

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
2	101	1	8 6 85.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	8 5 55.49 1 29.51	46.78	3	48.5	4 0 41.61 21.61	4 0 63.23
3	101	2	8 8 11.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	8 6 38.52 1 72.48	46.64	3	48.5	4 0 80.84 28.79	4 1 09.62
4	101	3	4 5 31.00	34.24 33.38 23.4	5 5 5	0 0 0		8 8 8	47.24 46.38 36.4	3 2 23.38 4 73.57 8 34.06	45.15	3	48.5	1 5 22.73 2 19.64 3 03.60	2 0 45.96
5	101	4	4 1 53.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	4 1 51.71 1.80	47.23	3	48.5	1 9 61.27 0.30	1 9 61.57
6	101	5	4 1 53.50	34.24	5	0		8	47.24	4 1 53.50	47.24	3	48.5	1 9 62.11	1 9 62.11
7	101	6	3 6 50.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 6 20.71 29.29	46.99	3	48.5	1 7 10.42 4.89	1 7 15.31
8	101	7	3 6 50.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 6 03.04 46.96	46.85	3	48.5	1 7 02.07 7.84	1 7 09.91
9	101	8	3 2 72.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 2 72.46 0.05	47.24	3	48.5	1 5 45.91 0.01	1 5 45.92
10	101	9	4 0 28.00	34.24	5	0		8	47.24	4 0 28.00	47.24	3	48.5	1 9 02.83	1 9 02.83
11	101	10	8 4 40.50	34.24 33.38	5 5	0 0		8 8	47.24 46.38	5 8 51.94 2 5 88.56	46.98	3	48.5	2 7 64.46 1 2 00.57	3 9 65.03
12	101	11	4 1 37.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	4 1 31.74 5.26	47.20	3	48.5	1 9 51.84 0.88	1 9 52.71
13	101	12	3 1 66.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 1 24.28 42.22	46.83	3	48.5	1 4 75.91 7.05	1 4 82.96
14	101	13	5 0 97.00	33.38 23.4	5 5	0 0		8 8	46.38 36.4	4 7 95.98 3 01.02	45.79	3	48.5	2 2 24.38 1 09.57	2 3 33.95
15	101	14	1 7 40.50	33.38	5	0		8	46.38	1 7 40.50	46.38	3	48.5	8 07.24	8 07.24
16	101	15	5 2 21.50	33.38 23.4	5 5	0 0		8 8	46.38 36.4	5 0 66.86 1 54.64	46.08	3	48.5	2 3 50.01 56.29	2 4 06.30
17	101	16	1 9 89.20	34.24 33.38 33.38	0 0 5	0 0 0	R1 R1	8 8 8	42.24 41.38 46.38	22.54 5 14.47 1 4 52.19	45.04	3	48.5	9.52 2 12.89 6 73.53	8 95.93
18	101	17	6 0 35.70	34.24 36.14	5 5	0 0		8 8	47.24 49.14	5 9 15.30 1 20.40	47.28	3	48.5	2 7 94.39 59.17	2 8 53.55
19	101	18	2 6 40.50	34.24	5	0		8	47.24	2 6 40.50	47.24	3	48.5	1 2 47.37	1 2 47.37
20	101	19	1 2 43.20	34.24 34.24 33.38 33.38	0 5 0 5	0 0 0 0	R1 R1	8 8 8 8	42.24 47.24 41.38 46.38	2 32.60 28.45 38.34 9 43.81	45.47	3	48.5	98.25 13.44 15.87 4 37.74	5 65.29
21	101	20	1 31.00	34.24	5	0		8	47.24	1 31.00	47.24	3	48.5	61.89	61.89
22	101	21	2 0 12.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 9 52.17 59.84	46.33	3	48.5	9 22.20 9.99	9 32.19
23	101	22	1 9 89.20	34.24 34.24 33.38	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	42.24 47.24 46.38	3 62.06 3 44.29 1 2 82.84	45.78	3	48.5	1 52.94 1 62.64 5 94.98	9 10.56
24	101	23	3 7 72.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 6 51.87 1 20.63	46.26	3	48.5	1 7 25.14 20.13	1 7 45.28
25	101	24	3 6 05.20	34.24 34.24 33.38	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	42.24 47.24 46.38	5 04.93 9 42.13 2 1 58.14	46.02	3	48.5	2 13.28 4 45.06 1 0 00.94	1 6 59.29
26	101	25	1 9 89.20	34.24 34.24 33.38	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	42.24 47.24 46.38	5 08.42 1 2 20.58 2 60.21	45.85	3	48.5	2 14.76 5 76.60 1 20.69	9 12.04
27	101	26	3 7 72.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 5 65.08 2 07.41	45.56	3	48.5	1 6 84.15 34.62	1 7 18.76
28	101	27	3 8 75.00	34.24 34.24 33.38	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	42.24 47.24 46.38	7 44.36 2 6 16.50 5 14.14	46.17	3	48.5	3 14.42 1 2 36.03 2 38.46	1 7 88.91
29	101	28	3 1 43.60	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	2 9 53.55 1 90.05	45.39	3	48.5	1 3 95.26 31.72	1 4 26.98
30	101	29	1 8 75.00	34.24 34.24 33.38	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	42.24 47.24 46.38	3 18.35 1 2 98.90 2 57.75	46.27	3	48.5	1 34.47 6 13.60 1 19.55	8 67.61
31	101	30	2 7 66.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	2 5 95.41 1 71.09	45.35	3	48.5	1 2 26.07 28.55	1 2 54.63
32	101	31	4 0 00.00	34.24 34.24 33.38	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	42.24 47.24 46.38	4 33.37 2 6 75.53 8 91.10	46.51	3	48.5	1 83.06 1 2 63.92 4 13.29	1 8 60.27
33	101	32	1 8 86.20	34.24	0	0	R1	8	42.24	57.72	42.47	4	38.22	24.38	8 01.06

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 5 43.38 2 85.10				7 29.09 47.58	
34	101	33	5 84.50	34.24 3.69 3.69	0 5 0 5	0 0 0 0	R1 R1	8 8 8 8	42.24 47.24 11.69 16.69	1 19.60 3 20.52 21.85 1 22.53	38.48	4	38.22	50.52 1 51.41 2.55 20.45	2 24.94
35	101	34	7 5 00.00	34.24 3.69 3.69	0 5 0 5	0 0 0 0	R1 R1	8 8 8 8	42.24 47.24 11.69 16.69	3 60.87 6 7 98.90 0.27 3 39.96	45.61	3	48.5	1 52.43 3 2 11.80 0.03 56.74	3 4 21.00
36	101	35	1 6 25.00	34.24 33.38	5 5	0 0		8 8	47.24 46.38	1 5 65.64 59.37	47.21	3	48.5	7 39.61 27.54	7 67.14
37	101	36	2 8 51.00	34.24	5	0		8	47.24	2 8 51.00	47.24	3	48.5	1 3 46.81	1 3 46.81
38	101	37	3 0 99.00	34.24	5	0		8	47.24	3 0 99.00	47.24	3	48.5	1 4 63.97	1 4 63.97
39	101	38	3 2 23.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	2 9 91.62 2 31.38	45.05	3	48.5	1 4 13.24 38.62	1 4 51.86
40	101	39	1 8 59.40	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 7 45.29 1 14.11	45.37	3	48.5	8 24.47 19.04	8 43.52
41	101	40	1 4 87.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 4 10.14 77.36	45.65	3	48.5	6 66.15 12.91	6 79.06
42	101	41	4 7 50.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	4 7 30.86 19.14	47.12	3	48.5	2 2 34.86 3.19	2 2 38.05
43	101	42	3 1 25.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 1 07.26 17.74	47.07	3	48.5	1 4 67.87 2.96	1 4 70.83
44	101	43	3 0 10.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	2 9 11.65 98.34	46.24	3	48.5	1 3 75.46 16.41	1 3 91.88
45	101	44	3 1 25.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 0 48.07 76.93	46.49	3	48.5	1 4 39.91 12.84	1 4 52.75
46	101	45	7 4 39.50	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	7 2 01.19 2 38.31	46.26	3	48.5	3 4 01.84 39.77	3 4 41.62
47	101	46	6 5 23.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	6 4 92.96 30.04	47.10	3	48.5	3 0 67.28 5.01	3 0 72.29
48	101	47	4 7 50.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	4 7 25.85 24.15	47.08	3	48.5	2 2 32.49 4.03	2 2 36.52
49	101	48	4 6 00.30	34.24	5	0		8	47.24	4 6 00.30	47.24	3	48.5	2 1 73.18	2 1 73.18
50	101	49	5 8 43.60	34.24	5	0		8	47.24	5 8 43.60	47.24	3	48.5	2 7 60.52	2 7 60.52
51	101	50	1 8 65.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 8 38.63 26.36	46.81	3	48.5	8 68.57 4.40	8 72.97
52	101	51	1 7 40.60	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 7 05.94 34.66	46.63	3	48.5	8 05.88 5.79	8 11.67
53	101	52	4 1 25.00	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	4 1 13.88 11.12	47.16	3	48.5	1 9 43.40 1.86	1 9 45.25
54	101	53	3 1 08.30	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 0 27.77 80.53	46.45	3	48.5	1 4 30.32 13.44	1 4 43.76
55	101	54	9 94.70	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	9 50.50 44.20	45.88	3	48.5	4 49.02 7.38	4 56.39
56	101	55	1 7 40.60	34.24	5	0		8	47.24	1 7 40.60	47.24	3	48.5	8 22.26	8 22.26
57	101	56	8 0 81.60	34.24	5	0		8	47.24	8 0 81.60	47.24	3	48.5	3 8 17.75	3 8 17.75
58	101	57	6 3 40.40	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	6 2 29.08 1 11.32	46.70	3	48.5	2 9 42.62 18.58	2 9 61.20
59	101	58	2 7 35.30	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	2 6 90.97 44.33	46.74	3	48.5	1 2 71.21 7.40	1 2 78.61
60	101	59	5 8 43.60	29.9 34.24 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	42.9 47.24 16.69	14.41 5 6 95.82 1 33.37	46.53	3	48.5	6.18 2 6 90.71 22.26	2 7 19.15
61	101	60	1 6 16.30	29.9 34.24	5 5	0 0		8 8	42.9 47.24	4 13.51 1 2 02.79	46.13	3	48.5	1 77.40 5 68.20	7 45.59
62	101	61	2 1 13.60	34.24	5	0		8	47.24	2 1 13.60	47.24	3	48.5	9 98.47	9 98.47
63	101	62	3 4 81.30	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 2 86.96 1 94.34	45.53	3	48.5	1 5 52.76 32.43	1 5 85.20
64	101	63	3 9 78.60	29.9 34.24 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	42.9 47.24 16.69	1 49.62 3 7 23.28 1 05.70	46.27	3	48.5	64.19 1 7 58.88 17.64	1 8 40.71
65	101	64	3 1 08.30	29.9 34.24 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	42.9 47.24 16.69	3 70.51 2 5 76.59 1 61.19	45.14	3	48.5	1 58.95 1 2 17.18 26.90	1 4 03.04
66	101	65	8 7 03.20	29.9 34.24	5 5	0 0		8 8	42.9 47.24	4 0 44.91 4 50.72	42.27	4	38.22	1 7 35.27 2 12.92	3 6 78.90

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				29.14 3.69	5 5	0 0		8 8	42.14 16.69	4 0 41.15 1 66.42				1 7 02.94 27.78	
67	101	66	1 7 40.60	34.24	5	0		8	47.24	1 7 40.60	47.24	3	48.5	8 22.26	8 22.26
68	101	67	1 7 40.60	34.24	5	0		8	47.24	1 7 40.60	47.24	3	48.5	8 22.26	8 22.26
69	101	68	3 8 54.30	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	3 6 84.01 1 70.29	45.89	3	48.5	1 7 40.32 28.42	1 7 68.75
70	101	69	1 2 43.30	34.24 3.69	5 5	0 0		8 8	47.24 16.69	1 1 88.56 54.74	45.89	3	48.5	5 61.48 9.14	5 70.61
71	101	70	3 7 30.00	29.9 34.24 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	42.9 47.24 16.69	3 79.22 3 3 25.20 25.57	46.59	3	48.5	1 62.69 1 5 70.82 4.27	1 7 37.78
72	101	71	2 7 35.30	29.9 34.24 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	42.9 47.24 16.69	1 3 56.63 1 3 28.42 50.26	44.53	3	48.5	5 81.99 6 27.54 8.39	1 2 17.93
73	101	72	8 3 30.20	29.14 29.9 34.24 29.14 3.69	5 5 5 5 5	0 0 0 0 0		8 8 8 8 8	42.14 42.9 47.24 42.14 16.69	1 22.24 1 43.85 7 9 53.51 16.76 93.84	46.74	3	48.5	51.51 61.71 3 7 57.24 7.06 15.66	3 8 93.19
74	101	73	3 7 30.00	29.14 34.24 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	42.14 47.24 16.69	3 1 54.81 1 61.21 4 13.97	39.54	4	38.22	1 3 29.44 76.16 69.09	1 4 74.69
75	101	74	1 4 92.00	29.14 3.69	5 5	0 0		8 8	42.14 16.69	1 4 23.34 68.66	40.97	4	38.22	5 99.80 11.46	6 11.25
76	101	75	5 5 95.00	29.14 34.24 29.14 3.69	5 5 5 5	0 0 0 0		8 8 8 8	42.14 47.24 42.14 16.69	8 81.67 2 5 75.89 1 9 88.19 1 49.25	43.81	4	38.22	3 71.54 1 2 16.85 8 37.82 24.91	2 4 51.12
77	101	76	2 3 62.30	34.24 29.14 3.69	5 5 5	0 0 0		8 8 8	47.24 42.14 16.69	1 8 36.02 4 15.12 1 11.16	44.91	3	48.5	8 67.33 1 74.93 18.55	1 0 60.82
78	101	77	1 9 89.00	29.14	5	0		8	42.14	1 9 89.00	42.14	4	38.22	8 38.17	8 38.17
79	101	78	2 4 86.60	29.14 3.69	5 5	0 0		8 8	42.14 16.69	2 3 44.18 1 42.42	40.68	4	38.22	9 87.84 23.77	1 0 11.61
80	101	79	5 03.00	34.24 36.14	5 5	0 0		8 8	47.24 49.14	50.89 4 52.11	48.95	3	48.5	24.04 2 22.17	2 46.21
81	101	80	1 9 89.30	29.14 3.69	5 5	0 0		8 8	42.14 16.69	1 8 86.76 1 02.54	40.83	4	38.22	7 95.08 17.11	8 12.19
82	101	81	7 3 40.00	34.24 34.24 33.38 33.38 3.69 3.69	0 5 0 5 0 5	0 0 R1 0 R1 0	R1	8 8 8 8 8 8	42.24 47.24 41.38 46.38 11.69 16.69	6 7 97.69 1 34.15 3 63.57 5.27 39.19 0.13	42.13	4	38.22	2 8 71.35 63.37 1 50.44 2.44 4.58 0.02	3 0 92.21
83	101	82	2 4 79.20	34.24	5	0		8	47.24	2 4 79.20	47.24	3	48.5	1 1 71.17	1 1 71.17
84	101	83	9 94.70	34.24 29.14	5 5	0 0		8 8	47.24 42.14	42.80 9 51.90	42.36	4	38.22	20.22 4 01.13	4 21.35
85	101	84	1 4 40.00	34.24 33.38	5 5	0 0		8 8	47.24 46.38	1 3 94.41 45.59	47.21	3	48.5	6 58.72 21.15	6 79.86
86	101	85	2 8 59.60	29.14 3.69	5 5	0 0		8 8	42.14 16.69	2 8 29.16 30.44	41.87	4	38.22	1 1 92.21 5.08	1 1 97.29
87	102	1	5 7 50.00	42 46.08 3.69	5 5 5	10 10 10		8 8 8	65 69.08 26.69	48.84 5 1 38.27 5 62.89	64.90	2	61.18	31.75 3 5 49.52 1 50.23	3 7 31.50
88	103	1	2 3 75.00	41.47 41.47 3.69	0 5 5	0 12 12	R1	8 8 8	49.47 66.47 28.69	5 94.10 1 7 79.06 1.84	62.19	2	61.18	2 93.90 1 1 82.54 0.53	1 4 76.97
89	103	2	2 85.50	41.47 41.47	0 5	0 0	R1	8 8	49.47 54.47	41.29 2 44.21	53.75	3	48.5	20.43 1 33.02	1 53.45
90	103	3	3 3 09.00	41.47 40.43	5 5	12 12		8 8	66.47 65.43	3 0 78.47 2 30.52	66.40	2	61.18	2 0 46.26 1 50.83	2 1 97.09
91	103	4	1 0 70.00	41.47 41.47	0 5	0 12	R1	8 8	49.47 66.47	7 50.79 3 19.21	54.54	3	48.5	3 71.42 2 12.18	5 83.60
92	103	5	1 7 84.50	41.47 41.47 41.47 41.47 3.69	0 5 0 5 5	0 12 0 0 0	R1 R1	8 8 8 8 8	49.47 66.47 49.47 54.47 16.69	1.21 55.01 5.71 1 7 19.72 2.85	54.76	3	48.5	0.60 36.57 2.83 9 36.73 0.48	9 77.20

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
93	103	6	3 45.80	41.47 3.69	5 0	0		8 8	54.47 16.69	86.06 2 59.74	26.09	5	27.13	46.87 43.35	90.23
94	103	7	4 81.20	41.47 3.69	5 0	0		8 8	54.47 16.69	3 42.57 1 38.62	43.59	4	38.22	1 86.60 23.14	2 09.74
95	103	8	5 88.40	41.47 3.69	5 0	0		8 8	54.47 16.69	5 08.50 79.90	49.34	3	48.5	2 76.98 13.34	2 90.31
96	103	9	1 2 48.00	41.47 3.69	5 0	0		8 8	54.47 16.69	1 1 90.76 57.25	52.74	3	48.5	6 48.61 9.55	6 58.16
97	103	10	9 59.30	41.47 3.69	5 0	0		8 8	54.47 16.69	9 47.81 11.49	54.02	3	48.5	5 16.27 1.92	5 18.19
98	103	11	2 0 05.00	41.47 3.69	5 0	0		8 8	54.47 16.69	1 9 72.49 32.51	53.86	3	48.5	1 0 74.42 5.43	1 0 79.84
99	103	12	1 3 78.30	41.47 41.47	5 5	12 0		8 8	66.47 54.47	68.42 1 3 09.87	55.07	3	48.5	45.48 7 13.49	7 58.97
100	103	13	1 8 74.00	41.47 41.47 40.43	0 5 5	0 12 12	R1	8 8 8	49.47 66.47 65.43	3 13.51 1 0 71.65 4 88.84	63.35	2	61.18	1 55.09 7 12.33 3 19.85	1 1 87.27
101	103	14	9 82.40	41.47 41.47	5 5	12 0		8 8	66.47 54.47	52.24 9 30.16	55.11	3	48.5	34.72 5 06.66	5 41.38
102	103	15	1 9 98.90	41.47 41.47 40.43	0 5 5	0 12 12	R1	8 8 8	49.47 66.47 65.43	3 44.58 7 46.83 9 07.49	63.07	2	61.18	1 70.47 4 96.42 5 93.77	1 2 60.65
103	103	16	3 3 83.20	41.47 41.47	5 5	12 0		8 8	66.47 54.47	56.12 3 3 27.08	54.67	3	48.5	37.30 1 8 12.26	1 8 49.56
104	103	17	5 19.70	41.47 41.47 40.43	0 5 5	0 12 12	R1	8 8 8	49.47 66.47 65.43	1 04.84 1 14.51 3 00.35	62.44	2	61.18	51.87 76.11 1 96.52	3 24.50
105	103	18	5 92.20	41.47 41.47 40.43	0 5 5	0 12 12	R1	8 8 8	49.47 66.47 65.43	1 22.62 78.00 3 91.58	62.26	2	61.18	60.66 51.85 2 56.21	3 68.71
106	103	19	5 38.70	41.47 41.47 40.43	0 5 5	0 12 12	R1	8 8 8	49.47 66.47 65.43	1 07.95 24.19 4 06.56	62.28	2	61.18	53.40 16.08 2 66.01	3 35.49
107	103	20	1 7 49.00	41.47 41.47 40.43 40.43	0 5 0 5	0 12 0 12	R1 R1	8 8 8	49.47 66.47 48.43 65.43	2 91.02 2.13 1 08.18 1 3 47.67	61.72	2	61.18	1 43.97 1.42 52.39 8 81.78	1 0 79.56
108	103	21	5 1 37.40	41.47 3.69	5 5	0 0		8 8	54.47 16.69	5 0 96.19 41.21	54.17	3	48.5	2 7 75.90 6.88	2 7 82.77
109	103	22	1 8 33.40	41.47	5	0		8	54.47	1 8 33.40	54.47	3	48.5	9 98.65	9 98.65
110	103	23	3 1 32.60	41.47 41.47	5 5	12 0		8 8	66.47 54.47	0.02 3 1 32.58	54.47	3	48.5	0.01 1 7 06.32	1 7 06.33
111	103	24	1 3 80.30	41.47	5	0		8	54.47	1 3 80.30	54.47	3	48.5	7 51.85	7 51.85
112	103	25	1 2 99.20	41.47	5	0		8	54.47	1 2 99.20	54.47	3	48.5	7 07.67	7 07.67
113	103	26	1 2 79.10	41.47	5	0		8	54.47	1 2 79.10	54.47	3	48.5	6 96.72	6 96.72
114	103	27	9 1 47.10	41.47 3.69	5 5	0 0		8 8	54.47 16.69	9 0 45.35 1 01.75	54.05	3	48.5	4 9 27.00 16.98	4 9 43.99
115	103	28	2 0 05.00	41.47	5	0		8	54.47	2 0 05.00	54.47	3	48.5	1 0 92.13	1 0 92.13
116	103	29	5 2 62.70	41.47 3.69	5 5	0 0		8 8	54.47 16.69	5 2 60.79 1.91	54.46	3	48.5	2 8 65.55 0.32	2 8 65.87
117	103	30	7 5 18.20	41.47 3.69	5 5	0 0		8 8	54.47 16.69	7 4 00.86 1 17.34	53.88	3	48.5	4 0 31.25 19.58	4 0 50.83
118	103	31	5 2 62.70	41.47 40.43	5 5	0 0		8 8	54.47 53.43	4 8 37.11 4 25.58	54.39	3	48.5	2 6 34.78 2 27.39	2 8 62.16
119	103	32	1 1 27.70	41.47 40.43	5 5	0 0		8 8	54.47 53.43	1 0 02.67 1 25.03	54.35	3	48.5	5 46.15 66.80	6 12.96
120	103	33	2 8 82.00	41.47 40.43	5 5	0 0		8 8	54.47 53.43	2 8 02.34 79.66	54.44	3	48.5	1 5 26.44 42.56	1 5 69.00
121	103	34	2 5 06.00	41.47	5	0		8	54.47	2 5 06.00	54.47	3	48.5	1 3 65.02	1 3 65.02
122	103	35	3 3 73.20	41.47 40.43 40.43	0 0 5	0 0 12	R1 R1	8 8 8	49.47 48.43 65.43	27.33 7 17.29 2 6 28.58	61.69	2	61.18	13.52 3 47.38 1 7 19.88	2 0 80.78
123	103	36	1 10.30	41.47	5	0		8	54.47	1 10.30	54.47	3	48.5	60.08	60.08
124	103	37	2 86.70	41.47	5	0		8	54.47	2 86.70	54.47	3	48.5	1 56.17	1 56.17
125	103	38	1 1 21.40	40.43 40.43	0 5	0 12	R1	8 8	48.43 65.43	3 41.67 7 79.73	60.25	2	61.18	1 65.47 5 10.18	6 75.65
126	103	39	2 8 82.00	41.47	5	0		8	54.47	2 8 82.00	54.47	3	48.5	1 5 69.82	1 5 69.82
127	103	40	3 2 48.20	40.43	0	0	R1	8	48.43	9 42.88	60.37	2	61.18	4 56.64	1 9 60.84



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
157	105	6	1 0 32.20	41.47	5	0		8	54.47	1 0 32.20	54.47	3	48.5	5 62.24	5 62.24
158	105	7	3 7 58.00	41.47	5	0		8	54.47	3 7 58.00	54.47	3	48.5	2 0 46.98	2 0 46.98
159	105	8	2 1 29.50	41.47	5	0		8	54.47	2 1 29.50	54.47	3	48.5	1 1 59.94	1 1 59.94
160	105	9	7 04.50	41.47	5	0		8	54.47	7 04.50	54.47	3	48.5	3 83.74	3 83.74
161	105	10	1 0 77.30	41.47	5	0		8	54.47	1 0 77.29	54.47	3	48.5	5 86.80	5 86.80
162	105	11	1 6 53.50	41.47	5	0		8	54.47	1 6 53.50	54.47	3	48.5	9 00.66	9 00.66
163	105	12	6 3 88.50	41.47	5	0	R1	8	54.47	3 1 48.62	53.94	3	48.5	1 7 15.06	3 4 46.09
				40.43	0	0		8	48.43	0.61				0.30	
				40.43	5	0		8	53.43	3 2 39.26				1 7 30.74	
164	105	13	8 26.80	41.47	5	0		8	54.47	8 26.80	54.47	3	48.5	4 50.36	4 50.36
165	105	14	9 8 96.00	46.08	5	0		8	59.08	12.25	54.14	3	48.5	7.24	5 3 57.57
				41.47	5	0		8	54.47	6 6 77.17				3 6 37.06	
				40.43	5	0		8	53.43	3 2 06.58				1 7 13.27	
166	105	15	3 0 06.40	41.47	5	0		8	54.47	3 0 06.40	54.47	3	48.5	1 6 37.59	1 6 37.59
167	105	16	1 1 52.50	41.47	5	0		8	54.47	1 1 52.51	54.47	3	48.5	6 27.77	6 27.77
168	105	17	2 2 54.80	46.08	5	0		8	59.08	43.61	51.41	3	48.5	25.76	1 1 59.25
				41.47	5	0		8	54.47	2 0 23.41				1 1 02.15	
				3.69	5	0		8	16.69	1 87.78				31.34	
169	105	18	2 6 30.60	41.47	5	0		8	54.47	2 6 30.60	54.47	3	48.5	1 4 32.89	1 4 32.89
170	105	19	6 7 64.40	42	5	10		8	65	2 9 66.47	65.82	2	61.18	1 9 28.21	4 4 52.43
				46.08	5	10		8	69.08	3 5 63.46				2 4 61.64	
				3.69	5	10		8	26.69	2 34.47				62.58	
171	105	20	1 8 79.00	42	5	10		8	65	6 25.74	67.60	2	61.18	4 06.73	1 2 70.27
				46.08	5	10		8	69.08	1 2 31.18				8 50.50	
				46.08	5	0		8	59.08	22.07				13.04	
172	105	21	3 2 56.90	42	5	10		8	65	5 16.58	67.00	2	61.18	3 35.78	2 1 82.12
				46.08	5	10		8	69.08	2 2 73.59				1 5 70.60	
				46.08	5	0		8	59.08	4 66.72				2 75.74	
173	105	22	11 5 24.50	42	5	10		8	65	1 58.03	60.25	2	61.18	1 02.72	6 9 43.55
				42	5	0		8	55	1 29.51				71.23	
				46.08	5	10		8	69.08	1 3 63.58				9 41.96	
				46.08	5	0		8	59.08	9 7 52.86				5 7 61.99	
				41.47	5	0		8	54.47	1 20.52				65.65	
174	105	23	4 8 85.40	46.08	5	0		8	59.08	4 8 85.40	59.08	2	61.18	2 8 86.29	2 8 86.29
175	105	24	8 5 18.00	46.08	5	0		8	59.08	5 3 95.71	57.10	2	61.18	3 1 87.79	4 8 63.77
				41.47	5	0		8	54.47	3 0 56.83				1 6 65.05	
				3.69	5	0		8	16.69	65.46				10.93	
176	105	25	1 2 77.70	46.08	5	0		8	59.08	1 2 77.70	59.08	2	61.18	7 54.86	7 54.86
177	105	26	1 0 22.00	46.08	5	0		8	59.08	1 0 22.00	59.08	2	61.18	6 03.80	6 03.80
178	105	27	1 0 24.20	46.08	5	0		8	59.08	1 17.73	55.00	3	48.5	69.55	5 63.31
				41.47	5	0		8	54.47	9 06.47				4 93.75	
179	105	28	1 7 11.60	46.08	5	0		8	59.08	8 76.76	56.83	2	61.18	5 17.99	9 72.73
				41.47	5	0		8	54.47	8 34.84				4 54.74	
180	105	29	1 5 15.70	46.08	5	0		8	59.08	1 4 71.06	58.94	2	61.18	8 69.10	8 93.42
				41.47	5	0		8	54.47	44.64				24.31	
181	105	30	4 8 85.40	46.08	5	0		8	59.08	2 4 34.87	56.29	2	61.18	1 4 38.52	2 7 49.90
				41.47	5	0		8	54.47	1 97.93				1 07.81	
				40.43	5	0		8	53.43	2 2 52.60				1 2 03.56	
182	105	31	7 51.60	46.08	5	0		8	59.08	3 50.73	56.07	2	61.18	2 07.21	4 21.40
				40.43	5	0		8	53.43	4 00.88				2 14.19	
183	105	32	8 01.20	46.08	5	0		8	59.08	5 08.46	57.02	2	61.18	3 00.40	4 56.81
				40.43	5	0		8	53.43	2 92.75				1 56.41	
184	105	33	8 76.80	46.08	5	0		8	59.08	5 55.78	57.01	2	61.18	3 28.36	4 99.88
				40.43	5	0		8	53.43	3 21.02				1 71.52	
185	105	34	8 76.80	46.08	5	0		8	59.08	6 71.86	57.76	2	61.18	3 96.94	5 06.43
				40.43	5	0		8	53.43	2 04.94				1 09.50	
186	105	35	1 1 27.40	46.08	5	0		8	59.08	8 38.55	57.63	2	61.18	4 95.41	6 49.75
				40.43	5	0		8	53.43	2 88.85				1 54.33	
187	105	36	2 7 55.90	42	5	10		8	65	5 44.93	59.42	2	61.18	3 54.21	1 6 37.42
				42	5	0		8	55	5 64.35				3 10.39	
				46.08	5	0		8	59.08	1 6 46.62				9 72.82	
188	105	37	6 5 13.80	42	5	10		8	65	1 2 62.80	59.74	2	61.18	8 20.82	3 8 91.59
				42	5	0		8	55	5 80.80				3 19.44	
				46.08	5	0		8	59.08	4 6 46.04				2 7 44.88	
				3.69	5	10		8	26.69	24.17				6.45	
189	105	38	5 0 10.60	42	5	10		8	65	3 70.63	60.28	2	61.18	2 40.91	3 0 20.41
				42	5	0		8	55	0.30				0.16	
				46.08	5	10		8	69.08	5 04.93				3 48.81	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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 3.69 3.69	5 5 5	0 10 0		8 8 8	59.08 26.69 16.69	4 0 97.61 34.63 2.50				2 4 20.87 9.24 0.42	
190	105	39	2 5 25.40	42 3.69	5 5	10 10		8 8	65 26.69	2 3 62.68 1 62.72	62.53	2	61.18	1 5 35.74 43.43	1 5 79.17
191	105	40	2 5 63.00	42 42 46.08	5 5 5	10 0 0		8 8 8	65 55 59.08	1 2 03.15 1 3 53.76 6.09	59.70	2	61.18	7 82.05 7 44.57 3.60	1 5 30.22
192	105	41	2 6 23.60	42 46.08	5 5	0 0		8 8	55 59.08	9 28.37 1 6 95.23	57.64	2	61.18	5 10.60 1 0 01.54	1 5 12.15
193	105	42	3 3 82.20	42 3.69	5 5	10 10		8 8	65 26.69	3 1 66.44 2 15.76	62.56	2	61.18	2 0 58.19 57.59	2 1 15.77
194	105	43	3 5 07.50	42 3.69	5 5	10 10		8 8	65 26.69	3 0 05.91 5 01.59	59.52	2	61.18	1 9 53.84 1 33.87	2 0 87.72
195	105	44	4 1 33.80	42 42	5 5	10 0		8 8	65 55	1 0 53.35 3 0 80.45	57.55	2	61.18	6 84.68 1 6 94.25	2 3 78.92
196	105	45	3 8 83.20	42 42 46.08 3.69	5 5 5 5	10 0 0 10		8 8 8 8	65 55 59.08 26.69	8 24.03 2 9 56.10 51.23 51.86	56.80	2	61.18	5 35.62 1 6 25.85 30.26 13.84	2 2 05.57
197	105	46	3 2 56.90	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	1 2 79.59 1 9 77.30	55.65	3	48.5	7 55.98 1 0 56.47	1 8 12.46
198	105	47	4 3 84.30	46.08 40.43 3.69 3.69	5 5 5 5	0 0 10 0		8 8 8 8	59.08 53.43 26.69 16.69	4 1 62.27 1 54.07 0.12 77.83	58.13	2	61.18	2 4 53.16 82.32 0.03 12.99	2 5 48.51
199	105	48	7 83.70	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	5 94.93 1 88.78	57.72	2	61.18	3 51.48 1 00.86	4 52.35
200	105	49	4 77.00	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	3 09.06 1 67.94	57.09	2	61.18	1 82.59 89.73	2 72.32
201	105	50	6 04.20	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	3 72.51 2 31.69	56.91	2	61.18	2 20.08 1 23.79	3 43.87
202	105	51	5 11.00	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	3 14.52 1 96.49	56.91	2	61.18	1 85.82 1 04.98	2 90.80
203	105	52	5 61.20	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	3 16.63 2 44.57	56.62	2	61.18	1 87.07 1 30.67	3 17.74
204	105	53	3 6 32.70	46.08 40.43	5 5	0 0		8 8	59.08 53.43	3 53.44 3 2 79.26	53.98	3	48.5	2 08.81 1 7 52.11	1 9 60.92
205	105	54	2 5 05.30	46.08 46.08 40.43	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	54.08 59.08 53.43	9.64 8 05.80 1 6 89.86	55.25	3	48.5	5.21 4 76.06 9 02.89	1 3 84.17
206	105	55	1 2 74.70	46.08 46.08 40.43	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	54.08 59.08 53.43	8.24 1 71.26 1 0 95.19	54.19	3	48.5	4.46 1 01.18 5 85.16	6 90.80
207	105	56	21.00	46.08	5	0		8	59.08	21.00	59.07	2	61.18	12.40	12.40
208	105	57	7 41.00	46.08 46.08 40.43	0 5 5	0 0 0	R1	8 8 8	54.08 59.08 53.43	0.09 24.52 7 16.39	53.62	3	48.5	0.05 14.49 3 82.77	3 97.30
209	105	58	1 77.30	46.08 46.08	0 5	0 0	R1	8 8	54.08 59.08	1 50.39 26.91	54.84	3	48.5	81.33 15.90	97.23
210	105	59	1 5 69.30	40.43 40.43	0 5	0 0	R1	8 8	48.43 53.43	2.72 1 5 66.59	53.42	3	48.5	1.32 8 37.03	8 38.34
211	105	60	5 65.20	46.08 46.08	0 5	0 0	R1	8 8	54.08 59.08	2 68.74 2 96.46	56.70	2	61.18	1 45.33 1 75.15	3 20.48
212	105	61	9 30.00	40.43 40.43	0 5	0 0	R1	8 8	48.43 53.43	52.16 8 77.83	53.15	3	48.5	25.26 4 69.03	4 94.29
213	105	62	3 1 48.80	46.08 46.08 46.08 40.43 40.43	5 0 5 0 5	12 0 0 0 0	R1 R1 R1	8 8 8 8 8	71.08 54.08 59.08 48.43 53.43	1 28.72 2 19.82 1 7 91.70 6 48.84 3 59.72	56.38	2	61.18	91.50 1 18.88 1 0 58.53 3 14.23 1 92.20	1 7 75.34
214	105	63	3 8 83.20	46.08 46.08 46.08 46.08 3.69 3.69	0 5 0 0 5 5	0 10 0 0 10 0	R1 R1	8 8 8 8 8 8	54.08 69.08 54.08 59.08 26.69 16.69	3.27 9 46.86 3.41 2 7 91.22 1 06.91 31.54	60.27	2	61.18	1.77 6 54.09 1.84 1 6 49.05 28.53 5.26	2 3 40.55
215	105	64	7 8 09.00	46.08	0	0	R1	8	54.08	2 63.04	66.87	2	61.18	1 42.25	5 2 21.99

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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	5	10		8	69.08	4 19.33				2 89.67	
				46.08	5	12		8	71.08	3 7 15.54				2 6 41.01	
				46.08	0	0 R1		8	54.08	4 00.31				2 16.49	
				46.08	5	0		8	59.08	1 0 13.95				5 99.04	
				46.08	0	0 R1		8	54.08	23.18				12.54	
				46.08	6	12		8	72.08	1 7 18.64				1 2 38.79	
				40.43	0	0 R1		8	48.43	4.50				2.18	
				40.43	6	12		8	66.43	21.27				14.13	
				3.69	0	0 R1		8	11.69	0.01				0.00	
				3.69	5	10		8	26.69	31.06				8.29	
				3.69	5	12		8	28.69	1 24.02				35.58	
				3.69	6	12		8	29.69	74.16				22.02	
216	105	65	5 0 38.00	46.08	5	12		8	71.08	1 1 96.29	61.53	2	61.18	8 50.32	3 1 00.03
				46.08	5	0		8	59.08	6 45.56				3 81.40	
				40.43	5	12		8	65.43	1 3 97.25				9 14.22	
				40.43	0	0 R1		8	48.43	1 41.27				68.42	
				40.43	5	0		8	53.43	1 6 57.63				8 85.67	
217	105	66	2 3 96.00	46.08	5	12		8	71.08	75.22	65.61	2	61.18	53.47	1 5 71.95
				40.43	5	12		8	65.43	2 3 20.77				1 5 18.48	
218	105	67	3 4 00.70	46.08	5	12		8	71.08	7.87	64.40	2	61.18	5.60	2 1 90.05
				46.08	6	12		8	72.08	1.95				1.40	
				40.43	5	12		8	65.43	2 7 27.29				1 7 84.46	
				40.43	0	0 R1		8	48.43	2 34.65				1 13.64	
				40.43	6	12		8	66.43	4 28.94				2 84.94	
219	105	68	3 6 32.70	41.47	5	0		8	54.47	6 31.13	53.60	3	48.5	3 43.78	1 9 47.18
				40.43	0	0 R1		8	48.43	6.67				3.23	
				40.43	5	0		8	53.43	2 9 94.90				1 6 00.17	
220	105	69	6 50.40	40.43	0	0 R1		8	48.43	40.35	53.12	3	48.5	19.54	3 45.49
				40.43	5	0		8	53.43	6 10.05				3 25.95	
221	105	70	1 4 73.00	40.43	5	12		8	65.43	1 80.32	52.18	3	48.5	1 17.98	7 68.56
				40.43	0	0 R1		8	48.43	8 02.14				3 88.48	
				40.43	5	0		8	53.43	4 90.54				2 62.10	
222	105	71	1 1 94.50	40.43	5	12		8	65.43	1 88.48	54.37	3	48.5	1 23.32	6 49.41
				40.43	0	0 R1		8	48.43	2 28.56				1 10.69	
				40.43	5	0		8	53.43	7 77.47				4 15.40	
223	105	72	3 5 26.60	40.43	5	12		8	65.43	3 3 40.29	64.80	2	61.18	2 1 85.55	2 2 85.10
				40.43	5	0		8	53.43	1 86.31				99.55	
224	105	73	1 1 60.00	40.43	5	12		8	65.43	1 1 60.00	65.43	2	61.18	7 58.99	7 58.99
225	105	74	1 6 62.50	40.43	5	12		8	65.43	1 6 62.50	65.43	2	61.18	1 0 87.78	1 0 87.78
226	105	75	5 48.00	40.43	5	12		8	65.43	5 40.62	65.44	2	61.18	3 53.73	3 58.63
				40.43	6	12		8	66.43	7.38				4.90	
227	105	76	2 62.00	40.43	5	12		8	65.43	90.34	66.08	2	61.18	59.11	1 73.14
				40.43	6	12		8	66.43	1 71.66				1 14.03	
228	105	77	2 72.00	40.43	5	12		8	65.43	18.44	64.74	2	61.18	12.06	1 76.09
				40.43	0	0 R1		8	48.43	24.57				11.90	
				40.43	6	12		8	66.43	2 28.99				1 52.12	
229	105	78	1 77.00	40.43	0	0 R1		8	48.43	8.00	65.62	2	61.18	3.88	1 16.14
				40.43	6	12		8	66.43	1 69.00				1 12.27	
230	105	79	6 29.70	46.08	5	12		8	71.08	1 09.16	71.91	1	71.57	77.59	4 52.79
				46.08	0	0 R1		8	54.08	0.04				0.02	
				46.08	6	12		8	72.08	5 20.49				3 75.17	
231	105	80	5 64.00	46.08	6	12		8	72.08	5 60.59	71.82	1	71.57	4 04.07	4 05.09
				3.69	6	12		8	29.69	3.42				1.01	
232	105	81	2 7 71.00	40.43	6	12		8	66.43	0.53	60.03	2	61.18	0.35	1 6 63.40
				40.43	6	12		8	66.43	2 2 87.68				1 5 19.71	
				3.69	6	12		8	29.69	4 82.78				1 43.34	
233	105	82	6 1 20.00	46.08	0	0 R1		8	54.08	4 37.23	50.55	3	48.5	2 36.45	3 0 93.68
				46.08	5	10		8	69.08	17.74				12.26	
				46.08	0	0 R1		8	54.08	1 8 05.00				9 76.14	
				46.08	5	0		8	59.08	0.02				0.01	
				40.43	0	0 R1		8	48.43	3 8 40.01				1 8 59.72	
				40.43	5	0		8	53.43	14.06				7.51	
				3.69	5	10		8	26.69	5.96				1.59	
234	105	83	6 93.00	40.43	0	0 R1		8	48.43	28.07	65.53	2	61.18	13.60	4 54.12
				40.43	5	12		8	65.43	1 19.12				77.94	
				40.43	6	12		8	66.43	5 45.81				3 62.58	
235	105	84	6 52.40	40.43	0	0 R1		8	48.43	4.72	65.96	2	61.18	2.28	4 30.33
				40.43	5	12		8	65.43	2.50				1.64	







T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
295	109	5	2 4 14.60	40.43 3.69	5 5	10 10		8 8	63.43 26.69	2 3 63.84 50.76	62.66	2	61.18	1 4 99.39 13.55	1 5 12.93
296	109	6	2 9 66.70	40.43 3.69	5 5	10 10		8 8	63.43 26.69	2 7 49.65 2 17.05	60.74	2	61.18	1 7 44.10 57.93	1 8 02.03
297	109	7	2 0 35.20	40.43 40.43 3.69	5 5 5	10 0 10		8 8 8	63.43 53.43 26.69	2 0 28.11 5.12 1.97	63.37	2	61.18	1 2 86.43 2.74 0.53	1 2 89.69
298	109	8	1 2 13.30	40.43 40.43 3.69	5 5 5	10 0 10		8 8 8	63.43 53.43 26.69	1 2 01.47 11.46 0.37	63.32	2	61.18	7 62.09 6.13 0.10	7 68.31
299	109	9	1 7 78.00	40.43 3.69	5 5	10 10		8 8	63.43 26.69	1 7 30.48 47.52	62.45	2	61.18	1 0 97.64 12.68	1 1 10.32
300	109	10	1 4 25.30	40.43 3.69	5 5	10 10		8 8	63.43 26.69	1 3 63.17 62.13	61.83	2	61.18	8 64.66 16.58	8 81.24
301	109	11	2 6 35.30	40.43 40.43 3.69 3.69	0 5 0 5	0 10 0 10	R1 R1	8 8 8 8	48.43 63.43 11.69 26.69	39.81 2 4 93.78 1.55 1 00.16	61.78	2	61.18	19.28 1 5 81.81 0.18 26.73	1 6 28.00
302	109	12	5 42.12	40.43 3.69 3.69	0 0 5	0 0 10	R1 R1	8 8 8	48.43 11.69 26.69	5 31.05 10.91 0.16	47.68	3	48.5	2 57.19 1.28 0.04	2 58.51
303	109	15	1 3 69.50	40.43 3.69	5 5	12 12		8 8	65.43 28.69	1 1 28.73 2 40.77	58.97	2	61.18	7 38.52 69.08	8 07.60
304	109	16	1 6 44.30	40.43 40.43 3.69 3.69	5 6 5 6	12 12 12 12		8 8 8 8	65.43 66.43 28.69 29.69	1 1 49.20 3 45.96 87.56 61.58	62.35	2	61.18	7 51.92 2 29.82 25.12 18.28	1 0 25.15
305	109	19	9 63.00	40.43 3.69	6 6	12 12		8 8	66.43 29.69	7 11.93 2 51.07	56.85	2	61.18	4 72.94 74.54	5 47.48
306	109	20	1 0 19.60	40.43 3.69	6 6	12 12		8 8	66.43 29.69	7 80.63 2 38.97	57.82	2	61.18	5 18.57 70.95	5 89.52
307	109	21	1 3 71.50	40.43 40.43 3.69 3.69	0 5 0 5	0 10 0 10	R1 R1	8 8 8 8	48.43 63.43 11.69 26.69	1 3 33.51 0.06 20.98 16.95	47.60	3	48.5	6 45.82 0.04 2.45 4.52	6 52.83
308	109	23	7 55.80	40.43 40.43 3.69 3.69	0 6 0 6	0 12 0 12	R1 R1	8 8 8 8	48.43 66.43 11.69 29.69	7 31.47 4.76 18.51 1.05	47.62	3	48.5	3 54.25 3.17 2.16 0.31	3 59.89
309	109	24	1 0 78.88	40.43 40.43 3.69	0 6 6	0 12 12	R1	8 8 8	48.43 66.43 29.69	7.92 1 0 51.24 19.72	65.63	2	61.18	3.83 6 98.34 5.85	7 08.03
310	109	25	2 48.52	40.43 40.43 3.69 3.69	0 6 0 6	0 12 0 12	R1 R1	8 8 8 8	48.43 66.43 11.69 29.69	9.43 2 00.34 0.71 38.04	59.97	2	61.18	4.57 1 33.09 0.08 11.29	1 49.03
311	109	26	8 41.71	40.43 40.43 40.43 3.69 3.69	0 5 5 0 5	0 10 12 0 10	R1	8 8 8 8 8	48.43 63.43 65.43 11.69 26.69	1 26.25 5 52.28 94.19 12.65 56.34	58.17	2	61.18	61.14 3 50.31 61.63 1.48 15.04	4 89.60
312	109	27	2 15.69	40.43 40.43 3.69 3.69	0 0 0 0	0 0 0 0	R1 R1 R1 R1	8 8 8 8	48.43 48.43 11.69 11.69	1 66.18 37.82 9.38 2.31	46.44	3	48.5	80.48 18.32 1.10 0.27	1 00.16
313	109	28	1 3 38.00	40.43 40.43 3.69 3.69	0 6 0 6	0 12 0 12	R1 R1	8 8 8 8	48.43 66.43 11.69 29.69	3.16 1 1 41.04 0.39 1 93.39	61.06	2	61.18	1.53 7 58.00 0.05 57.42	8 16.99
314	109	29	2 53.68	40.43	6	12		8	66.43	2 53.68	66.43	2	61.18	1 68.52	1 68.52
315	109	30	1 00.12	40.43 3.69	6 6	12 12		8 8	66.43 29.69	92.10 8.02	63.49	2	61.18	61.18 2.38	63.56
316	109	31	8 22.86	40.43 40.43 3.69 3.69	5 5 5 5	10 12 10 12		8 8 8 8	63.43 65.43 26.69 28.69	5.24 7 04.95 14.14 98.54	60.35	2	61.18	3.32 4 61.25 3.77 28.27	4 96.61
317	109	32	1 86.24	40.43 3.69	5 5	12 12		8 8	65.43 28.69	1 64.70 21.54	61.18	2	61.18	1 07.76 6.18	1 13.94













T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				40.43	6	12		8	66.43	2 0 56.24				1 3 65.96	
460	114	28	1 3 60.11	40.43	6	12		8	66.43	1 3 60.11	66.43	2	61.18	9 03.52	9 03.52
461	114	29	8 86.79	3.69	6	12		8	29.69	1 25.51	61.23	2	61.18	37.26	5 42.98
				40.43	6	12		8	66.43	7 61.28				5 05.72	
462	114	30	4 3 33.16	40.43	6	12		8	66.43	4 3 33.16	66.43	2	61.18	2 8 78.52	2 8 78.52
463	114	31	4 92.14	3.69	6	12		8	29.69	59.01	62.02	2	61.18	17.52	3 05.25
				40.43	6	12		8	66.43	4 33.13				2 87.73	
464	114	32	6 64.61	40.43	6	12		8	66.43	6 64.61	66.43	2	61.18	4 41.50	4 41.50
465	114	33	2 44.09	3.69	6	12		8	29.69	43.94	59.82	2	61.18	13.04	1 46.01
				40.43	6	12		8	66.43	2 00.15				1 32.96	
466	115	4	2 7 74.60	37.8	6	12		5	60.8	1 4 93.59	55.26	3	48.5	9 08.10	1 5 33.24
				37.8	6	0		5	48.8	1 2 81.02				6 25.14	
467	115	5	2 5 22.30	37.8	6	12		5	60.8	1 7 72.28	57.23	2	61.18	1 0 77.55	1 4 43.56
				37.8	6	0		5	48.8	7 50.01				3 66.01	
468	115	6	2 0 17.90	37.8	6	12		5	60.8	1 6 82.38	58.80	2	61.18	1 0 22.89	1 1 86.62
				37.8	6	0		5	48.8	3 35.52				1 63.73	
469	115	7	2 2 70.10	37.8	6	12		5	60.8	2 1 12.49	59.97	2	61.18	1 2 84.40	1 3 61.31
				37.8	6	0		5	48.8	1 57.61				76.91	
470	115	8	4 1 61.90	37.8	6	0		5	48.8	4 1 61.90	48.80	3	48.5	2 0 31.01	2 0 31.01
471	115	9	4 0 35.70	37.8	6	0		5	48.8	4 0 35.70	48.80	3	48.5	1 9 69.42	1 9 69.42
472	115	10	2 7 74.60	37.8	7	0		5	49.8	1 2 05.18	49.23	3	48.5	6 00.18	1 3 66.06
				37.8	6	0		5	48.8	1 5 69.42				7 65.88	
473	115	11	1 8 10.90	37.8	7	0		5	49.8	8 14.98	49.25	3	48.5	4 05.86	8 91.87
				37.8	6	0		5	48.8	9 95.92				4 86.01	
474	115	12	2 2 51.80	37.8	7	0		5	49.8	2 2 51.80	49.80	3	48.5	1 1 21.40	1 1 21.40
475	115	13	1 1 53.90	37.8	7	0		5	49.8	1 1 53.90	49.80	3	48.5	5 74.64	5 74.64
476	115	14	4 3 75.00	37.8	7	0		5	49.8	4 3 75.00	49.80	3	48.5	2 1 78.75	2 1 78.75
477	115	15	2 2 50.00	37.8	7	0		5	49.8	2 2 50.00	49.80	3	48.5	1 1 20.50	1 1 20.50
478	115	16	2 0 00.00	37.8	7	0		5	49.8	2 0 00.00	49.80	3	48.5	9 96.00	9 96.00
479	115	17	2 0 00.00	37.8	7	0		5	49.8	2 0 00.00	49.80	3	48.5	9 96.00	9 96.00
480	115	18	1 8 75.00	37.8	7	0		5	49.8	1 8 75.00	49.80	3	48.5	9 33.75	9 33.75
481	115	19	4 7 50.00	37.8	7	0		5	49.8	4 7 50.00	49.80	3	48.5	2 3 65.50	2 3 65.50
482	115	20	4 0 00.00	37.8	7	0		5	49.8	4 0 00.00	49.80	3	48.5	1 9 92.00	1 9 92.00
483	115	21	6 8 75.00	37.8	7	0		5	49.8	6 8 75.00	49.80	3	48.5	3 4 23.75	3 4 23.75
484	115	22	4 62.37	3.69	6	12		5	26.69	62.43	56.19	2	61.18	16.66	2 59.82
				37.8	6	12		5	60.8	3 99.94				2 43.16	
485	115	23	2 0 59.93	37.8	6	12		5	60.8	2 0 59.93	60.80	2	61.18	1 2 52.43	1 2 52.43
486	115	24	8 72.91	37.8	6	12		5	60.8	8 72.91	60.80	2	61.18	5 30.73	5 30.73
487	115	25	5 6 85.09	37.8	6	12		5	60.8	5 6 85.09	60.80	2	61.18	3 4 56.54	3 4 56.54
488	115	26	3 70.64	3.69	6	12		5	26.69	2.01	60.62	2	61.18	0.54	2 24.67
				37.8	6	12		5	60.8	3 68.64				2 24.13	
489	115	27	2 1 51.66	37.8	6	12		5	60.8	2 1 51.66	60.80	2	61.18	1 3 08.21	1 3 08.21
490	116	5	1 4 02.10	37.8	6	12		5	60.8	1 4 02.10	60.80	2	61.18	8 52.48	8 52.48
491	116	6	1 2 75.50	37.8	6	12		5	60.8	1 2 75.50	60.80	2	61.18	7 75.50	7 75.50
492	116	7	3 3 46.70	37.8	6	12		5	60.8	3 3 46.70	60.80	2	61.18	2 0 34.79	2 0 34.79
493	116	8	4 5 86.10	3.69	6	12		5	26.69	54.96	60.39	2	61.18	14.67	2 7 69.60
				37.8	6	12		5	60.8	4 5 31.13				2 7 54.93	
494	116	9	5 4 53.80	3.69	6	12		5	26.69	1 03.03	60.16	2	61.18	27.50	3 2 80.77
				37.8	6	12		5	60.8	5 3 50.77				3 2 53.27	
495	116	10	8 1 80.70	3.69	6	12		5	26.69	1 60.06	60.13	2	61.18	42.72	4 9 19.27
				37.8	6	12		5	60.8	8 0 20.64				4 8 76.55	
496	116	11	4 7 90.50	37.8	6	12		5	60.8	9 71.01	51.23	3	48.5	5 90.38	2 4 54.28
				37.8	6	0		5	48.8	3 8 19.48				1 8 63.91	
497	116	12	2 3 95.30	3.69	6	12		5	26.69	63.46	54.50	3	48.5	16.94	1 3 05.42
				3.69	6	0		5	14.69	37.70				5.54	
				37.8	6	12		5	60.8	1 3 61.68				8 27.90	
				37.8	6	0		5	48.8	9 32.46				4 55.04	
498	116	13	2 3 95.30	3.69	6	0		5	14.69	51.48	48.07	3	48.5	7.56	1 1 51.34
				37.8	6	0		5	48.8	2 3 43.82				1 1 43.78	
499	116	14	2 8 99.50	3.69	6	0		5	14.69	31.33	48.43	3	48.5	4.60	1 4 04.27
				37.8	6	0		5	48.8	2 8 68.17				1 3 99.67	
500	116	15	4 6 64.30	37.8	6	0		5	48.8	4 6 64.30	48.80	3	48.5	2 2 76.18	2 2 76.18
501	116	16	3 0 25.60	3.69	6	0		5	14.69	49.62	48.38	3	48.5	7.29	1 4 63.67
				37.8	7	0		5	49.8	4 10.36				2 04.36	
				37.8	6	0		5	48.8	2 5 65.62				1 2 52.02	
502	116	17	3 0 25.60	3.69	6	0		5	14.69	50.49	48.64	3	48.5	7.42	1 4 71.51
				37.8	7	0		5	49.8	1 2 23.79				6 09.45	
				37.8	6	0		5	48.8	1 7 51.32				8 54.65	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BILECİK PAZARYERİ AT VE TIĞH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
539	117	10	7 49.60	3.69 48.6	6 6	12 12		5 5	26.69 71.6	5.43 7 44.17	71.27	1	71.57	1.45 5 32.83	5 34.28
540	117	11	1 1 24.40	3.69 48.6	6 6	12 12		5 5	26.69 71.6	15.95 1 1 08.45	70.96	1	71.57	4.26 7 93.65	7 97.91
541	117	12	2 1 23.80	3.69 3.69 48.6 48.6	6 6 6 6	12 10 12 10		5 5 5 5	26.69 24.69 71.6 69.6	9.02 25.08 1 7 94.88 2 94.81	70.58	1	71.57	2.41 6.19 1 2 85.14 2 05.19	1 4 98.92
542	117	13	2 2 48.80	3.69 48.6	6 6	12 12		5 5	26.69 71.6	75.59 2 1 73.21	70.09	1	71.57	20.17 1 5 56.02	1 5 76.19
543	117	14	1 9 98.90	3.69 48.6	6 6	12 12		5 5	26.69 71.6	20.68 1 9 78.22	71.14	1	71.57	5.52 1 4 16.41	1 4 21.93
544	117	15	1 8 47.50	3.69 48.6	6 6	12 12		5 5	26.69 71.6	61.19 1 7 86.30	70.11	1	71.57	16.33 1 2 78.99	1 2 95.32
545	117	16	9 99.40	48.6	6	12		5	71.6	9 99.40	71.60	1	71.57	7 15.57	7 15.57
546	117	17	3 9 97.80	3.69 48.6 48.6 48.6	6 6 6 6	10 12 10 0		5 5 5 5	24.69 71.6 69.6 59.6	54.87 1 1 92.01 2 5 07.81 2 43.11	68.97	1	71.57	13.55 8 53.48 1 7 45.43 1 44.89	2 7 57.35
547	117	18	1 6 24.10	3.69 3.69 48.6 48.6	6 6 6 6	12 0 12 0		5 5 5 5	26.69 14.69 71.6 59.6	30.39 7.24 4 94.22 1 0 92.25	62.44	2	61.18	8.11 1.06 3 53.86 6 50.98	1 0 14.02
548	117	19	1 4 99.20	48.6 48.6	6 6	12 0		5 5	71.6 59.6	2 75.35 1 2 23.85	61.80	2	61.18	1 97.15 7 29.42	9 26.57
549	117	20	8 74.50	48.6	6	0		5	59.6	8 74.50	59.60	2	61.18	5 21.20	5 21.20
550	117	21	1 3 02.30	3.69 48.6	6 6	0 0		5 5	14.69 59.6	16.07 1 2 86.23	59.05	2	61.18	2.36 7 66.59	7 68.95
551	117	22	1 3 18.90	48.6 48.6	6 6	10 0		5 5	69.6 59.6	25.30 1 2 93.60	59.79	2	61.18	17.61 7 70.99	7 88.59
552	117	23	7 50.40	3.69 48.6	6 6	0 0		5 5	14.69 59.6	55.32 6 95.08	56.29	2	61.18	8.13 4 14.27	4 22.39
553	117	24	6 58.90	3.69 48.6	6 6	0 0		5 5	14.69 59.6	13.59 6 45.32	58.67	2	61.18	2.00 3 84.61	3 86.60
554	117	25	7 49.60	3.69 48.6 48.6	6 6 6	10 10 0		5 5 5	24.69 69.6 59.6	17.05 7 02.08 30.47	68.17	1	71.57	4.21 4 88.65 18.16	5 11.02
555	117	26	5 08.90	3.69 48.6 48.6	6 6 6	10 10 0		5 5 5	24.69 69.6 59.6	15.73 4 89.60 3.57	68.14	1	71.57	3.88 3 40.76 2.13	3 46.77
556	117	27	5 13.70	3.69 48.6	6 6	10 10		5 5	24.69 69.6	12.46 5 01.24	68.51	1	71.57	3.08 3 48.86	3 51.94
557	117	28	1 9 84.90	3.69 48.6	6 6	10 10		5 5	24.69 69.6	62.19 1 9 22.71	68.19	1	71.57	15.35 1 3 38.21	1 3 53.56
558	117	29	1 5 65.20	3.69 48.6	6 6	10 10		5 5	24.69 69.6	77.48 1 4 87.72	67.38	2	61.18	19.13 1 0 35.45	1 0 54.58
559	117	30	6 46.90	3.69 48.6	6 6	10 10		5 5	24.69 69.6	34.45 6 12.46	67.21	2	61.18	8.50 4 26.27	4 34.78
560	117	31	2 7 77.00	3.69 3.69 48.6 48.6	7 6 7 6	10 10 10 10		5 5 5 5	25.69 24.69 70.6 69.6	80.24 1 12.25 1 3 37.26 1 2 47.25	67.00	2	61.18	20.61 27.71 9 44.11 8 68.09	1 8 60.52
561	117	32	3 2 81.90	48.6 48.6	6 6	10 0		5 5	69.6 59.6	4 63.11 2 8 18.78	61.01	2	61.18	3 22.33 1 6 79.99	2 0 02.32
562	117	33	1 8 93.50	3.69 48.6	6 6	0 0		5 5	14.69 59.6	2 15.16 1 6 78.34	54.50	3	48.5	31.61 1 0 00.29	1 0 31.90
563	117	34	2 6 50.70	3.69 48.6 48.6	6 7 6	0 0 0		5 5 5	14.69 60.6 59.6	6.03 7 21.27 1 9 23.40	59.77	2	61.18	0.89 4 37.09 1 1 46.34	1 5 84.32
564	117	35	5 90.10	48.6 48.6	6 6	10 0		5 5	69.6 59.6	4 93.47 96.63	67.96	2	61.18	3 43.45 57.59	4 01.05
565	117	36	6 29.60	48.6 48.6	6 6	10 0		5 5	69.6 59.6	6 18.97 10.63	69.43	1	71.57	4 30.80 6.34	4 37.14
566	117	37	7 72.50	48.6 48.6	7 6	10 10		5 5	70.6 69.6	90.83 6 81.66	69.72	1	71.57	64.13 4 74.44	5 38.57
567	117	38	2 0 03.80	48.6 48.6	7 6	10 10		5 5	70.6 69.6	1 9 76.17 27.63	70.59	1	71.57	1 3 95.17 19.23	1 4 14.41
568	117	39	1 6 83.80	48.6	6	10		5	69.6	1.68	59.61	2	61.18	1.17	1 0 03.71



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				48.6	7	0		5	60.6	1 2 48.77				7 56.76	
600	117	71	7 51.30	3.69 48.6	7 7	10 10		5 5	25.69 70.6	62.84 6 88.47	66.84	2	61.18	16.14 4 86.06	5 02.20
601	117	72	6 15.60	3.69 48.6	7 7	10 10		5 5	25.69 70.6	25.23 5 90.37	68.76	1	71.57	6.48 4 16.80	4 23.28
602	117	73	3 9 14.20	3.69 3.69 48.6 48.6	7 7 7 7	10 0 10 0		5 5 5 5	25.69 15.69 70.6 60.6	15.23 48.51 1 8 09.95 2 0 40.51	64.53	2	61.18	3.91 7.61 1 2 77.82 1 2 36.55	2 5 25.90
603	117	74	3 6 61.70	3.69 3.69 48.6 48.6	7 7 7 7	10 0 10 0		5 5 5 5	25.69 15.69 70.6 60.6	7.35 92.59 1 9 21.51 1 6 40.25	64.64	2	61.18	1.89 14.53 1 3 56.59 9 93.99	2 3 66.99
604	117	75	2 3 75.00	3.69 48.6	7 7	10 10		5 5	25.69 70.6	0.18 2 3 74.82	70.60	1	71.57	0.04 1 6 76.63	1 6 76.67
605	117	76	1 5 00.00	3.69 48.6 48.6	7 7 7	0 10 0		5 5 5	15.69 70.6 60.6	50.04 5 43.75 9 06.21	62.73	2	61.18	7.85 3 83.89 5 49.16	9 40.90
606	117	77	1 2 50.00	3.69 48.6 48.6	7 7 7	0 10 0		5 5 5	15.69 70.6 60.6	11.18 5 30.31 7 08.51	64.44	2	61.18	1.75 3 74.40 4 29.36	8 05.51
607	117	78	2 3 75.00	3.69 48.6 48.6	7 7 7	0 10 0		5 5 5	15.69 70.6 60.6	60.84 1 4 00.99 9 13.17	65.35	2	61.18	9.55 9 89.10 5 53.38	1 5 52.03
608	117	79	4 7 50.00	3.69 3.69 48.6 48.6	7 7 7 7	10 0 10 0		5 5 5 5	25.69 15.69 70.6 60.6	21.88 1 62.25 4 0 84.74 4 81.13	67.50	2	61.18	5.62 25.46 2 8 83.83 2 91.57	3 2 06.47
609	117	80	2 3 75.00	3.69 48.6 48.6	7 7 7	10 10 0		5 5 5	25.69 70.6 60.6	28.33 2 1 31.41 2 15.26	69.16	1	71.57	7.28 1 5 04.77 1 30.45	1 6 42.50
610	117	81	7 50.00	3.69 48.6 48.6	7 7 7	10 10 0		5 5 5	25.69 70.6 60.6	7.98 6 17.68 1 24.34	68.46	1	71.57	2.05 4 36.08 75.35	5 13.48
611	117	82	2 1 25.00	3.69 48.6 48.6	7 7 7	10 10 0		5 5 5	25.69 70.6 60.6	31.04 1 5 25.67 5 68.29	67.27	2	61.18	7.97 1 0 77.12 3 44.38	1 4 29.48
612	117	83	5 0 00.00	3.69 48.6 48.6 48.6	7 7 7 8	10 10 0 10		5 5 5 5	25.69 70.6 60.6 71.6	63.99 3 1 01.75 1 1 58.65 1 68.89	66.83	2	61.18	16.44 2 1 89.84 7 02.14 1 20.93	3 3 41.48
613	117	84	3 2 50.00	3.69 3.69 3.69 48.6 48.6	7 8 8 7 8	10 10 0 10 0		5 5 5 5 5	25.69 26.69 16.69 70.6 71.6	21.35 32.54 0.02 2 16.40 1 7 86.27 1 1 93.43	67.11	2	61.18	5.48 8.68 0.00 1 52.78 1 2 78.97 7 35.15	2 1 81.07
614	117	85	3 3 75.00	3.69 3.69 48.6 48.6	8 8 8 8	10 0 10 0		5 5 5 5	26.69 16.69 71.6 61.6	65.70 40.29 1 7 54.83 1 5 14.18	65.58	2	61.18	17.53 6.72 1 2 56.46 9 32.73	2 2 13.45
615	117	86	6 2 50.00	3.69 3.69 48.6 48.6	8 8 8 8	10 0 10 0		5 5 5 5	26.69 16.69 71.6 61.6	1 03.12 67.75 3 4 88.42 2 5 90.71	66.12	2	61.18	27.52 11.31 2 4 97.71 1 5 95.88	4 1 32.42
616	117	87	7 63.20	3.69 48.6	8 8	10 10		5 5	26.69 71.6	38.33 7 24.88	69.34	1	71.57	10.23 5 19.01	5 29.24
617	117	88	1 4 49.90	48.6	8	10		5	71.6	1 4 49.90	71.60	1	71.57	1 0 38.13	1 0 38.13
618	117	89	3 8 91.20	3.69 48.6 48.6	8 8 8	0 10 0		5 5 5	16.69 71.6 61.6	1 78.84 1 8 61.90 1 8 50.46	64.32	2	61.18	29.85 1 3 33.12 1 1 39.88	2 5 02.85
619	117	90	3 8 91.20	3.69 3.69 34.24 34.24 48.6 48.6	8 8 8 8 8 8	10 0 10 0 10 0		5 5 5 5 5 5	26.69 16.69 57.24 47.24 71.6 61.6	22.09 1 92.91 5 71.52 98.55 2 2 80.52 7 25.61	64.03	2	61.18	5.90 32.20 3 27.14 46.55 1 6 32.86 4 46.97	2 4 91.61

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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									
620	117	91	6 83.50	3.69	8	0		5	16.69	41.15	51.78	3	48.5	6.87	3 53.89
				34.24	8	10		5	57.24	4 35.79				2 49.44	
				34.24	8	0		5	47.24	2 06.55				97.58	
				48.6	8	0		5	61.6	0.01				0.01	
621	117	92	2 6 17.20	3.69	8	10		5	26.69	74.53	56.37	2	61.18	19.89	1 4 75.32
				34.24	8	10		5	57.24	2 5 42.67				1 4 55.43	
622	117	93	2 3 85.00	34.24	8	10		5	57.24	1 6 64.81	54.22	3	48.5	9 52.94	1 2 93.15
				34.24	8	0		5	47.24	7 20.18				3 40.21	
623	117	94	3 22.60	34.24	8	10		5	57.24	3 22.60	57.24	2	61.18	1 84.65	1 84.65
624	117	95	1 1 29.70	3.69	8	0		5	16.69	1 71.25	45.12	3	48.5	28.58	5 09.74
				34.24	8	10		5	57.24	2 83.88				1 62.49	
				34.24	8	0		5	47.24	6 74.56				3 18.66	
625	117	96	6 08.20	3.69	8	0		5	16.69	0.13	50.19	3	48.5	0.02	3 05.28
				34.24	8	10		5	57.24	1 80.04				1 03.06	
				34.24	8	0		5	47.24	4 28.04				2 02.21	
626	117	97	1 8 82.90	34.24	8	10		5	57.24	4 77.49	49.78	3	48.5	2 73.31	9 37.23
				34.24	8	0		5	47.24	1 4 05.42				6 63.92	
627	117	98	1 3 80.70	34.24	8	10		5	57.24	2 62.75	49.14	3	48.5	1 50.40	6 78.52
				34.24	8	0		5	47.24	1 1 17.95				5 28.12	
628	117	99	9 79.10	34.24	8	10		5	57.24	9 79.10	57.24	2	61.18	5 60.44	5 60.44
629	117	100	1 3 80.70	34.24	8	10		5	57.24	1 3 80.70	57.24	2	61.18	7 90.31	7 90.31
630	117	101	1 2 42.70	3.69	8	10		5	26.69	1 08.75	54.57	3	48.5	29.02	6 78.10
				34.24	8	10		5	57.24	1 1 33.95				6 49.08	
631	117	102	1 4 49.80	3.69	8	10		5	26.69	1 20.63	54.70	3	48.5	32.20	7 93.01
				34.24	8	10		5	57.24	1 3 29.17				7 60.82	
632	117	103	1 4 08.30	3.69	8	10		5	26.69	50.98	56.13	2	61.18	13.61	7 90.54
				34.24	8	10		5	57.24	1 3 57.32				7 76.93	
633	117	104	2 8 87.00	34.24	8	10		5	57.24	2 8 87.00	57.24	2	61.18	1 6 52.52	1 6 52.52
634	117	105	1 2 55.20	3.69	8	10		5	26.69	41.60	56.23	2	61.18	11.10	7 05.76
				34.24	8	10		5	57.24	1 2 13.59				6 94.66	
635	117	106	1 2 52.10	3.69	8	10		5	26.69	1 29.67	54.08	3	48.5	34.61	6 77.08
				34.24	8	10		5	57.24	1 1 22.42				6 42.47	
636	117	107	1 0 04.20	3.69	8	10		5	26.69	50.45	55.71	3	48.5	13.46	5 59.39
				34.24	8	10		5	57.24	9 53.75				5 45.93	
637	117	108	2 2 58.50	34.24	8	10		5	57.24	4 04.64	49.03	3	48.5	2 31.62	1 1 07.38
				34.24	8	0		5	47.24	1 8 53.86				8 75.76	
638	117	109	2 6 36.00	34.24	8	0		5	47.24	2 6 36.00	47.24	3	48.5	1 2 45.25	1 2 45.25
639	117	110	3 5 14.60	3.69	8	0		5	16.69	35.52	46.93	3	48.5	5.93	1 6 49.45
				34.24	8	0		5	47.24	3 4 79.08				1 6 43.52	
640	117	111	2 8 87.00	34.24	8	10		5	57.24	6 74.62	49.58	3	48.5	3 86.15	1 4 31.28
				34.24	8	0		5	47.24	2 2 12.38				1 0 45.13	
641	117	112	2 0 08.40	3.69	8	0		5	16.69	55.80	46.39	3	48.5	9.31	9 31.72
				34.24	8	0		5	47.24	1 9 52.60				9 22.41	
642	117	113	1 2 65.20	34.24	8	0		5	47.24	1 2 65.20	47.24	3	48.5	5 97.68	5 97.68
643	117	114	1 7 57.40	3.69	8	0		5	16.69	1 42.09	44.77	3	48.5	23.72	7 86.79
				34.24	8	0		5	47.24	1 6 15.30				7 63.07	
644	117	115	5 38.50	34.24	8	0		5	47.24	5 38.50	47.24	3	48.5	2 54.39	2 54.39
645	117	116	4 01.70	34.24	8	0		5	47.24	4 01.70	47.24	3	48.5	1 89.76	1 89.76
646	117	117	3 69.00	34.24	8	0		5	47.24	3 69.00	47.24	3	48.5	1 74.31	1 74.31
647	117	118	1 0 34.90	34.24	8	10		5	57.24	5 13.35	52.20	3	48.5	2 93.84	5 40.22
				34.24	8	0		5	47.24	5 21.55				2 46.38	
648	117	119	1 8 07.60	34.24	8	10		5	57.24	8 98.41	52.21	3	48.5	5 14.25	9 43.75
				34.24	8	0		5	47.24	9 09.19				4 29.50	
649	117	120	1 4 56.00	34.24	8	10		5	57.24	1 4 56.00	57.24	2	61.18	8 33.41	8 33.41
650	117	121	1 2 05.00	3.69	8	10		5	26.69	15.57	56.85	2	61.18	4.16	6 84.98
				34.24	8	10		5	57.24	1 1 89.43				6 80.83	
651	117	122	1 1 61.80	3.69	8	10		5	26.69	15.08	56.84	2	61.18	4.03	6 60.40
				34.24	8	10		5	57.24	1 1 46.71				6 56.38	
652	117	123	2 1 35.20	3.69	8	10		5	26.69	26.90	56.85	2	61.18	7.18	1 2 13.97
				34.24	8	10		5	57.24	2 1 08.29				1 2 06.79	
653	117	124	1 0 82.60	3.69	8	10		5	26.69	53.18	55.82	3	48.5	14.19	6 04.28
				3.69	9	10		5	27.69	7.70				2.13	
				34.24	8	10		5	57.24	7 10.09				4 06.46	
				34.24	9	10		5	58.24	3 11.64				1 81.50	
654	117	125	2 7 61.50	34.24	8	10		5	57.24	1 9 28.48	57.54	2	61.18	1 1 03.86	1 5 89.01
				34.24	9	10		5	58.24	8 33.02				4 85.15	
655	117	126	7 01.70	34.24	8	10		5	57.24	7 01.70	57.24	2	61.18	4 01.65	4 01.65
656	117	127	8 47.30	34.24	8	10		5	57.24	1 28.64	48.76	3	48.5	73.63	4 13.13

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				34.24	8	0		5	47.24	7 18.66				3 39.49	
657	117	128	8 81.10	34.24	8	0		5	47.24	8 81.10	47.24	3	48.5	4 16.23	4 16.23
658	117	129	1 0 01.60	34.24	8	0		5	47.24	1 0 01.60	47.24	3	48.5	4 73.16	4 73.16
659	117	130	2 6 36.00	3.69	8	0		5	16.69	2 52.01	44.32	3	48.5	42.06	1 1 68.26
				34.24	8	0		5	47.24	2 3 83.99				1 1 26.20	
660	117	131	2 8 69.80	3.69	8	0		5	16.69	88.49	46.27	3	48.5	14.77	1 3 27.74
				3.69	9	0		5	17.69	53.48				9.46	
				34.24	8	0		5	47.24	1 2 39.77				5 85.67	
				34.24	9	0		5	48.24	1 4 88.06				7 17.84	
661	117	132	1 4 41.20	34.24	8	0		5	47.24	6 72.97	47.77	3	48.5	3 17.91	6 88.51
				34.24	9	0		5	48.24	7 68.23				3 70.59	
662	117	133	1 1 48.00	34.24	8	10		5	57.24	4 21.84	55.17	3	48.5	2 41.46	6 33.40
				34.24	8	0		5	47.24	1 40.20				66.23	
				34.24	9	10		5	58.24	4 30.44				2 50.69	
				34.24	9	0		5	48.24	1 55.53				75.03	
663	117	134	3 2 44.10	34.24	9	10		5	58.24	3 0 32.62	57.59	2	61.18	1 7 66.20	1 8 68.22
				34.24	9	0		5	48.24	2 11.47				1 02.02	
664	117	135	1 5 72.20	34.24	9	0		5	48.24	1 5 72.20	48.24	3	48.5	7 58.43	7 58.43
665	117	136	9 48.30	3.69	9	0		5	17.69	77.95	45.73	3	48.5	13.79	4 33.65
				34.24	9	0		5	48.24	8 70.35				4 19.86	
666	117	137	1 2 47.80	3.69	9	0		5	17.69	41.02	47.24	3	48.5	7.26	5 89.41
				34.24	9	0		5	48.24	1 2 06.78				5 82.15	
667	117	138	1 5 66.00	34.24	9	0		5	48.24	1 5 66.00	48.24	3	48.5	7 55.44	7 55.44
668	117	139	2 24.60	34.24	9	0		5	48.24	2 24.59	48.24	3	48.5	1 08.34	1 08.34
669	117	140	9 35.80	34.24	9	0		5	48.24	9 35.80	48.24	3	48.5	4 51.43	4 51.43
670	117	141	8 29.30	34.24	9	10		5	58.24	4 85.96	54.10	3	48.5	2 83.02	4 48.65
				34.24	9	0		5	48.24	3 43.35				1 65.63	
671	117	142	6 51.30	34.24	9	10		5	58.24	6 51.30	58.24	2	61.18	3 79.32	3 79.32
672	117	143	7 58.70	34.24	9	10		5	58.24	7 53.37	58.17	2	61.18	4 38.76	4 41.33
				34.24	9	0		5	48.24	5.32				2.57	
673	117	144	1 40.40	34.24	9	0		5	48.24	1 40.40	48.24	3	48.5	67.73	67.73
674	117	145	2 13.40	34.24	9	0		5	48.24	2 13.39	48.24	3	48.5	1 02.94	1 02.94
675	117	146	4 54.20	34.24	9	0		5	48.24	4 54.20	48.24	3	48.5	2 19.11	2 19.11
676	117	147	4 86.70	34.24	9	0		5	48.24	4 86.70	48.24	3	48.5	2 34.78	2 34.78
677	117	148	9 82.60	3.69	9	0		5	17.69	1 96.08	42.14	4	38.22	34.69	4 14.10
				34.24	9	0		5	48.24	7 86.51				3 79.41	
678	117	149	3 66.90	3.69	9	0		5	17.69	97.14	40.15	4	38.22	17.18	1 47.32
				34.24	9	0		5	48.24	2 69.76				1 30.13	
679	117	150	1 0 31.30	34.24	9	10		5	58.24	1 0 31.30	58.24	2	61.18	6 00.63	6 00.63
680	117	151	1 8 23.80	3.69	9	10		5	27.69	13.48	58.01	2	61.18	3.73	1 0 58.06
				34.24	9	10		5	58.24	1 8 10.32				1 0 54.33	
681	117	152	6 48.80	3.69	9	10		5	27.69	4.45	58.03	2	61.18	1.23	3 76.50
				34.24	9	10		5	58.24	6 44.35				3 75.27	
682	117	153	8 48.50	34.24	9	10		5	58.24	8 48.50	58.24	2	61.18	4 94.17	4 94.17
683	117	154	1 6 22.10	3.69	9	0		5	17.69	2 45.88	43.61	4	38.22	43.50	7 07.38
				34.24	9	0		5	48.24	1 3 76.22				6 63.89	
684	117	155	1 5 98.40	34.24	9	0		5	48.24	1 5 98.40	48.24	3	48.5	7 71.07	7 71.07
685	117	156	4 58.60	34.24	9	0		5	48.24	4 58.60	48.24	3	48.5	2 21.23	2 21.23
686	117	157	6 76.30	34.24	9	0		5	48.24	6 76.30	48.24	3	48.5	3 26.25	3 26.25
687	117	158	1 3 75.70	34.24	9	10		5	58.24	1 2 55.93	57.37	2	61.18	7 31.45	7 89.23
				34.24	9	0		5	48.24	1 19.77				57.78	
688	117	159	1 1 14.30	34.24	9	10		5	58.24	1 1 14.30	58.24	2	61.18	6 48.97	6 48.97
689	117	160	1 1 20.50	3.69	9	10		5	27.69	0.32	58.23	2	61.18	0.09	6 52.48
				34.24	9	10		5	58.24	1 1 20.18				6 52.39	
690	117	161	2 3 71.00	3.69	9	0		5	17.69	52.11	47.57	3	48.5	9.22	1 1 27.85
				34.24	9	0		5	48.24	2 3 18.89				1 1 18.63	
691	117	162	5 6 15.60	3.69	9	10		5	27.69	9.78	55.75	3	48.5	2.71	3 1 30.91
				34.24	9	10		5	58.24	4 2 39.61				2 4 69.15	
				34.24	9	0		5	48.24	1 3 66.20				6 59.05	
692	117	163	1 6 22.30	3.69	9	0		5	17.69	92.08	46.51	3	48.5	16.29	7 54.47
				34.24	9	0		5	48.24	1 5 30.22				7 38.18	
693	117	164	1 8 71.90	34.24	9	10		5	58.24	1 6 71.69	57.17	2	61.18	9 73.59	1 0 70.17
				34.24	9	0		5	48.24	2 00.21				96.58	
694	117	165	2 3 65.00	3.69	9	0		5	17.69	87.36	47.11	3	48.5	15.45	1 1 14.19
				34.24	9	0		5	48.24	2 2 77.64				1 0 98.73	
695	117	166	3 2 44.60	3.69	9	0		5	17.69	1 27.65	47.04	3	48.5	22.58	1 5 26.20
				34.24	9	0		5	48.24	3 1 16.95				1 5 03.62	
696	117	167	2 9 95.00	34.24	9	10		5	58.24	2 6 01.09	56.92	2	61.18	1 5 14.88	1 7 04.90





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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									
				34.24	10	10		5	59.24	1 91.14				1 13.23	
				34.24	10	0		5	49.24	0.93				0.46	
731	117	202	4 79.20	34.24	10	10		5	59.24	4 79.20	59.24	2	61.18	2 83.88	2 83.88
732	117	203	3 52.30	3.69	10	10		5	28.69	0.14	59.23	2	61.18	0.04	2 08.66
				34.24	10	10		5	59.24	3 52.16				2 08.62	
733	117	204	2 0 13.20	34.24	10	10		5	59.24	2 0 13.20	59.24	2	61.18	1 1 92.62	1 1 92.62
734	117	205	2 35.30	3.69	10	10		5	28.69	6.97	43.72	4	38.22	2.00	1 02.87
				3.69	10	10		5	28.69	1 12.59				32.30	
				34.24	10	10		5	59.24	1 15.74				68.56	
735	117	206	3 33.50	3.69	10	10		5	28.69	6.28	58.66	2	61.18	1.80	1 95.65
				34.24	10	10		5	59.24	3 27.22				1 93.85	
736	117	207	1 2 77.10	34.24	10	10		5	59.24	1 2 77.10	59.24	2	61.18	7 56.55	7 56.55
737	117	208	8 98.40	34.24	10	10		5	59.24	8 98.40	59.24	2	61.18	5 32.21	5 32.21
738	117	209	3 92.60	34.24	10	10		5	59.24	3 92.60	59.24	2	61.18	2 32.58	2 32.58
739	117	210	3 3 97.20	3.69	10	10		5	28.69	1 91.01	48.99	3	48.5	54.80	1 6 64.17
				3.69	10	10		5	28.69	9 49.20				2 72.33	
				34.24	10	10		5	59.24	2 2 57.00				1 3 37.04	
740	117	211	2 9 95.00	34.24	9	10		5	58.24	2 9 95.00	58.24	2	61.18	1 7 44.29	1 7 44.29
741	117	212	6 71.60	3.69	6	12		5	26.69	99.07	64.98	2	61.18	26.44	4 36.37
				48.6	6	12		5	71.6	5 72.53				4 09.93	
742	117	213	8 30.29	3.69	6	12		5	26.69	2 78.37	56.54	2	61.18	74.30	4 69.47
				48.6	6	12		5	71.6	5 51.92				3 95.18	
743	117	214	1 4 18.51	3.69	6	12		5	26.69	68.51	69.43	1	71.57	18.28	9 84.88
				48.6	6	12		5	71.6	1 3 50.00				9 66.60	
744	117	215	2 0 01.72	3.69	6	12		5	26.69	3 67.68	63.35	2	61.18	98.13	1 2 68.11
				48.6	6	12		5	71.6	1 6 34.04				1 1 69.97	
745	117	216	9 86.68	48.6	6	12		5	71.6	9 86.68	71.60	1	71.57	7 06.47	7 06.47
746	118	1	2 1 17.70	3.69	7	0		5	15.69	94.86	58.59	2	61.18	14.88	1 2 40.73
				48.6	7	0		5	60.6	2 0 22.84				1 2 25.84	
747	118	2	1 3 70.30	3.69	7	0		5	15.69	9.33	60.29	2	61.18	1.46	8 26.21
				48.6	7	0		5	60.6	1 3 60.97				8 24.75	
748	118	3	1 6 74.30	3.69	7	0		5	15.69	2.76	60.53	2	61.18	0.43	1 0 13.38
				48.6	7	0		5	60.6	1 6 71.54				1 0 12.95	
749	118	4	1 6 81.70	3.69	7	0		5	15.69	97.74	57.99	2	61.18	15.33	9 75.22
				48.6	7	0		5	60.6	1 5 83.97				9 59.89	
750	118	5	5 9 80.00	3.69	7	0		5	15.69	92.45	59.91	2	61.18	14.50	3 5 82.36
				48.6	7	0		5	60.6	5 8 87.55				3 5 67.86	
751	118	6	1 9 52.60	3.69	7	0		5	15.69	1 62.83	56.85	2	61.18	25.55	1 1 10.15
				48.6	7	0		5	60.6	1 7 89.77				1 0 84.60	
752	118	7	2 7 40.60	3.69	7	0		5	15.69	0.74	60.59	2	61.18	0.12	1 6 60.47
				48.6	7	0		5	60.6	2 7 39.87				1 6 60.36	
753	118	8	3 7 37.20	48.6	7	0		5	60.6	3 7 37.20	60.60	2	61.18	2 2 64.74	2 2 64.74
754	118	9	2 4 91.40	3.69	7	0		5	15.69	2.58	60.55	2	61.18	0.40	1 5 08.63
				48.6	7	0		5	60.6	2 4 88.82				1 5 08.23	
755	118	10	2 6 16.20	3.69	7	0		5	15.69	76.99	59.28	2	61.18	12.08	1 5 50.84
				48.6	7	0		5	60.6	2 5 39.21				1 5 38.76	
756	118	11	66.70	48.6	7	0		5	60.6	66.70	60.60	2	61.18	40.42	40.42
757	118	12	1 8 68.60	48.6	7	0		5	60.6	1 8 68.60	60.60	2	61.18	1 1 32.37	1 1 32.37
758	118	13	3 7 37.20	3.69	7	0		5	15.69	0.85	60.59	2	61.18	0.13	2 2 64.36
				48.6	7	0		5	60.6	3 7 36.35				2 2 64.23	
759	118	14	3 3 63.50	3.69	7	0		5	15.69	6.66	60.51	2	61.18	1.04	2 0 35.29
				48.6	7	0		5	60.6	3 3 56.84				2 0 34.25	
760	118	15	8 8 85.00	3.69	7	0		5	15.69	19.94	60.50	2	61.18	3.13	5 3 75.35
				48.6	7	0		5	60.6	8 8 65.05				5 3 72.22	
761	118	16	4 5 05.10	3.69	7	0		5	15.69	9.86	60.50	2	61.18	1.55	2 7 25.67
				48.6	7	0		5	60.6	4 4 95.25				2 7 24.12	
762	118	17	2 0 02.30	3.69	7	0		5	15.69	1 38.80	57.49	2	61.18	21.78	1 1 51.06
				48.6	7	0		5	60.6	1 8 63.50				1 1 29.28	
763	118	18	2 1 27.40	3.69	7	0		5	15.69	96.52	58.41	2	61.18	15.14	1 2 42.68
				3.69	8	0		5	16.69	7.38				1.23	
				48.6	7	0		5	60.6	2 0 16.85				1 2 22.21	
				48.6	8	0		5	61.6	6.64				4.09	
764	118	19	3 0 03.40	3.69	8	0		5	16.69	1 86.40	58.50	2	61.18	31.11	1 7 57.00
				48.6	7	0		5	60.6	9 38.36				5 68.64	
				48.6	8	0		5	61.6	1 8 78.64				1 1 57.24	
765	118	20	1 3 76.60	3.69	8	0		5	16.69	92.05	58.60	2	61.18	15.36	8 06.65
				48.6	8	0		5	61.6	1 2 84.55				7 91.28	
766	118	21	6 88.30	3.69	8	0		5	16.69	42.00	58.86	2	61.18	7.01	4 05.13

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				48.6	8	0		5	61.6	6 46.29				3 98.12	
767	118	22	7 43.30	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	30.01 7 13.29	59.79	2	61.18	5.01 4 39.39	4 44.40
768	118	23	3 0 03.40	48.6 48.6	7 8	0 0		5 5	60.6 61.6	2 1 99.31 8 04.09	60.87	2	61.18	1 3 32.78 4 95.32	1 8 28.10
769	118	24	3 0 03.10	48.6 48.6	7 8	0 0		5 5	60.6 61.6	2 4 98.63 5 04.46	60.77	2	61.18	1 5 14.17 3 10.75	1 8 24.92
770	118	25	5 7 56.50	48.6 48.6	7 8	0 0		5 5	60.6 61.6	3 2 30.80 2 5 25.70	61.04	2	61.18	1 9 57.86 1 5 55.83	3 5 13.70
771	118	26	3 5 04.00	3.69 48.6 48.6	7 7 8	0 0 0		5 5 5	15.69 60.6 61.6	53.35 3 4 42.68 7.98	59.92	2	61.18	8.37 2 0 86.26 4.91	2 0 99.54
772	118	27	4 5 05.10	3.69 3.69 48.6 48.6	7 8 7 8	0 0 0 0		5 5 5 5	15.69 16.69 60.6 61.6	9.89 1 04.64 3 37.50 4 0 53.06	60.38	2	61.18	1.55 17.47 2 04.53 2 4 96.69	2 7 20.23
773	118	28	2 2 42.50	48.6	8	0		5	61.6	2 2 42.50	61.60	2	61.18	1 3 81.38	1 3 81.38
774	118	29	9 76.10	48.6	8	0		5	61.6	9 76.10	61.60	2	61.18	6 01.28	6 01.28
775	118	30	1 4 45.40	48.6	8	0		5	61.6	1 4 45.40	61.60	2	61.18	8 90.37	8 90.37
776	118	31	1 5 11.10	48.6	8	0		5	61.6	1 5 11.10	61.60	2	61.18	9 30.83	9 30.83
777	118	32	1 3 66.50	48.6	8	0		5	61.6	1 3 66.50	61.60	2	61.18	8 41.76	8 41.76
778	118	33	1 4 89.20	48.6	8	0		5	61.6	1 4 89.20	61.60	2	61.18	9 17.35	9 17.35
779	118	34	1 7 27.00	48.6	8	0		5	61.6	1 7 27.00	61.60	2	61.18	1 0 63.83	1 0 63.83
780	118	35	1 1 48.80	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	27.45 1 1 21.34	60.53	2	61.18	4.58 6 90.75	6 95.33
781	118	36	1 2 96.50	48.6	8	0		5	61.6	1 2 96.50	61.60	2	61.18	7 98.64	7 98.64
782	118	37	1 5 00.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	1 14.40 1 3 85.60	58.18	2	61.18	19.09 8 53.53	8 72.63
783	118	38	1 5 00.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	33.22 1 4 66.78	60.61	2	61.18	5.54 9 03.54	9 09.08
784	118	39	1 0 00.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	8.11 9 91.89	61.24	2	61.18	1.35 6 11.01	6 12.36
785	118	40	1 0 00.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	30.68 9 69.33	60.22	2	61.18	5.12 5 97.10	6 02.22
786	118	41	2 2 50.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	1 28.92 2 1 21.08	59.03	2	61.18	21.52 1 3 06.59	1 3 28.10
787	118	42	8 75.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	53.20 8 21.80	58.87	2	61.18	8.88 5 06.23	5 15.11
788	118	43	3 0 00.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	81.10 2 9 18.90	60.39	2	61.18	13.54 1 7 98.04	1 8 11.58
789	118	44	1 2 50.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	41.65 1 2 08.36	60.10	2	61.18	6.95 7 44.35	7 51.30
790	118	45	1 5 00.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	80.66 1 4 19.34	59.19	2	61.18	13.46 8 74.31	8 87.78
791	118	46	2 8 75.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	1 63.05 2 7 11.94	59.05	2	61.18	27.21 1 6 70.56	1 6 97.77
792	118	47	8 75.00	48.6	8	0		5	61.6	8 75.00	61.60	2	61.18	5 39.00	5 39.00
793	118	48	1 0 00.00	48.6	8	0		5	61.6	1 0 00.00	61.60	2	61.18	6 16.00	6 16.00
794	118	49	1 8 75.00	3.69 48.6	8 8	0 0		5 5	16.69 61.6	1 11.70 1 7 63.30	58.92	2	61.18	18.64 1 0 86.19	1 1 04.84
795	118	50	1 8 75.00	48.6	8	0		5	61.6	1 8 75.00	61.60	2	61.18	1 1 55.00	1 1 55.00
796	118	51	2 2 50.00	48.6	8	0		5	61.6	2 2 50.00	61.60	2	61.18	1 3 86.00	1 3 86.00
797	118	52	4 0 00.00	33.38 48.6	8 8	0 0		5 5	46.38 61.6	6 09.67 3 3 90.33	59.28	2	61.18	2 82.77 2 0 88.44	2 3 71.21
798	118	53	1 7 50.00	3.69 33.38 48.6	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 46.38 61.6	46.25 1 50.97 1 5 52.78	59.10	2	61.18	7.72 70.02 9 56.51	1 0 34.25
799	118	54	2 1 25.00	3.69 33.38 48.6	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 46.38 61.6	96.35 1 8 63.32 1 65.32	46.22	3	48.5	16.08 8 64.21 1 01.84	9 82.13
800	118	55	8 13.40	48.6	8	0		5	61.6	8 13.40	61.60	2	61.18	5 01.06	5 01.06
801	118	56	7 82.10	48.6	8	0		5	61.6	7 82.10	61.60	2	61.18	4 81.77	4 81.77
802	118	57	1 5 76.80	48.6	8	0		5	61.6	1 5 76.80	61.60	2	61.18	9 71.31	9 71.31
803	118	58	1 6 42.50	48.6	8	0		5	61.6	1 6 42.50	61.60	2	61.18	1 0 11.78	1 0 11.78
804	118	59	2 5 02.80	48.6	8	0		5	61.6	2 5 02.80	61.60	2	61.18	1 5 41.72	1 5 41.72
805	118	60	7 0 00.00	48.6	8	0		5	61.6	7 0 00.00	61.60	2	61.18	4 3 12.00	4 3 12.00
806	118	61	7 1 25.00	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	12.30 6 0 12.00	48.68	3	48.5	2.05 2 7 88.36	3 4 68.45

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				48.6	8	0		5	61.6	1 1 00.70				6 78.03	
807	118	62	1 7 50.00	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	33.91 1 7 16.09	45.80	3	48.5	5.66 7 95.92	8 01.58
808	118	63	1 5 00.00	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	41.31 1 4 58.69	45.56	3	48.5	6.89 6 76.54	6 83.43
809	118	64	10 6 25.00	48.6	8	0		5	61.6	10 6 25.00	61.60	2	61.18	6 5 45.00	6 5 45.00
810	118	65	2 6 25.00	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	61.91 2 5 63.09	45.68	3	48.5	10.33 1 1 88.76	1 1 99.10
811	118	66	2 7 50.00	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	25.04 2 7 24.97	46.11	3	48.5	4.18 1 2 63.84	1 2 68.02
812	118	67	4 9 41.90	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	0.43 4 9 41.47	46.38	3	48.5	0.07 2 2 91.85	2 2 91.92
813	118	68	2 2 24.00	33.38	8	0		5	46.38	2 2 24.00	46.38	3	48.5	1 0 31.49	1 0 31.49
814	118	69	2 4 71.00	33.38 33.38	8 9	0 0		5 5	46.38 47.38	2 1 38.11 3 32.89	46.51	3	48.5	9 91.66 1 57.72	1 1 49.38
815	118	70	2 2 24.00	3.69 33.38	8 8	0 0		5 5	16.69 46.38	53.93 2 1 70.07	45.66	3	48.5	9.00 1 0 06.48	1 0 15.48
816	118	71	7 41.40	3.69 3.69 33.38 33.38	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	16.69 17.69 46.38 47.38	15.03 42.67 1 92.40 4 91.29	44.79	3	48.5	2.51 7.55 89.24 2 32.77	3 32.07
817	118	72	8 6 50.00	3.69 33.38 33.38	9 8 9	0 0 0		5 5 5	17.69 46.38 47.38	1 08.25 26.95 8 5 14.80	47.01	3	48.5	19.15 12.50 4 0 34.31	4 0 65.96
818	118	73	4 3 35.20	33.38	9	0		5	47.38	4 3 35.20	47.38	3	48.5	2 0 54.02	2 0 54.02
819	118	74	2 4 77.40	33.38	9	0		5	47.38	2 4 77.40	47.38	3	48.5	1 1 73.79	1 1 73.79
820	118	75	7 44.20	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	65.04 6 79.16	44.79	3	48.5	11.51 3 21.79	3 33.29
821	118	76	2 4 77.40	33.38	9	0		5	47.38	2 4 77.40	47.38	3	48.5	1 1 73.79	1 1 73.79
822	118	77	1 1 14.80	33.38	9	0		5	47.38	1 1 14.80	47.38	3	48.5	5 28.19	5 28.19
823	118	78	2 4 77.40	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	2 09.74 2 2 67.65	44.87	3	48.5	37.10 1 0 74.41	1 1 11.52
824	118	79	1 3 62.50	33.38	9	0		5	47.38	1 3 62.50	47.38	3	48.5	6 45.55	6 45.55
825	118	80	2 4 77.40	33.38	9	0		5	47.38	2 4 77.40	47.38	3	48.5	1 1 73.79	1 1 73.79
826	118	81	2 3 53.50	33.38	9	0		5	47.38	2 3 53.50	47.38	3	48.5	1 1 15.09	1 1 15.09
827	118	82	4 4 59.20	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	60.48 4 3 98.72	46.98	3	48.5	10.70 2 0 84.11	2 0 94.81
828	118	83	3 2 20.50	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	1 20.12 3 1 00.37	46.27	3	48.5	21.25 1 4 68.96	1 4 90.21
829	118	84	1 7 64.80	33.38	9	0		5	47.38	1 7 64.80	47.38	3	48.5	8 36.16	8 36.16
830	118	85	1 3 86.60	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	1 53.02 1 2 33.58	44.10	3	48.5	27.07 5 84.47	6 11.54
831	118	86	1 6 38.70	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	29.02 1 6 09.67	46.85	3	48.5	5.13 7 62.66	7 67.80
832	118	87	2 0 16.90	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	45.44 1 9 71.46	46.71	3	48.5	8.04 9 34.08	9 42.12
833	118	88	3 6 55.60	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	45.96 3 6 09.64	47.01	3	48.5	8.13 1 7 10.25	1 7 18.38
834	118	89	3 9 07.70	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	27.74 3 8 79.96	47.17	3	48.5	4.91 1 8 38.32	1 8 43.23
835	118	90	3 7 81.70	3.69 33.38	9 9	0 0		5 5	17.69 47.38	15.28 3 7 66.42	47.26	3	48.5	2.70 1 7 84.53	1 7 87.23
836	118	91	1 2 60.50	33.38 33.38	0 9	0 0	R1	5 5	38.38 47.38	2 90.38 9 70.12	45.31	3	48.5	1 11.45 4 59.64	5 71.09
837	118	92	2 7 73.20	33.38 33.38	9 10	0 0		5 5	47.38 48.38	1 1 65.16 1 6 08.04	47.96	3	48.5	5 52.05 7 77.97	1 3 30.02
838	118	93	1 6 38.70	3.69 33.38	10 10	0 0		5 5	18.69 48.38	0.46 1 6 38.24	48.37	3	48.5	0.09 7 92.58	7 92.67
839	118	94	1 1 34.50	33.38	10	0		5	48.38	1 1 34.50	48.38	3	48.5	5 48.87	5 48.87
840	118	95	1 5 12.60	33.38	10	0		5	48.38	1 5 12.60	48.38	3	48.5	7 31.80	7 31.80
841	118	96	1 2 60.50	33.38	10	0		5	48.38	1 2 60.50	48.38	3	48.5	6 09.83	6 09.83
842	118	97	1 5 12.60	33.38	10	0		5	48.38	1 5 12.60	48.38	3	48.5	7 31.79	7 31.79
843	118	98	1 2 60.50	33.38	10	0		5	48.38	1 2 60.50	48.38	3	48.5	6 09.83	6 09.83
844	118	99	2 1 09.20	33.38 33.38	10 10	0 0		5 5	48.38 48.38	0.85 2 1 08.35	48.38	3	48.5	0.41 1 0 20.02	1 0 20.43
845	118	100	3 9 07.70	33.38 33.38	10 10	0 0		5 5	48.38 48.38	1.15 3 9 06.55	48.38	3	48.5	0.56 1 8 89.99	1 8 90.54
846	118	101	1 6 38.70	33.38	10	0		5	48.38	1 6 38.70	48.38	3	48.5	7 92.80	7 92.80

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
847	118	102	2 7 73.20	3.69 33.38	10 10	0 0		5 5	18.69 48.38	13.98 2 7 59.22	48.23	3	48.5	2.61 1 3 34.91	1 3 37.53
848	118	103	2 0 16.90	3.69 33.38	10 10	0 0		5 5	18.69 48.38	95.05 1 9 21.85	46.98	3	48.5	17.77 9 29.79	9 47.56
849	118	104	3 5 29.60	33.38 20.47 33.38	10 10 10	0 0 0		5 5 5	48.38 35.47 48.38	2 4 24.40 80.02 1 0 25.18	48.09	3	48.5	1 1 72.92 28.38 4 95.98	1 6 97.29
850	118	105	8 05.50	33.38	10	0		5	48.38	8 05.49	48.38	3	48.5	3 89.70	3 89.70
851	118	106	7 17.00	33.38	10	0		5	48.38	7 17.00	48.38	3	48.5	3 46.88	3 46.88
852	118	107	6 37.30	33.38	10	0		5	48.38	6 37.30	48.38	3	48.5	3 08.33	3 08.33
853	118	109	2 18.70	3.69 48.6	7 7	0 0		5 5	15.69 60.6	1 95.67 23.03	20.42	5	27.13	30.70 13.96	44.66
854	118	110	3 04.00	3.69 48.6	7 7	0 0		5 5	15.69 60.6	1 47.26 1 56.74	38.85	4	38.22	23.11 94.98	1 18.09
855	118	111	1 03.00	3.69 48.6	7 7	0 0		5 5	15.69 60.6	87.33 15.67	22.52	5	27.13	13.70 9.50	23.20
856	119	1	1 9 80.50	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	96.19 1 8 84.31	36.62	4	38.22	16.05 7 09.26	7 25.31
857	119	2	1 9 80.50	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	33.17 1 9 47.34	37.29	4	38.22	5.54 7 32.98	7 38.51
858	119	3	1 8 56.70	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	28.22 1 8 28.48	37.32	4	38.22	4.71 6 88.24	6 92.95
859	119	4	2 4 75.00	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	9.05 2 4 65.95	37.56	4	38.22	1.51 9 28.18	9 29.69
860	119	5	1 9 80.50	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	47.25 1 9 33.25	37.14	4	38.22	7.89 7 27.67	7 35.56
861	119	6	1 8 56.80	24.64	8	0		5	37.64	1 8 56.80	37.64	4	38.22	6 98.90	6 98.90
862	119	7	2 3 51.90	24.64 48.6	8 8	0 0		5 5	37.64 61.6	2 3 45.82 6.08	37.70	4	38.22	8 82.97 3.75	8 86.71
863	119	8	2 1 04.30	24.64	8	0		5	37.64	2 1 04.30	37.64	4	38.22	7 92.06	7 92.06
864	119	9	4 4 56.00	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	1 36.29 4 3 19.71	37.00	4	38.22	22.75 1 6 25.94	1 6 48.69
865	119	10	1 9 84.10	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	6.04 1 9 78.06	37.58	4	38.22	1.01 7 44.54	7 45.55
866	119	11	1 8 60.10	3.69 24.64	8 8	0 0		5 5	16.69 37.64	1.11 1 8 58.99	37.63	4	38.22	0.19 6 99.72	6 99.91
867	119	12	2 6 04.20	3.69 19.09 24.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 32.09 37.64	34.05 4 16.46 2 1 53.69	36.48	4	38.22	5.68 1 33.64 8 10.65	9 49.97
868	119	13	1 7 36.10	3.69 19.09 24.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 32.09 37.64	46.22 3 10.73 1 3 79.15	36.09	4	38.22	7.71 99.71 5 19.11	6 26.54
869	119	14	1 8 60.10	19.09 24.64	8 8	0 0		5 5	32.09 37.64	6 07.76 1 2 52.34	35.83	4	38.22	1 95.03 4 71.38	6 66.41
870	119	15	2 4 80.20	19.09 24.64	8 8	0 0		5 5	32.09 37.64	2 4 11.93 68.27	32.24	4	38.22	7 73.99 25.70	7 99.68
871	119	16	6 1 89.00	19.09 24.64	8 8	0 0		5 5	32.09 37.64	37.60 6 1 51.40	37.61	4	38.22	12.07 2 3 15.39	2 3 27.45
872	119	17	3 8 39.00	19.09 20.47 24.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	32.09 33.47 37.64	5 82.18 3 0 01.67 2 55.15	33.54	4	38.22	1 86.82 1 0 04.66 96.04	1 2 87.52
873	119	18	2 3 51.80	24.64 24.64 48.6 48.6	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	37.64 37.64 61.6 61.6	2 3 48.23 0.19 2.75 0.63	37.67	4	38.22	8 83.87 0.07 1.69 0.39	8 86.03
874	119	19	3 4 65.80	24.64 24.64 48.6	8 8 8	0 0 0		5 5 5	37.64 37.64 61.6	3 4 58.46 6.94 0.40	37.64	4	38.22	1 3 01.76 2.61 0.24	1 3 04.62
875	119	20	1 3 61.60	20.47 24.64	8 8	0 0		5 5	33.47 37.64	74.03 1 2 87.57	37.41	4	38.22	24.78 4 84.64	5 09.42
876	119	21	4 1 72.30	19.09 20.47	8 8	0 0		5 5	32.09 33.47	4 1 57.37 14.93	32.09	4	38.22	1 3 34.10 5.00	1 3 39.10
877	119	22	6 6 96.40	19.09 20.47	8 8	0 0		5 5	32.09 33.47	1 6 84.14 5 0 12.27	33.12	4	38.22	5 40.44 1 6 77.61	2 2 18.05
878	119	23	7 0 98.20	19.09	8	0		5	32.09	7 0 98.20	32.09	4	38.22	2 2 77.81	2 2 77.81
879	119	24	5 2 27.20	19.09 20.47 33.38	8 8 8	0 0 0		5 5 5	32.09 33.47 46.38	1 0 86.87 4 0 25.47 1 14.86	33.47	4	38.22	3 48.78 1 3 47.33 53.27	1 7 49.37

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
880	119	25	1 3 75.00	19.09 20.47 33.38	8 8 8	0 0 0		5 5 5	32.09 33.47 46.38	2 57.95 1 1 16.88 0.18	33.21	4	38.22	82.78 3 73.82 0.08	4 56.68
881	119	26	1 2 50.00	19.09 20.47	8 8	0 0		5 5	32.09 33.47	2 27.24 1 0 22.76	33.22	4	38.22	72.92 3 42.32	4 15.24
882	119	27	5 1 25.00	19.09	8	0		5	32.09	5 1 25.00	32.09	4	38.22	1 6 44.61	1 6 44.61
883	119	28	3 3 75.00	19.09 20.47	8 8	0 0		5 5	32.09 33.47	1 0 46.49 2 3 28.51	33.04	4	38.22	3 35.82 7 79.35	1 1 15.17
884	119	29	1 8 75.00	19.09	8	0		5	32.09	1 8 75.00	32.09	4	38.22	6 01.69	6 01.69
885	119	30	8 6 16.00	19.09	8	0		5	32.09	8 6 16.00	32.09	4	38.22	2 7 64.87	2 7 64.87
886	119	31	3 8 75.00	3.69 19.09 24.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 32.09 37.64	2 00.50 7 16.18 2 9 58.32	35.53	4	38.22	33.46 2 29.82 1 1 13.51	1 3 76.80
887	119	32	4 1 25.00	19.09 24.64	8 8	0 0		5 5	32.09 37.64	1 1 95.47 2 9 29.53	36.03	4	38.22	3 83.63 1 1 02.67	1 4 86.30
888	119	33	7 2 50.00	3.69 19.09 24.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 32.09 37.64	28.54 2 6 18.53 4 6 02.93	35.55	4	38.22	4.76 8 40.29 1 7 32.54	2 5 77.59
889	119	34	5 3 75.00	19.09 24.64	8 8	0 0		5 5	32.09 37.64	2 7 90.81 2 5 84.19	34.76	4	38.22	8 95.57 9 72.69	1 8 68.26
890	119	35	8 3 75.00	19.09 19.09 24.64 24.64	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	32.09 33.09 37.64 38.64	9 81.43 2 4 15.54 4 5 58.04 4 19.98	35.73	4	38.22	3 14.94 7 99.30 1 7 15.65 1 62.28	2 9 92.17
891	119	36	8 1 25.00	3.69 19.09 24.64 24.64	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	16.69 33.09 37.64 38.64	0.89 3 1 81.16 1 9 90.49 2 9 52.47	36.22	4	38.22	0.15 1 0 52.65 7 49.22 1 1 40.83	2 9 42.85
892	119	37	12 1 68.50	19.09 24.64 24.64	9 8 9	0 0 0		5 5 5	33.09 37.64 38.64	8 0 43.66 1.47 4 1 23.37	34.97	4	38.22	2 6 61.65 0.55 1 5 93.27	4 2 55.47
893	119	38	4 4 70.00	3.69 19.09 24.64	9 9 9	0 0 0		5 5 5	17.69 33.09 38.64	0.10 4 4 38.40 31.51	33.13	4	38.22	0.02 1 4 68.67 12.17	1 4 80.86
894	119	39	1 4 90.00	19.09	9	0		5	33.09	1 4 90.00	33.09	4	38.22	4 93.04	4 93.04
895	119	40	4 5 94.40	19.09	9	0		5	33.09	4 5 94.40	33.09	4	38.22	1 5 20.29	1 5 20.29
896	119	41	3 9 73.50	19.09	9	0		5	33.09	3 9 73.50	33.09	4	38.22	1 3 14.83	1 3 14.83
897	119	42	2 7 31.50	19.09	9	0		5	33.09	2 7 31.50	33.09	4	38.22	9 03.85	9 03.85
898	119	43	2 6 07.60	19.09	9	0		5	33.09	2 6 07.60	33.09	4	38.22	8 62.85	8 62.85
899	119	44	3 3 52.70	19.09	9	0		5	33.09	3 3 52.70	33.09	4	38.22	1 1 09.41	1 1 09.41
900	119	45	6 0 00.00	19.09	9	0		5	33.09	6 0 00.00	33.09	4	38.22	1 9 85.40	1 9 85.40
901	119	46	1 8 10.30	19.09	9	0		5	33.09	1 8 10.30	33.09	4	38.22	5 99.03	5 99.03
902	119	47	4 7 50.00	19.09	9	0		5	33.09	4 7 50.00	33.09	4	38.22	1 5 71.78	1 5 71.78
903	119	48	5 0 00.00	19.09	9	0		5	33.09	5 0 00.00	33.09	4	38.22	1 6 54.50	1 6 54.50
904	119	49	1 7 28.40	19.09	9	0		5	33.09	1 7 28.40	33.09	4	38.22	5 71.93	5 71.93
905	119	50	1 9 24.70	19.09	9	0		5	33.09	1 9 24.70	33.09	4	38.22	6 36.88	6 36.88
906	119	51	1 9 76.30	19.09	9	0		5	33.09	1 9 76.30	33.09	4	38.22	6 53.96	6 53.96
907	119	52	1 7 88.00	19.09	9	0		5	33.09	1 7 88.00	33.09	4	38.22	5 91.65	5 91.65
908	119	53	8 0 00.00	19.09	8	0		5	32.09	8 0 00.00	32.09	4	38.22	2 5 67.20	2 5 67.20
909	119	54	8 8 75.00	19.09 19.09	8 9	0 0		5 5	32.09 33.09	3 0 29.39 5 8 45.61	32.75	4	38.22	9 72.13 1 9 34.31	2 9 06.44
910	119	55	5 1 25.00	19.09 19.09	8 9	0 0		5 5	32.09 33.09	2 2 09.68 2 9 15.32	32.66	4	38.22	7 09.09 9 64.68	1 6 73.77
911	119	56	2 8 75.00	19.09	9	0		5	33.09	2 8 75.00	33.09	4	38.22	9 51.34	9 51.34
912	119	57	3 2 50.00	19.09	9	0		5	33.09	3 2 50.00	33.09	4	38.22	1 0 75.43	1 0 75.43
913	119	58	2 7 50.00	19.09 19.09 20.47 20.47	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	32.09 33.09 33.47 34.47	2 22.46 1 97.68 8 09.04 1 5 20.81	33.88	4	38.22	71.39 65.41 2 70.79 5 24.22	9 31.81
914	119	59	4 7 50.00	19.09 20.47	9 9	0 0		5 5	33.09 34.47	1 0 78.43 3 6 71.57	34.16	4	38.22	3 56.85 1 2 65.59	1 6 22.44
915	119	60	2 7 50.00	19.09 20.47	9 9	0 0		5 5	33.09 34.47	5 87.21 2 1 62.79	34.18	4	38.22	1 94.31 7 45.51	9 39.82
916	119	61	3 3 75.00	19.09 20.47	9 9	0 0		5 5	33.09 34.47	5 31.74 2 8 43.26	34.25	4	38.22	1 75.95 9 80.07	1 1 56.02
917	119	62	2 0 00.00	19.09 20.47	9 9	0 0		5 5	33.09 34.47	1 80.12 1 8 19.88	34.35	4	38.22	59.60 6 27.31	6 86.91
918	119	63	2 2 50.00	19.09	9	0		5	33.09	3 08.14	34.28	4	38.22	1 01.96	7 71.32

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİĞH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				20.47	9	0		5	34.47	1 9 41.86				6 69.36	
919	119	<b>64</b>	1 7 50.00	19.09	9	0		5	33.09	1 7 50.00	33.09	4	38.22	5 79.08	5 79.08
920	119	<b>65</b>	2 5 00.00	19.09	9	0		5	33.09	2 5 00.00	33.09	4	38.22	8 27.25	8 27.25
921	119	<b>66</b>	2 5 00.00	19.09	9	0		5	33.09	2 5 00.00	33.09	4	38.22	8 27.25	8 27.25
922	119	<b>67</b>	6 2 50.00	19.09	9	0		5	33.09	6 2 50.00	33.09	4	38.22	2 0 68.13	2 0 68.13
923	119	<b>68</b>	2 2 50.00	19.09	9	0		5	33.09	2 2 50.00	33.09	4	38.22	7 44.53	7 44.53
924	119	<b>69</b>	3 8 75.00	19.09	9	0		5	33.09	3 8 75.00	33.09	4	38.22	1 2 82.24	1 2 82.24
925	119	<b>70</b>	6 0 00.00	19.09	9	0		5	33.09	6 0 00.00	33.09	4	38.22	1 9 85.40	1 9 85.40
926	119	<b>71</b>	4 6 25.00	19.09	9	0		5	33.09	4 6 25.00	33.09	4	38.22	1 5 30.41	1 5 30.41
927	119	<b>72</b>	8 7 50.00	19.09	9	0		5	33.09	8 7 50.00	33.09	4	38.22	2 8 95.38	2 8 95.38
928	119	<b>73</b>	1 5 00.00	19.09	9	0		5	33.09	2 37.01	34.25	4	38.22	78.43	5 13.78
				20.47	9	0		5	34.47	1 2 62.99				4 35.35	
929	119	<b>74</b>	2 2 50.00	19.09	9	0		5	33.09	2 63.59	34.31	4	38.22	87.22	7 71.94
				20.47	9	0		5	34.47	1 9 86.42				6 84.72	
930	119	<b>75</b>	1 1 25.00	19.09	9	0		5	33.09	1 50.26	34.29	4	38.22	49.72	3 85.71
				20.47	9	0		5	34.47	9 74.73				3 35.99	
931	119	<b>76</b>	4 2 50.00	19.09	9	0		5	33.09	5 73.90	34.28	4	38.22	1 89.90	1 4 57.05
				20.47	9	0		5	34.47	3 6 76.09				1 2 67.15	
932	119	<b>77</b>	2 1 25.00	19.09	9	0		5	33.09	2 50.42	34.31	4	38.22	82.86	7 29.03
				20.47	9	0		5	34.47	1 8 74.58				6 46.17	
933	119	<b>78</b>	6 3 75.00	19.09	9	0		5	33.09	1 1 25.18	34.23	4	38.22	3 72.32	2 1 81.94
				20.47	9	0		5	34.47	5 2 49.82				1 8 09.61	
934	119	<b>79</b>	5 7 36.60	19.09	9	0		5	33.09	2 7 99.26	33.80	4	38.22	9 26.27	1 9 38.78
				20.47	9	0		5	34.47	2 9 37.35				1 0 12.50	
935	119	<b>80</b>	9 97.70	20.47	9	0		5	34.47	9 97.70	34.47	4	38.22	3 43.91	3 43.91
936	119	<b>81</b>	9 97.70	20.47	9	0		5	34.47	9 97.70	34.47	4	38.22	3 43.91	3 43.91
937	119	<b>82</b>	1 2 47.10	20.47	9	0		5	34.47	1 2 47.10	34.47	4	38.22	4 29.87	4 29.87
938	119	<b>83</b>	2 2 44.80	19.09	9	0		5	33.09	1 3 39.69	33.65	4	38.22	4 43.30	7 55.29
				20.47	9	0		5	34.47	9 05.11				3 11.99	
939	119	<b>84</b>	3 2 42.40	19.09	9	0		5	33.09	3 2 42.40	33.09	4	38.22	1 0 72.91	1 0 72.91
940	119	<b>85</b>	1 2 47.10	19.09	9	0		5	33.09	1 2 47.10	33.09	4	38.22	4 12.67	4 12.67
941	119	<b>86</b>	1 7 45.90	19.09	9	0		5	33.09	1 7 45.90	33.09	4	38.22	5 77.72	5 77.72
942	119	<b>87</b>	2 9 93.00	19.09	9	0		5	33.09	2 9 93.00	33.09	4	38.22	9 90.38	9 90.38
943	119	<b>88</b>	4 9 88.40	19.09	9	0		5	33.09	4 9 88.40	33.09	4	38.22	1 6 50.66	1 6 50.66
944	119	<b>89</b>	3 2 42.60	19.09	9	0		5	33.09	3 2 42.60	33.09	4	38.22	1 0 72.98	1 0 72.98
945	119	<b>90</b>	2 9 93.00	19.09	9	0		5	33.09	2 9 93.00	33.09	4	38.22	9 90.39	9 90.39
946	119	<b>91</b>	2 8 68.30	19.09	9	0		5	33.09	2 8 68.30	33.09	4	38.22	9 49.12	9 49.12
947	119	<b>92</b>	1 9 95.40	19.09	9	0		5	33.09	1 9 95.40	33.09	4	38.22	6 60.28	6 60.28
948	119	<b>93</b>	1 7 45.90	19.09	9	0		5	33.09	1 7 45.90	33.09	4	38.22	5 77.72	5 77.72
949	119	<b>94</b>	3 6 16.60	19.09	9	0		5	33.09	2 2 07.62	33.60	4	38.22	7 30.50	1 2 15.15
				19.09	10	0		5	34.09	2 71.64				92.60	
				20.47	9	0		5	34.47	1 1 37.34				3 92.04	
950	119	<b>95</b>	1 4 96.50	19.09	9	0		5	33.09	3 20.21	34.17	4	38.22	1 05.96	5 11.42
				20.47	9	0		5	34.47	1 1 76.29				4 05.47	
951	119	<b>96</b>	2 4 94.20	19.09	9	0		5	33.09	8 18.93	33.76	4	38.22	2 70.98	8 42.08
				19.09	10	0		5	34.09	1 6 75.27				5 71.10	
952	119	<b>97</b>	1 8 70.60	19.09	9	0		5	33.09	1 18.45	34.89	4	38.22	39.19	6 52.70
				19.09	10	0		5	34.09	1 55.23				52.92	
				20.47	9	0		5	34.47	5 84.59				2 01.51	
				20.47	10	0		5	35.47	1 0 12.33				3 59.07	
953	119	<b>98</b>	3 7 41.30	19.09	9	0		5	33.09	11.56	34.09	4	38.22	3.82	1 2 75.29
				19.09	10	0		5	34.09	3 7 29.74				1 2 71.47	
954	119	<b>99</b>	2 1 20.10	19.09	10	0		5	34.09	2 0 99.97	34.10	4	38.22	7 15.88	7 23.02
				20.47	10	0		5	35.47	20.13				7.14	
955	119	<b>100</b>	4 6 45.10	19.09	10	0		5	34.09	2 8 29.32	34.63	4	38.22	9 64.52	1 6 08.57
				20.47	10	0		5	35.47	1 8 15.77				6 44.06	
956	119	<b>101</b>	4 0 17.40	19.09	10	0		5	34.09	2 1 17.82	34.74	4	38.22	7 21.96	1 3 95.75
				20.47	10	0		5	35.47	1 8 99.58				6 73.78	
957	119	<b>102</b>	1 0 04.40	20.47	10	0		5	35.47	1 0 04.40	35.47	4	38.22	3 56.26	3 56.26
958	119	<b>103</b>	8 6 62.50	19.09	10	0		5	34.09	6 4 17.90	34.45	4	38.22	2 1 87.86	2 9 84.02
				20.47	10	0		5	35.47	2 2 44.60				7 96.16	
959	119	<b>104</b>	3 1 38.60	19.09	10	0		5	34.09	1 5 69.36	34.78	4	38.22	5 34.99	1 0 91.61
				20.47	10	0		5	35.47	1 5 69.25				5 56.61	
960	119	<b>105</b>	1 7 57.60	19.09	10	0		5	34.09	1 4 88.56	34.30	4	38.22	5 07.45	6 02.88
				20.47	10	0		5	35.47	2 69.04				95.43	
961	119	<b>106</b>	1 2 55.50	19.09	10	0		5	34.09	9 21.09	34.46	4	38.22	3 14.00	4 32.61
				20.47	10	0		5	35.47	3 34.41				1 18.61	
962	119	<b>107</b>	1 3 81.00	20.47	10	0		5	35.47	1 3 81.00	35.47	4	38.22	4 89.84	4 89.84

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
963	119	108	1 3 81.00	20.47	10	0		5	35.47	1 3 81.00	35.47	4	38.22	4 89.84	4 89.84
964	119	109	7 53.30	20.47	10	0		5	35.47	7 53.30	35.47	4	38.22	2 67.20	2 67.20
965	119	110	7 53.30	20.47	10	0		5	35.47	7 42.02	35.47	4	38.22	2 63.19	2 67.19
				20.47	10	0		5	35.47	11.28				4.00	
966	120	2	4 4 13.40	27.73	6	12		5	50.73	4 4 13.40	50.73	3	48.5	2 2 38.92	2 2 38.92
967	120	4	1 7 65.30	48.6	6	12		5	71.6	1 2 77.85	65.37	2	61.18	9 14.94	1 1 54.06
				27.73	6	12		5	50.73	4 53.48				2 30.05	
				3.69	6	12		5	26.69	33.97				9.07	
968	120	5	9 71.00	48.6	6	12		5	71.6	7 75.92	67.03	2	61.18	5 55.56	6 50.90
				27.73	6	12		5	50.73	1 34.04				68.00	
				30.81	6	12		5	53.81	40.74				21.92	
				3.69	6	12		5	26.69	20.30				5.42	
969	120	6	7 83.10	48.6	6	12		5	71.6	6 32.66	67.25	2	61.18	4 52.99	5 26.66
				27.73	6	12		5	50.73	19.85				10.07	
				30.81	6	12		5	53.81	1 06.02				57.05	
				3.69	6	12		5	26.69	24.57				6.56	
970	120	7	6 5 57.00	27.73	6	12		5	50.73	6 4 82.63	50.59	3	48.5	3 2 88.64	3 3 17.44
				27.73	6	0		5	38.73	74.37				28.80	
971	120	8	7 62.90	48.6	6	12		5	71.6	5 91.53	66.78	2	61.18	4 23.54	5 09.44
				30.81	6	12		5	53.81	1 48.10				79.69	
				3.69	6	12		5	26.69	23.27				6.21	
972	120	9	1 0 63.20	48.6	6	12		5	71.6	8 07.24	66.44	2	61.18	5 77.98	7 06.38
				30.81	6	12		5	53.81	2 21.55				1 19.21	
				3.69	6	12		5	26.69	34.42				9.19	
973	120	10	6 45.60	48.6	6	12		5	71.6	4 57.62	65.48	2	61.18	3 27.66	4 22.71
				30.81	6	12		5	53.81	1 41.21				75.99	
				30.81	6	10		5	51.81	26.21				13.58	
				3.69	6	12		5	26.69	20.55				5.49	
974	120	11	1 7 24.50	48.6	6	12		5	71.6	3 03.63	63.15	2	61.18	2 17.40	1 0 89.08
				48.6	6	10		5	69.6	8 35.89				5 81.78	
				30.81	6	12		5	53.81	5.48				2.95	
				30.81	6	10		5	51.81	5 28.82				2 73.98	
				3.69	6	12		5	26.69	23.23				6.20	
				3.69	6	10		5	24.69	27.46				6.78	
975	120	12	1 4 48.40	48.6	6	10		5	69.6	9 79.22	62.85	2	61.18	6 81.54	9 10.37
				30.81	6	10		5	51.81	4 16.62				2 15.85	
				3.69	6	10		5	24.69	52.55				12.98	
976	120	13	1 5 15.20	48.6	6	10		5	69.6	1 1 40.31	64.14	2	61.18	7 93.65	9 71.80
				30.81	6	10		5	51.81	3 15.57				1 63.50	
				3.69	6	10		5	24.69	59.33				14.65	
977	120	14	1 5 43.30	48.6	6	10		5	69.6	1 2 85.71	65.62	2	61.18	8 94.86	1 0 12.72
				30.81	6	10		5	51.81	2 00.08				1 03.66	
				3.69	6	10		5	24.69	57.50				14.20	
978	120	15	4 34.90	48.6	6	10		5	69.6	3 56.85	65.55	2	61.18	2 48.37	2 85.07
				30.81	6	10		5	51.81	64.26				33.29	
				3.69	6	10		5	24.69	13.79				3.41	
979	120	16	7 08.60	48.6	6	10		5	69.6	5 66.22	65.43	2	61.18	3 94.09	4 63.66
				30.81	6	10		5	51.81	1 26.91				65.75	
				3.69	6	10		5	24.69	15.47				3.82	
980	120	17	2 9 00.20	27.73	6	12		5	50.73	6 91.26	41.59	4	38.22	3 50.67	1 2 06.20
				27.73	6	0		5	38.73	2 2 08.94				8 55.52	
981	120	18	2 1 43.70	27.73	6	12		5	50.73	2 1 43.70	50.73	3	48.5	1 0 87.50	1 0 87.50
982	120	19	2 1 43.70	27.73	6	12		5	50.73	1 9 01.21	49.73	3	48.5	9 64.48	1 0 66.01
				27.73	6	0		5	38.73	1 92.06				74.39	
				30.81	6	12		5	53.81	50.43				27.14	
983	120	20	2 0 17.60	27.73	6	12		5	50.73	4 01.01	45.29	3	48.5	2 03.43	9 13.72
				27.73	6	10		5	48.73	3 55.50				1 73.24	
				27.73	6	0		5	38.73	9 17.54				3 55.36	
				30.81	6	12		5	53.81	1 84.89				99.49	
				30.81	6	10		5	51.81	1 58.66				82.20	
984	120	21	3 3 74.10	27.73	6	0		5	38.73	3 3 74.10	38.73	4	38.22	1 3 06.79	1 3 06.79
985	120	22	2 4 99.30	27.73	6	10		5	48.73	5 14.80	48.32	3	48.5	2 50.86	1 2 07.56
				27.73	6	0		5	38.73	5 46.43				2 11.63	
				30.81	6	10		5	51.81	1 4 38.06				7 45.06	
				30.81	6	0		5	41.81	0.00				0.00	
986	120	23	2 1 24.20	27.73	6	0		5	38.73	2 1 24.20	38.73	4	38.22	8 22.70	8 22.70
987	120	24	1 4 08.30	27.73	6	0		5	38.73	4 40.00	44.63	3	48.5	1 70.41	6 28.49
				30.81	6	10		5	51.81	5 32.34				2 75.81	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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	Dereceleme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				30.81	6	0		5	41.81	4 35.95				1 82.27	
988	120	25	1 2 23.50	30.81	6	10		5	51.81	1 2 23.50	51.81	3	48.5	6 33.90	6 33.90
989	120	26	2 9 99.20	27.73	6	0		5	38.73	2 0 66.88	40.10	4	38.22	8 00.50	1 2 02.59
				30.81	6	10		5	51.81	1 22.85		63.65			
				30.81	6	0		5	41.81	8 09.47		3 38.44			
990	120	27	7 6 23.00	27.73	7	0		5	39.73	8 27.88	44.65	3	48.5	3 28.92	3 4 03.85
				27.73	6	0		5	38.73	2 2 77.73		8 82.17			
				30.81	7	10		5	52.81	1 1 09.97		5 86.17			
				30.81	7	0		5	42.81	1 0 10.89		4 32.76			
				30.81	6	10		5	51.81	1 7 18.43		8 90.32			
				30.81	6	0		5	41.81	6 78.10		2 83.51			
991	120	28	3 6 24.00	48.6	7	10		5	70.6	1 3 64.35	65.64	2	61.18	9 63.23	2 3 78.87
				48.6	6	10		5	69.6	1 4 88.17		1 0 35.77			
				30.81	7	10		5	52.81	3 20.48		1 69.25			
				30.81	6	10		5	51.81	3 64.26		1 88.72			
				3.69	7	10		5	25.69	48.82		12.54			
				3.69	6	10		5	24.69	37.93		9.36			
992	120	29	1 9 99.50	48.6	7	10		5	70.6	1 1 18.03	61.97	2	61.18	7 89.33	1 2 39.05
				30.81	7	10		5	52.81	8 23.28		4 34.77			
				3.69	7	10		5	25.69	58.19		14.95			
993	120	30	2 7 33.20	27.73	7	0		5	39.73	6 05.38	45.04	3	48.5	2 40.52	1 2 31.16
				30.81	7	10		5	52.81	7 97.29		4 21.05			
				30.81	7	0		5	42.81	1 3 30.53		5 69.60			
994	120	31	9 37.50	27.73	7	0		5	39.73	9 37.50	39.73	4	38.22	3 72.47	3 72.47
995	120	32	3 2 60.50	48.6	7	10		5	70.6	1 51.79	52.79	3	48.5	1 07.16	1 7 21.13
				30.81	7	10		5	52.81	3 0 06.39		1 5 87.68			
				3.69	7	10		5	25.69	1 02.32		26.29			
996	120	33	2 7 33.20	27.73	7	0		5	39.73	1 2 04.52	42.57	4	38.22	4 78.56	1 1 63.53
				30.81	7	10		5	52.81	3 05.45		1 61.31			
				30.81	7	0		5	42.81	1 2 23.23		5 23.66			
997	120	34	1 6 77.20	30.81	7	10		5	52.81	1 6 77.20	52.81	3	48.5	8 85.73	8 85.73
998	120	35	6 0 87.60	27.73	7	0		5	39.73	3 1 29.31	41.61	4	38.22	1 2 43.27	2 5 33.33
				30.81	7	10		5	52.81	2 36.12		1 24.70			
				30.81	7	0		5	42.81	2 7 22.17		1 1 65.36			
999	120	36	1 4 21.90	30.81	7	10		5	52.81	1 3 25.00	52.13	3	48.5	6 99.73	7 41.22
				30.81	7	0		5	42.81	96.90		41.48			
1000	120	37	2 9 81.70	30.81	7	10		5	52.81	2 8 89.16	51.97	3	48.5	1 5 25.76	1 5 49.54
				3.69	7	10		5	25.69	92.55		23.78			
1001	120	38	2 8 69.90	30.81	7	10		5	52.81	2 8 38.87	52.52	3	48.5	1 4 99.21	1 5 07.18
				3.69	7	10		5	25.69	31.02		7.97			
1002	120	39	2 9 81.70	30.81	7	10		5	52.81	2 9 81.70	52.81	3	48.5	1 5 74.64	1 5 74.64
1003	120	40	1 2 11.60	30.81	7	10		5	52.81	7 56.64	49.05	3	48.5	3 99.58	5 94.35
				30.81	7	0		5	42.81	4 54.95		1 94.77			
1004	120	41	6 5 84.60	27.73	7	0		5	39.73	5 4 08.39	40.28	4	38.22	2 1 48.75	2 6 52.29
				30.81	7	0		5	42.81	1 1 76.21		5 03.54			
1005	120	42	2 8 57.50	20.47	7	10		5	42.47	59.36	44.92	3	48.5	25.21	1 2 83.50
				27.73	7	0		5	39.73	6 20.07		2 46.36			
				30.81	7	10		5	52.81	7 95.08		4 19.88			
				30.81	7	0		5	42.81	1 3 82.99		5 92.06			
1006	120	43	1 3 30.60	27.73	7	0		5	39.73	1 3 30.60	39.73	4	38.22	5 28.65	5 28.65
1007	120	44	2 8 58.70	24.58	7	0		5	36.58	2 06.66	39.70	4	38.22	75.60	1 1 34.92
				27.73	7	0		5	39.73	2 4 68.02		9 80.54			
				30.81	7	0		5	42.81	1 84.03		78.78			
1008	120	45	1 2 18.10	27.73	7	0		5	39.73	1 2 18.10	39.73	4	38.22	4 83.95	4 83.95
1009	120	46	1 1 63.40	27.73	7	0		5	39.73	1 1 63.40	39.73	4	38.22	4 62.22	4 62.22
1010	120	47	1 3 87.10	24.58	7	0		5	36.58	8 10.83	37.89	4	38.22	2 96.60	5 25.55
				27.73	7	0		5	39.73	5 76.26		2 28.95			
1011	120	48	2 8 57.50	20.47	7	10		5	42.47	9 95.37	49.21	3	48.5	4 22.73	1 4 06.13
				30.81	7	10		5	52.81	1 8 62.13		9 83.39			
1012	120	49	4 5 98.70	20.47	7	10		5	42.47	1 0 09.84	49.47	3	48.5	4 28.88	2 2 74.95
				27.73	7	0		5	39.73	41.98		16.68			
				30.81	7	10		5	52.81	3 1 89.46		1 6 84.35			
				30.81	7	0		5	42.81	3 10.86		1 33.08			
				3.69	7	10		5	25.69	46.57		11.96			
1013	120	50	7 91.75	20.47	7	10		5	42.47	6 59.98	39.68	4	38.22	2 80.29	3 14.15
				3.69	7	10		5	25.69	1 31.77		33.85			
1014	120	51	1 9 88.70	20.47	7	10		5	42.47	61.10	49.96	3	48.5	25.95	9 93.49
				27.73	7	0		5	39.73	2 20.36		87.55			



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli: Bilecik  
İlçesi: Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				30.81 30.81	7 7	10 0		5 5	52.81 42.81	1 4 91.19 2 16.04				7 87.50 92.49	
1015	120	52	2 3 61.50	20.47 27.73 30.81 30.81	7 7 7 7	10 0 10 0		5 5 5 5	42.47 39.73 52.81 42.81	68.11 3 99.17 1 6 32.52 2 61.71	49.19	3	48.5	28.92 1 58.59 8 62.13 1 12.04	1 1 61.68
1016	120	53	4 19.40	24.58	7	0		5	36.58	4 19.40	36.58	4	38.22	1 53.42	1 53.42
1017	120	54	5 90.70	24.58	7	0		5	36.58	5 90.70	36.58	4	38.22	2 16.08	2 16.08
1018	120	55	2 9 83.00	20.47 24.58 27.73 30.81 30.81 54.64	7 7 7 7 7 7	10 0 0 10 0 10		5 5 5 5 5 5	42.47 36.58 39.73 52.81 42.81 76.64	1 48.33 2 74.44 7 64.05 1 4 73.69 3 22.26 0.24	46.37	3	48.5	62.99 1 00.39 3 03.56 7 78.26 1 37.96 0.18	1 3 83.34
1019	120	56	2 7 34.40	24.58 27.73	7 7	0 0		5 5	36.58 39.73	2 7 34.08 0.32	36.58	4	38.22	1 0 00.13 0.13	1 0 00.26
1020	120	57	2 3 61.50	24.58	7	0		5	36.58	2 3 61.50	36.58	4	38.22	8 63.84	8 63.84
1021	120	58	8 77.00	30.81 30.81	7 7	10 0		5 5	52.81 42.81	4 65.81 4 11.19	48.12	3	48.5	2 45.99 1 76.03	4 22.03
1022	120	59	9 01.20	24.58 27.73 30.81 30.81	7 7 7 7	0 0 10 0		5 5 5 5	36.58 39.73 52.81 42.81	1 70.98 79.52 1 66.54 4 84.16	43.20	4	38.22	62.54 31.59 87.95 2 07.27	3 89.36
1023	120	60	1 9 14.10	24.58 30.81 30.81	7 7 7	0 10 0		5 5 5	36.58 52.81 42.81	5 56.72 1 57.10 1 2 00.28	41.82	4	38.22	2 03.65 82.96 5 13.84	8 00.45
1024	120	61	13 5 47.50	20.47 30.81 30.81 30.81 30.81 54.64 54.64 54.64 54.64	7 7 7 8 8 7 7 8 8	10 10 0 10 0 10 0 10 0		5 5 5 5 5 5 5 5	42.47 52.81 42.81 53.81 43.81 76.64 66.64 77.64 67.64	15.83 3 8 17.32 1 1 01.66 1 01.16 6 03.68 5 1 21.67 47.09 2 7 37.15 1.93	65.67	2	61.18	6.72 2 0 15.93 4 71.62 54.44 2 64.47 3 9 25.25 31.38 2 1 25.12 1.31	8 8 96.24
1025	120	62	6 7 11.60	24.58 30.81 30.81	7 7 7	0 10 0		5 5 5	36.58 52.81 42.81	4 8 65.30 1.35 1 8 44.95	38.30	4	38.22	1 7 79.73 0.71 7 89.82	2 5 70.26
1026	120	63	6 2 15.60	24.58 30.81	7 7	0 0		5 5	36.58 42.81	4 6 82.80 1 5 32.79	38.12	4	38.22	1 7 12.97 6 56.19	2 3 69.16
1027	120	64	2 8 59.20	24.58 30.81	7 7	0 0		5 5	36.58 42.81	2 3 73.39 4 85.81	37.64	4	38.22	8 68.19 2 07.98	1 0 76.16
1028	120	65	2 7 34.90	24.58 24.58 30.81 30.81	7 8 7 8	0 0 0 0		5 5 5 5	36.58 37.58 42.81 43.81	1 5 41.89 9 50.75 62.05 1 80.21	37.55	4	38.22	5 64.02 3 57.29 26.56 78.95	1 0 26.83
1029	120	66	3 6 05.00	24.58 24.58 30.81 30.81 54.64	7 8 8 8 8	0 0 10 0 10		5 5 5 5 5	36.58 37.58 53.81 43.81 77.64	21.53 1 9 26.93 3 97.37 7 06.72 5 52.45	46.72	3	48.5	7.88 7 24.14 2 13.82 3 09.62 4 28.92	1 6 84.37
1030	120	67	5 07.10	24.58 27.73 30.81	7 7 7	0 0 0		5 5 5	36.58 39.73 42.81	49.14 3 73.45 84.51	39.94	4	38.22	17.97 1 48.37 36.18	2 02.53
1031	120	68	9 91.10	3.69 54.64	9 9	10 10		5 5	27.69 78.64	2 69.54 7 21.55	64.78	2	61.18	74.64 5 67.43	6 42.07
1032	120	69	1 0 45.10	3.69 54.64	9 9	10 10		5 5	27.69 78.64	1 94.96 8 50.14	69.14	1	71.57	53.98 6 68.55	7 22.54
1033	120	70	1 0 63.50	20.47 3.69 54.64	7 7 7	10 10 10		5 5 5	42.47 25.69 76.64	3 13.07 88.84 6 61.58	62.32	2	61.18	1 32.96 22.82 5 07.04	6 62.82
1034	120	71	4 10.20	3.69 54.64	7 7	10 10		5 5	25.69 76.64	0.20 4 10.00	76.62	1	71.57	0.05 3 14.22	3 14.27
1035	120	72	1 67.80	54.64	7	10		5	76.64	1 67.80	76.64	1	71.57	1 28.60	1 28.60
1036	120	73	4 42.50	3.69 54.64	7 7	10 10		5 5	25.69 76.64	1.80 4 40.70	76.43	1	71.57	0.46 3 37.75	3 38.21
1037	120	74	6 00.20	3.69 54.64	7 7	10 10		5 5	25.69 76.64	23.72 5 76.47	74.63	1	71.57	6.09 4 41.81	4 47.90



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
1069	120	106	1 0 50.10	54.64 54.64	8 8	10 0		5 5	77.64 67.64	1 0 08.41 41.69	77.24	1	71.57	7 82.93 28.20	8 11.13
1070	120	107	1 0 80.50	54.64 54.64	8 8	10 0		5 5	77.64 67.64	1 0 56.42 24.08	77.42	1	71.57	8 20.21 16.28	8 36.49
1071	120	108	1 2 22.90	3.69 54.64	8 8	10 10		5 5	26.69 77.64	48.20 1 1 74.70	75.63	1	71.57	12.86 9 12.04	9 24.90
1072	120	109	2 1 61.10	54.64 54.64	8 8	10 0		5 5	77.64 67.64	2 1 58.20 2.90	77.63	1	71.57	1 6 75.63 1.96	1 6 77.59
1073	120	110	1 2 37.10	54.64	8	10		5	77.64	1 2 37.10	77.64	1	71.57	9 60.48	9 60.48
1074	120	111	2 6 66.00	21.91 54.64	8 8	10 10		5 5	44.91 77.64	2 5 29.97 2 4 13.02	74.53	1	71.57	1 13.61 1 8 73.47	1 9 87.08
1075	120	112	3 0 06.00	3.69 54.64	8 8	10 10		5 5	26.69 77.64	1 69.34 2 8 36.67	74.77	1	71.57	45.20 2 2 02.39	2 2 47.58
1076	120	113	1 4 55.80	21.91 54.64	8 8	10 10		5 5	44.91 77.64	6 85.82 7 69.98	62.22	2	61.18	3 08.00 5 97.82	9 05.82
1077	120	114	1 5 15.90	21.91 54.64	8 8	0 0		5 5	34.91 67.64	9 97.24 5 18.65	46.11	3	48.5	3 48.14 3 50.82	6 98.96
1078	120	115	1 3 41.80	21.91 54.64	8 8	0 0		5 5	34.91 67.64	9 66.04 3 75.76	44.08	3	48.5	3 37.24 2 54.16	5 91.41
1079	120	116	1 2 94.80	21.91 54.64	8 8	0 0		5 5	34.91 67.64	9 66.01 3 28.79	43.22	4	38.22	3 37.23 2 22.39	5 59.63
1080	120	117	1 7 47.70	21.91 54.64	8 8	0 10		5 5	34.91 77.64	1 4 06.29 9.43	41.36	4	38.22	4 90.93 7.33	7 22.81
1081	120	118	1 9 94.70	21.91 54.64	8 8	0 10		5 5	34.91 77.64	1 7 40.73 40.97	39.28	4	38.22	6 07.69 31.81	7 83.57
1082	120	119	5 7 63.10	21.91 21.91	8 8	10 0		5 5	44.91 34.91	4 74.10 5 1 44.78	36.70	4	38.22	2 12.92 1 7 96.04	2 1 14.93
1083	120	120	1 9 26.30	21.91 21.91	8 8	10 0		5 5	44.91 34.91	8 30.02 8 29.45	45.14	3	48.5	3 72.76 2 89.56	8 69.49
1084	120	121	1 0 71.00	3.69 54.64	8 8	10 10		5 5	26.69 77.64	58.81 1 0 12.18	74.84	1	71.57	15.70 7 85.86	8 01.56
1085	120	122	7 89.00	3.69 54.64	8 8	10 10		5 5	26.69 77.64	59.85 7 29.15	73.77	1	71.57	15.97 5 66.11	5 82.08
1086	120	123	1 4 16.90	21.91 21.91	8 8	10 0		5 5	44.91 34.91	6 73.40 5 38.41	45.85	3	48.5	3 02.42 1 87.96	6 49.62
1087	120	124	1 6 28.70	21.91 21.91	8 8	10 0		5 5	44.91 34.91	6 82.04 4 89.85	49.65	3	48.5	3 06.31 1 71.01	8 08.67
1088	120	125	2 1 83.00	21.91 21.91	8 8	10 0		5 5	44.91 34.91	1 99.05 13.91	55.69	3	48.5	89.39 4.85	1 2 15.78
1089	120	126	1 2 29.00	3.69 54.64	8 8	10 10		5 5	26.69 77.64	1 30.47 71.04	69.60	1	71.57	34.82 19.67	8 55.33
1090	120	127	5 71.70	3.69 54.64	9 9	10 10		5 5	27.69 78.64	1 12.44 4 59.26	68.62	1	71.57	31.14 3 61.16	3 92.29
1091	120	128	9 91.00	21.91 21.91	9 9	10 0		5 5	45.91 35.91	3 45.09 95.13	63.14	2	61.18	1 58.43 34.16	6 25.73
1092	120	129	1 9 96.40	21.91 21.91	9 9	10 0		5 5	45.91 35.91	8 83.76 1 29.31	61.38	2	61.18	4 05.73 46.43	1 2 25.46
1093	120	130	1 0 51.80	21.91 21.91	9 9	10 0		5 5	45.91 35.91	5 26.09 0.00	62.27	2	61.18	2 41.53 0.00	6 54.94
1094	120	131	8 20.10	21.91 54.64	9 9	10 10		5 5	45.91 78.64	4 15.74 4 04.36	62.05	2	61.18	1 90.86 3 17.99	5 08.85

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli: Bilecik  
İlçesi: Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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									
1095	120	132	1 2 94.70	21.91 54.64	9 9	10 10		5 5	45.91 78.64	5 32.19 7 62.51	65.19	2	61.18	2 44.33 5 99.64	8 43.97
1096	120	133	1 4 75.40	21.91 54.64	9 9	10 10		5 5	45.91 78.64	3 80.06 1 0 95.33	70.21	1	71.57	1 74.49 8 61.37	1 0 35.86
1097	120	134	1 1 06.60	3.69 54.64	9 9	10 10		5 5	27.69 78.64	2 09.39 8 97.21	69.00	1	71.57	57.98 7 05.56	7 63.54
1098	120	135	9 45.68	48.6 27.73 3.69	6 6 6	12 12 12		5 5 5	71.6 50.73 26.69	4 52.71 3 01.13 1 91.84	55.84	3	48.5	3 24.14 1 52.76 51.20	5 28.11
1099	120	136	3 7 19.82	48.6 27.73 3.69	6 6 6	12 12 12		5 5 5	71.6 50.73 26.69	1 4 63.47 2 2 37.83 18.52	58.82	2	61.18	1 0 47.84 1 1 35.25 4.94	2 1 88.04
1100	120	137	2 1 82.44	27.73 3.69	6 6	12 12		5 5	50.73 26.69	2 1 82.21 0.23	50.73	3	48.5	1 1 07.04 0.06	1 1 07.10
1101	120	138	2 7 35.26	27.73	6	12		5	50.73	2 7 35.25	50.73	3	48.5	1 3 87.59	1 3 87.59
1102	121	2	4 60.50	30.81	6	12		5	53.81	4 60.51	53.81	3	48.5	2 47.80	2 47.80
1103	121	4	7 65.70	30.81	6	12		5	53.81	7 65.70	53.81	3	48.5	4 12.02	4 12.02
1104	121	5	7 20.90	30.81	6	12		5	53.81	7 20.90	53.81	3	48.5	3 87.92	3 87.92
1105	121	6	8 38.90	30.81	6	12		5	53.81	8 38.90	53.81	3	48.5	4 51.41	4 51.41
1106	121	7	8 40.90	30.81	6	12		5	53.81	8 40.90	53.81	3	48.5	4 52.49	4 52.49
1107	121	8	1 3 25.00	30.81	6	12		5	53.81	1 3 25.00	53.81	3	48.5	7 12.98	7 12.98
1108	121	9	1 6 15.90	20.47 30.81	6 6	12 12		5 5	43.47 53.81	8 18.86 7 97.03	48.57	3	48.5	3 55.96 4 28.88	7 84.84
1109	121	10	7 7 06.40	30.81 27.73 3.69	6 6 6	12 12 12		5 5 5	53.81 50.73 26.69	3 7 40.28 3 4 91.22 4 74.90	50.74	3	48.5	2 0 12.64 1 7 71.09 1 26.75	3 9 10.49
1110	121	11	8 2 03.50	30.81 30.81 27.73	6 6 6	12 0 12		5 5 5	53.81 41.81 50.73	6 3 08.50 1 54.82 1 7 40.18	52.93	3	48.5	3 3 94.60 64.73 8 82.80	4 3 42.13
1111	121	12	1 9 88.70	30.81 30.81 27.73 27.73	6 6 6 6	12 0 12 0		5 5 5 5	53.81 41.81 50.73 38.73	1 79.48 1 4 51.15 3 05.99 52.07	44.18	3	48.5	96.58 6 06.73 1 55.23 20.17	8 78.70
1112	121	13	2 2 37.30	30.81 27.73 27.73	6 6 6	0 12 0		5 5 5	41.81 50.73 38.73	1 5 36.91 81.13 6 19.26	41.28	4	38.22	6 42.58 41.16 2 39.84	9 23.58
1113	121	14	2 2 50.00	30.81 27.73	6 6	0 0		5 5	41.81 38.73	9 18.21 1 3 31.79	39.99	4	38.22	3 83.90 5 15.80	8 99.71
1114	121	15	3 9 77.50	20.47 30.81 30.81	6 6 6	12 12 0		5 5 5	43.47 53.81 41.81	54.49 2 1 06.93 1 8 16.09	48.19	3	48.5	23.69 1 1 33.74 7 59.31	1 9 16.73
1115	121	16	7 3 33.50	20.47 20.47 30.81 30.81 3.69 3.69	6 6 6 6 6 6	12 0 12 0 12 0		5 5 5 5 5 5	43.47 31.47 53.81 41.81 26.69 14.69	1 8 93.32 2 5 24.68 0.90 2 9 11.10 0.38 3.11	38.67	4	38.22	8 23.03 7 94.52 0.49 1 2 17.13 0.10 0.46	2 8 35.72
1116	121	17	2 6 10.20	20.47 30.81 3.69 3.69	6 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	31.47 41.81 14.69 14.69	7 86.04 1 6 74.48 1 35.65 14.04	37.14	4	38.22	2 47.37 7 00.10 19.93 2.06	9 69.46
1117	121	18	2 8 75.00	20.47 30.81 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	31.47 41.81 14.69	3.18 2 7 18.67 1 53.15	40.35	4	38.22	1.00 1 1 36.68 22.50	1 1 60.18
1118	121	19	3 7 50.00	30.81 3.69	6 6	0 0		5 5	41.81 14.69	3 7 47.98 2.01	41.80	4	38.22	1 5 67.03 0.30	1 5 67.33
1119	121	20	8 2 50.00	30.81 30.81	7 6	0 0		5 5	42.81 41.81	9 13.86 7 3 36.14	41.92	4	38.22	3 91.22 3 0 67.24	3 4 58.46
1120	121	21	4 5 00.00	30.81 27.73	6 6	0 0		5 5	41.81 38.73	4 1 58.97 3 41.03	41.58	4	38.22	1 7 38.87 1 32.08	1 8 70.95
1121	121	22	6 5 00.00	30.81 27.73	6 6	0 0		5 5	41.81 38.73	80.36 6 4 19.64	38.77	4	38.22	33.60 2 4 86.33	2 5 19.93
1122	121	23	11 7 50.00	30.81 30.81 27.73 27.73	7 6 7 6	0 0 0 0		5 5 5 5	42.81 41.81 39.73 38.73	3 12.09 3 6 28.97 1 5 04.29 6 3 04.64	39.92	4	38.22	1 33.60 1 5 17.27 5 97.66 2 4 41.79	4 6 90.32
1123	121	24	2 3 75.00	27.73	6	0		5	38.73	2 3 75.00	38.73	4	38.22	9 19.84	9 19.84
1124	121	25	1 8 75.00	27.73	6	0		5	38.73	1 8 75.00	38.73	4	38.22	7 26.19	7 26.19

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



AT - 3.2

İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
1125	121	26	3 2 50.00	30.81 27.73	7 7	0 0		5 5	42.81 39.73	3 39.43 2 9 10.57	40.05	4	38.22	1 45.31 1 1 56.37	1 3 01.68
1126	121	27	8 3 75.00	30.81 27.73	7 7	0 0		5 5	42.81 39.73	8 3 36.55 38.45	42.80	4	38.22	3 5 68.88 15.28	3 5 84.15
1127	121	28	12 0 00.00	30.81 27.73	7 7	0 0		5 5	42.81 39.73	9 1 64.31 2 8 35.69	42.08	4	38.22	3 9 23.24 1 1 26.62	5 0 49.86
1128	121	29	2 5 00.00	30.81 27.73	7 7	0 0		5 5	42.81 39.73	2 0 09.28 4 90.72	42.21	4	38.22	8 60.17 1 94.96	1 0 55.14
1129	121	30	3 2 50.00	30.81 27.73	7 7	0 0		5 5	42.81 39.73	2 5 40.88 7 09.12	42.14	4	38.22	1 0 87.75 2 81.73	1 3 69.49
1130	121	31	6 41.50	30.81	7	0		5	42.81	6 41.50	42.81	4	38.22	2 74.62	2 74.62
1131	121	32	1 2 90.90	30.81	7	0		5	42.81	1 2 90.90	42.81	4	38.22	5 52.63	5 52.63
1132	121	33	1 7 50.80	30.81 24.58	7 7	0 0		5 5	42.81 36.58	1 6 94.62 56.17	42.61	4	38.22	7 25.47 20.55	7 46.02
1133	121	34	7 3 78.20	30.81 24.58 27.73	7 7 7	0 0 0		5 5 5	42.81 36.58 39.73	3 7 30.01 3 5 03.43 1 44.77	39.79	4	38.22	1 5 96.82 1 2 81.55 57.52	2 9 35.89
1134	121	35	3 7 51.60	24.58 27.73	7 7	0 0		5 5	36.58 39.73	2 4 12.48 1 3 39.11	37.70	4	38.22	8 82.49 5 32.03	1 4 14.52
1135	121	36	2 5 01.10	24.58	7	0		5	36.58	2 5 01.10	36.58	4	38.22	9 14.90	9 14.90
1136	121	37	1 5 59.90	24.58	7	0		5	36.58	1 5 59.90	36.58	4	38.22	5 70.61	5 70.61
1137	121	38	2 2 51.00	24.58	7	0		5	36.58	2 2 51.00	36.58	4	38.22	8 23.42	8 23.42
1138	121	39	3 71.60	20.47 30.81	6 6	12 12		5 5	43.47 53.81	75.27 2 96.33	51.72	3	48.5	32.72 1 59.45	1 92.17
1139	121	40	6 34.24	30.81 3.69	6 6	12 12		5 5	53.81 26.69	5 29.70 1 04.53	49.34	3	48.5	2 85.03 27.90	3 12.93
1140	121	41	6 36.66	30.81	6	12		5	53.81	6 36.66	53.81	3	48.5	3 42.59	3 42.59
1141	121	42	2 95.42	30.81 3.69	6 6	12 12		5 5	53.81 26.69	2 33.67 61.75	48.14	3	48.5	1 25.74 16.48	1 42.22
1142	121	43	6 87.18	30.81	6	12		5	53.81	6 87.18	53.81	3	48.5	3 69.77	3 69.77
1143	122	1	3 0 00.00	30.81 3.69	6 6	0 0		5 5	41.81 14.69	2 8 97.21 1 02.79	40.88	4	38.22	1 2 11.32 15.10	1 2 26.42
1144	122	2	2 6 25.00	30.81 3.69	6 6	0 0		5 5	41.81 14.69	2 5 61.92 63.08	41.16	4	38.22	1 0 71.14 9.27	1 0 80.41
1145	122	3	5 7 50.00	30.81 30.81 3.69	7 6 6	0 0 0		5 5 5	42.81 41.81 14.69	1 1 13.68 4 3 91.45 2 44.87	40.85	4	38.22	4 76.77 1 8 36.07 35.97	2 3 48.80
1146	122	4	2 8 75.00	30.81 30.81 3.69 3.69	7 6 7 6	0 0 0 0		5 5 5 5	42.81 41.81 15.69 14.69	2 2 28.60 4 59.00 74.72 1 12.68	40.84	4	38.22	9 54.06 1 91.91 11.72 16.55	1 1 74.25
1147	122	5	8 7 50.00	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	8 2 37.33 5 12.68	41.22	4	38.22	3 5 26.40 80.44	3 6 06.84
1148	122	6	12 7 50.00	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	11 9 36.54 8 13.46	41.08	4	38.22	5 1 10.03 1 27.63	5 2 37.67
1149	122	7	8 4 66.80	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	8 4 01.89 64.92	42.60	4	38.22	3 5 96.85 10.19	3 6 07.03
1150	122	8	5 8 13.10	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	4 8 73.25 9 39.86	38.43	4	38.22	2 0 86.24 1 47.46	2 2 33.70
1151	122	9	1 8 95.60	30.81 24.58	7 7	0 0		5 5	42.81 36.58	1 5 70.11 3 25.50	41.74	4	38.22	6 72.16 1 19.07	7 91.23
1152	122	10	2 4 01.00	30.81 24.58	7 7	0 0		5 5	42.81 36.58	1 6 17.87 7 83.14	40.78	4	38.22	6 92.61 2 86.47	9 79.08
1153	122	11	1 8 34.90	24.58	7	0		5	36.58	1 8 34.90	36.58	4	38.22	6 71.21	6 71.21
1154	122	12	1 2 96.60	24.58	7	0		5	36.58	1 2 96.60	36.58	4	38.22	4 74.30	4 74.30
1155	122	13	1 3 71.80	30.81 24.58	7 7	0 0		5 5	42.81 36.58	1 0 22.47 3 49.32	41.22	4	38.22	4 37.72 1 27.78	5 65.50
1156	122	14	4 1 70.20	30.81	7	0		5	42.81	4 1 70.20	42.81	4	38.22	1 7 85.26	1 7 85.26
1157	122	15	1 8 29.50	24.58	7	0		5	36.58	1 8 29.50	36.58	4	38.22	6 69.23	6 69.23
1158	122	16	1 7 63.70	30.81 24.58	7 7	0 0		5 5	42.81 36.58	1 71.09 1 5 92.61	37.18	4	38.22	73.24 5 82.58	6 55.82
1159	122	17	2 2 36.30	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	1 9 88.71 2 47.59	39.81	4	38.22	8 51.37 38.85	8 90.21
1160	122	18	4 7 21.10	30.81 24.58 3.69	7 7 7	0 0 0		5 5 5	42.81 36.58 15.69	4 3 37.72 2 34.49 1 48.89	41.65	4	38.22	1 8 56.98 85.78 23.36	1 9 66.11
1161	122	19	2 1 12.10	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	2 0 70.34 41.76	42.27	4	38.22	8 86.31 6.55	8 92.86

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
1162	122	20	2 2 36.40	24.58	7	0		5	36.58	2 2 36.40	36.58	4	38.22	8 18.08	8 18.08
1163	122	21	2 2 48.80	24.58	7	0		5	36.58	2 2 48.80	36.58	4	38.22	8 22.61	8 22.61
1164	122	22	2 2 14.60	30.81 24.58	7 7	0 0		5 5	42.81 36.58	6 64.46 1 5 50.14	38.45	4	38.22	2 84.46 5 67.04	8 51.50
1165	122	23	3 4 78.60	30.81 3.69	7 7	0 0		5 5	42.81 15.69	3 3 75.07 1 03.53	42.00	4	38.22	1 4 44.87 16.24	1 4 61.11
1166	122	24	7 9 51.40	30.81 24.58 3.69 54.64	7 7 7 7	0 0 0 0		5 5 5 5	42.81 36.58 15.69 66.64	6 6 53.83 9 42.69 3 50.17 4.72	40.89	4	38.22	2 8 48.50 3 44.84 54.94 3.14	3 2 51.42
1167	122	25	2 3 81.90	24.58 24.58	7 8	0 0		5 5	36.58 37.58	1 6 73.80 7 08.10	36.88	4	38.22	6 12.28 2 66.11	8 78.38
1168	122	26	4 3 48.40	24.58 24.58	7 8	0 0		5 5	36.58 37.58	1 2 06.52 3 1 41.88	37.30	4	38.22	4 41.35 1 1 80.72	1 6 22.06
1169	122	27	3 7 27.20	30.81 30.81 24.58 3.69 3.69 54.64 54.64	7 8 7 7 8 7 8	0 0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5 5	42.81 43.81 36.58 15.69 16.69 66.64 67.64	1 8 84.62 4 76.80 5 29.63 2 22.16 1 02.59 2 77.02 2 34.38	43.05	4	38.22	8 06.80 2 08.89 1 93.74 34.86 17.12 1 84.61 1 58.53	1 6 04.55
1170	122	28	6 6 63.10	30.81 30.81 24.58 24.58 3.69 54.64	7 8 7 8 8 8	0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5	42.81 43.81 36.58 37.58 16.69 67.64	94.32 3 7 32.09 3 78.19 4 14.82 2 34.47 1 8 09.20	48.51	3	48.5	40.38 1 6 35.03 1 38.34 1 55.89 39.13 1 2 23.74	3 2 32.52
1171	122	29	1 8 85.80	30.81 3.69 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 16.69 67.64	1 0 46.61 64.20 7 74.99	52.68	3	48.5	4 58.52 10.72 5 24.20	9 93.44
1172	122	30	1 1 61.60	30.81 3.69 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 16.69 67.64	1 01.03 37.01 1 0 23.56	63.94	2	61.18	44.26 6.18 6 92.34	7 42.78
1173	122	31	1 0 98.30	30.81 3.69 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 16.69 67.64	1.06 52.20 1 0 45.04	65.20	2	61.18	0.47 8.71 7 06.86	7 16.04
1174	122	32	2 1 70.20	30.81 54.64	8 8	0 0		5 5	43.81 67.64	1 8 46.22 3 23.97	47.37	3	48.5	8 08.83 2 19.14	1 0 27.97
1175	122	33	1 2 54.00	30.81	8	0		5	43.81	1 2 54.00	43.81	4	38.22	5 49.38	5 49.38
1176	122	34	6 1 60.20	30.81 24.58	8 8	0 0		5 5	43.81 37.58	2 3 85.20 3 7 75.00	39.99	4	38.22	1 0 44.96 1 4 18.64	2 4 63.60
1177	122	35	4 6 51.60	24.58	8	0		5	37.58	4 6 51.60	37.58	4	38.22	1 7 48.07	1 7 48.07
1178	122	36	7 4 17.40	3.69 54.64	8 8	0 0		5 5	16.69 67.64	5 10.50 6 9 06.90	64.13	2	61.18	85.20 4 6 71.83	4 7 57.03
1179	122	37	4 1 28.70	30.81 24.58 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 37.58 67.64	1 7 60.58 1 9 15.61 4 52.52	43.53	4	38.22	7 71.31 7 19.89 3 06.08	1 7 97.28
1180	122	38	3 7 71.60	30.81 24.58 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 37.58 67.64	1 7 68.38 1 4 86.83 5 16.38	44.62	3	48.5	7 74.73 5 58.75 3 49.28	1 6 82.76
1181	122	39	4 5 25.90	30.81 24.58 21.91 54.64	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 37.58 34.91 67.64	2 2 46.40 1 9 22.49 1 05.78 2 51.23	42.28	4	38.22	9 84.15 7 22.47 36.93 1 69.93	1 9 13.48
1182	122	40	2 0 24.10	54.64	8	0		5	67.64	2 0 24.10	67.64	2	61.18	1 3 69.10	1 3 69.10
1183	122	41	4 1 48.70	30.81 24.58 21.91 54.64	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 37.58 34.91 67.64	2 1 82.50 19.41 1 5 37.31 4 09.47	42.83	4	38.22	9 56.15 7.30 5 36.68 2 76.96	1 7 77.09
1184	122	42	7 6 68.80	30.81 3.69 21.91 54.64	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 16.69 34.91 67.64	1 5 34.75 4 15.30 1 0 73.95 4 6 44.79	55.53	3	48.5	6 72.38 69.31 3 74.92 3 1 41.74	4 2 58.34
1185	122	43	2 0 00.00	3.69 54.64	8 8	0 0		5 5	16.69 67.64	2.56 1 9 97.44	67.57	2	61.18	0.43 1 3 51.07	1 3 51.50
1186	122	44	2 5 00.00	30.81 21.91 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 34.91 67.64	1 2 31.23 4 70.29 7 98.48	49.75	3	48.5	5 39.40 1 64.18 5 40.09	1 2 43.67

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
1187	122	45	4 6 25.00	30.81 21.91	8 8	0 0		5 5	43.81 34.91	1 1 23.95 3 5 01.06	37.07	4	38.22	4 92.40 1 2 22.22	1 7 14.62
1188	122	46	2 3 75.00	30.81 3.69 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 16.69 67.64	24.93 58.77 2 2 91.30	66.13	2	61.18	10.92 9.81 1 5 49.84	1 5 70.57
1189	122	47	2 5 00.00	30.81 3.69 21.91 54.64	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 16.69 34.91 67.64	3 68.96 15.45 4 13.60 1 7 01.99	58.39	2	61.18	1 61.64 2.58 1 44.39 1 1 51.23	1 4 59.83
1190	122	48	3 0 00.00	21.91	8	0		5	34.91	3 0 00.00	34.91	4	38.22	1 0 47.30	1 0 47.30
1191	122	49	5 5 00.00	21.91	8	0		5	34.91	5 5 00.00	34.91	4	38.22	1 9 20.05	1 9 20.05
1192	122	50	3 7 50.00	21.91 54.64	8 8	0 0		5 5	34.91 67.64	3 3 89.82 3 60.18	38.05	4	38.22	1 1 83.39 2 43.63	1 4 27.01
1193	122	51	3 7 50.00	21.91	8	0		5	34.91	3 7 50.00	34.91	4	38.22	1 3 09.13	1 3 09.13
1194	122	52	1 7 50.00	21.91 21.91	8 9	0 0		5 5	34.91 35.91	8 31.61 9 18.39	35.43	4	38.22	2 90.32 3 29.79	6 20.11
1195	123	1	5 2 65.40	31.3 27.73 3.69	6 6 6	12 12 12		5 5 5	54.3 50.73 26.69	4 5 98.17 6 58.67 8.57	53.81	3	48.5	2 4 96.81 3 34.14 2.29	2 8 33.23
1196	123	2	3 3 85.00	31.3 3.69	6 6	12 12		5 5	54.3 26.69	3 2 53.81 1 31.20	53.23	3	48.5	1 7 66.82 35.02	1 8 01.83
1197	123	3	6 2 68.30	20.47 30.81 31.3 47.39 3.69 3.69	6 6 6 6 6 6	12 12 12 12 12 12		5 5 5 5 5 5	43.47 53.81 54.3 70.39 26.69 26.69	3 91.52 1 08.61 8.70 3 8 83.53 7 41.70 1 1 34.26	55.32	3	48.5	1 70.19 58.44 4.72 2 7 33.62 1 97.96 3 02.73	3 4 67.66
1198	123	4	5 8 92.20	31.3 3.69	6 6	12 12		5 5	54.3 26.69	5 4 46.36 4 45.83	52.21	3	48.5	2 9 57.38 1 18.99	3 0 76.37
1199	123	5	1 3 79.00	31.3	6	12		5	54.3	1 3 79.00	54.30	3	48.5	7 48.80	7 48.80
1200	123	6	1 2 53.70	31.3 3.69	6 6	12 12		5 5	54.3 26.69	1 2 18.85 34.85	53.53	3	48.5	6 61.84 9.30	6 71.14
1201	123	7	2 5 07.30	47.39 47.39 3.69 3.69 3.69	6 6 6 6 6	12 0 12 0 0		5 5 5 5 5	70.39 58.39 26.69 14.69 14.69	7 60.43 1 6 20.50 15.95 8.12 1 02.31	59.90	2	61.18	5 35.26 9 46.21 4.26 1.19 15.03	1 5 01.95
1202	123	8	3 8 86.40	31.3 31.3 47.39 3.69 3.69	6 6 6 6 6	12 0 0 12 0		5 5 5 5 5	54.3 42.3 58.39 26.69 14.69	4 02.04 1 4 83.56 1 3 56.34 62.54 5 81.92	44.77	3	48.5	2 18.31 6 27.55 7 91.97 16.69 85.48	1 7 40.00
1203	123	9	4 7 64.00	31.3 47.39 3.69 3.69	6 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	42.3 58.39 14.69 14.69	7 10.19 3 8 05.13 5.23 2 43.44	53.71	3	48.5	3 00.41 2 2 21.81 0.77 35.76	2 5 58.76
1204	123	10	1 5 04.40	47.39 3.69 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	58.39 14.69 14.69	1 4 13.50 2.13 88.77	55.75	3	48.5	8 25.34 0.31 13.04	8 38.70
1205	123	11	1 0 03.00	31.3	6	12		5	54.3	1 0 03.00	54.30	3	48.5	5 44.63	5 44.63
1206	123	12	1 0 03.00	31.3 31.3	6 6	12 0		5 5	54.3 42.3	8 11.72 1 91.28	52.01	3	48.5	4 40.77 80.91	5 21.68
1207	123	13	1 1 28.30	31.3 31.3	6 6	12 0		5 5	54.3 42.3	81.03 1 0 47.27	43.16	4	38.22	44.00 4 42.99	4 86.99
1208	123	14	1 0 03.00	31.3	6	0		5	42.3	1 0 03.00	42.30	4	38.22	4 24.27	4 24.27
1209	123	15	2 3 82.00	31.3	6	0		5	42.3	2 3 82.00	42.30	4	38.22	1 0 07.59	1 0 07.59
1210	123	16	3 1 43.50	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	1 9 12.27 9 99.73 2 31.51	45.38	3	48.5	8 08.89 5 83.74 34.01	1 4 26.64
1211	123	17	1 8 86.10	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	0.22 1 5 75.75 3 10.13	51.20	3	48.5	0.09 9 20.08 45.56	9 65.73
1212	123	18	3 1 43.50	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	1 4 11.43 1 4 26.75 3 05.32	46.92	3	48.5	5 97.03 8 33.08 44.85	1 4 74.96
1213	123	19	3 7 72.10	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	1 3 28.80 2 1 95.11 2 48.19	49.85	3	48.5	5 62.08 1 2 81.73 36.46	1 8 80.27

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
1214	123	20	7 0 41.40	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	2 8 20.64 3 8 60.71 3 60.06	49.71	3	48.5	1 1 93.13 2 2 54.27 52.89	3 5 00.29
1215	123	21	3 0 17.80	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	1 2 34.94 1 6 21.98 1 60.87	49.48	3	48.5	5 22.38 9 47.08 23.63	1 4 93.09
1216	123	22	1 3 83.10	47.39 3.69	6 6	0 0		5 5	58.39 14.69	1 3 59.40 23.70	57.64	2	61.18	7 93.75 3.48	7 97.23
1217	123	23	1 5 08.90	31.3 3.69	6 6	0 0		5 5	42.3 14.69	1 4 08.14 1 00.76	40.46	4	38.22	5 95.64 14.80	6 10.44
1218	123	24	3 1 43.50	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	1 5 05.52 1 4 90.54 1 47.44	48.63	3	48.5	6 36.84 8 70.32 21.66	1 5 28.82
1219	123	25	3 1 43.50	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	1 7 62.63 1 2 66.69 1 14.18	47.78	3	48.5	7 45.59 7 39.62 16.77	1 5 01.99
1220	123	26	11 3 16.60	31.3 47.39 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	42.3 58.39 14.69	6 5 68.61 4 3 18.19 4 29.79	47.39	3	48.5	2 7 78.52 2 5 21.39 63.14	5 3 63.05
1221	123	27	10 1 36.10	31.3 31.3 47.39 47.39 3.69 3.69	7 6 7 6 7 6	0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5	43.3 42.3 59.39 58.39 15.69 14.69	0.02 5 8 92.78 1 6 84.96 1 8 92.61 2 95.13 3 70.59	46.36	3	48.5	0.01 2 4 92.65 1 0 00.70 1 1 05.10 46.31 54.44	4 6 99.19
1222	123	28	6 6 32.30	31.3 31.3 47.39 3.69	7 6 7 7	0 0 0 0		5 5 5 5	43.3 42.3 59.39 15.69	1 0 93.44 3 3 15.35 1 7 30.34 4 93.18	44.94	3	48.5	4 73.46 1 4 02.39 1 0 27.65 77.38	2 9 80.88
1223	123	29	1 7 51.90	47.39 3.69	7 7	0 0		5 5	59.39 15.69	1 7 05.54 46.36	58.23	2	61.18	1 0 12.92 7.27	1 0 20.19
1224	123	30	2 5 02.90	31.3 31.3 3.69	7 6 7	0 0 0		5 5 5	43.3 42.3 15.69	1 4 74.54 9 07.69 1 20.67	41.61	4	38.22	6 38.47 3 83.95 18.93	1 0 41.36
1225	123	31	2 7 53.00	47.39 3.69	7 7	0 0		5 5	59.39 15.69	2 4 35.37 3 17.63	54.35	3	48.5	1 4 46.36 49.84	1 4 96.20
1226	123	32	6 5 07.10	31.3 31.3 47.39 3.69	7 6 7 7	0 0 0 0		5 5 5 5	43.3 42.3 59.39 15.69	5 6 50.16 3 32.33 9.11 5 15.50	41.08	4	38.22	2 4 46.52 1 40.57 5.41 80.88	2 6 73.39
1227	123	33	9 10.50	47.39 3.69	7 7	0 0		5 5	59.39 15.69	8 72.14 38.37	57.55	2	61.18	5 17.96 6.02	5 23.98
1228	123	34	1 8 75.30	47.39 3.69	7 7	0 0		5 5	59.39 15.69	1 8 73.74 1.56	59.35	2	61.18	1 1 12.81 0.25	1 1 13.06
1229	123	35	1 1 38.70	47.39 3.69	7 7	0 0		5 5	59.39 15.69	1 0 81.63 57.08	57.20	2	61.18	6 42.38 8.96	6 51.33
1230	123	36	1 4 26.60	31.3 47.39 3.69	7 7 7	0 0 0		5 5 5	43.3 59.39 15.69	4.72 1 1 98.33 2 23.56	52.49	3	48.5	2.04 7 11.69 35.08	7 48.81
1231	123	37	9 57.90	31.3 47.39 3.69	7 7 7	0 0 0		5 5 5	43.3 59.39 15.69	14.96 7 76.83 1 66.11	51.56	3	48.5	6.48 4 61.36 26.06	4 93.90
1232	123	38	4 2 52.30	31.3 47.39 3.69	7 7 7	0 0 0		5 5 5	43.3 59.39 15.69	3 8 45.43 14.93 3 91.94	40.81	4	38.22	1 6 65.07 8.87 61.50	1 7 35.43
1233	123	39	5 3 18.50	31.3 47.39 3.69	7 7 7	0 0 0		5 5 5	43.3 59.39 15.69	4 4 86.28 2.85 8 29.36	39.00	4	38.22	1 9 42.56 1.69 1 30.13	2 0 74.38
1234	123	40	4 7 00.00	47.39 3.69	7 7	0 0		5 5	59.39 15.69	3 9 83.50 7 16.50	52.73	3	48.5	2 3 65.80 1 12.42	2 4 78.22
1235	123	41	3 7 10.60	31.3 3.69	7 7	0 0		5 5	43.3 15.69	3 5 47.87 1 62.73	42.09	4	38.22	1 5 36.23 25.53	1 5 61.76
1236	123	42	1 6 07.90	31.3	7	0		5	43.3	1 6 07.90	43.30	4	38.22	6 96.22	6 96.22
1237	123	43	1 3 60.50	31.3	7	0		5	43.3	1 3 60.50	43.30	4	38.22	5 89.10	5 89.10
1238	123	44	1 2 36.80	31.3 3.69	7 7	0 0		5 5	43.3 15.69	1 1 96.88 39.92	42.41	4	38.22	5 18.25 6.26	5 24.51
1239	123	45	7 96.60	31.3 3.69	7 7	0 0		5 5	43.3 15.69	7 17.35 79.26	40.55	4	38.22	3 10.61 12.44	3 23.05





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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									
				37.09	6	12		5	60.09	8 03.71				4 82.95	
				27.73	6	12		5	50.73	6 2 69.48				3 1 80.51	
				27.73	6	0		5	38.73	7 5 66.77				2 9 30.61	
1257	124	16	2 6 22.50	37.09	5	12		5	59.09	2 03.84	56.99	2	61.18	1 20.45	1 4 94.53
				37.09	6	12		5	60.09	1 5 71.51				9 44.32	
				27.73	6	12		5	50.73	8 47.15				4 29.76	
1258	124	17	2 8 72.30	31.3	6	12		5	54.3	68.00	52.29	3	48.5	36.93	1 5 02.00
				37.09	6	12		5	60.09	4 53.64				2 72.59	
				27.73	6	12		5	50.73	2 3 50.65				1 1 92.49	
1259	124	18	8 0 25.30	31.3	6	0		5	42.3	5 2 97.58	41.09	4	38.22	2 2 40.88	3 2 97.32
				27.73	6	0		5	38.73	2 7 27.72				1 0 56.45	
1260	124	19	5 5 17.50	27.73	6	0		5	38.73	5 5 17.50	38.73	4	38.22	2 1 36.93	2 1 36.93
1261	124	20	3 3 85.70	37.09	6	0		5	48.09	2 2 27.24	44.89	3	48.5	1 0 71.08	1 5 19.75
				27.73	6	0		5	38.73	1 1 58.45				4 48.67	
1262	124	21	2 5 64.20	37.09	6	0		5	48.09	1 6 64.63	44.81	3	48.5	8 00.52	1 1 48.92
				27.73	6	0		5	38.73	8 99.57				3 48.40	
1263	124	22	9 6 38.40	37.09	6	0		5	48.09	7 7 18.53	46.23	3	48.5	3 7 11.84	4 4 55.41
				27.73	6	0		5	38.73	1 9 19.86				7 43.56	
1264	124	23	3 2 53.60	27.73	5	0		5	37.73	76.73	38.43	4	38.22	28.95	1 2 50.31
				27.73	6	0		5	38.73	3 1 40.21				1 2 16.20	
				3.69	5	0		5	13.69	22.70				3.11	
				3.69	6	0		5	14.69	13.96				2.05	
1265	124	24	3 8 79.20	27.73	6	0		5	38.73	3 7 85.75	38.15	4	38.22	1 4 66.22	1 4 79.95
				3.69	6	0		5	14.69	93.45				13.73	
1266	124	25	6 7 57.40	27.73	6	0		5	38.73	6 5 69.54	38.06	4	38.22	2 5 44.38	2 5 71.98
				3.69	6	0		5	14.69	1 87.86				27.60	
1267	124	26	3 0 03.30	27.73	6	0		5	38.73	2 9 92.77	38.65	4	38.22	1 1 59.10	1 1 60.65
				3.69	6	0		5	14.69	10.54				1.55	
1268	124	27	5 2 30.40	27.73	6	0		5	38.73	5 2 30.40	38.73	4	38.22	2 0 25.73	2 0 25.73
1269	124	28	1 9 92.50	27.73	6	0		5	38.73	1 9 92.50	38.73	4	38.22	7 71.69	7 71.69
1270	124	29	2 4 90.60	27.73	6	0		5	38.73	2 4 90.60	38.73	4	38.22	9 64.61	9 64.61
1271	124	30	4 3 58.70	37.09	6	0		5	48.09	2 6 48.35	44.42	3	48.5	1 2 73.59	1 9 36.01
				27.73	6	0		5	38.73	1 7 10.35				6 62.42	
1272	124	31	3 8 60.60	37.09	6	0		5	48.09	4 78.64	39.74	4	38.22	2 30.18	1 5 34.36
				27.73	6	0		5	38.73	3 3 58.47				1 3 00.73	
				3.69	6	0		5	14.69	23.49				3.45	
1273	124	32	1 6 18.90	37.09	6	0		5	48.09	2 58.74	39.31	4	38.22	1 24.43	6 36.35
				27.73	6	0		5	38.73	1 2 98.32				5 02.84	
				3.69	6	0		5	14.69	61.84				9.08	
1274	124	33	2 2 41.60	37.09	6	0		5	48.09	4 43.26	39.30	4	38.22	2 13.17	8 80.93
				27.73	6	0		5	38.73	1 6 78.81				6 50.20	
				3.69	6	0		5	14.69	1 19.53				17.56	
1275	124	34	3 2 37.80	37.09	6	0		5	48.09	0.97	38.44	4	38.22	0.46	1 2 44.50
				27.73	6	0		5	38.73	3 1 96.94				1 2 38.18	
				3.69	6	0		5	14.69	39.89				5.86	
1276	124	35	2 7 68.20	32.53	6	0		5	43.53	1.02	37.96	4	38.22	0.45	1 0 50.93
				37.09	6	0		5	48.09	1 37.76				66.25	
				27.73	6	0		5	38.73	2 4 87.40				9 63.37	
				3.69	6	0		5	14.69	1 42.02				20.86	
1277	124	36	1 1 32.40	27.73	6	0		5	38.73	1 1 32.40	38.73	4	38.22	4 38.58	4 38.58
1278	124	37	1 1 66.40	32.53	6	0		5	43.53	55.70	38.96	4	38.22	24.25	4 54.42
				27.73	6	0		5	38.73	1 1 10.70				4 30.17	
1279	124	38	1 1 87.10	32.53	6	0		5	43.53	4 64.85	42.80	4	38.22	2 02.35	5 08.12
				37.09	6	0		5	48.09	2 78.25				1 33.81	
				27.73	6	0		5	38.73	4 44.00				1 71.96	
1280	124	39	2 3 90.80	37.09	6	0		5	48.09	83.87	43.20	4	38.22	40.33	1 0 32.91
				32.53	6	0		5	43.53	2 0 87.36				9 08.63	
				27.73	6	0		5	38.73	2 15.04				83.29	
				3.69	6	0		5	14.69	4.53				0.67	
1281	124	40	2 0 13.20	37.09	6	0		5	48.09	7 37.14	45.15	3	48.5	3 54.49	9 09.02
				32.53	6	0		5	43.53	1 2 56.50				5 46.96	
				27.73	6	0		5	38.73	19.56				7.57	
1282	124	41	2 0 13.20	37.09	7	0		5	49.09	97.01	45.85	3	48.5	47.62	9 23.06
				37.09	6	0		5	48.09	9 06.16				4 35.77	
				32.53	6	0		5	43.53	1 0 10.04				4 39.67	
1283	124	42	2 2 36.00	37.09	6	0		5	48.09	2 2 36.00	48.09	3	48.5	1 0 75.29	1 0 75.29
1284	124	43	1 9 92.50	37.09	6	0		5	48.09	1 9 92.50	48.09	3	48.5	9 58.20	9 58.20
1285	124	44	2 2 41.60	37.09	6	0		5	48.09	2 1 95.90	47.90	3	48.5	1 0 56.01	1 0 73.71

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				27.73	6	0		5	38.73	45.71				17.70	
1286	124	45	1 1 15.80	37.09 27.73	6 6	0 0		5 5	48.09 38.73	9 88.61 1 27.19	47.02	3	48.5	4 75.42 49.26	5 24.68
1287	124	46	3 5 11.10	27.73	6	0		5	38.73	3 5 11.10	38.73	4	38.22	1 3 59.85	1 3 59.85
1288	124	47	5 2 46.70	37.09 27.73	6 6	0 0		5 5	48.09 38.73	1 0 70.80 4 1 75.90	40.64	4	38.22	5 14.95 1 6 17.33	2 1 32.27
1289	124	48	5 2 66.70	27.73	6	0		5	38.73	5 2 66.70	38.73	4	38.22	2 0 39.79	2 0 39.79
1290	124	49	4 6 34.50	27.73	6	0		5	38.73	4 6 34.50	38.73	4	38.22	1 7 94.94	1 7 94.94
1291	124	50	2 6 15.20	37.09 27.73	6 6	0 0		5 5	48.09 38.73	3.05 2 6 12.15	38.74	4	38.22	1.47 1 0 11.69	1 0 13.15
1292	124	51	3 2 60.30	31.3 27.73	6 6	0 0		5 5	42.3 38.73	2 4 40.59 8 19.71	41.40	4	38.22	1 0 32.37 3 17.48	1 3 49.85
1293	124	52	3 0 09.50	31.3 27.73	6 6	0 0		5 5	42.3 38.73	2 3 50.17 6 59.33	41.52	4	38.22	9 94.12 2 55.36	1 2 49.48
1294	124	53	2 6 87.60	31.3 27.73	6 6	0 0		5 5	42.3 38.73	1 9 67.13 7 20.47	41.34	4	38.22	8 32.09 2 79.04	1 1 11.13
1295	124	54	1 3 09.50	31.3 31.3 27.73	7 6 6	0 0 0		5 5 5	43.3 42.3 38.73	19.49 7 85.75 5 04.26	40.94	4	38.22	8.44 3 32.37 1 95.30	5 36.11
1296	124	55	2 9 20.30	31.3 31.3 27.73 27.73	7 6 7 6	0 0 0 0		5 5 5 5	43.3 42.3 39.73 38.73	8 31.03 6 92.04 8.05 1 3 89.18	40.88	4	38.22	3 59.84 2 92.73 3.20 5 38.03	1 1 93.80
1297	124	56	10 9 46.90	32.53 32.53 31.3 27.73 27.73	7 6 7 7 6	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	44.53 43.53 43.3 39.73 38.73	1 0 56.57 2 81.74 3 1 28.27 4 6 56.59 1 8 23.72	41.14	4	38.22	4 70.49 1 22.64 1 3 54.54 1 8 50.06 7 06.33	4 5 04.07
1298	124	57	1 7 61.60	32.53 32.53 31.3 27.73	7 6 7 7	0 0 0 0		5 5 5 5	44.53 43.53 43.3 39.73	8 47.81 1 58.28 5 02.24 2 53.27	43.40	4	38.22	3 77.53 68.90 2 17.47 1 00.63	7 64.52
1299	124	58	2 2 64.90	32.53 32.53 31.3 27.73	7 6 7 7	0 0 0 0		5 5 5 5	44.53 43.53 43.3 39.73	1 2 86.95 1 49.12 8 23.28 5.55	44.01	3	48.5	5 73.08 64.91 3 56.48 2.21	9 96.68
1300	124	59	1 8 87.40	32.53 32.53 31.3	7 6 7	0 0 0		5 5 5	44.53 43.53 43.3	1 1 77.50 1 10.87 5 99.02	44.08	3	48.5	5 24.34 48.26 2 59.38	8 31.98
1301	124	60	2 5 16.60	32.53 31.3	7 7	0 0		5 5	44.53 43.3	1 3 78.65 1 1 37.96	43.97	4	38.22	6 13.91 4 92.74	1 1 06.65
1302	124	61	2 5 16.50	37.09 37.09 32.53 32.53	7 6 7 6	0 0 0 0		5 5 5 5	49.09 48.09 44.53 43.53	8 10.90 3 06.69 1 3 76.62 22.29	46.42	3	48.5	3 98.07 1 47.49 6 13.01 9.70	1 1 68.27
1303	124	62	3 9 00.80	37.09 32.53 37.09 27.73	6 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	48.09 43.53 48.09 38.73	4 58.74 2 7 45.57 6 12.78 83.72	44.68	3	48.5	2 20.61 1 1 95.15 2 94.68 32.42	1 7 42.86
1304	124	63	5 1 59.00	32.53 37.09 27.73	6 6 6	0 0 0		5 5 5	43.53 48.09 38.73	1 52.61 1 9 54.40 3 0 51.99	42.42	4	38.22	66.43 9 39.87 1 1 82.04	2 1 88.34
1305	124	64	3 8 60.60	27.73	6	0		5	38.73	3 8 60.60	38.73	4	38.22	1 4 95.21	1 4 95.21
1306	124	65	5 57.90	27.73	6	0		5	38.73	5 57.90	38.73	4	38.22	2 16.07	2 16.07
1307	124	66	1 2 51.50	27.73	6	0		5	38.73	1 2 51.50	38.73	4	38.22	4 84.71	4 84.71
1308	124	67	4 1 39.70	27.73	6	0		5	38.73	4 1 39.70	38.73	4	38.22	1 6 03.31	1 6 03.31
1309	124	68	1 9 92.50	37.09 27.73	6 6	0 0		5 5	48.09 38.73	5 12.38 1 4 80.12	41.14	4	38.22	2 46.41 5 73.25	8 19.66
1310	124	69	2 4 90.60	27.73	6	0		5	38.73	2 4 90.60	38.73	4	38.22	9 64.61	9 64.61
1311	124	70	2 9 88.90	37.09 27.73	6 6	0 0		5 5	48.09 38.73	2 8 53.44 1 35.46	47.67	3	48.5	1 3 72.22 52.46	1 4 24.68
1312	124	71	1 0 74.10	37.09	6	0		5	48.09	1 0 74.10	48.09	3	48.5	5 16.54	5 16.54
1313	125	1	5 3 75.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	1 32.09 5 0 91.63 1 51.28	42.83	4	38.22	63.52 2 2 16.39 22.22	2 3 02.13
1314	125	2	2 8 75.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	5 32.57 2 1 68.12 1 74.30	42.63	4	38.22	2 56.12 9 43.78 25.61	1 2 25.50

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
1315	125	3	1 7 50.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	1 0 19.76 7 24.33 5.91	46.09	3	48.5	4 90.40 3 15.30 0.87	8 06.57
1316	125	4	1 6 25.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	1 0 81.95 5 05.48 37.57	45.90	3	48.5	5 20.31 2 20.04 5.52	7 45.86
1317	125	5	1 5 00.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	1 1 86.32 2 76.49 37.19	46.42	3	48.5	5 70.50 1 20.36 5.46	6 96.32
1318	125	6	2 5 00.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	2 0 07.66 3 54.67 1 37.68	45.60	3	48.5	9 65.48 1 54.39 20.22	1 1 40.09
1319	125	7	1 0 00.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	8 55.66 74.32 70.02	45.41	3	48.5	4 11.49 32.35 10.29	4 54.12
1320	125	8	4 3 75.00	37.09 32.53 3.69	6 6 6	0 0 0		5 5 5	48.09 43.53 14.69	4 0 43.88 20.61 3 10.52	45.70	3	48.5	1 9 44.70 8.97 45.62	1 9 99.29
1321	125	9	3 7 50.00	37.09 37.09 32.53 32.53 3.69	7 6 7 6 6	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	49.09 48.09 44.53 43.53 14.69	65.05 3 5 59.45 3.48 13.55 1 08.48	47.12	3	48.5	31.93 1 7 11.74 1.55 5.90 15.94	1 7 67.05
1322	125	10	5 3 75.00	37.09 37.09 3.69	7 6 6	0 0 0		5 5 5	49.09 48.09 14.69	7 20.49 4 5 18.57 1 35.94	47.38	3	48.5	3 53.69 2 1 72.98 19.97	2 5 46.64
1323	125	11	3 0 00.00	37.09 37.09 30.81 3.69	7 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	49.09 48.09 41.81 14.69	9 24.87 2 0 35.01 18.01 22.11	48.11	3	48.5	4 54.02 9 78.64 7.53 3.25	1 4 43.43
1324	125	12	6 1 25.00	37.09 37.09 30.81 30.81 3.69	7 6 7 6 6	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	49.09 48.09 42.81 41.81 14.69	48.49 4.75 3 6 53.71 2 2 20.99 1 97.05	41.60	4	38.22	23.81 2.28 1 5 64.15 9 28.60 28.95	2 5 47.79
1325	125	13	6 3 40.90	30.81 30.81 29.14 3.69	7 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	42.81 41.81 40.14 14.69	4 3 02.44 1 2 12.08 7 09.80 1 16.58	41.80	4	38.22	1 8 41.88 5 06.77 2 84.91 17.13	2 6 50.69
1326	125	14	2 9 84.00	30.81 30.81 29.14 3.69	7 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	42.81 41.81 40.14 14.69	83.57 9 85.35 1 8 83.36 31.71	40.50	4	38.22	35.78 4 11.98 7 55.98 4.66	1 2 08.39
1327	125	15	4 4 76.00	29.14 3.69	6 6	0 0		5 5	40.14 14.69	4 3 28.73 1 47.27	39.30	4	38.22	1 7 37.55 21.63	1 7 59.19
1328	125	16	1 6 16.30	29.14 3.69	6 6	0 0		5 5	40.14 14.69	1 5 47.60 68.71	39.06	4	38.22	6 21.21 10.09	6 31.30
1329	125	17	2 7 35.30	30.81 30.81 29.14 3.69	7 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	42.81 41.81 40.14 14.69	24.44 6 41.13 2 0 34.38 35.35	40.23	4	38.22	10.46 2 68.06 8 16.60 5.19	1 1 00.31
1330	125	18	1 3 67.60	6.95 30.81 29.14 3.69	6 6 6 6	0 0 0 0		5 5 5 5	17.95 41.81 40.14 14.69	12.44 1 62.30 1 0 58.80 1 34.07	37.64	4	38.22	2.23 67.86 4 25.00 19.69	5 14.78
1331	125	19	3 7 29.90	30.81 30.81 29.14	7 6 6	0 0 0		5 5 5	42.81 41.81 40.14	1 0 54.78 1 7 43.31 9 31.81	41.68	4	38.22	4 51.55 7 28.88 3 74.03	1 5 54.46
1332	125	20	4 8 64.80	6.95 30.81	7 7	0 0		5 5	18.95 42.81	3 40.73 4 5 24.07	41.14	4	38.22	64.57 1 9 36.75	2 0 01.32
1333	125	21	3 4 05.70	37.09 37.09 32.53	7 6 6	0 0 0		5 5 5	49.09 48.09 43.53	1 6 22.63 1 1 75.94 6 07.13	47.75	3	48.5	7 96.55 5 65.51 2 64.28	1 6 26.34
1334	125	22	11 2 26.50	37.09 32.53 6.95 30.81	7 7 7 7	0 0 0 0		5 5 5 5	49.09 44.53 18.95 42.81	1 81.14 97.40 12.42 10 9 35.54	42.90	4	38.22	88.92 43.37 2.35 4 6 81.50	4 8 16.15
1335	125	23	3 3 67.90	37.09	7	0		5	49.09	2 5 56.40	47.39	3	48.5	1 2 54.94	1 5 96.07



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
1365	125	53	2 6 19.20	31.3 3.69	7 7	0 0		5 5	43.3 15.69	2 4 91.98 1 27.22	41.96	4	38.22	1 0 79.03 19.96	1 0 98.99
1366	125	54	4 9 88.90	37.09 32.53 31.3	7 7 7	0 0 0		5 5 5	49.09 44.53 43.3	14.04 2 8 24.47 2 1 50.39	44.01	3	48.5	6.89 1 2 57.74 9 31.12	2 1 95.75
1367	125	55	1 2 61.40	37.09 37.09 32.53	7 6 7	0 0 0		5 5 5	49.09 48.09 44.53	9 36.38 2 27.95 97.07	48.56	3	48.5	4 59.67 1 09.62 43.23	6 12.52
1368	125	56	3 5 31.80	37.09 37.09 32.53 32.53	7 6 7 6	0 0 0 0		5 5 5 5	49.09 48.09 44.53 43.53	2 7 63.23 7 50.85 2.38 15.34	48.85	3	48.5	1 3 56.47 3 61.09 1.06 6.68	1 7 25.29
1369	126	1	3 5 34.30	32.53	7	0		5	44.53	3 5 34.30	44.53	3	48.5	1 5 73.82	1 5 73.82
1370	126	2	1 1 36.00	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	1 1 29.11 6.89	44.36	3	48.5	5 02.79 1.08	5 03.87
1371	126	3	1 3 88.40	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	1 3 63.11 25.29	44.00	3	48.5	6 06.99 3.97	6 10.96
1372	126	4	2 1 45.80	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	2 1 29.66 16.14	44.31	3	48.5	9 48.34 2.53	9 50.87
1373	126	5	1 3 88.40	32.53	7	0		5	44.53	1 3 88.40	44.53	3	48.5	6 18.25	6 18.25
1374	126	6	2 5 24.40	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	2 2 77.71 2 46.69	41.71	4	38.22	1 0 14.27 38.71	1 0 52.97
1375	126	7	1 7 67.10	32.53	7	0		5	44.53	1 7 67.10	44.53	3	48.5	7 86.89	7 86.89
1376	126	8	8 9 61.70	32.53 32.53	7 8	0 0		5 5	44.53 45.53	8 9 11.97 49.73	44.54	3	48.5	3 9 68.50 22.64	3 9 91.14
1377	126	9	2 6 50.70	32.53	7	0		5	44.53	2 6 50.70	44.53	3	48.5	1 1 80.36	1 1 80.36
1378	126	10	2 5 24.40	32.53	7	0		5	44.53	2 5 24.40	44.53	3	48.5	1 1 24.12	1 1 24.12
1379	126	11	3 1 55.50	32.53	7	0		5	44.53	3 1 55.50	44.53	3	48.5	1 4 05.14	1 4 05.14
1380	126	12	2 6 50.70	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	2 4 78.81 1 71.89	42.66	4	38.22	1 1 03.81 26.97	1 1 30.78
1381	126	13	2 3 98.20	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	2 1 43.91 2 54.29	41.47	4	38.22	9 54.68 39.90	9 94.58
1382	126	14	2 5 24.40	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	2 3 99.70 1 24.70	43.11	4	38.22	1 0 68.59 19.57	1 0 88.15
1383	127	1	3 4 91.90	32.53	7	0		5	44.53	3 4 91.90	44.53	3	48.5	1 5 54.94	1 5 54.94
1384	127	2	3 6 16.60	20.8 32.53	7 7	0 0		5 5	32.8 44.53	1 7 74.69 1 8 41.91	38.77	4	38.22	5 82.10 8 20.20	1 4 02.30
1385	127	3	9 4 77.80	32.53 32.53 20.8 20.8	7 8 7 8	0 0 0 0		5 5 5 5	44.53 45.53 32.8 33.8	4 0 12.59 2 45.94 5 2 14.95 4 32	38.10	4	38.22	1 7 86.81 1 11.98 1 7 10.50 1.46	3 6 10.75
1386	127	4	8 1 06.00	32.53 32.53 20.8 20.8 32.53	7 8 7 8 7	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	44.53 45.53 32.8 33.8 44.53	7 73.88 2 8 94.19 2 4 65.45 6 40.64 1 3 31.85	40.47	4	38.22	3 44.61 1 3 17.72 8 08.67 2 16.54 5 93.07	3 2 80.60
1387	127	5	7 2 33.10	32.53 20.8	8 8	0 0		5 5	45.53 33.8	3 0 04.54 4 2 28.56	38.67	4	38.22	1 3 67.97 1 4 29.25	2 7 97.22
1388	127	6	7 1 08.40	32.53 20.8 20.8 32.53 32.53	8 7 8 7 8	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	45.53 32.8 33.8 44.53 45.53	1 2 09.17 1 68.73 3 5 75.85 1 7 17.10 4 37.56	39.09	4	38.22	5 50.53 55.34 1 2 08.64 7 64.62 1 99.22	2 7 78.36
1389	127	7	4 3 64.80	32.53 20.8 32.53 32.53	8 8 7 8	0 0 0 0		5 5 5 5	45.53 33.8 44.53 45.53	4 62.02 2 8 44.16 54.92 1 0 03.70	37.87	4	38.22	2 10.36 9 61.33 24.46 4 56.99	1 6 53.12
1390	127	8	4 6 14.20	32.53 20.8	8 8	0 0		5 5	45.53 33.8	9 62.72 3 6 51.48	36.25	4	38.22	4 38.32 1 2 34.20	1 6 72.53
1391	127	9	7 2 37.20	32.53 20.8 24.65	8 8 8	0 0 0		5 5 5	45.53 33.8 37.65	52.43 7 0 47.39 1 37.38	33.96	4	38.22	23.87 2 3 82.02 51.72	2 4 57.61
1392	128	1	3 61.00	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	3 47.47 13.52	43.45	4	38.22	1 54.73 2.12	1 56.85
1393	128	2	1 2 52.00	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	1 1 68.39 83.62	42.60	4	38.22	5 20.28 13.12	5 33.40
1394	128	3	9 81.50	32.53 3.69	7 7	0 0		5 5	44.53 15.69	9 81.50 0.00	44.53	3	48.5	4 37.06 0.00	4 37.06



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİĞH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				3.69	7	0		5	15.69	12.99				2.04	
1425	128	34	3 5 37.20	32.53	7	0		5	44.53	1 6 76.68	38.36	4	38.22	7 46.63	1 3 56.93
				20.8	7	0		5	32.8	1 8 60.04				6 10.09	
				32.53	7	0		5	44.53	0.47				0.21	
1426	128	35	2 1 25.00	32.53	7	0		5	44.53	2 29.25	34.09	4	38.22	1 02.08	7 24.49
				20.8	7	0		5	32.8	1 8 36.06				6 02.23	
				20.8	8	0		5	33.8	59.69				20.17	
1427	128	36	3 7 50.00	32.53	7	0		5	44.53	6 14.56	35.12	4	38.22	2 73.66	1 3 17.05
				20.8	7	0		5	32.8	1 6 38.98				5 37.59	
				20.8	8	0		5	33.8	1 4 96.46				5 05.80	
1428	128	37	3 1 25.00	32.53	7	0		5	44.53	4 29.80	35.29	4	38.22	1 91.39	1 1 02.80
				32.53	8	0		5	45.53	33.53				15.26	
				20.8	7	0		5	32.8	3 49.56				1 14.65	
				20.8	8	0		5	33.8	2 3 12.11				7 81.49	
1429	128	38	2 3 75.00	20.8	7	0		5	32.8	93.04	42.53	4	38.22	30.52	1 0 09.97
				20.8	8	0		5	33.8	4 82.34				1 63.03	
				32.53	7	0		5	44.53	6.95				3.09	
				32.53	8	0		5	45.53	64.16				29.21	
				32.53	8	0		5	45.53	1 7 18.55				7 82.46	
				3.69	8	0		5	16.69	9.97				1.66	
1430	128	39	2 0 00.00	20.8	8	0		5	33.8	7 09.04	39.16	4	38.22	2 39.65	7 83.24
				32.53	8	0		5	45.53	5.64				2.57	
				32.53	8	0		5	45.53	1 1 32.08				5 15.44	
				3.69	8	0		5	16.69	1 08.71				18.14	
				3.69	8	0		5	16.69	44.52				7.43	
1431	128	40	2 0 00.00	32.53	8	0		5	45.53	44.24	34.06	4	38.22	20.14	6 81.19
				20.8	8	0		5	33.8	1 9 55.76				6 61.05	
1432	128	41	1 3 75.00	20.8	8	0		5	33.8	1 3 75.00	33.80	4	38.22	4 64.75	4 64.75
1433	128	42	1 5 00.00	20.8	8	0		5	33.8	1 5 00.00	33.80	4	38.22	5 07.00	5 07.00
1434	128	43	3 6 25.00	20.8	8	0		5	33.8	3 0 71.70	35.13	4	38.22	1 0 38.23	1 2 73.31
				32.53	8	0		5	45.53	4 94.90				2 25.33	
				3.69	8	0		5	16.69	1.37				0.23	
				3.69	8	0		5	16.69	57.04				9.52	
1435	128	44	2 2 50.00	20.8	8	0		5	33.8	2 2 29.75	33.65	4	38.22	7 53.66	7 57.04
				3.69	8	0		5	16.69	20.25				3.38	
1436	128	45	1 2 50.00	20.8	8	0		5	33.8	9 29.60	34.66	4	38.22	3 14.20	4 33.26
				3.69	8	0		5	16.69	7.53				1.26	
				24.65	8	0		5	37.65	3 12.88				1 17.80	
1437	129	1	3 3 48.70	3.69	8	0		5	16.69	3 54.07	42.48	4	38.22	59.09	1 4 22.55
				32.53	8	0		5	45.53	2 9 94.63				1 3 63.45	
1438	129	2	2 8 52.60	32.53	8	0		5	45.53	2 8 52.60	45.53	3	48.5	1 2 98.79	1 2 98.79
1439	129	3	2 2 32.50	3.69	8	0		5	16.69	1 04.86	44.18	3	48.5	17.50	9 86.22
				32.53	8	0		5	45.53	2 1 27.64				9 68.72	
1440	129	4	2 2 32.50	3.69	8	0		5	16.69	1 34.26	43.80	4	38.22	22.41	9 77.74
				32.53	8	0		5	45.53	2 0 98.24				9 55.33	
1441	129	5	4 7 13.00	3.69	8	0		5	16.69	2 49.86	43.80	4	38.22	41.70	2 0 64.21
				3.69	8	0		5	16.69	33.15				5.53	
				32.53	8	0		5	45.53	4 4 23.74				2 0 14.13	
				32.53	8	0		5	45.53	6.26				2.85	
1442	129	6	2 9 76.60	3.69	8	0		5	16.69	57.14	44.98	3	48.5	9.54	1 3 38.77
				32.53	8	0		5	45.53	2 9 19.46				1 3 29.23	
1443	129	7	2 4 80.50	3.69	8	0		5	16.69	1 16.81	44.17	3	48.5	19.50	1 0 95.68
				32.53	8	0		5	45.53	2 3 63.69				1 0 76.19	
1444	129	8	7 02.60	32.53	8	0		5	45.53	7 02.60	45.53	3	48.5	3 19.89	3 19.89
1445	129	9	9 02.90	32.53	8	0		5	45.53	9 02.90	45.53	3	48.5	4 11.09	4 11.09
1446	129	10	4 60.10	32.53	8	0		5	45.53	4 60.10	45.53	3	48.5	2 09.48	2 09.48
1447	129	11	4 83.70	32.53	8	0		5	45.53	4 83.70	45.53	3	48.5	2 20.23	2 20.23
1448	129	12	1 3 64.30	3.69	8	0		5	16.69	2 00.98	41.28	4	38.22	33.54	5 63.20
				32.53	8	0		5	45.53	1 1 63.31				5 29.66	
1449	130	1	2 7 66.60	3.69	8	0		5	16.69	7 23.50	33.48	4	38.22	1 20.75	9 26.27
				3.69	8	0		5	16.69	4 32.40				72.17	
				32.53	8	0		5	45.53	1 5 92.19				7 24.92	
				32.53	8	0		5	45.53	18.50				8.43	
1450	130	2	3 5 21.10	25.87	8	0		5	38.87	1 0 81.74	42.91	4	38.22	4 20.47	1 5 10.87
				3.69	8	0		5	16.69	32.08				5.35	
				3.69	8	0		5	16.69	38.11				6.36	
				32.53	8	0		5	45.53	2 3 64.20				1 0 76.42	
				32.53	8	0		5	45.53	4.96				2.26	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
1451	130	3	4 1 49.80	25.87 32.53	8 8	0 0		5 5	38.87 45.53	2 7 32.34 1 4 17.46	41.14	4	38.22	1 0 62.06 6 45.37	1 7 07.43
1452	130	4	2 2 63.50	25.87 3.69 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	38.87 16.69 45.53	1 1 99.19 31.55 1 0 32.77	41.60	4	38.22	4 66.12 5.27 4 70.22	9 41.61
1453	130	5	2 2 63.50	25.87 3.69 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	38.87 16.69 45.53	1 2 65.43 10.74 9 87.34	41.67	4	38.22	4 91.87 1.79 4 49.53	9 43.20
1454	130	6	2 1 37.90	25.87 3.69 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	38.87 16.69 45.53	1 2 63.18 2 79.17 5 95.56	37.83	4	38.22	4 91.00 46.59 2 71.16	8 08.75
1455	130	7	3 7 72.60	25.87 3.69	8 8	0 0		5 5	38.87 16.69	3 7 70.66 1.94	38.86	4	38.22	1 4 65.66 0.32	1 4 65.98
1456	130	8	5 8 97.50	25.87 25.87 3.69 3.69 32.53	8 9 8 9 8	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	38.87 39.87 16.69 17.69 45.53	3 6 98.85 1 8 65.25 85.16 4.37 2 43.87	39.13	4	38.22	1 4 37.74 7 43.68 14.21 0.77 1 11.03	2 3 07.44
1457	130	9	6 2 50.00	25.87 25.87 3.69 3.69 3.69 32.53 32.53	8 9 8 8 9 8 9	0 0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5 5	38.87 39.87 16.69 16.69 17.69 45.53 46.53	3 69 3 7 68.17 3 91.04 10.18 1 05.12 6 27.94 1 3 43.87	40.01	4	38.22	1.43 1 5 02.37 65.26 1.70 18.60 2 85.90 6 25.30	2 5 00.56
1458	130	10	2 0 00.00	25.87 3.69	9 9	0 0		5 5	39.87 17.69	1 8 64.77 1 35.23	38.37	4	38.22	7 43.48 23.92	7 67.41
1459	130	11	7 6 20.00	25.87 3.69 32.53 32.53	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	39.87 17.69 46.53 46.53	5 0 01.91 2 80.35 8 06.31 1 5 31.43	41.10	4	38.22	1 9 94.26 49.59 3 75.18 7 12.57	3 1 31.60
1460	130	12	3 6 25.00	25.87 3.69 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	39.87 17.69 46.53	5 24.80 2 64.18 2 8 36.02	43.46	4	38.22	2 09.24 46.73 1 3 19.60	1 5 75.57
1461	130	13	1 0 05.00	3.69 32.53	9 9	0 0		5 5	17.69 46.53	36.67 9 68.33	45.48	3	48.5	6.49 4 50.56	4 57.05
1462	130	14	1 1 21.00	25.87 3.69 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	39.87 17.69 46.53	2.05 22.18 1 0 96.77	45.95	3	48.5	0.82 3.92 5 10.33	5 15.07
1463	130	15	9 96.50	25.87 3.69 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	39.87 17.69 46.53	2 09.98 3.02 7 83.50	45.04	3	48.5	83.72 0.53 3 64.56	4 48.82
1464	130	16	9 1 25.00	25.87 3.69 32.53 32.53	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	39.87 17.69 46.53 46.53	3 6 98.56 33.74 1 8 35.37 3 5 57.33	43.72	4	38.22	1 4 74.62 5.97 8 54.00 1 6 55.22	3 9 89.81
1465	130	17	3 5 42.50	25.87 3.69 32.53 32.53	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	39.87 17.69 46.53 46.53	1 6 04.05 0.17 1 23.31 1 8 14.97	43.51	4	38.22	6 39.53 0.03 57.38 8 44.50	1 5 41.45
1466	130	18	5 7 29.80	25.87 3.69 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	39.87 17.69 46.53	2 1 27.13 2 40.03 3 3 62.64	42.85	4	38.22	8 48.09 42.46 1 5 64.64	2 4 55.18
1467	130	19	6 1 03.50	25.87 3.69 32.53 32.53	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	39.87 17.69 46.53 46.53	3 0 09.71 0.05 2 15.87 2 8 77.86	43.25	4	38.22	1 1 99.97 0.01 1 00.44 1 3 39.07	2 6 39.50
1468	130	20	2 7 40.30	25.87 3.69 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	39.87 17.69 46.53	1 0 78.21 58.99 1 6 03.11	43.29	4	38.22	4 29.88 10.43 7 45.93	1 1 86.24
1469	130	21	1 2 45.60	32.53	9	0		5	46.53	1 2 45.60	46.53	3	48.5	5 79.58	5 79.58
1470	130	22	6 22.80	25.87 32.53	9 9	0 0		5 5	39.87 46.53	72.97 5 49.83	45.75	3	48.5	29.09 2 55.84	2 84.93
1471	130	23	2 8 64.80	25.87 3.69 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	39.87 17.69 46.53	2 6 09.37 1 60.77 94.65	38.85	4	38.22	1 0 40.36 28.44 44.04	1 1 12.84
1472	130	24	3 9 86.00	25.87 32.53	9 9	0 0		5 5	39.87 46.53	2 2 63.22 4 03.71	42.75	4	38.22	9 02.35 1 87.85	1 7 03.96



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
1497	130	49	2 1 12.20	25.87 25.87	9 9	10 0		5 5	49.87 39.87	1 8 98.86 2 13.34	48.86	3	48.5	9 46.96 85.06	1 0 32.02
1498	130	50	3 2 30.40	25.87 25.87 32.53	9 9 9	10 0 0		5 5 5	49.87 39.87 46.53	3 22.83 1 9 50.48 9 57.09	42.84	4	38.22	1 61.00 7 77.66 4 45.33	1 3 83.99
1499	130	51	1 7 39.40	25.87 25.87	9 10	10 10		5 5	49.87 50.87	1 7 16.82 22.58	49.88	3	48.5	8 56.18 11.49	8 67.67
1500	130	52	4 1 00.20	25.87 25.87 3.69 3.69	9 10 9 10	10 10 10 10		5 5 5 5	49.87 50.87 27.69 28.69	2 7 72.89 1 1 07.92 66.94 1 52.46	48.99	3	48.5	1 3 82.84 5 63.60 18.53 43.74	2 0 08.71
1501	130	53	3 8 51.70	25.87 25.87 32.53 32.53	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	49.87 39.87 56.53 46.53	2 8 10.60 63.12 6 98.08 2 79.90	50.67	3	48.5	1 4 01.65 25.17 3 94.63 1 30.24	1 9 51.68
1502	130	54	2 7 33.50	25.87 3.69 32.53	9 9 9	10 10 10		5 5 5	49.87 27.69 56.53	2 4 54.24 2 77.84 1.42	47.62	3	48.5	1 2 23.93 76.93 0.80	1 3 01.67
1503	131	1	3 3 75.00	3.69 21.91 54.64	8 8 8	0 0 0		5 5 5	16.69 34.91 67.64	2 04.55 57.43 3 1 13.02	64.00	2	61.18	34.14 20.05 2 1 05.65	2 1 59.84
1504	131	2	4 3 89.10	21.91 21.91 54.64 54.64	8 8 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	34.91 35.91 67.64 68.64	1 7 04.31 1 4 23.72 1 2 60.12 0.96	44.64	3	48.5	5 94.97 5 11.26 8 52.35 0.66	1 9 59.23
1505	131	3	3 5 00.00	3.69 54.64 54.64	8 8 9	0 0 0		5 5 5	16.69 67.64 68.64	2 08.60 3 1 37.85 1 53.55	64.65	2	61.18	34.82 2 1 22.44 1 05.40	2 2 62.66
1506	131	4	3 7 50.00	21.91 12.11 54.64 54.64	9 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	35.91 26.11 67.64 68.64	2 2 53.04 4.26 5 20.04 9 72.66	48.79	3	48.5	8 09.06 1.11 3 51.76 6 67.64	1 8 29.57
1507	131	5	6 6 25.00	3.69 3.69 21.91 12.11 54.64 54.64	8 9 9 9 8 9	0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5	16.69 17.69 35.91 26.11 67.64 68.64	1 37.43 1 15.12 1 1 60.61 1 17.22 6 54.53 4 4 40.10	60.09	2	61.18	22.94 20.36 4 16.77 30.61 4 42.72 3 0 47.69	3 9 81.09
1508	131	6	8 5 50.00	21.91 12.11	9 9	0 0		5 5	35.91 26.11	4 3 60.57 4 1 89.43	31.11	5	27.13	1 5 65.88 1 0 93.86	2 6 59.74
1509	131	7	2 1 20.70	21.91	9	0		5	35.91	2 1 20.70	35.91	4	38.22	7 61.54	7 61.54
1510	131	8	5 8 63.20	21.91 21.91	9 9	10 0		5 5	45.91 35.91	1 1 29.29 4 7 33.90	37.84	4	38.22	5 18.46 1 6 99.95	2 2 18.40
1511	131	9	8 3 58.20	21.91	9	0		5	35.91	8 3 58.20	35.91	4	38.22	3 0 01.43	3 0 01.43
1512	131	10	2 4 95.00	21.91 54.64 54.64	9 9 9	0 10 0		5 5 5	35.91 78.64 68.64	7 52.32 1 2 66.77 4 75.91	63.85	2	61.18	2 70.16 9 96.19 3 26.67	1 5 93.01
1513	131	11	3 59.30	21.91 54.64	9 9	10 10		5 5	45.91 78.64	3 40.14 19.16	47.66	3	48.5	1 56.16 15.07	1 71.23
1514	131	12	2 4 95.00	21.91 21.91 54.64	9 9 9	10 0 10		5 5 5	45.91 35.91 78.64	1 4 32.33 27.89 1 0 34.78	59.37	2	61.18	6 57.58 10.01 8 13.75	1 4 81.35
1515	131	13	2 4 95.00	21.91 21.91 54.64 54.64	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	45.91 35.91 78.64 68.64	4 68.05 5 79.01 1 4 47.88 0.06	62.58	2	61.18	2 14.88 2 07.92 1 1 38.61 0.04	1 5 61.46
1516	131	14	6 23.70	54.64	9	10		5	78.64	6 23.70	78.64	1	71.57	4 90.48	4 90.48
1517	131	15	7 48.50	54.64	9	10		5	78.64	7 48.50	78.64	1	71.57	5 88.62	5 88.62
1518	131	16	8 73.20	54.64	9	10		5	78.64	8 73.20	78.64	1	71.57	6 86.68	6 86.68
1519	131	17	1 1 22.70	54.64	9	10		5	78.64	1 1 22.70	78.64	1	71.57	8 82.89	8 82.89
1520	131	18	9 98.00	54.64	9	10		5	78.64	9 98.00	78.64	1	71.57	7 84.83	7 84.83
1521	131	19	1 6 21.80	54.64	9	10		5	78.64	1 6 21.80	78.64	1	71.57	1 2 75.39	1 2 75.39
1522	131	20	1 9 96.00	3.69 54.64	9 9	10 10		5 5	27.69 78.64	2 93.63 1 7 02.38	71.14	1	71.57	81.31 1 3 38.75	1 4 20.05
1523	131	21	7 9 84.00	3.69 21.91 12.11 33.38	9 9 9 9	10 0 0 10		5 5 5 5	27.69 35.91 26.11 57.38	29.91 3 9 06.76 70.30 2 69.07	54.30	3	48.5	8.28 1 4 02.92 18.35 1 54.39	4 3 35.45



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
1550	131	48	7 2 50.00	25.87 25.87 21.91	9 9 9	10 0 0		5 5 5	49.87 39.87 35.91	9 08.05 4 8 39.76 1 5 02.19	40.30	4	38.22	4 52.84 1 9 29.61 5 39.44	2 9 21.89
1551	131	49	2 3 68.80	25.87 25.87 21.91	9 9 9	10 0 0		5 5 5	49.87 39.87 35.91	3 29.51 2 0 27.25 12.03	41.24	4	38.22	1 64.33 8 08.27 4.32	9 76.91
1552	131	50	2 1 19.50	25.87 25.87	9 9	10 0		5 5	49.87 39.87	2 1 08.77 10.72	49.82	3	48.5	1 0 51.65 4.28	1 0 55.92
1553	131	51	1 9 94.80	25.87	9	10		5	49.87	1 9 94.80	49.87	3	48.5	9 94.81	9 94.81
1554	131	52	8 72.70	3.69 33.38	9 9	10 10		5 5	27.69 57.38	2 17.63 6 55.08	49.98	3	48.5	60.26 3 75.88	4 36.15
1555	131	53	1 4 96.10	33.38	9	10		5	57.38	1 4 96.10	57.38	2	61.18	8 58.46	8 58.46
1556	131	54	7 48.00	33.38	9	10		5	57.38	7 48.00	57.38	2	61.18	4 29.20	4 29.20
1557	131	55	1 4 96.10	33.38	9	10		5	57.38	1 4 96.10	57.38	2	61.18	8 58.46	8 58.46
1558	131	56	3 8 65.00	21.91 33.38 33.38	9 9 9	0 10 0		5 5 5	35.91 57.38 47.38	2 1 01.29 5 02.12 1 2 61.60	42.44	4	38.22	7 54.57 2 88.12 5 97.74	1 6 40.43
1559	131	57	4 3 63.60	21.91 33.38 33.38	9 9 9	0 10 0		5 5 5	35.91 57.38 47.38	2 2 74.17 5 45.95 1 5 43.48	42.65	4	38.22	8 16.65 3 13.26 7 31.30	1 8 61.22
1560	131	58	7 2 31.00	21.91 33.38 33.38	9 9 9	0 10 0		5 5 5	35.91 57.38 47.38	4 1 96.93 9 00.59 2 1 33.48	41.97	4	38.22	1 5 07.12 5 16.76 1 0 10.84	3 0 34.72
1561	131	59	1 2 46.80	21.91	9	0		5	35.91	1 2 46.80	35.91	4	38.22	4 47.73	4 47.73
1562	131	60	2 2 44.00	25.87 21.91	9 9	0 0		5 5	39.87 35.91	3 61.01 1 8 82.99	36.55	4	38.22	1 43.93 6 76.18	8 20.11
1563	131	61	3 3 66.20	25.87 21.91	9 9	0 0		5 5	39.87 35.91	1 8 97.31 1 4 68.89	38.14	4	38.22	7 56.46 5 27.48	1 2 83.94
1564	131	62	6 64.50	25.87 25.87	9 9	10 0		5 5	49.87 39.87	6 62.98 1.53	49.85	3	48.5	3 30.63 0.61	3 31.24
1565	131	63	8 35.40	25.87 21.91 21.91	9 9 9	10 10 0		5 5 5	49.87 45.91 35.91	1 42.33 6 43.89 49.19	46.00	3	48.5	70.98 2 95.61 17.66	3 84.25
1566	131	64	2 1 19.50	25.87 25.87 21.91 21.91	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	49.87 39.87 45.91 35.91	31.68 1 3 09.93 0.13 7 77.76	38.57	4	38.22	15.80 5 22.27 0.06 2 79.30	8 17.42
1567	131	65	3 1 16.90	21.91	9	0		5	35.91	3 1 16.90	35.91	4	38.22	1 1 19.28	1 1 19.28
1568	131	66	4 2 38.90	25.87 21.91 21.91 33.38	9 9 10 10	10 10 10 10		5 5 5 5	49.87 45.91 46.91 58.38	1 19.15 1 6 85.41 1 6 93.78 7 40.55	48.60	3	48.5	59.42 7 73.77 7 94.55 4 32.33	2 0 60.08
1569	131	67	1 2 46.80	21.91 33.38	9 9	0 0		5 5	35.91 47.38	3 00.73 9 46.08	44.61	3	48.5	1 07.99 4 48.25	5 56.24
1570	131	68	2 4 93.50	33.38 33.38 33.38 33.38	9 9 10 10	10 0 0 0		5 5 5 5	57.38 47.38 58.38 48.38	4 76.03 1 7 40.71 1 97.03 79.73	50.19	3	48.5	2 73.15 8 24.75 1 15.03 38.58	1 2 51.50
1571	131	69	9 97.40	21.91 33.38 33.38 33.38	9 9 10 10	0 0 10 0		5 5 5 5	35.91 47.38 58.38 48.38	2 40.69 3 72.21 1 47.47 2 37.03	46.48	3	48.5	86.43 1 76.35 86.09 1 14.67	4 63.55
1572	131	70	4 6 13.00	21.91 21.91 21.91 21.91 33.38 33.38 33.38	9 9 10 10 9 10 10	10 0 10 0 0 10 0		5 5 5 5 5 5 5	45.91 35.91 46.91 36.91 47.38 58.38 48.38	1 2 25.51 1 7 41.03 61.58 2.51 2 48.50 3 10.49 1 0 23.38	43.61	4	38.22	5 62.63 6 25.20 28.89 0.92 1 17.74 1 81.27 4 95.11	2 0 11.76
1573	131	71	1 2 46.80	21.91 21.91 21.91 21.91 33.38 33.38	9 9 10 10 10 10	10 0 0 0 10 0		5 5 5 5 5 5	45.91 35.91 46.91 36.91 58.38 48.38	94.63 32.23 1 55.49 15.32 2 97.01 6 52.11	49.93	3	48.5	43.45 11.58 72.94 5.66 1 73.39 3 15.49	6 22.50
1574	131	72	1 1 22.10	21.91 33.38 33.38	10 10 10	10 10 0		5 5 5	46.91 58.38 48.38	2 52.62 5 66.80 3 02.67	53.10	3	48.5	1 18.51 3 30.90 1 46.43	5 95.84



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
1601	132	3	1 5 33.70	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	9 77.65 5 56.06	34.59	4	38.22	3 33.28 1 97.23	5 30.51
1602	132	4	8 98.00	20.47	10	0		5	35.47	8 98.00	35.47	4	38.22	3 18.52	3 18.52
1603	132	5	1 0 14.00	20.47	10	0		5	35.47	1 0 14.00	35.47	4	38.22	3 59.66	3 59.66
1604	132	6	1 9 15.00	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	1 0 57.29 8 57.72	34.71	4	38.22	3 60.43 3 04.23	6 64.66
1605	132	7	9 96.60	20.47	10	0		5	35.47	9 96.60	35.47	4	38.22	3 53.49	3 53.49
1606	132	8	8 03.20	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	2 64.83 5 38.37	35.02	4	38.22	90.28 1 90.96	2 81.24
1607	132	9	7 47.40	20.47	10	0		5	35.47	7 47.40	35.47	4	38.22	2 65.10	2 65.10
1608	132	10	1 9 14.40	20.47	10	0		5	35.47	1 9 14.40	35.47	4	38.22	6 79.04	6 79.04
1609	132	11	1 6 17.40	33.38 20.47 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	48.38 35.47 35.47	8 92.83 2 78.66 4 45.90	42.60	4	38.22	4 31.95 98.84 1 58.16	6 88.96
1610	132	12	7 53.40	20.47 20.47	10 10	0 0		5 5	35.47 35.47	6 78.88 74.52	35.47	4	38.22	2 40.80 26.43	2 67.23
1611	132	13	2 2 07.00	33.38 20.47	10 10	0 0		5 5	48.38 35.47	2 1 21.61 85.40	47.88	3	48.5	1 0 26.43 30.29	1 0 56.72
1612	132	14	1 0 76.30	33.38	10	0		5	48.38	1 0 76.30	48.38	3	48.5	5 20.71	5 20.71
1613	132	15	1 4 16.10	33.38 20.47 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	48.38 35.47 35.47	24.61 1 0 85.03 3 06.46	35.69	4	38.22	11.91 3 84.86 1 08.70	5 05.47
1614	132	16	1 2 46.20	33.38 20.47 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	48.38 35.47 35.47	1 60.57 8 20.30 2 65.33	37.13	4	38.22	77.69 2 90.96 94.11	4 62.76
1615	132	17	8 97.00	33.38 20.47 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	48.38 35.47 35.47	2 79.92 4 95.73 1 21.35	39.50	4	38.22	1 35.42 1 75.84 43.04	3 54.30
1616	132	18	2 4 49.10	33.38	10	0		5	48.38	2 4 49.10	48.38	3	48.5	1 1 84.88	1 1 84.88
1617	132	19	9 82.60	33.38 20.47 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	48.38 35.47 35.47	3 55.02 5 18.43 1 09.15	40.13	4	38.22	1 71.76 1 83.89 38.72	3 94.36
1618	132	20	2 6 16.00	20.47	10	0		5	35.47	2 6 16.00	35.47	4	38.22	9 27.90	9 27.90
1619	132	21	8 21.60	20.47	10	0		5	35.47	8 21.60	35.47	4	38.22	2 91.42	2 91.42
1620	132	22	2 6 55.00	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	8 94.03 1 7 60.97	35.01	4	38.22	3 04.78 6 24.61	9 29.39
1621	132	23	6 7 77.00	19.09	10	0		5	34.09	6 7 77.00	34.09	4	38.22	2 3 10.28	2 3 10.28
1622	132	24	2 6 35.50	19.09	10	0		5	34.09	2 6 35.50	34.09	4	38.22	8 98.44	8 98.44
1623	132	25	4 3 92.50	19.09 19.09	0 10	0 0	R1	5 5	24.09 34.09	75.11 4 3 17.39	33.92	4	38.22	18.09 1 4 71.80	1 4 89.89
1624	132	26	2 8 86.50	19.09	10	0		5	34.09	2 8 86.50	34.09	4	38.22	9 84.01	9 84.01
1625	132	27	2 0 08.00	19.09	10	0		5	34.09	2 0 08.00	34.09	4	38.22	6 84.53	6 84.53
1626	132	28	2 0 08.00	19.09	10	0		5	34.09	2 0 08.00	34.09	4	38.22	6 84.53	6 84.53
1627	132	29	1 7 57.00	19.09	10	0		5	34.09	1 7 57.00	34.09	4	38.22	5 98.96	5 98.96
1628	132	30	1 2 55.00	19.09	10	0		5	34.09	1 2 55.00	34.09	4	38.22	4 27.83	4 27.83
1629	132	31	4 5 18.00	19.09 19.09	9 10	0 0		5 5	33.09 34.09	77.89 4 4 40.11	34.07	4	38.22	25.77 1 5 13.63	1 5 39.41
1630	132	32	4 2 67.00	19.09 19.09	9 10	0 0		5 5	33.09 34.09	3 9 55.06 3 11.94	33.16	4	38.22	1 3 08.73 1 06.34	1 4 15.07
1631	132	33	3 1 37.50	19.09	9	0		5	33.09	3 1 37.50	33.09	4	38.22	1 0 38.20	1 0 38.20
1632	132	34	1 5 06.00	19.09	9	0		5	33.09	1 5 06.00	33.09	4	38.22	4 98.33	4 98.33
1633	132	35	2 1 33.50	19.09	9	0		5	33.09	2 1 33.50	33.09	4	38.22	7 05.98	7 05.98
1634	132	36	2 3 84.50	19.09	9	0		5	33.09	2 3 84.50	33.09	4	38.22	7 89.03	7 89.03
1635	132	37	5 8 98.40	9.31 19.09	9 9	0 0		5 5	23.31 33.09	44.73 5 8 53.67	33.02	4	38.22	10.43 1 9 36.98	1 9 47.41
1636	132	38	2 5 10.00	9.31 19.09	9 9	0 0		5 5	23.31 33.09	5 12.21 1 9 97.79	31.09	5	27.13	1 19.40 6 61.07	7 80.46
1637	132	39	9 31.20	9.31 19.09	9 9	0 0		5 5	23.31 33.09	6 21.11 3 10.09	26.57	5	27.13	1 44.78 1 02.61	2 47.39
1638	132	40	7 23.00	19.09	9	0		5	33.09	7 23.00	33.09	4	38.22	2 39.24	2 39.24
1639	132	41	6 86.70	3.69 19.09	9 9	0 0		5 5	17.69 33.09	1.64 6 85.07	33.05	4	38.22	0.29 2 26.69	2 26.98
1640	132	42	1 2 04.80	3.69 19.09	9 9	0 0		5 5	17.69 33.09	1.20 1 2 03.60	33.07	4	38.22	0.21 3 98.27	3 98.48
1641	132	43	2 0 78.30	3.69 19.09	9 9	0 0		5 5	17.69 33.09	2.56 2 0 75.75	33.07	4	38.22	0.45 6 86.86	6 87.32
1642	132	44	1 9 86.00	3.69 9.31	9 9	0 0		5 5	17.69 23.31	15.37 2.15	32.96	4	38.22	2.72 0.50	6 54.59







T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli: Bilecik  
İlçesi: Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				19.09	10	0		5	34.09	7 71.71				2 63.07	
1721	132	<b>123</b>	1 5 57.20	19.09	10	0		5	34.09	1 5 57.20	34.09	4	38.22	5 30.85	5 30.85
1722	132	<b>124</b>	1 8 82.50	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	2 15.09 1 6 67.40	32.97	4	38.22	52.29 5 68.42	6 20.71
1723	132	<b>125</b>	2 3 84.50	19.09	10	0		5	34.09	2 3 84.50	34.09	4	38.22	8 12.88	8 12.88
1724	132	<b>126</b>	2 5 10.00	19.09	10	0		5	34.09	2 5 10.00	34.09	4	38.22	8 55.66	8 55.66
1725	132	<b>127</b>	1 7 16.80	19.09	10	0		5	34.09	1 7 16.80	34.09	4	38.22	5 85.26	5 85.26
1726	132	<b>128</b>	1 5 06.00	19.09	10	0		5	34.09	1 5 06.00	34.09	4	38.22	5 13.40	5 13.40
1727	132	<b>129</b>	1 2 53.00	19.09	10	0		5	34.09	1 2 53.00	34.09	4	38.22	4 27.15	4 27.15
1728	132	<b>130</b>	1 0 16.00	19.09	10	0		5	34.09	1 0 16.00	34.09	4	38.22	3 46.35	3 46.35
1729	132	<b>131</b>	2 5 00.00	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	2 68.67 2 2 31.33	33.04	4	38.22	65.31 7 60.66	8 25.97
1730	132	<b>132</b>	3 6 21.70	19.09	10	0		5	34.09	3 6 21.70	34.09	4	38.22	1 2 34.64	1 2 34.64
1731	132	<b>133</b>	2 3 72.80	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	2 63.18 2 1 09.63	33.01	4	38.22	63.98 7 19.17	7 83.15
1732	132	<b>134</b>	1 2 48.90	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	64.37 1 1 84.53	33.59	4	38.22	15.65 4 03.81	4 19.45
1733	132	<b>135</b>	12 2 38.70	9.31 19.09 19.09	10 0 10	0 R1 0		5 5 5	24.31 24.09 34.09	1 2 44.95 1 4 14.29 9 5 79.46	31.94	5	27.13	3 02.65 3 40.70 3 2 65.64	3 9 08.99
1734	132	<b>136</b>	1 6 23.50	19.09	10	0		5	34.09	1 6 23.50	34.09	4	38.22	5 53.45	5 53.45
1735	132	<b>137</b>	2 2 57.30	19.09	10	0		5	34.09	2 2 57.30	34.09	4	38.22	7 69.51	7 69.51
1736	132	<b>138</b>	5 01.60	19.09	10	0		5	34.09	5 01.60	34.09	4	38.22	1 70.99	1 70.99
1737	132	<b>139</b>	7 0 22.50	19.09	10	0		5	34.09	7 0 22.50	34.09	4	38.22	2 3 93.97	2 3 93.97
1738	132	<b>140</b>	2 3 07.90	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	0.00 2 3 07.90	34.09	4	38.22	0.00 7 86.76	7 86.76
1739	132	<b>141</b>	2 5 59.60	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	5 61.27 1 9 98.34	31.90	5	27.13	1 35.21 6 81.23	8 16.44
1740	132	<b>142</b>	3 7 46.50	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	0.10 3 7 46.41	34.09	4	38.22	0.02 1 2 77.15	1 2 77.17
1741	132	<b>143</b>	4 3 71.00	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	8 40.99 3 5 30.00	32.17	4	38.22	2 02.60 1 2 03.38	1 4 05.97
1742	132	<b>144</b>	2 4 97.70	19.09	10	0		5	34.09	2 4 97.70	34.09	4	38.22	8 51.47	8 51.47
1743	132	<b>145</b>	1 6 23.50	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	4 90.26 1 1 33.24	31.07	5	27.13	1 18.10 3 86.32	5 04.42
1744	132	<b>146</b>	1 7 48.40	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	58.05 1 6 90.35	33.76	4	38.22	13.98 5 76.24	5 90.22
1745	132	<b>147</b>	1 2 72.60	19.09	10	0		5	34.09	1 2 72.60	34.09	4	38.22	4 33.83	4 33.83
1746	132	<b>148</b>	2 4 97.70	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	0.01 2 4 97.69	34.09	4	38.22	0.00 8 51.46	8 51.47
1747	132	<b>149</b>	3 77.60	19.09	10	0		5	34.09	3 77.60	34.09	4	38.22	1 28.72	1 28.72
1748	132	<b>150</b>	2 1 23.00	19.09	10	0		5	34.09	2 1 23.00	34.09	4	38.22	7 23.73	7 23.73
1749	132	<b>151</b>	1 5 02.60	19.09	10	0		5	34.09	1 5 02.60	34.09	4	38.22	5 12.24	5 12.24
1750	132	<b>152</b>	1 0 24.00	19.09	10	0		5	34.09	1 0 24.00	34.09	4	38.22	3 49.08	3 49.08
1751	132	<b>153</b>	2 3 72.80	19.09	10	0		5	34.09	2 3 72.80	34.09	4	38.22	8 08.89	8 08.89
1752	132	<b>154</b>	4 2 46.00	19.09	10	0		5	34.09	4 2 46.00	34.09	4	38.22	1 4 47.46	1 4 47.46
1753	132	<b>155</b>	1 9 03.20	19.09	10	0		5	34.09	1 9 03.20	34.09	4	38.22	6 48.80	6 48.80
1754	132	<b>156</b>	1 8 73.30	19.09 19.09	0 10	0 R1 0		5 5	24.09 34.09	0.02 1 8 73.28	34.09	4	38.22	0.00 6 38.60	6 38.61
1755	132	<b>157</b>	6 09.90	19.09	10	0		5	34.09	6 09.90	34.09	4	38.22	2 07.92	2 07.92
1756	132	<b>158</b>	6 83.40	19.09	10	0		5	34.09	6 83.40	34.09	4	38.22	2 32.97	2 32.97
1757	132	<b>159</b>	2 3 15.90	19.09	10	0		5	34.09	2 3 15.90	34.09	4	38.22	7 89.49	7 89.49
1758	132	<b>160</b>	2 1 08.50	19.09	10	0		5	34.09	2 1 08.50	34.09	4	38.22	7 18.79	7 18.79
1759	132	<b>161</b>	6 29.40	19.09	10	0		5	34.09	6 29.40	34.09	4	38.22	2 14.56	2 14.56
1760	132	<b>162</b>	5 79.50	19.09	10	0		5	34.09	5 79.50	34.09	4	38.22	1 97.55	1 97.55
1761	132	<b>163</b>	5 3 70.00	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	5 1 74.22 1 95.78	34.14	4	38.22	1 7 63.89 69.44	1 8 33.34
1762	132	<b>164</b>	1 4 56.20	19.09	10	0		5	34.09	1 4 56.20	34.09	4	38.22	4 96.42	4 96.42
1763	132	<b>165</b>	1 8 82.50	3.69 9.31	9 9	0 0		5 5	17.69 23.31	1 99.71 1 6 82.79	22.71	5	27.13	35.33 3 92.26	4 27.59
1764	132	<b>166</b>	1 2 55.00	9.31 9.31	9 10	0 0		5 5	23.31 24.31	1 2 16.75 38.24	23.34	5	27.13	2 83.62 9.30	2 92.92
1765	132	<b>167</b>	2 2 59.00	3.69 9.31 9.31	9 9 10	0 0 0		5 5 5	17.69 23.31 24.31	76.57 2 1 37.68 44.75	23.14	5	27.13	13.55 4 98.29 10.88	5 22.72
1766	132	<b>168</b>	1 1 29.50	9.31 9.31	9 10	0 0		5 5	23.31 24.31	88.54 1 0 40.96	24.23	5	27.13	20.64 2 53.06	2 73.70
1767	132	<b>169</b>	5 02.00	3.69	9	0		5	17.69	16.79	23.28	5	27.13	2.97	1 16.86



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				54.64	10	0		5	69.64	1 9 48.38				1 3 56.85	
1809	134	5	2 2 58.90	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	1 0 28.73 1 2 30.16	42.72	4	38.22	4 20.44 5 44.59	9 65.04
1810	134	6	3 6 39.30	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	1 0 69.63 2 5 69.67	43.27	4	38.22	4 37.16 1 1 37.59	1 5 74.75
1811	134	7	1 3 80.40	29.27	10	0		5	44.27	1 3 80.40	44.27	3	48.5	6 11.10	6 11.10
1812	134	8	7 71.00	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	6 21.80 1 49.20	49.18	3	48.5	2 75.27 1 03.90	3 79.17
1813	134	9	1 5 16.40	54.64	10	0		5	69.64	1 5 16.40	69.64	1	71.57	1 0 56.02	1 0 56.02
1814	134	10	1 0 03.90	29.27	10	0		5	44.27	1 0 03.90	44.27	3	48.5	4 44.43	4 44.43
1815	134	11	3 3 88.30	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	5 55.63 2 8 32.67	65.48	2	61.18	2 45.98 1 9 72.67	2 2 18.65
1816	134	12	2 2 58.90	29.27	10	0		5	44.27	2 2 58.90	44.27	3	48.5	1 0 00.02	1 0 00.02
1817	134	13	1 2 54.90	29.27	10	0		5	44.27	1 2 54.90	44.27	3	48.5	5 55.54	5 55.54
1818	134	14	1 3 80.40	29.27	10	0		5	44.27	1 3 80.40	44.27	3	48.5	6 11.10	6 11.10
1819	134	15	1 5 05.90	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	4 91.81 1 0 14.09	43.16	4	38.22	2 01.00 4 48.94	6 49.94
1820	134	16	1 3 80.40	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	6 44.18 7 36.22	42.68	4	38.22	2 63.27 3 25.92	5 89.20
1821	134	17	1 0 40.00	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	7 78.56 2 61.44	41.72	4	38.22	3 18.20 1 15.74	4 33.94
1822	134	18	5 78.30	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	5 57.12 21.17	40.99	4	38.22	2 27.70 9.37	2 37.07
1823	134	19	7 53.00	25.87	10	0		5	40.87	7 53.00	40.87	4	38.22	3 07.75	3 07.75
1824	134	20	1 7 61.90	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	2 38.16 1 5 23.75	43.81	4	38.22	97.33 6 74.56	7 71.90
1825	134	21	1 2 54.90	29.27	10	0		5	44.27	1 2 54.90	44.27	3	48.5	5 55.54	5 55.54
1826	134	22	6 27.40	29.27	10	0		5	44.27	6 27.40	44.27	3	48.5	2 77.75	2 77.75
1827	134	23	1 8 82.40	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	1 5 97.71 2 84.69	41.38	4	38.22	6 52.98 1 26.03	7 79.02
1828	134	24	1 8 82.40	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	1 5 66.92 3 15.49	41.44	4	38.22	6 40.40 1 39.67	7 80.06
1829	134	25	3 5 13.80	25.87 25.87 29.27	10 10 10	10 0 0		5 5 5	50.87 40.87 44.27	44.93 3 0 01.62 4 67.24	41.45	4	38.22	22.86 1 2 26.76 2 06.85	1 4 56.47
1830	134	26	3 2 62.80	25.87 25.87	10 10	10 0		5 5	50.87 40.87	9 58.47 2 3 04.33	43.81	4	38.22	4 87.57 9 41.78	1 4 29.35
1831	134	27	2 1 25.30	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	5 11.58 1 6 13.72	63.53	2	61.18	2 26.48 1 1 23.79	1 3 50.27
1832	134	28	2 6 29.70	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	1 0 07.09 1 6 22.61	59.92	2	61.18	4 45.84 1 1 29.98	1 5 75.82
1833	134	29	3 3 58.00	54.64	10	0		5	69.64	3 3 58.00	69.64	1	71.57	2 3 38.51	2 3 38.51
1834	134	30	9 94.80	54.64	10	0		5	69.64	9 94.80	69.64	1	71.57	6 92.78	6 92.78
1835	134	31	1 9 95.80	54.64	10	0		5	69.64	1 9 95.80	69.64	1	71.57	1 3 89.88	1 3 89.88
1836	134	32	7 52.20	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	1 15.90 6 36.29	65.73	2	61.18	51.31 4 43.12	4 94.42
1837	134	33	3 90.80	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	61.76 3 29.03	65.63	2	61.18	27.34 2 29.14	2 56.48
1838	134	34	4 10.60	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	59.98 3 50.62	65.93	2	61.18	26.55 2 44.17	2 70.73
1839	134	35	7 5 29.50	25.87 25.87 29.27	10 10 10	10 0 0		5 5 5	50.87 40.87 44.27	2 9 21.79 2 5 36.89 2 0 70.82	45.69	3	48.5	1 4 86.31 1 0 36.83 9 16.75	3 4 39.90
1840	134	36	3 1 53.50	29.27 54.64 33.38	10 10 10	0 0 0		5 5 5	44.27 69.64 48.38	5 15.66 2 5 55.26 82.58	64.93	2	61.18	2 28.28 1 7 79.48 39.95	2 0 47.72
1841	134	37	3 2 33.50	54.64 33.38	10 10	0 0		5 5	69.64 48.38	3 1 09.29 1 24.21	68.82	1	71.57	2 1 65.31 60.09	2 2 25.40
1842	134	38	2 3 75.10	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	4 77.21 1 8 97.89	64.54	2	61.18	2 11.26 1 3 21.69	1 5 32.95
1843	134	39	2 1 14.30	29.27 54.64	10 10	0 0		5 5	44.27 69.64	1 95.95 1 9 18.35	67.29	2	61.18	86.75 1 3 35.94	1 4 22.69
1844	134	40	4 3 96.30	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	9 00.87 3 4 95.43	43.57	4	38.22	3 68.19 1 5 47.43	1 9 15.61
1845	134	41	9 43.70	29.27	10	0		5	44.27	9 43.70	44.27	3	48.5	4 17.78	4 17.78
1846	134	42	1 0 18.00	25.87 29.27	10 10	0 0		5 5	40.87 44.27	1 50.69 8 67.31	43.77	4	38.22	61.59 3 83.96	4 45.55
1847	134	43	4 8 94.20	3.69	10	10		5	28.69	49.07	47.32	3	48.5	14.08	2 3 15.87

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli: Bilecik  
İlçesi: Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzlüğü m²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzlüğü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				25.87 25.87	10 10	10 0		5 5	50.87 40.87	3 2 15.89 1 6 29.24				1 6 35.92 6 65.87	
1848	134	44	3 5 13.80	3.69 25.87 25.87	10 10 10	10 10 0		5 5 5	28.69 50.87 40.87	77.54 2 8 99.38 5 36.88	48.85	3	48.5	22.25 1 4 74.92 2 19.42	1 7 16.58
1849	134	45	4 6 43.20	3.69 25.87 25.87 29.27	10 10 10 10	10 10 0 0		5 5 5 5	28.69 50.87 40.87 44.27	95.50 3 8 63.10 5 92.95 91.64	49.01	3	48.5	27.40 1 9 65.16 2 42.34 40.57	2 2 75.47
1850	134	46	2 7 60.80	25.87 25.87 29.27 29.27	10 10 10 10	10 0 10 0		5 5 5 5	50.87 40.87 54.27 44.27	2 2 22.90 11.74 4 41.90 84.26	51.17	3	48.5	1 1 30.79 4.80 2 39.82 37.30	1 4 12.71
1851	134	47	2 6 35.30	3.69 25.87	10 10	10 10		5 5	28.69 50.87	2 75.95 2 3 59.36	48.55	3	48.5	79.17 1 2 00.21	1 2 79.37
1852	134	48	6 0 09.70	12.11 3.69 3.69 25.87 25.87	10 9 10 9 10	10 10 10 10		5 5 5 5 5	37.11 27.69 28.69 49.87 50.87	1 41.87 1 26.11 2 54.73 1 31.91 5 3 55.08	49.10	3	48.5	52.65 34.92 73.08 65.79 2 7 24.13	2 9 50.56
1853	134	49	2 4 46.40	12.11 25.87 29.27	10 10 10	10 10 10		5 5 5	37.11 50.87 54.27	8 26.39 1 1 84.71 4 35.30	46.83	3	48.5	3 06.67 6 02.66 2 36.24	1 1 45.57
1854	134	50	8 3 36.00	12.11 3.69 25.87 54.64	10 10 10 10	10 10 10		5 5 5 5	37.11 28.69 50.87 79.64	7 8 10.92 1 07.61 3 71.21 46.27	37.85	4	38.22	2 8 98.63 30.87 1 88.83 36.85	3 1 55.18
1855	134	51	9 3 38.90	12.11 12.11 25.87 25.87 29.27 29.27 54.64 54.64	10 10 10 10 10 10 10 10	10 0 10 0 10 0 10 0		5 5 5 5 5 5 5 5	37.11 27.11 50.87 40.87 54.27 44.27 79.64 69.64	4 54.14 2 87.65 8 43.93 0.69 1 0 04.95 3 4 30.15 0.76 3 3 16.62	54.08	3	48.5	1 68.53 77.98 4 29.31 0.28 5 45.38 1 5 18.53 0.61 2 3 09.69	5 0 50.32
1856	134	52	3 6 08.20	12.11 3.69 54.64 33.38	10 10 10 10	10 10 10		5 5 5 5	37.11 28.69 79.64 58.38	62.24 24.31 3 0 57.45 4 64.20	75.83	1	71.57	23.10 6.97 2 4 34.95 2 71.00	2 7 36.02
1857	134	53	3 3 59.40	12.11 54.64 54.64	10 10 10	10 10 0		5 5 5	37.11 79.64 69.64	6.28 2 4 59.37 8 93.75	76.90	1	71.57	2.33 1 9 58.64 6 22.41	2 5 83.38
1858	134	54	2 8 61.60	54.64	10	0		5	69.64	2 8 61.60	69.64	1	71.57	1 9 92.82	1 9 92.82
1859	134	55	2 2 38.80	54.64	10	0		5	69.64	2 2 38.80	69.64	1	71.57	1 5 59.10	1 5 59.10
1860	134	56	2 6 70.40	54.64	10	0		5	69.64	2 6 70.40	69.64	1	71.57	1 8 59.67	1 8 59.67
1861	134	57	2 9 86.00	3.69 33.38	10 10	10 10		5 5	28.69 58.38	2 36.62 2 7 49.38	56.03	2	61.18	67.89 1 6 05.09	1 6 72.97
1862	134	58	2 8 61.60	3.69 54.64 33.38	10 10 10	10 10 10		5 5 5	28.69 79.64 58.38	2.79 3 24.33 2 5 34.49	60.76	2	61.18	0.80 2 58.29 1 4 79.63	1 7 38.73
1863	134	59	3 3 59.40	54.64 54.64 33.38	10 10 10	10 0 10		5 5 5	79.64 69.64 58.38	6 20.17 0.08 2 7 39.14	62.30	2	61.18	4 93.91 0.05 1 5 99.11	2 0 93.07
1864	134	60	1 3 61.60	33.38	10	10		5	58.38	1 3 61.60	58.38	2	61.18	7 94.90	7 94.90
1865	134	61	1 3 87.50	33.38	10	10		5	58.38	1 3 87.50	58.38	2	61.18	8 10.02	8 10.02
1866	134	62	1 4 93.00	33.38	10	10		5	58.38	1 4 93.00	58.38	2	61.18	8 71.61	8 71.61
1867	134	63	1 1 70.60	33.38 33.38	10 10	10 0		5 5	58.38 48.38	7 86.04 3 84.57	55.09	3	48.5	4 58.89 1 86.05	6 44.94
1868	134	66	1 5 22.00	54.64 54.64 33.38 33.38	10 10 10 10	10 0 10 0		5 5 5 5	79.64 69.64 58.38 48.38	39.46 8 29.34 1 28.60 5 24.59	61.62	2	61.18	31.43 5 77.56 75.08 2 53.80	9 37.86
1869	134	67	2 7 58.00	54.64 33.38	10 10	0 0		5 5	69.64 48.38	2 0 80.01 6 78.00	64.41	2	61.18	1 4 48.52 3 28.01	1 7 76.53
1870	134	68	2 8 60.20	33.38 33.38	10 10	10 0		5 5	58.38 48.38	1 6 69.36 1 1 90.84	54.22	3	48.5	9 74.57 5 76.13	1 5 50.70
1871	134	71	2 2 33.50	33.38	10	10		5	58.38	2 2 33.50	58.38	2	61.18	1 3 03.92	1 3 03.92
1872	134	72	1 0 08.90	54.64	10	0		5	69.64	2 27.84	53.56	3	48.5	1 58.67	5 40.40



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
1914	136	10	1 5 65.60	54.64	10	0		5	69.64	1 5 65.60	69.64	1	71.57	1 0 90.28	1 0 90.28
1915	136	11	1 8 61.40	54.64	10	0		5	69.64	1 8 61.40	69.64	1	71.57	1 2 96.28	1 2 96.28
1916	136	12	1 1 16.80	54.64	10	0		5	69.64	1 1 16.80	69.64	1	71.57	7 77.74	7 77.74
1917	136	13	7 44.50	54.64	10	0		5	69.64	7 44.50	69.64	1	71.57	5 18.47	5 18.47
1918	136	14	2 1 81.40	54.64	10	0		5	69.64	2 1 81.40	69.64	1	71.57	1 5 19.13	1 5 19.13
1919	136	15	2 6 62.40	54.64	10	0		5	69.64	2 6 62.40	69.64	1	71.57	1 8 54.09	1 8 54.09
1920	136	16	1 2 49.10	54.64	10	0		5	69.64	1 1 52.06	67.99	2	61.18	8 02.30	8 49.24
				33.38	10	0		5	48.38	97.04				46.95	
1921	136	17	1 9 46.70	54.64	10	0		5	69.64	1 4 04.17	63.72	2	61.18	9 77.86	1 2 40.34
				33.38	10	0		5	48.38	5 42.53				2 62.48	
1922	136	18	1 6 28.60	54.64	10	0		5	69.64	7 87.92	58.67	2	61.18	5 48.71	9 55.43
				33.38	10	0		5	48.38	8 40.68				4 06.72	
1923	136	19	9 02.60	54.64	10	0		5	69.64	7 24.11	65.44	2	61.18	5 04.27	5 90.62
				33.38	10	0		5	48.38	1 78.50				86.36	
1924	136	20	5 01.90	54.64	10	0		5	69.64	1 55.99	54.99	3	48.5	1 08.63	2 75.98
				33.38	10	0		5	48.38	3 45.91				1 67.35	
1925	136	21	4 91.40	33.38	10	0		5	48.38	4 91.40	48.38	3	48.5	2 37.74	2 37.74
1926	136	22	1 40.40	33.38	10	0		5	48.38	1 40.40	48.38	3	48.5	67.92	67.92
1927	136	23	2 31.70	54.64	10	0		5	69.64	1 40.33	61.26	2	61.18	97.72	1 41.93
				33.38	10	0		5	48.38	91.38				44.21	
1928	136	24	5 46.60	54.64	10	0		5	69.64	16.26	49.01	3	48.5	11.32	2 67.90
				33.38	10	0		5	48.38	5 30.34				2 56.58	
1929	136	25	1 6 29.70	33.38	10	0		5	48.38	1 6 29.70	48.38	3	48.5	7 88.45	7 88.45
1930	136	26	1 8 80.40	33.38	10	10		5	58.38	7.06	48.42	3	48.5	4.12	9 10.44
				33.38	10	0		5	48.38	1 8 73.34				9 06.32	
1931	136	28	3 37.00	33.38	10	0		5	48.38	3 37.00	48.38	3	48.5	1 63.04	1 63.04
1932	136	29	1 6 29.70	33.38	10	0		5	48.38	1 6 29.70	48.38	3	48.5	7 88.45	7 88.45
1933	136	30	1 6 98.35	33.38	10	10		5	58.38	1 58.70	49.31	3	48.5	92.65	8 37.53
				33.38	10	0		5	48.38	1 5 39.65				7 44.88	
1934	136	31	1 5 23.38	33.38	10	10		5	58.38	6 33.78	52.54	3	48.5	3 70.00	8 00.39
				33.38	10	0		5	48.38	8 89.60				4 30.39	
1935	136	36	1 4 00.20	33.38	10	10		5	58.38	8 20.99	54.24	3	48.5	4 79.29	7 59.51
				33.38	10	0		5	48.38	5 79.20				2 80.22	
1936	137	1	22 0 58.00	31.3	7	0		5	43.3	20 5 69.75	41.86	4	38.22	8 9 06.70	9 2 34.37
				30.81	7	0		5	42.81	3 47.19				1 48.63	
				3.69	7	0		5	15.69	1 1 41.06				1 79.03	
1937	137	2	3 1 33.20	31.3	7	0		5	43.3	2 5 19.72	38.08	4	38.22	1 0 91.04	1 1 93.00
				6.95	7	0		5	18.95	1 74.91				33.15	
				3.69	7	0		5	15.69	4 38.57				68.81	
1938	137	3	2 2 56.00	31.3	7	0		5	43.3	2 1 23.84	42.27	4	38.22	9 19.62	9 53.72
				30.81	7	0		5	42.81	37.93				16.24	
				6.95	7	0		5	18.95	94.23				17.86	
1939	137	4	6 0 15.70	31.3	7	0		5	43.3	7 67.09	38.82	4	38.22	3 32.15	2 3 35.04
				30.81	7	0		5	42.81	4 2 25.83				1 8 09.08	
				6.95	7	0		5	18.95	1 0 22.78				1 93.82	
1940	137	5	10 0 26.20	31.3	7	0		5	43.3	1 4 39.55	39.46	4	38.22	6 23.33	3 9 56.47
				30.81	7	0		5	42.81	7 1 98.18				3 0 81.54	
				5.3	7	0		5	17.3	2 42.32				41.92	
				6.95	7	0		5	18.95	9 15.85				1 73.55	
				3.69	7	0		5	15.69	2 30.29				36.13	
1941	137	6	2 1 28.20	30.81	7	0		5	42.81	1 8 45.25	39.55	4	38.22	7 89.95	8 41.71
				5.3	7	0		5	17.3	1 12.89				19.53	
				6.95	7	0		5	18.95	1 70.07				32.23	
1942	137	7	4 5 91.20	30.81	7	0		5	42.81	59.97	19.05	6	18.96	25.67	8 74.52
				5.3	7	0		5	17.3	5 94.83				1 02.91	
				6.95	7	0		5	18.95	3 9 36.39				7 45.95	
1943	137	8	48 3 13.50	30.81	7	0		5	42.81	2 2 85.60	27.32	5	27.13	9 78.47	13 1 99.37
				5.3	7	0		5	17.3	7 9 60.19				1 3 77.11	
				6.95	7	0		5	18.95	19 3 37.27				3 6 64.41	
				26.33	7	0		5	38.33	18 7 30.44				7 1 79.38	
1944	137	9	11 8 93.00	26.33	7	0		5	38.33	9 85.16	41.28	4	38.22	3 77.61	4 9 09.79
				30.81	7	0		5	42.81	10 3 31.71				4 4 23.01	
				6.95	7	0		5	18.95	5 76.12				1 09.18	
1945	137	10	2 5 39.50	6.95	7	0		5	18.95	2 5 39.50	18.95	6	18.96	4 81.23	4 81.23
1946	137	11	4 2 56.40	5.3	7	0		5	17.3	1 15.48	28.84	5	27.13	19.98	1 2 27.37
				6.95	7	0		5	18.95	1 9 59.87				3 71.40	
				26.33	7	0		5	38.33	2 1 81.04				8 35.99	
1947	137	12	19 1 75.00	30.81	7	0		5	42.81	14.17	33.28	4	38.22	6.07	6 3 82.37







T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Dereceleme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
2023	139	19	2 1 13.00	32.53	7	0		5	44.53	1 3 19.50	43.99	4	38.22	5 87.58	9 29.46
				32.53	8	0		5	45.53	7 28.51				3 31.69	
				3.69	7	0		5	15.69	64.99				10.20	
2024	139	20	1 1 18.60	32.53	7	0		5	44.53	6 08.03	42.67	4	38.22	2 70.76	4 77.35
				32.53	8	0		5	45.53	4 23.87				1 92.99	
				3.69	7	0		5	15.69	86.71				13.60	
2025	139	21	9 84.30	32.53	7	0		5	44.53	4 24.30	42.40	4	38.22	1 88.94	4 17.36
				32.53	8	0		5	45.53	4 71.02				2 14.45	
				3.69	7	0		5	15.69	88.99				13.96	
2026	139	22	2 4 85.90	32.53	7	0		5	44.53	8 46.81	43.82	4	38.22	3 77.09	1 0 89.20
				32.53	8	0		5	45.53	1 5 24.61				6 94.15	
				3.69	7	0		5	15.69	1 14.48				17.96	
2027	139	23	4 5 99.00	32.53	8	0		5	45.53	4 5 99.00	45.53	3	48.5	2 0 93.92	2 0 93.92
2028	139	24	4 7 23.30	32.53	7	0		5	44.53	7 16.53	45.38	3	48.5	3 19.07	2 1 43.35
				32.53	8	0		5	45.53	4 0 06.76				1 8 24.28	
2029	139	25	3 1 80.00	30.81	8	0		5	43.81	3 1 80.00	43.81	4	38.22	1 3 93.16	1 3 93.16
2030	139	26	1 6 40.70	30.81	8	0		5	43.81	1 3 53.83	44.11	3	48.5	5 93.12	7 23.72
				32.53	8	0		5	45.53	2 86.87				1 30.61	
2031	139	27	1 5 30.30	30.81	8	0		5	43.81	1 5 30.30	43.81	4	38.22	6 70.42	6 70.42
2032	139	28	2 3 61.70	30.81	8	0		5	43.81	8 95.57	44.88	3	48.5	3 92.35	1 0 59.88
				32.53	8	0		5	45.53	1 4 66.13				6 67.53	
2033	139	29	4 9 71.90	32.53	7	0		5	44.53	4 86.99	44.71	3	48.5	2 16.86	2 2 23.12
				32.53	8	0		5	45.53	4 3 65.21				1 9 87.48	
				3.69	7	0		5	15.69	1 19.69				18.78	
2034	139	30	8 5 76.40	30.81	8	0		5	43.81	1 2 40.65	44.85	3	48.5	5 43.53	3 8 46.13
				32.53	7	0		5	44.53	26.47				11.79	
				32.53	8	0		5	45.53	7 1 80.81				3 2 69.42	
				3.69	7	0		5	15.69	4.59				0.72	
				3.69	8	0		5	16.69	1 23.88				20.68	
2035	139	31	5 5 93.40	30.81	8	0		5	43.81	6 33.21	45.21	3	48.5	2 77.41	2 5 28.68
				32.53	8	0		5	45.53	4 9 35.54				2 2 47.15	
				3.69	8	0		5	16.69	24.65				4.11	
2036	139	32	2 9 83.00	30.81	8	0		5	43.81	4 00.43	44.61	3	48.5	1 75.43	1 3 30.57
				32.53	8	0		5	45.53	2 5 10.80				1 1 43.17	
				3.69	8	0		5	16.69	71.78				11.98	
2037	139	33	3 1 07.40	30.81	8	0		5	43.81	3 96.30	44.66	3	48.5	1 73.62	1 3 87.70
				32.53	0	0	R1	5	37.53	0.01				0.00	
				32.53	8	0		5	45.53	2 6 40.76				1 2 02.34	
				3.69	0	0	R1	5	8.69	0.00				0.00	
				3.69	8	0		5	16.69	70.33				11.74	
2038	139	34	8 1 25.00	30.81	0	0	R1	5	35.81	1 36.03	42.21	4	38.22	48.71	3 4 29.20
				30.81	8	0		5	43.81	1 5 12.23				6 62.51	
				30.81	8	0		5	43.81	31.58				13.83	
				32.53	0	0	R1	5	37.53	1 8 69.65				7 01.68	
				32.53	8	0		5	45.53	4 3 26.87				1 9 70.02	
				3.69	0	0	R1	5	8.69	1 13.14				9.83	
				3.69	8	0		5	16.69	1 35.50				22.62	
2039	139	35	5 0 96.00	30.81	8	0		5	43.81	5 0 96.00	43.81	4	38.22	2 2 32.56	2 2 32.56
2040	139	36	2 9 41.30	30.81	8	0		5	43.81	2 9 41.30	43.81	4	38.22	1 2 88.58	1 2 88.58
2041	139	37	12 6 25.00	30.81	8	0		5	43.81	12 4 22.28	43.81	4	38.22	5 4 42.20	5 5 31.01
				30.81	8	0		5	43.81	2 02.72				88.81	
2042	139	38	1 5 66.00	30.81	8	0		5	43.81	1 5 45.59	43.81	4	38.22	6 77.12	6 86.06
				30.81	8	0		5	43.81	20.41				8.94	
2043	139	39	22 0 00.00	30.81	8	0		5	43.81	6 6 11.73	44.08	3	48.5	2 8 96.60	9 6 96.64
				30.81	8	0		5	43.81	9 6 18.14				4 2 13.71	
				32.53	8	0		5	45.53	5 6 28.64				2 5 62.72	
				3.69	8	0		5	16.69	1 41.48				23.61	
2044	139	40	4 5 91.30	30.81	8	0		5	43.81	1 2 73.87	44.82	3	48.5	5 58.08	2 0 57.74
				32.53	8	0		5	45.53	3 2 80.08				1 4 93.42	
				3.69	8	0		5	16.69	37.35				6.23	
2045	139	41	4 2 19.00	30.81	8	0		5	43.81	3 9 86.21	43.81	4	38.22	1 7 46.36	1 8 48.35
				30.81	8	0		5	43.81	2 32.79				1 01.98	
2046	139	42	4 3 43.00	30.81	8	0		5	43.81	2 2 51.69	43.94	4	38.22	9 86.46	1 9 08.10
				32.53	8	0		5	45.53	1 9 85.43				9 03.97	
				3.69	8	0		5	16.69	1 05.89				17.67	
2047	139	43	1 6 13.20	30.81	8	0		5	43.81	1 6 11.18	43.81	4	38.22	7 05.86	7 06.74
				30.81	8	0		5	43.81	2.02				0.88	
2048	139	44	2 4 81.80	30.81	8	0		5	43.81	2 4 81.80	43.81	4	38.22	1 0 87.28	1 0 87.28

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
2049	139	45	1 9 85.40	30.81 32.53 3.69	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 45.53 16.69	8 42.71 1 0 99.28 43.41	44.17	3	48.5	3 69.19 5 00.50 7.24	8 76.94
2050	139	46	4 96.30	32.53 3.69	8 8	0 0		5 5	45.53 16.69	4 70.28 26.02	44.02	3	48.5	2 14.12 4.34	2 18.46
2051	139	47	5 4 60.00	30.81 32.53 3.69	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 45.53 16.69	1 6 22.09 3 7 09.73 1 28.19	44.34	3	48.5	7 10.64 1 6 89.04 21.39	2 4 21.07
2052	139	48	3 1 02.00	30.81 32.53 3.69	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 45.53 16.69	9 88.65 2 1 05.30 8.05	44.91	3	48.5	4 33.13 9 58.54 1.34	1 3 93.01
2053	139	49	2 7 30.00	30.81 32.53	8 8	0 0		5 5	43.81 45.53	1 1 16.65 1 6 13.34	44.83	3	48.5	4 89.21 7 34.56	1 2 23.76
2054	139	50	1 8 61.30	32.53 3.69	8 8	0 0		5 5	45.53 16.69	1 6 37.04 2 24.26	42.06	4	38.22	7 45.35 37.43	7 82.77
2055	139	51	1 1 16.70	32.53 3.69	8 8	0 0		5 5	45.53 16.69	1 0 68.91 47.79	44.30	3	48.5	4 86.67 7.98	4 94.65
2056	140	1	2 0 05.20	11.81 25.87 3.69	9 9 9	0 0 0		5 5 5	25.81 39.87 17.69	2.98 1 9 66.36 35.85	39.45	4	38.22	0.77 7 83.99 6.34	7 91.10
2057	140	2	1 8 65.30	11.81 11.81 25.87	9 9 9	10 0 0		5 5 5	35.81 25.81 39.87	0.07 1 97.00 1 6 68.23	38.38	4	38.22	0.02 50.85 6 65.12	7 15.99
2058	140	3	1 8 95.90	11.81 11.81 25.87 25.87	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 49.87 39.87	5.81 0.46 1 5 37.12 3 52.51	47.96	3	48.5	2.08 0.12 7 66.56 1 40.54	9 09.30
2059	140	4	1 5 96.60	11.81 25.87	9 9	10 10		5 5	35.81 49.87	2 40.72 1 3 55.88	47.75	3	48.5	86.20 6 76.18	7 62.38
2060	140	5	1 7 49.00	11.81 25.87 3.69	9 9 9	10 10 10		5 5 5	35.81 49.87 27.69	1 04.23 1 4 72.21 1 72.56	46.84	3	48.5	37.32 7 34.19 47.78	8 19.30
2061	140	6	1 7 86.60	11.81 25.87 3.69	9 9 9	0 0 0		5 5 5	25.81 39.87 17.69	2 21.70 1 4 13.82 1 51.08	36.25	4	38.22	57.22 5 63.69 26.73	6 47.64
2062	140	7	2 2 49.80	11.81 11.81 25.87 25.87	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 49.87 39.87	1 0 18.00 1 2 05.53 21.39 4.88	30.59	5	27.13	3 64.54 3 11.15 10.67 1.94	6 88.30
2063	140	8	2 2 55.80	11.81 11.81 25.87 25.87	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 49.87 39.87	1 64.87 1 38.39 8 53.02 1 0 99.52	42.49	4	38.22	59.04 35.72 4 25.40 4 38.38	9 58.54
2064	140	9	2 3 81.00	11.81 11.81 25.87 25.87	9 9 9 9	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 49.87 39.87	5 70.76 2.70 1 7 89.05 18.49	46.39	3	48.5	2 04.39 0.70 8 92.20 7.37	1 1 04.66
2065	140	10	1 2 95.80	11.81	9	10		5	35.81	1 2 95.80	35.81	4	38.22	4 64.03	4 64.03
2066	140	11	1 3 78.60	11.81 25.87	9 9	10 10		5 5	35.81 49.87	1 3 04.41 74.20	36.57	4	38.22	4 67.11 37.00	5 04.11
2067	140	12	1 8 79.80	11.81 3.69	9 9	10 10		5 5	35.81 27.69	1 8 57.09 22.72	35.71	4	38.22	6 65.02 6.29	6 71.31
2068	140	13	2 0 05.20	11.81 3.69	9 9	10 10		5 5	35.81 27.69	1 9 06.15 99.05	35.41	4	38.22	6 82.59 27.43	7 10.02
2069	140	14	4 3 86.30	11.81	9	10		5	35.81	4 3 86.30	35.81	4	38.22	1 5 70.73	1 5 70.73
2070	140	15	1 8 79.80	11.81 11.81	9 9	10 0		5 5	35.81 25.81	3 42.26 1 5 37.54	27.63	5	27.13	1 22.56 3 96.84	5 19.40
2071	140	16	1 7 17.40	11.81 11.81	9 9	10 0		5 5	35.81 25.81	1 4 20.10 2 97.30	34.08	4	38.22	5 08.54 76.73	5 85.27
2072	140	17	5 1 38.30	32.53 11.81	9 9	10 10		5 5	56.53 35.81	2 6 18.41 2 5 19.89	46.37	3	48.5	1 4 80.19 9 02.37	2 3 82.56
2073	140	18	4 7 62.30	32.53 11.81 3.69	9 9 9	10 10 10		5 5 5	56.53 35.81 27.69	4 2 68.46 3 96.51 97.33	54.22	3	48.5	2 4 12.96 1 41.99 26.95	2 5 81.90
2074	140	19	3 2 58.40	11.81 3.69	9 9	10 10		5 5	35.81 27.69	3 1 93.64 64.77	35.65	4	38.22	1 1 43.64 17.93	1 1 61.58
2075	140	20	1 1 27.90	11.81 3.69	9 9	10 10		5 5	35.81 27.69	1 0 90.97 36.93	35.54	4	38.22	3 90.68 10.23	4 00.90

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
2076	141	1	1 1 15.50	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	6.96 1 1 08.54	24.27	5	27.13	1.30 2 69.49	2 70.79
2077	141	2	1 4 87.30	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	42.09 1 4 45.21	24.15	5	27.13	7.87 3 51.33	3 59.20
2078	141	3	1 3 63.40	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	32.14 1 3 31.25	24.18	5	27.13	6.01 3 23.63	3 29.64
2079	141	4	1 7 35.20	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	1.26 1 7 33.93	24.31	5	27.13	0.24 4 21.52	4 21.76
2080	141	5	6 81.70	9.31	10	0		5	24.31	6 81.70	24.31	5	27.13	1 65.72	1 65.72
2081	141	6	6 44.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 09.56 5 34.94	25.35	5	27.13	33.33 1 30.04	1 63.37
2082	141	7	1 15.50	9.31	10	0		5	24.31	1 15.50	24.31	5	27.13	28.08	28.08
2083	141	8	8 67.60	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	83.47 7 84.13	24.90	5	27.13	25.39 1 90.62	2 16.01
2084	141	9	1 4 87.30	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 4 02.62 84.68	30.07	5	27.13	4 26.68 20.59	4 47.26
2085	141	10	8 15.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	26.38 7 89.12	24.51	5	27.13	8.03 1 91.84	1 99.86
2086	141	11	7 43.70	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	3 95.39 3 48.31	27.56	5	27.13	1 20.28 84.67	2 04.95
2087	141	12	8 67.60	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	5 36.94 3 30.66	28.09	5	27.13	1 63.34 80.38	2 43.72
2088	141	13	2 3 55.30	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 4 10.44 9 44.86	27.97	5	27.13	4 29.06 2 29.70	6 58.75
2089	141	14	1 1 15.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	6 96.74 4 18.76	28.13	5	27.13	2 11.95 1 01.80	3 13.75
2090	141	15	3 7 18.30	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	2 2 99.89 1 4 18.41	28.09	5	27.13	6 99.63 3 44.82	1 0 44.44
2091	141	16	3 3 46.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 6 51.25 1 6 95.25	27.32	5	27.13	5 02.31 4 12.12	9 14.43
2092	141	17	2 2 31.00	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 0 99.10 1 1 31.90	27.32	5	27.13	3 34.35 2 75.16	6 09.51
2093	141	18	2 4 78.90	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 0 34.24 1 4 44.66	26.86	5	27.13	3 14.62 3 51.20	6 65.81
2094	141	19	1 1 15.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 0 34.18 81.32	29.97	5	27.13	3 14.60 19.77	3 34.37
2095	141	20	3 3 46.50	3.69 15.42 9.31	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 30.42 24.31	2 41.61 2 6 64.60 4 40.29	28.77	5	27.13	45.16 8 10.57 1 07.03	9 62.76
2096	141	21	6 0 73.30	3.69 15.42 9.31	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 30.42 24.31	4 74.98 5 3 06.99 2 91.34	29.21	5	27.13	88.77 1 6 14.39 70.82	1 7 73.98
2097	141	22	3 4 70.40	3.69 15.42 9.31	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 30.42 24.31	76.37 3 3 19.95 74.08	30.03	5	27.13	14.27 1 0 09.93 18.01	1 0 42.21
2098	141	23	1 3 63.40	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 1 94.38 1 69.02	29.66	5	27.13	3 63.33 41.09	4 04.42
2099	141	24	8 67.60	3.69 15.42 9.31	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 30.42 24.31	2 60.57 45.68 5 61.35	22.94	5	27.13	48.70 13.90 1 36.46	1 99.06
2100	141	25	1 2 39.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 1 16.33 1 23.17	29.81	5	27.13	3 39.59 29.94	3 69.53
2101	141	26	1 3 63.40	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 2 89.43 73.96	30.09	5	27.13	3 92.24 17.98	4 10.23
2102	141	27	1 1 15.50	15.42 9.31	10 10	0 0		5 5	30.42 24.31	1 0 60.85 54.64	30.12	5	27.13	3 22.71 13.28	3 36.00
2103	142	1	1 2 46.00	20.47	10	0		5	35.47	1 2 46.00	35.47	4	38.22	4 41.96	4 41.96
2104	142	2	7 46.60	20.47	10	0		5	35.47	7 46.60	35.47	4	38.22	2 64.82	2 64.82
2105	142	3	2 7 41.10	16.28 19.09 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	31.28 34.09 35.47	84.96 2 5 51.27 1 04.87	34.06	4	38.22	26.58 8 69.73 37.20	9 33.50
2106	142	4	1 3 71.50	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	87.78 1 2 83.72	35.38	4	38.22	29.92 4 55.33	4 85.26
2107	142	5	2 2 42.70	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	1 51.10 2 0 91.60	35.38	4	38.22	51.51 7 41.89	7 93.40
2108	142	6	2 1 18.10	16.28 19.09	10 10	0 0		5 5	31.28 34.09	68.57 2 0 49.54	34.00	4	38.22	21.45 6 98.69	7 20.14
2109	142	7	1 9 93.50	16.28	10	0		5	31.28	43.63	34.37	4	38.22	13.65	6 85.12

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli: Bilecik  
İlçesi: Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	1 4 59.87 4 90.00				4 97.67 1 73.80	
2110	142	8	2 2 42.70	16.28 19.09 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	31.28 34.09 35.47	19.71 1 3 13.64 9 09.34	34.62	4	38.22	6.17 4 47.82 3 22.54	7 76.53
2111	142	9	4 7 34.60	16.28 19.09 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	31.28 34.09 35.47	60.52 2 9 01.08 1 7 73.00	34.57	4	38.22	18.93 9 88.98 6 28.88	1 6 36.79
2112	142	10	30 3 75.70	16.28 9.31 19.09 15.42	10 10 10 10	0 0 0 0		5 5 5 5	31.28 24.31 34.09 30.42	0.61 29 6 38.91 4.50 7 31.69	24.46	5	27.13	0.19 7 2 05.22 1.53 2 22.58	7 4 29.52
2113	142	11	1 4 87.80	15.42	10	0		5	30.42	1 4 87.80	30.42	5	27.13	4 52.59	4 52.59
2114	142	12	1 7 44.30	20.47	10	0		5	35.47	1 7 44.30	35.47	4	38.22	6 18.70	6 18.70
2115	142	13	1 0 06.10	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	1 81.56 8 24.54	35.22	4	38.22	61.89 2 92.46	3 54.36
2116	142	14	3 3 64.10	19.09	10	0		5	34.09	3 3 64.10	34.09	4	38.22	1 1 46.82	1 1 46.82
2117	142	15	1 8 68.90	16.28 9.31 19.09	10 10 10	0 0 0		5 5 5	31.28 24.31 34.09	1 22.84 60.61 1 6 85.45	33.59	4	38.22	38.42 14.74 5 74.57	6 27.73
2118	142	16	6 81.80	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	1 73.18 5 08.62	35.12	4	38.22	59.04 1 80.41	2 39.45
2119	142	17	7 26.60	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	3 27.34 3 99.26	34.85	4	38.22	1 11.59 1 41.62	2 53.21
2120	142	18	2 7 41.10	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	9 64.77 1 7 76.33	34.98	4	38.22	3 28.89 6 30.07	9 58.96
2121	142	19	1 1 67.70	19.09	10	0		5	34.09	1 1 67.70	34.09	4	38.22	3 98.07	3 98.07
2122	142	20	8 09.90	19.09	10	0		5	34.09	8 09.90	34.09	4	38.22	2 76.10	2 76.10
2123	142	21	9 96.80	19.09	10	0		5	34.09	9 96.80	34.09	4	38.22	3 39.81	3 39.81
2124	142	22	3 6 13.20	19.09	10	0		5	34.09	3 6 13.20	34.09	4	38.22	1 2 31.74	1 2 31.74
2125	142	23	1 7 44.30	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	1 7 26.36 17.94	34.10	4	38.22	5 88.52 6.36	5 94.88
2126	142	24	3 7 38.00	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	54.95 3 6 83.05	33.95	4	38.22	13.36 1 2 55.55	1 2 68.91
2127	142	25	4 4 85.40	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	4 49.17 4 0 36.24	33.11	4	38.22	1 09.19 1 3 75.95	1 4 85.15
2128	142	26	2 9 86.20	19.09	10	0		5	34.09	2 9 86.20	34.09	4	38.22	1 0 18.00	1 0 18.00
2129	142	27	9 95.40	19.09	10	0		5	34.09	9 95.40	34.09	4	38.22	3 39.33	3 39.33
2130	142	28	3 7 32.80	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	1 44.24 3 5 88.55	33.71	4	38.22	35.07 1 2 23.34	1 2 58.40
2131	142	29	3 4 83.90	19.09	10	0		5	34.09	3 4 83.90	34.09	4	38.22	1 1 87.66	1 1 87.66
2132	142	30	2 9 86.20	19.09 19.09	0 10	0 0	R1	5 5	24.09 34.09	0.00 2 9 86.20	34.09	4	38.22	0.00 1 0 18.00	1 0 18.00
2133	142	31	2 4 88.50	19.09 19.09	0 10	0 0	R1	5 5	24.09 34.09	8 42.25 1 6 46.24	30.71	5	27.13	2 02.90 5 61.20	7 64.10
2134	142	32	7 5 90.00	9.31 9.31 19.09 19.09	10 10 0 10	0 0 0 0	R1	5 5 5 5	24.31 24.31 24.09 34.09	6 31.71 4 2 28.52 0.05 2 7 29.72	27.83	5	27.13	1 53.57 1 0 27.95 0.01 9 30.56	2 1 12.10
2135	142	33	1 2 44.20	9.31 9.31 19.09	10 10 10	0 0 0		5 5 5	24.31 24.31 34.09	1 34.32 3.83 1 1 06.04	33.00	4	38.22	32.65 0.93 3 77.05	4 10.64
2136	142	34	2 6 12.90	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	4 81.27 2 1 31.63	32.29	4	38.22	1 17.00 7 26.67	8 43.67
2137	142	35	1 4 93.00	9.31 19.09	10 10	0 0		5 5	24.31 34.09	1 0 94.94 3 98.07	26.92	5	27.13	2 66.18 1 35.70	4 01.88
2138	142	36	7 46.60	9.31	10	0		5	24.31	7 46.60	24.31	5	27.13	1 81.50	1 81.50
2139	142	37	1 0 48.20	9.31	10	0		5	24.31	1 0 48.20	24.31	5	27.13	2 54.82	2 54.82
2140	142	38	6 83.10	9.31	10	0		5	24.31	6 83.10	24.31	5	27.13	1 66.06	1 66.06
2141	142	39	9 20.70	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	7.66 9 13.03	24.26	5	27.13	1.43 2 21.96	2 23.39
2142	142	40	5 1 01.40	3.69 9.31 9.31	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 24.31 24.31	2 25.93 4 7 94.80 80.67	24.06	5	27.13	42.23 1 1 65.62 19.61	1 2 27.45
2143	142	41	2 8 61.80	9.31	10	0		5	24.31	2 8 61.80	24.31	5	27.13	6 95.70	6 95.70
2144	142	42	2 2 39.70	3.69 9.31 9.31	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 24.31 24.31	57.54 2 1 10.39 71.77	24.17	5	27.13	10.76 5 13.03 17.45	5 41.24

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli: Bilecik  
İlçesi: Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
2145	142	43	8 24.20	9.31	10	0		5	24.31	8 24.20	24.31	5	27.13	2 00.36	2 00.36
2146	142	44	2 2 39.70	9.31	10	0		5	24.31	2 2 39.70	24.31	5	27.13	5 44.47	5 44.47
2147	142	45	9 71.50	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	1 50.00 8 21.50	23.44	5	27.13	28.03 1 99.71	2 27.74
2148	142	46	2 1 07.70	9.31 15.42	10 10	0 0		5 5	24.31 30.42	1 8 45.10 2 62.60	25.07	5	27.13	4 48.54 79.88	5 28.43
2149	142	47	1 8 59.80	3.69 9.31 15.42	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 24.31 30.42	2 16.67 1 1 60.87 4 82.27	25.24	5	27.13	40.49 2 82.21 1 46.71	4 69.41
2150	142	48	1 2 39.80	9.31 15.42	10 10	0 0		5 5	24.31 30.42	3 00.39 9 39.42	28.94	5	27.13	73.02 2 85.77	3 58.79
2151	142	49	8 67.90	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	36.87 8 31.04	24.07	5	27.13	6.89 2 02.02	2 08.92
2152	142	50	8 67.90	9.31 15.42	10 10	0 0		5 5	24.31 30.42	1 38.34 7 29.56	29.45	5	27.13	33.63 2 21.93	2 55.56
2153	142	51	9 91.90	9.31 15.42	10 10	0 0		5 5	24.31 30.42	1 94.12 7 97.78	29.22	5	27.13	47.19 2 42.68	2 89.88
2154	142	52	5 95.40	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	8.24 5 87.15	24.23	5	27.13	1.54 1 42.74	1 44.28
2155	142	53	4 89.50	3.69 9.31	10 10	0 0		5 5	18.69 24.31	89.27 4 00.23	23.29	5	27.13	16.68 97.30	1 13.98
2156	142	54	5 0 83.20	3.69 9.31 15.42	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 24.31 30.42	3 18.55 33.58 4 7 31.07	29.64	5	27.13	59.54 8.16 1 4 39.19	1 5 06.89
2157	142	55	5 4 55.20	3.69 9.31 15.42	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 24.31 30.42	1 80.96 1 46.23 5 1 28.00	29.87	5	27.13	33.82 35.55 1 5 59.94	1 6 29.31
2158	142	56	9 91.90	3.69 15.42	10 10	0 0		5 5	18.69 30.42	71.54 9 20.36	29.57	5	27.13	13.37 2 79.97	2 93.34
2159	142	57	2 7 27.60	3.69 15.42	10 10	0 0		5 5	18.69 30.42	47.08 2 6 80.52	30.22	5	27.13	8.80 8 15.41	8 24.21
2160	142	58	1 9 83.70	3.69 15.42	10 10	0 0		5 5	18.69 30.42	37.11 1 9 46.59	30.20	5	27.13	6.94 5 92.15	5 99.09
2161	142	59	1 9 86.00	16.28 19.09 20.47	10 10 10	0 0 0		5 5 5	31.28 34.09 35.47	1.33 1 9 16.59 68.08	34.14	4	38.22	0.42 6 53.36 24.15	6 77.93
2162	142	63	1 9 78.60	19.09 20.47	10 10	0 0		5 5	34.09 35.47	4.60 1 9 74.00	35.47	4	38.22	1.57 7 00.18	7 01.75
2163	143	1	9 6 25.00	3.69 15.42	10 10	0 0		5 5	18.69 30.42	3 07.31 9 3 17.69	30.05	5	27.13	57.44 2 8 34.44	2 8 91.88
2164	144	3	1 1 45.10	15.42	10	0		5	30.42	1 1 45.10	30.42	5	27.13	3 48.34	3 48.34
2165	144	4	3 0 30.70	15.42	10	0		5	30.42	3 0 30.70	30.42	5	27.13	9 21.94	9 21.94
2166	144	5	3 4 79.00	15.42	10	0		5	30.42	3 4 79.00	30.42	5	27.13	1 0 58.31	1 0 58.31
2167	144	6	2 2 36.50	15.42	10	0		5	30.42	2 2 36.50	30.42	5	27.13	6 80.34	6 80.34
2168	144	7	1 6 15.30	15.42 15.42	0 10	0 0	R1	5 5	20.42 30.42	4.02 1 6 11.29	30.40	5	27.13	0.82 4 90.15	4 90.97
2169	144	8	8 78.20	15.42	10	0		5	30.42	8 78.20	30.42	5	27.13	2 67.15	2 67.15
2170	144	9	7 06.13	15.42 15.42	0 10	0 0	R1	5 5	20.42 30.42	1 18.86 5 87.27	28.74	5	27.13	24.27 1 78.65	2 02.92
2171	144	10	3 6 03.50	15.42	10	0		5	30.42	3 6 03.50	30.42	5	27.13	1 0 96.19	1 0 96.19
2172	144	11	8 27.20	15.42	10	0		5	30.42	8 27.20	30.42	5	27.13	2 51.64	2 51.64
2173	144	12	2 1 12.30	15.42	10	0		5	30.42	2 1 12.30	30.42	5	27.13	6 42.56	6 42.56
2174	144	13	3 2 30.70	15.42	10	0		5	30.42	3 2 30.70	30.42	5	27.13	9 82.78	9 82.78
2175	144	14	1 6 15.30	15.42	10	0		5	30.42	1 6 15.30	30.42	5	27.13	4 91.37	4 91.37
2176	144	15	2 1 12.30	15.42	10	0		5	30.42	2 1 12.30	30.42	5	27.13	6 42.56	6 42.56
2177	144	16	4 9 70.00	15.42	10	0		5	30.42	4 9 70.00	30.42	5	27.13	1 5 11.88	1 5 11.88
2178	144	17	2 2 36.50	15.42	10	0		5	30.42	2 2 36.50	30.42	5	27.13	6 80.34	6 80.34
2179	144	18	2 2 36.50	15.42	10	0		5	30.42	2 2 36.50	30.42	5	27.13	6 80.34	6 80.34
2180	144	19	3 6 03.50	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	33.54 3 5 69.96	30.41	5	27.13	9.96 1 0 85.98	1 0 95.94
2181	144	25	1 4 91.00	15.42	10	0		5	30.42	1 4 91.00	30.42	5	27.13	4 53.56	4 53.56
2182	144	26	5 19.00	15.42	10	0		5	30.42	5 19.00	30.42	5	27.13	1 57.88	1 57.88
2183	144	27	9 05.00	15.42	10	0		5	30.42	9 05.00	30.42	5	27.13	2 75.30	2 75.30
2184	144	28	1 1 48.10	15.42	10	0		5	30.42	1 1 48.10	30.42	5	27.13	3 49.25	3 49.25
2185	144	29	1 7 21.60	15.42	10	0		5	30.42	1 7 21.60	30.42	5	27.13	5 23.71	5 23.71
2186	144	30	2 1 12.50	15.42	10	0		5	30.42	2 1 12.50	30.42	5	27.13	6 42.62	6 42.62
2187	144	31	2 1 12.50	15.42	10	0		5	30.42	2 1 12.50	30.42	5	27.13	6 42.62	6 42.62
2188	144	32	4 90.50	15.42	10	0		5	30.42	4 90.50	30.42	5	27.13	1 49.21	1 49.21



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				14.51	9	0		5	28.51	2 0 84.65				5 94.33	
2231	146	39	3 5 02.00	19.39 14.69	9 9	0 0		5 5	33.39 28.69	1 3 91.29 2 1 10.71	30.56	5	27.13	4 64.55 6 05.56	1 0 70.11
2232	146	40	5 0 26.00	19.39 14.69 14.51	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.39 28.69 28.51	2 8 25.91 1 6 57.25 5 42.84	31.31	5	27.13	9 43.57 4 75.46 1 54.76	1 5 73.80
2233	146	41	5 3 75.00	19.39 14.51 14.51	9 8 9	0 0 0		5 5 5	33.39 27.51 28.51	13.19 1 37.70 5 2 24.11	28.50	5	27.13	4.40 37.88 1 4 89.39	1 5 31.68
2234	146	42	4 4 78.50	19.39 14.51	9 9	0 0		5 5	33.39 28.51	4 2 44.40 2 34.10	33.13	4	38.22	1 4 17.20 66.74	1 4 83.95
2235	146	43	3 6 25.00	19.39 14.51	9 9	0 0		5 5	33.39 28.51	1 4 83.84 2 1 41.16	30.51	5	27.13	4 95.45 6 10.44	1 1 05.90
2236	146	44	23 8 75.00	3.69 3.69 14.51 14.51 14.51	8 9 8 8 9	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	16.69 17.69 27.51 28.51 27.51	9 72.05 6 07.71 7 0 06.98 14 2 18.19 47.59	27.46	5	27.13	1 62.23 1 07.50 1 9 27.62 4 0 53.61 13.09	6 5 55.57
2237	146	45	6 7 23.50	14.51	9	0		5	28.51	6 7 23.50	28.51	5	27.13	1 9 16.87	1 9 16.87
2238	146	46	10 3 18.00	14.51	9	0		5	28.51	10 3 18.00	28.51	5	27.13	2 9 41.66	2 9 41.66
2239	146	47	12 4 31.00	14.51	9	0		5	28.51	12 4 31.00	28.51	5	27.13	3 5 44.08	3 5 44.08
2240	146	48	4 8 48.00	14.51	9	0		5	28.51	4 8 48.00	28.51	5	27.13	1 3 82.16	1 3 82.16
2241	146	49	1 9 89.00	14.51	9	0		5	28.51	1 9 89.00	28.51	5	27.13	5 67.06	5 67.06
2242	146	50	11 8 09.50	19.39 14.51	9 9	0 0		5 5	33.39 28.51	1 1 49.62 10 6 59.88	28.99	5	27.13	3 83.86 3 0 39.13	3 4 22.99
2243	146	51	3 4 80.60	19.39 14.51	9 9	0 0		5 5	33.39 28.51	11.39 3 4 69.21	28.53	5	27.13	3.80 9 89.07	9 92.87
2244	146	52	3 7 29.20	14.51	9	0		5	28.51	3 7 29.20	28.51	5	27.13	1 0 63.19	1 0 63.19
2245	146	53	2 5 34.00	14.51	9	0		5	28.51	2 5 34.00	28.51	5	27.13	7 22.44	7 22.44
2246	146	54	2 8 11.10	14.69 14.51	9 9	0 0		5 5	28.69 28.51	1 2 01.48 1 6 09.62	28.59	5	27.13	3 44.70 4 58.90	8 03.61
2247	146	55	14 9 66.00	19.39 14.69 14.51	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.39 28.69 28.51	6 85.12 8 0 94.07 6 1 86.81	28.83	5	27.13	2 28.76 2 3 22.19 1 7 63.86	4 3 14.81
2248	146	56	1 4 96.60	14.51	9	0		5	28.51	1 4 96.60	28.51	5	27.13	4 26.68	4 26.68
2249	146	57	2 1 20.20	14.51	9	0		5	28.51	2 1 20.21	28.51	5	27.13	6 04.47	6 04.47
2250	146	58	3 1 18.00	14.51	9	0		5	28.51	3 1 18.00	28.51	5	27.13	8 88.94	8 88.94
2251	146	59	6 8 59.40	14.51	9	0		5	28.51	6 8 59.40	28.51	5	27.13	1 9 55.61	1 9 55.61
2252	146	60	6 2 24.50	14.51 14.51	9 10	0 0		5 5	28.51 29.51	3 5 50.71 2 6 73.79	28.94	5	27.13	1 0 12.31 7 89.04	1 8 01.34
2253	146	61	4 2 40.30	14.51	9	0		5	28.51	4 2 40.30	28.51	5	27.13	1 2 08.91	1 2 08.91
2254	146	62	3 3 61.20	14.51 14.51	9 10	0 0		5 5	28.51 29.51	1 8 47.52 1 5 13.68	28.96	5	27.13	5 26.73 4 46.69	9 73.41
2255	146	63	3 6 10.20	14.69 14.51 14.51	9 9 10	0 0 0		5 5 5	28.69 28.51 29.51	13.44 3 1 33.49 4 63.27	28.64	5	27.13	3.86 8 93.36 1 36.71	1 0 33.93
2256	146	64	2 4 94.30	14.51	9	0		5	28.51	2 4 94.30	28.51	5	27.13	7 11.12	7 11.12
2257	146	65	2 4 94.30	14.51	9	0		5	28.51	2 4 94.30	28.51	5	27.13	7 11.12	7 11.12
2258	146	66	1 4 94.00	14.51	9	0		5	28.51	1 4 94.00	28.51	5	27.13	4 25.94	4 25.94
2259	146	67	1 2 43.10	14.51	9	0		5	28.51	1 2 43.10	28.51	5	27.13	3 54.41	3 54.41
2260	146	68	8 5 77.40	14.69 14.51	9 9	0 0		5 5	28.69 28.51	2 0 84.62 6 4 92.78	28.55	5	27.13	5 98.08 1 8 51.09	2 4 49.17
2261	146	69	7 5 83.00	14.69 14.51	9 9	0 0		5 5	28.69 28.51	4 2 40.85 3 3 42.15	28.61	5	27.13	1 2 16.70 9 52.85	2 1 69.55
2262	146	70	3 7 29.20	14.69 14.51	9 9	0 0		5 5	28.69 28.51	2 8 40.86 8 88.34	28.65	5	27.13	8 15.04 2 53.27	1 0 68.31
2263	146	71	1 6 16.00	19.39 14.69 14.51	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.39 28.69 28.51	0.95 1 3 46.88 2 68.17	28.66	5	27.13	0.32 3 86.42 76.46	4 63.19
2264	146	72	2 3 62.00	19.39 19.39 14.69 14.69 14.51	9 10 9 10 9	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	33.39 34.39 28.69 29.69 28.51	4 19.90 4 53.64 1 3 65.30 1 08.30 14.86	30.66	5	27.13	1 40.20 1 56.01 3 91.71 32.15 4.24	7 24.31
2265	146	73	1 6 18.40	14.69 14.51	9 9	0 0		5 5	28.69 28.51	1 5 96.03 22.37	28.69	5	27.13	4 57.90 6.38	4 64.28
2266	146	74	1 6 18.40	14.69	9	0		5	28.69	1 5 42.94	28.68	5	27.13	4 42.67	4 64.18





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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									
				15.42	10	0		5	30.42	1 0 54.04				3 20.64	
2308	149	21	2 8 73.30	9.31 15.42	10 10	0 0		5 5	24.31 30.42	13.61 2 8 59.69	30.39	5	27.13	3.31 8 69.92	8 73.23
2309	149	22	1 2 49.30	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	3 27.59 9 21.70	30.23	5	27.13	97.26 2 80.38	3 77.64
2310	149	23	3 2 48.10	3.69 14.69 15.42	10 10 10	0 0 0		5 5 5	18.69 29.69 30.42	80.19 1 42.34 3 0 25.57	30.10	5	27.13	14.99 42.26 9 20.38	9 77.63
2311	149	24	2 8 73.30	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	2 7 94.23 79.07	29.71	5	27.13	8 29.61 24.05	8 53.66
2312	149	25	1 2 64.30	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	1 2 50.41 13.90	29.70	5	27.13	3 71.25 4.23	3 75.47
2313	149	26	1 6 24.00	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	1 4 62.13 1 61.87	29.76	5	27.13	4 34.11 49.24	4 83.35
2314	149	27	3 2 89.60	15.42	10	0		5	30.42	3 2 89.60	30.42	5	27.13	1 0 00.70	1 0 00.70
2315	149	28	9 77.30	15.42	10	0		5	30.42	9 77.30	30.42	5	27.13	2 97.29	2 97.29
2316	149	29	1 1 19.30	15.42	10	0		5	30.42	1 1 19.30	30.42	5	27.13	3 40.49	3 40.49
2317	149	30	7 44.90	15.42	10	0		5	30.42	7 44.90	30.42	5	27.13	2 26.60	2 26.60
2318	149	31	4 8 42.00	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	38.13 4 8 03.87	30.41	5	27.13	11.32 1 4 61.34	1 4 72.66
2319	149	32	6 1 21.50	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	3 2 27.09 2 8 94.41	30.04	5	27.13	9 58.12 8 80.48	1 8 38.60
2320	149	43	2 9 98.30	14.69 14.69 14.69	10 10 10	0 0 0		5 5 5	29.69 29.69 29.69	0.67 1 1 08.00 1 8 89.62	29.69	5	27.13	0.20 3 28.97 5 61.03	8 90.19
2321	149	44	2 1 23.80	14.69 14.69	10 10	0 0		5 5	29.69 29.69	3 42.22 1 7 81.58	29.69	5	27.13	1 01.60 5 28.95	6 30.56
2322	149	51	1 6 24.00	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	6 41.71 9 82.30	30.13	5	27.13	1 90.52 2 98.81	4 89.34
2323	149	52	1 6 14.00	14.69 15.42	10 10	0 0		5 5	29.69 30.42	4 37.09 1 1 76.92	30.22	5	27.13	1 29.77 3 58.02	4 87.79
2324	149	53	3 0 15.40	15.42	10	0		5	30.42	3 0 15.40	30.42	5	27.13	9 17.29	9 17.29
2325	149	54	4 1 2 24.00	10.29 10.29 12.11 14.69	10 10 10 10	0 0 0 0		5 5 5 5	25.29 25.29 27.11 29.69	2 4 21.35 2 5 61.13 35 6 40.12 6 01.40	26.93	5	27.13	6 12.36 6 47.71 9 6 62.04 1 78.56	11 1 00.66
2326	150	1	9 97.90	32.53 32.53	7 8	0 0		5 5	44.53 45.53	4 11.37 5 86.53	45.12	3	48.5	1 83.18 2 67.05	4 50.23
2327	150	2	5 1 14.10	20.8 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	33.8 25.11 45.53	2 20.81 3 9 72.56 9 20.72	29.16	5	27.13	74.63 9 97.51 4 19.21	1 4 91.35
2328	150	3	9 26.00	20.8 12.11	8 8	0 0		5 5	33.8 25.11	1 77.53 7 48.47	26.78	5	27.13	60.01 1 87.94	2 47.95
2329	150	4	1 1 96.50	20.8 30.81 12.11	8 8 8	0 0 0		5 5 5	33.8 43.81 25.11	59.15 5 88.23 5 49.12	34.73	4	38.22	19.99 2 57.70 1 37.89	4 15.58
2330	150	5	3 8 83.30	20.8 30.81 24.65	8 8 8	0 0 0		5 5 5	33.8 43.81 37.65	63.62 3 8 18.48 1.20	43.64	4	38.22	21.50 1 6 72.88 0.45	1 6 94.83
2331	150	6	8 5 53.50	20.8 30.81 24.65	8 8 8	0 0 0		5 5 5	33.8 43.81 37.65	1 60.85 8 2 08.31 1 84.34	43.49	4	38.22	54.37 3 5 96.06 69.41	3 7 19.83
2332	150	7	2 8 02.00	20.8 30.81 3.69 24.65	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	33.8 43.81 16.69 37.65	3 19.61 2 32.19 12.97 2 2 37.23	37.62	4	38.22	1 08.03 1 01.72 2.16 8 42.32	1 0 54.23
2333	150	8	3 0 85.00	32.53 30.81 3.69 24.65	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	45.53 43.81 16.69 37.65	13.75 2.80 21.82 3 0 46.62	37.54	4	38.22	6.26 1.23 3.64 1 1 47.05	1 1 58.18
2334	150	9	4 1 59.00	32.53 24.65	8 8	0 0		5 5	45.53 37.65	2 9 86.05 1 1 72.95	43.31	4	38.22	1 3 59.55 4 41.62	1 8 01.16
2335	150	10	6 00.00	32.53 24.65	8 8	0 0		5 5	45.53 37.65	4 51.63 1 48.37	43.58	4	38.22	2 05.63 55.86	2 61.49
2336	150	11	1 2 81.00	32.53 3.69 24.65	8 8 8	0 0 0		5 5 5	45.53 16.69 37.65	9 93.08 3.20 2 84.72	43.71	4	38.22	4 52.15 0.53 1 07.20	5 59.88
2337	150	12	1 3 75.00	32.53	8	0		5	45.53	1 0 86.15	43.85	4	38.22	4 94.53	6 02.97

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				3.69 24.65	8 8	0 0		5 5	16.69 37.65	1.48 2 87.37				0.25 1 08.19	
2338	150	13	2 5 79.13	32.53 32.53 24.65	8 9 8	0 0 0		5 5 5	45.53 46.53 37.65	2 0 73.38 49.14 4 56.61	44.15	3	48.5	9 44.01 22.87 1 71.91	1 1 38.79
2339	150	14	3 2 50.00	32.53 32.53 24.65	8 9 8	0 0 0		5 5 5	45.53 46.53 37.65	1 5 06.95 1 5 12.62 2 30.44	45.44	3	48.5	6 86.11 7 03.82 86.76	1 4 76.69
2340	150	15	2 8 75.00	32.53 32.53 3.69 24.65	8 9 9 8	0 0 0 0		5 5 5 5	45.53 46.53 17.69 37.65	3 18.31 2 2 46.84 1 27.23 1 82.62	44.58	3	48.5	1 44.92 1 0 45.45 22.51 68.76	1 2 81.64
2341	150	16	3 1 25.00	32.53 32.53 3.69 24.65	8 9 9 8	0 0 0 0		5 5 5 5	45.53 46.53 17.69 37.65	42.23 2 4 89.32 1 67.24 3 66.48	43.78	4	38.22	19.23 1 1 58.28 29.59 1 37.98 23.09	1 3 68.16
2342	150	17	7 2 85.50	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	3 01.05 6 9 84.45	37.90	4	38.22	1 31.89 2 6 29.64	2 7 61.54
2343	150	18	7 1 49.50	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	1 12.41 7 0 37.10	37.75	4	38.22	49.25 2 6 49.47	2 6 98.71
2344	150	19	3 7 62.90	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	1 03.24 3 6 59.66	37.82	4	38.22	45.23 1 3 77.86	1 4 23.09
2345	150	20	2 1 88.00	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	1 51.56 2 0 36.44	38.08	4	38.22	66.40 7 66.72	8 33.12
2346	150	21	1 8 96.50	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	89.16 1 8 07.34	37.94	4	38.22	39.06 6 80.46	7 19.52
2347	150	22	2 1 69.40	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	51.29 2 1 18.12	37.80	4	38.22	22.47 7 97.47	8 19.94
2348	150	23	1 2 79.40	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	1 2 32.47 46.93	43.58	4	38.22	5 39.95 17.67	5 57.61
2349	150	24	9 4 67.60	30.81 30.81 24.65	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 43.81 37.65	9 0 15.22 1 08.14 3 44.24	43.59	4	38.22	3 9 49.57 47.37 1 29.61	4 1 26.55
2350	150	25	3 7 62.90	30.81	8	0		5	43.81	3 7 62.90	43.81	4	38.22	1 6 48.53	1 6 48.53
2351	150	26	5 4 81.30	30.81 32.53 30.81	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 45.53 43.81	4 6 74.29 6 34.91 1 72.10	44.01	3	48.5	2 0 47.81 2 89.07 75.40	2 4 12.28
2352	150	27	8 7 80.00	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	8 11.95 7 9 68.05	38.22	4	38.22	3 55.72 2 9 99.97	3 3 55.69
2353	150	28	7 3 59.40	30.81 12.11	8 8	0 0		5 5	43.81 25.11	3 4 24.65 3 9 34.74	33.81	4	38.22	1 5 00.34 9 88.01	2 4 88.35
2354	150	29	5 2 39.00	30.81 12.11	8 8	0 0		5 5	43.81 25.11	1 3 49.20 3 8 89.80	29.93	5	27.13	5 91.09 9 76.73	1 5 67.81
2355	150	30	3 8 66.80	30.81 12.11 30.81	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 43.81	3 17.89 3 5 29.86 19.05	26.74	5	27.13	1 39.27 8 86.35 8.35	1 0 33.96
2356	150	31	3 9 91.50	12.11 32.53	8 8	0 0		5 5	25.11 45.53	3 7 68.01 2 23.49	26.25	5	27.13	9 46.15 1 01.75	1 0 47.90
2357	150	32	2 9 93.60	32.53 32.53	7 8	0 0		5 5	44.53 45.53	4 10.53 2 5 83.07	45.39	3	48.5	1 82.81 1 1 76.07	1 3 58.88
2358	150	33	3 3 67.90	32.53	8	0		5	45.53	3 3 67.90	45.53	3	48.5	1 5 33.41	1 5 33.41
2359	150	34	7 97.80	32.53	8	0		5	45.53	7 97.80	45.53	3	48.5	3 63.24	3 63.24
2360	150	35	1 8 71.00	32.53	8	0		5	45.53	1 8 71.00	45.53	3	48.5	8 51.87	8 51.87
2361	150	36	1 4 90.80	12.11 32.53 30.81	8 8 8	0 0 0		5 5 5	25.11 45.53 43.81	1 4 50.05 21.10 19.66	25.65	5	27.13	3 64.11 9.60 8.61	3 82.32
2362	150	37	1 5 19.30	12.11 32.53 30.81	8 8 8	0 0 0		5 5 5	25.11 45.53 43.81	1 4 54.26 21.38 43.66	25.93	5	27.13	3 65.17 9.73 19.13	3 94.02
2363	150	38	3 4 92.60	12.11 32.53 30.81	8 8 8	0 0 0		5 5 5	25.11 45.53 43.81	3 4 50.26 2.42 39.93	25.34	5	27.13	8 66.36 1.10 17.49	8 84.95
2364	150	39	2 6 19.40	30.81 12.11 32.53 30.81	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 25.11 45.53 43.81	10.80 1 07.04 3.43 2 4 98.14	43.05	4	38.22	4.73 26.88 1.56 1 0 94.43	1 1 27.60
2365	150	40	1 4 77.40	12.11	8	0		5	25.11	1 1 89.81	29.08	5	27.13	2 98.76	4 29.61

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				32.53 30.81	8 8	0 0		5 5	45.53 43.81	2 82.30 5.29				1 28.53 2.32	
2366	150	41	3 7 42.10	12.11 32.53	8 8	0 0		5 5	25.11 45.53	3 5 88.90 1 53.20	25.95	5	27.13	9 01.17 69.75	9 70.92
2367	150	42	4 8 64.70	12.11 32.53	8 8	0 0		5 5	25.11 45.53	4 8 53.80 10.91	25.16	5	27.13	1 2 18.79 4.97	1 2 23.75
2368	150	43	1 8 71.00	12.11 32.53	8 8	0 0		5 5	25.11 45.53	7 05.67 1 1 65.33	37.83	4	38.22	1 77.19 5 30.57	7 07.77
2369	150	44	1 4 28.00	12.11 32.53	8 8	0 0		5 5	25.11 45.53	4 83.18 9 44.83	38.62	4	38.22	1 21.33 4 30.18	5 51.51
2370	150	45	1 6 08.60	30.81 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 45.53	13.41 5 55.21 1 0 39.97	38.47	4	38.22	5.88 1 39.41 4 73.50	6 18.79
2371	150	46	4 1 16.30	30.81 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 45.53	7 27.34 1 1 86.85 2 2 02.12	39.34	4	38.22	3 18.65 2 98.02 1 0 02.62	1 6 19.29
2372	150	47	1 9 48.40	30.81 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 45.53	2 26.51 1 90.54 1 5 31.36	43.33	4	38.22	99.23 47.84 6 97.23	8 44.30
2373	150	48	4 8 64.70	30.81 32.53	8 8	0 0		5 5	43.81 45.53	6 79.65 4 1 85.05	45.29	3	48.5	2 97.75 1 9 05.45	2 2 03.21
2374	150	49	4 3 65.70	30.81 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 45.53	1 5 10.39 2 8 46.11 9.20	31.62	5	27.13	6 61.70 7 14.66 4.19	1 3 80.55
2375	150	50	1 7 72.20	30.81	8	0		5	43.81	1 7 72.20	43.81	4	38.22	7 76.40	7 76.40
2376	150	51	1 8 52.50	30.81	8	0		5	43.81	1 8 52.50	43.81	4	38.22	8 11.58	8 11.58
2377	150	52	4 7 50.00	30.81 30.81 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 43.81 45.53	3 6 84.92 2 01.45 8 63.63	44.12	3	48.5	1 6 14.37 88.25 3 93.21	2 0 95.83
2378	150	53	3 8 66.30	30.81 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 45.53	2 8 76.23 3 79.11 6 10.97	42.25	4	38.22	1 2 60.07 95.19 2 78.17	1 6 33.44
2379	150	54	12 3 75.00	30.81 23.28 30.81 12.11 32.53	8 8 8 8 8	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	43.81 36.28 43.81 25.11 45.53	3 22.62 4 3 14.42 32.82 13.04 7 6 92.11	42.23	4	38.22	1 41.34 1 5 65.27 14.38 3.27 3 5 02.22	5 2 26.48
2380	150	55	4 3 90.00	30.81 12.11 32.53	8 8 8	0 0 0		5 5 5	43.81 25.11 45.53	2 1 51.07 86.16 2 1 52.77	44.29	3	48.5	9 42.38 21.63 9 80.16	1 9 44.17
2381	150	56	10 0 90.50	20.47 30.81 12.11 32.53	8 8 8 8	0 0 0 0		5 5 5 5	33.47 43.81 25.11 45.53	17.41 5 6 13.54 45.17 4 4 14.37	44.46	3	48.5	5.83 2 4 59.29 11.34 2 0 09.86	4 4 86.33
2382	150	57	5 7 30.50	20.47 30.81	8 8	0 0		5 5	33.47 43.81	2 28.14 5 5 02.36	43.40	4	38.22	76.36 2 4 10.58	2 4 86.94
2383	150	58	5 2 68.00	30.81 24.65	8 8	0 0		5 5	43.81 37.65	2 6 55.38 2 6 12.62	40.76	4	38.22	1 1 63.32 9 83.65	2 1 46.97
2384	150	59	4 2 50.00	20.47 30.81 24.65	8 8 8	0 0 0		5 5 5	33.47 43.81 37.65	0.94 4 77.67 3 7 71.38	38.34	4	38.22	0.32 2 09.27 1 4 19.93	1 6 29.51
2385	150	60	7 2 50.00	23.28 23.28 20.47 30.81 24.65 24.65	8 9 8 8 8 9	0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5	36.28 37.28 33.47 43.81 37.65 38.65	4 00.35 3 00.85 5 1 23.51 1 70.45 1 2 50.99 3.85	34.75	4	38.22	1 45.25 1 12.16 1 7 14.84 74.67 4 71.00 1.49	2 5 19.40
2386	150	61	3 1 25.00	32.53 3.69 24.65 24.65	9 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	46.53 17.69 37.65 38.65	2 3 41.18 2 75.59 1 02.15 4 06.08	42.67	4	38.22	1 0 89.35 48.75 38.46 1 56.95	1 3 33.51
2387	150	62	3 6 25.00	23.28 32.53 3.69 24.65	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	37.28 46.53 17.69 38.65	6 45.12 2 4 19.29 3 40.53 2 20.05	41.70	4	38.22	2 40.50 1 1 25.70 60.24 85.05	1 5 11.49
2388	150	63	5 6 25.00	23.28 23.28 32.53	8 9 9	0 0 0		5 5 5	36.28 37.28 46.53	0.89 2 1 27.68 3 4 28.22	42.68	4	38.22	0.32 7 93.20 1 5 95.15	2 4 00.74

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

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									
				3.69	9	0		5	17.69	68.21				12.07	
2389	150	64	6 1 25.00	23.28	9	0		5	37.28	1 9 42.04	43.32	4	38.22	7 23.99	2 6 53.47
				32.53	9	0		5	46.53	4 1 24.52				1 9 19.14	
				3.69	9	0		5	17.69	58.44				10.34	
2390	150	65	4 5 00.00	23.28	8	0		5	36.28	61.60	41.86	4	38.22	22.35	1 8 83.77
				23.28	9	0		5	37.28	2 0 71.92				7 72.41	
				32.53	9	0		5	46.53	2 3 24.47				1 0 81.58	
				3.69	9	0		5	17.69	42.00				7.43	
2391	150	66	3 5 00.00	23.28	9	0		5	37.28	1 5 96.29	41.28	4	38.22	5 95.10	1 4 44.85
				32.53	9	0		5	46.53	1 7 78.72				8 27.64	
				3.69	9	0		5	17.69	21.96				3.89	
				3.69	9	0		5	17.69	1 03.03				18.23	
2392	150	67	2 8 75.00	32.53	9	0		5	46.53	2 2 29.72	40.06	4	38.22	1 0 37.49	1 1 51.64
				3.69	9	0		5	17.69	1 61.99				28.66	
				3.69	9	0		5	17.69	4 83.28				85.49	
2393	150	68	14 2 50.00	23.28	8	0		5	36.28	7 3 56.77	38.08	4	38.22	2 6 69.04	5 4 26.98
				23.28	9	0		5	37.28	4 7 45.01				1 7 68.94	
				32.53	9	0		5	46.53	1 7 59.88				8 18.87	
				30.81	8	0		5	43.81	3 88.34				1 70.13	
2394	150	69	7 2 50.00	23.28	8	0		5	36.28	9 07.26	41.39	4	38.22	3 29.15	3 0 00.50
				23.28	9	0		5	37.28	1 0 49.03				3 91.08	
				20.47	8	0		5	33.47	3 76.23				1 25.92	
				30.81	8	0		5	43.81	4 9 17.48				2 1 54.35	
2395	151	1	2 2 51.50	32.53	9	0		5	46.53	2 0 16.08	43.51	4	38.22	9 38.08	9 79.73
				3.69	9	0		5	17.69	60.68				10.73	
				3.69	9	0		5	17.69	1 74.75				30.91	
2396	151	2	11 1 32.70	30.81	8	0		5	43.81	5 51.70	38.30	4	38.22	2 41.70	4 2 64.06
				30.81	9	0		5	44.81	46.30				20.75	
				23.28	8	0		5	36.28	2 9 73.15				1 0 78.66	
				23.28	9	0		5	37.28	6 4 37.08				2 3 99.74	
				32.53	9	0		5	46.53	1 1 24.46				5 23.21	
2397	151	3	5 3 78.70	30.81	9	0		5	44.81	2 55.05	43.60	4	38.22	1 14.29	2 3 45.23
				23.28	9	0		5	37.28	1 6 55.02				6 16.99	
				32.53	9	0		5	46.53	3 4 68.63				1 6 13.96	
2398	151	4	1 0 00.70	30.81	9	0		5	44.81	23.48	44.71	3	48.5	10.52	4 47.45
				23.28	9	0		5	37.28	1 91.98				71.57	
				32.53	9	0		5	46.53	7 85.21				3 65.36	
				3.69	9	0		5	17.69	0.03				0.00	
2399	151	5	2 7 51.90	30.81	9	0		5	44.81	38.17	44.97	3	48.5	17.10	1 2 37.43
				23.28	9	0		5	37.28	4 48.60				1 67.24	
				32.53	9	0		5	46.53	2 2 62.08				1 0 52.54	
				3.69	9	0		5	17.69	3.05				0.54	
2400	151	6	3 1 27.10	30.81	9	0		5	44.81	45.43	44.76	3	48.5	20.36	1 3 99.64
				23.28	9	0		5	37.28	5 21.57				1 94.44	
				32.53	9	0		5	46.53	2 5 37.98				1 1 80.92	
				3.69	9	0		5	17.69	22.11				3.91	
2401	151	7	7 3 80.10	30.81	9	0		5	44.81	3 48.63	42.32	4	38.22	1 56.22	3 1 23.02
				23.28	9	0		5	37.28	3 1 05.10				1 1 57.58	
				32.53	9	0		5	46.53	3 8 64.92				1 7 98.35	
				3.69	9	0		5	17.69	61.46				10.87	
2402	151	8	3 6 27.50	30.81	9	0		5	44.81	2 31.01	43.19	4	38.22	1 03.52	1 5 66.58
				23.28	9	0		5	37.28	1 0 97.89				4 09.29	
				32.53	9	0		5	46.53	2 2 43.92				1 0 44.10	
				3.69	9	0		5	17.69	54.68				9.67	
2403	151	9	3 7 52.60	30.81	9	0		5	44.81	1 67.58	43.07	4	38.22	75.09	1 6 16.39
				23.28	9	0		5	37.28	1 0 37.04				3 86.61	
				32.53	9	0		5	46.53	2 4 40.88				1 1 35.74	
				3.69	9	0		5	17.69	1 07.10				18.95	
2404	151	10	3 7 52.60	30.81	9	0		5	44.81	2 21.69	43.62	4	38.22	99.34	1 6 36.94
				23.28	9	0		5	37.28	1 0 54.60				3 93.15	
				32.53	9	0		5	46.53	2 4 49.33				1 1 39.67	
				3.69	9	0		5	17.69	26.98				4.77	
2405	151	11	4 1 27.80	30.81	9	0		5	44.81	6 25.83	43.88	4	38.22	2 80.43	1 8 11.26
				23.28	9	0		5	37.28	8 41.72				3 13.79	
				32.53	9	0		5	46.53	2 5 88.20				1 2 04.29	
				3.69	9	0		5	17.69	72.05				12.75	
2406	151	12	2 0 01.40	30.81	9	0		5	44.81	20.29	42.45	4	38.22	9.09	8 49.52
				23.28	9	0		5	37.28	8 52.22				3 17.71	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				32.53 3.69	9 9	0 0		5 5	46.53 17.69	1 1 20.05 8.84				5 21.16 1.56	
2407	151	13	8 6 30.90	23.28 32.53 3.69	9 9 9	0 0 0		5 5 5	37.28 46.53 17.69	2 2 06.81 6 3 71.34 52.75	43.99	4	38.22	8 22.70 2 9 64.59 9.33	3 7 96.62
2408	151	14	4 02.30	32.53 3.69	9 9	0 0		5 5	46.53 17.69	3 44.84 57.46	42.41	4	38.22	1 60.45 10.16	1 70.62
2409	151	15	3 23.20	32.53 3.69 3.69	9 9 9	0 0 0		5 5 5	46.53 17.69 17.69	2 78.23 1.49 43.48	42.52	4	38.22	1 29.46 0.26 7.69	1 37.42
2410	151	16	4 43.80	32.53 32.53 3.69 3.69	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	46.53 46.53 17.69 17.69	12.73 4 04.91 20.77 5.39	44.83	3	48.5	5.92 1 88.40 3.67 0.95	1 98.96
2411	151	17	4 68.30	32.53 3.69	9 9	0 0		5 5	46.53 17.69	3 80.55 87.75	41.13	4	38.22	1 77.07 15.52	1 92.59
2412	151	18	1 0 98.80	32.53 3.69	9 9	0 0		5 5	46.53 17.69	9 54.65 1 44.15	42.75	4	38.22	4 44.20 25.50	4 69.70
2413	151	19	1 5 92.10	32.53	9	0		5	46.53	1 5 92.10	46.53	3	48.5	7 40.80	7 40.80
2414	151	20	11 1 32.70	30.81 23.28 32.53	9 9 9	0 0 0		5 5 5	44.81 37.28 46.53	8 15.91 5 4 99.91 4 8 16.89	41.83	4	38.22	3 65.61 2 0 50.36 2 2 41.30	4 6 57.27
2415	151	21	1 2 58.90	23.28	9	0		5	37.28	1 2 58.90	37.28	4	38.22	4 69.32	4 69.32
2416	151	22	1 2 25.30	23.28	9	0		5	37.28	1 2 25.30	37.28	4	38.22	4 56.79	4 56.79
2417	151	23	5 4 92.80	30.81 30.81 23.28 23.28	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 44.81 36.28 37.28	3 7 09.47 1 2 99.37 1 97.89 2 86.07	43.44	4	38.22	1 6 25.12 5 82.25 71.79 1 06.65	2 3 85.81
2418	151	24	1 9 24.50	30.81 30.81 23.28 23.28	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 44.81 36.28 37.28	25.14 10.55 1 4 46.95 4 41.86	36.65	4	38.22	11.01 4.73 5 24.95 1 64.73	7 05.42
2419	151	25	2 8 71.20	30.81 23.28 23.28	8 8 9	0 0 0		5 5 5	43.81 36.28 37.28	68.02 2 7 12.58 90.60	36.49	4	38.22	29.80 9 84.12 33.77	1 0 47.70
2420	151	26	5 1 18.30	30.81 30.81	8 8	0 0		5 5	43.81 43.81	27.99 5 0 90.31	43.81	4	38.22	12.26 2 2 30.06	2 2 42.33
2421	151	27	1 2 23.90	30.81 30.81	8 8	0 0		5 5	43.81 43.81	1 0 61.97 1 61.92	43.81	4	38.22	4 65.25 70.94	5 36.19
2422	151	28	1 8 43.60	30.81 30.81	8 8	0 0		5 5	43.81 43.81	1 5 71.99 2 71.61	43.81	4	38.22	6 88.69 1 18.99	8 07.68
2423	151	29	1 1 59.50	30.81 30.81	8 8	0 0		5 5	43.81 43.81	2 34.85 9 24.64	43.81	4	38.22	1 02.89 4 05.09	5 07.98
2424	151	30	1 4 73.10	30.81	8	0		5	43.81	1 4 73.10	43.81	4	38.22	6 45.37	6 45.37
2425	151	31	1 9 97.40	30.81	8	0		5	43.81	1 9 97.40	43.81	4	38.22	8 75.06	8 75.06
2426	151	32	5 3 67.90	30.81 30.81	8 8	0 0		5 5	43.81 43.81	3 1 61.64 2 2 06.27	43.81	4	38.22	1 3 85.11 9 66.56	2 3 51.68
2427	151	33	1 7 97.10	30.81	8	0		5	43.81	1 7 97.10	43.81	4	38.22	7 87.31	7 87.31
2428	151	34	11 4 84.90	30.81 30.81 23.28 23.28	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 44.81 36.28 37.28	6 45.44 1 1 23.45 7 0 81.43 2 6 34.58	37.77	4	38.22	2 82.77 5 03.42 2 5 69.14 9 82.17	4 3 37.50
2429	151	35	4 6 45.90	30.81 23.28	8 8	0 0		5 5	43.81 36.28	3 3 92.22 1 2 53.68	41.78	4	38.22	1 4 86.13 4 54.83	1 9 40.97
2430	151	36	3 6 20.20	30.81 30.81	8 9	0 0		5 5	43.81 44.81	3 6 13.83 6.37	43.81	4	38.22	1 5 83.22 2.85	1 5 86.07
2431	151	37	5 1 28.50	30.81 30.81	8 9	0 0		5 5	43.81 44.81	5 69.91 4 5 58.59	44.70	3	48.5	2 49.68 2 0 42.70	2 2 92.38
2432	151	38	2 8 77.00	30.81 30.81 23.28	8 9 9	0 0 0		5 5 5	43.81 44.81 37.28	6 70.28 2 2 04.20 2.51	44.57	3	48.5	2 93.65 9 87.70 0.94	1 2 82.29
2433	151	39	5 6 28.90	30.81 30.81 23.28 23.28	8 9 8 9	0 0 0 0		5 5 5 5	43.81 44.81 36.28 37.28	2 3 93.90 2 4 69.68 13.25 7 52.07	43.36	4	38.22	1 0 48.77 1 1 06.66 4.81 2 80.37	2 4 40.61
2434	151	40	2 6 80.00	30.81 32.53	8 8	0 0		5 5	43.81 45.53	1 3 06.87 1 3 73.13	44.69	3	48.5	5 72.54 6 25.18	1 1 97.72
2435	151	41	7 0 15.00	30.81	8	0		5	43.81	6 0 14.33	43.85	4	38.22	2 6 34.88	3 0 75.94



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				12.11 54.64	10 10	0 0		5 5	27.11 69.64	6 4 83.91 32.23				1 7 57.79 22.44	
2493	153	88	1 9 88.60	12.11	10	0		5	27.11	1 9 88.60	27.11	5	27.13	5 39.11	5 39.11
2494	153	89	1 0 89.00	12.11	10	0		5	27.11	1 0 89.00	27.11	5	27.13	2 95.23	2 95.23
2495	153	90	1 93.40	12.11	10	0		5	27.11	1 93.40	27.11	5	27.13	52.43	52.43
2496	153	91	1 6 15.00	12.11	10	0		5	27.11	1 6 15.00	27.11	5	27.13	4 37.83	4 37.83
2497	153	92	2 2 20.00	12.11	10	0		5	27.11	2 2 20.00	27.11	5	27.13	6 01.84	6 01.84
2498	153	94	1 5 00.00	12.11	10	0		5	27.11	1 5 00.00	27.11	5	27.13	4 06.65	4 06.65
2499	153	95	7 15.00	12.11	10	0		5	27.11	7 15.00	27.11	5	27.13	1 93.84	1 93.84
2500	153	96	1 0 22.00	12.11	10	0		5	27.11	1 0 22.00	27.11	5	27.13	2 77.06	2 77.06
2501	154	1	3 7 39.50	3.69 25.87	10 10	10 10		5 5	28.69 50.87	7 8.62 3 6 60.88	50.40	3	48.5	22.56 1 8 62.29	1 8 84.85
2502	154	2	1 9 55.00	3.69 25.87 25.87	10 10 10	10 10 0		5 5 5	28.69 50.87 40.87	1.49 1 3 91.23 5 62.29	47.98	3	48.5	0.43 7 07.72 2 29.81	9 37.95
2503	154	3	9 35.00	3.69 25.87	10 10	0 0		5 5	18.69 40.87	18.27 9 16.73	40.44	4	38.22	3.41 3 74.67	3 78.08
2504	154	4	1 6 25.00	3.69 25.87	10 10	0 0		5 5	18.69 40.87	24.80 1 6 00.19	40.53	4	38.22	4.64 6 54.00	6 58.63
2505	154	5	1 5 00.00	25.87	10	0		5	40.87	1 5 00.00	40.87	4	38.22	6 13.05	6 13.05
2506	154	6	3 3 75.00	25.87	10	0		5	40.87	3 3 75.00	40.87	4	38.22	1 3 79.36	1 3 79.36
2507	154	7	2 1 00.00	25.87 25.87 25.87	9 10 10	10 10 0		5 5 5	49.87 50.87 40.87	3 00.29 1 6 32.21 1 67.50	49.93	3	48.5	1 49.75 8 30.31 68.46	1 0 48.52
2508	154	8	9 3 75.00	3.69 25.87 25.87 25.87	9 9 10 10	10 10 10 0		5 5 5 5	27.69 49.87 50.87 40.87	6.23 4 2 63.26 4 4 33.95 6 71.56	49.68	3	48.5	1.73 2 1 26.09 2 2 55.55 2 74.47	4 6 57.83
2509	154	9	3 7 50.00	25.87	10	0		5	40.87	3 7 50.00	40.87	4	38.22	1 5 32.62	1 5 32.62
2510	154	10	7 3 75.00	11.81 11.81 11.81 25.87 25.87 25.87	9 10 10 9 10 10	10 10 0 10 10 0		5 5 5 5 5 5	35.81 36.81 26.81 49.87 50.87 40.87	3 38.96 1 27.49 75.63 2 6 37.48 9 98.77 3 1 96.67	45.00	3	48.5	1 21.38 46.93 20.28 1 3 15.31 5 08.07 1 3 06.48	3 3 18.45
2511	154	11	4 20.00	25.87	10	0		5	40.87	4 20.00	40.87	4	38.22	1 71.66	1 71.66
2512	154	12	1 0 07.00	25.87	10	0		5	40.87	1 0 07.00	40.87	4	38.22	4 11.56	4 11.56
2513	154	13	4 80.00	3.69 25.87	10 10	0 0		5 5	18.69 40.87	1 21.46 3 58.55	35.26	4	38.22	22.70 1 46.54	1 69.24
2514	154	14	1 7 28.00	3.69 25.87	10 10	0 0		5 5	18.69 40.87	13.81 1 7 14.19	40.69	4	38.22	2.58 7 00.59	7 03.17
2515	154	15	1 3 22.50	25.87	10	0		5	40.87	1 3 22.50	40.87	4	38.22	5 40.51	5 40.51
2516	154	16	1 7 01.00	3.69 25.87	10 10	0 0		5 5	18.69 40.87	9.56 1 6 91.43	40.75	4	38.22	1.79 6 91.29	6 93.08
2517	154	17	1 8 99.50	13.55 3.69 25.87	10 10 10	0 0 0		5 5 5	28.55 18.69 40.87	10.70 11.51 1 8 77.29	40.67	4	38.22	3.06 2.15 7 67.25	7 72.46
2518	154	18	3 8 75.00	13.55 13.55 25.87	10 10 10	0 0 0		5 5 5	28.55 28.55 40.87	8 34.78 4 18.85 2 6 21.36	36.88	4	38.22	2 38.33 1 19.58 1 0 71.35	1 4 29.26
2519	154	19	1 8 75.00	13.55 3.69 25.87	10 10 10	0 0 0		5 5 5	28.55 18.69 40.87	5 68.77 0.01 1 3 06.21	37.13	4	38.22	1 62.38 0.00 5 33.85	6 96.24
2520	154	20	3 1 25.00	11.81 11.81 25.87	10 10 10	10 0 0		5 5 5	36.81 26.81 40.87	1.08 2 2 21.96 9 01.96	30.87	5	27.13	0.40 5 95.71 3 68.63	9 64.74
2521	154	21	1 4 62.50	11.81 11.81 11.81 11.81	9 9 10 10	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 36.81 26.81	87.94 4.29 3 17.68 1 0 52.59	29.52	5	27.13	31.49 1.11 1 16.94 2 82.20	4 31.74
2522	154	22	4 8 75.00	11.81 11.81 11.81	9 9 10	10 0 0		5 5 5	35.81 25.81 26.81	4 0 37.93 8 10.79 26.28	34.10	4	38.22	1 4 45.98 2 09.27 7.04	1 6 62.29
2523	154	23	2 0 00.00	11.81 11.81	9 9	10 0		5 5	35.81 25.81	1 17.83 1 8 82.16	26.40	5	27.13	42.20 4 85.79	5 27.98
2524	154	24	2 6 25.00	11.81	9	0		5	25.81	2 6 25.00	25.81	5	27.13	6 77.51	6 77.51
2525	155	1	1 6 18.80	11.81 3.69	9 9	10 10		5 5	35.81 27.69	1 5 90.65 28.15	35.67	4	38.22	5 69.61 7.79	5 77.41



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
2526	155	2	7 2 22.60	11.81 3.69	9 10	10 10		5 5	35.81 27.69	7 1 60.01 62.60	35.74	4	38.22	2 5 64.00 17.33	2 5 81.33
2527	155	3	3 3 62.20	11.81 11.81 32.53 32.53	9 9 10 0	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 56.53 46.53	1 7 93.64 19.90 1 3 33.04 2 15.62	44.65	3	48.5	6 42.30 5.14 7 53.57 1 00.33	1 5 01.33
2528	155	4	6 4 75.40	11.81 3.69	9 10	10 10		5 5	35.81 27.69	6 4 19.95 55.45	35.74	4	38.22	2 2 98.98 15.35	2 3 14.34
2529	155	5	5 2 30.00	32.53 11.81 11.81	9 9 10	10 10 0		5 5 5	56.53 35.81 25.81	1.29 4 7 00.64 5 28.07	34.81	4	38.22	0.73 1 6 83.30 1 36.30	1 8 20.32
2530	155	6	4 9 81.00	11.81 11.81 32.53 32.53	9 9 10 0	10 0 10 0		5 5 5 5	35.81 25.81 56.53 46.53	1 4 83.85 1 3 11.18 1 53.95 2 0 32.01	38.19	4	38.22	5 31.37 3 38.42 87.03 9 45.49	1 9 02.31
2531	155	7	1 6 18.80	11.81 11.81	9 9	10 0		5 5	35.81 25.81	7 00.13 9 18.67	30.13	5	27.13	2 50.72 2 37.11	4 87.82
2532	155	8	2 9 88.50	11.81 11.81	9 9	10 0		5 5	35.81 25.81	45.77 2 9 42.73	25.96	5	27.13	16.39 7 59.52	7 75.91
2533	155	9	4 4 82.80	11.81	9	0		5	25.81	4 4 82.80	25.81	5	27.13	1 1 57.01	1 1 57.01
2534	155	10	2 3 66.00	11.81	9	0		5	25.81	2 3 66.00	25.81	5	27.13	6 10.67	6 10.67
2535	155	11	6 7 24.20	6.95 12.11 11.81	9 9 0	0 0 0		5 5 5	20.95 26.11 25.81	0.00 1.09 6 7 23.11	25.81	5	27.13	0.00 0.29 1 7 35.23	1 7 35.52
2536	155	12	17 3 02.00	6.95 12.11 19.44 11.81	9 9 9 0	0 0 0 0		5 5 5 5	20.95 26.11 33.44 25.81	0.13 10 6 50.35 6 6 41.73 9.80	28.92	5	27.13	0.03 2 7 80.81 2 2 20.99 2.53	5 0 04.36
2537	155	13	4 6 01.00	32.53 32.53 3.69 3.69	9 9 10 0	10 0 10 0		5 5 5 5	56.53 46.53 27.69 17.69	4 0 18.47 46.34 3 02.70 2 33.49	52.56	3	48.5	2 2 71.64 21.56 83.82 41.30	2 4 18.33
2538	155	14	8 3 71.20	32.53 32.53 11.81 11.81 3.69	9 9 9 10 0	10 0 10 0 10		5 5 5 5 5	56.53 46.53 35.81 25.81 27.69	4 9 12.42 3 1 25.97 2 69.07 38.23 25.52	51.90	3	48.5	2 7 76.99 1 4 54.51 96.35 9.87 7.07	4 3 44.79
2539	155	15	2 1 14.00	32.53 32.53 3.69	9 9 0	10 0 0		5 5 5	56.53 46.53 17.69	1 6 41.54 2 69.57 2 02.89	51.53	3	48.5	9 27.96 1 25.43 35.89	1 0 89.28
2540	155	16	2 3 62.50	32.53 32.53 3.69	9 9 0	10 0 0		5 5 5	56.53 46.53 17.69	3 46.71 1 8 07.11 2 08.68	45.45	3	48.5	1 96.00 8 40.85 36.91	1 0 73.76
2541	155	17	3 8 54.60	32.53 11.81	9 9	0 0		5 5	46.53 25.81	3 7 78.45 76.15	46.12	3	48.5	1 7 58.11 19.65	1 7 77.77
2542	155	18	4 2 27.70	6.95 32.53 11.81	9 9 0	0 0 0		5 5 5	20.95 46.53 25.81	1.11 43.82 4 1 82.77	26.02	5	27.13	0.23 20.39 1 0 79.57	1 1 00.19
2543	155	19	3 6 06.00	6.95 32.53 11.81	9 9 0	0 0 0		5 5 5	20.95 46.53 25.81	0.47 40.96 3 5 64.57	26.04	5	27.13	0.10 19.06 9 20.02	9 39.17
2544	155	20	2 6 11.40	32.53 11.81 3.69	9 9 0	0 0 0		5 5 5	46.53 25.81 17.69	5 28.15 9 79.37 1 1 03.89	26.57	5	27.13	2 45.75 2 52.77 1 95.28	6 93.80
2545	155	21	2 3 62.50	6.95 11.81 3.69	9 9 0	0 0 0		5 5 5	20.95 25.81 17.69	0.49 2 1 21.58 2 40.43	24.98	5	27.13	0.10 5 47.58 42.53	5 90.21
2546	155	22	1 7 40.70	6.95 11.81 3.69	9 9 0	0 0 0		5 5 5	20.95 25.81 17.69	0.06 1 6 82.29 58.34	25.54	5	27.13	0.01 4 34.20 10.32	4 44.53
2547	155	23	3 6 06.00	11.81 3.69	9 9	0 0		5 5	25.81 17.69	2 9 76.07 6 29.94	24.39	5	27.13	7 68.12 1 11.44	8 79.56
2548	155	24	2 8 60.00	11.81	9	0		5	25.81	2 8 60.00	25.81	5	27.13	7 38.17	7 38.17
2549	155	25	4 1 03.40	6.95 11.81 3.69	9 9 0	0 0 0		5 5 5	20.95 25.81 17.69	2 18.32 3 3 24.05 5 61.03	24.44	5	27.13	45.74 8 57.94 99.25	1 0 02.92
2550	155	27	4 1 03.40	6.95 11.81	9 9	0 0		5 5	20.95 25.81	5.06 4 0 98.34	25.80	5	27.13	1.06 1 0 57.78	1 0 58.84

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
2551	155	28	3 7 30.50	6.95 19.44 11.81	9 9 9	0 0 0		5 5 5	20.95 33.44 25.81	1 13.33 1 9 54.73 1 6 62.44	29.66	5	27.13	23.74 6 53.66 4 29.08	1 1 06.48
2552	155	29	8 6 71.40	6.95 19.44 11.81	9 9 9	0 0 0		5 5 5	20.95 33.44 25.81	2 72.65 7 1 83.08 1 2 15.67	31.98	5	27.13	57.12 2 4 02.02 3 13.76	2 7 72.91
2553	155	30	1 1 20.70	19.44	9	0		5	33.44	1 1 20.70	33.44	4	38.22	3 74.76	3 74.76
2554	155	31	3 7 31.00	17.5 19.44	9 9	0 0		5 5	31.5 33.44	3 33.61 3 3 97.39	33.27	4	38.22	1 05.09 1 1 36.09	1 2 41.17
2555	155	32	2 9 84.80	19.44	9	0		5	33.44	2 9 84.80	33.44	4	38.22	9 98.12	9 98.12
2556	155	33	3 7 31.00	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	3 7 26.24 4.76	33.43	4	38.22	1 2 46.06 1.31	1 2 47.37
2557	155	34	4 9 74.80	14.69 14.69 17.5 17.5 19.44 19.44	9 10 9 10 9 10	0 0 0 0 0 0		5 5 5 5 5 5	28.69 29.69 31.5 32.5 33.44 34.44	7 92.11 1 00.93 3 44.36 7 25.99 2 2 55.91 7 55.50	32.49	4	38.22	2 27.26 29.97 1 08.47 2 35.95 7 54.38 2 60.19	1 6 16.21
2558	155	35	4 1 04.00	14.69 14.69 19.44 13.55 13.55	9 10 9 9 10	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	28.69 29.69 33.44 27.55 28.55	2 3 74.49 1 3 75.04 1 92.98 1 02.54 58.94	29.22	5	27.13	6 81.24 4 08.25 64.53 28.25 16.83	1 1 99.10
2559	155	36	2 2 38.60	14.69 13.55	10 10	0 0		5 5	29.69 28.55	9 44.32 1 2 94.28	29.03	5	27.13	2 80.37 3 69.52	6 49.89
2560	155	37	9 7 00.70	14.69 13.55 13.55	10 9 10	0 0 0		5 5 5	29.69 27.55 28.55	2 23.70 3 2 20.75 6 2 56.25	28.24	5	27.13	66.42 8 87.32 1 7 86.16	2 7 39.89
2561	155	38	2 8 60.50	14.69 13.55	9 9	0 0		5 5	28.69 27.55	81.76 2 7 78.73	27.58	5	27.13	23.46 7 65.54	7 89.00
2562	155	39	4 7 26.00	14.69 13.55	9 9	0 0		5 5	28.69 27.55	2 79.36 4 4 46.63	27.62	5	27.13	80.15 1 2 25.05	1 3 05.20
2563	155	40	4 1 09.00	14.69 19.44 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	28.69 33.44 27.55	23.28 40.61 4 0 45.11	27.61	5	27.13	6.68 13.58 1 1 14.43	1 1 34.69
2564	155	41	4 8 39.50	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	5 80.50 4 2 59.00	28.26	5	27.13	1 94.12 1 1 73.35	1 3 67.47
2565	155	42	1 6 75.00	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	1 6 74.73 0.27	33.44	4	38.22	5 60.03 0.07	5 60.10
2566	155	43	1 9 91.00	19.44	9	0		5	33.44	1 9 91.00	33.44	4	38.22	6 65.79	6 65.79
2567	155	44	1 8 63.00	19.44	9	0		5	33.44	1 8 63.00	33.44	4	38.22	6 22.99	6 22.99
2568	155	45	2 2 11.90	19.44	9	0		5	33.44	2 2 11.90	33.44	4	38.22	7 39.66	7 39.66
2569	155	46	6 7 86.50	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	6 7 31.20 55.29	33.39	4	38.22	2 2 50.91 15.23	2 2 66.15
2570	155	47	1 3 57.20	19.44	9	0		5	33.44	1 3 57.20	33.44	4	38.22	4 53.85	4 53.85
2571	155	48	1 0 59.10	19.44	9	0		5	33.44	1 0 59.10	33.44	4	38.22	3 54.16	3 54.16
2572	155	51	1 1 57.70	19.44	9	0		5	33.44	1 1 57.70	33.44	4	38.22	3 87.14	3 87.14
2573	155	52	2 1 05.70	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	1 66.03 1 9 39.67	28.01	5	27.13	55.52 5 34.38	5 89.90
2574	155	55	1 7 59.40	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	40.53 1 7 18.86	27.32	5	27.13	7.17 4 73.55	4 80.72
2575	155	56	1 7 94.60	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	1.91 1 7 92.69	27.54	5	27.13	0.34 4 93.89	4 94.22
2576	155	57	3 7 70.10	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	12.54 3 7 57.56	27.52	5	27.13	2.22 1 0 35.21	1 0 37.43
2577	155	58	3 2 67.40	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	6 52.65 2 6 14.75	28.73	5	27.13	2 18.25 7 20.36	9 38.61
2578	155	59	5 0 27.00	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	4 4 11.41 6 15.59	32.72	4	38.22	1 4 75.18 1 69.59	1 6 44.77
2579	155	60	3 1 42.00	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	97.29 3 0 44.71	27.24	5	27.13	17.21 8 38.82	8 56.03
2580	155	61	11 1 85.00	19.44 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.44 17.69 27.55	7 4 14.89 71.97 3 6 98.14	31.39	5	27.13	2 4 79.54 12.73 1 0 18.84	3 5 11.11
2581	155	62	6 2 83.70	19.44 11.81 3.69 13.55	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	33.44 25.81 17.69 27.55	37.01 5 33.45 1 79.58 5 5 33.65	27.16	5	27.13	12.38 1 37.68 31.77 1 5 24.52	1 7 06.35

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİĞH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Dereceleme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
2582	155	63	5 2 78.40	6.95 19.44 11.81 3.69 13.55	9 9 9 9 9	0 0 0 0 0		5 5 5 5 5	20.95 33.44 25.81 17.69 27.55	3 47.18 28.25 4 3 91.67 4 73.64 37.66	24.81	5	27.13	72.73 9.45 1 1 33.49 83.79 10.37	1 3 09.83
2583	155	64	2 0 38.50	6.95 19.44 11.81 13.55	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	20.95 33.44 25.81 27.55	5 09.84 1 4 19.49 1 08.69 0.48	29.91	5	27.13	1 06.81 4 74.68 28.05 0.13	6 09.67
2584	155	65	7 4 61.00	6.95 11.81	9 9	0 0		5 5	20.95 25.81	3 9 03.15 3 5 57.84	23.27	5	27.13	8 17.71 9 18.28	1 7 35.99
2585	155	66	9 3 00.00	6.95 19.44	9 9	0 0		5 5	20.95 33.44	38.78 9 2 61.22	33.39	4	38.22	8 12 3 0 96.95	3 1 05.08
2586	155	67	2 5 00.00	6.95	9	0		5	20.95	2 5 00.00	20.95	5	27.13	5 23.75	5 23.75
2587	155	68	2 0 00.00	6.95	9	0		5	20.95	2 0 00.00	20.95	5	27.13	4 19.00	4 19.00
2588	155	69	5 1 99.00	6.95 11.81	9 9	0 0		5 5	20.95 25.81	5 1 95.90 3.11	20.95	5	27.13	1 0 88.54 0.80	1 0 89.34
2589	155	71	1 6 46.33	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	1 1 49.64 4 96.69	31.66	5	27.13	3 84.44 1 36.84	5 21.28
2590	155	72	1 2 24.43	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	8 13.13 4 11.30	31.46	5	27.13	2 71.91 1 13.31	3 85.22
2591	155	73	8 05.37	13.55	9	0		5	27.55	8 05.37	27.55	5	27.13	2 21.88	2 21.88
2592	155	74	1 0 79.73	13.55	9	0		5	27.55	1 0 79.73	27.55	5	27.13	2 97.46	2 97.46
2593	155	75	2 0 88.15	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	94.62 1 9 93.54	27.10	5	27.13	16.74 5 49.22	5 65.96
2594	155	76	2 99.55	11.81 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	25.81 17.69 27.55	0.87 1 02.38 1 96.30	24.18	5	27.13	0.23 18.11 54.08	72.42
2595	155	77	2 5 17.55	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	2 0 01.19 5 16.36	32.23	4	38.22	6 69.20 1 42.26	8 11.45
2596	156	1	3 3 95.80	13.55 3.69 25.87	10 10 10	0 0 0		5 5 5	28.55 18.69 40.87	7 05.27 9.78 2 6 80.75	38.25	4	38.22	2 01.35 1.83 1 0 95.62	1 2 98.80
2597	156	2	1 8 86.30	3.69 25.87	10 10	0 0		5 5	18.69 40.87	1 02.21 1 7 84.09	39.67	4	38.22	19.10 7 29.16	7 48.26
2598	156	3	3 5 21.00	25.87	10	0		5	40.87	3 5 21.00	40.87	4	38.22	1 4 39.03	1 4 39.03
2599	157	1	5 3 78.60	19.44 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.44 17.69 27.55	1 9 06.25 0.69 3 4 71.65	29.64	5	27.13	6 37.45 0.12 9 56.44	1 5 94.01
2600	157	2	4 7 53.20	19.44 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.44 17.69 27.55	44.59 90.12 4 6 18.49	27.42	5	27.13	14.91 15.94 1 2 72.39	1 3 03.25
2601	157	3	2 0 01.30	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	38.96 1 9 62.35	27.36	5	27.13	6.89 5 40.63	5 47.52
2602	157	5	5 5 03.70	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	3 2 31.77 2 2 71.93	31.01	5	27.13	1 0 80.71 6 25.92	1 7 06.62
2603	157	6	2 2 51.70	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	1 1 50.77 1 1 00.93	30.56	5	27.13	3 84.82 3 03.31	6 88.12
2604	157	7	1 7 51.20	3.69 13.55	9 9	0 0		5 5	17.69 27.55	0.00 1 7 51.20	27.55	5	27.13	0.00 4 82.46	4 82.46
2605	157	8	4 1 27.80	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	1 4 52.36 2 6 75.43	29.62	5	27.13	4 85.67 7 37.08	1 2 22.75
2606	157	9	6 2 54.20	19.44 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.44 17.69 27.55	1 5 35.75 9.66 4 7 08.78	28.98	5	27.13	5 13.56 1.71 1 2 97.27	1 8 12.54
2607	157	10	10 2 56.90	11.81 19.44 3.69 13.55	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	25.81 33.44 17.69 27.55	24.96 2 3 56.55 4 31.05 7 4 44.34	28.48	5	27.13	6.44 7 88.03 76.25 2 0 50.91	2 9 21.64
2608	157	12	3 1 04.00	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	2 6 68.98 4 35.02	32.61	4	38.22	8 92.51 1 19.85	1 0 12.35
2609	157	13	8 69.00	19.44 13.55	9 9	0 0		5 5	33.44 27.55	7 35.14 1 33.86	32.53	4	38.22	2 45.83 36.88	2 82.71
2610	157	17	7 0 76.00	19.44 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.44 17.69 27.55	2 0 34.45 1 38.55 4 9 03.01	29.05	5	27.13	6 80.32 24.51 1 3 50.78	2 0 55.61
2611	157	18	4 7 17.50	19.44 3.69	9 9	0 0		5 5	33.44 17.69	1 4 24.04 1 83.74	28.94	5	27.13	4 76.20 32.50	1 3 65.43

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

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									
				13.55	9	0		5	27.55	3 1 09.72				8 56.73	
2612	157	19	5 9 59.00	19.44	9	0		5	33.44	8 96.04	28.44	5	27.13	2 99.63	1 6 94.48
				13.55	9	0		5	27.55	5 0 62.97				1 3 94.85	
2613	157	20	3 1 03.50	3.69	9	0		5	17.69	1 65.55	26.98	5	27.13	29.28	8 37.48
				6.9	9	0		5	20.9	18.28				3.82	
				13.55	9	0		5	27.55	2 9 19.67				8 04.37	
2614	157	21	1 8 62.20	3.69	9	0		5	17.69	17.97	23.42	5	27.13	3.18	4 36.22
				6.9	9	0		5	20.9	1 1 28.57				2 35.87	
				13.55	9	0		5	27.55	7 15.67				1 97.17	
2615	157	22	6 2 28.20	3.69	9	0		5	17.69	1 3 62.60	22.15	5	27.13	2 41.04	1 3 79.63
				9.31	9	0		5	23.31	4 6 63.83				1 0 87.14	
				6.9	9	0		5	20.9	62.32				13.03	
				13.55	9	0		5	27.55	1 39.44				38.42	
2616	157	23	2 2 42.20	9.31	9	0		5	23.31	50.54	27.40	5	27.13	11.78	6 14.37
				6.9	9	0		5	20.9	18.27				3.82	
				13.55	9	0		5	27.55	2 1 73.38				5 98.77	
2617	157	24	3 2 38.60	9.31	9	0		5	23.31	2 2 45.41	24.61	5	27.13	5 23.40	7 97.03
				13.55	9	0		5	27.55	9 93.19				2 73.62	
2618	157	26	7 7 23.00	6.9	8	0		5	19.9	9.14	22.09	5	27.13	1.82	1 7 05.66
				6.9	8	0		5	19.9	7 07.31				1 40.75	
				6.9	9	0		5	20.9	6.40				1.34	
				9.31	8	0		5	22.31	6 9 98.34				1 5 61.33	
				9.31	9	0		5	23.31	1.81				0.42	
2619	157	27	3 7 37.00	6.9	8	0		5	19.9	3 20.84	21.94	5	27.13	63.85	8 19.95
				6.9	8	0		5	19.9	2 50.86				49.92	
				9.31	8	0		5	22.31	3 1 65.30				7 06.18	
2620	157	30	3 0 00.80	9.31	9	0		5	23.31	47.99	27.48	5	27.13	11.19	8 24.69
				13.55	9	0		5	27.55	2 9 52.81				8 13.50	
2621	157	31	4 2 35.20	13.55	9	0		5	27.55	4 2 35.20	27.55	5	27.13	1 1 66.80	1 1 66.80
2622	157	32	7 2 01.00	13.55	9	0		5	27.55	7 2 01.00	27.55	5	27.13	1 9 83.88	1 9 83.88
2623	157	33	6 3 52.60	9.31	9	0		5	23.31	3 6 78.55	25.09	5	27.13	8 57.47	1 5 94.17
				13.55	9	0		5	27.55	2 6 74.05				7 36.70	
2624	157	34	6 2 07.00	9.31	9	0		5	23.31	1 3 91.37	26.60	5	27.13	3 24.33	1 6 51.03
				13.55	9	0		5	27.55	4 8 15.62				1 3 26.70	
2625	157	35	4 4 69.20	13.55	9	0		5	27.55	4 4 69.20	27.55	5	27.13	1 2 31.26	1 2 31.26
2626	157	39	1 4 53.00	13.55	9	0		5	27.55	1 4 53.00	27.55	5	27.13	4 00.30	4 00.30
2627	157	42	2 5 06.20	13.55	9	0		5	27.55	1 6 63.93	27.89	5	27.13	4 58.41	6 98.88
				13.55	10	0		5	28.55	8 42.27				2 40.47	
2628	157	43	2 3 45.80	13.55	9	0		5	27.55	3 24.60	28.41	5	27.13	89.43	6 66.48
				13.55	10	0		5	28.55	2 0 21.21				5 77.06	
2629	157	44	2 2 15.00	13.55	10	0		5	28.55	2 2 15.00	28.55	5	27.13	6 32.38	6 32.38
2630	157	45	1 0 00.20	13.55	10	0		5	28.55	1 0 00.20	28.55	5	27.13	2 85.56	2 85.56
2631	157	46	1 0 00.80	13.55	10	0		5	28.55	1 0 00.80	28.55	5	27.13	2 85.73	2 85.73
2632	157	55	1 7 56.00	13.55	10	0		5	28.55	1 7 56.00	28.55	5	27.13	5 01.34	5 01.34
2633	157	60	1 5 06.00	13.55	10	0		5	28.55	1 5 06.00	28.55	5	27.13	4 29.96	4 29.96
2634	157	61	4 48.00	19.44	9	0		5	33.44	1 85.47	29.99	5	27.13	62.02	1 34.35
				13.55	9	0		5	27.55	2 62.52				72.32	
2635	157	62	5 91.45	19.44	9	0		5	33.44	3 56.54	31.10	5	27.13	1 19.23	1 83.94
				13.55	9	0		5	27.55	2 34.91				64.72	
2636	157	63	9 61.85	19.44	9	0		5	33.44	7 90.62	32.39	4	38.22	2 64.38	3 11.56
				13.55	9	0		5	27.55	1 71.24				47.18	
2637	157	64	3 6 13.66	13.55	9	0		5	27.55	3 6 13.66	27.55	5	27.13	9 95.56	9 95.56
2638	157	65	1 49.34	13.55	9	0		5	27.55	1 49.34	27.55	5	27.13	41.14	41.14
2639	157	66	4 7 56.77	19.44	9	0		5	33.44	8 87.57	28.60	5	27.13	2 96.80	1 3 60.32
				3.69	9	0		5	17.69	24.80				4.39	
				13.55	9	0		5	27.55	3 8 44.40				1 0 59.13	
2640	157	67	4 57.23	13.55	9	0		5	27.55	4 57.23	27.55	5	27.13	1 25.97	1 25.97
2641	157	68	5 1 20.06	19.44	9	0		5	33.44	9 20.60	28.57	5	27.13	3 07.85	1 4 62.97
				3.69	9	0		5	17.69	18.61				3.29	
				9.31	9	0		5	23.31	0.00				0.00	
				13.55	9	0		5	27.55	4 1 80.85				1 1 51.82	
2642	157	69	3 42.34	9.31	9	0		5	23.31	38.81	27.07	5	27.13	9.05	92.67
				13.55	9	0		5	27.55	3 03.53				83.62	
2643	157	70	9 4 72.80	6.9	9	0		5	20.9	7 86.69	22.92	5	27.13	1 64.42	2 1 70.85
				9.31	8	0		5	22.31	1 8 29.78				4 08.22	
				9.31	9	0		5	23.31	6 8 56.33				1 5 98.21	
2644	157	72	2 1 71.40	6.9	9	0		5	20.9	1 5 62.78	21.58	5	27.13	3 26.62	4 68.49
				9.31	9	0		5	23.31	6 08.62				1 41.87	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
2645	157	73	3 4 02.03	9.31 13.55	9 9	0 0		5 5	23.31 27.55	7 39.53 2 6 62.51	26.63	5	27.13	1 72.38 7 33.52	9 05.90
2646	157	74	1 0 82.17	9.31 13.55	9 9	0 0		5 5	23.31 27.55	6 34.84 4 47.33	25.06	5	27.13	1 47.98 1 23.24	2 71.22
2647	157	75	4 1 71.18	9.31 13.55	9 9	0 0		5 5	23.31 27.55	1 4 11.33 2 7 59.85	26.12	5	27.13	3 28.98 7 60.34	1 0 89.32
2648	157	76	1 88.62	9.31 13.55	9 9	0 0		5 5	23.31 27.55	45.62 1 43.01	26.53	5	27.13	10.63 39.40	50.03
2649	157	77	1 4 06.77	9.31 13.55	9 9	0 0		5 5	23.31 27.55	3 99.18 1 0 07.59	26.35	5	27.13	93.05 2 77.59	3 70.64
2650	157	78	83.23	9.31	9	0		5	23.31	83.23	23.31	5	27.13	19.40	19.40
2651	157	79	9 11.22	13.55	9	0		5	27.55	9 11.22	27.55	5	27.13	2 51.04	2 51.04
2652	157	80	4 11.42	13.55	9	0		5	27.55	4 11.42	27.55	5	27.13	1 13.35	1 13.35
2653	157	81	1 4 08.76	13.55	9	0		5	27.55	1 4 08.76	27.55	5	27.13	3 88.11	3 88.11
2654	157	82	2 5 41.92	13.55	9	0		5	27.55	2 5 41.92	27.55	5	27.13	7 00.30	7 00.30
2655	157	83	7 62.50	13.55	9	0		5	27.55	7 62.50	27.55	5	27.13	2 10.07	2 10.07
2656	157	84	1 1 65.08	13.55	9	0		5	27.55	1 1 65.08	27.55	5	27.13	3 20.98	3 20.98
2657	157	85	1 6 09.98	13.55	9	0		5	27.55	1 6 09.98	27.55	5	27.13	4 43.55	4 43.55
2658	157	86	1 3 92.10	13.55	9	0		5	27.55	1 3 92.10	27.55	5	27.13	3 83.52	3 83.52
2659	157	87	3 5 02.22	13.55	9	0		5	27.55	3 5 02.22	27.55	5	27.13	9 64.86	9 64.86
2660	157	88	8 2 10.64	13.55 13.55	9 10	0 0		5 5	27.55 28.55	8 1 51.71 58.93	27.56	5	27.13	2 2 45.80 16.83	2 2 62.62
2661	157	89	1 1 87.56	13.55	9	0		5	27.55	1 1 87.56	27.55	5	27.13	3 27.17	3 27.17
2662	157	90	8 4 08.34	19.44 3.69 13.55	9 9 9	0 0 0		5 5 5	33.44 17.69 27.55	1 1 01.02 12.44 7 2 94.88	28.31	5	27.13	3 68.18 2.20 2 0 09.74	2 3 80.12
2663	157	91	4 06.16	13.55	9	0		5	27.55	4 06.16	27.55	5	27.13	1 11.90	1 11.90
2664	158	1	2 2 32.00	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	41.82 2 1 90.18	33.09	4	38.22	7.82 7 30.86	7 38.68
2665	158	2	1 6 44.50	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	56.45 1 5 88.05	32.87	4	38.22	10.55 5 29.93	5 40.48
2666	158	3	1 7 36.00	18.37 18.37	0 10	0 0	R1	5 5	23.37 33.37	2 40.26 1 4 95.74	31.99	5	27.13	56.15 4 99.13	5 55.28
2667	158	4	2 9 76.00	18.37	10	0		5	33.37	2 9 76.00	33.37	4	38.22	9 93.09	9 93.09
2668	158	5	1 8 60.00	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	2 78.96 1 5 81.04	31.17	5	27.13	52.14 5 27.59	5 79.73
2669	158	6	1 9 84.00	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	3 47.50 1 6 36.51	30.80	5	27.13	64.95 5 46.10	6 11.05
2670	158	7	1 7 36.00	18.37	10	0		5	33.37	1 7 36.00	33.37	4	38.22	5 79.30	5 79.30
2671	158	8	5 3 32.70	18.37 18.37 19.39	9 10 10	0 0 0		5 5 5	32.37 33.37 34.39	2 45.55 5 0 84.74 2.41	33.32	4	38.22	79.48 1 6 96.78 0.83	1 7 77.09
2672	158	9	2 1 08.00	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	23.47 2 0 84.54	33.21	4	38.22	4.39 6 95.61	7 00.00
2673	158	10	4 2 16.50	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	1 98.81 4 0 17.69	32.68	4	38.22	37.16 1 3 40.70	1 3 77.86
2674	158	11	2 9 76.00	3.69 18.37	10 10	0 0		5 5	18.69 33.37	2 52.55 2 7 23.45	32.12	4	38.22	47.20 9 08.82	9 56.02
2675	158	12	2 4 80.00	18.37 18.37	9 10	0 0		5 5	32.37 33.37	8 90.69 1 5 89.31	33.01	4	38.22	2 88.32 5 30.35	8 18.67
2676	158	13	1 9 82.00	18.37 18.37 19.39 19.39	9 10 9 10	0 0 0 0		5 5 5 5	32.37 33.37 33.39 34.39	1 10.39 1 8 15.89 23.54 32.17	33.33	4	38.22	35.73 6 05.96 7.86 11.06	6 60.62
2677	158	14	12 7 73.00	18.37 18.37 19.39 19.39	9 10 9 10	0 0 0 0		5 5 5 5	32.37 33.37 33.39 34.39	2 3 40.77 2 7 81.62 5 4 95.92 2 1 54.69	33.37	4	38.22	7 57.71 9 28.23 1 8 35.09 7 41.00	4 2 62.02
2678	158	15	1 9 84.00	18.37 19.39	9 9	0 0		5 5	32.37 33.39	4 00.18 1 5 83.82	33.18	4	38.22	1 29.54 5 28.84	6 58.38
2679	158	16	2 6 04.00	19.39	9	0		5	33.39	2 6 04.00	33.39	4	38.22	8 69.48	8 69.48
2680	158	17	2 3 61.00	18.37 19.39	9 9	0 0		5 5	32.37 33.39	5 96.12 1 7 64.89	33.13	4	38.22	1 92.96 5 89.30	7 82.26
2681	158	18	1 9 88.40	18.37 19.39	9 9	0 0		5 5	32.37 33.39	1 7 96.39 1 92.01	32.47	4	38.22	5 81.49 64.11	6 45.60
2682	158	19	3 1 06.80	18.37 19.39	9 9	0 0		5 5	32.37 33.39	7 58.26 2 3 48.54	33.14	4	38.22	2 45.45 7 84.18	1 0 29.62
2683	158	20	1 4 91.20	18.37	9	0		5	32.37	1 4 90.99	32.37	4	38.22	4 82.63	4 82.70



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
BİLECİK PAZARYERİ AT VE TİGH PROJESİ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli Bilecik  
İlçesi Pazaryeri  
Köyü: Dereköy

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parsel No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	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									
				12.9 18.37	9 9	0 0		5 5	26.9 32.37	9 69.81 20.36				2 60.88 6.59	
2722	158	59	5 1 00.60	12.9 18.37	9 9	0 0		5 5	26.9 32.37	1 9 60.76 3 1 39.84	30.27	5	27.13	5 27.45 1 0 16.37	1 5 43.81
2723	158	60	1 9 90.50	12.9 18.37	9 9	0 0		5 5	26.9 32.37	9 93.54 9 96.96	29.64	5	27.13	2 67.26 3 22.72	5 89.98
2724	158	61	2 9 85.70	3.69 12.9 18.37	9 9 9	0 0 0		5 5 5	17.69 26.9 32.37	1.81 2 2 04.09 7 79.80	28.32	5	27.13	0.32 5 92.90 2 52.42	8 45.64
2725	158	62	10 2 01.00	3.69 12.9 14.51 18.37	9 9 9 9	0 0 0 0		5 5 5 5	17.69 26.9 28.51 32.37	7 20.62 3 4 06.41 5 7 95.71 2 78.26	27.31	5	27.13	1 27.48 9 16.32 1 6 52.36 90.07	2 7 86.23
2726	158	63	3 73.20	3.69 14.51	9 9	0 0		5 5	17.69 28.51	0.01 3 73.18	28.51	5	27.13	0.00 1 06.39	1 06.40
2727	159	6	1 2 61.40	15.42	10	0		5	30.42	1 2 61.40	30.42	5	27.13	3 83.72	3 83.72
2728	159	7	5 04.60	15.42	10	0		5	30.42	5 04.60	30.42	5	27.13	1 53.50	1 53.50
2729	159	8	1 7 06.00	15.42	10	0		5	30.42	1 7 06.00	30.42	5	27.13	5 18.97	5 18.97
2730	159	9	2 4 00.00	15.42	10	0		5	30.42	2 4 00.00	30.42	5	27.13	7 30.08	7 30.08
2731	159	10	1 0 47.00	15.42	10	0		5	30.42	1 0 47.00	30.42	5	27.13	3 18.50	3 18.50
2732	159	17	7 52.40	15.42	10	0		5	30.42	7 52.40	30.42	5	27.13	2 28.88	2 28.88
2733	159	18	7 90.00	15.42	10	0		5	30.42	7 90.00	30.42	5	27.13	2 40.32	2 40.32
2734	159	24	63.30	15.42	10	0		5	30.42	63.30	30.42	5	27.13	19.26	19.26
2735	159	25	5 52.50	15.42	10	0		5	30.42	5 52.50	30.42	5	27.13	1 68.07	1 68.07
2736	159	26	1 6 04.50	15.42	10	0		5	30.42	1 6 04.50	30.42	5	27.13	4 88.09	4 88.09
2737	159	28	7 93.10	15.42	10	0		5	30.42	7 93.10	30.42	5	27.13	2 41.26	2 41.26
2738	160	1	9 5 36.50	3.69 14.51 14.51	9 9 9	0 0 0		5 5 5	17.69 28.51 28.51	6 18.26 8 7 38.01 1 80.22	27.81	5	27.13	1 09.37 2 4 91.21 51.38	2 6 51.96
2739	160	2	2 3 84.00	14.51	9	0		5	28.51	2 3 84.00	28.51	5	27.13	6 79.68	6 79.68
2740	160	3	2 1 33.20	3.69 14.51	9 9	0 0		5 5	17.69 28.51	23.46 2 1 09.74	28.39	5	27.13	4.15 6 01.49	6 05.64
2741	160	4	8 5 32.70	3.69 14.51	9 9	0 0		5 5	17.69 28.51	3 47.05 8 1 85.65	28.07	5	27.13	61.39 2 3 33.73	2 3 95.12
2742	160	5	3 2 62.50	14.51	9	0		5	28.51	3 2 62.50	28.51	5	27.13	9 30.14	9 30.14
2743	160	6	1 8 82.20	19.39 14.51	10 10	0 0		5 5	34.39 29.51	1 8 80.90 1.31	34.39	4	38.22	6 46.84 0.39	6 47.23
2744	160	7	5 5 21.00	19.39 14.69	10 10	0 0		5 5	34.39 29.69	4 6 67.66 8 53.34	33.66	4	38.22	1 6 05.21 2 53.36	1 8 58.56
2745	160	8	1 6 31.20	14.69	10	0		5	29.69	1 6 31.20	29.69	5	27.13	4 84.30	4 84.30
2746	160	9	3 2 62.50	19.39 14.69	10 10	0 0		5 5	34.39 29.69	3 1 22.93 1 39.56	34.19	4	38.22	1 0 73.98 41.44	1 1 15.41
2747	160	11	3 7 64.30	19.39 14.51 14.51	10 9 10	0 0 0		5 5 5	34.39 28.51 29.51	10.99 3 4 87.52 2 65.78	28.60	5	27.13	3.78 9 94.29 78.43	1 0 76.51
2748	160	12	3 2 62.50	19.39 14.51 14.51	10 9 10	0 0 0		5 5 5	34.39 28.51 29.51	2.88 3 0 97.27 1 62.35	28.56	5	27.13	0.99 8 83.03 47.91	9 31.93
2749	160	13	3 1 37.00	19.39 14.51 14.51	10 9 10	0 0 0		5 5 5	34.39 28.51 29.51	2.21 3 0 19.75 1 15.03	28.55	5	27.13	0.76 8 60.93 33.95	8 95.64
2750	160	14	1 3 80.20	19.39 14.51 14.51	10 9 10	0 0 0		5 5 5	34.39 28.51 29.51	1.20 1 2 38.19 1 40.80	28.62	5	27.13	0.41 3 53.01 41.55	3 94.97
2751	160	15	2 1 33.10	19.39 19.39 14.51 14.51	9 10 9 10	0 0 0 0		5 5 5 5	33.39 34.39 28.51 29.51	69.30 4 11.27 1 6 27.73 24.80	29.81	5	27.13	23.14 1 41.44 4 64.07 7.32	6 35.96
2752	160	16	1 3 80.30	14.51	9	0		5	28.51	1 3 80.30	28.51	5	27.13	3 93.52	3 93.52
2753	160	17	1 0 03.80	3.69 14.51	9 9	0 0		5 5	17.69 28.51	73.81 9 29.99	27.71	5	27.13	13.06 2 65.14	2 78.20
2754	160	18	7 52.90	3.69 14.51	9 9	0 0		5 5	17.69 28.51	0.37 7 52.53	28.50	5	27.13	0.07 2 14.55	2 14.61
2755	168	7	2 7 79.40	12.11	10	0		5	27.11	2 7 79.40	27.11	5	27.13	7 53.50	7 53.50
2756	168	8	1 2 26.90	12.11	10	0		5	27.11	1 2 26.90	27.11	5	27.13	3 32.61	3 32.61
2757	168	9	3 3 65.00	12.11	10	0		5	27.11	3 3 65.00	27.11	5	27.13	9 12.25	9 12.25
2758	168	10	1 4 95.50	12.11	10	0		5	27.11	1 4 95.50	27.11	5	27.13	4 05.43	4 05.43
2759	168	11	3 74.00	12.11	10	0		5	27.11	3 74.00	27.11	5	27.13	1 01.39	1 01.39
2760	168	12	1 4 95.50	12.11	10	0		5	27.11	1 4 95.50	27.11	5	27.13	4 05.43	4 05.43
2761	168	13	1 1 21.70	12.11	10	0		5	27.11	1 1 21.70	27.11	5	27.13	3 04.09	3 04.09
2762	168	14	1 7 71.80	12.11	10	0		5	27.11	1 7 71.80	27.11	5	27.13	4 80.34	4 80.34
2763	168	15	1 1 36.50	12.11	10	0		5	27.11	1 1 36.50	27.11	5	27.13	3 08.10	3 08.10
2764	168	16	1 3 27.60	12.11	10	0		5	27.11	1 3 27.60	27.11	5	27.13	3 59.91	3 59.91
2765	168	17	1 4 98.50	12.11	10	0		5	27.11	1 4 98.50	27.11	5	27.13	4 06.24	4 06.24
2766	168	50	8 37.40	12.11	10	0		5	27.11	8 37.40	27.11	5	27.13	2 27.02	2 27.02