		0	62	18 712.37				11 601.67	
127	103	97	11 067.56	41.47	8	0		0	49.47	9 631.64	51.10	5	54.48	4 764.77	5 655.04
				54	8	0		0	62	1 435.93				890.27	
128	103	98	8 102.20	41.47	8	0		0	49.47	8 102.20	49.47	6	42.76	4 008.16	4 008.16
129	103	99	14 035.81	41.47	8	0		0	49.47	13 330.34	50.10	5	54.48	6 594.52	7 031.91
				54	8	0		0	62	705.47				437.39	
130	103	100	39 000.06	54	8	0		0	62	4 367.11	53.25	5	54.48	2 707.61	20 768.86
				54	7	0		0	61	4 392.22				2 679.25	
				45.04	8	0		0	53.04	12 406.72				6 580.52	
				41.47	8	0		0	49.47	15 732.49				7 782.86	
				41.47	7	0		0	48.47	2 101.51				1 018.60	
131	104	1	44 864.91	54	8	0		0	62	0.32	56.70	5	54.48	0.20	25 439.48
				48	8	0		0	56	2 266.05				1 268.99	
				48	8	0		0	56	5 233.53				2 930.77	
				48	9	10		0	67	4 139.94				2 773.76	
				48	9	0		0	57	19 872.08				11 327.09	
				48	10	10		0	68	376.00				255.68	
				45.04	8	0		0	53.04	12 976.98				6 882.99	
132	104	2	6 749.07	48	8	0		0	56	6 748.97	56.00	5	54.48	3 779.42	3 779.48
				45.04	8	0		0	53.04	0.11				0.06	
133	104	3	6 189.39	48	8	0		0	56	4 085.18	55.70	5	54.48	2 287.70	3 447.43
				48	8	0		0	56	1 474.82				825.90	
				45.04	8	0		0	53.04	629.38				333.83	
134	104	4	6 197.26	48	8	0		0	56	239.07	55.38	5	54.48	133.88	3 431.79
				48	8	0		0	56	4 651.68				2 604.94	
				45.04	8	0		0	53.04	1 306.52				692.98	
135	104	5	13 402.74	48	8	0		0	56	6 984.72	56.48	5	54.48	3 911.45	7 569.55
				48	9	0		0	57	6 414.00				3 655.98	
				45.04	8	0		0	53.04	4.01				2.13	
136	104	6	33 299.25	48	8	0		0	56	1 974.78	56.21	5	54.48	1 105.87	18 717.63
				48	8	0		0	56	24 319.07				13 618.68	
				48	9	0		0	57	7 005.40				3 993.08	
137	104	7	6 714.34	48	8	0		0	56	6 714.34	56.00	5	54.48	3 760.03	3 760.03
138	105	1	2 493.33	0.77	10	0		0	10.77	2 493.33	10.77	9	13.77	268.53	268.53
139	106	1	43 601.46	0.77	7	0		0	7.77	1.13	64.60	4	64.23	0.09	28 167.20
				58.02	7	0		0	65.02	6 431.16				4 181.54	
				58.02	6	0		0	64.02	2 635.97				1 687.55	
				58.02	7	0		0	65.02	33 593.83				21 842.71	
				41.47	7	0		0	48.47	939.36				455.31	
140	106	2	31 037.56	58.02	7	0		0	65.02	30 903.59	64.84	4	64.23	20 093.51	20 125.13
				58.02	7	0		0	65.02	37.06				24.09	
				0.77	7	0		0	7.77	96.92				7.53	
141	106	3	29 129.95	58.02	7	0		0	65.02	29 129.92	65.02	4	64.23	18 940.27	18 940.27
				0.77	7	0		0	7.77	0.03				0.00	
142	106	4	44 012.08	58.02	7	0		0	65.02	6 581.77	36.86	7	39.28	4 279.47	16 224.69
				0.77	7	0		0	7.77	841.27				65.37	
				0.77	7	0		0	7.77	6 386.74				496.25	
				30.67	7	0		0	37.67	30 160.78				11 361.56	
				46.08	7	0		0	53.08	41.52				22.04	
143	106	5	28 254.81	0.77	7	0		0	7.77	30.43	39.06	7	39.28	2.36	11 035.03
				0.77	8	0		0	8.77	73.63				6.46	
				33.38	8	10		0	51.38	515.88				265.06	
				33.38	8	0		0	41.38	774.05				320.30	
				30.67	7	0		0	37.67	9 376.86				3 532.26	
				30.67	8	10		0	48.67	1 475.35				718.05	
				30.67	8	0		0	38.67	16 008.61				6 190.53	
144	106	6	15 466.15	0.77	8	0		0	8.77	827.98	42.92	6	42.76	72.61	6 637.71
				0.77	8	0		0	8.77	318.20				27.91	
				0.77	8	0		0	8.77	599.11				52.54	
				33.38	8	10		0	51.38	8 075.95				4 149.42	
				33.38	8	0		0	41.38	5 621.39				2 326.13	
				30.67	8	0		0	38.67	23.51				9.09	

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											
145	106	7	22 854.05	0.77	8	10		0	18.77	143.82	46.79	6	42.76	26.99	10 694.13		
				0.77	8	0		0	8.77	560.84						49.19	
				0.77	8	10		0	18.77	20.34							3.82
				33.38	8	10		0	51.38	14 571.34							7 486.75
				33.38	8	0		0	41.38	7 557.71							3 127.38
146	106	8	30 892.74	32.02	7	10		0	49.02	3 317.29	52.40	5	54.48	1 626.14	16 187.72		
				32.02	7	0		0	39.02	1 497.97						584.51	
				58.02	7	0		0	65.02	1 289.05						838.14	
				33.38	8	10		0	51.38	397.21							204.08
				30.67	7	0		0	37.67	1 877.26							707.16
				30.67	8	10		0	48.67	4 020.40							1 956.73
				30.67	8	0		0	38.67	2 765.11							1 069.27
				46.08	7	10		0	63.08	2 505.65							1 580.56
				46.08	7	0		0	53.08	1 564.82							830.61
				46.08	8	10		0	64.08	6 727.79							4 311.17
				42	7	0		0	49	1 707.27							836.56
				42	8	0		0	50	3 048.84							1 524.42
				60	8	0		0	68	174.09							118.38
147	106	9	19 999.15	30.67	7	0		0	37.67	7 029.91	41.73	6	42.76	2 648.17	8 345.05		
				30.67	8	10		0	48.67	4 856.89						2 363.85	
				30.67	8	0		0	38.67	7 341.05						2 838.78	
				46.08	8	10		0	64.08	771.31						494.25	
148	106	10	48 543.74	58.02	7	0		0	65.02	10 307.40	57.12	5	54.48	6 701.87	27 726.16		
				30.67	7	0		0	37.67	3 194.15						1 203.24	
				30.67	8	10		0	48.67	24.29						11.82	
				30.67	8	0		0	38.67	1 666.30						644.36	
				46.08	7	10		0	63.08	125.17						78.96	
				46.08	7	0		0	53.08	14 225.66						7 550.98	
				46.08	8	10		0	64.08	12 593.14						8 069.69	
46.08	8	0		0	54.08	6 407.63						3 465.25					
149	106	11	97 380.21	32.02	7	10		0	49.02	10 913.68	50.34	5	54.48	5 349.88	49 018.53		
				32.02	7	0		0	39.02	31 242.43						12 190.80	
				58.02	7	0		0	65.02	3 826.96						2 488.29	
				46.08	7	10		0	63.08	15 655.05						9 875.21	
				46.08	7	0		0	53.08	32 514.95						17 258.93	
				46.08	8	10		0	64.08	1 817.74						1 164.81	
42	7	0		0	49	1 409.40						690.60					
150	106	12	25 188.33	0.77	7	0		0	7.77	0.40	48.94	6	42.76	0.03	12 326.68		
				32.02	7	0		0	39.02	15 493.48						6 045.56	
				58.02	7	0		0	65.02	9 508.20						6 182.23	
				46.08	7	0		0	53.08	186.25						98.86	
151	106	13	35 761.53	0.77	8	0		0	8.77	462.36	46.42	6	42.76	40.55	16 602.01		
				0.77	7	0		0	7.77	91.52						7.11	
				32.02	7	0		0	39.02	2 250.41						878.11	
				32.02	8	0		0	40.02	4 298.20						1 720.14	
				32.02	7	0		0	39.02	3 215.11						1 254.54	
				42	7	0		0	49	973.27						476.90	
				42	8	0		0	50	23 404.38						11 702.19	
42	7	0		0	49	1 066.28						522.48					
152	106	14	13 007.15	0.77	8	0		0	8.77	4.65	49.99	6	42.76	0.41	6 501.66		
				42	8	0		0	50	13 002.50						6 501.25	
153	106	15	99 639.75	32.02	7	10		0	49.02	9 460.78	53.36	5	54.48	4 637.68	53 165.47		
				32.02	7	0		0	39.02	1 410.94						550.55	
				42	7	10		0	59	10 210.70						6 024.32	
				42	7	0		0	49	10 542.07						5 165.62	
				42	8	10		0	60	25 407.44						15 244.47	
				42	8	0		0	50	41 520.67						20 760.33	
				60	8	10		0	78	432.57							337.40
60	8	0		0	68	654.57						445.11					
154	106	17	3 332.61	42	8	0		0	50	2 443.99	54.80	5	54.48	1 221.99	1 826.25		
				60	8	0		0	68	888.62						604.26	
155	106	18	20 266.00	42	8	0		0	50	19 141.61	51.00	5	54.48	9 570.81	10 335.39		
				60	8	0		0	68	1 124.39						764.59	
156	106	19	13 265.69	0.77	8	0		0	8.77	3 023.26	40.60	6	42.76	265.14	5 386.36		
				42	8	0		0	50	10 242.43						5 121.22	
157	106	20	19 899.79	0.77	8	0		0	8.77	18 300.07	12.08	9	13.77	1 604.92	2 404.78		

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									
				42	8	0		0	50	1 432.69				716.34	
				42	8	0		0	50	167.03				83.52	
158	106	21	6 636.37	0.77	8	0		0	8.77	2 442.47	46.20	6	42.76	214.20	3 065.96
				60	8	0		0	68	4 192.23				2 850.72	
				54	8	0		0	62	1.67				1.03	
159	106	22	14 827.44	60	8	0		0	68	2 578.95	63.81	4	64.23	1 753.68	9 461.64
				60	9	0		0	69	16.34				11.28	
				54	8	0		0	62	956.80				593.22	
				54	9	0		0	63	11 275.35				7 103.47	
160	106	23	4 610.76	60	8	0		0	68	169.53	63.68	4	64.23	115.28	2 936.03
				60	9	0		0	69	379.64				261.95	
				54	9	0		0	63	4 061.59				2 558.80	
161	106	24	22 652.85	60	9	0		0	69	1 221.13	63.32	4	64.23	842.58	14 344.57
				54	9	0		0	63	21 431.72				13 501.98	
162	106	25	89.05	60	9	0		0	69	89.05	69.00	4	64.23	61.44	61.44
163	106	26	78.11	60	9	0		0	69	78.11	69.00	4	64.23	53.89	53.89
164	106	27	4 684.55	60	8	0		0	68	176.66	68.96	4	64.23	120.13	3 230.57
				60	9	0		0	69	4 507.89				3 110.44	
165	106	28	24 997.74	60	8	10		0	78	7 090.20	70.84	3	72.34	5 530.36	17 707.48
				60	8	0		0	68	17 907.54				12 177.13	
166	106	29	62 147.40	60	8	10		0	78	7 219.43	72.77	3	72.34	5 631.15	45 227.47
				60	8	0		0	68	6 955.52				4 729.76	
				60	9	10		0	79	17 648.34				13 942.19	
				60	9	0		0	69	30 305.67				20 910.91	
				54	9	10		0	73	18.43				13.45	
167	106	30	11 086.35	60	9	0		0	69	10 953.15	68.93	4	64.23	7 557.67	7 641.59
				54	9	0		0	63	133.20				83.92	
168	106	31	18 940.74	60	9	0		0	69	179.75	63.06	4	64.23	124.03	11 943.45
				54	9	0		0	63	18 760.99				11 819.42	
169	106	32	2 310.88	54	9	0		0	63	2 310.88	63.00	4	64.23	1 455.85	1 455.85
170	106	33	6 352.78	54	9	0		0	63	6 352.78	63.00	4	64.23	4 002.25	4 002.25
171	106	34	533.28	54	9	0		0	63	533.28	63.00	4	64.23	335.97	335.97
172	106	35	942.78	54	9	0		0	63	942.78	63.00	4	64.23	593.95	593.95
173	106	36	16 618.36	54	9	0		0	63	16 618.36	63.00	4	64.23	10 469.57	10 469.57
174	106	37	69 192.01	0.77	9	0		0	9.77	4 739.10	59.06	5	54.48	463.01	40 862.33
				0.77	10	0		0	10.77	445.69				48.00	
				54	9	0		0	63	61 329.83				38 637.79	
				54	10	0		0	64	2 677.39				1 713.53	
175	106	38	19 740.07	0.77	10	0		0	10.77	658.94	62.22	4	64.23	70.97	12 282.89
				54	10	0		0	64	19 081.12				12 211.92	
176	106	39	18 106.70	0.77	10	0		0	10.77	876.75	61.42	4	64.23	94.43	11 121.60
				54	10	0		0	64	17 229.96				11 027.17	
177	106	40	8 666.50	27.61	10	0		0	37.61	26.09	58.84	5	54.48	9.81	5 099.59
				46.17	10	10		0	66.17	2 364.55				1 564.62	
				46.17	10	0		0	56.17	6 275.86				3 525.15	
178	106	41	2 787.00	46.17	10	10		0	66.17	1 039.44	57.82	5	54.48	687.80	1 611.56
				46.17	10	0		0	56.17	1 167.95				656.04	
				26.19	10	10		0	46.19	579.60				267.72	
179	106	42	1 043.94	26.19	10	10		0	46.19	1 043.94	46.19	6	42.76	482.20	482.20
180	106	43	3 199.42	46.17	10	10		0	66.17	465.72	49.10	6	42.76	308.17	1 570.87
				26.19	10	10		0	46.19	2 733.70				1 262.70	
181	106	44	244.68	46.17	10	10		0	66.17	19.85	56.98	5	54.48	13.14	139.42
				46.17	10	0		0	56.17	224.82				126.28	
182	106	45	172.27	46.17	10	0		0	56.17	172.27	56.17	5	54.48	96.76	96.76
183	106	46	463.34	46.17	10	10		0	66.17	38.02	56.99	5	54.48	25.16	264.06
				46.17	10	0		0	56.17	425.32				238.90	
184	106	47	2 798.44	46.17	10	10		0	66.17	306.17	48.40	6	42.76	202.59	1 354.36
				46.17	10	0		0	56.17	5.86				3.29	
				26.19	10	10		0	46.19	2 486.41				1 148.47	
185	106	48	1 658.86	46.17	10	10		0	66.17	28.89	46.81	6	42.76	19.12	776.51
				46.17	10	0		0	56.17	45.31				25.45	
				26.19	10	10		0	46.19	1 584.56				731.91	
				26.19	10	0		0	36.19	0.11				0.04	
186	106	49	129.96	46.17	10	0		0	56.17	129.96	56.17	5	54.48	73.00	73.00
187	106	50	466.90	46.17	10	0		0	56.17	466.90	56.17	5	54.48	262.26	262.26
188	106	51	4 492.50	46.17	10	0		0	56.17	247.51	45.73	6	42.76	139.02	2 054.55

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									
				26.19	10	10		0	46.19	3 792.65				1 751.82	
				26.19	10	0		0	36.19	452.35				163.71	
189	106	52	1 032.20	26.19	10	10		0	46.19	1 032.20	46.19	6	42.76	476.77	476.77
190	106	53	1 924.45	26.19	10	10		0	46.19	1 924.45	46.19	6	42.76	888.90	888.90
191	106	54	5 078.16	46.17	10	0		0	56.17	349.29	44.56	6	42.76	196.20	2 262.76
				26.19	10	10		0	46.19	3 551.83				1 640.59	
				26.19	10	0		0	36.19	1 177.04				425.97	
192	106	55	1 541.55	46.17	10	0		0	56.17	1 541.55	56.17	5	54.48	865.89	865.89
193	106	56	1 077.52	46.17	10	0		0	56.17	348.73	42.66	6	42.76	195.88	459.63
				26.19	10	0		0	36.19	728.79				263.75	
194	106	57	222.93	0.77	10	0		0	10.77	107.22	30.74	7	39.28	11.55	68.52
				46.17	10	0		0	56.17	75.58				42.45	
				26.19	10	0		0	36.19	40.13				14.52	
195	106	58	855.95	0.77	10	0		0	10.77	761.27	15.79	9	13.77	81.99	135.17
				46.17	10	0		0	56.17	94.67				53.18	
196	106	59	3 037.69	0.77	10	10		0	20.77	962.33	13.94	9	13.77	199.88	423.39
				0.77	10	0		0	10.77	2 075.36				223.52	
197	106	60	21 919.08	0.77	10	10		0	20.77	502.33	43.60	6	42.76	104.33	9 557.48
				0.77	10	0		0	10.77	836.11				90.05	
				54	10	10		0	74	2.11				1.56	
				26.19	10	10		0	46.19	19 141.63				8 841.52	
				26.19	10	0		0	36.19	1 436.90				520.01	
198	106	61	14 920.33	0.77	10	10		0	20.77	1 423.34	43.60	6	42.76	295.63	6 505.75
				0.77	10	0		0	10.77	68.14				7.34	
				26.19	10	10		0	46.19	13 428.84				6 202.78	
199	106	62	2 456.30	0.77	10	10		0	20.77	1 007.07	32.96	7	39.28	209.17	809.69
				0.77	10	0		0	10.77	194.47				20.94	
				26.19	10	10		0	46.19	1 254.77				579.58	
200	106	63	1 066.97	0.77	10	10		0	20.77	752.15	17.82	9	13.77	156.22	190.13
				0.77	10	0		0	10.77	314.82				33.91	
201	106	64	5 789.73	0.77	9	10		0	19.77	22.73	13.83	9	13.77	4.49	800.49
				0.77	9	0		0	9.77	1 751.46				171.12	
				0.77	10	10		0	20.77	1 924.08				399.63	
				0.77	10	0		0	10.77	2 091.46				225.25	
202	106	65	2 207.49	0.77	9	10		0	19.77	173.19	16.90	9	13.77	34.24	373.02
				0.77	9	0		0	9.77	761.32				74.38	
				0.77	10	10		0	20.77	1 272.98				264.40	
203	106	66	17 468.86	0.77	9	10		0	19.77	110.03	38.06	7	39.28	21.75	6 648.41
				0.77	9	0		0	9.77	468.33				45.76	
				0.77	10	10		0	20.77	1 994.37				414.23	
				26.19	9	10		0	45.19	5 508.10				2 489.11	
				26.19	9	0		0	35.19	5 988.77				2 107.45	
				26.19	10	10		0	46.19	3 399.25				1 570.11	
204	106	67	2 541.11	0.77	9	0		0	9.77	2 541.11	9.77	10	9.34	248.27	248.27
205	106	68	4 880.47	0.77	9	0		0	9.77	3 535.31	16.78	9	13.77	345.40	818.76
				26.19	9	0		0	35.19	1 345.16				473.36	
206	106	69	8 806.84	0.77	9	0		0	9.77	2 423.99	29.68	8	22.83	236.82	2 613.66
				26.19	9	0		0	35.19	5 783.52				2 035.22	
				48	9	0		0	57	599.33				341.62	
207	106	70	4 391.10	0.77	8	0		0	8.77	654.63	9.62	10	9.34	57.41	422.46
				0.77	9	0		0	9.77	3 736.47				365.05	
208	106	71	7 151.97	0.77	8	0		0	8.77	325.94	39.48	7	39.28	28.59	2 823.67
				0.77	9	0		0	9.77	2 308.78				225.57	
				48	8	0		0	56	531.73				297.77	
				48	9	0		0	57	3 985.52				2 271.75	
209	106	72	22 929.99	0.77	8	0		0	8.77	1 224.65	52.35	5	54.48	107.40	12 003.61
				0.77	9	0		0	9.77	3 307.80				323.17	
				54	8	0		0	62	1 740.87				1 079.34	
				54	9	0		0	63	16 656.67				10 493.70	
210	106	73	84 683.10	0.77	8	0		0	8.77	75 522.20	13.77	9	13.77	6 623.30	11 657.35
				0.77	9	0		0	9.77	1 051.60				102.74	
				42	8	0		0	50	521.44				260.72	
				42	8	0		0	50	832.41				416.21	
				60	8	0		0	68	770.28				523.79	
				54	8	0		0	62	4 006.39				2 483.96	
				54	9	0		0	63	1 978.78				1 246.63	

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									
211	106	74	2 087.99	0.77	8	0		0	8.77	2 087.99	8.77	10	9.34	183.12	183.12
212	106	75	3 249.69	0.77	8	0		0	8.77	269.02	52.09	5	54.48	23.59	1 692.77
				48	8	0		0	56	2 980.67				1 669.18	
213	106	76	5 180.18	0.77	8	0		0	8.77	701.22	49.61	6	42.76	61.50	2 569.71
				48	8	0		0	56	4 478.96				2 508.22	
214	106	77	3 313.62	0.77	8	0		0	8.77	3 313.62	8.77	10	9.34	290.60	290.60
215	106	78	850.66	0.77	8	0		0	8.77	850.66	8.77	10	9.34	74.60	74.60
216	106	79	15 010.70	0.77	8	0		0	8.77	2 370.62	43.49	6	42.76	207.90	6 527.94
				42	8	0		0	50	12 640.08				6 320.04	
217	106	80	59 689.84	0.77	7	0		0	7.77	186.90	13.59	9	13.77	14.52	8 109.17
				0.77	8	0		0	8.77	38 281.44				3 357.28	
				0.77	7	0		0	7.77	11 847.50				920.55	
				32.02	7	0		0	39.02	850.69				331.94	
				32.02	8	0		0	40.02	2 341.17				936.94	
				32.02	7	0		0	39.02	4 946.54				1 930.14	
				42	8	0		0	50	1 235.58				617.79	
218	106	81	20 872.62	0.77	7	0		0	7.77	1 545.31	36.74	7	39.28	120.07	7 668.91
				32.02	8	0		0	40.02	732.59				293.18	
				32.02	7	0		0	39.02	18 594.72				7 255.66	
219	106	82	29 435.81	0.77	7	0		0	7.77	37.52	38.66	7	39.28	2.92	11 378.77
				0.77	7	0		0	7.77	305.16				23.71	
				32.02	7	0		0	39.02	9 226.73				3 600.27	
				32.02	7	0		0	39.02	19 866.40				7 751.87	
220	106	83	36 086.31	0.77	7	0		0	7.77	1 424.36	58.96	5	54.48	110.67	21 275.39
				32.02	7	0		0	39.02	2 179.90				850.60	
				32.02	7	0		0	39.02	3 098.89				1 209.19	
				58.02	7	0		0	65.02	14 963.80				9 729.46	
				58.02	7	0		0	65.02	14 419.37				9 375.47	
221	106	84	13 316.27	0.77	8	0		0	8.77	3 073.53	40.48	6	42.76	269.55	5 390.91
				42	8	0		0	50	10 242.73				5 121.37	
222	106	85	7 232.06	60	8	0		0	68	7 232.06	68.00	4	64.23	4 917.80	4 917.80
223	106	86	1 653.57	60	8	0		0	68	1 653.57	68.00	4	64.23	1 124.43	1 124.43
224	106	87	19 042.00	42	8	10		0	60	51.37	72.46	3	72.34	30.82	13 797.29
				60	8	10		0	78	8 528.37				6 652.13	
				60	8	0		0	68	10 462.27				7 114.34	
225	107	1	46 143.37	0.77	10	0		0	10.77	563.08	61.21	4	64.23	60.64	28 245.13
				54	9	0		0	63	12 610.07				7 944.34	
				54	10	0		0	64	29 708.37				19 013.36	
				27.61	10	0		0	37.61	3 261.85				1 226.78	
226	107	2	221.15	54	10	0		0	64	221.15	64.00	4	64.23	141.53	141.53
227	107	3	56.09	54	10	0		0	64	56.09	64.00	4	64.23	35.90	35.90
228	107	4	83.64	27.61	10	0		0	37.61	83.64	37.61	7	39.28	31.46	31.46
229	107	5	22 496.16	0.77	10	0		0	10.77	1 290.89	36.49	7	39.28	139.03	8 209.83
				54	10	0		0	64	241.88				154.80	
				27.61	10	0		0	37.61	20 792.79				7 820.17	
				46.17	10	0		0	56.17	170.61				95.83	
230	107	6	8 957.45	27.61	10	0		0	37.61	8 519.02	38.52	7	39.28	3 204.00	3 450.27
				46.17	10	0		0	56.17	438.43				246.27	
231	108	1	8 538.15	54	9	0		0	63	8 538.15	63.00	4	64.23	5 379.03	5 379.03
232	108	2	215.43	54	9	0		0	63	215.43	63.00	4	64.23	135.72	135.72
233	108	3	1 918.55	54	9	0		0	63	633.02	63.67	4	64.23	398.80	1 221.54
				54	10	0		0	64	1 285.53				822.74	
234	108	4	2 710.80	54	9	0		0	63	2 710.80	63.00	4	64.23	1 707.80	1 707.80
235	108	5	44 818.35	60	9	0		0	69	10 520.34	64.41	4	64.23	7 259.03	28 869.17
				54	9	10		0	73	23.91				17.46	
				54	9	0		0	63	34 274.09				21 592.68	
236	108	6	3 232.81	60	9	0		0	69	1 401.87	66.79	4	64.23	967.29	2 159.32
				54	9	10		0	73	385.40				281.34	
				54	9	0		0	63	1 445.54				910.69	
237	108	7	22 832.80	60	9	10		0	79	4 860.13	73.24	3	72.34	3 839.50	16 722.12
				60	9	0		0	69	3 568.95				2 462.58	
				54	9	10		0	73	13 461.39				9 826.81	
				54	9	0		0	63	939.66				591.99	
				27.61	9	10		0	46.61	2.67				1.25	
238	108	8	952.53	54	9	10		0	73	907.55	71.75	3	72.34	662.51	683.48
				27.61	9	10		0	46.61	44.98				20.96	

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									
239	108	9	50 315.86	54	9	10		0	73	11 631.88	65.12	4	64.23	8 491.27	32 767.74
				54	9	0	0	63	16 671.00	10 502.73					
				54	10	10	0	74	2 512.10	1 858.95					
				54	10	0	0	64	16 247.41	10 398.34					
				27.61	9	10	0	46.61	3 253.47	1 516.44					
240	108	10	38 691.52	54	10	10		0	74	10 775.54	64.98	4	64.23	7 973.90	25 142.86
				54	10	0	0	64	24 229.72	15 507.02					
				27.61	10	10	0	47.61	2 755.38	1 311.84					
				27.61	10	0	0	37.61	930.88	350.10					
241	108	11	10 002.62	27.61	10	10		0	47.61	6 921.73	46.78	6	42.76	3 295.43	4 678.99
				27.61	10	0	0	37.61	2 169.48	815.94					
				46.17	10	10	0	66.17	556.73	368.39					
				46.17	10	0	0	56.17	354.68	199.22					
242	108	12	22 697.87	54	10	0		0	64	3 998.06	43.94	6	42.76	2 558.76	9 973.56
				27.61	10	0	0	37.61	16 642.69	6 259.31					
				46.17	10	0	0	56.17	2 057.12	1 155.49					
243	109	1	12 932.77	0.77	0	0		0	0.77	409.77	35.78	7	39.28	3.16	4 627.57
				0.77	8	10	0	18.77	4 007.23	752.16					
				33.38	9	10	0	52.38	54.42	28.51					
				33.38	0	0	0	33.38	1 202.84	401.51					
				33.38	8	10	0	51.38	4 648.31	2 388.30					
				27.79	0	0	0	27.79	795.48	221.06					
				27.79	8	10	0	45.79	1 623.23	743.28					
				33.38	9	10	0	52.38	9.40	4.93					
				33.38	0	0	0	33.38	49.36	16.48					
				33.38	8	10	0	51.38	132.73	68.20					
244	109	2	16 666.21	33.38	9	10		0	52.38	47.21	45.16	6	42.76	24.73	7 526.53
				33.38	9	0	0	42.38	959.24	406.53					
				33.38	9	10	0	52.38	199.77	104.64					
				33.38	0	0	0	33.38	26.47	8.84					
				33.38	8	10	0	51.38	308.17	158.34					
				33.38	0	0	0	33.38	1 342.20	448.03					
				33.38	9	10	0	52.38	5 803.71	3 039.98					
				33.38	0	0	0	33.38	798.75	266.62					
				33.38	9	0	0	42.38	5 673.40	2 404.39					
				33.38	0	0	0	33.38	611.12	203.99					
				33.38	8	10	0	51.38	896.17	460.45					
				245	109	3	2 893.83	33.38	0	0					
33.38	9	0	0					42.38	598.73	253.74					
246	109	4	27 952.98	33.38	9	0		0	42.38	47.23	40.56	6	42.76	20.02	11 337.17
				0.77	9	0	0	9.77	749.83	73.26					
				33.38	0	0	0	33.38	2 942.05	982.06					
				33.38	9	0	0	42.38	24 213.87	10 261.84					
247	109	5	37 309.55	0.77	0	0		0	0.77	0.65	40.77	6	42.76	0.01	15 211.84
				0.77	9	0	0	9.77	115.93	11.33					
				33.38	9	10	0	52.38	874.47	458.04					
				33.38	0	0	0	33.38	9 980.68	3 331.55					
				33.38	9	0	0	42.38	22 668.92	9 607.09					
				33.38	8	10	0	51.38	2 856.31	1 467.57					
248	109	6	33 494.74	0.77	9	0		0	9.77	258.73	42.34	6	42.76	25.28	14 180.18
				33.38	0	0	0	33.38	8.24	2.75					
				33.38	9	0	0	42.38	28 047.99	11 886.74					
				33.38	8	10	0	51.38	1 220.20	626.94					
				33.38	8	0	0	41.38	3 959.57	1 638.47					
249	109	7	17 015.37	33.38	9	0		0	42.38	7 176.84	41.99	6	42.76	3 041.55	7 145.31
				33.38	8	10	0	51.38	325.87	167.43					
				33.38	8	0	0	41.38	9 512.65	3 936.33					
250	109	8	17 177.83	0.77	9	0		0	9.77	211.70	41.98	6	42.76	20.68	7 210.93
				33.38	9	0	0	42.38	16 966.13	7 190.25					
251	109	9	34 556.98	0.77	9	0		0	9.77	151.47	42.20	6	42.76	14.80	14 583.98
				33.38	9	0	0	42.38	33 213.54	14 075.90					
				33.38	8	0	0	41.38	1 191.66	493.11					
				46.08	9	0	0	55.08	0.31	0.17					
252	109	10	3 541.66	33.38	9	0		0	42.38	1 327.46	42.13	6	42.76	562.58	1 491.99
				33.38	8	0	0	41.38	2 118.02	876.44					

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										
				46.08	9	0		0	55.08	96.18				52.98		
253	109	11	6 885.29	46.08	9	0		0	55.08	6 885.29	55.08	5	54.48	3 792.42	3 792.42	
254	109	12	62 933.92	33.38	9	0		0	42.38	10 538.39	52.95	5	54.48	4 466.17	33 325.63	
				46.08	9	0		0	55.08	52 395.53						28 859.46
255	109	13	32 724.71	0.77	9	0		0	9.77	39.49	45.80	6	42.76	3.86	14 989.05	
				33.38	9	0		0	42.38	23 762.41						10 070.51
				46.08	9	0		0	55.08	8 922.81						4 914.68
256	109	14	3 795.95	33.38	9	0		0	42.38	645.85	52.92	5	54.48	273.71	2 008.79	
				46.08	9	0		0	55.08	3 150.11						1 735.08
257	109	15	18 826.92	33.38	9	0		0	42.38	1 048.41	52.84	5	54.48	444.32	9 948.29	
				33.38	8	0		0	41.38	1 339.49						554.28
				46.08	9	0		0	55.08	5 947.13						3 275.68
				46.08	8	0		0	54.08	10 491.89						5 674.01
258	109	16	8 454.86	46.08	8	0		0	54.08	8 454.86	54.08	5	54.48	4 572.39	4 572.39	
259	109	17	5 360.73	33.38	8	0		0	41.38	553.01	52.77	5	54.48	228.83	2 828.85	
				46.08	8	0		0	54.08	4 807.72						2 600.02
260	109	18	2 902.93	33.38	8	0		0	41.38	600.70	51.45	5	54.48	248.57	1 493.62	
				46.08	8	0		0	54.08	2 302.23						1 245.05
261	109	19	3 176.27	46.08	8	0		0	54.08	3 176.27	54.08	5	54.48	1 717.72	1 717.72	
262	109	20	27 519.79	46.08	8	0		0	54.08	27 519.79	54.08	5	54.48	14 882.70	14 882.70	
263	109	21	20 779.99	33.38	8	0		0	41.38	4 087.11	51.58	5	54.48	1 691.25	10 718.75	
				46.08	8	0		0	54.08	16 692.87						9 027.51
264	109	22	15 389.06	33.38	8	0		0	41.38	4 757.03	50.15	5	54.48	1 968.46	7 718.26	
				46.08	8	0		0	54.08	10 632.03						5 749.80
265	109	23	25 858.16	46.08	8	0		0	54.08	25 858.16	54.08	5	54.48	13 984.09	13 984.09	
266	109	24	3 510.80	46.08	8	0		0	54.08	3 510.80	54.08	5	54.48	1 898.64	1 898.64	
267	109	25	3 003.34	33.38	8	0		0	41.38	618.37	51.47	5	54.48	255.88	1 545.67	
				46.08	8	0		0	54.08	2 384.97						1 289.79
268	109	26	6 237.85	46.08	8	0		0	54.08	6 237.85	54.08	5	54.48	3 373.43	3 373.43	
269	109	27	1 932.35	33.38	8	0		0	41.38	542.17	50.17	5	54.48	224.35	969.43	
				46.08	7	0		0	53.08	673.47						357.48
				46.08	8	0		0	54.08	428.07						231.50
				46.08	8	0		0	54.08	288.65						156.10
270	109	28	37 251.04	33.38	8	0		0	41.38	19 484.68	47.17	6	42.76	8 062.76	17 571.44	
				46.08	7	0		0	53.08	9 939.01						5 275.63
				46.08	8	0		0	54.08	1 200.89						649.44
				46.08	8	0		0	54.08	6 602.78						3 570.79
				46.17	8	0		0	54.17	23.66						12.82
271	109	29	27 106.12	33.38	7	0		0	40.38	8 288.10	42.29	6	42.76	3 346.73	11 461.86	
				33.38	8	0		0	41.38	16 033.47						6 634.65
				46.08	7	0		0	53.08	2 554.41						1 355.88
				46.08	8	0		0	54.08	77.56						41.95
				46.17	8	0		0	54.17	152.58						82.65
272	109	30	14 317.00	33.38	8	0		0	41.38	227.25	53.60	5	54.48	94.03	7 674.03	
				42	8	0		0	50	1 257.09						628.54
				46.17	8	0		0	54.17	12 832.66						6 951.45
273	109	31	52 003.97	33.38	8	0		0	41.38	899.73	51.24	5	54.48	372.31	26 648.50	
				42	8	10		0	60	0.29						0.17
				42	8	0		0	50	33 740.84						16 870.42
				46.17	8	0		0	54.17	17 363.11						9 405.60
274	109	32	13 525.68	42	8	0		0	50	1 565.88	53.69	5	54.48	782.94	7 261.56	
				46.17	8	0		0	54.17	11 959.79						6 478.62
275	109	33	15 037.76	42	8	0		0	50	802.35	53.95	5	54.48	401.17	8 112.49	
				46.17	8	0		0	54.17	14 235.41						7 711.32
276	109	34	15 388.19	60	8	0		0	68	2 169.38	56.32	5	54.48	1 475.18	8 666.90	
				60	9	0		0	69	77.04						53.16
				46.17	8	0		0	54.17	11 175.31						6 053.66
				46.17	9	0		0	55.17	1 966.47						1 084.90
277	109	35	35 320.07	27.61	9	10		0	46.61	332.30	48.23	6	42.76	154.89	17 036.11	
				27.61	9	0		0	36.61	13 217.27						4 838.84
				46.17	9	10		0	65.17	316.00						205.94
				46.17	9	0		0	55.17	21 454.50						11 836.45
278	109	36	25 359.73	27.61	9	0		0	36.61	5 836.53	50.90	5	54.48	2 136.75	12 907.70	
				46.17	9	0		0	55.17	19 523.20						10 770.95
279	109	37	9 936.00	27.61	9	0		0	36.61	1 419.96	52.52	5	54.48	519.85	5 218.15	
				46.17	9	0		0	55.17	8 516.05						4 698.30

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									
280	109	38	9 440.93	27.61	9	0		0	36.61	97.43	55.71	5	54.48	35.67	5 259.77
				27.61	10	10		0	47.61	17.53				8.35	
				27.61	10	0		0	37.61	107.50				40.43	
				46.17	9	0		0	55.17	4 560.75				2 516.17	
				46.17	10	10		0	66.17	429.20				284.00	
				46.17	10	0		0	56.17	4 228.52				2 375.16	
281	109	39	18 261.49	27.61	9	10		0	46.61	212.74	50.28	5	54.48	99.16	9 181.26
				27.61	9	0		0	36.61	2 573.61				942.20	
				27.61	10	10		0	47.61	8 847.20				4 212.15	
				27.61	10	0		0	37.61	1 439.79				541.50	
				46.17	9	0		0	55.17	34.63				19.10	
				46.17	10	10		0	66.17	4 724.02				3 125.89	
				46.17	10	0		0	56.17	429.51				241.26	
282	109	40	2 303.62	46.17	10	10		0	66.17	2 303.62	66.17	4	64.23	1 524.31	1 524.31
283	109	41	1 617.85	46.17	10	10		0	66.17	1 617.85	66.17	4	64.23	1 070.53	1 070.53
284	109	42	2 860.44	27.61	10	10		0	47.61	1 871.22	54.03	5	54.48	890.89	1 545.45
				46.17	10	10		0	66.17	989.21				654.56	
285	109	43	517.57	54	10	10		0	74	2.69	47.75	6	42.76	1.99	247.13
				27.61	10	10		0	47.61	514.89				245.14	
286	109	44	3 363.72	54	9	10		0	73	717.68	56.97	5	54.48	523.91	1 916.25
				54	10	10		0	74	579.70				428.98	
				27.61	9	10		0	46.61	2 042.13				951.84	
				27.61	10	10		0	47.61	24.21				11.53	
287	109	45	3 095.89	54	9	10		0	73	240.78	51.90	5	54.48	175.77	1 606.85
				54	10	10		0	74	357.02				264.19	
				27.61	9	10		0	46.61	2 245.05				1 046.42	
				27.61	10	10		0	47.61	253.05				120.48	
288	109	46	27 282.30	54	9	10		0	73	4.60	41.45	6	42.76	3.36	11 307.65
				27.61	9	10		0	46.61	12 255.10				5 712.10	
				27.61	9	0		0	36.61	14 182.45				5 192.20	
				27.61	10	10		0	47.61	840.15				399.99	
289	109	47	26 188.44	54	9	10		0	73	3 229.00	45.18	6	42.76	2 357.17	11 831.16
				54	9	0		0	63	81.59				51.40	
				27.61	9	10		0	46.61	10 470.10				4 880.12	
				27.61	9	0		0	36.61	12 407.75				4 542.48	
290	109	48	17 037.50	60	9	10		0	79	2.89	63.05	4	64.23	2.28	10 742.75
				54	9	10		0	73	11 056.94				8 071.57	
				54	9	0		0	63	1 529.70				963.71	
				27.61	9	10		0	46.61	767.89				357.91	
				27.61	9	0		0	36.61	3 680.07				1 347.27	
291	109	49	27 408.11	42	8	10		0	60	141.20	72.87	3	72.34	84.72	19 972.47
				60	8	10		0	78	10 610.20				8 275.96	
				60	8	0		0	68	4 869.93				3 311.55	
				60	9	10		0	79	4 361.34				3 445.46	
				60	9	0		0	69	2 395.44				1 652.85	
				54	9	10		0	73	807.55				589.51	
				27.61	9	10		0	46.61	497.67				231.96	
				46.17	9	10		0	65.17	3 254.97				2 121.26	
				46.17	9	0		0	55.17	469.82				259.20	
292	109	50	6 430.15	42	8	10		0	60	210.28	72.67	3	72.34	126.17	4 673.07
				60	8	10		0	78	3 173.89				2 475.63	
				60	8	0		0	68	3 045.97				2 071.26	
293	109	51	30 231.75	42	8	10		0	60	1 079.57	62.16	4	64.23	647.74	18 793.46
				42	8	0		0	50	628.84				314.42	
				60	8	10		0	78	5 982.64				4 666.46	
				60	8	0		0	68	6 469.85				4 399.50	
				46.17	8	10		0	64.17	597.67				383.52	
				46.17	8	0		0	54.17	15 473.19				8 381.83	
294	109	52	5 392.94	42	8	10		0	60	5 392.94	60.00	4	64.23	3 235.77	3 235.77
295	109	53	3 069.43	42	7	10		0	59	2 360.91	59.23	5	54.48	1 392.94	1 818.05
				42	8	10		0	60	708.52				425.11	
296	109	54	2 032.83	42	7	10		0	59	1 619.18	59.20	5	54.48	955.32	1 203.50
				42	8	10		0	60	413.64				248.18	
297	109	55	6 803.44	42	8	10		0	60	4 835.37	57.11	5	54.48	2 901.22	3 885.26
				42	8	0		0	50	1 968.07				984.03	
298	109	56	20 511.28	32.02	7	10		0	49.02	243.26	49.03	6	42.76	119.24	10 056.96

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	7	0		0	39.02	6 458.76				2 520.21	
				42	7	10		0	59	5 888.99				3 474.50	
				42	7	0		0	49	7 343.74				3 598.43	
				42	8	10		0	60	562.99				337.80	
				42	8	0		0	50	13.55				6.78	
299	109	57	16 767.01	42	7	0		0	49	58.75	51.02	5	54.48	28.79	8 554.83
				42	8	10		0	60	1 719.07				1 031.44	
				42	8	0		0	50	14 989.20				7 494.60	
300	109	58	12 701.79	32.02	7	0		0	39.02	16.65	45.63	6	42.76	6.50	5 795.38
				33.38	7	0		0	40.38	1 375.80				555.55	
				33.38	8	0		0	41.38	5 081.82				2 102.86	
				42	7	0		0	49	1 156.02				566.45	
				42	8	0		0	50	4 393.19				2 196.60	
				46.17	8	0		0	54.17	678.30				367.44	
301	109	59	30 122.19	32.02	7	0		0	39.02	13 913.23	41.80	6	42.76	5 428.94	12 590.80
				32.02	8	0		0	40.02	6 152.47				2 462.22	
				33.38	7	0		0	40.38	5 384.08				2 174.09	
				33.38	8	0		0	41.38	6.70				2.77	
				46.08	7	0		0	53.08	44.61				23.68	
				46.08	8	0		0	54.08	4 621.10				2 499.09	
302	109	60	11 850.17	33.38	7	0		0	40.38	6 206.15	46.47	6	42.76	2 506.04	5 506.61
				33.38	8	0		0	41.38	320.45				132.60	
				46.08	7	0		0	53.08	1 102.34				585.12	
				46.08	8	0		0	54.08	4 221.23				2 282.84	
303	109	61	2 101.08	46.08	8	0		0	54.08	2 101.08	54.08	5	54.48	1 136.26	1 136.26
304	109	62	12 220.60	46.08	8	0		0	54.08	12 220.60	54.08	5	54.48	6 608.90	6 608.90
305	109	63	59 920.61	46.08	8	0		0	54.08	59 920.61	54.08	5	54.48	32 405.06	32 405.06
306	109	64	60 897.72	32.02	8	0		0	40.02	1 192.87	53.80	5	54.48	477.39	32 765.77
				46.08	8	0		0	54.08	59 704.85				32 288.38	
307	109	65	46 555.24	32.02	7	10		0	49.02	18 759.48	43.37	6	42.76	9 195.90	20 191.54
				32.02	7	0		0	39.02	21 402.42				8 351.23	
				32.02	8	0		0	40.02	5 889.32				2 356.91	
				46.08	8	0		0	54.08	200.25				108.30	
				42	7	10		0	59	303.76				179.22	
308	109	66	26 827.97	32.02	7	10		0	49.02	4 253.95	54.31	5	54.48	2 085.29	14 569.87
				32.02	7	0		0	39.02	753.67				294.08	
				32.02	8	0		0	40.02	2 035.37				814.56	
				46.08	7	10		0	63.08	4 511.86				2 846.08	
				46.08	7	0		0	53.08	15.26				8.10	
				46.08	8	10		0	64.08	2 703.19				1 732.20	
				46.08	8	0		0	54.08	12 554.67				6 789.57	
309	109	67	36 967.70	46.08	7	10		0	63.08	279.67	59.85	5	54.48	176.42	22 123.38
				46.08	8	10		0	64.08	21 060.71				13 495.70	
				46.08	8	0		0	54.08	15 627.33				8 451.26	
310	109	68	1 696.91	30.67	8	10		0	48.67	0.03	64.08	4	64.23	0.01	1 087.38
				46.08	8	10		0	64.08	1 696.88				1 087.36	
311	109	69	8 617.06	33.38	8	10		0	51.38	561.70	60.21	4	64.23	288.60	5 188.12
				30.67	8	10		0	48.67	13.26				6.45	
				46.08	8	10		0	64.08	5 439.04				3 485.33	
				46.08	8	0		0	54.08	2 603.06				1 407.74	
312	109	70	3 313.75	46.08	8	0		0	54.08	3 313.75	54.08	5	54.48	1 792.07	1 792.07
313	109	71	2 242.26	46.08	8	0		0	54.08	2 242.26	54.08	5	54.48	1 212.61	1 212.61
314	109	72	38 829.17	46.08	9	0		0	55.08	10 309.55	54.35	5	54.48	5 678.50	21 101.91
				46.08	8	0		0	54.08	28 519.62				15 423.41	
315	109	73	23 904.01	33.38	9	0		0	42.38	130.55	48.69	6	42.76	55.33	11 639.47
				33.38	8	0		0	41.38	10 028.11				4 149.63	
				46.08	9	0		0	55.08	102.69				56.56	
				46.08	8	0		0	54.08	13 642.66				7 377.95	
316	109	74	10 835.29	33.38	8	10		0	51.38	1 791.03	57.90	5	54.48	920.23	6 273.23
				46.08	8	10		0	64.08	4 618.62				2 959.61	
				46.08	8	0		0	54.08	4 425.65				2 393.39	
317	109	75	2 398.91	33.38	8	10		0	51.38	445.50	47.58	6	42.76	228.90	1 141.39
				33.38	8	0		0	41.38	1 152.43				476.87	
				46.08	8	10		0	64.08	24.41				15.64	
				46.08	8	0		0	54.08	776.57				419.97	
318	109	76	7 112.60	33.38	8	10		0	51.38	2 808.89	45.33	6	42.76	1 443.21	3 224.08

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									
				33.38	8	0		0	41.38	4 303.72				1 780.88	
319	109	77	5 711.53	33.38	8	10		0	51.38	2 735.72	46.17	6	42.76	1 405.61	2 637.00
				33.38	8	0		0	41.38	2 975.82				1 231.39	
320	109	78	4 557.65	33.38	8	10		0	51.38	4 557.65	51.38	5	54.48	2 341.72	2 341.72
321	109	79	2 810.90	0.77	8	10		0	18.77	1 829.20	30.16	7	39.28	343.34	847.74
				33.38	8	10		0	51.38	981.70				504.40	
322	109	80	1 768.06	0.77	8	10		0	18.77	796.65	36.69	7	39.28	149.53	648.64
				33.38	8	10		0	51.38	971.40				499.11	
323	109	81	1 392.85	33.38	8	10		0	51.38	1 332.43	50.95	5	54.48	684.60	709.61
				33.38	8	0		0	41.38	60.42				25.00	
324	109	82	5 965.82	0.77	8	10		0	18.77	4 053.31	29.23	8	22.83	760.81	1 743.57
				33.38	9	10		0	52.38	11.91				6.24	
				33.38	8	10		0	51.38	1 900.59				976.52	
325	109	83	16 980.51	33.38	7	0		0	40.38	42.98	53.82	5	54.48	17.36	9 138.90
				46.08	7	0		0	53.08	3 827.20				2 031.48	
				46.08	8	0		0	54.08	13 110.32				7 090.06	
326	109	84	14 990.53	46.08	8	10		0	64.08	9 441.28	60.38	4	64.23	6 049.97	9 051.01
				46.08	8	0		0	54.08	5 549.25				3 001.03	
327	109	85	13 568.96	42	8	10		0	60	8 937.11	56.59	5	54.48	5 362.27	7 678.19
				42	8	0		0	50	4 631.85				2 315.93	
328	110	1	11 658.89	0.77	9	0		0	9.77	1 016.54	50.98	5	54.48	99.32	5 943.52
				0.77	10	0		0	10.77	1.38				0.15	
				30.72	9	0		0	39.72	212.59				84.44	
				30.72	10	0		0	40.72	575.87				234.49	
				46.17	9	0		0	55.17	310.38				171.24	
				46.17	10	0		0	56.17	10.50				5.90	
				46.17	9	0		0	55.17	3 669.68				2 024.56	
				46.17	10	10		0	66.17	307.63				203.56	
				46.17	10	0		0	56.17	5 554.32				3 119.86	
329	110	2	658.62	30.72	10	10		0	50.72	204.20	60.68	4	64.23	103.57	399.64
				30.72	10	0		0	40.72	10.82				4.40	
				46.17	10	10		0	66.17	14.64				9.69	
				46.17	10	0		0	56.17	0.71				0.40	
				46.17	10	10		0	66.17	410.33				271.51	
				46.17	10	0		0	56.17	17.92				10.07	
330	111	1	10 334.32	0.77	9	0		0	9.77	310.44	41.40	6	42.76	30.33	4 278.45
				33.38	9	0		0	42.38	10 023.88				4 248.12	
331	111	2	10 586.74	0.77	9	0		0	9.77	3 578.06	31.36	7	39.28	349.58	3 319.86
				33.38	9	0		0	42.38	7 008.68				2 970.28	
332	112	1	7 032.37	33.38	9	0		0	42.38	2 943.91	41.80	6	42.76	1 247.63	2 939.43
				33.38	8	0		0	41.38	4 088.46				1 691.81	
333	112	2	2 823.37	0.77	9	0		0	9.77	20.27	42.15	6	42.76	1.98	1 189.93
				33.38	9	0		0	42.38	2 803.09				1 187.95	
334	112	3	1 601.16	0.77	9	0		0	9.77	338.84	35.48	7	39.28	33.10	568.08
				33.38	9	0		0	42.38	1 262.32				534.97	
335	112	4	1 926.24	0.77	9	0		0	9.77	1 907.70	9.95	10	9.34	186.38	191.63
				0.77	8	0		0	8.77	3.68				0.32	
				24.54	9	0		0	33.54	8.51				2.85	
				24.54	8	0		0	32.54	6.36				2.07	
336	112	5	3 290.93	0.77	9	0		0	9.77	466.34	28.75	8	22.83	45.56	946.06
				0.77	8	0		0	8.77	280.86				24.63	
				33.38	9	0		0	42.38	403.69				171.08	
				33.38	8	0		0	41.38	62.57				25.89	
				24.54	9	0		0	33.54	288.79				96.86	
				24.54	8	0		0	32.54	1 788.69				582.04	
337	112	6	42 552.82	33.38	9	0		0	42.38	75.87	40.48	6	42.76	32.15	17 225.24
				33.38	8	0		0	41.38	35 854.93				14 836.77	
				24.54	8	0		0	32.54	5 690.38				1 851.65	
				46.17	8	0		0	54.17	931.64				504.67	
338	112	7	19 340.02	0.77	8	0		0	8.77	828.50	42.05	6	42.76	72.66	8 131.69
				33.38	8	0		0	41.38	15 392.21				6 369.30	
				46.17	8	0		0	54.17	231.77				125.55	
				46.17	8	0		0	54.17	2 887.55				1 564.18	
339	112	8	8 101.78	0.77	8	0		0	8.77	443.41	54.54	5	54.48	38.89	4 418.76
				33.38	8	0		0	41.38	20.94				8.66	
				54	8	0		0	62	2 988.66				1 852.97	

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									
				46.17	8	0		0	54.17	1 057.09				572.63	
				46.17	8	0		0	54.17	3 591.68				1 945.61	
340	112	9	12 889.68	54	8	0		0	62	12 353.54	61.51	4	64.23	7 659.20	7 927.95
				46.17	8	0		0	54.17	184.38				99.88	
				40.01	8	0		0	48.01	351.76				168.88	
341	112	10	24 965.73	0.77	7	0		0	7.77	248.09	44.66	6	42.76	19.28	11 149.52
				0.77	8	0		0	8.77	2 769.50				242.89	
				0.77	8	0		0	8.77	46.71				4.10	
				33.38	8	0		0	41.38	7 674.00				3 175.50	
				54	8	0		0	62	146.34				90.73	
				46.17	7	0		0	53.17	1 069.39				568.59	
				46.17	8	0		0	54.17	4 707.85				2 550.24	
				46.17	8	0		0	54.17	91.40				49.51	
				46.17	8	0		0	54.17	8 212.44				4 448.68	
342	112	11	28 426.04	54	7	0		0	61	666.24	50.89	5	54.48	406.40	14 467.14
				54	8	0		0	62	3 716.04				2 303.95	
				54	8	0		0	62	0.43				0.26	
				46.17	7	0		0	53.17	1 255.13				667.35	
				46.17	8	0		0	54.17	3 419.84				1 852.53	
				46.17	8	0		0	54.17	18.87				10.22	
				40.01	7	0		0	47.01	6 327.00				2 974.32	
				40.01	8	0		0	48.01	8 564.50				4 111.81	
				40.01	8	0		0	48.01	4 458.01				2 140.29	
343	112	12	29 267.82	0.77	7	0		0	7.77	367.51	48.97	6	42.76	28.56	14 332.87
				0.77	8	0		0	8.77	262.79				23.05	
				0.77	8	0		0	8.77	1 914.83				167.93	
				33.38	7	0		0	40.38	143.29				57.86	
				33.38	8	0		0	41.38	151.24				62.58	
				33.38	8	0		0	41.38	1 402.91				580.52	
				46.17	7	0		0	53.17	15.93				8.47	
				46.17	8	0		0	54.17	10 742.96				5 819.46	
				40.01	8	0		0	48.01	1 908.80				916.41	
				46.17	7	0		0	53.17	2 606.88				1 386.08	
				46.17	8	0		0	54.17	1 414.87				766.44	
				46.17	8	0		0	54.17	8 335.82				4 515.51	
344	112	13	20 242.62	31.52	8	0		0	39.52	132.11	47.95	6	42.76	52.21	9 707.27
				40.01	8	0		0	48.01	20 110.51				9 655.06	
345	112	14	12 945.45	0.77	8	0		0	8.77	272.54	50.70	5	54.48	23.90	6 563.54
				46.17	8	0		0	54.17	7 273.15				3 939.87	
				40.01	8	0		0	48.01	5 280.45				2 535.14	
				46.17	8	0		0	54.17	119.30				64.63	
346	112	15	5 570.23	46.17	8	0		0	54.17	207.09	48.08	6	42.76	112.18	2 678.17
				31.52	8	0		0	39.52	104.28				41.21	
				40.01	8	0		0	48.01	5 258.85				2 524.78	
347	112	16	7 601.53	31.52	8	0		0	39.52	227.09	47.76	6	42.76	89.75	3 630.21
				40.01	8	0		0	48.01	7 374.43				3 540.46	
348	112	17	7 568.58	31.52	8	0		0	39.52	302.45	47.67	6	42.76	119.53	3 608.00
				40.01	8	0		0	48.01	7 266.13				3 488.47	
349	112	18	17 059.54	31.52	8	0		0	39.52	1 863.11	44.56	6	42.76	736.30	7 601.84
				31.52	9	0		0	40.52	6 298.28				2 552.06	
				40.01	8	0		0	48.01	4 750.20				2 280.57	
				40.01	9	0		0	49.01	4 147.95				2 032.91	
350	112	19	7 898.76	31.52	9	0		0	40.52	4 297.06	44.39	6	42.76	1 741.17	3 506.36
				40.01	9	0		0	49.01	3 601.70				1 765.20	
351	112	20	8 862.42	46.17	9	0		0	55.17	1 103.05	49.64	6	42.76	608.55	4 399.50
				31.52	9	0		0	40.52	140.40				56.89	
				40.01	9	0		0	49.01	7 618.97				3 734.06	
352	112	21	12 898.17	46.17	9	0		0	55.17	117.99	54.14	5	54.48	65.10	6 983.55
				46.17	9	0		0	55.17	10 631.39				5 865.34	
				40.01	9	0		0	49.01	2 148.79				1 053.12	
353	112	22	8 662.54	46.17	9	0		0	55.17	8 130.85	55.23	5	54.48	4 485.79	4 784.44
				46.17	10	0		0	56.17	531.69				298.65	
354	112	23	40 547.65	0.77	9	0		0	9.77	113.79	54.64	5	54.48	11.12	22 155.43
				46.17	8	0		0	54.17	7 332.81				3 972.18	
				46.17	9	0		0	55.17	31 702.21				17 490.11	
				40.01	8	0		0	48.01	354.71				170.30	

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									
				40.01	9	0		0	49.01	1 044.13				511.73	
355	112	24	15 074.06	0.77	8	0		0	8.77	375.79	52.96	5	54.48	32.96	7 983.18
				46.17	8	0		0	54.17	14 506.33				7 858.08	
				40.01	8	0		0	48.01	191.93				92.15	
356	112	25	9 131.31	0.77	8	0		0	8.77	1 376.49	47.33	6	42.76	120.72	4 321.50
				46.17	8	0		0	54.17	145.30				78.71	
				46.17	8	0		0	54.17	7 609.52				4 122.08	
357	112	26	10 478.47	0.77	8	0		0	8.77	522.53	49.85	6	42.76	45.83	5 223.48
				33.38	8	0		0	41.38	1 684.74				697.15	
				46.17	8	0		0	54.17	1 016.58				550.68	
				46.17	8	0		0	54.17	7 254.62				3 929.83	
358	112	27	51 633.51	33.38	7	0		0	40.38	6 985.51	41.54	6	42.76	2 820.75	21 450.08
				33.38	8	0		0	41.38	23 437.69				9 698.52	
				33.38	8	0		0	41.38	19 954.05				8 256.99	
				46.08	7	0		0	53.08	576.91				306.22	
				46.08	8	0		0	54.08	423.10				228.81	
				46.08	8	0		0	54.08	21.13				11.43	
				46.17	8	0		0	54.17	235.11				127.36	
359	112	28	45 672.12	33.38	8	0		0	41.38	45 672.12	41.38	6	42.76	18 899.12	18 899.12
360	112	29	3 664.34	33.38	8	0		0	41.38	3 664.34	41.38	6	42.76	1 516.30	1 516.30
361	112	30	616.51	33.38	8	0		0	41.38	616.51	41.38	6	42.76	255.11	255.11
362	113	1	4 616.44	24.54	8	0		0	32.54	368.40	59.65	5	54.48	119.88	2 753.66
				54	8	0		0	62	4 248.04				2 633.78	
363	113	2	14 863.90	24.54	8	0		0	32.54	1 164.97	59.41	5	54.48	379.08	8 830.40
				54	8	0		0	62	13 162.30				8 160.63	
				46.17	8	0		0	54.17	536.63				290.69	
364	113	3	46 228.49	24.54	8	0		0	32.54	8 747.20	56.42	5	54.48	2 846.34	26 081.29
				54	8	0		0	62	37 465.96				23 228.89	
				31.52	8	0		0	39.52	15.34				6.06	
365	113	4	825.81	24.54	8	0		0	32.54	825.81	32.54	7	39.28	268.72	268.72
366	113	6	25 178.90	24.54	7	0		0	31.54	2 649.08	36.14	7	39.28	835.52	9 099.48
				24.54	8	0		0	32.54	8 087.33				2 631.62	
				31.52	7	0		0	38.52	7 533.07				2 901.74	
				31.52	8	0		0	39.52	6 909.42				2 730.60	
367	113	7	17 609.03	24.54	8	0		0	32.54	17 609.03	32.54	7	39.28	5 729.98	5 729.98
368	113	8	8 925.97	24.54	8	0		0	32.54	3 597.30	32.54	7	39.28	1 170.56	2 904.51
				24.54	8	0		0	32.54	5 328.67				1 733.95	
369	113	9	286.42	24.54	8	0		0	32.54	286.42	32.54	7	39.28	93.20	93.20
370	113	10	10 529.52	24.54	8	0		0	32.54	2 324.87	32.54	7	39.28	756.51	3 426.31
				24.54	8	0		0	32.54	8 204.65				2 669.79	
371	113	11	5 468.59	24.54	8	0		0	32.54	2 244.40	32.54	7	39.28	730.33	1 779.48
				24.54	8	0		0	32.54	3 224.19				1 049.15	
372	113	12	33 177.92	24.54	7	0		0	31.54	22 454.05	31.86	7	39.28	7 082.01	10 571.55
				24.54	8	0		0	32.54	10 723.87				3 489.55	
373	113	13	10 088.68	24.54	7	0		0	31.54	7 877.60	31.76	7	39.28	2 484.60	3 204.08
				24.54	8	0		0	32.54	2 211.07				719.48	
374	113	14	35 026.38	24.54	7	0		0	31.54	7 817.45	37.06	7	39.28	2 465.63	12 980.99
				31.52	7	0		0	38.52	23 760.57				9 152.57	
				31.52	8	0		0	39.52	3 448.36				1 362.79	
375	113	15	23 006.81	24.54	7	0		0	31.54	9 326.17	35.84	7	39.28	2 941.47	8 246.53
				31.52	7	0		0	38.52	10 153.22				3 911.02	
				31.52	8	0		0	39.52	3 527.42				1 394.04	
376	113	16	11 954.15	31.52	8	0		0	39.52	11 954.15	39.52	7	39.28	4 724.28	4 724.28
377	113	17	41 616.05	31.52	8	0		0	39.52	41 029.77	39.64	7	39.28	16 214.97	16 496.44
				40.01	8	0		0	48.01	586.28				281.47	
378	113	18	20 040.72	31.52	8	0		0	39.52	20 040.72	39.52	7	39.28	7 920.09	7 920.09
379	113	19	79 753.13	54	8	8		0	70	595.36	47.44	6	42.76	416.75	37 834.60
				54	8	0		0	62	706.16				437.82	
				54	9	8		0	71	401.14				284.81	
				54	9	0		0	63	814.15				512.91	
				31.52	8	0		0	39.52	11 738.61				4 639.10	
				40.01	8	8		0	56.01	814.67				456.30	
				40.01	8	0		0	48.01	61 425.01				29 490.15	
				40.01	9	0		0	49.01	3 258.03				1 596.76	
380	113	20	4 792.41	40.01	8	0		0	48.01	4 792.41	48.01	6	42.76	2 300.84	2 300.84
381	113	21	15 883.55	54	9	8		0	71	3 292.61	64.29	4	64.23	2 337.75	10 210.80

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									
				54	9	0		0	63	12 167.45				7 665.49	
				40.01	9	0		0	49.01	423.50				207.55	
382	113	22	11 861.30	54	9	8		0	71	11 770.74	70.94	3	72.34	8 357.23	8 414.28
				54	9	0		0	63	90.56				57.05	
383	113	23	11 677.48	54	9	8		0	71	11 677.48	71.00	3	72.34	8 291.01	8 291.01
384	113	24	24 082.92	46.17	10	8		0	64.17	384.89	68.24	4	64.23	246.99	16 434.98
				54	9	8		0	71	15 163.48				10 766.07	
				54	9	0		0	63	3 515.19				2 214.57	
				54	10	8		0	72	2 890.70				2 081.31	
				54	10	0		0	64	41.16				26.34	
				40.01	9	0		0	49.01	969.84				475.32	
				40.01	10	8		0	58.01	818.04				474.55	
				40.01	10	0		0	50.01	299.61				149.84	
385	113	25	13 680.09	30.72	10	8		0	48.72	744.05	61.06	4	64.23	362.50	8 352.62
				46.17	10	8		0	64.17	9 049.36				5 806.98	
				46.17	10	0		0	56.17	3 886.68				2 183.15	
386	113	26	1 851.04	30.72	10	8		0	48.72	277.55	53.76	5	54.48	135.22	995.08
				30.72	10	0		0	40.72	317.51				129.29	
				46.17	10	8		0	64.17	313.54				201.20	
				46.17	10	0		0	56.17	942.44				529.37	
387	113	27	5 535.76	30.72	10	0		0	40.72	126.14	61.21	4	64.23	51.36	3 388.31
				46.17	10	10		0	66.17	2 983.64				1 974.27	
				46.17	10	0		0	56.17	2 425.99				1 362.68	
388	113	28	2 018.26	46.17	10	10		0	66.17	476.55	58.53	5	54.48	315.33	1 181.31
				46.17	10	0		0	56.17	1 541.71				865.98	
389	113	29	7 075.59	46.17	10	10		0	66.17	69.31	56.27	5	54.48	45.86	3 981.29
				46.17	10	0		0	56.17	7 006.28				3 935.43	
390	113	30	24 016.51	46.17	9	0		0	55.17	2 488.82	52.89	5	54.48	1 373.08	12 701.55
				46.17	10	8		0	64.17	593.44				380.81	
				46.17	10	0		0	56.17	8 156.23				4 581.35	
				40.01	9	0		0	49.01	7 482.79				3 667.32	
				40.01	10	8		0	58.01	635.47				368.64	
				40.01	10	0		0	50.01	4 659.76				2 330.34	
391	113	31	23 906.80	54	9	8		0	71	2 768.51	63.53	4	64.23	1 965.64	15 187.94
				54	9	0		0	63	20 460.47				12 890.09	
				40.01	9	0		0	49.01	677.83				332.21	
392	113	32	25 119.79	46.17	9	0		0	55.17	189.63	61.03	4	64.23	104.62	15 330.30
				54	9	0		0	63	21 496.86				13 543.02	
				40.01	9	0		0	49.01	3 433.30				1 682.66	
393	113	33	4 852.73	46.17	9	0		0	55.17	105.63	49.03	6	42.76	58.27	2 379.13
				31.52	9	0		0	40.52	67.18				27.22	
				40.01	9	0		0	49.01	4 679.92				2 293.63	
394	113	34	3 842.65	31.52	9	0		0	40.52	812.02	47.22	6	42.76	329.03	1 814.34
				40.01	9	0		0	49.01	3 030.63				1 485.31	
395	113	35	26 803.19	54	9	0		0	63	7 166.84	51.92	5	54.48	4 515.11	13 917.13
				31.52	9	0		0	40.52	2 611.92				1 058.35	
				40.01	9	0		0	49.01	17 024.43				8 343.68	
396	113	36	41 226.43	54	9	0		0	63	21 416.36	56.14	5	54.48	13 492.30	23 145.79
				40.01	8	0		0	48.01	5 543.09				2 661.24	
				40.01	9	0		0	49.01	14 266.98				6 992.25	
397	113	37	25 205.15	31.52	8	0		0	39.52	14 061.81	43.27	6	42.76	5 557.23	10 907.15
				40.01	8	0		0	48.01	11 143.34				5 349.92	
398	113	38	23 913.18	31.52	8	0		0	39.52	13 337.59	42.87	6	42.76	5 271.02	10 252.35
				31.52	9	0		0	40.52	1 550.50				628.26	
				40.01	8	0		0	48.01	7 012.31				3 366.61	
				40.01	9	0		0	49.01	2 012.78				986.46	
399	113	39	212.82	31.52	8	0		0	39.52	212.82	39.52	7	39.28	84.10	84.10
400	113	40	5 431.29	31.52	8	0		0	39.52	1 997.88	40.15	6	42.76	789.56	2 180.78
				31.52	9	0		0	40.52	3 433.41				1 391.22	
401	113	41	3 053.16	31.52	8	0		0	39.52	1 930.65	39.89	7	39.28	762.99	1 217.83
				31.52	9	0		0	40.52	1 122.51				454.84	
402	113	42	7 869.90	31.52	8	0		0	39.52	7 125.28	39.61	7	39.28	2 815.91	3 117.63
				31.52	9	0		0	40.52	744.61				301.72	
403	113	43	32 558.49	54	7	0		0	61	402.35	43.25	6	42.76	245.43	14 081.95
				54	8	0		0	62	5 019.65				3 112.18	
				31.52	8	0		0	39.52	27 136.49				10 724.34	

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										
404	113	44	5 401.80	54	8	0		0	62	392.66	41.15	6	42.76	243.45	2 223.06	
				31.52	8	0			39.52	5 009.13				1 979.61		
405	113	45	6 577.63	54	8	0		0	62	22.01	39.60	7	39.28	13.65	2 604.43	
				31.52	8	0			39.52	6 555.62				2 590.78		
406	113	46	19 833.53	54	8	0		0	62	0.05	39.52	7	39.28	0.03	7 838.22	
				31.52	8	0			39.52	19 833.48				7 838.19		
407	113	47	10 879.77	31.52	7	0		0	38.52	9 073.73	38.69	7	39.28	3 495.20	4 208.95	
				31.52	8	0			39.52	1 806.04				713.75		
408	113	48	12 222.42	31.52	7	0		0	38.52	12 137.32	38.53	7	39.28	4 675.29	4 708.93	
				31.52	8	0			39.52	85.11				33.63		
409	113	49	446.33	31.52	7	0		0	38.52	406.70	38.61	7	39.28	156.66	172.32	
				31.52	8	0			39.52	39.63				15.66		
410	113	50	413.85	24.54	8	0		0	32.54	17.37	39.37	7	39.28	5.65	162.93	
				54	8	0			0	62				2.64		1.64
				31.52	8	0			0	39.52				393.84		155.64
411	113	51	2 562.07	54	7	0		0	61	1 312.55	52.76	5	54.48	800.65	1 351.82	
				54	8	0			0	62				146.33		90.72
				54	8	0			0	62				144.06		89.32
				31.52	7	0			0	38.52				792.30		305.20
				31.52	8	0			0	39.52				166.83		65.93
412	113	52	1 584.04	31.52	7	0		0	38.52	1 301.76	38.70	7	39.28	501.44	613.00	
				31.52	8	0			0	39.52				282.28		111.56
413	113	53	1 271.21	31.52	7	0		0	38.52	868.62	38.84	7	39.28	334.59	493.70	
				31.52	8	0			0	39.52				402.59		159.10
414	113	54	2 111.38	54	7	0		0	61	36.13	39.61	7	39.28	22.04	836.40	
				54	8	0			0	62				42.19		26.16
				31.52	7	0			0	38.52				1 526.04		587.83
				31.52	8	0			0	39.52				507.02		200.38
415	113	55	28 195.38	54	7	0		0	61	15 423.36	61.45	4	64.23	9 408.25	17 326.90	
				54	8	0			0	62				12 682.78		7 863.33
				54	8	0			0	62				89.24		55.33
416	114	1	167.00	24.54	7	0		0	31.54	167.00	31.54	7	39.28	52.67	52.67	
417	114	2	2 385.97	24.54	7	0		0	31.54	2 325.38	31.57	7	39.28	733.42	753.14	
				24.54	8	0			0	32.54				60.59		19.72
418	114	3	14 231.84	24.54	7	0		0	31.54	12 534.79	31.66	7	39.28	3 953.47	4 505.69	
				24.54	8	0			0	32.54				1 697.06		552.22
419	114	4	54 796.58	24.54	7	0		0	31.54	12 135.25	31.54	7	39.28	3 827.46	17 282.84	
				24.54	7	0			0	31.54				42 661.34		13 455.39
420	114	5	1 086.66	24.54	7	0		0	31.54	46.85	31.54	7	39.28	14.78	342.73	
				24.54	7	0			0	31.54				1 039.81		327.95
421	114	6	1 903.71	24.54	7	0		0	31.54	1 903.71	31.54	7	39.28	600.43	600.43	
422	114	7	13 987.14	24.54	7	0		0	31.54	13 987.14	31.54	7	39.28	4 411.54	4 411.54	
423	114	8	14 814.91	24.54	7	0		0	31.54	7 929.05	34.78	7	39.28	2 500.82	5 153.26	
				31.52	7	0			0	38.52				6 089.14		2 345.54
				31.52	7	0			0	38.52				796.72		306.89
424	114	9	1 558.78	24.54	7	0		0	31.54	484.01	36.35	7	39.28	152.66	566.66	
				31.52	7	0			0	38.52				483.91		186.40
				31.52	7	0			0	38.52				590.87		227.60
425	114	10	968.53	31.52	7	0		0	38.52	968.53	38.52	7	39.28	373.08	373.08	
426	114	11	761.17	31.52	7	0		0	38.52	761.17	38.52	7	39.28	293.20	293.20	
427	114	12	611.25	31.52	8	0		0	39.52	611.25	39.52	7	39.28	241.56	241.56	
428	114	13	54 768.56	31.52	7	0		0	38.52	3 882.59	39.36	7	39.28	1 495.57	21 558.04	
				31.52	8	0			0	39.52				46 118.74		18 226.13
				31.52	7	0			0	38.52				4 767.23		1 836.34
429	114	14	43 205.33	24.54	7	0		0	31.54	27 758.63	34.05	7	39.28	8 755.07	14 712.24	
				31.52	7	0			0	38.52				14 736.46		5 676.48
				31.52	8	0			0	39.52				710.24		280.69
430	115	1	38.62	24.54	7	0		0	31.54	32.06	32.73	7	39.28	10.11	12.64	
				31.52	7	0			0	38.52				6.57		2.53
431	115	2	12 931.49	24.54	7	0		0	31.54	12 897.42	31.56	7	39.28	4 067.85	4 080.97	
				31.52	7	0			0	38.52				34.07		13.12
432	115	3	10 586.26	24.54	7	0		0	31.54	80.29	31.54	7	39.28	25.32	3 338.90	
				24.54	7	0			0	31.54				10 505.97		3 313.58
433	115	4	439.58	24.54	7	0		0	31.54	16.20	31.54	7	39.28	5.11	138.64	
				24.54	7	0			0	31.54				423.38		133.53
434	115	5	5 865.81	24.54	7	0		0	31.54	3 398.20	31.54	7	39.28	1 071.79	1 850.08	

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									
				24.54	7	0		0	31.54	2 467.61				778.28	
435	115	6	23 886.84	24.54	7	0		0	31.54	23 323.52	30.99	7	39.28	7 356.24	7 401.56
				0.77	7	0		0	7.77	559.15				43.45	
				38.04	7	0		0	45.04	4.18				1.88	
436	115	7	13 294.50	24.54	7	0		0	31.54	137.23	31.54	7	39.28	43.28	4 193.09
				24.54	7	0		0	31.54	13 157.27				4 149.80	
437	115	8	2 085.55	24.54	7	0		0	31.54	559.30	31.54	7	39.28	176.40	657.78
				24.54	7	0		0	31.54	1 526.25				481.38	
438	115	9	1 748.62	24.54	7	0		0	31.54	1 748.62	31.54	7	39.28	551.51	551.51
439	115	10	14 129.62	0.77	7	0		0	7.77	17.15	31.51	7	39.28	1.33	4 452.40
				24.54	7	0		0	31.54	4 207.79				1 327.14	
				24.54	7	0		0	31.54	9 904.68				3 123.94	
440	115	11	23 521.54	24.54	7	0		0	31.54	536.37	31.07	7	39.28	169.17	7 309.06
				24.54	7	0		0	31.54	22 423.08				7 072.24	
				24.54	6	0		0	30.54	109.86				33.55	
				0.77	7	0		0	7.77	348.09				27.05	
				0.77	6	0		0	6.77	104.13				7.05	
441	115	12	11 149.89	24.54	6	0		0	30.54	139.04	39.54	7	39.28	42.46	4 409.19
				0.77	7	0		0	7.77	0.75				0.06	
				0.77	6	0		0	6.77	1 276.43				86.41	
				0.77	7	0		0	7.77	38.16				2.97	
				38.04	6	0		0	44.04	8 956.12				3 944.28	
				38.04	7	0		0	45.04	739.38				333.02	
442	115	13	2 066.08	24.54	7	0		0	31.54	5.86	39.10	7	39.28	1.85	807.76
				24.54	6	0		0	30.54	49.63				15.16	
				0.77	7	0		0	7.77	1.74				0.14	
				0.77	6	0		0	6.77	252.43				17.09	
				38.04	6	0		0	44.04	1 756.42				773.53	
443	115	14	9 785.14	24.54	6	0		0	30.54	564.71	35.95	7	39.28	172.46	3 518.01
				24.54	7	0		0	31.54	16.55				5.22	
				24.54	6	0		0	30.54	505.47				154.37	
				0.77	6	0		0	6.77	1 730.14				117.13	
				38.04	6	0		0	44.04	6 968.28				3 068.83	
444	115	15	11 988.38	24.54	7	0		0	31.54	5 018.47	31.00	7	39.28	1 582.83	3 716.55
				24.54	6	0		0	30.54	6 315.74				1 928.83	
				24.54	7	0		0	31.54	511.48				161.32	
				24.54	6	0		0	30.54	142.68				43.57	
445	115	16	35 704.51	0.77	6	0		0	6.77	121.83	43.54	6	42.76	8.25	15 544.28
				31.57	6	0		0	37.57	2 080.01				781.46	
				38.04	6	0		0	44.04	33 502.67				14 754.57	
446	115	17	28 475.60	31.57	6	0		0	37.57	28 475.60	37.57	7	39.28	10 698.28	10 698.28
447	115	18	21 093.08	31.57	6	0		0	37.57	5 820.28	36.85	7	39.28	2 186.68	7 771.94
				31.57	5	0		0	36.57	15 272.80				5 585.26	
448	116	1	10 716.15	31.57	6	0		0	37.57	2.25	43.85	6	42.76	0.85	4 698.91
				31.57	6	0		0	37.57	314.37				118.11	
				38.04	6	0		0	44.04	7 336.03				3 230.79	
				38.04	6	0		0	44.04	3 063.50				1 349.17	
449	117	1	6 890.00	38.04	7	0		0	45.04	6 890.00	45.04	6	42.76	3 103.26	3 103.26
450	117	2	30 168.19	38.04	6	0		0	44.04	3 990.93	44.91	6	42.76	1 757.61	13 547.84
				38.04	7	0		0	45.04	26 177.25				11 790.23	
451	117	3	17 600.32	38.04	6	0		0	44.04	17 393.14	44.05	6	42.76	7 659.94	7 753.25
				38.04	7	0		0	45.04	207.19				93.32	
452	117	4	2 322.10	38.04	6	0		0	44.04	2 322.10	44.04	6	42.76	1 022.65	1 022.65
453	117	5	15 108.14	38.04	6	0		0	44.04	15 108.14	44.04	6	42.76	6 653.63	6 653.63
454	117	6	44 201.38	38.04	6	8		0	52.04	9 578.54	45.77	6	42.76	4 984.67	20 232.57
				38.04	6	0		0	44.04	34 622.84				15 247.90	
455	117	7	3 945.05	38.04	6	8		0	52.04	1 542.86	47.17	6	42.76	802.91	1 860.83
				38.04	6	0		0	44.04	2 402.19				1 057.92	
456	117	8	8 661.53	38.04	6	8		0	52.04	873.65	44.85	6	42.76	454.65	3 884.43
				38.04	6	0		0	44.04	7 787.88				3 429.78	
457	118	1	34 454.87	0.77	6	0		0	6.77	459.21	49.31	6	42.76	31.09	16 989.86
				0.77	7	0		0	7.77	861.90				66.97	
				38.04	6	8		0	52.04	2 943.34				1 531.71	
				38.04	6	8		0	52.04	3 663.26				1 906.36	
				38.04	6	0		0	44.04	3 386.88				1 491.58	
				38.04	7	8		0	53.04	19 247.07				10 208.65	

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									
				38.04	7	0		0	45.04	3 893.21				1 753.50	
458	119	1	23 560.59	24.54	7	0		0	31.54	787.48	42.43	6	42.76	248.37	9 995.77
				24.54	7	0		0	31.54	801.97				252.94	
				0.77	7	0		0	7.77	1 076.86				83.67	
				38.04	7	0		0	45.04	20 894.29				9 410.79	
459	120	1	12 872.22	38.04	8	0		0	46.04	7 454.44	45.62	6	42.76	3 432.02	5 872.19
				38.04	7	0		0	45.04	5 417.79				2 440.17	
460	121	1	8 930.62	38.04	8	8		0	54.04	5 828.28	51.26	5	54.48	3 149.60	4 577.92
				38.04	8	0		0	46.04	3 102.35				1 428.32	
461	122	1	45 392.82	0.77	8	8		0	16.77	1 525.94	41.59	6	42.76	255.90	18 880.09
				0.77	8	0		0	8.77	1 551.41				136.06	
				0.77	9	8		0	17.77	135.73				24.12	
				38.04	8	8		0	54.04	805.08				435.06	
				38.04	8	0		0	46.04	28.18				12.98	
				38.04	8	8		0	54.04	25.87				13.98	
				54	8	8		0	70	374.76				262.33	
				54	9	8		0	71	2 018.35				1 433.03	
				31.52	8	8		0	47.52	11 513.03				5 470.99	
				31.52	8	0		0	39.52	27 400.20				10 828.56	
				31.52	9	8		0	48.52	12.14				5.89	
				40.01	8	8		0	56.01	2.11				1.18	
462	122	2	19 712.85	0.77	8	8		0	16.77	289.93	50.82	5	54.48	48.62	10 018.60
				0.77	8	0		0	8.77	30.06				2.64	
				38.04	8	8		0	54.04	12 985.92				7 017.59	
				38.04	8	0		0	46.04	6 406.95				2 949.76	
463	123	1	2 610.39	30.72	10	8		0	48.72	270.14	50.51	5	54.48	131.61	1 318.59
				30.72	10	10		0	50.72	2 340.25				1 186.98	
464	123	2	1 953.43	30.72	10	8		0	48.72	754.34	47.57	6	42.76	367.52	929.34
				30.72	10	10		0	50.72	735.60				373.10	
				30.72	10	0		0	40.72	463.49				188.73	
465	123	3	13 332.53	30.72	10	8		0	48.72	0.03	46.73	6	42.76	0.01	6 229.66
				27.73	10	8		0	45.73	9 099.55				4 161.22	
				27.73	10	10		0	47.73	742.16				354.23	
				30.72	10	8		0	48.72	2 792.35				1 360.44	
				30.72	10	10		0	50.72	693.51				351.75	
				30.72	10	0		0	40.72	4.93				2.01	
466	125	1	23 264.06	46.17	10	10		0	66.17	6 694.11	58.72	5	54.48	4 429.49	13 661.01
				46.17	10	0		0	56.17	15 810.23				8 880.60	
				26.19	10	10		0	46.19	759.73				350.92	
467	125	2	9 981.29	46.17	10	0		0	56.17	9 981.29	56.17	5	54.48	5 606.49	5 606.49
468	125	3	3 315.73	46.17	10	0		0	56.17	3 315.73	56.17	5	54.48	1 862.44	1 862.44
469	125	4	1 833.60	46.17	10	10		0	66.17	1 501.92	64.36	4	64.23	993.82	1 180.13
				46.17	10	0		0	56.17	331.68				186.31	
470	125	5	1 150.28	46.17	10	10		0	66.17	884.69	63.86	4	64.23	585.40	734.58
				46.17	10	0		0	56.17	265.59				149.18	
471	125	6	977.04	46.17	10	10		0	66.17	755.67	63.90	4	64.23	500.03	624.37
				46.17	10	0		0	56.17	221.37				124.35	
472	125	7	953.70	46.17	10	10		0	66.17	685.02	63.35	4	64.23	453.28	604.20
				46.17	10	0		0	56.17	268.68				150.92	
473	125	8	1 019.87	46.17	10	10		0	66.17	715.00	63.18	4	64.23	473.11	644.36
				46.17	10	0		0	56.17	304.87				171.25	
474	125	9	1 143.85	46.17	10	10		0	66.17	831.57	63.44	4	64.23	550.25	725.66
				46.17	10	0		0	56.17	312.29				175.41	
475	126	1	11 921.31	54	10	10		0	74	8 566.83	71.19	3	72.34	6 339.46	8 486.32
				54	10	0		0	64	3 288.46				2 104.61	
				54	10	0		0	64	66.01				42.25	
476	126	2	51 056.72	54	10	10		0	74	17 966.22	67.52	4	64.23	13 295.00	34 472.92
				54	10	0		0	64	33 090.50				21 177.92	
477	126	3	1 715.61	54	10	10		0	74	1 715.61	74.00	3	72.34	1 269.55	1 269.55
478	126	4	1 871.35	54	10	10		0	74	1 871.35	74.00	3	72.34	1 384.80	1 384.80
479	126	5	69 980.72	54	10	10		0	74	10 906.99	69.02	4	64.23	8 071.17	48 299.05
				54	10	0		0	64	28 318.97				18 124.14	
				48.6	10	10		0	68.6	1 997.17				1 370.06	
				48.6	10	0		0	58.6	100.22				58.73	
				54	10	10		0	74	5 756.45				4 259.78	
				54	10	10		0	74	17 585.84				13 013.52	

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									
				54	10	0		0	64	5 315.08				3 401.65	
480	127	1	6 992.10	54	10	10		0	74	6 980.00	73.98	3	72.34	5 165.20	5 172.94
				54	10	0		0	64	12.11				7.75	
481	127	2	78 523.98	48.6	10	0		0	58.6	61.18	64.88	4	64.23	35.85	50 943.88
				54	10	10		0	74	88.77				65.69	
				54	10	0		0	64	5 338.80				3 416.83	
				54	10	10		0	74	308.33				228.17	
				54	10	10		0	74	6 521.19				4 825.68	
				54	10	0		0	64	66 205.71				42 371.65	
482	127	3	11 421.12	48.6	10	0		0	58.6	68.60	65.50	4	64.23	40.20	7 481.17
				54	10	10		0	74	1 753.53				1 297.61	
				54	10	0		0	64	9 598.99				6 143.35	
483	127	4	13 372.18	54	10	10		0	74	1 070.75	72.46	3	72.34	792.36	9 689.85
				48.6	10	10		0	68.6	1 355.29				929.73	
				48.6	10	0		0	58.6	165.41				96.93	
				54	10	10		0	74	9 711.66				7 186.63	
				54	10	0		0	64	1 069.06				684.20	
484	127	5	1 070.74	54	10	10		0	74	8.88	68.64	4	64.23	6.57	735.01
				48.6	10	10		0	68.6	1 061.86				728.44	
485	127	6	1 086.93	54	10	10		0	74	536.26	71.26	3	72.34	396.83	774.59
				48.6	10	10		0	68.6	550.67				377.76	
486	127	7	2 371.17	54	10	10		0	74	369.78	69.44	4	64.23	273.63	1 646.59
				48.6	10	10		0	68.6	2 001.40				1 372.96	
487	127	8	2 985.22	54	10	10		0	74	501.84	69.51	4	64.23	371.37	2 074.96
				48.6	10	10		0	68.6	2 483.37				1 703.59	
488	127	9	4 937.68	48.6	10	10		0	68.6	4 937.68	68.60	4	64.23	3 387.25	3 387.25
489	127	10	1 108.45	48.6	10	10		0	68.6	1 108.45	68.60	4	64.23	760.39	760.39
490	127	11	7 406.34	48.6	10	10		0	68.6	7 406.34	68.60	4	64.23	5 080.75	5 080.75
491	127	12	453.37	48.6	10	10		0	68.6	453.37	68.60	4	64.23	311.01	311.01
492	128	1	1 632.04	41.47	8	0		0	49.47	295.95	59.73	5	54.48	146.41	974.78
				54	8	0		0	62	1 336.09				828.38	
493	128	2	3 384.42	54	8	0		0	62	3 384.42	62.00	4	64.23	2 098.34	2 098.34
494	128	3	3 748.12	54	8	0		0	62	3 748.12	62.00	4	64.23	2 323.84	2 323.84
495	128	4	2 820.80	54	8	10		0	72	1 965.04	68.97	4	64.23	1 414.83	1 945.40
				54	8	0		0	62	855.76				530.57	
496	128	5	3 636.28	54	8	10		0	72	3 636.28	72.00	3	72.34	2 618.12	2 618.12
497	128	6	8 016.17	54	8	10		0	72	6 600.70	70.23	3	72.34	4 752.50	5 630.09
				54	8	0		0	62	1 415.47				877.59	
498	128	7	1 154.92	54	8	10		0	72	1 154.92	72.00	3	72.34	831.54	831.54
499	128	8	13 849.50	54	8	10		0	72	13 571.09	71.80	3	72.34	9 771.18	9 943.80
				54	8	0		0	62	278.41				172.61	
500	128	9	12 898.75	54	8	10		0	72	292.61	62.23	4	64.23	210.68	8 026.53
				54	8	12		0	74	0.35				0.26	
				54	8	0		0	62	12 605.79				7 815.59	
501	128	10	6 653.56	54	8	10		0	72	1 255.15	64.13	4	64.23	903.71	4 266.64
				54	8	12		0	74	132.66				98.16	
				54	8	0		0	62	5 265.75				3 264.77	
502	128	11	15 569.47	54	8	10		0	72	4 670.06	69.64	4	64.23	3 362.45	10 842.36
				54	8	12		0	74	6 018.99				4 454.05	
				54	8	0		0	62	4 880.42				3 025.86	
503	128	12	8 366.76	54	8	10		0	72	3 822.68	73.09	3	72.34	2 752.33	6 114.95
				54	8	12		0	74	4 544.08				3 362.62	
504	128	13	15.68	54	8	10		0	72	15.68	72.00	3	72.34	11.29	11.29
505	128	14	13 532.52	54	8	10		0	72	13 532.52	72.00	3	72.34	9 743.41	9 743.41
506	128	15	20 274.52	12.95	8	0		0	20.95	4 603.69	56.57	5	54.48	964.47	11 468.75
				54	8	10		0	72	7 883.68				5 676.25	
				54	8	0		0	62	7 787.15				4 828.03	
507	128	16	6 337.52	0.77	8	10		0	18.77	197.68	47.91	6	42.76	37.11	3 036.07
				0.77	8	0		0	8.77	779.29				68.34	
				12.95	8	0		0	20.95	1 533.83				321.34	
				54	8	10		0	72	2 367.25				1 704.42	
				54	8	0		0	62	1 459.46				904.87	
508	128	17	20 362.16	12.95	8	0		0	20.95	5 609.66	51.15	5	54.48	1 175.22	10 415.72
				54	8	10		0	72	939.44				676.40	
				54	8	0		0	62	13 813.06				8 564.10	
509	129	1	1 363.73	54	8	12		0	74	1 363.73	74.00	3	72.34	1 009.16	1 009.16

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									
510	129	2	8 840.28	54	8	12		0	74	8 840.28	74.00	3	72.34	6 541.81	6 541.81
511	129	3	9 451.26	54	8	12		0	74	8 547.82	72.85	3	72.34	6 325.39	6 885.52
				54	8	0		0	62	903.45				560.14	
512	129	4	15.68	54	8	0		0	62	15.68	62.00	4	64.23	9.72	9.72
513	149	1	7 127.75	48.6	10	10		0	68.6	2 414.50	61.99	4	64.23	1 656.35	4 418.31
				48.6	10	0		0	58.6	4 713.25				2 761.97	
514	149	2	9 382.00	54	10	0		0	64	419.35	59.96	5	54.48	268.39	5 625.67
				48.6	10	10		0	68.6	1 051.74				721.49	
				48.6	10	0		0	58.6	7 910.91				4 635.79	
515	149	3	27 095.49	54	10	0		0	64	11 991.41	60.99	4	64.23	7 674.50	16 525.49
				48.6	10	0		0	58.6	15 104.08				8 850.99	
516	157	1	2 418.27	30.72	10	10		0	50.72	2 418.27	50.72	5	54.48	1 226.55	1 226.55
517	157	2	3 034.89	0.77	10	8		0	18.77	523.45	28.79	8	22.83	98.25	873.63
				0.77	10	10		0	20.77	1 661.27				345.05	
				30.72	10	8		0	48.72	43.54				21.21	
				30.72	10	10		0	50.72	806.62				409.12	
518	157	3	36 326.57	0.77	10	10		0	20.77	8 270.57	32.49	7	39.28	1 717.80	11 803.70
				0.77	10	10		0	20.77	5 419.55				1 125.64	
				0.77	10	0		0	10.77	6 310.27				679.62	
				30.72	10	10		0	50.72	16 326.19				8 280.64	
519	157	5	1 436.07	30.72	10	10		0	50.72	1 436.07	50.72	5	54.48	728.37	728.37
520	157	6	1 341.95	30.72	10	10		0	50.72	1 341.95	50.72	5	54.48	680.64	680.64
521	159	1	2 742.74	54	10	10		0	74	1 705.15	65.19	4	64.23	1 261.81	1 788.08
				30.72	10	10		0	50.72	1 037.59				526.27	
522	159	2	2 492.78	54	10	10		0	74	2 138.77	70.71	3	72.34	1 582.69	1 762.60
				54	10	0		0	64	2.69				1.72	
				30.72	10	10		0	50.72	351.32				178.19	
523	159	3	18 236.76	54	10	10		0	74	7 252.35	66.77	4	64.23	5 366.74	12 176.02
				54	10	0		0	64	2 745.93				1 757.39	
				48	10	10		0	68	3 859.96				2 624.77	
				48	10	0		0	58	2 834.14				1 643.80	
				30.72	10	10		0	50.72	1 544.38				783.31	
524	159	4	6 455.22	48	10	10		0	68	5 705.51	65.99	4	64.23	3 879.75	4 260.00
				30.72	10	10		0	50.72	749.71				380.25	
525	159	5	25 879.12	48	10	10		0	68	1 792.23	58.69	5	54.48	1 218.71	15 189.11
				48	10	0		0	58	24 086.89				13 970.40	
526	159	6	16 190.18	48	10	0		0	58	16 190.18	58.00	5	54.48	9 390.30	9 390.30
527	160	1	415.17	54	10	10		0	74	392.27	73.45	3	72.34	290.28	304.93
				54	10	0		0	64	22.90				14.66	
528	160	2	403.43	54	10	10		0	74	140.58	67.48	4	64.23	104.03	272.25
				54	10	0		0	64	262.84				168.22	
529	160	3	263.74	54	10	0		0	64	263.74	64.00	4	64.23	168.79	168.79
530	160	4	334.94	54	10	0		0	64	334.94	64.00	4	64.23	214.36	214.36
531	160	5	4 186.13	54	10	0		0	64	4 186.13	64.00	4	64.23	2 679.12	2 679.12

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									
532	160	6	6 872.20	54 48	10 10	0 0		0 0	64 58	2 120.11 4 752.09	59.85	5	54.48	1 356.87 2 756.21	4 113.08
533	160	7	8 034.11	54 48	10 10	0 0		0 0	64 58	0.91 8 033.20	58.00	5	54.48	0.58 4 659.26	4 659.84
534	160	8	2 547.57	54 48	10 10	0 0		0 0	64 58	263.11 2 284.47	58.62	5	54.48	168.39 1 324.99	1 493.38
535	160	10	1 785.73	54	10	0		0	64	1 785.73	64.00	4	64.23	1 142.87	1 142.87
536	160	11	5 332.69	54 48	10 10	0 0		0 0	64 58	5 317.63 15.06	63.98	4	64.23	3 403.29 8.73	3 412.02
537	162	1	11 178.06	54 48	10 10	0 0		0 0	64 58	11 085.36 92.69	63.95	4	64.23	7 094.63 53.76	7 148.40
538	163	2	4 408.93	54	10	0		0	64	4 408.93	64.00	4	64.23	2 821.72	2 821.72