

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
1		Davalı		103	39	3 909.90	1	1	3 909.90	0.00	3 909.90	0.811214	3 171.77	0.00	3 171.77	132	132	15	3 909.37	1	1	3 909.37	3 171.77	0.811324
							TOPLAM		3 909.90	0.00	3 909.90		3 171.77	0.00	3 171.77							3 909.37	3 171.77	
2		Gaziantep Büyükşehir Belediyesi		109	1	9 616.27	1	1	9 616.27	0.00	9 616.27	0.801917	7 711.45	0.00	7 711.45	126	126	1	9 594.25	1	1	9 594.25	7 711.45	0.803757
							TOPLAM		9 616.27	0.00	9 616.27		7 711.45	0.00	7 711.45							9 594.25	7 711.45	
3		Maliye Hazinesi		103	42	4 382.47	1	1	4 382.47	0.00	4 382.47	0.811037	3 554.35		3 554.35	132	126	2	6 114.86	16106	611486	161.06	128.28	0.796431
																132	137	5	602.40	1	1	602.40	458.94	0.761853
																132	132	12	648.85	1	1	648.85	526.61	0.811605
																132	132	16	3 006.91	1	1	3 006.91	2 440.52	0.811637
				104	19	22 188.58	1	1	22 188.58	0.00	22 188.58	0.764291	16 958.52		16 958.52	122	123	23	1 204.46	63959	120446	639.59	410.87	0.642398
																122	122	21	17 813.42	1	1	17 813.42	13 651.87	0.766381
																122	122	18	1 038.44	1	1	1 038.44	785.10	0.756038
																122	126	2	6 114.86	206242	611486	2 062.42	1 642.58	0.796431
																122	136	18	227.96	1	1	227.96	166.90	0.732146
																122	133	19	411.42	1	1	411.42	301.20	0.732097
				107	1	6 202.28	1	1	6 202.28	0.00	6 202.28	0.742400	4 604.57		4 604.57	128	128	1	3 103.65	1	1	3 103.65	2 304.15	0.742400
																128	137	12	822.34	52323	82234	523.23	388.74	0.742956
																128	128	33	1 066.09	1	1	1 066.09	741.53	0.695556
																128	128	32	1 617.94	1	1	1 617.94	1 170.16	0.723241
				108	1	6 777.83	1	1	6 777.83	0.00	6 777.83	0.742136	5 030.07		5 030.07	127	123	23	1 204.46	10806	120446	108.06	69.42	0.642398
																127	126	16	918.63	48030	91863	480.30	390.20	0.812405
																127	127	1	5 877.46	1	1	5 877.46	4 362.82	0.742297
																127	126	2	6 114.86	26071	611486	260.71	207.63	0.796431
				109	2	8 082.44	1	1	8 082.44	0.00	8 082.44	0.798185	6 451.28		6 451.28	126	121	28	1 450.89	1	1	1 450.89	1 000.00	0.689232
																126	126	16	918.63	43833	91863	438.33	356.10	0.812405
																126	126	2	6 114.86	363067	611486	3 630.67	2 891.58	0.796431
																126	124	33	1 601.68	1	1	1 601.68	1 126.82	0.703524
																126	137	12	822.34	29911	82234	299.11	222.22	0.742956
																126	138	43	1 098.93	1	1	1 098.93	854.56	0.777625
				109	12	2 483.68	1	1	2 483.68	0.00	2 483.68	0.812400	2 017.74		2 017.74	126	126	14	301.66	1	1	301.66	244.89	0.811813
																126	126	15	530.32	1	1	530.32	392.70	0.740496
																126	126	12	1 698.85	1	1	1 698.85	1 380.15	0.812403
				115	12	2 125.04	1	1	2 125.04	0.00	2 125.04	0.732100	1 555.74		1 555.74	133	123	23	1 204.46	45681	120446	456.81	293.46	0.642398
																133	133	15	1 724.20	1	1	1 724.20	1 262.29	0.732100
							TOPLAM		52 242.32	0.00	52 242.32		40 172.27	0.00	40 172.27							52 881.36	40 172.27	
4	ACIOĞLU	Abuzer	Mehmet	106	6	14 054.54	1	1	14 054.54	0.00	14 054.54	0.759400	10 673.02		10 673.02	125	125	7	14 059.44	1	1	14 059.44	10 673.02	0.759135
							TOPLAM		14 054.54	0.00	14 054.54		10 673.02	0.00	10 673.02							14 059.44	10 673.02	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
7	ASLANTAŞ	Emire	Hasan	114	2	101 259.04	10849	101259	10 849.00	0.00	10 849.00	0.742125	8 051.31		8 051.31	136	136	2	101 274.06	1085061	10127407	10 850.61	8 051.31	0.742015	
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 849.00</b>	<b>0.00</b>	<b>10 849.00</b>		<b>8 051.31</b>	<b>0.00</b>	<b>8 051.31</b>							<b>10 850.61</b>	<b>8 051.31</b>		
8	AZIKGÖZ	Mustafa	Hanifi	106	40	15 698.53	24	5233	72.00	0.00	72.00	0.745240	53.66		53.66	124	124	25	15 881.41	7284	1588143	72.84	53.66	0.736658	
							<b>TOPLAM</b>		<b>72.00</b>	<b>0.00</b>	<b>72.00</b>		<b>53.66</b>	<b>0.00</b>	<b>53.66</b>								<b>72.84</b>	<b>53.66</b>	
10	BATTAL	Salih	Şihmüslüm	103	16	43 738.51	1	1	43 738.51	0.00	43 738.51	0.740221	32 376.16		32 376.16	121	121	16	43 707.25	1	1	43 707.25	32 376.16	0.740750	
				106	4	10 421.67	1	1	10 421.67	0.00	10 421.67	0.749905	7 815.26		7 815.26	125	125	5	10 403.85	1	1	10 403.85	7 815.26	0.751189	
							<b>TOPLAM</b>		<b>54 160.18</b>	<b>0.00</b>	<b>54 160.18</b>		<b>40 191.42</b>	<b>0.00</b>	<b>40 191.42</b>								<b>54 111.10</b>	<b>40 191.42</b>	
11	BİLDİRİCİ	Fatma	Mehmet Ali	114	2	101 259.04	25315	101259	25 315.01	0.00	25 315.01	0.742125	18 786.89		18 786.89	136	136	2	101 274.06	2531877	10127407	25 318.77	18 786.89	0.742015	
							<b>TOPLAM</b>		<b>25 315.01</b>	<b>0.00</b>	<b>25 315.01</b>		<b>18 786.89</b>	<b>0.00</b>	<b>18 786.89</b>								<b>25 318.77</b>	<b>18 786.89</b>	
13	BODUR	Emine	Hasan	114	2	101 259.04	3617	101259	3 617.00	0.00	3 617.00	0.742125	2 684.27		2 684.27	136	136	2	101 274.06	361754	10127407	3 617.54	2 684.27	0.742015	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 617.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3 617.00</b>		<b>2 684.27</b>	<b>0.00</b>	<b>2 684.27</b>								<b>3 617.54</b>	<b>2 684.27</b>	
14	BOYBEYİ	Zeynep	Mehmet	101	25	17 293.71	14823	17294	14 822.75	0.00	14 822.75	0.767378	11 374.65		11 374.65	138	138	26	16 925.12	1483041	1692512	14 830.41	11 374.65	0.766982	
				102	31	36 782.02	1	1	36 782.02	0.00	36 782.02	0.750789	27 615.52		27 615.52	120	120	34	35 105.08	1	1	35 105.08	26 349.95	0.750602	
																120	137	10	33 456.60	98808	3345660	988.08	734.52	0.743380	
																120	138	26	16 925.12	69239	1692512	692.39	531.05	0.766982	
				103	5	23 655.35	1	1	23 655.35	0.00	23 655.35	0.747256	17 676.60		17 676.60	121	121	5	21 991.55	1	1	21 991.55	16 420.91	0.746692	
				103	14	41 616.87	5570	41617	5 569.98	0.00	5 569.98	0.746199	4 156.31		4 156.31	121	121	14	40 056.92	168245	4005692	1 682.45	1 255.69	0.746350	
				105	3	117 529.82	564	58765	1 128.00	0.00	1 128.00	0.759162	856.33		856.33	123	123	3	34 339.42	108608	3433943	1 086.08	856.33	0.788463	
				119	9	32 471.98	1	1	32 471.98	0.00	32 471.98	0.743301	24 136.45		24 136.45	137	137	10	33 456.60	3246852	3345660	32 468.52	24 136.45	0.743380	
							<b>TOPLAM</b>		<b>114 430.08</b>	<b>0.00</b>	<b>114 430.08</b>		<b>85 815.87</b>	<b>0.00</b>	<b>85 815.87</b>								<b>114 413.41</b>	<b>85 815.87</b>	
15	BOZGEYİK	Abdurrahman	Mehmet	101	37	5 852.99	2926	5853	2 926.00	0.00	2 926.00	0.779435	2 280.62		2 280.62	138	138	38	5 854.02	292651	585402	2 926.51	2 280.62	0.779298	
				103	20	8 255.89	1	4128	2.00	0.00	2.00	0.689667	1.38		1.38	121	121	22	5 455.35	198	545535	1.98	1.38	0.695934	
				103	20	8 255.89	1	8256	1.00	0.00	1.00	0.689667	0.69		0.69	121	121	22	5 455.35	99	545535	0.99	0.69	0.695934	
				103	20	8 255.89	223	8256	223.00	0.00	223.00	0.689667	153.79		153.79	121	121	22	5 455.35	22099	545535	220.99	153.79	0.695934	
				103	20	8 255.89	1	2752	3.00	0.00	3.00	0.689667	2.07		2.07	121	121	22	5 455.35	297	545535	2.97	2.07	0.695934	
				105	14	26 409.26	13205	26409	13 205.13	0.00	13 205.13	0.728907	9 625.31		9 625.31	123	123	15	25 504.57	1230463	2550457	12 304.63	8 971.78	0.729138	
																123	125	13	17 713.87	86804	1771387	868.04	653.53	0.752879	
				105	14	26 409.26	13204	26409	13 204.13	0.00	13 204.13	0.728907	9 624.58		9 624.58	123	123	15	25 504.57	1319994	2550457	13 199.94	9 624.58	0.729138	
				106	11	16 833.36	1	1	16 833.36	0.00	16 833.36	0.753437	12 682.87		12 682.87	125	125	13	17 713.87	1684583	1771387	16 845.83	12 682.87	0.752879	
				106	45	22 224.27	1	1	22 224.27	0.00	22 224.27	0.717120	15 937.47		15 937.47	124	124	30	22 195.24	1	1	22 195.24	15 937.47	0.718058	
				109	7	2 474.30	99	2474	99.01	0.00	99.01	0.804172	79.62		79.62	126	126	7	2 564.94	10264	256494	102.64	79.62	0.775754	
				109	7	2 474.30	569	1237	1 138.14	0.00	1 138.14	0.804172	915.26		915.26	126	126	7	2 564.94	117983	256494	1 179.83	915.26	0.775754	
				111	2	8 252.66	4127	8253	4 126.83	0.00	4 126.83	0.739231	3 050.68		3 050.68	131	131	4	8 249.02	412501	824902	4 125.01	3 050.68	0.739558	
				115	11	1 482.36	1	2	741.18	0.00	741.18	0.724644	537.09		537.09	133	133	14	1 483.11	74156	148312	741.56	537.09	0.724277	
				119	19	5 941.98	403	2971	806.00	0.00	806.00	0.757356	610.43		610.43	137	137	22	5 945.95	80654	594594	806.54	610.43	0.756850	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m <sup>2</sup>	HİSSE		Paya Düşen Alan m <sup>2</sup>	Girmeyen m <sup>2</sup>	Giren m <sup>2</sup>	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m <sup>2</sup>	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m <sup>2</sup>	Hakediş	Alan m <sup>2</sup>
				119	19	5 941.98	853	2971	1 705.99	0.00	1 705.99	0.757356	1 292.05		1 292.05	137	137	22	5 945.95	170713	594594	1 707.13	1 292.05	0.756850
				119	19	5 941.98	229	2971	458.00	0.00	458.00	0.757356	346.87		346.87	137	137	22	5 945.95	45830	594594	458.30	346.87	0.756850
							<b>TOPLAM</b>		<b>77 697.03</b>	<b>0.00</b>	<b>77 697.03</b>		<b>57 140.78</b>	<b>0.00</b>	<b>57 140.78</b>						<b>77 688.13</b>	<b>57 140.78</b>		
16	BOZGEYİK	Abdurrahman	Mehmet	112	8	8 415.99	1	2	4 208.00	0.00	4 208.00	0.787356	3 313.19		3 313.19	130	130	8	8 424.15	421208	842416	4 212.08	3 313.19	0.786594
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 208.00</b>	<b>0.00</b>	<b>4 208.00</b>		<b>3 313.19</b>	<b>0.00</b>	<b>3 313.19</b>						<b>4 212.08</b>	<b>3 313.19</b>		
17	BOZGEYİK	Abdurrahman	Musa	105	4	120 316.34	423	60158	846.00	0.00	846.00	0.735321	622.08		622.08	123	123	5	119 757.36	84207	11975736	842.07	619.20	0.735328
																123	125	3	20 453.14	377	2045314	3.77	2.88	0.765846
				105	4	120 316.34	8747	120316	8 747.02	0.00	8 747.02	0.735321	6 431.87		6 431.87	123	123	5	119 757.36	870639	11975736	8 706.39	6 402.05	0.735328
																123	125	3	20 453.14	3894	2045314	38.94	29.82	0.765846
				106	2	19 909.47	24	463	1 032.02	0.00	1 032.02	0.766155	790.69		790.69	125	125	3	20 453.14	103244	2045314	1 032.44	790.69	0.765846
				106	2	19 909.47	1265	19909	1 265.03	0.00	1 265.03	0.766155	969.21		969.21	125	125	3	20 453.14	126554	2045314	1 265.54	969.21	0.765846
				116	1	67 239.21	13135	22413	39 405.12	0.00	39 405.12	0.767486	30 242.87		30 242.87	134	134	6	37 480.76	1	1	37 480.76	30 242.87	0.806890
							<b>TOPLAM</b>		<b>51 295.20</b>	<b>0.00</b>	<b>51 295.20</b>		<b>39 056.72</b>	<b>0.00</b>	<b>39 056.72</b>						<b>49 369.91</b>	<b>39 056.72</b>		
18	BOZGEYİK	Abdülkadir	Musa	105	4	120 316.34	8747	120316	8 747.02	0.00	8 747.02	0.735321	6 431.87		6 431.87	123	123	5	119 757.36	870639	11975736	8 706.39	6 402.05	0.735328
																123	125	3	20 453.14	3894	2045314	38.94	29.82	0.765846
				105	4	120 316.34	423	60158	846.00	0.00	846.00	0.735321	622.08		622.08	123	123	5	119 757.36	84207	11975736	842.07	619.20	0.735328
																123	125	3	20 453.14	377	2045314	3.77	2.88	0.765846
				106	2	19 909.47	1265	19909	1 265.03	0.00	1 265.03	0.766155	969.21		969.21	125	125	3	20 453.14	126554	2045314	1 265.54	969.21	0.765846
				106	2	19 909.47	24	463	1 032.02	0.00	1 032.02	0.766155	790.69		790.69	125	125	3	20 453.14	103244	2045314	1 032.44	790.69	0.765846
				116	1	67 239.21	15611	67239	15 611.05	0.00	15 611.05	0.767486	11 981.26		11 981.26	134	134	5	16 435.77	1	1	16 435.77	11 981.26	0.728974
							<b>TOPLAM</b>		<b>27 501.13</b>	<b>0.00</b>	<b>27 501.13</b>		<b>20 795.11</b>	<b>0.00</b>	<b>20 795.11</b>						<b>28 324.92</b>	<b>20 795.11</b>		
19	BOZGEYİK	Adil	Emir	107	30	43 046.00	1	2	21 523.00	0.00	21 523.00	0.730028	15 712.40		15 712.40	128	128	30	41 906.87	2151527	4190687	21 515.27	15 712.40	0.730290
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 523.00</b>	<b>0.00</b>	<b>21 523.00</b>		<b>15 712.40</b>	<b>0.00</b>	<b>15 712.40</b>						<b>21 515.27</b>	<b>15 712.40</b>		
20	BOZGEYİK	Adile	Abdullah	107	25	14 660.57	20	543	539.98	0.00	539.98	0.714635	385.89		385.89	128	128	24	15 799.64	53967	1579965	539.67	385.89	0.715052
							<b>TOPLAM</b>		<b>539.98</b>	<b>0.00</b>	<b>539.98</b>		<b>385.89</b>	<b>0.00</b>	<b>385.89</b>						<b>539.67</b>	<b>385.89</b>		
21	BOZGEYİK	Adile	Ali	105	1	102 515.47	1	1	102 515.47	0.00	102 515.47	0.811021	83 142.16		83 142.16	123	123	1	100 562.26	5085883	10056226	50 858.83	41 250.00	0.811069
																123	123	1	100 562.26	4970343	10056226	49 703.43	40 312.89	0.811069
																123	125	1	1 973.01	1	1	1 973.01	1 579.27	0.800437
							<b>TOPLAM</b>		<b>102 515.47</b>	<b>0.00</b>	<b>102 515.47</b>		<b>83 142.16</b>	<b>0.00</b>	<b>83 142.16</b>						<b>102 535.27</b>	<b>83 142.16</b>		
22	BOZGEYİK	Ahmet	Ekrem	102	39	51 890.32	1	1	51 890.32	0.00	51 890.32	0.742400	38 523.37		38 523.37	120	120	43	51 890.32	1	1	51 890.32	38 523.37	0.742400
				112	4	25 224.57	1	1	25 224.57	0.00	25 224.57	0.776372	19 583.65		19 583.65	130	130	4	25 226.89	1	1	25 226.89	19 583.65	0.776301
				114	4	85 472.87	10933	85473	10 932.98	0.00	10 932.98	0.740154	8 092.09		8 092.09	136	136	5	85 467.59	1093231	8546759	10 932.31	8 092.09	0.740200
							<b>TOPLAM</b>		<b>88 047.87</b>	<b>0.00</b>	<b>88 047.87</b>		<b>66 199.12</b>	<b>0.00</b>	<b>66 199.12</b>						<b>88 049.52</b>	<b>66 199.12</b>		
23	BOZGEYİK	Ahmet	Halaf	101	15	29 181.76	1	1	29 181.76	0.00	29 181.76	0.748251	21 835.28		21 835.28	138	138	16	29 179.03	1	1	29 179.03	21 835.28	0.748321
							<b>TOPLAM</b>		<b>29 181.76</b>	<b>0.00</b>	<b>29 181.76</b>		<b>21 835.28</b>	<b>0.00</b>	<b>21 835.28</b>						<b>29 179.03</b>	<b>21 835.28</b>		
25	BOZGEYİK	Ahmet	İsmail	112	7	28 148.19	1	1	28 148.19	0.00	28 148.19	0.765523	21 548.08		21 548.08	130	135	11	16 161.24	267566	1616124	2 675.66	1 722.50	0.643766
															130	130	7	25 872.79	1	1	25 872.79	19 825.58	0.766271	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ						HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
							Pay	Payda												Pay	Payda				
				114	7	70 509.63	1	1	70 509.63	0.00	70 509.63	0.738325	52 058.99		52 058.99	136	136	8	70 477.46	1	1	70 477.46	52 058.99	0.738662	
				117	5	77 162.51	97	1513	4 946.97	0.00	4 946.97	0.731268	3 617.56		3 617.56	135	135	11	16 161.24	561937	1616124	5 619.37	3 617.56	0.643766	
							<b>TOPLAM</b>		<b>103 604.79</b>	<b>0.00</b>	<b>103 604.79</b>		<b>77 224.63</b>	<b>0.00</b>	<b>77 224.63</b>							<b>104 645.28</b>	<b>77 224.63</b>		
26	BOZGEYİK	Ahmet	Mehmet	101	17	15 630.04	1	1	15 630.04	0.00	15 630.04	0.752248	11 757.67		11 757.67	138	138	18	15 654.81	1	1	15 654.81	11 757.67	0.751058	
				101	18	20 350.91	1	1	20 350.91	0.00	20 350.91	0.751402	15 291.72		15 291.72	138	138	19	20 349.80	1	1	20 349.80	15 291.72	0.751443	
				102	18	58 913.02	1	1	58 913.02	0.00	58 913.02	0.738394	43 501.04		43 501.04	120	120	21	58 919.10	1	1	58 919.10	43 501.04	0.738318	
							<b>TOPLAM</b>		<b>94 893.97</b>	<b>0.00</b>	<b>94 893.97</b>		<b>70 550.43</b>	<b>0.00</b>	<b>70 550.43</b>							<b>94 923.71</b>	<b>70 550.43</b>		
27	BOZGEYİK	Ahmet	Necmettin	107	25	14 660.57	77	4887	230.99	0.00	230.99	0.714635	165.08		165.08	128	128	24	15 799.64	23086	1579965	230.86	165.08	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>230.99</b>	<b>0.00</b>	<b>230.99</b>		<b>165.08</b>	<b>0.00</b>	<b>165.08</b>							<b>230.86</b>	<b>165.08</b>		
28	BOZGEYİK	Ali	Ahmet	101	13	3 508.78	175	3509	174.99	0.00	174.99	0.732400	128.16		128.16	138	138	14	3 508.78	17499	350881	174.99	128.16	0.732400	
				102	20	19 099.30	955	19099	955.02	0.00	955.02	0.739411	706.15		706.15	120	120	23	19 115.41	95582	1911539	955.82	706.15	0.738788	
				107	24	3 015.74	151	3016	150.99	0.00	150.99	0.731828	110.50		110.50	128	128	23	3 016.01	15100	301600	151.00	110.50	0.731762	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 280.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 280.99</b>		<b>944.81</b>	<b>0.00</b>	<b>944.81</b>							<b>1 281.81</b>	<b>944.81</b>		
29	BOZGEYİK	Ali	Hüseyin	101	8	18 736.36	6245	18736	6 245.12	0.00	6 245.12	0.723999	4 521.46		4 521.46	138	120	17	30 081.88	614892	3008188	6 148.92	4 521.46	0.735327	
				102	15	59 535.12	1	3	19 845.04	0.00	19 845.04	0.735368	14 593.41		14 593.41	120	120	17	30 081.88	1984617	3008188	19 846.17	14 593.41	0.735327	
							<b>TOPLAM</b>		<b>26 090.16</b>	<b>0.00</b>	<b>26 090.16</b>		<b>19 114.88</b>	<b>0.00</b>	<b>19 114.88</b>							<b>25 995.09</b>	<b>19 114.88</b>		
30	BOZGEYİK	Ali	Hüseyin	103	8	12 051.91	4017	12052	4 016.97	0.00	4 016.97	0.748108	3 005.13		3 005.13	121	120	17	30 081.88	408679	3008188	4 086.79	3 005.13	0.735327	
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 016.97</b>	<b>0.00</b>	<b>4 016.97</b>		<b>3 005.13</b>	<b>0.00</b>	<b>3 005.13</b>							<b>4 086.79</b>	<b>3 005.13</b>		
31	BOZGEYİK	Ali	Kasım	105	29	16 731.75	1	1	16 731.75	0.00	16 731.75	0.696478	11 653.29		11 653.29	124	124	9	35 468.80	1614582	3546880	16 145.82	11 653.29	0.721753	
				106	28	18 757.62	1	1	18 757.62	0.00	18 757.62	0.743507	13 946.42		13 946.42	124	124	9	35 468.80	1932298	3546880	19 322.98	13 946.42	0.721753	
							<b>TOPLAM</b>		<b>35 489.37</b>	<b>0.00</b>	<b>35 489.37</b>		<b>25 599.71</b>	<b>0.00</b>	<b>25 599.71</b>							<b>35 468.80</b>	<b>25 599.71</b>		
32	BOZGEYİK	Ali	Mustafa	103	37	2 473.62	1	1	2 473.62	0.00	2 473.62	0.811540	2 007.44		2 007.44	132	132	13	2 473.44	1	1	2 473.44	2 007.44	0.811599	
				119	18	6 443.16	1	1	6 443.16	0.00	6 443.16	0.757572	4 881.16		4 881.16	137	137	21	6 452.29	1	1	6 452.29	4 881.16	0.756500	
							<b>TOPLAM</b>		<b>8 916.78</b>	<b>0.00</b>	<b>8 916.78</b>		<b>6 888.60</b>	<b>0.00</b>	<b>6 888.60</b>							<b>8 925.73</b>	<b>6 888.60</b>		
33	BOZGEYİK	Avaş	Yasin	104	1	2 223.87	1	4	555.97	0.00	555.97	0.802400	446.11		446.11	122	122	1	2 223.82	55596	222384	555.96	446.11	0.802418	
							<b>TOPLAM</b>		<b>555.97</b>	<b>0.00</b>	<b>555.97</b>		<b>446.11</b>	<b>0.00</b>	<b>446.11</b>							<b>555.96</b>	<b>446.11</b>		
34	BOZGEYİK	Bahaddin	Mustafa	107	22	27 665.17	1	1	27 665.17	0.00	27 665.17	0.731344	20 232.76		20 232.76	128	128	21	27 491.25	1374563	2749125	13 745.63	10 116.38	0.735971	
							<b>TOPLAM</b>		<b>27 665.17</b>	<b>0.00</b>	<b>27 665.17</b>		<b>20 232.76</b>	<b>0.00</b>	<b>20 232.76</b>							<b>27 491.25</b>	<b>20 232.76</b>		
35	BOZGEYİK	Bahattin	Ahmet	107	25	14 660.57	77	4887	230.99	0.00	230.99	0.714635	165.08		165.08	128	128	24	15 799.64	23086	1579965	230.86	165.08	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>230.99</b>	<b>0.00</b>	<b>230.99</b>		<b>165.08</b>	<b>0.00</b>	<b>165.08</b>							<b>230.86</b>	<b>165.08</b>		
36	BOZGEYİK	Bahri	Kazım	103	21	15 067.26	1	1	15 067.26	0.00	15 067.26	0.689169	10 383.89		10 383.89	121	121	23	15 041.57	1	1	15 041.57	10 383.89	0.690346	
				119	1	4 632.62	1	1	4 632.62	0.00	4 632.62	0.792100	3 669.50		3 669.50	137	137	1	4 632.62	1	1	4 632.62	3 669.50	0.792100	
				119	2	24 151.73	11569	24152	11 568.87	0.00	11 568.87	0.771125	8 921.04		8 921.04	137	137	2	11 444.82	1	1	11 444.82	8 921.04	0.779483	
							<b>TOPLAM</b>		<b>31 268.75</b>	<b>0.00</b>	<b>31 268.75</b>		<b>22 974.43</b>	<b>0.00</b>	<b>22 974.43</b>							<b>31 119.01</b>	<b>22 974.43</b>		
38	BOZGEYİK	Bayram	Mustafa	112	9	9 147.53	1	1	9 147.53	0.00	9 147.53	0.741711	6 784.82		6 784.82	130	130	9	9 147.57	1	1	9 147.57	6 784.82	0.741707	
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 147.53</b>	<b>0.00</b>	<b>9 147.53</b>		<b>6 784.82</b>	<b>0.00</b>	<b>6 784.82</b>							<b>9 147.57</b>	<b>6 784.82</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2		
39	BOZGEYİK	Belkis	Mehmet İhsan	107	25	14 660.57	58	14661	58.00	0.00	58.00	0.714635	41.45		41.45	128	128	24	15 799.64	5796	1579965	57.96	41.45	0.715052
				114	4	85 472.87	18635	85473	18 634.97	0.00	18 634.97	0.740154	13 792.75		13 792.75	136	136	5	85 467.59	1863382	8546759	18 633.82	13 792.75	0.740200
				<b>TOPLAM</b>						<b>18 692.97</b>	<b>0.00</b>	<b>18 692.97</b>		<b>13 834.20</b>	<b>0.00</b>	<b>13 834.20</b>								<b>18 691.78</b>
41	BOZGEYİK	Bozbeyli	Mustafa	107	21	27 457.35	1	1	27 457.35	0.00	27 457.35	0.743944	20 426.72		20 426.72	128	128	20	27 458.66	1	1	27 458.66	20 426.72	0.743908
				<b>TOPLAM</b>						<b>27 457.35</b>	<b>0.00</b>	<b>27 457.35</b>		<b>20 426.72</b>	<b>0.00</b>	<b>20 426.72</b>								<b>27 458.66</b>
42	BOZGEYİK	Cevdet	Mustafa	107	31	40 587.66	1	1	40 587.66	0.00	40 587.66	0.694064	28 170.44		28 170.44	128	128	31	40 564.84	1	1	40 564.84	28 170.44	0.694455
				<b>TOPLAM</b>						<b>40 587.66</b>	<b>0.00</b>	<b>40 587.66</b>		<b>28 170.44</b>	<b>0.00</b>	<b>28 170.44</b>								<b>40 564.84</b>
43	BOZGEYİK	Cevdet	Zeki	105	18	35 256.76	8814	35257	8 813.94	0.00	8 813.94	0.724633	6 386.87		6 386.87	123	123	19	35 222.43	880536	3522243	8 805.36	6 386.87	0.725339
				106	17	29 237.56	7309	29238	7 308.89	0.00	7 308.89	0.747265	5 461.68		5 461.68	125	125	19	29 215.95	730349	2921595	7 303.49	5 461.68	0.747818
				<b>TOPLAM</b>						<b>16 122.83</b>	<b>0.00</b>	<b>16 122.83</b>		<b>11 848.55</b>	<b>0.00</b>	<b>11 848.55</b>								<b>16 108.85</b>
44	BOZGEYİK	Cihan	Sadettin	107	25	14 660.57	58	14661	58.00	0.00	58.00	0.714635	41.45		41.45	128	128	24	15 799.64	5796	1579965	57.96	41.45	0.715052
				114	4	85 472.87	18635	85473	18 634.97	0.00	18 634.97	0.740154	13 792.75		13 792.75	136	136	5	85 467.59	1863382	8546759	18 633.82	13 792.75	0.740200
				<b>TOPLAM</b>						<b>18 692.97</b>	<b>0.00</b>	<b>18 692.97</b>		<b>13 834.20</b>	<b>0.00</b>	<b>13 834.20</b>								<b>18 691.78</b>
45	BOZGEYİK	Cuma	Hüseyin	104	1	2 223.87	1	4	555.97	0.00	555.97	0.802400	446.11		446.11	122	122	1	2 223.82	55596	222384	555.96	446.11	0.802418
				<b>TOPLAM</b>						<b>555.97</b>	<b>0.00</b>	<b>555.97</b>		<b>446.11</b>	<b>0.00</b>	<b>446.11</b>								<b>555.96</b>
46	BOZGEYİK	Cuma	Kafur	102	25	41 085.22	192	4565	1 728.01	0.00	1 728.01	0.748353	1 293.16		1 293.16	120	120	28	41 073.50	172752	4107351	1 727.52	1 293.16	0.748566
				102	25	41 085.22	86	3735	946.01	0.00	946.01	0.748353	707.95		707.95	120	120	28	41 073.50	94574	4107351	945.74	707.95	0.748566
				102	25	41 085.22	17867	41085	17 867.10	0.00	17 867.10	0.748353	13 370.89		13 370.89	120	120	28	41 073.50	1786200	4107351	17 862.00	13 370.89	0.748566
				106	25	24 790.03	1	1	24 790.03	0.00	24 790.03	0.745661	18 484.97		18 484.97	124	124	6	24 795.57	1	1	24 795.57	18 484.97	0.745495
				110	2	19 278.68	14042	19279	14 041.77	0.00	14 041.77	0.738783	10 373.82		10 373.82	129	129	2	19 276.54	1404021	1927654	14 040.21	10 373.82	0.738865
<b>TOPLAM</b>						<b>59 372.91</b>	<b>0.00</b>	<b>59 372.91</b>		<b>44 230.79</b>	<b>0.00</b>	<b>44 230.79</b>									<b>59 371.03</b>	<b>44 230.79</b>		
315	BOZGEYİK	Cuma	Musa	106	37	30 504.44	1525	10168	4 575.07	0.00	4 575.07	0.735494	3 364.93		3 364.93	124	124	22	30 501.37	457461	3050139	4 574.61	3 364.93	0.735568
				<b>TOPLAM</b>						<b>4 575.07</b>	<b>0.00</b>	<b>4 575.07</b>		<b>3 364.93</b>	<b>0.00</b>	<b>3 364.93</b>								<b>4 574.61</b>
48	BOZGEYİK	Derya	Hasan	114	8	32 388.48	1	1	32 388.48	0.00	32 388.48	0.739563	23 953.33		23 953.33	136	136	9	32 431.35	1	1	32 431.35	23 953.33	0.738586
				<b>TOPLAM</b>						<b>32 388.48</b>	<b>0.00</b>	<b>32 388.48</b>		<b>23 953.33</b>	<b>0.00</b>	<b>23 953.33</b>								<b>32 431.35</b>
50	BOZGEYİK	Ekrem	Ahmet	107	25	14 660.57	77	4887	230.99	0.00	230.99	0.714635	165.08		165.08	128	128	24	15 799.64	23086	1579965	230.86	165.08	0.715052
				110	5	107 708.02	13463	26927	53 852.01	0.00	53 852.01	0.734370	39 547.29		39 547.29	129	129	6	53 663.82	1	1	53 663.82	39 547.29	0.736945
				<b>TOPLAM</b>						<b>54 083.00</b>	<b>0.00</b>	<b>54 083.00</b>		<b>39 712.36</b>	<b>0.00</b>	<b>39 712.36</b>								<b>53 894.68</b>
51	BOZGEYİK	Elif	Abdurrahman	102	19	13 444.90	112	2689	560.00	0.00	560.00	0.732206	410.03		410.03	120	120	22	13 443.41	55993	1344340	559.93	410.03	0.732287
				103	20	8 255.89	245	8256	245.00	0.00	245.00	0.689667	168.97		168.97	121	121	22	5 455.35	24279	545535	242.79	168.97	0.695934
				103	20	8 255.89	107	4128	214.00	0.00	214.00	0.689667	147.59		147.59	121	121	22	5 455.35	21207	545535	212.07	147.59	0.695934
<b>TOPLAM</b>						<b>1 018.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 018.99</b>		<b>726.58</b>	<b>0.00</b>	<b>726.58</b>									<b>1 014.79</b>	<b>726.58</b>		
53	BOZGEYİK	Emine	İsmail	110	3	20 900.54	1	1	20 900.54	0.00	20 900.54	0.747517	15 623.51		15 623.51	129	129	4	20 897.53	1	1	20 897.53	15 623.51	0.747625
				<b>TOPLAM</b>						<b>20 900.54</b>	<b>0.00</b>	<b>20 900.54</b>		<b>15 623.51</b>	<b>0.00</b>	<b>15 623.51</b>								<b>20 897.53</b>
54	BOZGEYİK	Emine	Mehmet	101	4	6 275.78	1	1	6 275.78	0.00	6 275.78	0.722400	4 533.62		4 533.62	138	138	5	6 275.78	1	1	6 275.78	4 533.62	0.722400
				101	10	26 494.11	22709	26494	22 709.09	0.00	22 709.09	0.727337	16 517.16		16 517.16	138	138	11	26 491.99	2270728	2649199	22 707.28	16 517.16	0.727395
				102	17	58 698.23	50311	58698	50 311.20	0.00	50 311.20	0.738258	37 142.67		37 142.67	120	120	20	60 400.64	5031247	6040064	50 312.47	37 142.67	0.738240

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
				103	14	41 616.87	6024	41617	6 023.98	0.00	6 023.98	0.746199	4 495.09		4 495.09	121	121	14	40 056.92	290681	4005692	2 906.81	2 169.50	0.746350	
																121	121	14	40 056.92	143351	4005692	1 433.51	1 069.90	0.746350	
																121	120	20	60 400.64	170092	6040064	1 700.92	1 255.69	0.738240	
				105	3	117 529.82	1129	11753 0	1 129.00	0.00	1 129.00	0.759162	857.09		857.09	123	123	3	34 339.42	108704	3433943	1 087.04	857.09	0.788463	
				107	25	14 660.57	103	4887	308.99	0.00	308.99	0.714635	220.82		220.82	128	128	24	15 799.64	30881	1579965	308.81	220.82	0.715052	
				110	4	21 357.20	1	1	21 357.20	0.00	21 357.20	0.746236	15 937.51		15 937.51	129	129	5	21 353.49	1	1	21 353.49	15 937.51	0.746365	
				112	1	17 540.71	15035	17541	15 034.75	0.00	15 034.75	0.742519	11 163.59		11 163.59	130	130	1	17 542.47	1503626	1754247	15 036.26	11 163.59	0.742444	
							<b>TOPLAM</b>		<b>123 149.99</b>	<b>0.00</b>	<b>123 149.99</b>		<b>90 867.54</b>	<b>0.00</b>	<b>90 867.54</b>							<b>123 122.38</b>	<b>90 867.54</b>		
55	BOZGEYİK	Emine	Mulla Dede	107	25	14 660.57	80	543	2 159.94	0.00	2 159.94	0.714635	1 543.57		1 543.57	128	128	24	15 799.64	215868	1579965	2 158.68	1 543.57	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 159.94</b>	<b>0.00</b>	<b>2 159.94</b>		<b>1 543.57</b>	<b>0.00</b>	<b>1 543.57</b>							<b>2 158.68</b>	<b>1 543.57</b>		
56	BOZGEYİK	Emir	Kazım	119	2	24 151.73	12583	24152	12 582.86	0.00	12 582.86	0.771125	9 702.96		9 702.96	137	137	29	12 699.61	1	1	12 699.61	9 702.96	0.764036	
							<b>TOPLAM</b>		<b>12 582.86</b>	<b>0.00</b>	<b>12 582.86</b>		<b>9 702.96</b>	<b>0.00</b>	<b>9 702.96</b>							<b>12 699.61</b>	<b>9 702.96</b>		
57	BOZGEYİK	Engin	Abdurrahman	114	9	36 173.26	18085	36173	18 085.13	0.00	18 085.13	0.737735	13 342.04		13 342.04	136	136	10	36 163.50	1808025	3616350	18 080.25	13 342.04	0.737934	
				114	9	36 173.26	18088	36173	18 088.13	0.00	18 088.13	0.737735	13 344.25		13 344.25	136	136	10	36 163.50	1808325	3616350	18 083.25	13 344.25	0.737934	
							<b>TOPLAM</b>		<b>36 173.26</b>	<b>0.00</b>	<b>36 173.26</b>		<b>26 686.29</b>	<b>0.00</b>	<b>26 686.29</b>							<b>36 163.50</b>	<b>26 686.29</b>		
58	BOZGEYİK	Fatma	Müslüm	101	13	3 508.78	702	3509	701.96	0.00	701.96	0.732400	514.11		514.11	138	138	14	3 508.78	70196	350881	701.96	514.11	0.732400	
				102	20	19 099.30	3819	19099	3 819.06	0.00	3 819.06	0.739411	2 823.86		2 823.86	120	120	23	19 115.41	382228	1911539	3 822.28	2 823.86	0.738788	
				107	24	3 015.74	603	3016	602.95	0.00	602.95	0.731828	441.25		441.25	128	128	23	3 016.01	60300	301600	603.00	441.25	0.731762	
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 123.96</b>	<b>0.00</b>	<b>5 123.96</b>		<b>3 779.22</b>	<b>0.00</b>	<b>3 779.22</b>							<b>5 127.24</b>	<b>3 779.22</b>		
59	BOZGEYİK	Fevzi	İbrahim	107	2	4 991.35	1	1	4 991.35	0.00	4 991.35	0.742400	3 705.58		3 705.58	128	128	4	10 934.40	485249	1093440	4 852.49	3 705.58	0.763645	
				107	5	5 914.20	1	1	5 914.20	0.00	5 914.20	0.785299	4 644.42		4 644.42	128	128	4	10 934.40	608191	1093440	6 081.91	4 644.42	0.763645	
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 905.55</b>	<b>0.00</b>	<b>10 905.55</b>		<b>8 350.00</b>	<b>0.00</b>	<b>8 350.00</b>							<b>10 934.40</b>	<b>8 350.00</b>		
61	BOZGEYİK	Gafur	Müslüm	107	24	3 015.74	603	3016	602.95	0.00	602.95	0.731828	441.25		441.25	128	128	23	3 016.01	60300	301600	603.00	441.25	0.731762	
							<b>TOPLAM</b>		<b>602.95</b>	<b>0.00</b>	<b>602.95</b>		<b>441.25</b>	<b>0.00</b>	<b>441.25</b>							<b>603.00</b>	<b>441.25</b>		
62	BOZGEYİK	Gafur	Müslüm	101	13	3 508.78	702	3509	701.96	0.00	701.96	0.732400	514.11		514.11	138	138	14	3 508.78	70196	350881	701.96	514.11	0.732400	
							<b>TOPLAM</b>		<b>701.96</b>	<b>0.00</b>	<b>701.96</b>		<b>514.11</b>	<b>0.00</b>	<b>514.11</b>							<b>701.96</b>	<b>514.11</b>		
63	BOZGEYİK	Gülten	Yusuf	103	40	2 030.20	234	1015	468.05	0.00	468.05	0.811608	379.87		379.87	132	121	21	2 389.89	55097	238989	550.97	379.87	0.689457	
				103	40	2 030.20	781	1015	1 562.15	0.00	1 562.15	0.811608	1 267.86		1 267.86	132	121	21	2 389.89	183892	238989	1 838.92	1 267.86	0.689457	
				113	4	24 906.64	12453	24907	12 452.82	0.00	12 452.82	0.747881	9 313.22		9 313.22	136	136	16	24 948.38	1247369	2494838	12 473.69	9 313.22	0.746629	
				113	4	24 906.64	12454	24907	12 453.82	0.00	12 453.82	0.747881	9 313.97		9 313.97	136	136	16	24 948.38	1247469	2494838	12 474.69	9 313.97	0.746629	
							<b>TOPLAM</b>		<b>26 936.84</b>	<b>0.00</b>	<b>26 936.84</b>		<b>20 274.92</b>	<b>0.00</b>	<b>20 274.92</b>							<b>27 338.27</b>	<b>20 274.92</b>		
64	BOZGEYİK	Hacı Hüseyin	İsa	115	8	11 896.81	5948	11897	5 947.91	0.00	5 947.91	0.721146	4 289.31		4 289.31	133	133	8	11 902.20	595060	1190220	5 950.60	4 289.31	0.720820	
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 947.91</b>	<b>0.00</b>	<b>5 947.91</b>		<b>4 289.31</b>	<b>0.00</b>	<b>4 289.31</b>							<b>5 950.60</b>	<b>4 289.31</b>		
65	BOZGEYİK	Hadice	Mehmet	103	14	41 616.87	629	41617	629.00	0.00	629.00	0.746199	469.36		469.36	121	137	28	274 202.89	67740	27420289	677.40	469.36	0.692885	
				103	14	41 616.87	5394	41617	5 393.98	0.00	5 393.98	0.746199	4 024.98		4 024.98	121	121	14	40 056.92	447021	4005692	4 470.21	3 336.34	0.746350	
																121	137	28	274 202.89	99388	27420289	993.88	688.64	0.692885	
				105	3	117 529.82	564	58765	1 128.00	0.00	1 128.00	0.759162	856.33		856.33	123	137	28	274 202.89	123589	27420289	1 235.89	856.33	0.692885	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği				
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Alan m2
				105	3	117 529.82	7823	11753	78 229.88	0.00	78 229.88	0.759162	59 389.14		59 389.14	123	123	4	77 869.29	7636046	7786929	76 360.46	57 407.14	0.751792		
				106	1	10 024.85	7161	10025	7 160.89	0.00	7 160.89	0.771600	5 525.34		5 525.34	123	123	4	77 869.29	150883	7786929	1 508.83	1 134.33	0.751792		
				107	25	14 660.57	103	4887	308.99	0.00	308.99	0.714635	220.82		220.82	128	128	24	15 799.64	30881	1579965	308.81	220.82	0.715052		
				118	1	265 165.31	37883	265165	37 883.04	0.00	37 883.04	0.692541	26 235.57		26 235.57	137	137	28	77 869.29	3786422	27420289	37 864.22	26 235.57	0.692885		
									<b>TOPLAM</b>		<b>130 733.79</b>		<b>0.00</b>		<b>130 733.79</b>								<b>132 024.63</b>	<b>96 721.54</b>		
66	BOZGEYİK	Hakan	Sadettin	107	25	14 660.57	58	14661	58.00	0.00	58.00	0.714635	41.45		41.45	128	128	24	15 799.64	5796	1579965	57.96	41.45	0.715052		
				114	4	85 472.87	18635	85473	18 634.97	0.00	18 634.97	0.740154	13 792.75		13 792.75	136	136	5	85 467.59	1863382	8546759	18 633.82	13 792.75	0.740200		
									<b>TOPLAM</b>		<b>18 692.97</b>		<b>0.00</b>		<b>18 692.97</b>								<b>18 691.78</b>	<b>13 834.20</b>		
67	BOZGEYİK	Halaf	Muhey Dede	103	25	33 004.77	332	4715	2 323.98	0.00	2 323.98	0.708360	1 646.22		1 646.22	121	132	18	2 031.83	1	1	2 031.83	1 646.22	0.810214		
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 323.98</b>		<b>0.00</b>		<b>2 323.98</b>								<b>2 031.83</b>	<b>1 646.22</b>		
68	BOZGEYİK	Halef	Mehmet	103	19	14 441.80	5497	14442	5 496.92	0.00	5 496.92	0.690071	3 793.27		3 793.27	121	121	20	14 448.87	549961	1444886	5 499.61	3 793.27	0.689734		
				103	19	14 441.80	353	7221	705.99	0.00	705.99	0.690071	487.18		487.18	121	121	20	14 448.87	70634	1444886	706.34	487.18	0.689734		
				103	19	14 441.80	17	4814	51.00	0.00	51.00	0.690071	35.19		35.19	121	121	20	14 448.87	5102	1444886	51.02	35.19	0.689734		
				103	19	14 441.80	2691	4814	8 072.89	0.00	8 072.89	0.690071	5 570.87		5 570.87	121	121	20	14 448.87	807684	1444886	8 076.84	5 570.87	0.689734		
				103	19	14 441.80	115	14442	115.00	0.00	115.00	0.690071	79.36		79.36	121	121	20	14 448.87	11505	1444886	115.05	79.36	0.689734		
				103	20	8 255.89	29	2752	87.00	0.00	87.00	0.689667	60.00		60.00	121	121	22	5 455.35	8622	545535	86.22	60.00	0.695934		
				103	20	8 255.89	11	8256	11.00	0.00	11.00	0.689667	7.59		7.59	121	121	22	5 455.35	1090	545535	10.90	7.59	0.695934		
				103	20	8 255.89	1	8256	1.00	0.00	1.00	0.689667	0.69		0.69	121	121	22	5 455.35	99	545535	0.99	0.69	0.695934		
				103	20	8 255.89	2	129	128.00	0.00	128.00	0.689667	88.28		88.28	121	121	22	5 455.35	12685	545535	126.85	88.28	0.695934		
				103	20	8 255.89	1	4128	2.00	0.00	2.00	0.689667	1.38		1.38	121	121	22	5 455.35	198	545535	1.98	1.38	0.695934		
				109	7	2 474.30	99	2474	99.01	0.00	99.01	0.804172	79.62		79.62	126	126	7	2 564.94	10264	256494	102.64	79.62	0.775754		
				109	7	2 474.30	569	1237	1 138.14	0.00	1 138.14	0.804172	915.26		915.26	126	126	7	2 564.94	117983	256494	1 179.83	915.26	0.775754		
				111	2	8 252.66	4126	8253	4 125.83	0.00	4 125.83	0.739231	3 049.94		3 049.94	131	131	4	8 249.02	412401	824902	4 124.01	3 049.94	0.739558		
				112	8	8 415.99	1	2	4 208.00	0.00	4 208.00	0.787356	3 313.19		3 313.19	130	130	8	8 424.15	421208	842416	4 212.08	3 313.19	0.786594		
				115	11	1 482.36	1	2	741.18	0.00	741.18	0.724644	537.09		537.09	133	133	14	1 483.11	74156	148312	741.56	537.09	0.724277		
				119	19	5 941.98	807	5942	807.00	0.00	807.00	0.757356	611.18		611.18	137	137	22	5 945.95	80754	594594	807.54	611.18	0.756850		
				119	19	5 941.98	1707	5942	1 706.99	0.00	1 706.99	0.757356	1 292.80		1 292.80	137	137	22	5 945.95	170813	594594	1 708.13	1 292.80	0.756850		
				119	19	5 941.98	229	2971	458.00	0.00	458.00	0.757356	346.87		346.87	137	137	22	5 945.95	45830	594594	458.30	346.87	0.756850		
									<b>TOPLAM</b>		<b>27 954.94</b>		<b>0.00</b>		<b>27 954.94</b>								<b>28 009.89</b>	<b>20 269.76</b>		
70	BOZGEYİK	Halil	Şeyh	102	7	43 920.14	97	122	34 920.11	0.00	34 920.11	0.730711	25 516.49		25 516.49	120	120	7	35 212.17	1	1	35 212.17	25 516.49	0.724650		
				105	18	35 256.76	26443	35257	26 442.82	0.00	26 442.82	0.724633	19 161.34		19 161.34	123	123	19	35 222.43	2641707	3522243	26 417.07	19 161.34	0.725339		
				106	17	29 237.56	21929	29238	21 928.67	0.00	21 928.67	0.747265	16 386.53		16 386.53	125	125	19	29 215.95	2191246	2921595	21 912.46	16 386.53	0.747818		
									<b>TOPLAM</b>		<b>83 291.60</b>		<b>0.00</b>		<b>83 291.60</b>								<b>83 541.70</b>	<b>61 064.36</b>		
71	BOZGEYİK	Hasan	Ahmet	101	31	14 041.51	1	1	14 041.51	0.00	14 041.51	0.772140	10 842.01		10 842.01	138	138	32	14 041.88	1	1	14 041.88	10 842.01	0.772120		
				102	1	25 907.79	1	3	8 635.93	0.00	8 635.93	0.716944	6 191.48		6 191.48	120	120	1	25 907.20	863573	2590719	8 635.73	6 191.48	0.716961		



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2									Girmeyen m2	Giren m2	Pay	Payda			Pay	Payda
				103	18	21 242.16	5311	21242	5 311.04	0.00	5 311.04	0.692855	3 679.78	3 679.78	121	121	19	21 322.23	533106	2132224	5 331.06	3 679.78	0.690253		
				106	5	11 296.73	823	11297	822.98	0.00	822.98	0.688696	566.78	566.78	125	125	6	11 317.88	82452	1131788	824.52	566.78	0.687409		
				106	5	11 296.73	2001	11297	2 000.95	0.00	2 000.95	0.688696	1 378.05	1 378.05	125	125	6	11 317.88	200470	1131788	2 004.70	1 378.05	0.687409		
				106	47	27 313.22	153	2101	1 989.02	0.00	1 989.02	0.693520	1 379.42	1 379.42	124	124	32	27 200.76	198083	2720076	1 980.83	1 379.42	0.696387		
				106	47	27 313.22	4839	27313	4 839.04	0.00	4 839.04	0.693520	3 355.97	3 355.97	124	124	32	27 200.76	481911	2720076	4 819.11	3 355.97	0.696387		
				107	11	13 499.40	3375	13499	3 375.10	0.00	3 375.10	0.758445	2 559.83	2 559.83	128	128	10	13 500.62	337541	1350063	3 375.41	2 559.83	0.758376		
				108	5	5 782.26	723	2891	1 446.07	0.00	1 446.07	0.806083	1 165.65	1 165.65	127	127	5	5 805.44	145186	580544	1 451.86	1 165.65	0.802864		
				119	15	45 825.13	11456	45825	11 456.03	0.00	11 456.03	0.712430	8 161.62	8 161.62	137	137	18	45 812.48	1145287	4581248	11 452.87	8 161.62	0.712626		
				<b>TOPLAM</b>					<b>53 917.67</b>	<b>0.00</b>	<b>53 917.67</b>	<b>39 280.59</b>	<b>0.00</b>	<b>39 280.59</b>								<b>53 917.97</b>	<b>39 280.59</b>		
72	BOZGEYİK	Hasan	Ali	103	31	31 981.31	1	1	31 981.31	0.00	31 981.31	0.780368	24 957.19	24 957.19	132	132	6	31 982.70	1	1	31 982.70	24 957.19	0.780334		
				118	1	265 165.31	37884	265165	37 884.04	0.00	37 884.04	0.692541	26 236.26	26 236.26	137	137	28	274 202.89	3786522	27420289	37 865.22	26 236.26	0.692885		
				<b>TOPLAM</b>					<b>69 865.35</b>	<b>0.00</b>	<b>69 865.35</b>	<b>51 193.45</b>	<b>0.00</b>	<b>51 193.45</b>								<b>69 847.92</b>	<b>51 193.45</b>		
74	BOZGEYİK	Hasan	Hüseyin	106	13	13 975.95	1	1	13 975.95	0.00	13 975.95	0.740515	10 349.40	10 349.40	125	125	14	13 957.31	1	1	13 957.31	10 349.40	0.741504		
				<b>TOPLAM</b>					<b>13 975.95</b>	<b>0.00</b>	<b>13 975.95</b>	<b>10 349.40</b>	<b>0.00</b>	<b>10 349.40</b>								<b>13 957.31</b>	<b>10 349.40</b>		
75	BOZGEYİK	Hasan	Mahmut	107	10	8 894.20	2505	8894	2 505.06	0.00	2 505.06	0.758892	1 901.07	1 901.07	128	128	9	8 899.35	250651	889935	2 506.51	1 901.07	0.758453		
				107	11	13 499.40	950	13499	950.03	0.00	950.03	0.758445	720.54	720.54	128	128	10	13 500.62	95011	1350063	950.11	720.54	0.758376		
				107	12	20 214.80	5448	20215	5 447.95	0.00	5 447.95	0.757705	4 127.93	4 127.93	128	128	11	19 268.73	544612	1926873	5 446.12	4 127.93	0.757958		
				<b>TOPLAM</b>					<b>8 903.03</b>	<b>0.00</b>	<b>8 903.03</b>	<b>6 749.55</b>	<b>0.00</b>	<b>6 749.55</b>								<b>8 902.74</b>	<b>6 749.55</b>		
76	BOZGEYİK	Hasan	Şeyh	102	19	13 444.90	7283	13445	7 282.95	0.00	7 282.95	0.732206	5 332.62	5 332.62	120	120	22	13 443.41	728214	1344340	7 282.14	5 332.62	0.732287		
				105	17	23 617.10	1	1	23 617.10	0.00	23 617.10	0.726130	17 149.09	17 149.09	123	123	18	23 641.18	1	1	23 641.18	17 149.09	0.725390		
				106	16	7 851.52	1	1	7 851.52	0.00	7 851.52	0.683945	5 370.01	5 370.01	125	125	17	17 445.97	775768	1744597	7 757.68	5 370.01	0.692219		
				107	4	2 820.03	1	1	2 820.03	0.00	2 820.03	0.812400	2 290.99	2 290.99	128	128	3	2 826.95	1	1	2 826.95	2 290.99	0.810411		
				<b>TOPLAM</b>					<b>41 571.60</b>	<b>0.00</b>	<b>41 571.60</b>	<b>30 142.71</b>	<b>0.00</b>	<b>30 142.71</b>								<b>41 507.95</b>	<b>30 142.71</b>		
77	BOZGEYİK	Hatice	Abdurrahman	102	19	13 444.90	112	2689	560.00	0.00	560.00	0.732206	410.03	410.03	120	120	22	13 443.41	55993	1344340	559.93	410.03	0.732287		
				103	20	8 255.89	245	8256	245.00	0.00	245.00	0.689667	168.97	168.97	121	121	22	5 455.35	24279	545535	242.79	168.97	0.695934		
				103	20	8 255.89	107	4128	214.00	0.00	214.00	0.689667	147.59	147.59	121	121	22	5 455.35	21207	545535	212.07	147.59	0.695934		
				<b>TOPLAM</b>					<b>1 018.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 018.99</b>	<b>726.58</b>	<b>0.00</b>	<b>726.58</b>								<b>1 014.79</b>	<b>726.58</b>		
78	BOZGEYİK	Hüseyin	Ahmet	102	1	25 907.79	1	3	8 635.93	0.00	8 635.93	0.716944	6 191.48	6 191.48	120	120	1	25 907.20	863573	2590719	8 635.73	6 191.48	0.716961		
				103	18	21 242.16	5311	21242	5 311.04	0.00	5 311.04	0.692855	3 679.78	3 679.78	121	121	19	21 322.23	533106	2132224	5 331.06	3 679.78	0.690253		
				106	5	11 296.73	822	11297	821.98	0.00	821.98	0.688696	566.09	566.09	125	125	6	11 317.88	82352	1131788	823.52	566.09	0.687409		
				106	5	11 296.73	14	79	2 001.95	0.00	2 001.95	0.688696	1 378.74	1 378.74	125	125	6	11 317.88	200570	1131788	2 005.70	1 378.74	0.687409		
				106	47	27 313.22	153	2101	1 989.02	0.00	1 989.02	0.693520	1 379.42	1 379.42	124	124	32	27 200.76	198083	2720076	1 980.83	1 379.42	0.696387		
				106	47	27 313.22	4839	27313	4 839.04	0.00	4 839.04	0.693520	3 355.97	3 355.97	124	124	32	27 200.76	481911	2720076	4 819.11	3 355.97	0.696387		
				107	11	13 499.40	3375	13499	3 375.10	0.00	3 375.10	0.758445	2 559.83	2 559.83	128	128	10	13 500.62	337541	1350063	3 375.41	2 559.83	0.758376		
				108	5	5 782.26	1445	5782	1 445.06	0.00	1 445.06	0.806083	1 164.84	1 164.84	127	127	5	5 805.44	145086	580544	1 450.86	1 164.84	0.802864		
				119	15	45 825.13	11456	45825	11 456.03	0.00	11 456.03	0.712430	8 161.62	8 161.62	137	137	18	45 812.48	1145287	4581248	11 452.87	8 161.62	0.712626		
				<b>TOPLAM</b>					<b>39 875.15</b>	<b>0.00</b>	<b>39 875.15</b>	<b>28 437.77</b>	<b>0.00</b>	<b>28 437.77</b>								<b>39 875.09</b>	<b>28 437.77</b>		



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay		
79	BOZGEYİK	Hüseyin	Halaf	103	17	43 504.08	1	2	21 752.04	0.00	21 752.04	0.694780	15 112.89	15 112.89	121	121	18	21 869.63	1	1	21 869.63	15 112.89	0.691045	
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 752.04</b>	<b>0.00</b>	<b>21 752.04</b>		<b>15 112.89</b>	<b>0.00</b>	<b>15 112.89</b>				<b>21 869.63</b>	<b>15 112.89</b>				
80	BOZGEYİK	Hüseyin	İsmail	105	12	50 328.89	25164	50329	25 163.95	0.00	25 163.95	0.730288	18 376.93	18 376.93	123	123	12	25 146.90	1	1	25 146.90	18 376.93	0.730783	
				106	9	27 850.47	2571	13925	5 142.09	0.00	5 142.09	0.754678	3 880.62	3 880.62	125	125	10	13 908.12	513614	1390812	5 136.14	3 880.62	0.755553	
				106	9	27 850.47	85	557	4 250.07	0.00	4 250.07	0.754678	3 207.44	3 207.44	125	125	10	13 908.12	424515	1390812	4 245.15	3 207.44	0.755553	
				106	9	27 850.47	2266	13925	4 532.08	0.00	4 532.08	0.754678	3 420.26	3 420.26	125	125	10	13 908.12	452683	1390812	4 526.83	3 420.26	0.755553	
				106	43	12 704.06	1173	3176	4 692.02	0.00	4 692.02	0.729029	3 420.62	3 420.62	124	124	28	24 645.24	469662	2464523	4 696.62	3 420.62	0.728315	
				106	43	12 704.06	3877	12704	3 877.02	0.00	3 877.02	0.729029	2 826.46	2 826.46	124	124	28	24 645.24	388082	2464523	3 880.82	2 826.46	0.728315	
				106	43	12 704.06	4135	12704	4 135.02	0.00	4 135.02	0.729029	3 014.55	3 014.55	124	124	28	24 645.24	413907	2464523	4 139.07	3 014.55	0.728315	
				106	44	23 981.09	4429	23981	4 429.02	0.00	4 429.02	0.724529	3 208.95	3 208.95	124	124	28	24 645.24	440600	2464523	4 406.00	3 208.95	0.728315	
				106	44	23 981.09	3660	23981	3 660.01	0.00	3 660.01	0.724529	2 651.79	2 651.79	124	124	28	24 645.24	364099	2464523	3 640.99	2 651.79	0.728315	
				106	44	23 981.09	3902	23981	3 902.01	0.00	3 902.01	0.724529	2 827.12	2 827.12	124	124	28	24 645.24	388173	2464523	3 881.73	2 827.12	0.728315	
							<b>TOPLAM</b>		<b>63 783.28</b>	<b>0.00</b>	<b>63 783.28</b>		<b>46 834.74</b>	<b>0.00</b>	<b>46 834.74</b>				<b>63 700.26</b>	<b>46 834.74</b>				
81	BOZGEYİK	Hüseyin	Mehmet	113	2	8 401.67	7201	8402	7 200.72	0.00	7 200.72	0.732068	5 271.42	5 271.42	136	136	14	8 401.30	720040	840130	7 200.40	5 271.42	0.732100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 200.72</b>	<b>0.00</b>	<b>7 200.72</b>		<b>5 271.42</b>	<b>0.00</b>	<b>5 271.42</b>				<b>7 200.40</b>	<b>5 271.42</b>				
82	BOZGEYİK	Hüseyin	Mulla Dede	107	25	14 660.57	2161	14661	2 160.94	0.00	2 160.94	0.714635	1 544.28	1 544.28	128	128	24	15 799.64	215968	1579965	2 159.68	1 544.28	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 160.94</b>	<b>0.00</b>	<b>2 160.94</b>		<b>1 544.28</b>	<b>0.00</b>	<b>1 544.28</b>				<b>2 159.68</b>	<b>1 544.28</b>				
83	BOZGEYİK	Hüseyin Fatih	Ali	103	26	21 171.44	5293	21171	5 293.11	0.00	5 293.11	0.773608	4 094.79	4 094.79	132	132	1	21 709.41	529138	2170941	5 291.38	4 094.79	0.773860	
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 293.11</b>	<b>0.00</b>	<b>5 293.11</b>		<b>4 094.79</b>	<b>0.00</b>	<b>4 094.79</b>				<b>5 291.38</b>	<b>4 094.79</b>				
84	BOZGEYİK	İbrahim	Hüseyin	117	5	77 162.51	6925	77163	6 924.96	0.00	6 924.96	0.731268	5 064.00	5 064.00	135	135	11	16 161.24	786621	1616124	7 866.21	5 064.00	0.643766	
							<b>TOPLAM</b>		<b>6 924.96</b>	<b>0.00</b>	<b>6 924.96</b>		<b>5 064.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5 064.00</b>				<b>7 866.21</b>	<b>5 064.00</b>				
85	BOZGEYİK	İmral	Hasan	114	3	90 757.69	13561	45379	27 121.91	0.00	27 121.91	0.742587	20 140.38	20 140.38	136	136	4	27 195.92	1	1	27 195.92	20 140.38	0.740566	
							<b>TOPLAM</b>		<b>27 121.91</b>	<b>0.00</b>	<b>27 121.91</b>		<b>20 140.38</b>	<b>0.00</b>	<b>20 140.38</b>				<b>27 195.92</b>	<b>20 140.38</b>				
87	BOZGEYİK	İsa	Müslüm	101	13	3 508.78	702	3509	701.96	0.00	701.96	0.732400	514.11	514.11	138	138	14	3 508.78	70196	350881	701.96	514.11	0.732400	
				107	24	3 015.74	603	3016	602.95	0.00	602.95	0.731828	441.25	441.25	128	128	23	3 016.01	60300	301600	603.00	441.25	0.731762	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 304.90</b>	<b>0.00</b>	<b>1 304.90</b>		<b>955.37</b>	<b>0.00</b>	<b>955.37</b>				<b>1 304.96</b>	<b>955.37</b>				
88	BOZGEYİK	İsmail	Mustafa	104	5	18 566.33	1	1	18 566.33	0.00	18 566.33	0.779664	14 475.49	14 475.49	122	122	5	18 573.70	1	1	18 573.70	14 475.49	0.779354	
				117	5	77 162.51	65291	77163	65 290.59	0.00	65 290.59	0.731268	47 744.89	47 744.89	135	135	10	63 502.39	1	1	63 502.39	47 744.89	0.751860	
							<b>TOPLAM</b>		<b>83 856.92</b>	<b>0.00</b>	<b>83 856.92</b>		<b>62 220.38</b>	<b>0.00</b>	<b>62 220.38</b>				<b>82 076.09</b>	<b>62 220.38</b>				
89	BOZGEYİK	İsmail	Mustafa	105	13	28 172.00	1	1	28 172.00	0.00	28 172.00	0.729482	20 550.98	20 550.98	123	123	14	28 161.17	1	1	28 161.17	20 550.98	0.729763	
				113	5	22 970.29	1	1	22 970.29	0.00	22 970.29	0.766169	17 599.12	17 599.12	136	136	17	22 971.25	1	1	22 971.25	17 599.12	0.766137	
							<b>TOPLAM</b>		<b>51 142.29</b>	<b>0.00</b>	<b>51 142.29</b>		<b>38 150.10</b>	<b>0.00</b>	<b>38 150.10</b>				<b>51 132.42</b>	<b>38 150.10</b>				
90	BOZGEYİK	İsmail	Yusuf	104	4	15 433.08	1	1	15 433.08	0.00	15 433.08	0.791905	12 221.54	12 221.54	122	122	4	15 439.84	1	1	15 439.84	12 221.54	0.791559	
							<b>TOPLAM</b>		<b>15 433.08</b>	<b>0.00</b>	<b>15 433.08</b>		<b>12 221.54</b>	<b>0.00</b>	<b>12 221.54</b>				<b>15 439.84</b>	<b>12 221.54</b>				
91	BOZGEYİK	İsmet	Kemal	105	16	27 287.47	1	1	27 287.47	0.00	27 287.47	0.703311	19 191.57	19 191.57	123	123	17	27 776.61	1	1	27 776.61	19 191.57	0.690926	
				106	14	19 511.20	1	1	19 511.20	0.00	19 511.20	0.687412	13 412.23	13 412.23	125	125	16	19 510.23	1	1	19 510.23	13 412.23	0.687446	
							<b>TOPLAM</b>		<b>46 798.67</b>	<b>0.00</b>	<b>46 798.67</b>		<b>32 603.81</b>	<b>0.00</b>	<b>32 603.81</b>				<b>47 286.84</b>	<b>32 603.81</b>				
92	BOZGEYİK	İsmet	Musa	101	14	17 201.73	7819	8601	15 637.75	0.00	15 637.75	0.746079	11 667.01	11 667.01	138	138	15	17 192.98	1562980	1719298	15 629.80	11 667.01	0.746459	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				102	13	26 778.13	1112	13389	2 224.01	0.00	2 224.01	0.737088	1 639.29	1 639.29	120	120	14	26 756.61	222222	2675661	2 222.22	1 639.29	0.737680		
				102	13	26 778.13	12277	13389	24 554.12	0.00	24 554.12	0.737088	18 098.54	18 098.54	120	120	14	26 756.61	2453439	2675661	24 534.39	18 098.54	0.737680		
				102	21	26 672.97	24248	26673	24 247.97	0.00	24 247.97	0.737131	17 873.94	17 873.94	120	120	24	26 640.53	2421848	2664053	24 218.48	17 873.94	0.738029		
				103	13	15 646.50	515	15646	515.02	0.00	515.02	0.746894	384.66	384.66	121	121	13	15 647.86	51506	1564785	515.06	384.66	0.746829		
				103	13	15 646.50	6599	15646	6 599.21	0.00	6 599.21	0.746894	4 928.91	4 928.91	121	121	13	15 647.86	659978	1564785	6 599.78	4 928.91	0.746829		
				103	13	15 646.50	8525	15646	8 525.27	0.00	8 525.27	0.746894	6 367.47	6 367.47	121	121	13	15 647.86	852601	1564785	8 526.01	6 367.47	0.746829		
				103	13	15 646.50	7	15646	7.00	0.00	7.00	0.746894	5.23	5.23	121	121	13	15 647.86	700	1564785	7.00	5.23	0.746829		
				105	4	120 316.34	459	60158	918.00	0.00	918.00	0.735321	675.03	675.03	123	123	5	119 757.36	91374	11975736	913.74	671.90	0.735328		
															123	125	3	20 453.14	409	2045314	4.09	3.13	0.765846		
				105	4	120 316.34	36861	120316	36 861.10	0.00	36 861.10	0.735321	27 104.74	27 104.74	123	123	5	119 757.36	3668985	11975736	36 689.85	26 979.07	0.735328		
															123	125	3	20 453.14	16410	2045314	164.10	125.68	0.765846		
				105	4	120 316.34	63351	120316	63 351.18	0.00	63 351.18	0.735321	46 583.45	46 583.45	123	123	5	119 757.36	6305685	11975736	63 056.85	46 367.46	0.735328		
															123	125	3	20 453.14	28204	2045314	282.04	216.00	0.765846		
				106	2	19 909.47	1670	19909	1 670.04	0.00	1 670.04	0.766155	1 279.51	1 279.51	125	125	3	20 453.14	167071	2045314	1 670.71	1 279.51	0.765846		
				106	2	19 909.47	13645	19909	13 645.32	0.00	13 645.32	0.766155	10 454.43	10 454.43	125	125	3	20 453.14	1365082	2045314	13 650.82	10 454.43	0.765846		
				107	3	2 867.82	652	717	2 607.84	0.00	2 607.84	0.767695	2 002.02	2 002.02	128	128	2	2 964.37	269563	296437	2 695.63	2 002.02	0.742691		
									<b>TOPLAM</b>		<b>201 363.84</b>	<b>0.00</b>	<b>201 363.84</b>	<b>149 064.23</b>	<b>0.00</b>	<b>149 064.23</b>					<b>201 380.59</b>	<b>149 064.23</b>			
94	BOZGEYİK	Kasım	Kasım	117	7	61 570.96	1	1	61 570.96	0.00	61 570.96	0.761618	46 893.57	46 893.57	135	135	13	61 386.07	1	1	61 386.07	46 893.57	0.763912		
									<b>TOPLAM</b>		<b>61 570.96</b>	<b>0.00</b>	<b>61 570.96</b>	<b>46 893.57</b>	<b>0.00</b>	<b>46 893.57</b>					<b>61 386.07</b>	<b>46 893.57</b>			
95	BOZGEYİK	Kazım	Emir	110	11	20 914.28	1	1	20 914.28	0.00	20 914.28	0.728993	15 246.37	15 246.37	129	136	6	36 155.74	40588	3615574	405.88	301.20	0.742107		
															129	129	13	20 490.18	1	1	20 490.18	14 945.16	0.729382		
				114	5	35 768.72	1	1	35 768.72	0.00	35 768.72	0.741716	26 530.22	26 530.22	136	136	6	36 155.74	3574986	3615574	35 749.86	26 530.22	0.742107		
									<b>TOPLAM</b>		<b>56 683.00</b>	<b>0.00</b>	<b>56 683.00</b>	<b>41 776.58</b>	<b>0.00</b>	<b>41 776.58</b>					<b>56 645.92</b>	<b>41 776.58</b>			
96	BOZGEYİK	Kemal	Ahmet	107	25	14 660.57	77	4887	230.99	0.00	230.99	0.714635	165.08	165.08	128	128	24	15 799.64	23086	1579965	230.86	165.08	0.715052		
									<b>TOPLAM</b>		<b>230.99</b>	<b>0.00</b>	<b>230.99</b>	<b>165.08</b>	<b>0.00</b>	<b>165.08</b>					<b>230.86</b>	<b>165.08</b>			
97	BOZGEYİK	Kemal	Ekrem	110	1	9 982.69	1	1	9 982.69	0.00	9 982.69	0.768943	7 676.12	7 676.12	129	129	3	9 983.28	1	1	9 983.28	7 676.12	0.768898		
				114	6	35 860.87	1	1	35 860.87	0.00	35 860.87	0.740065	26 539.36	26 539.36	136	136	7	35 876.48	1	1	35 876.48	26 539.36	0.739743		
									<b>TOPLAM</b>		<b>45 843.56</b>	<b>0.00</b>	<b>45 843.56</b>	<b>34 215.49</b>	<b>0.00</b>	<b>34 215.49</b>					<b>45 859.76</b>	<b>34 215.49</b>			
98	BOZGEYİK	Mahmut	Ahmet	101	20	13 243.93	1	1	13 243.93	0.00	13 243.93	0.773148	10 239.51	10 239.51	138	138	21	13 243.30	1	1	13 243.30	10 239.51	0.773185		
				102	2	20 793.40	8636	20793	8 636.17	0.00	8 636.17	0.716931	6 191.54	6 191.54	120	120	2	20 793.47	863620	2079347	8 636.20	6 191.54	0.716929		
				102	2	20 793.40	12157	20793	12 157.23	0.00	12 157.23	0.716931	8 715.90	8 715.90	120	120	2	20 793.47	1215727	2079347	12 157.27	8 715.90	0.716929		
				103	18	21 242.16	2655	10621	5 310.04	0.00	5 310.04	0.692855	3 679.09	3 679.09	121	121	19	21 322.23	533006	2132224	5 330.06	3 679.09	0.690253		
				105	28	16 335.16	8167	16335	8 167.08	0.00	8 167.08	0.698522	5 704.88	5 704.88	124	124	8	33 896.42	790534	3389642	7 905.34	5 704.88	0.721650		
				106	5	11 296.73	438	11297	437.99	0.00	437.99	0.688696	301.64	301.64	125	125	6	11 317.88	43881	1131788	438.81	301.64	0.687409		
				106	5	11 296.73	1321	11297	1 320.97	0.00	1 320.97	0.688696	909.75	909.75	125	125	6	11 317.88	132344	1131788	1 323.44	909.75	0.687409		
				106	5	11 296.73	1065	11297	1 064.97	0.00	1 064.97	0.688696	733.44	733.44	125	125	6	11 317.88	106697	1131788	1 066.97	733.44	0.687409		
				106	27	15 786.09	1223	15786	1 223.01	0.00	1 223.01	0.744274	910.25	910.25	124	124	8	33 896.42	126135	3389642	1 261.35	910.25	0.721650		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			PROJE DEĞERLERİ					HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m <sup>2</sup>	HİSSE		Paya Düşen Alan m <sup>2</sup>	Girmeyen m <sup>2</sup>	Giren m <sup>2</sup>	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m <sup>2</sup>			Pay	Payda	Alan m <sup>2</sup>	Hakediş
							Pay	Payda												Pay	Payda				
				106	27	15 786.09	1231	5262	3 693.02	0.00	3 693.02	0.744274	2 748.62	2 748.62	124	124	8	33 896.42	380880	3389642	3 808.80	2 748.62	0.721650		
				106	27	15 786.09	496	2631	2 976.02	0.00	2 976.02	0.744274	2 214.97	2 214.97	124	124	8	33 896.42	306932	3389642	3 069.32	2 214.97	0.721650		
				106	47	27 313.22	1059	27313	1 059.01	0.00	1 059.01	0.693520	734.44	734.44	124	124	32	27 200.76	105465	2720076	1 054.65	734.44	0.696387		
				106	47	27 313.22	3195	27313	3 195.03	0.00	3 195.03	0.693520	2 215.81	2 215.81	124	124	32	27 200.76	318187	2720076	3 181.87	2 215.81	0.696387		
				106	47	27 313.22	2575	27313	2 575.02	0.00	2 575.02	0.693520	1 785.83	1 785.83	124	124	32	27 200.76	256442	2720076	2 564.42	1 785.83	0.696387		
				107	10	8 894.20	5439	8894	5 439.12	0.00	5 439.12	0.758892	4 127.71	4 127.71	128	128	9	8 899.35	544227	889935	5 442.27	4 127.71	0.758453		
				107	10	8 894.20	475	4447	950.02	0.00	950.02	0.758892	720.96	720.96	128	128	9	8 899.35	95057	889935	950.57	720.96	0.758453		
				107	11	13 499.40	2064	13499	2 064.06	0.00	2 064.06	0.758445	1 565.48	1 565.48	128	128	10	13 500.62	206425	1350063	2 064.25	1 565.48	0.758376		
				107	11	13 499.40	360	13499	360.01	0.00	360.01	0.758445	273.05	273.05	128	128	10	13 500.62	36004	1350063	360.04	273.05	0.758376		
				107	12	20 214.80	182	311	11 829.88	0.00	11 829.88	0.757705	8 963.56	8 963.56	128	128	11	19 268.73	1182592	1926873	11 825.92	8 963.56	0.757958		
				107	12	20 214.80	2066	20215	2 065.98	0.00	2 065.98	0.757705	1 565.40	1 565.40	128	128	11	19 268.73	112599	1926873	1 125.99	853.45	0.757958		
															128	124	8	33 896.42	98656	3389642	986.56	711.95	0.721650		
				108	5	5 782.26	723	2891	1 446.07	0.00	1 446.07	0.806083	1 165.65	1 165.65	127	127	5	5 805.44	145186	580544	1 451.86	1 165.65	0.802864		
				115	3	6 423.78	4977	6424	4 976.83	0.00	4 976.83	0.793097	3 947.11	3 947.11	133	133	3	6 422.59	497591	642259	4 975.91	3 947.11	0.793244		
				115	3	6 423.78	1447	6424	1 446.95	0.00	1 446.95	0.793097	1 147.57	1 147.57	133	133	3	6 422.59	144668	642259	1 446.68	1 147.57	0.793244		
				115	4	8 212.24	3181	4106	6 362.19	0.00	6 362.19	0.799477	5 086.42	5 086.42	133	133	4	8 209.30	635991	820930	6 359.91	5 086.42	0.799763		
				115	4	8 212.24	925	4106	1 850.05	0.00	1 850.05	0.799477	1 479.08	1 479.08	133	133	4	8 209.30	184939	820930	1 849.39	1 479.08	0.799763		
				115	5	14 787.42	3505	4929	10 515.30	0.00	10 515.30	0.807189	8 487.83	8 487.83	133	133	5	13 824.32	1050625	1382432	10 506.25	8 487.83	0.807884		
				115	5	14 787.42	3058	14787	3 058.09	0.00	3 058.09	0.807189	2 468.45	2 468.45	133	133	5	13 824.32	305545	1382432	3 055.45	2 468.45	0.807884		
				119	4	13 006.46	3546	6503	7 092.25	0.00	7 092.25	0.752529	5 337.13	5 337.13	137	137	4	12 997.90	708758	1299790	7 087.58	5 337.13	0.753025		
				119	4	13 006.46	2957	6503	5 914.21	0.00	5 914.21	0.752529	4 450.62	4 450.62	137	137	4	12 997.90	591032	1299790	5 910.32	4 450.62	0.753025		
				119	15	45 825.13	6248	45825	6 248.02	0.00	6 248.02	0.712430	4 451.27	4 451.27	137	137	18	45 812.48	624629	4581248	6 246.29	4 451.27	0.712626		
				119	15	45 825.13	5209	45825	5 209.01	0.00	5 209.01	0.712430	3 711.06	3 711.06	137	137	18	45 812.48	520758	4581248	5 207.58	3 711.06	0.712626		
								<b>TOPLAM</b>	<b>141 887.52</b>	<b>0.00</b>	<b>141 887.52</b>		<b>106 034.02</b>	<b>0.00</b>	<b>106 034.02</b>							<b>141 894.61</b>	<b>106 034.02</b>		
99	BOZGEYİK	Medine	Musa	101	14	17 201.73	782	8601	1 563.98	0.00	1 563.98	0.746079	1 166.85	1 166.85	138	138	15	17 192.98	156318	1719298	1 563.18	1 166.85	0.746459		
				101	36	5 899.94	134	1475	535.99	0.00	535.99	0.777018	416.48	416.48	138	138	37	5 904.95	53645	590495	536.45	416.48	0.776359		
				102	21	26 672.97	2425	26673	2 425.00	0.00	2 425.00	0.737131	1 787.54	1 787.54	120	120	24	26 640.53	242205	2664053	2 422.05	1 787.54	0.738029		
				103	32	12 655.08	230	2531	1 150.01	0.00	1 150.01	0.792844	911.78	911.78	132	132	7	12 654.19	114993	1265420	1 149.93	911.78	0.792900		
				104	8	15 707.07	1428	15707	1 428.01	0.00	1 428.01	0.765600	1 093.28	1 093.28	122	122	9	8 814.04	142938	881403	1 429.38	1 093.28	0.764861		
				105	33	10 899.55	99	1090	989.96	0.00	989.96	0.687944	681.04	681.04	124	124	15	32 399.09	94714	3239909	947.14	681.04	0.719045		
				106	32	21 377.31	1943	21377	1 943.03	0.00	1 943.03	0.739013	1 435.92	1 435.92	124	124	15	32 399.09	199699	3239909	1 996.99	1 435.92	0.719045		
				107	3	2 867.82	65	717	259.98	0.00	259.98	0.767695	199.59	199.59	128	128	2	2 964.37	26874	296437	268.74	199.59	0.742691		
				107	23	19 266.38	292	3211	1 752.03	0.00	1 752.03	0.718689	1 259.17	1 259.17	128	128	22	21 705.20	175030	2170520	1 750.30	1 259.17	0.719401		
				110	9	19 520.64	1775	19521	1 774.97	0.00	1 774.97	0.732100	1 299.45	1 299.45	129	129	11	19 520.64	177497	1952064	1 774.97	1 299.45	0.732100		
				116	1	67 239.21	6112	67239	6 112.02	0.00	6 112.02	0.767486	4 690.89	4 690.89	134	134	4	4 230.24	1	1	4 230.24	2 922.67	0.690899		
															134	128	22	21 705.20	245790	2170520	2 457.90	1 768.22	0.719401		
				119	21	24 562.93	2234	24563	2 233.99	0.00	2 233.99	0.709358	1 584.70	1 584.70	137	137	24	24 633.07	224037	2463307	2 240.37	1 584.70	0.707338		
								<b>TOPLAM</b>	<b>22 168.97</b>	<b>0.00</b>	<b>22 168.97</b>		<b>16 526.68</b>	<b>0.00</b>	<b>16 526.68</b>							<b>22 767.63</b>	<b>16 526.68</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay		
100	BOZGEYİK	Mehmet	Ahmet	101	13	3 508.78	16	319	175.99	0.00	175.99	0.732400	128.89	128.89	138	138	14	3 508.78	17599	350881	175.99	128.89	0.732400	
				102	20	19 099.30	955	19099	955.02	0.00	955.02	0.739411	706.15	706.15	120	120	23	19 115.41	95582	1911539	955.82	706.15	0.738788	
				107	24	3 015.74	151	3016	150.99	0.00	150.99	0.731828	110.50	110.50	128	128	23	3 016.01	15100	301600	151.00	110.50	0.731762	
				<b>TOPLAM</b>							<b>1 281.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 281.99</b>		<b>945.54</b>	<b>0.00</b>	<b>945.54</b>						<b>1 282.81</b>	<b>945.54</b>
101	BOZGEYİK	Mehmet	Ahmet	106	37	30 504.44	572	3813	4 576.07	0.00	4 576.07	0.735494	3 365.67	3 365.67	124	124	22	30 501.37	457561	3050139	4 575.61	3 365.67	0.735568	
				<b>TOPLAM</b>							<b>4 576.07</b>	<b>0.00</b>	<b>4 576.07</b>		<b>3 365.67</b>	<b>0.00</b>	<b>3 365.67</b>					<b>4 575.61</b>	<b>3 365.67</b>	
102	BOZGEYİK	Mehmet	Ali	103	26	21 171.44	5293	21171	5 293.11	0.00	5 293.11	0.773608	4 094.79	4 094.79	132	132	1	21 709.41	529138	2170941	5 291.38	4 094.79	0.773860	
				103	33	7 602.30	1	1	7 602.30	0.00	7 602.30	0.798221	6 068.32	6 068.32	132	132	8	7 601.98	1	1	7 601.98	6 068.32	0.798255	
				<b>TOPLAM</b>							<b>12 895.41</b>	<b>0.00</b>	<b>12 895.41</b>		<b>10 163.11</b>	<b>0.00</b>	<b>10 163.11</b>					<b>12 893.36</b>	<b>10 163.11</b>	
103	BOZGEYİK	Mehmet	Ali	105	25	30 851.37	26873	30851	26 873.32	0.00	26 873.32	0.707066	19 001.23	19 001.23	124	124	4	56 416.20	2616852	5641620	26 168.52	19 001.23	0.726110	
				105	25	30 851.37	3978	30851	3 978.05	0.00	3 978.05	0.707066	2 812.74	2 812.74	124	124	4	56 416.20	387372	5641620	3 873.72	2 812.74	0.726110	
				106	24	25 658.87	1	1	25 658.87	0.00	25 658.87	0.746346	19 150.39	19 150.39	124	124	4	56 416.20	2637396	5641620	26 373.96	19 150.39	0.726110	
				109	3	2 974.32	1	1	2 974.32	0.00	2 974.32	0.760946	2 263.30	2 263.30	126	126	3	2 318.53	1	1	2 318.53	1 756.68	0.757668	
															126	130	2	16 530.80	63612	1653080	636.12	506.62	0.796419	
				111	4	25 624.50	1	1	25 624.50	0.00	25 624.50	0.751300	19 251.70	19 251.70	129	129	1	25 635.99	1	1	25 635.99	19 251.70	0.750964	
				112	2	15 906.92	1	1	15 906.92	0.00	15 906.92	0.795806	12 658.83	12 658.83	130	130	2	16 530.80	1589468	1653080	15 894.68	12 658.83	0.796419	
				113	3	20 697.21	10726	20697	10 726.11	0.00	10 726.11	0.754723	8 095.24	8 095.24	136	136	13	20 665.79	1070983	2066579	10 709.83	8 095.24	0.755870	
				113	3	20 697.21	9971	20697	9 971.10	0.00	9 971.10	0.754723	7 525.42	7 525.42	136	136	13	20 665.79	995596	2066579	9 955.96	7 525.42	0.755870	
				<b>TOPLAM</b>							<b>121 713.19</b>	<b>0.00</b>	<b>121 713.19</b>		<b>90 758.84</b>	<b>0.00</b>	<b>90 758.84</b>						<b>121 567.31</b>	<b>90 758.84</b>
104	BOZGEYİK	Mehmet	Halaf	102	22	61 072.56	1	1	61 072.56	0.00	61 072.56	0.743583	45 412.53	45 412.53	120	120	25	61 082.85	1	1	61 082.85	45 412.53	0.743458	
				109	5	6 173.96	1	1	6 173.96	0.00	6 173.96	0.780831	4 820.82	4 820.82	126	126	5	6 182.98	1	1	6 182.98	4 820.82	0.779692	
				<b>TOPLAM</b>							<b>67 246.52</b>	<b>0.00</b>	<b>67 246.52</b>		<b>50 233.35</b>	<b>0.00</b>	<b>50 233.35</b>					<b>67 265.83</b>	<b>50 233.35</b>	
105	BOZGEYİK	Mehmet	Halef	101	27	4 304.61	1	1	4 304.61	0.00	4 304.61	0.769655	3 313.06	3 313.06	138	138	28	4 303.16	1	1	4 303.16	3 313.06	0.769914	
				101	28	3 956.92	1979	3957	1 978.96	0.00	1 978.96	0.769991	1 523.78	1 523.78	138	138	29	3 955.07	197803	395507	1 978.03	1 523.78	0.770351	
				101	28	3 956.92	1978	3957	1 977.96	0.00	1 977.96	0.769991	1 523.01	1 523.01	138	138	29	3 955.07	197704	395507	1 977.04	1 523.01	0.770351	
				101	33	4 058.38	1	1	4 058.38	0.00	4 058.38	0.773557	3 139.39	3 139.39	138	138	34	4 061.72	1	1	4 061.72	3 139.39	0.772921	
				101	34	3 219.51	1	1	3 219.51	0.00	3 219.51	0.774078	2 492.15	2 492.15	138	138	35	3 219.63	1	1	3 219.63	2 492.15	0.774049	
				106	20	34 685.83	1	2	17 342.92	0.00	17 342.92	0.692189	12 004.58	12 004.58	125	125	22	34 751.75	1737588	3475176	17 375.88	12 004.58	0.690876	
				106	20	34 685.83	1	2	17 342.92	0.00	17 342.92	0.692189	12 004.58	12 004.58	125	125	22	34 751.75	1737588	3475176	17 375.88	12 004.58	0.690876	
				119	11	10 953.17	1	1	10 953.17	0.00	10 953.17	0.728160	7 975.66	7 975.66	137	137	13	10 927.34	1	1	10 927.34	7 975.66	0.729881	
				119	12	11 004.79	632	2201	3 159.94	0.00	3 159.94	0.719641	2 274.02	2 274.02	137	137	14	11 074.94	318008	1107493	3 180.08	2 274.02	0.715083	
				119	12	11 004.79	5503	11005	5 502.89	0.00	5 502.89	0.719641	3 960.11	3 960.11	137	137	14	11 074.94	553797	1107493	5 537.97	3 960.11	0.715083	
				119	12	11 004.79	2342	11005	2 341.96	0.00	2 341.96	0.719641	1 685.37	1 685.37	137	137	14	11 074.94	235688	1107493	2 356.88	1 685.37	0.715083	
				<b>TOPLAM</b>							<b>72 183.21</b>	<b>0.00</b>	<b>72 183.21</b>		<b>51 895.72</b>	<b>0.00</b>	<b>51 895.72</b>						<b>72 293.61</b>	<b>51 895.72</b>
106	BOZGEYİK	Mehmet	Hüseyin	103	29	31 621.26	1	1	31 621.26	0.00	31 621.26	0.794847	25 134.08	25 134.08	132	132	4	31 619.27	1	1	31 619.27	25 134.08	0.794897	
				<b>TOPLAM</b>							<b>31 621.26</b>	<b>0.00</b>	<b>31 621.26</b>		<b>25 134.08</b>	<b>0.00</b>	<b>25 134.08</b>					<b>31 619.27</b>	<b>25 134.08</b>	
108	BOZGEYİK	Mehmet	Kafur	102	20	19 099.30	3822	19099	3 822.06	0.00	3 822.06	0.739411	2 826.07	2 826.07	120	120	23	19 115.41	382528	1911539	3 825.28	2 826.07	0.738788	
				102	25	41 085.22	192	4565	1 728.01	0.00	1 728.01	0.748353	1 293.16	1 293.16	120	120	28	41 073.50	172752	4107351	1 727.52	1 293.16	0.748566	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda																	
				102	25	41 085.22	947	41085	947.01	0.00	947.01	0.748353	708.69	708.69	120	120	28	41 073.50	94673	4107351	946.73	708.69	0.748566		
				102	25	41 085.22	17869	41085	17 869.10	0.00	17 869.10	0.748353	13 372.38	13 372.38	120	120	28	41 073.50	1786400	4107351	17 864.00	13 372.38	0.748566		
				105	26	26 155.46	1	1	26 155.46	0.00	26 155.46	0.703934	18 411.73	18 411.73	124	124	5	26 155.98	1	1	26 155.98	18 411.73	0.703920		
				108	3	4 873.96	1	1	4 873.96	0.00	4 873.96	0.742366	3 618.26	3 618.26	127	127	3	4 873.75	1	1	4 873.75	3 618.26	0.742398		
				110	2	19 278.68	5237	19279	5 236.91	0.00	5 236.91	0.738783	3 868.94	3 868.94	129	129	2	19 276.54	523633	1927654	5 236.33	3 868.94	0.738865		
							<b>TOPLAM</b>		<b>60 632.50</b>	<b>0.00</b>	<b>60 632.50</b>		<b>44 099.25</b>	<b>0.00</b>	<b>44 099.25</b>							<b>60 629.60</b>	<b>44 099.25</b>		
109	BOZGEYİK	Mehmet	Mustafa	101	38	5 755.92	1	1	5 755.92	0.00	5 755.92	0.782220	4 502.40	4 502.40	138	138	39	5 747.38	1	1	5 747.38	4 502.40	0.783383		
				103	41	2 027.91	1	1	2 027.91	0.00	2 027.91	0.811735	1 646.13	1 646.13	132	132	17	2 027.75	1	1	2 027.75	1 646.13	0.811799		
				104	16	20 670.10	1	1	20 670.10	0.00	20 670.10	0.756139	15 629.46	15 629.46	122	122	17	20 682.73	1	1	20 682.73	15 629.46	0.755677		
				107	20	10 094.79	1	1	10 094.79	0.00	10 094.79	0.756112	7 632.79	7 632.79	128	128	18	10 427.93	1	1	10 427.93	7 632.79	0.731956		
				115	7	35 671.74	1	1	35 671.74	0.00	35 671.74	0.728096	25 972.43	25 972.43	133	133	7	35 659.25	1	1	35 659.25	25 972.43	0.728351		
							<b>TOPLAM</b>		<b>74 220.46</b>	<b>0.00</b>	<b>74 220.46</b>		<b>55 383.21</b>	<b>0.00</b>	<b>55 383.21</b>							<b>74 545.04</b>	<b>55 383.21</b>		
110	BOZGEYİK	Mehmet	Şerif	102	26	25 198.91	1	1	25 198.91	0.00	25 198.91	0.749348	18 882.76	18 882.76	120	120	29	25 206.22	1	1	25 206.22	18 882.76	0.749131		
							<b>TOPLAM</b>		<b>25 198.91</b>	<b>0.00</b>	<b>25 198.91</b>		<b>18 882.76</b>	<b>0.00</b>	<b>18 882.76</b>							<b>25 206.22</b>	<b>18 882.76</b>		
111	BOZGEYİK	Mehmet	Şeyh	101	35	7 886.10	1	1	7 886.10	0.00	7 886.10	0.775184	6 113.18	6 113.18	138	138	36	7 887.67	1	1	7 887.67	6 113.18	0.775030		
				116	2	4 896.91	1	1	4 896.91	0.00	4 896.91	0.776570	3 802.79	3 802.79	134	134	7	7 895.99	489590	789600	4 895.90	3 802.79	0.776731		
				119	20	29 902.56	1	1	29 902.56	0.00	29 902.56	0.710490	21 245.47	21 245.47	137	137	23	26 562.67	1	1	26 562.67	18 915.21	0.712097		
							<b>TOPLAM</b>		<b>42 685.57</b>	<b>0.00</b>	<b>42 685.57</b>		<b>31 161.44</b>	<b>0.00</b>	<b>31 161.44</b>							<b>42 346.33</b>	<b>31 161.44</b>		
112	BOZGEYİK	Mehmet Ali	Abdurrahman	103	25	33 004.77	1572	6601	7 859.95	0.00	7 859.95	0.708360	5 567.67	5 567.67	121	121	27	30 710.11	786746	3071011	7 867.46	5 567.67	0.707683		
				103	25	33 004.77	22821	33005	22 820.84	0.00	22 820.84	0.708360	16 165.36	16 165.36	121	121	27	30 710.11	2284265	3071011	22 842.65	16 165.36	0.707683		
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 680.79</b>	<b>0.00</b>	<b>30 680.79</b>		<b>21 733.03</b>	<b>0.00</b>	<b>21 733.03</b>							<b>30 710.11</b>	<b>21 733.03</b>		
113	BOZGEYİK	Mehmet Ali	Halef	101	37	5 852.99	2927	5853	2 926.99	0.00	2 926.99	0.779435	2 281.40	2 281.40	138	138	38	5 854.02	292751	585402	2 927.51	2 281.40	0.779298		
				107	27	23 020.67	11511	23021	11 510.83	0.00	11 510.83	0.724068	8 334.62	8 334.62	128	128	27	23 018.87	1150993	2301887	11 509.93	8 334.62	0.724124		
				107	27	23 020.67	11510	23021	11 509.84	0.00	11 509.84	0.724068	8 333.90	8 333.90	128	128	27	23 018.87	1150894	2301887	11 508.94	8 333.90	0.724124		
				119	22	57 584.18	11889	28792	23 778.07	0.00	23 778.07	0.704717	16 756.81	16 756.81	137	137	26	23 494.03	1	1	23 494.03	16 756.81	0.713237		
							<b>TOPLAM</b>		<b>49 725.74</b>	<b>0.00</b>	<b>49 725.74</b>		<b>35 706.74</b>	<b>0.00</b>	<b>35 706.74</b>							<b>49 440.41</b>	<b>35 706.74</b>		
114	BOZGEYİK	Mehmet Ali	Hüseyin	105	8	32 480.48	1	1	32 480.48	0.00	32 480.48	0.732712	23 798.85	23 798.85	123	123	9	32 473.04	1	1	32 473.04	23 798.85	0.732880		
							<b>TOPLAM</b>		<b>32 480.48</b>	<b>0.00</b>	<b>32 480.48</b>		<b>23 798.85</b>	<b>0.00</b>	<b>23 798.85</b>							<b>32 473.04</b>	<b>23 798.85</b>		
116	BOZGEYİK	Mehmet Ali	Süleyman	115	15	23 147.97	1	1	23 147.97	0.00	23 147.97	0.752402	17 416.58	17 416.58	133	133	17	23 148.11	1	1	23 148.11	17 416.58	0.752398		
							<b>TOPLAM</b>		<b>23 147.97</b>	<b>0.00</b>	<b>23 147.97</b>		<b>17 416.58</b>	<b>0.00</b>	<b>17 416.58</b>							<b>23 148.11</b>	<b>17 416.58</b>		
117	BOZGEYİK	Mehmet Bora	Türkey	103	32	12 655.08	384	12655	384.00	0.00	384.00	0.792844	304.45	304.45	132	132	7	12 654.19	38398	1265420	383.98	304.45	0.792900		
				104	8	15 707.07	13803	31414	6 901.53	0.00	6 901.53	0.765600	5 283.81	5 283.81	122	122	8	6 897.43	1	1	6 897.43	5 283.81	0.766055		
				116	1	67 239.21	679	22413	2 037.01	0.00	2 037.01	0.767486	1 563.37	1 563.37	134	134	2	2 262.80	1	1	2 262.80	1 563.37	0.690902		
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 322.54</b>	<b>0.00</b>	<b>9 322.54</b>		<b>7 151.64</b>	<b>0.00</b>	<b>7 151.64</b>							<b>9 544.21</b>	<b>7 151.64</b>		
118	BOZGEYİK	Mehmet Sait	Halil	102	23	55 816.02	1	1	55 816.02	0.00	55 816.02	0.746444	41 663.55	41 663.55	120	120	26	55 824.44	1	1	55 824.44	41 663.55	0.746332		
							<b>TOPLAM</b>		<b>55 816.02</b>	<b>0.00</b>	<b>55 816.02</b>		<b>41 663.55</b>	<b>0.00</b>	<b>41 663.55</b>							<b>55 824.44</b>	<b>41 663.55</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA							
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
119	BOZGEYİK	Melek	İsa	108	2	2 273.91	1	1	2 273.91	0.00	2 273.91	0.742212	1 687.72	1 687.72	127	127	2	2 273.33	1	1	2 273.33	1 687.72	0.742401
							TOPLAM		2 273.91	0.00	2 273.91		1 687.72	0.00	1 687.72						2 273.33	1 687.72	
120	BOZGEYİK	Menekşe	Hasan	109	4	2 965.16	178	593	890.05	0.00	890.05	0.812400	723.08	723.08	126	126	4	2 965.15	89005	296515	890.05	723.08	0.812403
							TOPLAM		890.05	0.00	890.05		723.08	0.00	723.08						890.05	723.08	
122	BOZGEYİK	Meryem	Ahmet	101	13	3 508.78	175	3509	174.99	0.00	174.99	0.732400	128.16	128.16	138	138	14	3 508.78	17499	350881	174.99	128.16	0.732400
				102	20	19 099.30	955	19099	955.02	0.00	955.02	0.739411	706.15	706.15	120	120	23	19 115.41	95582	1911539	955.82	706.15	0.738788
				107	24	3 015.74	151	3016	150.99	0.00	150.99	0.731828	110.50	110.50	128	128	23	3 016.01	15100	301600	151.00	110.50	0.731762
							TOPLAM		1 280.99	0.00	1 280.99		944.81	0.00	944.81						1 281.81	944.81	
123	BOZGEYİK	Metin	İbrahim	101	10	26 494.11	3785	26494	3 785.02	0.00	3 785.02	0.727337	2 752.98	2 752.98	138	138	11	26 491.99	378471	2649199	3 784.71	2 752.98	0.727395
				102	17	58 698.23	8387	58698	8 387.03	0.00	8 387.03	0.738258	6 191.80	6 191.80	120	120	20	60 400.64	838725	6040064	8 387.25	6 191.80	0.738240
							TOPLAM		12 172.05	0.00	12 172.05		8 944.78	0.00	8 944.78						12 171.96	8 944.78	
125	BOZGEYİK	Mikail	Kemal	101	36	5 899.94	1341	1475	5 363.95	0.00	5 363.95	0.777018	4 167.88	4 167.88	138	138	37	5 904.95	536850	590495	5 368.50	4 167.88	0.776359
				119	21	24 562.93	22329	24563	22 328.94	0.00	22 328.94	0.709358	15 839.21	15 839.21	137	137	24	24 633.07	2239270	2463307	22 392.70	15 839.21	0.707338
							TOPLAM		27 692.88	0.00	27 692.88		20 007.09	0.00	20 007.09						27 761.20	20 007.09	
126	BOZGEYİK	Murat	Faruk	102	28	38 769.31	1	1	38 769.31	0.00	38 769.31	0.749754	29 067.45	29 067.45	120	120	31	39 419.70	3878326	3941970	38 783.26	29 067.45	0.749484
				103	15	43 677.80	1	1	43 677.80	0.00	43 677.80	0.745373	32 556.25	32 556.25	121	121	15	43 038.40	1	1	43 038.40	32 079.25	0.745364
							TOPLAM		82 447.11	0.00	82 447.11		61 623.71	0.00	61 623.71						636.44	477.00	0.749484
127	BOZGEYİK	Mustafa	Abdurrahman	102	19	13 444.90	1681	13445	1 680.99	0.00	1 680.99	0.732206	1 230.83	1 230.83	120	120	22	13 443.41	168080	1344340	1 680.80	1 230.83	0.732287
				103	20	8 255.89	23	258	735.99	0.00	735.99	0.689667	507.59	507.59	121	121	22	5 455.35	72936	545535	729.36	507.59	0.695934
				103	20	8 255.89	641	8256	640.99	0.00	640.99	0.689667	442.07	442.07	121	121	22	5 455.35	63522	545535	635.22	442.07	0.695934
							TOPLAM		3 057.97	0.00	3 057.97		2 180.49	0.00	2 180.49						3 045.38	2 180.49	
128	BOZGEYİK	Mustafa	Halaf	101	21	13 047.38	1	1	13 047.38	0.00	13 047.38	0.734684	9 585.70	9 585.70	138	138	22	13 047.98	1	1	13 047.98	9 585.70	0.734650
				102	27	27 610.58	1	1	27 610.58	0.00	27 610.58	0.749527	20 694.88	20 694.88	120	120	30	27 607.94	1	1	27 607.94	20 694.88	0.749599
				110	12	19 846.79	1	1	19 846.79	0.00	19 846.79	0.726412	14 416.94	14 416.94	129	129	14	19 842.75	1	1	19 842.75	14 416.94	0.726560
							TOPLAM		60 504.75	0.00	60 504.75		44 697.53	0.00	44 697.53						60 498.67	44 697.53	
129	BOZGEYİK	Mustafa	Hüseyin	101	8	18 736.36	6245	18736	6 245.12	0.00	6 245.12	0.723999	4 521.46	4 521.46	138	138	9	18 095.19	624335	1809519	6 243.35	4 521.46	0.724205
				102	15	59 535.12	1	3	19 845.04	0.00	19 845.04	0.735368	14 593.41	14 593.41	120	121	8	12 065.52	804301	1206552	8 043.01	6 010.25	0.747264
				103	8	12 051.91	2009	6026	4 017.97	0.00	4 017.97	0.748108	3 005.87	3 005.87	121	121	8	12 065.52	402251	1206552	4 022.51	3 005.87	0.747264
							TOPLAM		30 108.13	0.00	30 108.13		22 120.75	0.00	22 120.75						30 160.71	22 120.75	
130	BOZGEYİK	Mustafa	Hüseyin	104	1	2 223.87	1	4	555.97	0.00	555.97	0.802400	446.11	446.11	122	122	1	2 223.82	55596	222384	555.96	446.11	0.802418
							TOPLAM		555.97	0.00	555.97		446.11	0.00	446.11						555.96	446.11	
131	BOZGEYİK	Mustafa	Mahmut	105	7	65 783.09	2654	65783	2 654.00	0.00	2 654.00	0.732759	1 944.74	1 944.74	123	123	8	65 774.34	265365	6577434	2 653.65	1 944.74	0.732856
				107	12	20 214.80	67	1555	870.99	0.00	870.99	0.757705	659.95	659.95	128	128	11	19 268.73	87070	1926873	870.70	659.95	0.757958
				115	2	22 779.67	1	1	22 779.67	0.00	22 779.67	0.777583	17 713.08	17 713.08	133	133	2	23 798.46	2280975	2379846	22 809.75	17 713.08	0.776557
				115	5	14 787.42	1214	14787	1 214.03	0.00	1 214.03	0.807189	979.95	979.95	133	133	2	23 798.46	98871	2379846	988.71	767.79	0.776557
							TOPLAM		1 214.03	0.00	1 214.03		979.95		979.95						262.62	212.16	0.807884





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği						
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No			Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
							Pay	Payda																	
							<b>TOPLAM</b>		<b>23 588.30</b>	<b>0.00</b>	<b>23 588.30</b>		<b>18 194.96</b>	<b>0.00</b>	<b>18 194.96</b>							<b>23 578.99</b>	<b>18 194.96</b>		
145	BOZGEYİK	Selvi	Musa	110	9	19 520.64	17746	19521	17 745.67	0.00	17 745.67	0.732100	12 991.61		12 991.61	129	129	11	19 520.64	1774567	1952064	17 745.67	12 991.61	0.732100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 745.67</b>	<b>0.00</b>	<b>17 745.67</b>		<b>12 991.61</b>	<b>0.00</b>	<b>12 991.61</b>							<b>17 745.67</b>	<b>12 991.61</b>		
146	BOZGEYİK	Senem	Mulla	102	1	25 907.79	1	3	8 635.93	0.00	8 635.93	0.716944	6 191.48		6 191.48	120	120	1	25 907.20	863573	2590719	8 635.73	6 191.48	0.716961	
				103	18	21 242.16	2655	10621	5 310.04	0.00	5 310.04	0.692855	3 679.09		3 679.09	121	121	19	21 322.23	533006	2132224	5 330.06	3 679.09	0.690253	
				106	5	11 296.73	823	11297	822.98	0.00	822.98	0.688696	566.78		566.78	125	125	6	11 317.88	82452	1131788	824.52	566.78	0.687409	
				106	5	11 296.73	14	79	2 001.95	0.00	2 001.95	0.688696	1 378.74		1 378.74	125	125	6	11 317.88	200570	1131788	2 005.70	1 378.74	0.687409	
				106	47	27 313.22	153	2101	1 989.02	0.00	1 989.02	0.693520	1 379.42		1 379.42	124	124	32	27 200.76	198083	2720076	1 980.83	1 379.42	0.696387	
				106	47	27 313.22	4839	27313	4 839.04	0.00	4 839.04	0.693520	3 355.97		3 355.97	124	124	32	27 200.76	481911	2720076	4 819.11	3 355.97	0.696387	
				107	11	13 499.40	3375	13499	3 375.10	0.00	3 375.10	0.758445	2 559.83		2 559.83	128	128	10	13 500.62	337541	1350063	3 375.41	2 559.83	0.758376	
				108	5	5 782.26	1445	5782	1 445.06	0.00	1 445.06	0.806083	1 164.84		1 164.84	127	127	5	5 805.44	145086	580544	1 450.86	1 164.84	0.802864	
				119	15	45 825.13	11456	45825	11 456.03	0.00	11 456.03	0.712430	8 161.62		8 161.62	137	137	18	45 812.48	1145287	4581248	11 452.87	8 161.62	0.712626	
							<b>TOPLAM</b>		<b>39 875.15</b>	<b>0.00</b>	<b>39 875.15</b>		<b>28 437.77</b>	<b>0.00</b>	<b>28 437.77</b>							<b>39 875.08</b>	<b>28 437.77</b>		
147	BOZGEYİK	Sıdika	İsmail	106	10	16 765.43	1	1	16 765.43	0.00	16 765.43	0.688153	11 537.18		11 537.18	125	125	12	16 749.88	1	1	16 749.88	11 537.18	0.688792	
							<b>TOPLAM</b>		<b>16 765.43</b>	<b>0.00</b>	<b>16 765.43</b>		<b>11 537.18</b>	<b>0.00</b>	<b>11 537.18</b>							<b>16 749.88</b>	<b>11 537.18</b>		
149	BOZGEYİK	Süleyman	Hüseyin	112	10	18 929.75	1	1	18 929.75	0.00	18 929.75	0.762374	14 431.56		14 431.56	130	130	10	18 947.85	1	1	18 947.85	14 431.56	0.761646	
				114	2	101 259.04	25315	101259	25 315.01	0.00	25 315.01	0.742125	18 786.89		18 786.89	136	136	2	101 274.06	2531877	10127407	25 318.77	18 786.89	0.742015	
				115	13	24 860.01	1	1	24 860.01	0.00	24 860.01	0.731683	18 189.65		18 189.65	133	133	16	24 858.82	1	1	24 858.82	18 189.65	0.731718	
				119	17	13 103.77	1	1	13 103.77	0.00	13 103.77	0.667938	8 752.50		8 752.50	137	137	20	13 139.45	1	1	13 139.45	8 752.50	0.666124	
							<b>TOPLAM</b>		<b>82 208.54</b>	<b>0.00</b>	<b>82 208.54</b>		<b>60 160.60</b>	<b>0.00</b>	<b>60 160.60</b>							<b>82 264.89</b>	<b>60 160.60</b>		
151	BOZGEYİK	Şahin	Mustafa	117	6	58 383.48	1	1	58 383.48	0.00	58 383.48	0.774540	45 220.34		45 220.34	135	135	12	58 379.22	1	1	58 379.22	45 220.34	0.774597	
				119	22	57 584.18	16903	28792	33 806.11	0.00	33 806.11	0.704717	23 823.73		23 823.73	137	137	25	16 914.00	1	1	16 914.00	10 695.88	0.632368	
							<b>TOPLAM</b>		<b>92 189.59</b>	<b>0.00</b>	<b>92 189.59</b>		<b>69 044.08</b>	<b>0.00</b>	<b>69 044.08</b>							<b>92 304.08</b>	<b>69 044.08</b>		
152	BOZGEYİK	Şemseddin	Halaf	103	17	43 504.08	1	2	21 752.04	0.00	21 752.04	0.694780	15 112.89		15 112.89	121	121	17	21 641.04	1	1	21 641.04	15 112.89	0.698344	
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 752.04</b>	<b>0.00</b>	<b>21 752.04</b>		<b>15 112.89</b>	<b>0.00</b>	<b>15 112.89</b>							<b>21 641.04</b>	<b>15 112.89</b>		
153	BOZGEYİK	Şemsettin	İsmail	105	12	50 328.89	25165	50329	25 164.94	0.00	25 164.94	0.730288	18 377.66		18 377.66	123	123	13	25 169.60	1	1	25 169.60	18 377.66	0.730153	
				106	9	27 850.47	6963	13925	13 926.24	0.00	13 926.24	0.754678	10 509.83		10 509.83	125	125	11	13 940.41	1	1	13 940.41	10 509.83	0.753911	
				106	44	23 981.09	11990	23981	11 990.04	0.00	11 990.04	0.724529	8 687.14		8 687.14	124	124	29	12 003.54	1	1	12 003.54	8 687.14	0.723715	
							<b>TOPLAM</b>		<b>51 081.23</b>	<b>0.00</b>	<b>51 081.23</b>		<b>37 574.63</b>	<b>0.00</b>	<b>37 574.63</b>							<b>51 113.55</b>	<b>37 574.63</b>		
156	BOZGEYİK	Türkan	Halef	105	21	41 924.71	20962	41925	20 961.86	0.00	20 961.86	0.715651	15 001.38		15 001.38	123	123	22	41 723.70	2086135	4172370	20 861.35	15 001.38	0.719099	
				105	21	41 924.71	20963	41925	20 962.85	0.00	20 962.85	0.715651	15 002.10		15 002.10	123	123	22	41 723.70	2086235	4172370	20 862.35	15 002.10	0.719099	
				114	2	101 259.04	4219	33753	12 657.00	0.00	12 657.00	0.742125	9 393.07		9 393.07	136	136	2	101 274.06	1265888	10127407	12 658.88	9 393.07	0.742015	
				114	2	101 259.04	12656	101259	12 656.00	0.00	12 656.00	0.742125	9 392.33		9 392.33	136	136	2	101 274.06	1265788	10127407	12 657.88	9 392.33	0.742015	
							<b>TOPLAM</b>		<b>67 237.72</b>	<b>0.00</b>	<b>67 237.72</b>		<b>48 788.89</b>	<b>0.00</b>	<b>48 788.89</b>							<b>67 040.46</b>	<b>48 788.89</b>		
157	BOZGEYİK	Ümit	Türkey	103	32	12 655.08	230	2531	1 150.01	0.00	1 150.01	0.792844	911.78		911.78	132	132	7	12 654.19	114993	1265420	1 149.93	911.78	0.792900	
				103	32	12 655.08	9971	12655	9 971.06	0.00	9 971.06	0.792844	7 905.50		7 905.50	132	132	7	12 654.19	997036	1265420	9 970.36	7 905.50	0.792900	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2									Girmeyen m2	Giren m2	Pay	Payda			Pay
				104	8	15 707.07	476	15707	476.00	0.00	476.00	0.765600	364.43	364.43	122	122	9	8 814.04	47646	881403	476.46	364.43	0.764861	
				116	1	67 239.21	679	22413	2 037.01	0.00	2 037.01	0.767486	1 563.37	1 563.37	134	134	3	2 262.80	1	1	2 262.80	1 563.37	0.690902	
							<b>TOPLAM</b>		<b>13 634.08</b>	<b>0.00</b>	<b>13 634.08</b>		<b>10 745.07</b>	<b>0.00</b>	<b>10 745.07</b>						<b>13 859.55</b>	<b>10 745.07</b>		
158	BOZGEYİK	Ümmühan	İsa	115	6	17 065.50	1	1	17 065.50	0.00	17 065.50	0.798906	13 633.72	13 633.72	133	133	6	17 053.82	1	1	17 053.82	13 633.72	0.799453	
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 065.50</b>	<b>0.00</b>	<b>17 065.50</b>		<b>13 633.72</b>	<b>0.00</b>	<b>13 633.72</b>						<b>17 053.82</b>	<b>13 633.72</b>		
160	BOZGEYİK	Yakup	Mustafa	107	25	14 660.57	206	4887	617.98	0.00	617.98	0.714635	441.63	441.63	128	128	24	15 799.64	61762	1579965	617.62	441.63	0.715052	
				107	25	14 660.57	308	14661	307.99	0.00	307.99	0.714635	220.10	220.10	128	128	24	15 799.64	30781	1579965	307.81	220.10	0.715052	
				115	8	11 896.81	2974	11897	2 973.95	0.00	2 973.95	0.721146	2 144.66	2 144.66	133	133	8	11 902.20	297530	1190220	2 975.30	2 144.66	0.720820	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 899.93</b>	<b>0.00</b>	<b>3 899.93</b>		<b>2 806.39</b>	<b>0.00</b>	<b>2 806.39</b>						<b>3 900.73</b>	<b>2 806.39</b>		
162	BOZGEYİK	Zeliha	Mulla Dede	107	25	14 660.57	2161	14661	2 160.94	0.00	2 160.94	0.714635	1 544.28	1 544.28	128	128	24	15 799.64	215968	1579965	2 159.68	1 544.28	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 160.94</b>	<b>0.00</b>	<b>2 160.94</b>		<b>1 544.28</b>	<b>0.00</b>	<b>1 544.28</b>						<b>2 159.68</b>	<b>1 544.28</b>		
163	BOZGEYİK	Zeynep	Mulla Dede	107	25	14 660.57	2161	14661	2 160.94	0.00	2 160.94	0.714635	1 544.28	1 544.28	128	128	24	15 799.64	215968	1579965	2 159.68	1 544.28	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 160.94</b>	<b>0.00</b>	<b>2 160.94</b>		<b>1 544.28</b>	<b>0.00</b>	<b>1 544.28</b>						<b>2 159.68</b>	<b>1 544.28</b>		
164	BOZGEYİK	Zeynep	Şiho	102	19	13 444.90	3361	13445	3 360.98	0.00	3 360.98	0.732206	2 460.93	2 460.93	120	120	22	13 443.41	336060	1344340	3 360.60	2 460.93	0.732287	
				103	20	8 255.89	1471	8256	1 470.98	0.00	1 470.98	0.689667	1 014.49	1 014.49	121	121	22	5 455.35	145773	545535	1 457.73	1 014.49	0.695934	
				103	20	8 255.89	427	2752	1 280.98	0.00	1 280.98	0.689667	883.45	883.45	121	121	22	5 455.35	126945	545535	1 269.45	883.45	0.695934	
							<b>TOPLAM</b>		<b>6 112.94</b>	<b>0.00</b>	<b>6 112.94</b>		<b>4 358.86</b>	<b>0.00</b>	<b>4 358.86</b>						<b>6 087.78</b>	<b>4 358.86</b>		
316	BOZGEYİK DOĞRUER	Gülhan	Ekrem	104	22	37 613.20	1	1	37 613.20	0.00	37 613.20	0.786077	29 566.86	29 566.86	122	122	24	37 584.80	1	1	37 584.80	29 566.86	0.786671	
							<b>TOPLAM</b>		<b>37 613.20</b>	<b>0.00</b>	<b>37 613.20</b>		<b>29 566.86</b>	<b>0.00</b>	<b>29 566.86</b>						<b>37 584.80</b>	<b>29 566.86</b>		
317	BOZGEYİK KÖK	Şükran	Ekrem	105	2	36 282.51	1	1	36 282.51	0.00	36 282.51	0.798968	28 988.55	28 988.55	123	123	2	36 277.48	1	1	36 277.48	28 988.55	0.799078	
							<b>TOPLAM</b>		<b>36 282.51</b>	<b>0.00</b>	<b>36 282.51</b>		<b>28 988.55</b>	<b>0.00</b>	<b>28 988.55</b>						<b>36 277.48</b>	<b>28 988.55</b>		
165	BOZGEYİK ÖZALKAN	Özlem	Ali	101	25	17 293.71	2471	17294	2 470.96	0.00	2 470.96	0.767378	1 896.16	1 896.16	138	128	24	15 799.64	114762	1579965	1 147.62	820.61	0.715052	
				103	14	41 616.87	629	41617	629.00	0.00	629.00	0.746199	469.36	469.36	121	121	14	16 925.12	140232	1692512	1 402.32	1 075.55	0.766982	
				105	3	117 529.82	8387	58765	16 773.97	0.00	16 773.97	0.759162	12 734.16	12 734.16	123	123	3	34 339.42	1316127	3433943	13 161.27	10 377.17	0.788463	
				106	1	10 024.85	1432	10025	1 431.98	0.00	1 431.98	0.771600	1 104.91	1 104.91	123	137	28	274 202.89	340170	27420289	3 401.70	2 356.99	0.692885	
				107	25	14 660.57	103	4887	308.99	0.00	308.99	0.714635	220.82	220.82	125	123	3	34 339.42	28769	3433943	287.69	226.83	0.788463	
				112	1	17 540.71	2506	17541	2 505.96	0.00	2 505.96	0.742519	1 860.72	1 860.72	125	125	2	8 041.90	114873	804189	1 148.73	878.08	0.764394	
				118	1	265 165.31	75746	265165	75 746.09	0.00	75 746.09	0.692541	52 457.28	52 457.28	128	128	24	15 799.64	30881	1579965	308.81	220.82	0.715052	
							<b>TOPLAM</b>		<b>99 866.95</b>	<b>0.00</b>	<b>99 866.95</b>		<b>70 743.41</b>	<b>0.00</b>	<b>70 743.41</b>						<b>99 701.66</b>	<b>70 743.41</b>		
166	BOZGEYİKLER	Arif	Hasan	102	24	35 636.19	1	1	35 636.19	0.00	35 636.19	0.747668	26 644.03	26 644.03	120	120	27	35 647.13	1	1	35 647.13	26 644.03	0.747438	
				103	34	8 158.34	1521	4079	3 042.13	0.00	3 042.13	0.803694	2 444.94	2 444.94	132	132	9	8 157.00	304163	815700	3 041.63	2 444.94	0.803826	
				103	34	8 158.34	1709	4079	3 418.14	0.00	3 418.14	0.803694	2 747.14	2 747.14	132	132	9	8 157.00	341758	815700	3 417.58	2 747.14	0.803826	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay		
				103	34	8 158.34	1439	8158	1 439.06	0.00	1 439.06	0.803694	1 156.56	1 156.56	132	132	9	8 157.00	143882	815700	1 438.82	1 156.56	0.803826	
				103	34	8 158.34	259	8158	259.01	0.00	259.01	0.803694	208.17	208.17	132	132	9	8 157.00	25897	815700	258.97	208.17	0.803826	
				108	4	4 359.72	1	1	4 359.72	0.00	4 359.72	0.797065	3 474.98	3 474.98	127	127	4	4 367.17	1	1	4 367.17	3 474.98	0.795705	
							<b>TOPLAM</b>		<b>48 154.25</b>	<b>0.00</b>	<b>48 154.25</b>		<b>36 675.82</b>	<b>0.00</b>	<b>36 675.82</b>						<b>48 171.30</b>	<b>36 675.82</b>		
167	BOZGEYİKLER	Ayşe	Hasan	109	4	2 965.16	297	2965	297.02	0.00	297.02	0.812400	241.30	241.30	126	126	4	2 965.15	29702	296515	297.02	241.30	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>297.02</b>	<b>0.00</b>	<b>297.02</b>		<b>241.30</b>	<b>0.00</b>	<b>241.30</b>						<b>297.02</b>	<b>241.30</b>		
168	BOZGEYİKLER	Güllü	Hürşit	109	4	2 965.16	296	2965	296.02	0.00	296.02	0.812400	240.48	240.48	126	126	4	2 965.15	29601	296515	296.01	240.48	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>296.02</b>	<b>0.00</b>	<b>296.02</b>		<b>240.48</b>	<b>0.00</b>	<b>240.48</b>						<b>296.01</b>	<b>240.48</b>		
169	BOZGEYİKLER	Halaf	Hasan	109	4	2 965.16	297	2965	297.02	0.00	297.02	0.812400	241.30	241.30	126	126	4	2 965.15	29702	296515	297.02	241.30	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>297.02</b>	<b>0.00</b>	<b>297.02</b>		<b>241.30</b>	<b>0.00</b>	<b>241.30</b>						<b>297.02</b>	<b>241.30</b>		
170	BOZGEYİKLER	Mehmet	Hasan	109	4	2 965.16	296	2965	296.02	0.00	296.02	0.812400	240.48	240.48	126	126	4	2 965.15	29601	296515	296.01	240.48	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>296.02</b>	<b>0.00</b>	<b>296.02</b>		<b>240.48</b>	<b>0.00</b>	<b>240.48</b>						<b>296.01</b>	<b>240.48</b>		
173	BOZGEYİKLER	Recep	Hasan	109	4	2 965.16	296	2965	296.02	0.00	296.02	0.812400	240.48	240.48	126	126	4	2 965.15	29601	296515	296.01	240.48	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>296.02</b>	<b>0.00</b>	<b>296.02</b>		<b>240.48</b>	<b>0.00</b>	<b>240.48</b>						<b>296.01</b>	<b>240.48</b>		
174	BOZGEYİKLER	Songül	Hasan	109	4	2 965.16	297	2965	297.02	0.00	297.02	0.812400	241.30	241.30	126	126	4	2 965.15	29702	296515	297.02	241.30	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>297.02</b>	<b>0.00</b>	<b>297.02</b>		<b>241.30</b>	<b>0.00</b>	<b>241.30</b>						<b>297.02</b>	<b>241.30</b>		
175	BOZGEYİKLER	Yasin	Hasan	109	4	2 965.16	296	2965	296.02	0.00	296.02	0.812400	240.48	240.48	126	126	4	2 965.15	29601	296515	296.01	240.48	0.812403	
							<b>TOPLAM</b>		<b>296.02</b>	<b>0.00</b>	<b>296.02</b>		<b>240.48</b>	<b>0.00</b>	<b>240.48</b>						<b>296.01</b>	<b>240.48</b>		
176	BOZGEYİKLER	Zilfe	Mehmet Dede	101	16	16 872.64	1	1	16 872.64	0.00	16 872.64	0.750356	12 660.48	12 660.48	138	138	17	16 869.98	1	1	16 869.98	12 660.48	0.750474	
				105	28	16 335.16	8168	16335	8 168.08	0.00	8 168.08	0.698522	5 705.58	5 705.58	124	124	8	33 896.42	790630	3389642	7 906.30	5 705.58	0.721650	
				106	27	15 786.09	3947	7893	7 894.05	0.00	7 894.05	0.744274	5 875.33	5 875.33	124	124	8	33 896.42	814153	3389642	8 141.53	5 875.33	0.721650	
				112	5	13 695.10	1	1	13 695.10	0.00	13 695.10	0.771355	10 563.78	10 563.78	130	124	8	33 896.42	81722	3389642	817.22	589.75	0.721650	
							<b>TOPLAM</b>		<b>46 629.87</b>	<b>0.00</b>	<b>46 629.87</b>		<b>34 805.17</b>	<b>0.00</b>	<b>34 805.17</b>						<b>46 663.77</b>	<b>34 805.17</b>		
177	BOZKURT	Fehime	Ahmet	106	37	30 504.44	572	3813	4 576.07	0.00	4 576.07	0.735494	3 365.67	3 365.67	124	124	22	30 501.37	457561	3050139	4 575.61	3 365.67	0.735568	
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 576.07</b>	<b>0.00</b>	<b>4 576.07</b>		<b>3 365.67</b>	<b>0.00</b>	<b>3 365.67</b>						<b>4 575.61</b>	<b>3 365.67</b>		
178	BOZKURT	Hasan	Seyit Ahmet	117	4	90 396.87	6044	90397	6 043.99	0.00	6 043.99	0.702967	4 248.72	4 248.72	135	135	9	90 436.66	604665	9043666	6 046.65	4 248.72	0.702657	
				117	4	90 396.87	84353	90397	84 352.88	0.00	84 352.88	0.702967	59 297.27	59 297.27	135	135	9	90 436.66	8439001	9043666	84 390.01	59 297.27	0.702657	
							<b>TOPLAM</b>		<b>90 396.87</b>	<b>0.00</b>	<b>90 396.87</b>		<b>63 545.99</b>	<b>0.00</b>	<b>63 545.99</b>						<b>90 436.66</b>	<b>63 545.99</b>		
179	BULUT	Ali	Ahmet	107	17	19 043.31	1	1	19 043.31	0.00	19 043.31	0.744582	14 179.32	14 179.32	128	128	16	19 039.65	1	1	19 039.65	14 179.32	0.744726	
				110	7	45 564.64	1	1	45 564.64	0.00	45 564.64	0.732100	33 357.87	33 357.87	129	129	9	45 564.64	1	1	45 564.64	33 357.87	0.732100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>64 607.95</b>	<b>0.00</b>	<b>64 607.95</b>		<b>47 537.19</b>	<b>0.00</b>	<b>47 537.19</b>						<b>64 604.29</b>	<b>47 537.19</b>		
182	CEYLAN	Şemsi	Hüseyin	104	1	2 223.87	1	4	555.97	0.00	555.97	0.802400	446.11	446.11	122	122	1	2 223.82	55596	222384	555.96	446.11	0.802418	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2									Girmeyen m2	Giren m2	Pay	Payda			Pay
199	DENİZ	Kadir	Abdullah	101	13	3 508.78	234	3509	233.99	0.00	233.99	0.732400	171.37	171.37	138	138	14	3 508.78	23399	350881	233.99	171.37	0.732400	
				102	20	19 099.30	1273	19099	1 273.02	0.00	1 273.02	0.739411	941.29	941.29	120	120	23	19 115.41	127409	1911539	1 274.09	941.29	0.738788	
				107	24	3 015.74	201	3016	200.98	0.00	200.98	0.731828	147.08	147.08	128	128	23	3 016.01	20100	301600	201.00	147.08	0.731762	
				<b>TOPLAM</b>								<b>1 707.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 707.99</b>		<b>1 259.74</b>	<b>0.00</b>	<b>1 259.74</b>				<b>1 709.08</b>	<b>1 259.74</b>	
200	DENİZ	Urkuya	Abdullah	101	13	3 508.78	234	3509	233.99	0.00	233.99	0.732400	171.37	171.37	138	138	14	3 508.78	23399	350881	233.99	171.37	0.732400	
				102	20	19 099.30	1273	19099	1 273.02	0.00	1 273.02	0.739411	941.29	941.29	120	120	23	19 115.41	127409	1911539	1 274.09	941.29	0.738788	
				107	24	3 015.74	201	3016	200.98	0.00	200.98	0.731828	147.08	147.08	128	128	23	3 016.01	20100	301600	201.00	147.08	0.731762	
				<b>TOPLAM</b>								<b>1 707.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 707.99</b>		<b>1 259.74</b>	<b>0.00</b>	<b>1 259.74</b>				<b>1 709.08</b>	<b>1 259.74</b>	
201	DOĞAN	Kadir	Hasip	104	21	40 947.20	1	1	40 947.20	0.00	40 947.20	0.759384	31 094.66	31 094.66	122	122	23	40 958.70	1	1	40 958.70	31 094.66	0.759171	
				<b>TOPLAM</b>								<b>40 947.20</b>	<b>0.00</b>	<b>40 947.20</b>		<b>31 094.66</b>	<b>0.00</b>	<b>31 094.66</b>				<b>40 958.70</b>	<b>31 094.66</b>	
202	ERTAŞKIN	Tuna	Mulla	103	14	41 616.87	2965	41617	2 964.99	0.00	2 964.99	0.746199	2 212.47	2 212.47	121	121	14	40 056.92	296439	4005692	2 964.39	2 212.47	0.746350	
				105	3	117 529.82	8443	117530	8 442.99	0.00	8 442.99	0.759162	6 409.59	6 409.59	123	123	3	34 339.42	812923	3433943	8 129.23	6 409.59	0.788463	
				106	1	10 024.85	716	10025	715.99	0.00	715.99	0.771600	552.46	552.46	125	123	3	34 339.42	14385	3433943	143.85	113.42	0.788463	
				107	25	14 660.57	154	14661	154.00	0.00	154.00	0.714635	110.05	110.05	128	128	24	15 799.64	15391	1579965	153.91	110.05	0.715052	
				113	2	8 401.67	601	8402	600.98	0.00	600.98	0.732068	439.96	439.96	136	136	14	8 401.30	60095	840130	600.95	439.96	0.732100	
<b>TOPLAM</b>								<b>12 878.94</b>	<b>0.00</b>	<b>12 878.94</b>		<b>9 724.53</b>	<b>0.00</b>	<b>9 724.53</b>				<b>12 566.68</b>	<b>9 724.53</b>					
203	FURAT	Mehmet	Bahaddin	102	14	62 505.70	1	1	62 505.70	0.00	62 505.70	0.737702	46 110.56	46 110.56	120	120	15	62 494.39	1	1	62 494.39	46 110.56	0.737835	
				<b>TOPLAM</b>								<b>62 505.70</b>	<b>0.00</b>	<b>62 505.70</b>		<b>46 110.56</b>	<b>0.00</b>	<b>46 110.56</b>				<b>62 494.39</b>	<b>46 110.56</b>	
204	GÖÇMEN	Mustafa	Mehmet	101	19	20 659.93	1	1	20 659.93	0.00	20 659.93	0.758876	15 678.31	15 678.31	138	120	45	20 667.86	19056	2066786	190.56	154.42	0.810384	
				101	23	19 502.80	1	1	19 502.80	0.00	19 502.80	0.760531	14 832.49	14 832.49	138	138	24	19 511.04	1	1	19 511.04	14 832.49	0.760210	
				101	39	36 683.82	1246027183	2492054172	18 341.91	0.00	18 341.91	0.799130	14 657.58	14 657.58	138	138	41	18 106.94	1	1	18 106.94	14 657.58	0.809500	
				102	40	41 404.60	659368113	1318736510	20 702.30	0.00	20 702.30	0.801576	16 594.47	16 594.47	120	120	45	20 667.86	2047730	2066786	20 477.30	16 594.47	0.810384	
				<b>TOPLAM</b>								<b>79 206.94</b>	<b>0.00</b>	<b>79 206.94</b>		<b>61 762.85</b>	<b>0.00</b>	<b>61 762.85</b>				<b>78 719.76</b>	<b>61 762.85</b>	
208	GÖREN	Hikmet	Şiho	102	11	16 700.01	1	1	16 700.01	0.00	16 700.01	0.727896	12 155.88	12 155.88	120	120	13	16 705.35	1	1	16 705.35	12 155.88	0.727664	
				<b>TOPLAM</b>								<b>16 700.01</b>	<b>0.00</b>	<b>16 700.01</b>		<b>12 155.88</b>	<b>0.00</b>	<b>12 155.88</b>				<b>16 705.35</b>	<b>12 155.88</b>	
209	GÖREN	Zülküf	Kasım	110	5	107 708.02	13464	26927	53 856.01	0.00	53 856.01	0.734370	39 550.23	39 550.23	129	129	7	54 022.99	1	1	54 022.99	39 550.23	0.732100	
				<b>TOPLAM</b>								<b>53 856.01</b>	<b>0.00</b>	<b>53 856.01</b>		<b>39 550.23</b>	<b>0.00</b>	<b>39 550.23</b>				<b>54 022.99</b>	<b>39 550.23</b>	
210	HALK	Hasan	Muzaffer	104	13	10 295.20	1	1	10 295.20	0.00	10 295.20	0.758667	7 810.63	7 810.63	122	122	14	10 310.29	1	1	10 310.29	7 810.63	0.757557	
				<b>TOPLAM</b>								<b>10 295.20</b>	<b>0.00</b>	<b>10 295.20</b>		<b>7 810.63</b>	<b>0.00</b>	<b>7 810.63</b>				<b>10 310.29</b>	<b>7 810.63</b>	
318	HALK	Hatice	Remzi	103	7	9 440.74	1	1	9 440.74	0.00	9 440.74	0.748247	7 064.01	7 064.01	121	121	7	9 440.78	1	1	9 440.78	7 064.01	0.748244	
				<b>TOPLAM</b>								<b>9 440.74</b>	<b>0.00</b>	<b>9 440.74</b>		<b>7 064.01</b>	<b>0.00</b>	<b>7 064.01</b>				<b>9 440.78</b>	<b>7 064.01</b>	
211	İNAL	Ebru	Ali	104	20	16 357.44	1	1	16 357.44	0.00	16 357.44	0.742400	12 143.76	12 143.76	122	122	22	16 357.82	1	1	16 357.82	12 143.76	0.742382	
				<b>TOPLAM</b>								<b>16 357.44</b>	<b>0.00</b>	<b>16 357.44</b>		<b>12 143.76</b>	<b>0.00</b>	<b>12 143.76</b>				<b>16 357.82</b>	<b>12 143.76</b>	
212	İNAL	Hayriye	İsa	105	7	65 783.09	21043	65783	21 043.03	0.00	21 043.03	0.732759	15 419.47	15 419.47	123	123	8	65 774.34	2104023	6577434	21 040.23	15 419.47	0.732856	
				<b>TOPLAM</b>								<b>21 043.03</b>	<b>0.00</b>	<b>21 043.03</b>		<b>15 419.47</b>	<b>0.00</b>	<b>15 419.47</b>				<b>21 040.23</b>	<b>15 419.47</b>	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA						HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE				PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				101	29	9 455.47	27	1891	135.01	0.00	135.01	0.770662	104.04	104.04	138	138	30	9 434.93	13471	943493	134.71	104.04	0.772340	
				101	29	9 455.47	161	9455	161.01	0.00	161.01	0.770662	124.08	124.08	138	138	30	9 434.93	16066	943493	160.66	124.08	0.772340	
				102	33	18 280.43	571	18280	571.01	0.00	571.01	0.751723	429.24	429.24	120	120	37	18 288.15	57125	1828815	571.25	429.24	0.751406	
				103	1	8 200.89	52	8201	52.00	0.00	52.00	0.753196	39.17	39.17	121	121	1	8 996.25	5205	899626	52.05	39.17	0.752530	
				103	1	8 200.89	205	8201	205.00	0.00	205.00	0.753196	154.40	154.40	121	121	1	8 996.25	20518	899626	205.18	154.40	0.752530	
				103	27	31 239.38	5	801	195.00	0.00	195.00	0.793509	154.74	154.74	132	132	2	31 231.27	19495	3123128	194.95	154.74	0.793715	
				103	27	31 239.38	782	31239	782.01	0.00	782.01	0.793509	620.53	620.53	132	132	2	31 231.27	78181	3123128	781.81	620.53	0.793715	
				104	2	4 694.84	49	1565	146.99	0.00	146.99	0.802400	117.95	117.95	122	122	2	3 955.66	12385	395566	123.85	99.38	0.802412	
															122	121	1	8 996.25	2468	899626	24.68	18.57	0.752530	
				105	24	20 699.88	647	20700	647.00	0.00	647.00	0.709677	459.16	459.16	124	124	3	39 107.08	63136	3910706	631.36	459.16	0.727252	
				106	23	18 409.70	39	18410	39.00	0.00	39.00	0.746914	29.13	29.13	124	124	3	39 107.08	4005	3910706	40.05	29.13	0.727252	
				106	23	18 409.70	311	18410	310.99	0.00	310.99	0.746914	232.29	232.29	124	124	3	39 107.08	31940	3910706	319.40	232.29	0.727252	
				106	23	18 409.70	45	3682	225.00	0.00	225.00	0.746914	168.05	168.05	124	124	3	39 107.08	23108	3910706	231.08	168.05	0.727252	
				106	40	15 698.53	11	5233	33.00	0.00	33.00	0.745240	24.59	24.59	124	124	25	15 881.41	3338	1588143	33.38	24.59	0.736658	
				106	40	15 698.53	265	15699	264.99	0.00	264.99	0.745240	197.48	197.48	124	124	25	15 881.41	26808	1588143	268.08	197.48	0.736658	
				106	40	15 698.53	64	5233	191.99	0.00	191.99	0.745240	143.08	143.08	124	124	25	15 881.41	19423	1588143	194.23	143.08	0.736658	
				107	13	22 392.45	175	5598	700.01	0.00	700.01	0.756869	529.82	529.82	128	128	12	22 384.79	69977	2238479	699.77	529.82	0.757128	
				109	11	3 098.74	94	3099	93.99	0.00	93.99	0.788619	74.12	74.12	126	126	11	3 091.19	9376	309117	93.76	74.12	0.790545	
				112	12	41 382.48	431	13794	1 293.01	0.00	1 293.01	0.757457	979.40	979.40	131	131	2	41 350.40	129201	4135040	1 292.01	979.40	0.758045	
				114	11	28 717.78	897	28718	896.99	0.00	896.99	0.738735	662.64	662.64	136	136	12	28 684.39	89595	2868440	895.95	662.64	0.739595	
				117	2	45 558.85	918	45559	918.00	0.00	918.00	0.719959	660.92	660.92	135	135	7	44 073.22	90094	4407322	900.94	660.92	0.733593	
				117	2	45 558.85	485	45559	485.00	0.00	485.00	0.719959	349.18	349.18	135	135	7	44 073.22	47598	4407322	475.98	349.18	0.733593	
				119	13	24 359.60	51	1624	764.99	0.00	764.99	0.716127	547.83	547.83	137	137	15	24 311.96	76349	2431197	763.49	547.83	0.717530	
								<b>TOPLAM</b>	<b>9 376.00</b>	<b>0.00</b>	<b>9 376.00</b>	<b>6 992.57</b>	<b>0.00</b>	<b>6 992.57</b>							<b>9 352.56</b>	<b>6 992.57</b>		
224	METE	İsmet	Mehmet	105	11	32 043.97	1001	32044	1 001.00	0.00	1 001.00	0.731169	731.90	731.90	123	123	11	32 035.22	100073	3203524	1 000.73	731.90	0.731369	
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 001.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 001.00</b>	<b>731.90</b>	<b>0.00</b>	<b>731.90</b>							<b>1 000.73</b>	<b>731.90</b>		
225	ÖĞÜT	Hasan	Ömer	103	9	6 233.93	1	1	6 233.93	0.00	6 233.93	0.747954	4 662.69	4 662.69	121	121	10	18 584.22	623502	1858422	6 235.02	4 662.69	0.747824	
				103	11	12 352.69	503	1123	5 532.86	0.00	5 532.86	0.747612	4 136.44	4 136.44	121	121	10	18 584.22	553130	1858422	5 531.30	4 136.44	0.747824	
				103	11	12 352.69	620	1123	6 819.83	0.00	6 819.83	0.747612	5 098.59	5 098.59	121	121	10	18 584.22	681790	1858422	6 817.90	5 098.59	0.747824	
								<b>TOPLAM</b>	<b>18 586.62</b>	<b>0.00</b>	<b>18 586.62</b>	<b>13 897.72</b>	<b>0.00</b>	<b>13 897.72</b>							<b>18 584.22</b>	<b>13 897.72</b>		
227	ÖZKARAMAN	Adem	Hacı	107	15	38 117.01	1	1	38 117.01	0.00	38 117.01	0.753013	28 702.62	28 702.62	128	128	14	38 083.90	1	1	38 083.90	28 702.62	0.753668	
								<b>TOPLAM</b>	<b>38 117.01</b>	<b>0.00</b>	<b>38 117.01</b>	<b>28 702.62</b>	<b>0.00</b>	<b>28 702.62</b>							<b>38 083.90</b>	<b>28 702.62</b>		
228	ÖZKARAMAN	Adil	Hacı	107	9	25 189.00	1	1	25 189.00	0.00	25 189.00	0.759419	19 129.01	19 129.01	128	128	8	25 173.65	1	1	25 173.65	19 129.01	0.759882	
								<b>TOPLAM</b>	<b>25 189.00</b>	<b>0.00</b>	<b>25 189.00</b>	<b>19 129.01</b>	<b>0.00</b>	<b>19 129.01</b>							<b>25 173.65</b>	<b>19 129.01</b>		
229	ÖZKARAMAN	Hacı	Mehmet	112	6	17 331.55	1	1	17 331.55	0.00	17 331.55	0.768621	13 321.39	13 321.39	130	130	6	17 346.10	1	1	17 346.10	13 321.39	0.767976	
								<b>TOPLAM</b>	<b>17 331.55</b>	<b>0.00</b>	<b>17 331.55</b>	<b>13 321.39</b>	<b>0.00</b>	<b>13 321.39</b>							<b>17 346.10</b>	<b>13 321.39</b>		



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA							
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
230	ÖZKARAMAN	Hanım	Musa	103	23	21 970.98	1	1	21 970.98	0.00	21 970.98	0.687644	15 108.21	15 108.21	121	121	25	21 896.76	1	1	21 896.76	15 108.21	0.689974
							TOPLAM		21 970.98	0.00	21 970.98		15 108.21	0.00	15 108.21						21 896.76	15 108.21	
231	ÖZTÜRK	Ali	Haci	106	39	8 166.45	1	1	8 166.45	0.00	8 166.45	0.743137	6 068.79	6 068.79	124	124	24	8 243.46	1	1	8 243.46	6 068.79	0.736194
							TOPLAM		8 166.45	0.00	8 166.45		6 068.79	0.00	6 068.79						8 243.46	6 068.79	
320	ÖZTÜRK	Ali	İsmail	101	26	10 685.06	1	1	10 685.06	0.00	10 685.06	0.769004	8 216.86	8 216.86	138	138	27	10 683.12	1	1	10 683.12	8 216.86	0.769144
							TOPLAM		10 685.06	0.00	10 685.06		8 216.86	0.00	8 216.86						10 683.12	8 216.86	
232	ÖZTÜRK	Bozan	Şahan	101	30	6 866.26	395	3433	790.03	0.00	790.03	0.771547	609.55	609.55	138	138	31	6 868.69	79031	686869	790.31	609.55	0.771274
				102	12	27 346.65	316	27347	316.00	0.00	316.00	0.737055	232.91	232.91	120	120	11	27 344.81	31597	2734483	315.97	232.91	0.737104
				102	12	27 346.65	175	27347	175.00	0.00	175.00	0.737055	128.98	128.98	120	120	11	27 344.81	17499	2734483	174.99	128.98	0.737104
				102	12	27 346.65	1915	27347	1 914.98	0.00	1 914.98	0.737055	1 411.44	1 411.44	120	120	11	27 344.81	191485	2734483	1 914.85	1 411.44	0.737104
				102	12	27 346.65	669	27347	668.99	0.00	668.99	0.737055	493.08	493.08	120	120	11	27 344.81	66895	2734483	668.95	493.08	0.737104
				102	32	36 549.58	1879	36550	1 878.98	0.00	1 878.98	0.751251	1 411.58	1 411.58	120	120	36	18 271.41	187863	1827141	1 878.63	1 411.58	0.751390
				102	32	36 549.58	104	3655	1 039.99	0.00	1 039.99	0.751251	781.29	781.29	120	120	36	18 271.41	103980	1827141	1 039.80	781.29	0.751390
				102	32	36 549.58	11379	36550	11 378.87	0.00	11 378.87	0.751251	8 548.39	8 548.39	120	120	36	18 271.41	1137676	1827141	11 376.76	8 548.39	0.751390
				102	32	36 549.58	3977	36550	3 976.95	0.00	3 976.95	0.751251	2 987.69	2 987.69	120	120	36	18 271.41	397622	1827141	3 976.22	2 987.69	0.751390
				102	34	14 355.78	69	7178	138.00	0.00	138.00	0.752070	103.78	103.78	120	120	38	14 363.37	13807	1436336	138.07	103.78	0.751673
				102	34	14 355.78	19	3589	76.00	0.00	76.00	0.752070	57.16	57.16	120	120	38	14 363.37	7604	1436336	76.04	57.16	0.751673
				102	34	14 355.78	833	14356	832.99	0.00	832.99	0.752070	626.46	626.46	120	120	38	14 363.37	83343	1436336	833.43	626.46	0.751673
				102	34	14 355.78	3	148	291.00	0.00	291.00	0.752070	218.85	218.85	120	120	38	14 363.37	29115	1436336	291.15	218.85	0.751673
				102	38	26 855.08	699	26855	699.00	0.00	699.00	0.742400	518.94	518.94	120	120	42	26 855.08	69900	2685506	699.00	518.94	0.742400
				102	38	26 855.08	387	26855	387.00	0.00	387.00	0.742400	287.31	287.31	120	120	42	26 855.08	38700	2685506	387.00	287.31	0.742400
				102	38	26 855.08	4233	26855	4 233.01	0.00	4 233.01	0.742400	3 142.59	3 142.59	120	120	42	26 855.08	423301	2685506	4 233.01	3 142.59	0.742400
				102	38	26 855.08	1479	26855	1 479.00	0.00	1 479.00	0.742400	1 098.01	1 098.01	120	120	42	26 855.08	147900	2685506	1 479.00	1 098.01	0.742400
				103	2	7 919.21	880	7919	880.02	0.00	880.02	0.740973	652.07	652.07	121	121	2	7 927.14	88090	792714	880.90	652.07	0.740232
				105	10	28 834.88	3204	28835	3 203.99	0.00	3 203.99	0.731735	2 344.47	2 344.47	123	123	10	62 260.26	320199	6226024	3 201.99	2 344.47	0.732191
				105	19	35 922.83	1164	35923	1 163.99	0.00	1 163.99	0.722676	841.19	841.19	123	123	20	37 161.08	116289	3716104	1 162.89	841.19	0.723364
				105	19	35 922.83	1611	35923	1 610.99	0.00	1 610.99	0.722676	1 164.23	1 164.23	123	123	20	37 161.08	160946	3716104	1 609.46	1 164.23	0.723364
				105	19	35 922.83	2155	35923	2 154.99	0.00	2 154.99	0.722676	1 557.36	1 557.36	123	123	20	37 161.08	215294	3716104	2 152.94	1 557.36	0.723364
				105	19	35 922.83	4050	35923	4 049.98	0.00	4 049.98	0.722676	2 926.83	2 926.83	123	123	20	37 161.08	404613	3716104	4 046.13	2 926.83	0.723364
				105	32	45 314.59	2183	45315	2 182.98	0.00	2 182.98	0.688586	1 503.17	1 503.17	124	124	13	32 556.82	208263	3255682	2 082.63	1 503.17	0.721766
				105	32	45 314.59	436	15105	1 307.99	0.00	1 307.99	0.688586	900.66	900.66	124	124	13	32 556.82	124786	3255682	1 247.86	900.66	0.721766
				105	32	45 314.59	3022	45315	3 021.97	0.00	3 021.97	0.688586	2 080.89	2 080.89	124	124	13	32 556.82	288305	3255682	2 883.05	2 080.89	0.721766
				105	32	45 314.59	4042	45315	4 041.96	0.00	4 041.96	0.688586	2 783.24	2 783.24	124	124	13	32 556.82	385615	3255682	3 856.15	2 783.24	0.721766
				105	32	45 314.59	844	5035	7 595.93	0.00	7 595.93	0.688586	5 230.45	5 230.45	124	124	13	32 556.82	724674	3255682	7 246.74	5 230.45	0.721766
				106	8	25 414.58	4	1495	68.00	0.00	68.00	0.756632	51.45	51.45	125	125	9	25 273.14	6804	2527313	68.04	51.45	0.756150
				106	8	25 414.58	146	25415	146.00	0.00	146.00	0.756632	110.47	110.47	125	125	9	25 273.14	14609	2527313	146.09	110.47	0.756150
				106	8	25 414.58	61	25415	61.00	0.00	61.00	0.756632	46.15	46.15	125	125	9	25 273.14	6104	2527313	61.04	46.15	0.756150



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				102	32	36 549.58	1	2	18 274.79	0.00	18 274.79	0.751251	13 728.96	13 728.96	120	120	35	21 116.08	1827759	2111608	18 277.59	13 728.96	0.751136		
				102	34	14 355.78	91	3589	363.99	0.00	363.99	0.752070	273.75	273.75	120	120	38	14 363.37	36419	1436336	364.19	273.75	0.751673		
				102	34	14 355.78	101	7178	202.00	0.00	202.00	0.752070	151.92	151.92	120	120	38	14 363.37	20210	1436336	202.10	151.92	0.751673		
				102	34	14 355.78	771	14356	770.99	0.00	770.99	0.752070	579.84	579.84	120	120	38	14 363.37	77140	1436336	771.40	579.84	0.751673		
				102	38	26 855.08	1852	26855	1 852.01	0.00	1 852.01	0.742400	1 374.93	1 374.93	120	120	42	26 855.08	185201	2685506	1 852.01	1 374.93	0.742400		
				102	38	26 855.08	5	131	1 025.00	0.00	1 025.00	0.742400	760.96	760.96	120	120	42	26 855.08	102500	2685506	1 025.00	760.96	0.742400		
				102	38	26 855.08	784	5371	3 920.01	0.00	3 920.01	0.742400	2 910.22	2 910.22	120	120	42	26 855.08	392001	2685506	3 920.01	2 910.22	0.742400		
				103	2	7 919.21	18	7919	18.00	0.00	18.00	0.740973	13.34	13.34	121	121	2	7 927.14	1802	792714	18.02	13.34	0.740232		
				103	2	7 919.21	211	7919	211.01	0.00	211.01	0.740973	156.35	156.35	121	121	2	7 927.14	21122	792714	211.22	156.35	0.740232		
				103	2	7 919.21	622	7919	622.02	0.00	622.02	0.740973	460.90	460.90	121	121	2	7 927.14	62264	792714	622.64	460.90	0.740232		
				103	2	7 919.21	29	7919	29.00	0.00	29.00	0.740973	21.49	21.49	121	121	2	7 927.14	2903	792714	29.03	21.49	0.740232		
				103	6	10 172.35	105	5086	210.01	0.00	210.01	0.748252	157.14	157.14	121	121	6	11 386.43	20994	1138642	209.94	157.14	0.748475		
				103	6	10 172.35	610	2543	2 440.08	0.00	2 440.08	0.748252	1 825.80	1 825.80	121	121	6	11 386.43	243936	1138642	2 439.36	1 825.80	0.748475		
				103	6	10 172.35	3595	5086	7 190.25	0.00	7 190.25	0.748252	5 380.12	5 380.12	121	121	6	11 386.43	718811	1138642	7 188.11	5 380.12	0.748475		
				103	6	10 172.35	83	2543	332.01	0.00	332.01	0.748252	248.43	248.43	121	121	6	11 386.43	33191	1138642	331.91	248.43	0.748475		
				103	10	8 044.95	1	1	8 044.95	0.00	8 044.95	0.747833	6 016.28	6 016.28	121	121	6	11 386.43	121710	1138642	1 217.10	910.97	0.748475		
															121	121	11	6 835.85	1	1	6 835.85	5 105.31	0.746843		
				103	28	30 204.34	52	2517	624.01	0.00	624.01	0.772522	482.06	482.06	132	132	3	29 510.94	62430	2951094	624.30	482.06	0.772160		
				103	28	30 204.34	1811	7551	7 244.08	0.00	7 244.08	0.772522	5 596.21	5 596.21	132	132	3	29 510.94	724748	2951094	7 247.48	5 596.21	0.772160		
				103	28	30 204.34	10675	15102	21 350.24	0.00	21 350.24	0.772522	16 493.53	16 493.53	132	132	3	29 510.94	2136025	2951094	21 360.25	16 493.53	0.772160		
				103	28	30 204.34	493	15102	986.01	0.00	986.01	0.772522	761.72	761.72	132	122	3	7 754.76	68010	775476	680.10	546.35	0.803341		
															132	132	3	29 510.94	27891	2951094	278.91	215.37	0.772160		
				103	38	6 612.51	1	1	6 612.51	0.00	6 612.51	0.811404	5 365.41	5 365.41	132	132	14	7 416.31	661271	741631	6 612.71	5 365.41	0.811378		
				104	3	7 071.65	1	1	7 071.65	0.00	7 071.65	0.803684	5 683.37	5 683.37	122	122	3	7 754.76	707466	775476	7 074.66	5 683.37	0.803341		
				105	9	33 440.70	1	1	33 440.70	0.00	33 440.70	0.732248	24 486.90	24 486.90	123	123	10	62 260.26	2964159	6226024	29 641.59	21 703.30	0.732191		
															123	125	9	25 273.14	368128	2527313	3 681.28	2 783.60	0.756150		
				105	10	28 834.88	3204	28835	3 203.99	0.00	3 203.99	0.731735	2 344.47	2 344.47	123	123	10	62 260.26	320199	6226024	3 201.99	2 344.47	0.732191		
				105	19	35 922.83	861	35923	861.00	0.00	861.00	0.722676	622.22	622.22	123	123	20	37 161.08	86018	3716104	860.18	622.22	0.723364		
				105	19	35 922.83	1246	35923	1 245.99	0.00	1 245.99	0.722676	900.45	900.45	123	123	20	37 161.08	124481	3716104	1 244.81	900.45	0.723364		
				105	19	35 922.83	1595	35923	1 594.99	0.00	1 594.99	0.722676	1 152.66	1 152.66	123	123	20	37 161.08	159348	3716104	1 593.48	1 152.66	0.723364		
				105	19	35 922.83	5278	35923	5 277.98	0.00	5 277.98	0.722676	3 814.27	3 814.27	123	123	20	37 161.08	527296	3716104	5 272.96	3 814.27	0.723364		
				105	32	45 314.59	2501	45315	2 500.98	0.00	2 500.98	0.688586	1 722.14	1 722.14	124	124	14	71 440.91	240325	7144092	2 403.25	1 722.14	0.716589		
				105	32	45 314.59	1571	15105	4 712.96	0.00	4 712.96	0.688586	3 245.28	3 245.28	124	124	14	71 440.91	452879	7144092	4 528.79	3 245.28	0.716589		
				105	32	45 314.59	1543	15105	4 628.96	0.00	4 628.96	0.688586	3 187.44	3 187.44	124	124	14	71 440.91	444807	7144092	4 448.07	3 187.44	0.716589		
				105	32	45 314.59	5107	15105	15 320.86	0.00	15 320.86	0.688586	10 549.73	10 549.73	124	124	14	71 440.91	1472217	7144092	14 722.17	10 549.73	0.716589		
				106	7	12 239.32	1	1	12 239.32	0.00	12 239.32	0.757740	9 274.22	9 274.22	125	125	9	25 273.14	1226507	2527313	12 265.07	9 274.22	0.756150		
				106	8	25 414.58	10	5083	50.00	0.00	50.00	0.756632	37.83	37.83	125	125	9	25 273.14	5003	2527313	50.03	37.83	0.756150		
				106	8	25 414.58	44	25415	44.00	0.00	44.00	0.756632	33.29	33.29	125	125	9	25 273.14	4403	2527313	44.03	33.29	0.756150		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				106	8	25 414.58	922	25415	921.98	0.00	921.98	0.756632	697.60	697.60	125	125	9	25 273.14	92257	2527313	922.57	697.60	0.756150		
				106	8	25 414.58	144	25415	144.00	0.00	144.00	0.756632	108.95	108.95	125	125	9	25 273.14	14409	2527313	144.09	108.95	0.756150		
				106	8	25 414.58	29	1955	376.99	0.00	376.99	0.756632	285.25	285.25	125	125	9	25 273.14	37723	2527313	377.23	285.25	0.756150		
				106	18	29 106.92	3639	29107	3 638.99	0.00	3 638.99	0.686557	2 498.37	2 498.37	125	125	20	29 088.38	363667	2908842	3 636.67	2 498.37	0.686995		
				106	18	29 106.92	3639	29107	3 638.99	0.00	3 638.99	0.686557	2 498.37	2 498.37	125	125	20	29 088.38	363667	2908842	3 636.67	2 498.37	0.686995		
				106	31	58 269.22	314	19423	942.00	0.00	942.00	0.740871	697.90	697.90	124	124	14	71 440.91	97392	7144092	973.92	697.90	0.716589		
				106	31	58 269.22	841	58269	841.00	0.00	841.00	0.740871	623.07	623.07	124	124	14	71 440.91	86950	7144092	869.50	623.07	0.716589		
				106	31	58 269.22	17476	58269	17 476.07	0.00	17 476.07	0.740871	12 947.51	12 947.51	124	124	14	71 440.91	1806826	7144092	18 068.26	12 947.51	0.716589		
				106	31	58 269.22	2732	58269	2 732.01	0.00	2 732.01	0.740871	2 024.07	2 024.07	124	124	14	71 440.91	282459	7144092	2 824.59	2 024.07	0.716589		
				106	31	58 269.22	2381	19423	7 143.03	0.00	7 143.03	0.740871	5 292.06	5 292.06	124	124	14	71 440.91	738508	7144092	7 385.08	5 292.06	0.716589		
				106	38	8 682.79	1	1	8 682.79	0.00	8 682.79	0.742121	6 443.68	6 443.68	124	124	23	8 755.40	1	1	8 755.40	6 443.68	0.735966		
				106	42	18 075.98	585	18076	585.00	0.00	585.00	0.732053	428.25	428.25	124	124	27	17 092.02	58461	1709202	584.61	428.25	0.732542		
				106	42	18 075.98	261	9038	522.00	0.00	522.00	0.732053	382.13	382.13	124	124	27	17 092.02	52165	1709202	521.65	382.13	0.732542		
				106	42	18 075.98	5421	9038	10 841.99	0.00	10 841.99	0.732053	7 936.91	7 936.91	124	124	27	17 092.02	1083475	1709202	10 834.75	7 936.91	0.732542		
				106	42	18 075.98	1695	18076	1 695.00	0.00	1 695.00	0.732053	1 240.83	1 240.83	124	124	27	17 092.02	169387	1709202	1 693.87	1 240.83	0.732542		
				106	42	18 075.98	1108	4519	4 432.00	0.00	4 432.00	0.732053	3 244.46	3 244.46	124	120	35	21 116.08	94783	2111608	947.83	711.95	0.751136		
				107	14	21 579.20	2398	21579	2 398.02	0.00	2 398.02	0.756104	1 813.16	1 813.16	128	128	13	21 569.43	239694	2156942	2 396.94	1 813.16	0.756447		
				107	18	20 367.33	1	1	20 367.33	0.00	20 367.33	0.744311	15 159.63	15 159.63	128	128	17	20 376.40	1	1	20 376.40	15 159.63	0.743980		
				109	9	4 107.34	55	1369	165.01	0.00	165.01	0.742257	122.48	122.48	126	126	13	1 543.73	6202	154368	62.02	48.21	0.777338		
				114	10	30 424.66	3382	30425	3 381.96	0.00	3 381.96	0.739225	2 500.03	2 500.03	136	136	11	30 402.83	337954	3040281	3 379.54	2 500.03	0.739756		
				115	10	14 335.19	1529	14335	1 529.02	0.00	1 529.02	0.721111	1 102.59	1 102.59	133	133	11	1 533.52	1	1	1 533.52	1 102.59	0.718995		
				117	2	45 558.85	651	45559	651.00	0.00	651.00	0.719959	468.69	468.69	135	135	8	9 444.95	60454	944496	604.54	468.69	0.775292		
				117	3	14 179.23	5714	14179	5 714.09	0.00	5 714.09	0.791607	4 523.32	4 523.32	135	123	20	37 161.08	127238	3716104	1 272.38	920.40	0.723364		
															135	135	8	9 444.95	201868	944496	2 018.68	1 565.06	0.775292		
															135	135	3	3 282.11	1	1	3 282.11	2 037.86	0.620899		
				117	3	14 179.23	8465	14179	8 465.14	0.00	8 465.14	0.791607	6 701.07	6 701.07	135	120	35	21 116.08	189066	2111608	1 890.66	1 420.14	0.751136		
															135	124	14	71 440.91	44541	7144092	445.41	319.17	0.716589		
															135	135	8	9 444.95	555885	944496	5 558.85	4 309.73	0.775292		
															135	132	14	7 416.31	80360	741631	803.60	652.02	0.811378		
				119	14	21 569.69	1	2	10 784.84	0.00	10 784.84	0.713377	7 693.66	7 693.66	137	137	17	13 604.05	1130996	1360405	11 309.96	7 693.66	0.680255		
								<b>TOPLAM</b>	<b>349 268.73</b>	<b>0.00</b>	<b>349 268.73</b>	<b>258 556.40</b>	<b>0.00</b>	<b>258 556.40</b>							<b>350 685.08</b>	<b>258 556.40</b>			
235	ÖZTÜRK	Çetin	Cuma	106	30	32 384.15	1	1	32 384.15	0.00	32 384.15	0.741090	23 999.58	23 999.58	124	124	12	32 395.75	1	1	32 395.75	23 999.58	0.740825		
								<b>TOPLAM</b>	<b>32 384.15</b>	<b>0.00</b>	<b>32 384.15</b>	<b>23 999.58</b>	<b>0.00</b>	<b>23 999.58</b>							<b>32 395.75</b>	<b>23 999.58</b>			
237	ÖZTÜRK	Emine	Mehmet	101	30	6 866.26	99	3433	198.01	0.00	198.01	0.771547	152.77	152.77	138	138	31	6 868.69	19808	686869	198.08	152.77	0.771274		
				101	30	6 866.26	75	3433	150.01	0.00	150.01	0.771547	115.74	115.74	138	138	31	6 868.69	15006	686869	150.06	115.74	0.771274		
				102	4	25 777.63	1323	12889	2 645.96	0.00	2 645.96	0.722400	1 911.44	1 911.44	120	120	4	22 747.01	233488	2274703	2 334.88	1 686.72	0.722400		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				102	4	25 777.63	1465	25778	1 464.98	0.00	1 464.98	0.722400	1 058.30		1 058.30	120	138	1	3 030.60	31108	303055	311.08	224.72	0.722405	
				102	4	25 777.63	1911	12889	3 821.95	0.00	3 821.95	0.722400	2 760.97		2 760.97	120	120	4	22 747.01	129274	2274703	1 292.74	933.88	0.722400	
				102	4	25 777.63	1911	12889	3 821.95	0.00	3 821.95	0.722400	2 760.97		2 760.97	120	138	1	3 030.60	17223	303055	172.23	124.42	0.722405	
				102	12	27 346.65	1795	27347	1 794.98	0.00	1 794.98	0.737055	1 323.00		1 323.00	120	120	4	22 747.01	337261	2274703	3 372.61	2 436.37	0.722400	
				102	12	27 346.65	994	27347	993.99	0.00	993.99	0.737055	732.62		732.62	120	138	1	3 030.60	44933	303055	449.33	324.60	0.722405	
				102	12	27 346.65	2593	27347	2 592.97	0.00	2 592.97	0.737055	1 911.16		1 911.16	120	120	11	27 344.81	179486	2734483	1 794.86	1 323.00	0.737104	
				102	12	27 346.65	994	27347	993.99	0.00	993.99	0.737055	732.62		732.62	120	120	11	27 344.81	99392	2734483	993.92	732.62	0.737104	
				102	12	27 346.65	2593	27347	2 592.97	0.00	2 592.97	0.737055	1 911.16		1 911.16	120	120	11	27 344.81	259279	2734483	2 592.79	1 911.16	0.737104	
				102	34	14 355.78	487	7178	973.99	0.00	973.99	0.752070	732.51		732.51	120	120	38	14 363.37	97450	1436336	974.50	732.51	0.751673	
				102	34	14 355.78	539	14356	538.99	0.00	538.99	0.752070	405.36		405.36	120	120	38	14 363.37	53928	1436336	539.28	405.36	0.751673	
				102	34	14 355.78	1407	14356	1 406.98	0.00	1 406.98	0.752070	1 058.15		1 058.15	120	120	38	14 363.37	140772	1436336	1 407.72	1 058.15	0.751673	
				103	2	7 919.21	220	7919	220.01	0.00	220.01	0.740973	163.02		163.02	121	121	2	7 927.14	22023	792714	220.23	163.02	0.740232	
				105	10	28 834.88	3519	28835	3 518.99	0.00	3 518.99	0.731735	2 574.96		2 574.96	123	123	10	62 260.26	351679	6226024	3 516.79	2 574.96	0.732191	
				105	10	28 834.88	2088	28835	2 087.99	0.00	2 087.99	0.731735	1 527.86		1 527.86	123	123	10	62 260.26	208669	6226024	2 086.69	1 527.86	0.732191	
				105	19	35 922.83	2114	35923	2 113.99	0.00	2 113.99	0.722676	1 527.73		1 527.73	123	123	20	37 161.08	211198	3716104	2 111.98	1 527.73	0.723364	
				105	19	35 922.83	1254	35923	1 253.99	0.00	1 253.99	0.722676	906.23		906.23	123	123	20	37 161.08	125280	3716104	1 252.80	906.23	0.723364	
				106	8	25 414.58	1099	25415	1 098.98	0.00	1 098.98	0.756632	831.52		831.52	125	125	9	25 273.14	109968	2527313	1 099.68	831.52	0.756150	
				106	8	25 414.58	1011	25415	1 010.98	0.00	1 010.98	0.756632	764.94		764.94	125	125	9	25 273.14	101163	2527313	1 011.63	764.94	0.756150	
				106	8	25 414.58	981	25415	980.98	0.00	980.98	0.756632	742.24		742.24	125	125	9	25 273.14	98161	2527313	981.61	742.24	0.756150	
				106	8	25 414.58	591	25415	590.99	0.00	590.99	0.756632	447.16		447.16	125	125	9	25 273.14	59137	2527313	591.37	447.16	0.756150	
				106	8	25 414.58	7	391	454.99	0.00	454.99	0.756632	344.26		344.26	125	125	9	25 273.14	45528	2527313	455.28	344.26	0.756150	
				106	18	29 106.92	725	29107	725.00	0.00	725.00	0.686557	497.75		497.75	125	125	20	29 088.38	72454	2908842	724.54	497.75	0.686995	
				106	18	29 106.92	667	29107	667.00	0.00	667.00	0.686557	457.93		457.93	125	125	20	29 088.38	66657	2908842	666.57	457.93	0.686995	
				106	18	29 106.92	647	29107	647.00	0.00	647.00	0.686557	444.20		444.20	125	125	20	29 088.38	64659	2908842	646.59	444.20	0.686995	
				106	18	29 106.92	30	2239	390.00	0.00	390.00	0.686557	267.76		267.76	125	125	20	29 088.38	38975	2908842	389.75	267.76	0.686995	
				106	18	29 106.92	300	29107	300.00	0.00	300.00	0.686557	205.97		205.97	125	125	20	29 088.38	29981	2908842	299.81	205.97	0.686995	
				106	41	16 237.73	983	16238	982.98	0.00	982.98	0.719644	707.40		707.40	124	124	26	15 893.48	96214	1589345	962.14	707.40	0.735231	
				106	41	16 237.73	452	8119	903.98	0.00	903.98	0.719644	650.55		650.55	124	124	26	15 893.48	88482	1589345	884.82	650.55	0.735231	
				106	41	16 237.73	877	16238	876.99	0.00	876.99	0.719644	631.12		631.12	124	124	26	15 893.48	85839	1589345	858.39	631.12	0.735231	
				106	41	16 237.73	264	8119	527.99	0.00	527.99	0.719644	379.97		379.97	124	124	26	15 893.48	51680	1589345	516.80	379.97	0.735231	
				106	41	16 237.73	407	16238	406.99	0.00	406.99	0.719644	292.89		292.89	124	124	26	15 893.48	39836	1589345	398.36	292.89	0.735231	
				107	14	21 579.20	4196	21579	4 196.04	0.00	4 196.04	0.756104	3 172.64		3 172.64	128	128	13	21 569.43	419414	2156942	4 194.14	3 172.64	0.756447	
				109	9	4 107.34	96	1369	288.02	0.00	288.02	0.742257	213.79		213.79	126	126	13	1 543.73	10825	154368	108.25	84.15	0.777338	
				109	9	4 107.34	754	4107	754.06	0.00	754.06	0.742257	559.71		559.71	126	126	9	2 492.53	17479	249250	174.79	129.64	0.741697	
				109	9	4 107.34	754	4107	754.06	0.00	754.06	0.742257	559.71		559.71	126	126	9	2 492.53	45760	249250	457.60	339.40	0.741697	
				112	11	32 715.40	1805	6543	9 025.11	0.00	9 025.11	0.760794	6 866.25		6 866.25	131	131	1	32 691.52	901852	3269151	9 018.52	6 866.25	0.761350	
				114	10	30 424.66	5916	30425	5 915.93	0.00	5 915.93	0.739225	4 373.21		4 373.21	136	136	11	30 402.83	591169	3040281	5 911.69	4 373.21	0.739756	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				115	10	14 335.19	68	14335	68.00	0.00	68.00	0.721111	49.04	49.04	133	133	13	9 734.77	6791	973470	67.91	49.04	0.722100	
				115	10	14 335.19	856	14335	856.01	0.00	856.01	0.721111	617.28	617.28	133	133	13	9 734.77	85484	973470	854.84	617.28	0.722100	
				115	10	14 335.19	1148	14335	1 148.02	0.00	1 148.02	0.721111	827.85	827.85	133	133	13	9 734.77	114644	973470	1 146.44	827.85	0.722100	
				115	10	14 335.19	73	2867	365.00	0.00	365.00	0.721111	263.21	263.21	133	133	13	9 734.77	36450	973470	364.50	263.21	0.722100	
				115	14	43 343.95	151	21672	302.00	0.00	302.00	0.749620	226.38	226.38	133	133	18	43 384.76	30228	4338475	302.28	226.38	0.748914	
				115	14	43 343.95	3805	43344	3 805.00	0.00	3 805.00	0.749620	2 852.30	2 852.30	133	133	18	43 384.76	380858	4338475	3 808.58	2 852.30	0.748914	
				115	14	43 343.95	5105	43344	5 104.99	0.00	5 104.99	0.749620	3 826.80	3 826.80	133	133	18	43 384.76	510980	4338475	5 109.80	3 826.80	0.748914	
				115	14	43 343.95	29	774	1 624.00	0.00	1 624.00	0.749620	1 217.38	1 217.38	133	133	18	43 384.76	162553	4338475	1 625.53	1 217.38	0.748914	
				117	1	20 498.08	657	10249	1 314.01	0.00	1 314.01	0.624125	820.10	820.10	135	135	6	5 064.34	96937	506431	969.37	619.29	0.638863	
															135	135	4	2 905.91	32288	290590	322.88	200.81	0.621933	
				117	1	20 498.08	1811	20498	1 811.01	0.00	1 811.01	0.624125	1 130.30	1 130.30	135	135	6	5 064.34	23665	506431	236.65	151.19	0.638863	
															135	135	8	9 444.95	126289	944496	1 262.89	979.11	0.775292	
								<b>TOPLAM</b>	<b>72 919.82</b>	<b>0.00</b>	<b>72 919.82</b>		<b>53 543.71</b>	<b>0.00</b>	<b>53 543.71</b>						<b>72 480.00</b>	<b>53 543.71</b>		
239	ÖZTÜRK	Filiz	Hasan	101	30	6 866.26	37	3433	74.00	0.00	74.00	0.771547	57.10	57.10	138	138	31	6 868.69	7403	686869	74.03	57.10	0.771274	
				101	30	6 866.26	57	6866	57.00	0.00	57.00	0.771547	43.98	43.98	138	138	31	6 868.69	5702	686869	57.02	43.98	0.771274	
				102	4	25 777.63	993	25778	992.99	0.00	992.99	0.722400	717.33	717.33	120	120	4	22 747.01	87624	2274703	876.24	633.00	0.722400	
															120	138	1	3 030.60	11674	303055	116.74	84.34	0.722405	
				102	4	25 777.63	549	25778	548.99	0.00	548.99	0.722400	396.59	396.59	120	120	4	22 747.01	48445	2274703	484.45	349.97	0.722400	
															120	138	1	3 030.60	6454	303055	64.54	46.63	0.722405	
				102	4	25 777.63	1433	25778	1 432.98	0.00	1 432.98	0.722400	1 035.18	1 035.18	120	120	4	22 747.01	126451	2274703	1 264.51	913.48	0.722400	
															120	138	1	3 030.60	16847	303055	168.47	121.70	0.722405	
				102	12	27 346.65	673	27347	672.99	0.00	672.99	0.737055	496.03	496.03	120	120	11	27 344.81	67295	2734483	672.95	496.03	0.737104	
				102	12	27 346.65	373	27347	373.00	0.00	373.00	0.737055	274.92	274.92	120	120	11	27 344.81	37297	2734483	372.97	274.92	0.737104	
				102	12	27 346.65	973	27347	972.99	0.00	972.99	0.737055	717.14	717.14	120	120	11	27 344.81	97292	2734483	972.92	717.14	0.737104	
				102	34	14 355.78	365	14356	364.99	0.00	364.99	0.752070	274.50	274.50	120	120	38	14 363.37	36519	1436336	365.19	274.50	0.751673	
				102	34	14 355.78	101	7178	202.00	0.00	202.00	0.752070	151.92	151.92	120	120	38	14 363.37	20210	1436336	202.10	151.92	0.751673	
				102	34	14 355.78	132	3589	527.99	0.00	527.99	0.752070	397.09	397.09	120	120	38	14 363.37	52827	1436336	528.27	397.09	0.751673	
				103	2	7 919.21	83	7919	83.00	0.00	83.00	0.740973	61.50	61.50	121	121	2	7 927.14	8309	792714	83.09	61.50	0.740232	
				105	10	28 834.88	264	5767	1 319.99	0.00	1 319.99	0.731735	965.89	965.89	123	123	10	62 260.26	131917	6226024	1 319.17	965.89	0.732191	
				105	10	28 834.88	782	28835	782.00	0.00	782.00	0.731735	572.21	572.21	123	123	10	62 260.26	78151	6226024	781.51	572.21	0.732191	
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08	573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364	
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66	339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364	
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73	311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802	
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76	286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802	
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44	278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802	
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97	167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802	
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38	129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802	
				106	18	29 106.92	272	29107	272.00	0.00	272.00	0.686557	186.74	186.74	125	125	20	29 088.38	27183	2908842	271.83	186.74	0.686995	





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			PROJE DEĞERLERİ					HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2
							Pay	Payda												Pay	Payda			
				106	46	16 933.23	10762	16933	10 762.15	0.00	10 762.15	0.708422	7 624.14	7 624.14	124	124	31	16 985.69	1079549	1698569	10 795.49	7 624.14	0.706234	
				111	3	21 535.01	19472	21535	19 472.01	0.00	19 472.01	0.741812	14 444.57	14 444.57	131	131	3	21 532.09	1946937	2153209	19 469.37	14 444.57	0.741912	
				115	10	14 335.19	1529	14335	1 529.02	0.00	1 529.02	0.721111	1 102.59	1 102.59	133	133	10	1 533.71	1	1	1 533.71	1 102.59	0.718906	
				<b>TOPLAM</b>				<b>66 890.01</b>	<b>0.00</b>	<b>66 890.01</b>			<b>48 019.62</b>	<b>0.00</b>	<b>48 019.62</b>							<b>67 066.16</b>	<b>48 019.62</b>	
240	ÖZTÜRK	Haci	Şahan	102	38	26 855.08	6461	26855	6 461.02	0.00	6 461.02	0.742400	4 796.66	4 796.66	120	120	42	26 855.08	646102	2685506	6 461.02	4 796.66	0.742400	
				104	14	30 450.33	1	1	30 450.33	0.00	30 450.33	0.757834	23 076.28	23 076.28	122	122	15	30 446.65	1	1	30 446.65	23 076.28	0.757925	
				111	3	21 535.01	2063	21535	2 063.00	0.00	2 063.00	0.741812	1 530.36	1 530.36	131	131	3	21 532.09	206272	2153209	2 062.72	1 530.36	0.741912	
				<b>TOPLAM</b>				<b>38 974.35</b>	<b>0.00</b>	<b>38 974.35</b>			<b>29 403.30</b>	<b>0.00</b>	<b>29 403.30</b>							<b>38 970.39</b>	<b>29 403.30</b>	
241	ÖZTÜRK	Halil	Hasan	101	30	6 866.26	75	6866	75.00	0.00	75.00	0.771547	57.87	57.87	138	138	31	6 868.69	7503	686869	75.03	57.87	0.771274	
				101	30	6 866.26	28	3433	56.00	0.00	56.00	0.771547	43.21	43.21	138	138	31	6 868.69	5602	686869	56.02	43.21	0.771274	
				102	4	25 777.63	496	12889	991.99	0.00	991.99	0.722400	716.61	716.61	120	120	4	22 747.01	87536	2274703	875.36	632.36	0.722400	
				102	4	25 777.63	549	25778	548.99	0.00	548.99	0.722400	396.59	396.59	120	120	4	22 747.01	48445	2274703	484.45	349.97	0.722400	
				102	4	25 777.63	1433	25778	1 432.98	0.00	1 432.98	0.722400	1 035.18	1 035.18	120	120	4	22 747.01	126451	2274703	1 264.51	913.48	0.722400	
				102	12	27 346.65	673	27347	672.99	0.00	672.99	0.737055	496.03	496.03	120	120	11	27 344.81	67295	2734483	672.95	496.03	0.737104	
				102	12	27 346.65	373	27347	373.00	0.00	373.00	0.737055	274.92	274.92	120	120	11	27 344.81	37297	2734483	372.97	274.92	0.737104	
				102	12	27 346.65	973	27347	972.99	0.00	972.99	0.737055	717.14	717.14	120	120	11	27 344.81	97292	2734483	972.92	717.14	0.737104	
				102	34	14 355.78	365	14356	364.99	0.00	364.99	0.752070	274.50	274.50	120	120	38	14 363.37	36519	1436336	365.19	274.50	0.751673	
				102	34	14 355.78	101	7178	202.00	0.00	202.00	0.752070	151.92	151.92	120	120	38	14 363.37	20210	1436336	202.10	151.92	0.751673	
				102	34	14 355.78	132	3589	527.99	0.00	527.99	0.752070	397.09	397.09	120	120	38	14 363.37	52827	1436336	528.27	397.09	0.751673	
				103	2	7 919.21	82	7919	82.00	0.00	82.00	0.740973	60.76	60.76	121	121	2	7 927.14	8208	792714	82.08	60.76	0.740232	
				105	10	28 834.88	1319	28835	1 318.99	0.00	1 318.99	0.731735	965.15	965.15	123	123	10	62 260.26	131817	6226024	1 318.17	965.15	0.732191	
				105	10	28 834.88	783	28835	783.00	0.00	783.00	0.731735	572.95	572.95	123	123	10	62 260.26	78251	6226024	782.51	572.95	0.732191	
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08	573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364	
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66	339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364	
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73	311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802	
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76	286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802	
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44	278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802	
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97	167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802	
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38	129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802	
				106	18	29 106.92	272	29107	272.00	0.00	272.00	0.686557	186.74	186.74	125	125	20	29 088.38	27183	2908842	271.83	186.74	0.686995	
				106	18	29 106.92	250	29107	250.00	0.00	250.00	0.686557	171.64	171.64	125	125	20	29 088.38	24984	2908842	249.84	171.64	0.686995	
				106	18	29 106.92	243	29107	243.00	0.00	243.00	0.686557	166.83	166.83	125	125	20	29 088.38	24284	2908842	242.84	166.83	0.686995	
				106	18	29 106.92	145	29107	145.00	0.00	145.00	0.686557	99.55	99.55	125	125	20	29 088.38	14491	2908842	144.91	99.55	0.686995	
				106	18	29 106.92	113	29107	113.00	0.00	113.00	0.686557	77.58	77.58	125	125	20	29 088.38	11293	2908842	112.93	77.58	0.686995	
				106	41	16 237.73	8	353	367.99	0.00	367.99	0.719644	264.82	264.82	124	124	26	15 893.48	36019	1589345	360.19	264.82	0.735231	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAYA DÜŞEN
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				106	41	16 237.73	339	16238	338.99	0.00	338.99	0.719644	243.96	243.96	124	124	26	15 893.48	33181	1589345	331.81	243.96	0.735231	
				106	41	16 237.73	329	16238	328.99	0.00	328.99	0.719644	236.76	236.76	124	124	26	15 893.48	32202	1589345	322.02	236.76	0.735231	
				106	41	16 237.73	99	8119	198.00	0.00	198.00	0.719644	142.49	142.49	124	124	26	15 893.48	19380	1589345	193.80	142.49	0.735231	
				106	41	16 237.73	153	16238	153.00	0.00	153.00	0.719644	110.10	110.10	124	124	26	15 893.48	14975	1589345	149.75	110.10	0.735231	
				107	14	21 579.20	1573	21579	1 573.01	0.00	1 573.01	0.756104	1 189.36	1 189.36	128	128	13	21 569.43	157230	2156942	1 572.30	1 189.36	0.756447	
				109	9	4 107.34	36	1369	108.01	0.00	108.01	0.742257	80.17	80.17	126	126	13	1 543.73	4059	154368	40.59	31.56	0.777338	
				109	9	4 107.34	94	1369	282.02	0.00	282.02	0.742257	209.33	209.33	126	126	13	1 543.73	10600	154368	106.00	82.40	0.777338	
				112	11	32 715.40	677	6543	3 385.04	0.00	3 385.04	0.760794	2 575.32	2 575.32	131	131	1	32 691.52	338257	3269151	3 382.57	2 575.32	0.761350	
				114	10	30 424.66	2218	30425	2 217.98	0.00	2 217.98	0.739225	1 639.58	1 639.58	136	136	11	30 402.83	221638	3040281	2 216.38	1 639.58	0.739756	
				115	10	14 335.19	26	14335	26.00	0.00	26.00	0.721111	18.75	18.75	133	133	13	9 734.77	2596	973470	25.96	18.75	0.722100	
				115	10	14 335.19	321	14335	321.00	0.00	321.00	0.721111	231.48	231.48	133	133	13	9 734.77	32056	973470	320.56	231.48	0.722100	
				115	10	14 335.19	86	2867	430.01	0.00	430.01	0.721111	310.08	310.08	133	133	13	9 734.77	42942	973470	429.42	310.08	0.722100	
				115	10	14 335.19	137	14335	137.00	0.00	137.00	0.721111	98.79	98.79	133	133	13	9 734.77	13681	973470	136.81	98.79	0.722100	
				115	14	43 343.95	113	43344	113.00	0.00	113.00	0.749620	84.71	84.71	133	133	18	43 384.76	11311	4338475	113.11	84.71	0.748914	
				115	14	43 343.95	1427	43344	1 427.00	0.00	1 427.00	0.749620	1 069.71	1 069.71	133	133	18	43 384.76	142834	4338475	1 428.34	1 069.71	0.748914	
				115	14	43 343.95	319	7224	1 914.00	0.00	1 914.00	0.749620	1 434.77	1 434.77	133	133	18	43 384.76	191580	4338475	1 915.80	1 434.77	0.748914	
				115	14	43 343.95	29	2064	609.00	0.00	609.00	0.749620	456.52	456.52	133	133	18	43 384.76	60957	4338475	609.57	456.52	0.748914	
				117	1	20 498.08	493	20498	493.00	0.00	493.00	0.624125	307.69	307.69	135	135	1	3 966.80	49585	396680	495.85	307.69	0.620540	
				117	1	20 498.08	679	20498	679.00	0.00	679.00	0.624125	423.78	423.78	135	135	6	5 064.34	34901	506431	349.01	222.97	0.638863	
								<b>TOPLAM</b>	<b>27 342.93</b>	<b>0.00</b>	<b>27 342.93</b>	<b>20 077.46</b>	<b>0.00</b>	<b>20 077.46</b>							<b>27 295.33</b>	<b>20 077.46</b>		
242	ÖZTÜRK	Halil İbrahim	Mürteze	102	29	46 275.39	1	3	15 425.13	0.00	15 425.13	0.750054	11 569.68	11 569.68	120	120	32	46 243.35	1541445	4624335	15 414.45	11 569.68	0.750574	
				102	29	46 275.39	1	3	15 425.13	0.00	15 425.13	0.750054	11 569.68	11 569.68	120	120	32	46 243.35	1541445	4624335	15 414.45	11 569.68	0.750574	
								<b>TOPLAM</b>	<b>30 850.26</b>	<b>0.00</b>	<b>30 850.26</b>	<b>23 139.36</b>	<b>0.00</b>	<b>23 139.36</b>							<b>30 828.90</b>	<b>23 139.36</b>		
243	ÖZTÜRK	Hasan	Hasan	101	30	6 866.26	37	3433	74.00	0.00	74.00	0.771547	57.10	57.10	138	138	31	6 868.69	7403	686869	74.03	57.10	0.771274	
				101	30	6 866.26	28	3433	56.00	0.00	56.00	0.771547	43.21	43.21	138	138	31	6 868.69	5602	686869	56.02	43.21	0.771274	
				102	3	17 399.63	1	1	17 399.63	0.00	17 399.63	0.718108	12 494.81	12 494.81	120	120	3	17 394.96	1	1	17 394.96	12 494.81	0.718301	
				102	5	39 654.62	1	1	39 654.62	0.00	39 654.62	0.722400	28 646.50	28 646.50	120	120	5	39 631.14	1	1	39 631.14	28 646.50	0.722828	
				102	12	27 346.65	7	943	203.00	0.00	203.00	0.737055	149.62	149.62	120	120	11	27 344.81	20298	2734483	202.98	149.62	0.737104	
				102	12	27 346.65	112	27347	112.00	0.00	112.00	0.737055	82.55	82.55	120	120	11	27 344.81	11199	2734483	111.99	82.55	0.737104	
				102	12	27 346.65	1412	27347	1 411.98	0.00	1 411.98	0.737055	1 040.71	1 040.71	120	120	11	27 344.81	141189	2734483	1 411.89	1 040.71	0.737104	
				102	12	27 346.65	293	27347	293.00	0.00	293.00	0.737055	215.95	215.95	120	120	11	27 344.81	29298	2734483	292.98	215.95	0.737104	
				102	34	14 355.78	55	7178	110.00	0.00	110.00	0.752070	82.73	82.73	120	120	38	14 363.37	11006	1436336	110.06	82.73	0.751673	
				102	34	14 355.78	31	7178	62.00	0.00	62.00	0.752070	46.63	46.63	120	120	38	14 363.37	6203	1436336	62.03	46.63	0.751673	
				102	34	14 355.78	765	14356	764.99	0.00	764.99	0.752070	575.32	575.32	120	120	38	14 363.37	76539	1436336	765.39	575.32	0.751673	
				102	34	14 355.78	159	14356	159.00	0.00	159.00	0.752070	119.58	119.58	120	120	38	14 363.37	15908	1436336	159.08	119.58	0.751673	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				103	2	7 919.21	82	7919	82.00	0.00	82.00	0.740973	60.76	60.76	121	121	2	7 927.14	8208	792714	82.08	60.76	0.740232		
				105	10	28 834.88	264	5767	1 319.99	0.00	1 319.99	0.731735	965.89	965.89	123	123	10	62 260.26	131917	6226024	1 319.17	965.89	0.732191		
				105	10	28 834.88	783	28835	783.00	0.00	783.00	0.731735	572.95	572.95	123	123	10	62 260.26	78251	6226024	782.51	572.95	0.732191		
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08	573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364		
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66	339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364		
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73	311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802		
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76	286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802		
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44	278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802		
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97	167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802		
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38	129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802		
				106	18	29 106.92	272	29107	272.00	0.00	272.00	0.686557	186.74	186.74	125	125	20	29 088.38	27183	2908842	271.83	186.74	0.686995		
				106	18	29 106.92	250	29107	250.00	0.00	250.00	0.686557	171.64	171.64	125	125	20	29 088.38	24984	2908842	249.84	171.64	0.686995		
				106	18	29 106.92	243	29107	243.00	0.00	243.00	0.686557	166.83	166.83	125	125	20	29 088.38	24284	2908842	242.84	166.83	0.686995		
				106	18	29 106.92	146	29107	146.00	0.00	146.00	0.686557	100.24	100.24	125	125	20	29 088.38	14591	2908842	145.91	100.24	0.686995		
				106	18	29 106.92	112	29107	112.00	0.00	112.00	0.686557	76.89	76.89	125	125	20	29 088.38	11193	2908842	111.93	76.89	0.686995		
				106	41	16 237.73	8	353	367.99	0.00	367.99	0.719644	264.82	264.82	124	124	26	15 893.48	36019	1589345	360.19	264.82	0.735231		
				106	41	16 237.73	339	16238	338.99	0.00	338.99	0.719644	243.96	243.96	124	124	26	15 893.48	33181	1589345	331.81	243.96	0.735231		
				106	41	16 237.73	329	16238	328.99	0.00	328.99	0.719644	236.76	236.76	124	124	26	15 893.48	32202	1589345	322.02	236.76	0.735231		
				106	41	16 237.73	99	8119	198.00	0.00	198.00	0.719644	142.49	142.49	124	124	26	15 893.48	19380	1589345	193.80	142.49	0.735231		
				106	41	16 237.73	153	16238	153.00	0.00	153.00	0.719644	110.10	110.10	124	124	26	15 893.48	14975	1589345	149.75	110.10	0.735231		
				107	14	21 579.20	1574	21579	1 574.01	0.00	1 574.01	0.756104	1 190.12	1 190.12	128	128	13	21 569.43	157330	2156942	1 573.30	1 190.12	0.756447		
				109	9	4 107.34	107	4107	107.01	0.00	107.01	0.742257	79.43	79.43	126	126	9	2 492.53	6494	249250	64.94	48.16	0.741697		
															126	126	13	1 543.73	4022	154368	40.22	31.26	0.777338		
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	9	2 492.53	17175	249250	171.75	127.39	0.741697		
															126	126	13	1 543.73	10637	154368	106.37	82.69	0.777338		
				112	11	32 715.40	376	3635	3 384.04	0.00	3 384.04	0.760794	2 574.56	2 574.56	131	131	1	32 691.52	338157	3269151	3 381.57	2 574.56	0.761350		
				114	10	30 424.66	2218	30425	2 217.98	0.00	2 217.98	0.739225	1 639.58	1 639.58	136	136	11	30 402.83	221638	3040281	2 216.38	1 639.58	0.739756		
				115	10	14 335.19	26	14335	26.00	0.00	26.00	0.721111	18.75	18.75	133	133	13	9 734.77	2596	973470	25.96	18.75	0.722100		
				115	10	14 335.19	321	14335	321.00	0.00	321.00	0.721111	231.48	231.48	133	133	13	9 734.77	32056	973470	320.56	231.48	0.722100		
				115	10	14 335.19	86	2867	430.01	0.00	430.01	0.721111	310.08	310.08	133	133	13	9 734.77	42942	973470	429.42	310.08	0.722100		
				115	10	14 335.19	137	14335	137.00	0.00	137.00	0.721111	98.79	98.79	133	133	13	9 734.77	13681	973470	136.81	98.79	0.722100		
				115	14	43 343.95	113	43344	113.00	0.00	113.00	0.749620	84.71	84.71	133	133	18	43 384.76	11311	4338475	113.11	84.71	0.748914		
				115	14	43 343.95	1427	43344	1 427.00	0.00	1 427.00	0.749620	1 069.71	1 069.71	133	133	18	43 384.76	142834	4338475	1 428.34	1 069.71	0.748914		
				115	14	43 343.95	319	7224	1 914.00	0.00	1 914.00	0.749620	1 434.77	1 434.77	133	133	18	43 384.76	191580	4338475	1 915.80	1 434.77	0.748914		
				115	14	43 343.95	29	2064	609.00	0.00	609.00	0.749620	456.52	456.52	133	133	18	43 384.76	60957	4338475	609.57	456.52	0.748914		
				117	1	20 498.08	493	20498	493.00	0.00	493.00	0.624125	307.69	307.69	135	135	1	3 966.80	49585	396680	495.85	307.69	0.620540		
				117	1	20 498.08	679	20498	679.00	0.00	679.00	0.624125	423.78	423.78	135	135	6	5 064.34	34901	506431	349.01	222.97	0.638863		
															135	135	4	2 905.91	32288	290590	322.88	200.81	0.621933		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
							<b>TOPLAM</b>	<b>81 425.22</b>	<b>0.00</b>	<b>81 425.22</b>		<b>59 071.83</b>	<b>0.00</b>	<b>59 071.83</b>							<b>81 349.47</b>	<b>59 071.83</b>		
323	ÖZTÜRK	Hasan	İsmail	101	32	8 916.91	1	1	8 916.91	0.00	8 916.91	0.772805	6 891.03		6 891.03	138	138	33	8 917.27	1	1	8 917.27	6 891.03	0.772774
				103	24	12 206.07	1	1	12 206.07	0.00	12 206.07	0.689136	8 411.65		8 411.65	121	121	26	12 246.10	1	1	12 246.10	8 411.65	0.686884
				119	10	24 372.52	1	1	24 372.52	0.00	24 372.52	0.742843	18 104.95		18 104.95	137	137	11	24 357.92	1	1	24 357.92	18 104.95	0.743288
							<b>TOPLAM</b>	<b>45 495.50</b>	<b>0.00</b>	<b>45 495.50</b>		<b>33 407.63</b>	<b>0.00</b>	<b>33 407.63</b>							<b>45 521.29</b>	<b>33 407.63</b>		
244	ÖZTÜRK	Hasan	Şahan	109	8	3 661.24	1	1	3 661.24	0.00	3 661.24	0.798893	2 924.94		2 924.94	126	126	8	3 625.89	1	1	3 625.89	2 924.94	0.806681
											<b>TOPLAM</b>	<b>3 661.24</b>	<b>0.00</b>	<b>3 661.24</b>		<b>2 924.94</b>	<b>0.00</b>	<b>2 924.94</b>						<b>3 625.89</b>
246	ÖZTÜRK	İnci	Hasan	101	30	6 866.26	37	3433	74.00	0.00	74.00	0.771547	57.10		57.10	138	138	31	6 868.69	7403	686869	74.03	57.10	0.771274
				101	30	6 866.26	28	3433	56.00	0.00	56.00	0.771547	43.21		43.21	138	138	31	6 868.69	5602	686869	56.02	43.21	0.771274
				102	4	25 777.63	496	12889	991.99	0.00	991.99	0.722400	716.61		716.61	120	120	4	22 747.01	87536	2274703	875.36	632.36	0.722400
				102	4	25 777.63	549	25778	548.99	0.00	548.99	0.722400	396.59		396.59	120	120	4	22 747.01	48445	2274703	484.45	349.97	0.722400
				102	4	25 777.63	1433	25778	1 432.98	0.00	1 432.98	0.722400	1 035.18		1 035.18	120	120	4	22 747.01	126451	2274703	1 264.51	913.48	0.722400
				102	12	27 346.65	673	27347	672.99	0.00	672.99	0.737055	496.03		496.03	120	120	11	27 344.81	67295	2734483	672.95	496.03	0.737104
				102	12	27 346.65	373	27347	373.00	0.00	373.00	0.737055	274.92		274.92	120	120	11	27 344.81	37297	2734483	372.97	274.92	0.737104
				102	12	27 346.65	973	27347	972.99	0.00	972.99	0.737055	717.14		717.14	120	120	11	27 344.81	97292	2734483	972.92	717.14	0.737104
				102	34	14 355.78	365	14356	364.99	0.00	364.99	0.752070	274.50		274.50	120	120	38	14 363.37	36519	1436336	365.19	274.50	0.751673
				102	34	14 355.78	101	7178	202.00	0.00	202.00	0.752070	151.92		151.92	120	120	38	14 363.37	20210	1436336	202.10	151.92	0.751673
				102	34	14 355.78	132	3589	527.99	0.00	527.99	0.752070	397.09		397.09	120	120	38	14 363.37	52827	1436336	528.27	397.09	0.751673
				103	2	7 919.21	83	7919	83.00	0.00	83.00	0.740973	61.50		61.50	121	121	2	7 927.14	8309	792714	83.09	61.50	0.740232
				105	10	28 834.88	264	5767	1 319.99	0.00	1 319.99	0.731735	965.89		965.89	123	123	10	62 260.26	131917	6226024	1 319.17	965.89	0.732191
				105	10	28 834.88	782	28835	782.00	0.00	782.00	0.731735	572.21		572.21	123	123	10	62 260.26	78151	6226024	781.51	572.21	0.732191
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08		573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66		339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364
				106	8	25 414.58	411	25415	410.99	0.00	410.99	0.756632	310.97		310.97	125	125	8	12 395.62	41036	1239564	410.36	310.97	0.757802
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76		286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44		278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97		167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38		129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802
				106	18	29 106.92	271	29107	271.00	0.00	271.00	0.686557	186.06		186.06	125	125	20	29 088.38	27083	2908842	270.83	186.06	0.686995
				106	18	29 106.92	250	29107	250.00	0.00	250.00	0.686557	171.64		171.64	125	125	20	29 088.38	24984	2908842	249.84	171.64	0.686995
106	18	29 106.92	243	29107	243.00	0.00	243.00	0.686557	166.83		166.83	125	125	20	29 088.38	24284	2908842	242.84	166.83	0.686995				
106	18	29 106.92	146	29107	146.00	0.00	146.00	0.686557	100.24		100.24	125	125	20	29 088.38	14591	2908842	145.91	100.24	0.686995				
106	18	29 106.92	113	29107	113.00	0.00	113.00	0.686557	77.58		77.58	125	125	20	29 088.38	11293	2908842	112.93	77.58	0.686995				
106	41	16 237.73	8	353	367.99	0.00	367.99	0.719644	264.82		264.82	124	124	26	15 893.48	36019	1589345	360.19	264.82	0.735231				
106	41	16 237.73	339	16238	338.99	0.00	338.99	0.719644	243.96		243.96	124	124	26	15 893.48	33181	1589345	331.81	243.96	0.735231				

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		HİSSE				PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
				106	41	16 237.73	329	16238	328.99	0.00	328.99	0.719644	236.76	236.76	124	124	26	15 893.48	32202	1589345	322.02	236.76	0.735231
				106	41	16 237.73	99	8119	198.00	0.00	198.00	0.719644	142.49	142.49	124	124	26	15 893.48	19380	1589345	193.80	142.49	0.735231
				106	41	16 237.73	153	16238	153.00	0.00	153.00	0.719644	110.10	110.10	124	124	26	15 893.48	14975	1589345	149.75	110.10	0.735231
				107	14	21 579.20	1573	21579	1 573.01	0.00	1 573.01	0.756104	1 189.36	1 189.36	128	128	13	21 569.43	157230	2156942	1 572.30	1 189.36	0.756447
				109	9	4 107.34	36	1369	108.01	0.00	108.01	0.742257	80.17	80.17	126	126	13	1 543.73	4059	154368	40.59	31.56	0.777338
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	9	2 492.53	6554	249250	65.54	48.61	0.741697
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	9	2 492.53	17175	249250	171.75	127.39	0.741697
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	13	1 543.73	10637	154368	106.37	82.69	0.777338
				112	11	32 715.40	376	3635	3 384.04	0.00	3 384.04	0.760794	2 574.56	2 574.56	131	131	1	32 691.52	338157	3269151	3 381.57	2 574.56	0.761350
				114	10	30 424.66	2218	30425	2 217.98	0.00	2 217.98	0.739225	1 639.58	1 639.58	136	136	11	30 402.83	221638	3040281	2 216.38	1 639.58	0.739756
				115	10	14 335.19	5	2867	25.00	0.00	25.00	0.721111	18.03	18.03	133	133	13	9 734.77	2497	973470	24.97	18.03	0.722100
				115	10	14 335.19	321	14335	321.00	0.00	321.00	0.721111	231.48	231.48	133	133	13	9 734.77	32056	973470	320.56	231.48	0.722100
				115	10	14 335.19	86	2867	430.01	0.00	430.01	0.721111	310.08	310.08	133	133	13	9 734.77	42942	973470	429.42	310.08	0.722100
				115	10	14 335.19	137	14335	137.00	0.00	137.00	0.721111	98.79	98.79	133	133	13	9 734.77	13681	973470	136.81	98.79	0.722100
				115	14	43 343.95	113	43344	113.00	0.00	113.00	0.749620	84.71	84.71	133	133	18	43 384.76	11311	4338475	113.11	84.71	0.748914
				115	14	43 343.95	1427	43344	1 427.00	0.00	1 427.00	0.749620	1 069.71	1 069.71	133	133	18	43 384.76	142834	4338475	1 428.34	1 069.71	0.748914
				115	14	43 343.95	319	7224	1 914.00	0.00	1 914.00	0.749620	1 434.77	1 434.77	133	133	18	43 384.76	191580	4338475	1 915.80	1 434.77	0.748914
				115	14	43 343.95	29	2064	609.00	0.00	609.00	0.749620	456.52	456.52	133	133	18	43 384.76	60957	4338475	609.57	456.52	0.748914
				117	1	20 498.08	493	20498	493.00	0.00	493.00	0.624125	307.69	307.69	135	135	1	3 966.80	49585	396680	495.85	307.69	0.620540
				117	1	20 498.08	679	20498	679.00	0.00	679.00	0.624125	423.78	423.78	135	135	6	5 064.34	34901	506431	349.01	222.97	0.638863
								<b>TOPLAM</b>	<b>27 340.93</b>	<b>0.00</b>	<b>27 340.93</b>	<b>20 075.93</b>	<b>0.00</b>	<b>20 075.93</b>			4	2 905.91	32288	290590	322.88	200.81	0.621933
247	ÖZTÜRK	İsmail	Hüseyin	103	3	7 068.43	1	1	7 068.43	0.00	7 068.43	0.742936	5 251.39	5 251.39	121	121	3	7 061.34	1	1	7 061.34	5 251.39	0.743682
				119	7	23 038.65	7679	23039	7 678.88	0.00	7 678.88	0.747298	5 738.41	5 738.41	137	137	8	23 046.32	768144	2304632	7 681.44	5 738.41	0.747049
				119	7	23 038.65	7680	23039	7 679.88	0.00	7 679.88	0.747298	5 739.16	5 739.16	137	137	8	23 046.32	768244	2304632	7 682.44	5 739.16	0.747049
								<b>TOPLAM</b>	<b>22 427.20</b>	<b>0.00</b>	<b>22 427.20</b>	<b>16 728.97</b>	<b>0.00</b>	<b>16 728.97</b>							<b>22 425.22</b>	<b>16 728.97</b>	
248	ÖZTÜRK	İsmail	Şahan	101	30	6 866.26	4741	6866	4 741.18	0.00	4 741.18	0.771547	3 658.04	3 658.04	138	138	31	6 868.69	474286	686869	4 742.86	3 658.04	0.771274
				103	2	7 919.21	5280	7919	5 280.14	0.00	5 280.14	0.740973	3 912.44	3 912.44	121	121	2	7 927.14	528543	792714	5 285.43	3 912.44	0.740232
								<b>TOPLAM</b>	<b>10 021.32</b>	<b>0.00</b>	<b>10 021.32</b>	<b>7 570.48</b>	<b>0.00</b>	<b>7 570.48</b>							<b>10 028.28</b>	<b>7 570.48</b>	
250	ÖZTÜRK	Mehmet	Bozan	105	27	21 306.38	1	1	21 306.38	0.00	21 306.38	0.701017	14 936.13	14 936.13	124	124	7	43 436.40	2066044	4343640	20 660.44	14 936.13	0.722934
				106	26	22 104.11	1	1	22 104.11	0.00	22 104.11	0.744907	16 465.51	16 465.51	124	124	7	43 436.40	2277596	4343640	22 775.96	16 465.51	0.722934
								<b>TOPLAM</b>	<b>43 410.49</b>	<b>0.00</b>	<b>43 410.49</b>	<b>31 401.64</b>	<b>0.00</b>	<b>31 401.64</b>							<b>43 436.40</b>	<b>31 401.64</b>	
251	ÖZTÜRK	Mehmet Ali	Bozan	105	23	18 287.42	1	1	18 287.42	0.00	18 287.42	0.711502	13 011.53	13 011.53	124	124	2	36 720.59	1786901	3672059	17 869.01	13 011.53	0.728162
				106	22	18 367.54	1	1	18 367.54	0.00	18 367.54	0.747351	13 727.01	13 727.01	124	124	2	36 720.59	1885158	3672059	18 851.58	13 727.01	0.728162
								<b>TOPLAM</b>	<b>36 654.96</b>	<b>0.00</b>	<b>36 654.96</b>	<b>26 738.54</b>	<b>0.00</b>	<b>26 738.54</b>							<b>36 720.59</b>	<b>26 738.54</b>	
252	ÖZTÜRK	Mehmet Şahin	Hasan	101	30	6 866.26	75	6866	75.00	0.00	75.00	0.771547	57.87	57.87	138	138	31	6 868.69	7503	686869	75.03	57.87	0.771274
				102	12	27 346.65	97	27347	97.00	0.00	97.00	0.737055	71.49	71.49	120	120	11	27 344.81	9699	2734483	96.99	71.49	0.737104

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				102	12	27 346.65	54	27347	54.00	0.00	54.00	0.737055	39.80	39.80	120	120	11	27 344.81	5400	2734483	54.00	39.80	0.737104		
				102	12	27 346.65	140	27347	140.00	0.00	140.00	0.737055	103.19	103.19	120	120	11	27 344.81	13999	2734483	139.99	103.19	0.737104		
				102	12	27 346.65	3	27347	3.00	0.00	3.00	0.737055	2.21	2.21	120	120	11	27 344.81	300	2734483	3.00	2.21	0.737104		
				102	12	27 346.65	79	27347	79.00	0.00	79.00	0.737055	58.23	58.23	120	120	11	27 344.81	7899	2734483	78.99	58.23	0.737104		
				102	12	27 346.65	1646	27347	1 645.98	0.00	1 645.98	0.737055	1 213.18	1 213.18	120	120	11	27 344.81	164587	2734483	1 645.87	1 213.18	0.737104		
				102	34	14 355.78	53	14356	53.00	0.00	53.00	0.752070	39.86	39.86	120	120	38	14 363.37	5303	1436336	53.03	39.86	0.751673		
				102	34	14 355.78	29	14356	29.00	0.00	29.00	0.752070	21.81	21.81	120	120	38	14 363.37	2901	1436336	29.01	21.81	0.751673		
				102	34	14 355.78	19	3589	76.00	0.00	76.00	0.752070	57.16	57.16	120	120	38	14 363.37	7604	1436336	76.04	57.16	0.751673		
				102	34	14 355.78	1	7178	2.00	0.00	2.00	0.752070	1.50	1.50	120	120	38	14 363.37	200	1436336	2.00	1.50	0.751673		
				102	34	14 355.78	43	14356	43.00	0.00	43.00	0.752070	32.34	32.34	120	120	38	14 363.37	4302	1436336	43.02	32.34	0.751673		
				102	34	14 355.78	893	14356	892.99	0.00	892.99	0.752070	671.59	671.59	120	120	38	14 363.37	89346	1436336	893.46	671.59	0.751673		
				102	37	20 753.29	1	1	20 753.29	0.00	20 753.29	0.749533	15 555.27	15 555.27	120	120	41	20 740.82	1	1	20 740.82	15 555.27	0.749983		
				103	2	7 919.21	82	7919	82.00	0.00	82.00	0.740973	60.76	60.76	121	121	2	7 927.14	8208	792714	82.08	60.76	0.740232		
				105	10	28 834.88	264	5767	1 319.99	0.00	1 319.99	0.731735	965.89	965.89	123	123	10	62 260.26	131917	6226024	1 319.17	965.89	0.732191		
				105	10	28 834.88	783	28835	783.00	0.00	783.00	0.731735	572.95	572.95	123	123	10	62 260.26	78251	6226024	782.51	572.95	0.732191		
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08	573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364		
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66	339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364		
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73	311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802		
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76	286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802		
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44	278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802		
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97	167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802		
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38	129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802		
				106	18	29 106.92	272	29107	272.00	0.00	272.00	0.686557	186.74	186.74	125	125	20	29 088.38	27183	2908842	271.83	186.74	0.686995		
				106	18	29 106.92	250	29107	250.00	0.00	250.00	0.686557	171.64	171.64	125	125	20	29 088.38	24984	2908842	249.84	171.64	0.686995		
				106	18	29 106.92	243	29107	243.00	0.00	243.00	0.686557	166.83	166.83	125	125	20	29 088.38	24284	2908842	242.84	166.83	0.686995		
				106	18	29 106.92	145	29107	145.00	0.00	145.00	0.686557	99.55	99.55	125	125	20	29 088.38	14491	2908842	144.91	99.55	0.686995		
				106	18	29 106.92	113	29107	113.00	0.00	113.00	0.686557	77.58	77.58	125	125	20	29 088.38	11293	2908842	112.93	77.58	0.686995		
				106	41	16 237.73	8	353	367.99	0.00	367.99	0.719644	264.82	264.82	124	124	26	15 893.48	36019	1589345	360.19	264.82	0.735231		
				106	41	16 237.73	339	16238	338.99	0.00	338.99	0.719644	243.96	243.96	124	124	26	15 893.48	33181	1589345	331.81	243.96	0.735231		
				106	41	16 237.73	329	16238	328.99	0.00	328.99	0.719644	236.76	236.76	124	124	26	15 893.48	32202	1589345	322.02	236.76	0.735231		
				106	41	16 237.73	99	8119	198.00	0.00	198.00	0.719644	142.49	142.49	124	124	26	15 893.48	19380	1589345	193.80	142.49	0.735231		
				106	41	16 237.73	153	16238	153.00	0.00	153.00	0.719644	110.10	110.10	124	124	26	15 893.48	14975	1589345	149.75	110.10	0.735231		
				107	14	21 579.20	1574	21579	1 574.01	0.00	1 574.01	0.756104	1 190.12	1 190.12	128	128	13	21 569.43	157330	2156942	1 573.30	1 190.12	0.756447		
				109	9	4 107.34	36	1369	108.01	0.00	108.01	0.742257	80.17	80.17	126	126	13	1 543.73	4059	154368	40.59	31.56	0.777338		
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	13	1 543.73	10637	154368	106.37	82.69	0.777338		
				114	10	30 424.66	2219	30425	2 218.98	0.00	2 218.98	0.739225	1 640.32	1 640.32	136	136	11	30 402.83	221738	3040281	2 217.38	1 640.32	0.739756		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				115	10	14 335.19	26	14335	26.00	0.00	26.00	0.721111	18.75	18.75	133	133	13	9 734.77	2596	973470	25.96	18.75	0.722100		
				115	10	14 335.19	321	14335	321.00	0.00	321.00	0.721111	231.48	231.48	133	133	13	9 734.77	32056	973470	320.56	231.48	0.722100		
				115	10	14 335.19	86	2867	430.01	0.00	430.01	0.721111	310.08	310.08	133	133	13	9 734.77	42942	973470	429.42	310.08	0.722100		
				115	10	14 335.19	137	14335	137.00	0.00	137.00	0.721111	98.79	98.79	133	133	13	9 734.77	13681	973470	136.81	98.79	0.722100		
				115	14	43 343.95	113	43344	113.00	0.00	113.00	0.749620	84.71	84.71	133	133	18	43 384.76	11311	4338475	113.11	84.71	0.748914		
				115	14	43 343.95	1427	43344	1 427.00	0.00	1 427.00	0.749620	1 069.71	1 069.71	133	133	18	43 384.76	142834	4338475	1 428.34	1 069.71	0.748914		
				115	14	43 343.95	319	7224	1 914.00	0.00	1 914.00	0.749620	1 434.77	1 434.77	133	133	18	43 384.76	191580	4338475	1 915.80	1 434.77	0.748914		
				115	14	43 343.95	305	21672	610.00	0.00	610.00	0.749620	457.27	457.27	133	133	18	43 384.76	61057	4338475	610.57	457.27	0.748914		
				117	1	20 498.08	493	20498	493.00	0.00	493.00	0.624125	307.69	307.69	135	135	1	3 966.80	49585	396680	495.85	307.69	0.620540		
				117	1	20 498.08	679	20498	679.00	0.00	679.00	0.624125	423.78	423.78	135	135	6	5 064.34	34901	506431	349.01	222.97	0.638863		
															135	135	4	2 905.91	32288	290590	322.88	200.81	0.621933		
								<b>TOPLAM</b>	<b>41 687.22</b>	<b>0.00</b>	<b>41 687.22</b>		<b>30 870.28</b>	<b>0.00</b>	<b>30 870.28</b>						<b>41 629.58</b>	<b>30 870.28</b>			
254	ÖZTÜRK	Talip	Hasan	101	30	6 866.26	37	3433	74.00	0.00	74.00	0.771547	57.10	57.10	138	138	31	6 868.69	7403	686869	74.03	57.10	0.771274		
				101	30	6 866.26	28	3433	56.00	0.00	56.00	0.771547	43.21	43.21	138	138	31	6 868.69	5602	686869	56.02	43.21	0.771274		
				102	4	25 777.63	239	12889	477.99	0.00	477.99	0.722400	345.30	345.30	120	120	4	22 747.01	42180	2274703	421.80	304.71	0.722400		
				102	4	25 777.63	265	25778	265.00	0.00	265.00	0.722400	191.43	191.43	120	120	4	22 747.01	23384	2274703	233.84	168.93	0.722400		
				102	4	25 777.63	345	12889	689.99	0.00	689.99	0.722400	498.45	498.45	120	120	4	22 747.01	60887	2274703	608.87	439.85	0.722400		
				102	4	25 777.63	1541	25778	1 540.98	0.00	1 540.98	0.722400	1 113.20	1 113.20	120	120	4	22 747.01	135981	2274703	1 359.81	982.33	0.722400		
				102	12	27 346.65	270	27347	270.00	0.00	270.00	0.737055	199.00	199.00	120	120	11	27 344.81	26998	2734483	269.98	199.00	0.737104		
				102	12	27 346.65	149	27347	149.00	0.00	149.00	0.737055	109.82	109.82	120	120	11	27 344.81	14899	2734483	148.99	109.82	0.737104		
				102	12	27 346.65	390	27347	390.00	0.00	390.00	0.737055	287.45	287.45	120	120	11	27 344.81	38997	2734483	389.97	287.45	0.737104		
				102	12	27 346.65	871	27347	870.99	0.00	870.99	0.737055	641.97	641.97	120	120	11	27 344.81	87093	2734483	870.93	641.97	0.737104		
				102	34	14 355.78	44	3589	176.00	0.00	176.00	0.752070	132.36	132.36	120	120	38	14 363.37	17609	1436336	176.09	132.36	0.751673		
				102	34	14 355.78	1	148	97.00	0.00	97.00	0.752070	72.95	72.95	120	120	38	14 363.37	9705	1436336	97.05	72.95	0.751673		
				102	34	14 355.78	127	7178	254.00	0.00	254.00	0.752070	191.02	191.02	120	120	38	14 363.37	25413	1436336	254.13	191.02	0.751673		
				102	34	14 355.78	567	14356	566.99	0.00	566.99	0.752070	426.42	426.42	120	120	38	14 363.37	56729	1436336	567.29	426.42	0.751673		
				102	38	26 855.08	1093	26855	1 093.00	0.00	1 093.00	0.742400	811.45	811.45	120	120	42	26 855.08	109300	2685506	1 093.00	811.45	0.742400		
				102	38	26 855.08	121	5371	605.00	0.00	605.00	0.742400	449.15	449.15	120	120	42	26 855.08	60500	2685506	605.00	449.15	0.742400		
				102	38	26 855.08	1578	26855	1 578.00	0.00	1 578.00	0.742400	1 171.51	1 171.51	120	120	42	26 855.08	157800	2685506	1 578.00	1 171.51	0.742400		
				102	38	26 855.08	3523	26855	3 523.01	0.00	3 523.01	0.742400	2 615.48	2 615.48	120	120	42	26 855.08	352301	2685506	3 523.01	2 615.48	0.742400		
				103	2	7 919.21	83	7919	83.00	0.00	83.00	0.740973	61.50	61.50	121	121	2	7 927.14	8309	792714	83.09	61.50	0.740232		
				105	10	28 834.88	264	5767	1 319.99	0.00	1 319.99	0.731735	965.89	965.89	123	123	10	62 260.26	131917	6226024	1 319.17	965.89	0.732191		
				105	10	28 834.88	783	28835	783.00	0.00	783.00	0.731735	572.95	572.95	123	123	10	62 260.26	78251	6226024	782.51	572.95	0.732191		
				105	19	35 922.83	794	35923	794.00	0.00	794.00	0.722676	573.80	573.80	123	123	20	37 161.08	79324	3716104	793.24	573.80	0.723364		



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			PROJE DEĞERLERİ					HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2
							Pay	Payda												Pay	Payda			
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66	339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364	
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73	311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802	
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76	286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802	
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44	278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802	
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97	167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802	
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38	129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802	
				106	18	29 106.92	271	29107	271.00	0.00	271.00	0.686557	186.06	186.06	125	125	20	29 088.38	27083	2908842	270.83	186.06	0.686995	
				106	18	29 106.92	250	29107	250.00	0.00	250.00	0.686557	171.64	171.64	125	125	20	29 088.38	24984	2908842	249.84	171.64	0.686995	
				106	18	29 106.92	243	29107	243.00	0.00	243.00	0.686557	166.83	166.83	125	125	20	29 088.38	24284	2908842	242.84	166.83	0.686995	
				106	18	29 106.92	146	29107	146.00	0.00	146.00	0.686557	100.24	100.24	125	125	20	29 088.38	14591	2908842	145.91	100.24	0.686995	
				106	18	29 106.92	113	29107	113.00	0.00	113.00	0.686557	77.58	77.58	125	125	20	29 088.38	11293	2908842	112.93	77.58	0.686995	
				106	41	16 237.73	8	353	367.99	0.00	367.99	0.719644	264.82	264.82	124	124	26	15 893.48	36019	1589345	360.19	264.82	0.735231	
				106	41	16 237.73	339	16238	338.99	0.00	338.99	0.719644	243.96	243.96	124	124	26	15 893.48	33181	1589345	331.81	243.96	0.735231	
				106	41	16 237.73	329	16238	328.99	0.00	328.99	0.719644	236.76	236.76	124	124	26	15 893.48	32202	1589345	322.02	236.76	0.735231	
				106	41	16 237.73	99	8119	198.00	0.00	198.00	0.719644	142.49	142.49	124	124	26	15 893.48	19380	1589345	193.80	142.49	0.735231	
				106	41	16 237.73	153	16238	153.00	0.00	153.00	0.719644	110.10	110.10	124	124	26	15 893.48	14975	1589345	149.75	110.10	0.735231	
				107	14	21 579.20	73	7193	219.00	0.00	219.00	0.756104	165.59	165.59	128	128	13	21 569.43	21890	2156942	218.90	165.59	0.756447	
				107	14	21 579.20	1354	21579	1 354.01	0.00	1 354.01	0.756104	1 023.77	1 023.77	128	128	13	21 569.43	135340	2156942	1 353.40	1 023.77	0.756447	
				107	19	10 034.58	1399	10035	1 398.94	0.00	1 398.94	0.731938	1 023.94	1 023.94	128	128	19	9 701.67	135253	970167	1 352.53	1 023.94	0.757054	
				107	19	10 034.58	8636	10035	8 635.64	0.00	8 635.64	0.731938	6 320.75	6 320.75	128	128	19	9 701.67	834914	970167	8 349.14	6 320.75	0.757054	
				109	6	4 703.47	108	4703	108.01	0.00	108.01	0.742216	80.17	80.17	126	126	6	4 707.42	10810	470742	108.10	80.17	0.741593	
				109	6	4 703.47	4312	4703	4 312.43	0.00	4 312.43	0.742216	3 200.76	3 200.76	126	126	6	4 707.42	431605	470742	4 316.05	3 200.76	0.741593	
				109	6	4 703.47	283	4703	283.03	0.00	283.03	0.742216	210.07	210.07	126	126	6	4 707.42	28327	470742	283.27	210.07	0.741593	
				112	11	32 715.40	376	3635	3 384.04	0.00	3 384.04	0.760794	2 574.56	2 574.56	131	131	1	32 691.52	338157	3269151	3 381.57	2 574.56	0.761350	
				114	10	30 424.66	2218	30425	2 217.98	0.00	2 217.98	0.739225	1 639.58	1 639.58	136	136	11	30 402.83	221638	3040281	2 216.38	1 639.58	0.739756	
				115	10	14 335.19	26	14335	26.00	0.00	26.00	0.721111	18.75	18.75	133	133	13	9 734.77	2596	973470	25.96	18.75	0.722100	
				115	10	14 335.19	321	14335	321.00	0.00	321.00	0.721111	231.48	231.48	133	133	13	9 734.77	32056	973470	320.56	231.48	0.722100	
				115	10	14 335.19	86	2867	430.01	0.00	430.01	0.721111	310.08	310.08	133	133	13	9 734.77	42942	973470	429.42	310.08	0.722100	
				115	10	14 335.19	137	14335	137.00	0.00	137.00	0.721111	98.79	98.79	133	133	13	9 734.77	13681	973470	136.81	98.79	0.722100	
				115	14	43 343.95	19	7224	114.00	0.00	114.00	0.749620	85.46	85.46	133	133	18	43 384.76	11411	4338475	114.11	85.46	0.748914	
				115	14	43 343.95	1427	43344	1 427.00	0.00	1 427.00	0.749620	1 069.71	1 069.71	133	133	18	43 384.76	142834	4338475	1 428.34	1 069.71	0.748914	
				115	14	43 343.95	319	7224	1 914.00	0.00	1 914.00	0.749620	1 434.77	1 434.77	133	133	18	43 384.76	191580	4338475	1 915.80	1 434.77	0.748914	
				115	14	43 343.95	29	2064	609.00	0.00	609.00	0.749620	456.52	456.52	133	133	18	43 384.76	60957	4338475	609.57	456.52	0.748914	
				117	1	20 498.08	493	20498	493.00	0.00	493.00	0.624125	307.69	307.69	135	135	1	3 966.80	49585	396680	495.85	307.69	0.620540	
				117	1	20 498.08	679	20498	679.00	0.00	679.00	0.624125	423.78	423.78	135	135	6	5 064.34	34901	506431	349.01	222.97	0.638863	
															135	135	4	2 905.91	32288	290590	322.88	200.81	0.621933	
								<b>TOPLAM</b>	<b>48 151.97</b>	<b>0.00</b>	<b>48 151.97</b>	<b>35 422.03</b>	<b>0.00</b>	<b>35 422.03</b>							<b>47 782.18</b>	<b>35 422.03</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
257	ÖZTÜRKME N	Ayuş	Hasan	105	5	66 090.29	11686	33045	23 372.10	0.00	23 372.10	0.738951	17 270.83		17 270.83	123	123	6	66 479.37	2350970	6647937	23 509.70	17 270.83	0.734626	
				105	5	66 090.29	33277	66090	33 277.15	0.00	33 277.15	0.738951	24 590.17		24 590.17	123	123	6	66 479.37	3347305	6647937	33 473.05	24 590.17	0.734626	
				105	5	66 090.29	3147	22030	9 441.04	0.00	9 441.04	0.738951	6 976.46		6 976.46	123	123	6	66 479.37	949662	6647937	9 496.62	6 976.46	0.734626	
				106	3	26 982.65	7319	26983	7 318.91	0.00	7 318.91	0.762492	5 580.61		5 580.61	125	125	4	26 988.94	732061	2698894	7 320.61	5 580.61	0.762314	
				106	3	26 982.65	15810	26983	15 809.79	0.00	15 809.79	0.762492	12 054.84		12 054.84	125	125	4	26 988.94	1581348	2698894	15 813.48	12 054.84	0.762314	
				106	3	26 982.65	3854	26983	3 853.95	0.00	3 853.95	0.762492	2 938.61		2 938.61	125	125	4	26 988.94	385485	2698894	3 854.85	2 938.61	0.762314	
				114	3	90 757.69	25038	45379	50 075.83	0.00	50 075.83	0.742587	37 185.66		37 185.66	136	136	3	63 580.63	5003243	6358063	50 032.43	37 185.66	0.743231	
				114	3	90 757.69	6780	45379	13 559.95	0.00	13 559.95	0.742587	10 069.45		10 069.45	136	136	3	63 580.63	1354820	6358063	13 548.20	10 069.45	0.743231	
<b>TOPLAM</b>									<b>156 708.72</b>	<b>0.00</b>	<b>156 708.72</b>	<b>116 666.63</b>	<b>0.00</b>	<b>116 666.63</b>								<b>157 048.94</b>	<b>116 666.63</b>		
259	ÖZTÜRKME N	Dursun	Hasan	105	22	38 845.44	655	7769	3 275.04	0.00	3 275.04	0.714009	2 338.40		2 338.40	124	124	1	70 625.22	326852	7062522	3 268.52	2 338.40	0.715432	
				105	22	38 845.44	330	7769	1 650.02	0.00	1 650.02	0.714009	1 178.13		1 178.13	124	124	1	70 625.22	164673	7062522	1 646.73	1 178.13	0.715432	
				105	22	38 845.44	14896	38845	14 896.17	0.00	14 896.17	0.714009	10 635.99		10 635.99	124	124	1	70 625.22	1486652	7062522	14 866.52	10 635.99	0.715432	
				105	22	38 845.44	19024	38845	19 024.22	0.00	19 024.22	0.714009	13 583.45		13 583.45	124	124	1	70 625.22	1898635	7062522	18 986.35	13 583.45	0.715432	
				106	21	31 798.37	2157	31798	2 157.03	0.00	2 157.03	0.716754	1 546.06		1 546.06	124	124	1	70 625.22	216101	7062522	2 161.01	1 546.06	0.715432	
				106	21	31 798.37	2391	31798	2 391.03	0.00	2 391.03	0.716754	1 713.78		1 713.78	124	124	1	70 625.22	239544	7062522	2 395.44	1 713.78	0.715432	
				106	21	31 798.37	4309	15899	8 618.10	0.00	8 618.10	0.716754	6 177.06		6 177.06	124	124	1	70 625.22	863402	7062522	8 634.02	6 177.06	0.715432	
				106	21	31 798.37	9316	15899	18 632.22	0.00	18 632.22	0.716754	13 354.71		13 354.71	124	124	1	70 625.22	1866663	7062522	18 666.63	13 354.71	0.715432	
<b>TOPLAM</b>									<b>70 643.81</b>	<b>0.00</b>	<b>70 643.81</b>	<b>50 527.58</b>	<b>0.00</b>	<b>50 527.58</b>								<b>70 625.22</b>	<b>50 527.58</b>		
261	ÖZTÜRKME N	İhsan	Ahmet	102	16	64 268.40	21423	64268	21 423.13	0.00	21 423.13	0.735463	15 755.93		15 755.93	120	120	19	21 080.80	1	1	21 080.80	15 755.93	0.747407	
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 423.13</b>	<b>0.00</b>	<b>21 423.13</b>	<b>15 755.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 755.93</b>					<b>21 080.80</b>	<b>15 755.93</b>					
262	ÖZTÜRKME N	Mehmet	Ahmet	102	16	64 268.40	13389	32134	26 778.17	0.00	26 778.17	0.735463	19 694.36		19 694.36	120	120	18	43 210.25	2700628	4321025	27 006.28	19 694.36	0.729251	
							<b>TOPLAM</b>		<b>26 778.17</b>	<b>0.00</b>	<b>26 778.17</b>	<b>19 694.36</b>	<b>0.00</b>	<b>19 694.36</b>					<b>27 006.28</b>	<b>19 694.36</b>					
263	ÖZTÜRKME N	Meryem	Ahmet	119	8	30 148.84	1	1	30 148.84	0.00	30 148.84	0.744627	22 449.64		22 449.64	137	137	9	30 135.30	1	1	30 135.30	22 449.64	0.744961	
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 148.84</b>	<b>0.00</b>	<b>30 148.84</b>	<b>22 449.64</b>	<b>0.00</b>	<b>22 449.64</b>					<b>30 135.30</b>	<b>22 449.64</b>					
266	POLAT	Müslüm	Cindi	103	4	7 057.40	1	1	7 057.40	0.00	7 057.40	0.744370	5 253.32		5 253.32	121	121	4	7 051.43	1	1	7 051.43	5 253.32	0.745000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 057.40</b>	<b>0.00</b>	<b>7 057.40</b>	<b>5 253.32</b>	<b>0.00</b>	<b>5 253.32</b>					<b>7 051.43</b>	<b>5 253.32</b>					
270	SUBAŞI	Zeynep	Musa	107	23	19 266.38	2919	3211	17 514.35	0.00	17 514.35	0.718689	12 587.37		12 587.37	128	128	22	21 705.20	1749700	2170520	17 497.00	12 587.37	0.719401	
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 514.35</b>	<b>0.00</b>	<b>17 514.35</b>	<b>12 587.37</b>	<b>0.00</b>	<b>12 587.37</b>					<b>17 497.00</b>	<b>12 587.37</b>					
271	ŞAHAN	Hüseyin	Hasan	104	9	17 711.03	1	1	17 711.03	0.00	17 711.03	0.763155	13 516.25		13 516.25	122	122	20	27 047.24	33661	2704724	336.61	254.10	0.754884	
				104	18	25 616.10	1	1	25 616.10	0.00	25 616.10	0.755104	19 342.82		19 342.82	122	122	20	27 047.24	2562356	2704724	25 623.56	19 342.82	0.754884	
				107	30	43 046.00	1	2	21 523.00	0.00	21 523.00	0.730028	15 712.40		15 712.40	128	122	20	27 047.24	108707	2704724	1 087.07	820.61	0.754884	
				<b>TOPLAM</b>		<b>64 850.13</b>	<b>0.00</b>	<b>64 850.13</b>	<b>48 571.47</b>	<b>0.00</b>	<b>48 571.47</b>					<b>48 571.47</b>					<b>64 817.97</b>	<b>48 571.47</b>			
272	ŞAHİN	Mehmet	Osman	101	9	20 512.36	1	1	20 512.36	0.00	20 512.36	0.725990	14 891.77		14 891.77	138	138	10	20 509.19	1	1	20 509.19	14 891.77	0.726102	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							<b>TOPLAM</b>		<b>20 512.36</b>	<b>0.00</b>	<b>20 512.36</b>		<b>14 891.77</b>	<b>0.00</b>	<b>14 891.77</b>							<b>20 509.19</b>	<b>14 891.77</b>		
273	ŞAHİN	Osman	Halil	102	8	45 522.49	1	1	45 522.49	0.00	45 522.49	0.730151	33 238.27		33 238.27	120	120	9	45 540.45	1	1	45 540.45	33 238.27	0.729863	
							<b>TOPLAM</b>		<b>45 522.49</b>	<b>0.00</b>	<b>45 522.49</b>		<b>33 238.27</b>	<b>0.00</b>	<b>33 238.27</b>							<b>45 540.45</b>	<b>33 238.27</b>		
274	ŞAHİN	Şükran	Ahmet	106	36	57 819.33	1	1	57 819.33	0.00	57 819.33	0.735828	42 545.07		42 545.07	124	124	21	57 821.28	1	1	57 821.28	42 545.07	0.735803	
				107	29	40 158.82	226	40159	226.00	0.00	226.00	0.732122	165.46		165.46	128	128	29	40 156.70	22599	4015670	225.99	165.46	0.732160	
				107	29	40 158.82	39933	40159	39 932.82	0.00	39 932.82	0.732122	29 235.68		29 235.68	128	128	29	40 156.70	3993071	4015670	39 930.71	29 235.68	0.732160	
							<b>TOPLAM</b>		<b>97 978.15</b>	<b>0.00</b>	<b>97 978.15</b>		<b>71 946.21</b>	<b>0.00</b>	<b>71 946.21</b>							<b>97 977.98</b>	<b>71 946.21</b>		
275	TABUR	Gülhan	Ahmet	105	20	44 031.24	1	1	44 031.24	0.00	44 031.24	0.720241	31 713.09		31 713.09	123	123	21	47 341.77	4404089	4734177	44 040.89	31 713.09	0.720083	
				106	19	30 526.11	1	1	30 526.11	0.00	30 526.11	0.684173	20 885.13		20 885.13	125	123	21	47 341.77	183402	4734177	1 834.02	1 320.65	0.720083	
																125	125	21	28 613.74	1	1	28 613.74	19 564.48	0.683744	
				107	7	29 745.07	217	29745	217.00	0.00	217.00	0.761731	165.30		165.30	128	128	6	28 321.52	21672	2832152	216.72	165.30	0.762724	
				107	7	29 745.07	634	1983	9 510.02	0.00	9 510.02	0.761731	7 244.08		7 244.08	128	123	21	47 341.77	146686	4734177	1 466.86	1 056.26	0.720083	
																128	128	6	28 321.52	811280	2832152	8 112.80	6 187.82	0.762724	
				107	7	29 745.07	20018	29745	20 018.05	0.00	20 018.05	0.761731	15 248.37		15 248.37	128	128	6	28 321.52	1999200	2832152	19 992.00	15 248.37	0.762724	
							<b>TOPLAM</b>		<b>104 302.42</b>	<b>0.00</b>	<b>104 302.42</b>		<b>75 255.97</b>	<b>0.00</b>	<b>75 255.97</b>							<b>104 277.03</b>	<b>75 255.97</b>		
276	TABUR	Şükran	Ahmet	107	6	9 490.33	1	1	9 490.33	0.00	9 490.33	0.763314	7 244.10		7 244.10	128	128	5	9 473.50	1	1	9 473.50	7 244.10	0.764670	
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 490.33</b>	<b>0.00</b>	<b>9 490.33</b>		<b>7 244.10</b>	<b>0.00</b>	<b>7 244.10</b>							<b>9 473.50</b>	<b>7 244.10</b>		
278	TİRYAKİ	Elif	Hasan	101	30	6 866.26	37	3433	74.00	0.00	74.00	0.771547	57.10		57.10	138	138	31	6 868.69	7403	686869	74.03	57.10	0.771274	
				101	30	6 866.26	28	3433	56.00	0.00	56.00	0.771547	43.21		43.21	138	138	31	6 868.69	5602	686869	56.02	43.21	0.771274	
				102	4	25 777.63	496	12889	991.99	0.00	991.99	0.722400	716.61		716.61	120	120	4	22 747.01	87536	2274703	875.36	632.36	0.722400	
																120	138	1	3 030.60	11662	303055	116.62	84.25	0.722405	
				102	4	25 777.63	549	25778	548.99	0.00	548.99	0.722400	396.59		396.59	120	120	4	22 747.01	48445	2274703	484.45	349.97	0.722400	
																120	138	1	3 030.60	6454	303055	64.54	46.63	0.722405	
				102	4	25 777.63	1433	25778	1 432.98	0.00	1 432.98	0.722400	1 035.18		1 035.18	120	120	4	22 747.01	126451	2274703	1 264.51	913.48	0.722400	
																120	138	1	3 030.60	16847	303055	168.47	121.70	0.722405	
				102	12	27 346.65	673	27347	672.99	0.00	672.99	0.737055	496.03		496.03	120	120	11	27 344.81	67295	2734483	672.95	496.03	0.737104	
				102	12	27 346.65	373	27347	373.00	0.00	373.00	0.737055	274.92		274.92	120	120	11	27 344.81	37297	2734483	372.97	274.92	0.737104	
				102	12	27 346.65	973	27347	972.99	0.00	972.99	0.737055	717.14		717.14	120	120	11	27 344.81	97292	2734483	972.92	717.14	0.737104	
				102	34	14 355.78	365	14356	364.99	0.00	364.99	0.752070	274.50		274.50	120	120	38	14 363.37	36519	1436336	365.19	274.50	0.751673	
				102	34	14 355.78	101	7178	202.00	0.00	202.00	0.752070	151.92		151.92	120	120	38	14 363.37	20210	1436336	202.10	151.92	0.751673	
				102	34	14 355.78	132	3589	527.99	0.00	527.99	0.752070	397.09		397.09	120	120	38	14 363.37	52827	1436336	528.27	397.09	0.751673	
				103	2	7 919.21	82	7919	82.00	0.00	82.00	0.740973	60.76		60.76	121	121	2	7 927.14	8208	792714	82.08	60.76	0.740232	
				105	10	28 834.88	1319	28835	1 318.99	0.00	1 318.99	0.731735	965.15		965.15	123	123	10	62 260.26	131817	6226024	1 318.17	965.15	0.732191	
				105	10	28 834.88	783	28835	783.00	0.00	783.00	0.731735	572.95		572.95	123	123	10	62 260.26	78251	6226024	782.51	572.95	0.732191	
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08		573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364	
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66		339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364	
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73		311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802	
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76		286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA												
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
				102	15	59 535.12	1	3	19 845.04	0.00	19 845.04	0.735368	14 593.41		14 593.41	120	120	16	30 074.69	1984078	3007469	19 840.78	14 593.41	0.735526		
				103	8	12 051.91	4017	12052	4 016.97	0.00	4 016.97	0.748108	3 005.13		3 005.13	121	120	16	30 074.69	408568	3007469	4 085.68	3 005.13	0.735526		
				104	17	21 000.60	1	1	21 000.60	0.00	21 000.60	0.755587	15 867.77		15 867.77	122	122	19	21 013.17	1	1	21 013.17	15 867.77	0.755135		
				<b>TOPLAM</b>				<b>51 108.73</b>	<b>0.00</b>	<b>51 108.73</b>	<b>0.00</b>	<b>51 108.73</b>	<b>37 988.50</b>	<b>0.00</b>	<b>37 988.50</b>								<b>51 087.86</b>	<b>37 988.50</b>		
282	TOKER	Olga	Mulla	103	14	41 616.87	2966	41617	2 965.99	0.00	2 965.99	0.746199	2 213.22		2 213.22	121	121	14	40 056.92	296539	4005692	2 965.39	2 213.22	0.746350		
				105	3	117 529.82	603	8395	8 441.99	0.00	8 441.99	0.759162	6 408.83		6 408.83	123	123	3	34 339.42	812826	3433943	8 128.26	6 408.83	0.788463		
				106	1	10 024.85	716	10025	715.99	0.00	715.99	0.771600	552.46		552.46	125	123	3	34 339.42	14385	3433943	143.85	113.42	0.788463		
				107	25	14 660.57	154	14661	154.00	0.00	154.00	0.714635	110.05		110.05	128	128	24	15 799.64	15391	1579965	153.91	110.05	0.715052		
				113	2	8 401.67	300	4201	599.98	0.00	599.98	0.732068	439.22		439.22	136	136	14	8 401.30	59995	840130	599.95	439.22	0.732100		
				<b>TOPLAM</b>				<b>12 877.94</b>	<b>0.00</b>	<b>12 877.94</b>	<b>0.00</b>	<b>12 877.94</b>	<b>9 723.78</b>	<b>0.00</b>	<b>9 723.78</b>								<b>12 565.72</b>	<b>9 723.78</b>		
283	TOKTAŞ	Ayşe	Abdo	101	6	8 055.36	1	1	8 055.36	0.00	8 055.36	0.722400	5 819.19		5 819.19	138	138	7	8 055.36	1	1	8 055.36	5 819.19	0.722400		
				<b>TOPLAM</b>				<b>8 055.36</b>	<b>0.00</b>	<b>8 055.36</b>	<b>0.00</b>	<b>8 055.36</b>	<b>5 819.19</b>	<b>0.00</b>	<b>5 819.19</b>								<b>8 055.36</b>	<b>5 819.19</b>		
284	TORUN	Hümeyra	Hasan	106	12	20 353.55	1	1	20 353.55	0.00	20 353.55	0.759806	15 464.75		15 464.75	125	125	23	20 356.01	1	1	20 356.01	15 464.75	0.759714		
				<b>TOPLAM</b>				<b>20 353.55</b>	<b>0.00</b>	<b>20 353.55</b>	<b>0.00</b>	<b>20 353.55</b>	<b>15 464.75</b>	<b>0.00</b>	<b>15 464.75</b>								<b>20 356.01</b>	<b>15 464.75</b>		
285	TUTAR	Neslihan	Sadettin	107	25	14 660.57	58	14661	58.00	0.00	58.00	0.714635	41.45		41.45	128	128	24	15 799.64	5796	1579965	57.96	41.45	0.715052		
				114	4	85 472.87	18635	85473	18 634.97	0.00	18 634.97	0.740154	13 792.75		13 792.75	136	136	5	85 467.59	1863382	8546759	18 633.82	13 792.75	0.740200		
				<b>TOPLAM</b>				<b>18 692.97</b>	<b>0.00</b>	<b>18 692.97</b>	<b>0.00</b>	<b>18 692.97</b>	<b>13 834.20</b>	<b>0.00</b>	<b>13 834.20</b>								<b>18 691.78</b>	<b>13 834.20</b>		
286	UÇAK	Mehmet Salih	Abdullah	101	2	3 903.83	1	1	3 903.83	0.00	3 903.83	0.722400	2 820.13		2 820.13	138	138	3	3 903.83	1	1	3 903.83	2 820.13	0.722400		
				101	3	4 843.09	1	1	4 843.09	0.00	4 843.09	0.722400	3 498.65		3 498.65	138	138	4	4 843.09	1	1	4 843.09	3 498.65	0.722400		
				104	10	14 543.71	1	1	14 543.71	0.00	14 543.71	0.761245	11 071.33		11 071.33	122	122	11	14 561.35	1	1	14 561.35	11 071.33	0.760323		
				104	23	49 513.24	1	1	49 513.24	0.00	49 513.24	0.811119	40 161.11		40 161.11	122	122	25	49 497.69	1	1	49 497.69	40 161.11	0.811374		
				<b>TOPLAM</b>				<b>72 803.87</b>	<b>0.00</b>	<b>72 803.87</b>	<b>0.00</b>	<b>72 803.87</b>	<b>57 551.22</b>	<b>0.00</b>	<b>57 551.22</b>								<b>72 805.96</b>	<b>57 551.22</b>		
287	UÇAK	Mevlüt	Abdullah	101	24	18 505.31	1	1	18 505.31	0.00	18 505.31	0.763811	14 134.56		14 134.56	138	138	25	19 637.13	1850281	1963713	18 502.81	14 134.56	0.763914		
				102	30	44 745.45	1	1	44 745.45	0.00	44 745.45	0.750395	33 576.77		33 576.77	120	120	33	43 573.13	1	1	43 573.13	32 710.24	0.750698		
				<b>TOPLAM</b>				<b>63 250.76</b>	<b>0.00</b>	<b>63 250.76</b>	<b>0.00</b>	<b>63 250.76</b>	<b>47 711.32</b>	<b>0.00</b>	<b>47 711.32</b>								<b>63 210.26</b>	<b>47 711.32</b>		
288	UÇAK	Muhammed Fatih	Abdullah	107	26	20 790.65	1	1	20 790.65	0.00	20 790.65	0.722489	15 021.01		15 021.01	128	128	25	20 815.32	1	1	20 815.32	15 021.01	0.721632		
				<b>TOPLAM</b>				<b>20 790.65</b>	<b>0.00</b>	<b>20 790.65</b>	<b>0.00</b>	<b>20 790.65</b>	<b>15 021.01</b>	<b>0.00</b>	<b>15 021.01</b>								<b>20 815.32</b>	<b>15 021.01</b>		
289	UÇAKER	Şarey	Biliç	107	16	18 531.61	1	1	18 531.61	0.00	18 531.61	0.747663	13 855.41		13 855.41	128	128	15	18 491.10	1	1	18 491.10	13 855.41	0.749301		
				<b>TOPLAM</b>				<b>18 531.61</b>	<b>0.00</b>	<b>18 531.61</b>	<b>0.00</b>	<b>18 531.61</b>	<b>13 855.41</b>	<b>0.00</b>	<b>13 855.41</b>								<b>18 491.10</b>	<b>13 855.41</b>		
290	UĞUR	Abdülkadir	Abdülkadir	101	5	8 450.06	1452	4225	2 904.02	0.00	2 904.02	0.722400	2 097.86		2 097.86	138	120	12	19 587.72	27753	1958772	277.53	201.14	0.724759		
				101	29	9 455.47	3251	9455	3 251.16	0.00	3 251.16	0.770662	2 505.55		2 505.55	138	138	30	9 434.93	324410	943493	3 244.10	2 505.55	0.772340		
				102	10	18 777.97	6455	18778	6 454.99	0.00	6 454.99	0.724843	4 678.86		4 678.86	120	120	12	19 587.72	645574	1958772	6 455.74	4 678.86	0.724759		
				102	33	18 280.43	1571	4570	6 284.15	0.00	6 284.15	0.751723	4 723.94		4 723.94	120	120	37	18 288.15	628680	1828815	6 286.80	4 723.94	0.751406		
				103	1	8 200.89	2819	8201	2 818.96	0.00	2 818.96	0.753196	2 123.23		2 123.23	121	121	1	8 996.25	282146	899626	2 821.46	2 123.23	0.752530		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAYA DÜŞEN
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				103	27	31 239.38	2603	10413	7 809.09	0.00	7 809.09	0.793509	6 196.58		6 196.58	132	132	2	31 231.27	780707	3123128	7 807.07	6 196.58	0.793715
				104	2	4 694.84	538	1565	1 613.94	0.00	1 613.94	0.802400	1 295.03		1 295.03	122	122	2	3 955.66	135984	395566	1 359.84	1 091.15	0.802412
																122	121	1	8 996.25	27093	899626	270.93	203.88	0.752530
				105	11	32 043.97	1	4	8 010.99	0.00	8 010.99	0.731169	5 857.39		5 857.39	123	123	11	32 035.22	800881	3203524	8 008.81	5 857.39	0.731369
				106	40	15 698.53	5324	15699	5 323.84	0.00	5 323.84	0.745240	3 967.54		3 967.54	124	124	25	15 881.41	538586	1588143	5 385.86	3 967.54	0.736658
				107	13	22 392.45	1	4	5 598.11	0.00	5 598.11	0.756869	4 237.04		4 237.04	128	128	12	22 384.79	559620	2238479	5 596.20	4 237.04	0.757128
				109	11	3 098.74	377	1033	1 130.91	0.00	1 130.91	0.788619	891.85		891.85	126	126	11	3 091.19	112815	309117	1 128.15	891.85	0.790545
				112	12	41 382.48	5173	20691	10 346.12	0.00	10 346.12	0.757457	7 836.74		7 836.74	131	131	2	41 350.40	1033810	4135040	10 338.10	7 836.74	0.758045
				114	11	28 717.78	7179	28718	7 178.95	0.00	7 178.95	0.738735	5 303.34		5 303.34	136	136	12	28 684.39	717060	2868440	7 170.60	5 303.34	0.739595
				117	2	45 558.85	12682	45559	12 681.96	0.00	12 681.96	0.719959	9 130.49		9 130.49	135	135	7	44 073.22	1244626	4407322	12 446.26	9 130.49	0.733593
				119	13	24 359.60	143	580	6 005.90	0.00	6 005.90	0.716127	4 300.99		4 300.99	137	137	15	24 311.96	599416	2431197	5 994.16	4 300.99	0.717530
									<b>87 413.10</b>	<b>0.00</b>	<b>87 413.10</b>		<b>65 146.43</b>	<b>0.00</b>	<b>65 146.43</b>							<b>87 217.17</b>	<b>65 146.43</b>	
292	UĞUR	Ali	Abdülkadir	109	10	1 483.06	989	1483	989.04	0.00	989.04	0.742182	734.05		734.05	126	126	10	1 482.62	98875	148262	988.75	734.05	0.742402
									<b>989.04</b>	<b>0.00</b>	<b>989.04</b>		<b>734.05</b>	<b>0.00</b>	<b>734.05</b>							<b>988.75</b>	<b>734.05</b>	
299	UĞUR	Güler	Arif	103	27	31 239.38	2929	31239	2 929.04	0.00	2 929.04	0.793509	2 324.21		2 324.21	132	132	2	31 231.27	292828	3123128	2 928.28	2 324.21	0.793715
				105	11	32 043.97	3005	32044	3 005.00	0.00	3 005.00	0.731169	2 197.16		2 197.16	123	123	11	32 035.22	300418	3203524	3 004.18	2 197.16	0.731369
				105	24	20 699.88	593	1725	7 115.96	0.00	7 115.96	0.709677	5 050.03		5 050.03	124	124	3	39 107.08	694399	3910706	6 943.99	5 050.03	0.727252
				106	23	18 409.70	452	1315	6 327.90	0.00	6 327.90	0.746914	4 726.39		4 726.39	124	124	3	39 107.08	649898	3910706	6 498.98	4 726.39	0.727252
				107	13	22 392.45	2099	22392	2 099.04	0.00	2 099.04	0.756869	1 588.70		1 588.70	128	128	12	22 384.79	209832	2238479	2 098.32	1 588.70	0.757128
				112	12	41 382.48	1940	20691	3 880.05	0.00	3 880.05	0.757457	2 938.97		2 938.97	131	131	2	41 350.40	387704	4135040	3 877.04	2 938.97	0.758045
				114	11	28 717.78	1346	14359	2 691.98	0.00	2 691.98	0.738735	1 988.66		1 988.66	136	136	12	28 684.39	268885	2868440	2 688.85	1 988.66	0.739595
				117	2	45 558.85	95	1571	2 754.99	0.00	2 754.99	0.719959	1 983.48		1 983.48	135	135	7	44 073.22	270379	4407322	2 703.79	1 983.48	0.733593
				119	13	24 359.60	1147	12180	2 293.96	0.00	2 293.96	0.716127	1 642.77		1 642.77	137	137	15	24 311.96	228948	2431197	2 289.48	1 642.77	0.717530
									<b>33 097.91</b>	<b>0.00</b>	<b>33 097.91</b>		<b>24 440.38</b>	<b>0.00</b>	<b>24 440.38</b>							<b>33 032.90</b>	<b>24 440.38</b>	
304	UĞUR	Mehmet	Abdulkadir	101	5	8 450.06	241	4225	482.00	0.00	482.00	0.722400	348.20		348.20	138	120	12	19 587.72	4606	1958772	46.06	33.39	0.724759
																138	138	6	7 639.87	43579	763986	435.79	314.81	0.722400
				101	5	8 450.06	23	338	575.00	0.00	575.00	0.722400	415.38		415.38	138	120	12	19 587.72	5495	1958772	54.95	39.83	0.724759
																138	138	6	7 639.87	51987	763986	519.87	375.56	0.722400
				101	29	9 455.47	539	9455	539.03	0.00	539.03	0.770662	415.41		415.41	138	138	30	9 434.93	53786	943493	537.86	415.41	0.772340
				101	29	9 455.47	642	9455	642.03	0.00	642.03	0.770662	494.79		494.79	138	138	30	9 434.93	64064	943493	640.64	494.79	0.772340
				102	10	18 777.97	584	9389	1 168.00	0.00	1 168.00	0.724843	846.62		846.62	120	120	12	19 587.72	116813	1958772	1 168.13	846.62	0.724759
				102	10	18 777.97	1179	18778	1 179.00	0.00	1 179.00	0.724843	854.59		854.59	120	120	12	19 587.72	117914	1958772	1 179.14	854.59	0.724759
				102	33	18 280.43	1137	18280	1 137.03	0.00	1 137.03	0.751723	854.73		854.73	120	120	37	18 288.15	113751	1828815	1 137.51	854.73	0.751406
				102	33	18 280.43	287	4570	1 148.03	0.00	1 148.03	0.751723	863.00		863.00	120	120	37	18 288.15	114851	1828815	1 148.51	863.00	0.751406
				103	1	8 200.89	204	8201	204.00	0.00	204.00	0.753196	153.65		153.65	121	121	1	8 996.25	20418	899626	204.18	153.65	0.752530
				103	1	8 200.89	820	8201	819.99	0.00	819.99	0.753196	617.61		617.61	121	121	1	8 996.25	82071	899626	820.71	617.61	0.752530
				103	27	31 239.38	779	31239	779.01	0.00	779.01	0.793509	618.15		618.15	132	132	2	31 231.27	77881	3123128	778.81	618.15	0.793715
				103	27	31 239.38	1042	10413	3 126.04	0.00	3 126.04	0.793509	2 480.54		2 480.54	132	132	2	31 231.27	312523	3123128	3 125.23	2 480.54	0.793715

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				104	2	4 694.84	587	4695	586.98	0.00	586.98	0.802400	470.99		470.99	122	122	2	3 955.66	49456	395566	494.56	396.84	0.802412
				105	11	32 043.97	386	8011	1 544.00	0.00	1 544.00	0.731169	1 128.92		1 128.92	122	121	1	8 996.25	9853	899626	98.53	74.15	0.752530
				105	11	32 043.97	1231	16022	2 462.00	0.00	2 462.00	0.731169	1 800.14		1 800.14	123	123	11	32 035.22	154358	3203524	1 543.58	1 128.92	0.731369
				105	24	20 699.88	997	20700	996.99	0.00	996.99	0.709677	707.54		707.54	124	124	3	39 107.08	97290	3910706	972.90	707.54	0.727252
				105	24	20 699.88	53	690	1 589.99	0.00	1 589.99	0.709677	1 128.38		1 128.38	124	124	3	39 107.08	155157	3910706	1 551.57	1 128.38	0.727252
				106	23	18 409.70	622	9205	1 243.98	0.00	1 243.98	0.746914	929.15		929.15	124	124	3	39 107.08	127761	3910706	1 277.61	929.15	0.727252
				106	23	18 409.70	78	9205	156.00	0.00	156.00	0.746914	116.52		116.52	124	124	3	39 107.08	16022	3910706	160.22	116.52	0.727252
				106	23	18 409.70	451	9205	901.99	0.00	901.99	0.746914	673.71		673.71	124	124	3	39 107.08	92637	3910706	926.37	673.71	0.727252
				106	40	15 698.53	1060	15699	1 059.97	0.00	1 059.97	0.745240	789.93		789.93	124	124	25	15 881.41	107232	1588143	1 072.32	789.93	0.736658
				106	40	15 698.53	133	15699	133.00	0.00	133.00	0.745240	99.11		99.11	124	124	25	15 881.41	13455	1588143	134.55	99.11	0.736658
				106	40	15 698.53	769	15699	768.98	0.00	768.98	0.745240	573.07		573.07	124	124	25	15 881.41	77794	1588143	777.94	573.07	0.736658
				107	13	22 392.45	1	8	2 799.06	0.00	2 799.06	0.756869	2 118.52		2 118.52	128	128	12	22 384.79	279810	2238479	2 798.10	2 118.52	0.757128
				109	11	3 098.74	125	1033	374.97	0.00	374.97	0.788619	295.71		295.71	126	126	11	3 091.19	37405	309117	374.05	295.71	0.790545
				114	11	28 717.78	1795	14359	3 589.97	0.00	3 589.97	0.738735	2 652.04		2 652.04	136	136	12	28 684.39	358580	2868440	3 585.80	2 652.04	0.739595
				117	2	45 558.85	3673	45559	3 672.99	0.00	3 672.99	0.719959	2 644.40		2 644.40	135	135	7	44 073.22	360472	4407322	3 604.72	2 644.40	0.733593
				117	2	45 558.85	1940	45559	1 939.99	0.00	1 939.99	0.719959	1 396.72		1 396.72	135	135	7	44 073.22	190394	4407322	1 903.94	1 396.72	0.733593
				119	13	24 359.60	437	3480	3 058.95	0.00	3 058.95	0.716127	2 190.60		2 190.60	137	137	15	24 311.96	305297	2431197	3 052.97	2 190.60	0.717530
							<b>TOPLAM</b>		<b>38 678.94</b>	<b>0.00</b>	<b>38 678.94</b>	<b>28 678.10</b>	<b>0.00</b>	<b>28 678.10</b>								<b>38 588.43</b>	<b>28 678.10</b>	
305	UĞUR	Mehmet	Abdülkadir	112	12	41 382.48	5173	41382	5 173.06	0.00	5 173.06	0.757457	3 918.37		3 918.37	131	131	2	41 350.40	516905	4135040	5 169.05	3 918.37	0.758045
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 173.06</b>	<b>0.00</b>	<b>5 173.06</b>	<b>3 918.37</b>	<b>0.00</b>	<b>3 918.37</b>								<b>5 169.05</b>	<b>3 918.37</b>	
310	UĞUR	Zöhre	Abdülkadir	109	10	1 483.06	494	1483	494.02	0.00	494.02	0.742182	366.65		366.65	126	126	10	1 482.62	49387	148262	493.87	366.65	0.742402
							<b>TOPLAM</b>		<b>494.02</b>	<b>0.00</b>	<b>494.02</b>	<b>366.65</b>	<b>0.00</b>	<b>366.65</b>								<b>493.87</b>	<b>366.65</b>	
311	UNUTAN	Saadettin	Veli	105	33	10 899.55	991	1090	9 909.59	0.00	9 909.59	0.687944	6 817.24		6 817.24	124	124	15	32 399.09	948097	3239909	9 480.97	6 817.24	0.719045
				106	32	21 377.31	19434	21377	19 434.28	0.00	19 434.28	0.739013	14 362.19		14 362.19	124	124	15	32 399.09	1997399	3239909	19 973.99	14 362.19	0.719045
							<b>TOPLAM</b>		<b>29 343.87</b>	<b>0.00</b>	<b>29 343.87</b>	<b>21 179.43</b>	<b>0.00</b>	<b>21 179.43</b>								<b>29 454.96</b>	<b>21 179.43</b>	
312	YAŞAR	Döne	Hasan	101	30	6 866.26	37	3433	74.00	0.00	74.00	0.771547	57.10		57.10	138	138	31	6 868.69	7403	686869	74.03	57.10	0.771274
				101	30	6 866.26	28	3433	56.00	0.00	56.00	0.771547	43.21		43.21	138	138	31	6 868.69	5602	686869	56.02	43.21	0.771274
				102	4	25 777.63	496	12889	991.99	0.00	991.99	0.722400	716.61		716.61	120	120	4	22 747.01	87536	2274703	875.36	632.36	0.722400
															120	138	1	3 030.60	11662	303055	116.62	84.25	0.722405	
				102	4	25 777.63	549	25778	548.99	0.00	548.99	0.722400	396.59		396.59	120	120	4	22 747.01	48445	2274703	484.45	349.97	0.722400
															120	138	1	3 030.60	6454	303055	64.54	46.63	0.722405	
				102	4	25 777.63	1433	25778	1 432.98	0.00	1 432.98	0.722400	1 035.18		1 035.18	120	120	4	22 747.01	126451	2274703	1 264.51	913.48	0.722400
															120	138	1	3 030.60	16847	303055	168.47	121.70	0.722405	
				102	12	27 346.65	673	27347	672.99	0.00	672.99	0.737055	496.03		496.03	120	120	11	27 344.81	67295	2734483	672.95	496.03	0.737104
				102	12	27 346.65	373	27347	373.00	0.00	373.00	0.737055	274.92		274.92	120	120	11	27 344.81	37297	2734483	372.97	274.92	0.737104
				102	12	27 346.65	973	27347	972.99	0.00	972.99	0.737055	717.14		717.14	120	120	11	27 344.81	97292	2734483	972.92	717.14	0.737104
				102	34	14 355.78	365	14356	364.99	0.00	364.99	0.752070	274.50		274.50	120	120	38	14 363.37	36519	1436336	365.19	274.50	0.751673



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Payda		Alan m2	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				102	34	14 355.78	101	7178	202.00	0.00	202.00	0.752070	151.92	151.92	120	120	38	14 363.37	20210	1436336	202.10	151.92	0.751673		
				102	34	14 355.78	132	3589	527.99	0.00	527.99	0.752070	397.09	397.09	120	120	38	14 363.37	52827	1436336	528.27	397.09	0.751673		
				103	2	7 919.21	82	7919	82.00	0.00	82.00	0.740973	60.76	60.76	121	121	2	7 927.14	8208	792714	82.08	60.76	0.740232		
				105	10	28 834.88	264	5767	1 319.99	0.00	1 319.99	0.731735	965.89	965.89	123	123	10	62 260.26	131917	6226024	1 319.17	965.89	0.732191		
				105	10	28 834.88	783	28835	783.00	0.00	783.00	0.731735	572.95	572.95	123	123	10	62 260.26	78251	6226024	782.51	572.95	0.732191		
				105	19	35 922.83	793	35923	793.00	0.00	793.00	0.722676	573.08	573.08	123	123	20	37 161.08	79224	3716104	792.24	573.08	0.723364		
				105	19	35 922.83	470	35923	470.00	0.00	470.00	0.722676	339.66	339.66	123	123	20	37 161.08	46955	3716104	469.55	339.66	0.723364		
				106	8	25 414.58	412	25415	411.99	0.00	411.99	0.756632	311.73	311.73	125	125	8	12 395.62	41136	1239564	411.36	311.73	0.757802		
				106	8	25 414.58	379	25415	378.99	0.00	378.99	0.756632	286.76	286.76	125	125	8	12 395.62	37841	1239564	378.41	286.76	0.757802		
				106	8	25 414.58	16	1105	367.99	0.00	367.99	0.756632	278.44	278.44	125	125	8	12 395.62	36743	1239564	367.43	278.44	0.757802		
				106	8	25 414.58	222	25415	222.00	0.00	222.00	0.756632	167.97	167.97	125	125	8	12 395.62	22165	1239564	221.65	167.97	0.757802		
				106	8	25 414.58	171	25415	171.00	0.00	171.00	0.756632	129.38	129.38	125	125	8	12 395.62	17073	1239564	170.73	129.38	0.757802		
				106	18	29 106.92	272	29107	272.00	0.00	272.00	0.686557	186.74	186.74	125	125	20	29 088.38	27183	2908842	271.83	186.74	0.686995		
				106	18	29 106.92	250	29107	250.00	0.00	250.00	0.686557	171.64	171.64	125	125	20	29 088.38	24984	2908842	249.84	171.64	0.686995		
				106	18	29 106.92	243	29107	243.00	0.00	243.00	0.686557	166.83	166.83	125	125	20	29 088.38	24284	2908842	242.84	166.83	0.686995		
				106	18	29 106.92	146	29107	146.00	0.00	146.00	0.686557	100.24	100.24	125	125	20	29 088.38	14591	2908842	145.91	100.24	0.686995		
				106	18	29 106.92	113	29107	113.00	0.00	113.00	0.686557	77.58	77.58	125	125	20	29 088.38	11293	2908842	112.93	77.58	0.686995		
				106	41	16 237.73	8	353	367.99	0.00	367.99	0.719644	264.82	264.82	124	124	26	15 893.48	36019	1589345	360.19	264.82	0.735231		
				106	41	16 237.73	339	16238	338.99	0.00	338.99	0.719644	243.96	243.96	124	124	26	15 893.48	33181	1589345	331.81	243.96	0.735231		
				106	41	16 237.73	329	16238	328.99	0.00	328.99	0.719644	236.76	236.76	124	124	26	15 893.48	32202	1589345	322.02	236.76	0.735231		
				106	41	16 237.73	99	8119	198.00	0.00	198.00	0.719644	142.49	142.49	124	124	26	15 893.48	19380	1589345	193.80	142.49	0.735231		
				106	41	16 237.73	153	16238	153.00	0.00	153.00	0.719644	110.10	110.10	124	124	26	15 893.48	14975	1589345	149.75	110.10	0.735231		
				107	14	21 579.20	1573	21579	1 573.01	0.00	1 573.01	0.756104	1 189.36	1 189.36	128	128	13	21 569.43	157230	2156942	1 572.30	1 189.36	0.756447		
				109	9	4 107.34	36	1369	108.01	0.00	108.01	0.742257	80.17	80.17	126	126	13	1 543.73	4059	154368	40.59	31.56	0.777338		
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	9	2 492.53	6554	249250	65.54	48.61	0.741697		
				109	9	4 107.34	283	4107	283.02	0.00	283.02	0.742257	210.08	210.08	126	126	13	1 543.73	10637	154368	106.37	82.69	0.777338		
				112	11	32 715.40	376	3635	3 384.04	0.00	3 384.04	0.760794	2 574.56	2 574.56	131	131	1	32 691.52	338157	3269151	3 381.57	2 574.56	0.761350		
				114	10	30 424.66	2218	30425	2 217.98	0.00	2 217.98	0.739225	1 639.58	1 639.58	136	136	11	30 402.83	221638	3040281	2 216.38	1 639.58	0.739756		
				115	10	14 335.19	26	14335	26.00	0.00	26.00	0.721111	18.75	18.75	133	133	13	9 734.77	2596	973470	25.96	18.75	0.722100		
				115	10	14 335.19	321	14335	321.00	0.00	321.00	0.721111	231.48	231.48	133	133	13	9 734.77	32056	973470	320.56	231.48	0.722100		
				115	10	14 335.19	86	2867	430.01	0.00	430.01	0.721111	310.08	310.08	133	133	13	9 734.77	42942	973470	429.42	310.08	0.722100		
				115	10	14 335.19	137	14335	137.00	0.00	137.00	0.721111	98.79	98.79	133	133	13	9 734.77	13681	973470	136.81	98.79	0.722100		
				115	14	43 343.95	113	43344	113.00	0.00	113.00	0.749620	84.71	84.71	133	133	18	43 384.76	11311	4338475	113.11	84.71	0.748914		
				115	14	43 343.95	1427	43344	1 427.00	0.00	1 427.00	0.749620	1 069.71	1 069.71	133	133	18	43 384.76	142834	4338475	1 428.34	1 069.71	0.748914		
				115	14	43 343.95	319	7224	1 914.00	0.00	1 914.00	0.749620	1 434.77	1 434.77	133	133	18	43 384.76	191580	4338475	1 915.80	1 434.77	0.748914		
				115	14	43 343.95	29	2064	609.00	0.00	609.00	0.749620	456.52	456.52	133	133	18	43 384.76	60957	4338475	609.57	456.52	0.748914		
				117	1	20 498.08	493	20498	493.00	0.00	493.00	0.624125	307.69	307.69	135	135	1	3 966.80	49585	396680	495.85	307.69	0.620540		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	HİSSE Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2
				117	1	20 498.08	679	20498	679.00	0.00	679.00	0.624125	423.78		423.78	135	135	6	5 064.34	34903	506431	349.03	222.98	0.638863
																135	135	4	2 905.91	32286	290590	322.86	200.80	0.621933
								<b>TOPLAM</b>	<b>27 343.93</b>	<b>0.00</b>	<b>27 343.93</b>		<b>20 078.09</b>	<b>0.00</b>	<b>20 078.09</b>							<b>27 296.31</b>	<b>20 078.09</b>	
313	YILDIRIM	Ahmet	Hasan	105	7	65 783.09	21043	65783	21 043.03	0.00	21 043.03	0.732759	15 419.47		15 419.47	123	123	8	65 774.34	2104023	6577434	21 040.23	15 419.47	0.732856
								<b>TOPLAM</b>	<b>21 043.03</b>	<b>0.00</b>	<b>21 043.03</b>		<b>15 419.47</b>	<b>0.00</b>	<b>15 419.47</b>							<b>21 040.23</b>	<b>15 419.47</b>	
314	YILDIRIM	Döne	İsa	105	7	65 783.09	21043	65783	21 043.03	0.00	21 043.03	0.732759	15 419.47		15 419.47	123	123	8	65 774.34	2104023	6577434	21 040.23	15 419.47	0.732856
				115	1	35 359.27	1	1	35 359.27	0.00	35 359.27	0.746538	26 397.05		26 397.05	133	133	1	35 443.69	1	1	35 443.69	26 397.05	0.744760
								<b>TOPLAM</b>	<b>56 402.30</b>	<b>0.00</b>	<b>56 402.30</b>		<b>41 816.52</b>	<b>0.00</b>	<b>41 816.52</b>							<b>56 483.92</b>	<b>41 816.52</b>	
324	KARAKUŞ	Verasette İştirak - 324 Hüseyin	Bekir	101	5	8 450.06	10570	84500	1 057.01	0.00	1 057.01	0.722400	763.58		763.58	138	120	12	19 587.72	20102	1958772	101.02	73.21	0.724759
	KARAKUŞ	Fevzi	Bekir													138	138	6	7 639.87	95566	763986	955.66	690.37	0.722400
	KARAKUŞ	İsmet	Bekir													138	138	30	9 434.93	117949	943493	1 179.49	910.97	0.772340
	KARAKUŞ	Cuma	Bekir													120	120	12	19 587.72	234727	1958772	2 347.27	1 701.20	0.724759
	ÖZTÜRK	Fattum	Bekir													120	120	37	18 288.15	228602	1828815	2 286.02	1 717.73	0.751406
	AĞCA	Ayyuş	Bekir													121	121	1	8 996.25	102589	899626	1 025.89	772.02	0.752530
	ÇEVİK	Yurdağül	Bekir													132	132	2	31 231.27	390403	3123128	3 904.03	3 098.69	0.793715
	BİLGEHAN	Gülderen	Bekir													122	122	2	3 955.66	49456	395566	494.56	396.84	0.802412
	BOZGEYİK	Şahbaz	Bekir													122	121	1	8 996.25	9853	899626	98.53	74.15	0.752530
	UĞUR	Songül	Bekir													123	123	11	32 035.22	400490	3203524	4 004.90	2 929.06	0.731369
				101	29	9 455.47	5910	47275	1 182.06	0.00	1 182.06	0.770662	910.97		910.97	138	138	30	9 434.93	117949	943493	1 179.49	910.97	0.772340
				102	10	18 777.97	23470	187780	2 347.00	0.00	2 347.00	0.724843	1 701.20		1 701.20	120	120	12	19 587.72	234727	1958772	2 347.27	1 701.20	0.724759
				102	33	18 280.43	10	80	2 285.05	0.00	2 285.05	0.751723	1 717.73		1 717.73	120	120	37	18 288.15	228602	1828815	2 286.02	1 717.73	0.751406
				103	1	8 200.89	2050	16402	1 024.99	0.00	1 024.99	0.753196	772.02		772.02	121	121	1	8 996.25	102589	899626	1 025.89	772.02	0.752530
				103	27	31 239.38	7810	62478	3 905.05	0.00	3 905.05	0.793509	3 098.69		3 098.69	132	132	2	31 231.27	390403	3123128	3 904.03	3 098.69	0.793715
				104	2	4 694.84	5870	46950	586.98	0.00	586.98	0.802400	470.99		470.99	122	122	2	3 955.66	49456	395566	494.56	396.84	0.802412
																122	121	1	8 996.25	9853	899626	98.53	74.15	0.752530
				105	11	32 043.97	20030	160220	4 006.00	0.00	4 006.00	0.731169	2 929.06		2 929.06	123	123	11	32 035.22	400490	3203524	4 004.90	2 929.06	0.731369
				105	24	20 699.88	25870	207000	2 586.99	0.00	2 586.99	0.709677	1 835.92		1 835.92	124	124	3	39 107.08	252447	3910706	2 524.47	1 835.92	0.727252
				106	23	18 409.70	11510	92050	2 301.96	0.00	2 301.96	0.746914	1 719.37		1 719.37	124	124	3	39 107.08	236420	3910706	2 364.20	1 719.37	0.727252
				106	40	15 698.53	19630	156990	1 962.94	0.00	1 962.94	0.745240	1 462.86		1 462.86	124	124	25	15 881.41	198581	1588143	1 985.81	1 462.86	0.736658
				107	13	22 392.45	10	80	2 799.06	0.00	2 799.06	0.756869	2 118.52		2 118.52	128	128	12	22 384.79	279810	2238479	2 798.10	2 118.52	0.757128
				109	11	3 098.74	250	2066	374.97	0.00	374.97	0.788619	295.71		295.71	126	126	11	3 091.19	37405	309117	374.05	295.71	0.790545
				112	12	41 382.48	51730	413820	5 173.06	0.00	5 173.06	0.757457	3 918.37		3 918.37	131	131	2	41 350.40	516905	4135040	5 169.05	3 918.37	0.758045
				114	11	28 717.78	35910	287180	3 590.97	0.00	3 590.97	0.738735	2 652.78		2 652.78	136	136	12	28 684.39	358680	2868440	3 586.80	2 652.78	0.739595

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	HİSSE Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
				117	2	45 558.85	28070	22779 5	5 613.98	0.00	5 613.98	0.719959	4 041.84		4 041.84	135	135	7	44 073.22	550964	4407322	5 509.64	4 041.84	0.733593	
				119	13	24 359.60	4370	34800	3 058.95	0.00	3 058.95	0.716127	2 190.60		2 190.60	137	137	15	24 311.96	305297	2431197	3 052.97	2 190.60	0.717530	
							<b>TOPLAM</b>		<b>43 857.00</b>	<b>0.00</b>	<b>43 857.00</b>		<b>32 600.20</b>	<b>0.00</b>	<b>32 600.20</b>							<b>43 762.47</b>	<b>32 600.20</b>		
325	KATIRCI	Verasette İştirak - 325		101	5	8 450.06	141993 60	56784 000	2 113.02	0.00	2 113.02	0.722400	1 526.44		1 526.44	138	120	12	19 587.72	20194	1958772	201.94	146.36	0.724759	
	UĞUR	Kamilafat	Ali																						
	DEMİR	Meryem	Reşit																						
	UĞUR	Yasemin	Mehmet																						
	UĞUR	Abit	Mehmet																						
	UĞUR	Halil	Mehmet																						
	UĞUR	İshak	Mehmet																						
	BULUT	Nurgül	Mehmet																						
	UĞUR	İlyas	Mehmet																						
	TEKİN	Nermin	Mehmet																						
	UĞUR	İdris	Mehmet																						
	ÖZDEMİR	Aynur	Mehmet																						
	UĞUR	Bünyamin	Mehmet																						
	UĞUR	Çiğdem	Mehmet																						
	UĞUR	Ergün	Mehmet																						
	SEÇKİN	Mahperi	Mehmet																						
	UĞUR	Güler	Arif																						
	UĞUR	Emrah	Doğan																						
	UĞUR	Mehmet	Doğan																						
	UĞUR	Feride	Doğan																						
	UĞUR	Arif	Doğan																						
	UĞUR	Sümeyye	Doğan																						
	BALCI	Ayşe Gül	Doğan																						
	KARAKUŞ	Hüseyin	Bekir																						
	KARAKUŞ	Fevzi	Bekir																						
	KARAKUŞ	İsmet	Bekir																						
	KARAKUŞ	Cuma	Bekir																						
	ÖZTÜRK	Fattum	Bekir																						
	AĞCA	Ayyuş	Bekir																						
	ÇEVİK	Yurdagül	Bekir																						
	BİLGEHAN	Gülderen	Bekir																						
	BOZGEYİK	Şahbaz	Bekir																						
	UĞUR	Songül	Bekir																						
																138	138	6	7 639.87	191042	763986	1 910.42	1 380.09	0.722400	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				101	29	9 455.47	158793 60	63537 600	2 363.12	0.00	2 363.12	0.770662	1 821.17		1 821.17	138	138	30	9 434.93	235798	943493	2 357.98	1 821.17	0.772340
				102	10	18 777.97	157718 40	63094 080	4 693.99	0.00	4 693.99	0.724843	3 402.41		3 402.41	120	120	12	19 587.72	469454	1958772	4 694.54	3 402.41	0.724759
				102	33	18 280.43	6720	26880	4 570.11	0.00	4 570.11	0.751723	3 435.45		3 435.45	120	120	37	18 288.15	457204	1828815	4 572.04	3 435.45	0.751406
				103	1	8 200.89	137760 0	55110 72	2 049.97	0.00	2 049.97	0.753196	1 544.03		1 544.03	121	121	1	8 996.25	205179	899626	2 051.79	1 544.03	0.752530
				103	27	31 239.38	524832 0	20992 608	7 810.10	0.00	7 810.10	0.793509	6 197.38		6 197.38	132	132	2	31 231.27	780807	3123128	7 808.07	6 197.38	0.793715
				104	2	4 694.84	394464 0	15775 200	1 173.96	0.00	1 173.96	0.802400	941.99		941.99	122	122	2	3 955.66	98913	395566	989.13	793.69	0.802412
				105	11	32 043.97	179424 0	71778 56	8 009.99	0.00	8 009.99	0.731169	5 856.66		5 856.66	123	123	11	32 035.22	800781	3203524	8 007.81	5 856.66	0.731369
				105	24	20 699.88	6720	26880	5 174.97	0.00	5 174.97	0.709677	3 672.56		3 672.56	124	124	3	39 107.08	504991	3910706	5 049.91	3 672.56	0.727252
				106	23	18 409.70	515424 0	20619 200	4 601.93	0.00	4 601.93	0.746914	3 437.24		3 437.24	124	124	3	39 107.08	472634	3910706	4 726.34	3 437.24	0.727252
				106	40	15 698.53	527520 0	21099 456	3 924.88	0.00	3 924.88	0.745240	2 924.98		2 924.98	124	124	25	15 881.41	397061	1588143	3 970.61	2 924.98	0.736658
				107	13	22 392.45	6720	26880	5 598.11	0.00	5 598.11	0.756869	4 237.04		4 237.04	128	128	12	22 384.79	559620	2238479	5 596.20	4 237.04	0.757128
				109	11	3 098.74	719040	29750 40	748.94	0.00	748.94	0.788619	590.63		590.63	126	126	11	3 091.19	74711	309117	747.11	590.63	0.790545
				112	12	41 382.48	139036 80	55617 408	10 345.12	0.00	10 345.12	0.757457	7 835.99		7 835.99	131	131	2	41 350.40	1033710	4135040	10 337.10	7 835.99	0.758045
				114	11	28 717.78	160809 60	64328 320	7 178.95	0.00	7 178.95	0.738735	5 303.34		5 303.34	136	136	12	28 684.39	717060	2868440	7 170.60	5 303.34	0.739595
				117	2	45 558.85	754454 40	30615 6480	11 226.96	0.00	11 226.96	0.719959	8 082.95		8 082.95	135	135	7	44 073.22	1101831	4407322	11 018.31	8 082.95	0.733593
				119	13	24 359.60	293664 0	11692 800	6 117.90	0.00	6 117.90	0.716127	4 381.19		4 381.19	137	137	15	24 311.96	610593	2431197	6 105.93	4 381.19	0.717530
							<b>TOPLAM</b>		<b>87 702.01</b>	<b>0.00</b>	<b>87 702.01</b>		<b>65 191.44</b>	<b>0.00</b>	<b>65 191.44</b>							<b>87 512.88</b>	<b>65 191.44</b>	
326	BULUT BOZGEYİK BOZGEYİK	Verasette İştirak - 326 Gözde Bilgin Özge	Mehmet Ali Mehmet Ali Mehmet Ali	101	22	20 181.22	1	1	20 181.22	0.00	20 181.22	0.757507	15 287.42		15 287.42	138	138	23	20 173.43	1	1	20 173.43	15 287.42	0.757800
				119	6	27 143.27	1	1	27 143.27	0.00	27 143.27	0.747801	20 297.77		20 297.77	137	137	7	27 137.19	1	1	27 137.19	20 297.77	0.747969
							<b>TOPLAM</b>		<b>47 324.49</b>	<b>0.00</b>	<b>47 324.49</b>		<b>35 585.19</b>	<b>0.00</b>	<b>35 585.19</b>							<b>47 310.62</b>	<b>35 585.19</b>	
327	ÖZTÜRK ÖZTÜRK ÖZTÜRK ÖZTÜRK ÖZTÜRK	Verasette İştirak - 327 Urkiya Hüseyin Yusuf Mehmet Selhaddin Ekrem	Ali Ali Ali Ali Ali	102	29	46 275.39	8	24	15 425.13	0.00	15 425.13	0.750054	11 569.68		11 569.68	120	120	32	46 243.35	1541445	4624335	15 414.45	11 569.68	0.750574

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2
	MERCAN	Zehra	Ali	119	7	23 038.65	7680	23039	7 679.88	0.00	7 679.88	0.747298	5 739.16		5 739.16	137	137	8	23 046.32	768244	2304632	7 682.44	5 739.16	0.747049
							<b>TOPLAM</b>		<b>23 105.01</b>	<b>0.00</b>	<b>23 105.01</b>		<b>17 308.84</b>	<b>0.00</b>	<b>17 308.84</b>							<b>23 096.89</b>	<b>17 308.84</b>	
328	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 328		116	3	20 885.22	1	1	20 885.22	0.00	20 885.22	0.803089	16 772.70		16 772.70	134	134	8	20 851.07	1	1	20 851.07	16 772.70	0.804405
	BOZGEYİK	Mehmet	Şeyh																					
	BOZGEYİK	Mehmet	Şeyh																					
							<b>TOPLAM</b>		<b>20 885.22</b>	<b>0.00</b>	<b>20 885.22</b>		<b>16 772.70</b>	<b>0.00</b>	<b>16 772.70</b>							<b>20 851.07</b>	<b>16 772.70</b>	
329	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 329		115	8	11 896.81	11900	47588	2 974.95	0.00	2 974.95	0.721146	2 145.38		2 145.38	133	133	8	11 902.20	297630	1190220	2 976.30	2 145.38	0.720820
	BOZGEYİK	Remziye	Ali																					
	BOZGEYİK	Gürhan	Mehmet																					
	BOZGEYİK	Beyhan	Mehmet																					
	DEMİRCİ	Gülden	Mehmet																					
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 974.95</b>	<b>0.00</b>	<b>2 974.95</b>		<b>2 145.38</b>	<b>0.00</b>	<b>2 145.38</b>							<b>2 976.30</b>	<b>2 145.38</b>	
330	BULUT	Verasette İştirak - 330		103	35	7 363.73	1	1	7 363.73	0.00	7 363.73	0.810282	5 966.70		5 966.70	132	132	10	7 362.84	1	1	7 362.84	5 966.70	0.810380
	BULUT	Gözde	Mehmet Ali																					
	BULUT	Gözde	Mehmet Ali																					
	BOZGEYİK	Bilgin	Mehmet Ali																					
	BOZGEYİK	Bilgin	Mehmet Ali																					
	BOZGEYİK	Özge	Mehmet Ali																					
	BOZGEYİK	Özge	Mehmet Ali																					
							<b>TOPLAM</b>		<b>20 544.53</b>	<b>0.00</b>	<b>20 544.53</b>		<b>15 494.64</b>	<b>0.00</b>	<b>15 494.64</b>							<b>20 535.59</b>	<b>15 494.64</b>	
331	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 331		110	6	47 936.76	1	1	47 936.76	0.00	47 936.76	0.732100	35 094.50		35 094.50	129	129	8	47 936.76	1	1	47 936.76	35 094.50	0.732100
	BOZGEYİK	İmral	Hasan																					
	BOZGEYİK	İmral	Hasan																					
							<b>TOPLAM</b>		<b>67 514.15</b>	<b>0.00</b>	<b>67 514.15</b>		<b>50 458.44</b>	<b>0.00</b>	<b>50 458.44</b>							<b>67 511.78</b>	<b>50 458.44</b>	
332	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 332		107	8	22 754.65	1	1	22 754.65	0.00	22 754.65	0.759323	17 278.14		17 278.14	128	128	7	22 751.58	1	1	22 751.58	17 278.14	0.759426
	ÖZTÜRKME N	İmral	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Dursun	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Dursun	Hasan																					
							<b>TOPLAM</b>		<b>22 754.65</b>	<b>0.00</b>	<b>22 754.65</b>		<b>17 278.14</b>	<b>0.00</b>	<b>17 278.14</b>							<b>22 751.58</b>	<b>17 278.14</b>	
333	BULUT	Verasette İştirak - 333		107	25	14 660.57	907620	6157620	2 160.94	0.00	2 160.94	0.714635	1 544.28		1 544.28	128	128	24	15 799.64	215968	1579965	2 159.68	1 544.28	0.715052
		Gözde	Mehmet Ali																					

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
	BOZGEYİK	Bilgin	Mehmet Ali																					
	BOZGEYİK	Özge	Mehmet Ali																					
	BOZGEYİK	İmrıl	Hasan																					
	BOZGEYİK	Murat	Faruk																					
	BOZGEYİK	Ömer	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Dursun	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Ayuş	Hasan																					
	BOZGEYİK	Hasan	Faruk																					
	BOZGEYİK	Baran	Faruk																					
	BOZGEYİK	Tansu	Faruk																					
	BOZGEYİK	Deniz	Faruk																					
	BOZGEYİK	Kanime	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Ecevit	Mehmet Doğan																					
	ÖZTÜRKME N	Savaş Korkut	Mehmet Doğan																					
	ÖZTÜRKME N	Berrin	Mehmet Doğan																					
	ÖZTÜRKME N	Oğuz Barış	Mehmet Doğan																					

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.00000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2
335	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 335		106	37	30 504.44	572	3813	4 576.07	0.00	4 576.07	0.735494	3 365.67		3 365.67	124	124	22	30 501.37	457561	3050139	4 575.61	3 365.67	0.735568
	BOZGEYİK	Döndü	Musa																					
	BOZGEYİK	Yücel	Hüseyin																					
	BOZGEYİK	Oguzhan	Hüseyin																					
	BOZGEYİK	Sibel	Hüseyin																					
	BOZGEYİK	Tuğba	Hüseyin																					
	BOZGEYİK	Ahmet	Hüseyin																					
		<b>TOPLAM</b>							<b>4 576.07</b>	<b>0.00</b>	<b>4 576.07</b>		<b>3 365.67</b>	<b>0.00</b>	<b>3 365.67</b>							<b>4 575.61</b>	<b>3 365.67</b>	
336	ÖZTÜRKME N	Verasette İştirak - 336		105	6	37 114.79	1	1	37 114.79	0.00	37 114.79	0.726021	26 946.12		26 946.12	123	123	7	36 723.09	1	1	36 723.09	26 946.12	0.733765
	ÖZTÜRKME N	Ayuş	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Ayuş	Hasan																					
		<b>TOPLAM</b>							<b>37 114.79</b>	<b>0.00</b>	<b>37 114.79</b>		<b>26 946.12</b>	<b>0.00</b>	<b>26 946.12</b>							<b>36 723.09</b>	<b>26 946.12</b>	
337	GÖGEBAKA N	Verasette İştirak - 337		105	15	50 057.79	1	1	50 057.79	0.00	50 057.79	0.720051	36 044.15		36 044.15	123	123	16	49 482.50	1	1	49 482.50	36 044.15	0.728422
	GÖGEBAKA N	Ahmet Taylan	Kadir																					
	GÖGEBAKA N	Eylül	Kadir																					
	GÖGEBAKA N	Gönül	Abdullah																					
		<b>TOPLAM</b>							<b>50 057.79</b>	<b>0.00</b>	<b>50 057.79</b>		<b>36 044.15</b>	<b>0.00</b>	<b>36 044.15</b>							<b>49 482.50</b>	<b>36 044.15</b>	
338	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 338		104	7	21 342.63	1	1	21 342.63	0.00	21 342.63	0.768652	16 405.06		16 405.06	122	122	7	21 365.64	1	1	21 365.64	16 405.06	0.767824
	BOZGEYİK	Mehmet Ali	Mustafa																					
	BOZGEYİK	Yakup	Mustafa																					
	BOZGEYİK	Fevzi	Mustafa																					
	BOZGEYİK	Metin	Mustafa																					
	SEÇKİN	Ayşe	Mustafa																					
	SÖNMEZ	Fatma	Mustafa																					
	BOZGEYİK	Bahaddin	Mustafa																					
		<b>TOPLAM</b>							<b>21 342.63</b>	<b>0.00</b>	<b>21 342.63</b>		<b>16 405.06</b>	<b>0.00</b>	<b>16 405.06</b>							<b>21 365.64</b>	<b>16 405.06</b>	
339	ÖZTÜRKME N	Verasette İştirak - 339		104	11	17 083.76	1	1	17 083.76	0.00	17 083.76	0.760159	12 986.38		12 986.38	122	122	12	17 059.11	1	1	17 059.11	12 986.38	0.761258
	ÖZTÜRKME N	Dursun	Hasan																					
	ÖZTÜRKME N	Dursun	Hasan																					
		<b>TOPLAM</b>							<b>17 083.76</b>	<b>0.00</b>	<b>17 083.76</b>		<b>12 986.38</b>	<b>0.00</b>	<b>12 986.38</b>							<b>17 059.11</b>	<b>12 986.38</b>	
340	BOZGEYİK	Verasette İştirak - 340		103	26	21 171.44	21172	84684	5 293.11	0.00	5 293.11	0.773608	4 094.79		4 094.79	132	132	1	21 709.41	529138	2170941	5 291.38	4 094.79	0.773860
	BOZGEYİK	Nesibe	Oğuz																					





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
20. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
OĞUZELİ A.T. VE T.İ.G.H. PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Oğuzeli  
Köyü: Çatalcam

Kesinti Miktarı: 0.000000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA						HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş

<b>Toplam Yeni Hakediş</b>	<b>6 939 063.57</b>
<b>Toplam Yeni Parsel Alan</b>	<b>9 373 889.31</b>
<b>Toplam Hakediş</b>	<b>6 939 063.57</b>
<b>Toplam Kesinti Miktarı</b>	<b>0.00</b>
<b>Toplam Parsel Değer Sayısı</b>	<b>6 939 063.57</b>
<b>Toplam Giren Alan</b>	<b>9 374 611.65</b>
<b>Toplam Girmeyen Alan</b>	<b>0.00</b>
<b>Toplam Paya Düşen Alan</b>	<b>9 374 611.65</b>