

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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	
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	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda																	
1		Davalı		186	4	94 380.57	50335	94381	50 334.77	0.00	50 334.77	0.657989	33 119.72	200.78	32 918.94	236	236	7	93 866.15	5006042	9386615	50 060.42	32 918.94	0.657584	
				186	4	94 380.57	44046	94381	44 045.80	0.00	44 045.80	0.657989	28 981.65	175.69	28 805.95	236	236	7	93 866.15	4380573	9386615	43 805.73	28 805.95	0.657584	
				186	6	123 614.07	65925	12361 4	65 925.04	0.00	65 925.04	0.574107	37 848.05	229.44	37 618.61	236	236	11	122 704.31	6543985	12270431	65 439.85	37 618.61	0.574858	
				186	6	123 614.07	57689	12361 4	57 689.03	0.00	57 689.03	0.574107	33 119.70	200.78	32 918.92	236	236	11	122 704.31	5726446	12270431	57 264.46	32 918.92	0.574858	
				187	1	160 030.55	87016	16003 0	87 016.30	0.00	87 016.30	0.571129	49 697.55	301.28	49 396.27	236	236	1	159 283.05	8660985	15928306	86 609.85	49 396.27	0.570331	
				187	1	160 030.55	24671	16003 0	24 671.08	0.00	24 671.08	0.571129	14 090.38	85.42	14 004.96	236	236	1	159 283.05	2455585	15928306	24 555.85	14 004.96	0.570331	
				187	1	160 030.55	21585	16003 0	21 585.07	0.00	21 585.07	0.571129	12 327.87	74.73	12 253.13	236	236	1	159 283.05	2148425	15928306	21 484.25	12 253.13	0.570331	
				187	1	160 030.55	26758	16003 0	26 758.09	0.00	26 758.09	0.571129	15 282.33	92.64	15 189.68	236	236	1	159 283.05	2663311	15928306	26 633.11	15 189.68	0.570331	
				187	2	48 904.05	26590	48904	26 590.03	0.00	26 590.03	0.529873	14 089.33	85.41	14 003.92	236	236	2	48 606.63	2642831	4860662	26 428.31	14 003.92	0.529883	
				187	2	48 904.05	7539	48904	7 539.01	0.00	7 539.01	0.529873	3 994.72	24.22	3 970.50	236	236	2	48 606.63	749316	4860662	7 493.16	3 970.50	0.529883	
				187	2	48 904.05	6599	48904	6 599.01	0.00	6 599.01	0.529873	3 496.63	21.20	3 475.44	236	236	2	48 606.63	655887	4860662	6 558.87	3 475.44	0.529883	
				187	2	48 904.05	8176	48904	8 176.01	0.00	8 176.01	0.529873	4 332.25	26.26	4 305.98	236	236	2	48 606.63	812628	4860662	8 126.28	4 305.98	0.529883	
				187	3	42 653.77	23191	42653	23 191.42	0.00	23 191.42	0.531835	12 334.00	74.77	12 259.23	236	236	3	42 182.83	2293536	4218282	22 935.36	12 259.23	0.534512	
				187	3	42 653.77	6575	42653	6 575.12	0.00	6 575.12	0.531835	3 496.88	21.20	3 475.68	236	236	3	42 182.83	650252	4218282	6 502.52	3 475.68	0.534512	
				187	3	42 653.77	5756	42653	5 756.10	0.00	5 756.10	0.531835	3 061.30	18.56	3 042.74	236	236	3	42 182.83	569255	4218282	5 692.55	3 042.74	0.534512	
				187	3	42 653.77	7131	42653	7 131.13	0.00	7 131.13	0.531835	3 792.58	22.99	3 769.59	236	236	3	42 182.83	705239	4218282	7 052.39	3 769.59	0.534512	
				187	4	50 669.45	27549	50670	27 548.70	0.00	27 548.70	0.554684	15 280.81	92.64	15 188.18	236	236	5	49 998.90	2718413	4999890	27 184.13	15 188.18	0.558715	
				187	4	50 669.45	7811	50670	7 810.92	0.00	7 810.92	0.554684	4 332.59	26.27	4 306.32	236	236	5	49 998.90	770755	4999890	7 707.55	4 306.32	0.558715	
				187	4	50 669.45	6838	50670	6 837.93	0.00	6 837.93	0.554684	3 792.88	22.99	3 769.89	236	236	5	49 998.90	674743	4999890	6 747.43	3 769.89	0.558715	
				187	4	50 669.45	8472	50670	8 471.91	0.00	8 471.91	0.554684	4 699.23	28.49	4 670.74	236	236	5	49 998.90	835979	4999890	8 359.79	4 670.74	0.558715	
							<b>TOPLAM</b>	<b>520 252.46</b>	<b>0.00</b>	<b>520 252.46</b>		<b>301 170.43</b>	<b>1 825.76</b>	<b>299 344.67</b>											
2		Doğa Baharat Prına Nakliyat Gıda İnşaat Sanayi Ticaret Limited Şirketi		208	3	24 300.59	1	1	24 300.59	0.00	24 300.59	0.611688	14 864.37	90.11	14 774.26	247	247	4	24 154.15	1	1	24 154.15	14 774.26	0.611666	
							<b>TOPLAM</b>	<b>24 300.59</b>	<b>0.00</b>	<b>24 300.59</b>		<b>14 864.37</b>	<b>90.11</b>	<b>14 774.26</b>											
5		Maliye Hazinesi		176	5	2 495.97	1	1	2 495.97	0.00	2 495.97	0.490449	1 224.15	7.42	1 216.73	225	225	29	7 236.66	133159	723667	1 331.59	646.63	0.485606	
															225	225	27	1 175.48	1	1	1 175.48	570.10	0.484993		
				177	4	4 770.40	3481	4770	3 481.29	0.00	3 481.29	0.490601	1 707.92	10.35	1 697.57	226	225	31	6 861.54	341493	686154	3 414.93	1 697.57	0.497103	
				177	4	4 770.40	1289	4770	1 289.11	0.00	1 289.11	0.490601	632.44	3.83	628.60	226	225	31	6 861.54	126453	686154	1 264.53	628.60	0.497103	
				180	2	270 055.51	1	1	270 055.51	201 970.33	68 085.18	0.642130	43 719.52	265.04	43 454.49	229	235	2	4 921.48	162240	492148	1 622.40	1 313.18	0.809409	
															229	229	2	31 365.61	2100863	3136561	21 008.63	14 189.07	0.675392		
															229	230	4	23 767.35	1	1	23 767.35	14 669.43	0.617209		
															229	229	2	31 365.61	126161	3136561	1 261.61	852.08	0.675392		



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Payda		Parsel Endeksi
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	
																259	244	2	57 616.85	374863	5761685	3 748.63	1 821.04	0.485790
																259	247	7	3 776.28	131198	377628	1 311.98	802.91	0.611981
																259	244	2	57 616.85	3621	5761685	36.21	17.59	0.485790
																259	242	1	4 598.70	227492	459871	2 274.92	1 083.00	0.476060
																259	244	8	7 213.73	3762	721373	37.62	17.59	0.467559
																259	250	8	5 064.30	9201	506430	92.01	40.40	0.439053
																259	255	1	23 875.91	74275	2387592	742.75	374.34	0.504000
																259	260	1	166.65	1	1	166.65	74.99	0.450005
																259	259	2	43 575.48	293945	4357549	2 939.45	1 502.91	0.511290
				197	4	32 691.12	1119	32691	1 119.00	0.00	1 119.00	0.472558	528.79	3.21	525.59	259	259	2	43 575.48	102797	4357549	1 027.97	525.59	0.511290
				197	4	32 691.12	2773	32691	2 773.01	0.00	2 773.01	0.472558	1 310.41	7.94	1 302.46	259	259	2	43 575.48	254741	4357549	2 547.41	1 302.46	0.511290
				197	4	32 691.12	10136	32691	10 136.04	0.00	10 136.04	0.472558	4 789.87	29.04	4 760.83	259	259	2	43 575.48	931141	4357549	9 311.41	4 760.83	0.511290
				197	5	37 044.39	6491	37044	6 491.07	852.77	5 638.30	0.471000	2 655.64	16.10	2 639.54	259	259	2	43 575.48	197696	4357549	1 976.96	1 010.80	0.511290
																259	259	4	15 353.48	331045	1535347	3 310.45	1 628.74	0.492000
				197	5	37 044.39	5420	37044	5 420.06	712.06	4 707.99	0.471000	2 217.47	13.44	2 204.02	259	259	2	43 575.48	431071	4357549	4 310.71	2 204.02	0.511290
				197	5	37 044.39	6057	37044	6 057.06	795.75	5 261.31	0.471000	2 478.08	15.02	2 463.06	259	259	2	43 575.48	481734	4357549	4 817.34	2 463.06	0.511290
				197	5	37 044.39	3052	37044	3 052.03	400.96	2 651.07	0.471000	1 248.65	7.57	1 241.08	259	259	2	43 575.48	242736	4357549	2 427.36	1 241.08	0.511290
				197	5	37 044.39	2327	37044	2 327.02	305.71	2 021.31	0.471000	952.04	5.77	946.27	259	259	4	15 353.48	192330	1535347	1 923.30	946.27	0.492000
				197	5	37 044.39	2011	37044	2 011.02	264.20	1 746.82	0.471000	822.75	4.99	817.77	259	259	4	15 353.48	166212	1535347	1 662.12	817.77	0.492000
				197	5	37 044.39	8653	37044	8 653.09	1 136.81	7 516.29	0.471000	3 540.17	21.46	3 518.71	259	259	2	43 575.48	688202	4357549	6 882.02	3 518.71	0.511290
				197	5	37 044.39	3033	37044	3 033.03	398.47	2 634.57	0.471000	1 240.88	7.52	1 233.36	259	259	4	15 353.48	250682	1535347	2 506.82	1 233.36	0.492000
				198	2	4 709.76	1	1	4 709.76	0.00	4 709.76	0.542000	2 552.69	15.47	2 537.21	253	253	3	29 553.47	477469	2955346	4 774.69	2 537.21	0.531388
				198	3	35 707.21	2222	35707	2 222.01	62.11	2 159.90	0.496023	1 071.36	6.49	1 064.86	253	253	3	29 553.47	770	2955346	7.70	4.09	0.531388
																253	259	4	15 353.48	215604	1535347	2 156.04	1 060.77	0.492000
				198	3	35 707.21	1367	35707	1 367.01	38.21	1 328.79	0.496023	659.11	4.00	655.12	253	253	3	29 553.47	123284	2955346	1 232.84	655.12	0.531388
				198	3	35 707.21	5435	35707	5 435.03	151.93	5 283.10	0.496023	2 620.54	15.89	2 604.65	253	229	2	31 365.61	269992	3136561	2 699.92	1 823.51	0.675392
																253	253	1	26 111.28	159267	2611128	1 592.67	781.15	0.490463
				198	3	35 707.21	8855	35707	8 855.05	247.54	8 607.52	0.496023	4 269.53	25.88	4 243.64	253	253	1	26 111.28	865232	2611128	8 652.32	4 243.64	0.490463
				198	3	35 707.21	939	35707	939.01	26.25	912.76	0.496023	452.75	2.74	450.00	253	253	3	29 553.47	84685	2955346	846.85	450.00	0.531388
				198	3	35 707.21	13515	35707	13 515.08	377.80	13 137.27	0.496023	6 516.39	39.50	6 476.89	253	253	1	26 111.28	1320566	2611128	13 205.66	6 476.89	0.490463
				198	3	35 707.21	384	35707	384.00	10.73	373.27	0.496023	185.15	1.12	184.03	253	253	3	29 553.47	34631	2955346	346.31	184.03	0.531388
				198	3	35 707.21	2990	35707	2 990.02	83.58	2 906.43	0.496023	1 441.66	8.74	1 432.92	253	253	1	26 111.28	266063	2611128	2 660.63	1 304.94	0.490463
																253	253	3	29 553.47	24084	2955346	240.84	127.98	0.531388
				198	7	7 516.17	467	7516	467.01	0.00	467.01	0.598000	279.27	1.69	277.58	253	253	3	29 553.47	52237	2955346	522.37	277.58	0.531388
				198	7	7 516.17	288	7516	288.01	0.00	288.01	0.598000	172.23	1.04	171.18	253	253	3	29 553.47	32214	2955346	322.14	171.18	0.531388
				198	7	7 516.17	1144	7516	1 144.03	0.00	1 144.03	0.598000	684.13	4.15	679.98	253	253	3	29 553.47	127963	2955346	1 279.63	679.98	0.531388
				198	7	7 516.17	1865	7516	1 865.04	0.00	1 865.04	0.598000	1 115.30	6.76	1 108.53	253	253	3	29 553.47	208611	2955346	2 086.11	1 108.53	0.531388
				198	7	7 516.17	198	7516	198.00	0.00	198.00	0.598000	118.41	0.72	117.69	253	253	3	29 553.47	22147	2955346	221.47	117.69	0.531388

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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					
				198	7	7 516.17	2845	7516	2 845.06	0.00	2 845.06	0.598000	1 701.35	10.31	1 691.03	253	253	3	29 553.47	318230	2955346	3 182.30	1 691.03	0.531388	
				198	7	7 516.17	80	7516	80.00	0.00	80.00	0.598000	47.84	0.29	47.55	253	253	3	29 553.47	8948	2955346	89.48	47.55	0.531388	
				198	7	7 516.17	629	7516	629.01	0.00	629.01	0.598000	376.15	2.28	373.87	253	253	3	29 553.47	70357	2955346	703.57	373.87	0.531388	
				198	8	12 113.49	753	12113	753.03	0.00	753.03	0.604525	455.23	2.76	452.47	253	253	3	29 553.47	85148	2955346	851.48	452.47	0.531388	
				198	8	12 113.49	464	12113	464.02	0.00	464.02	0.604525	280.51	1.70	278.81	253	253	3	29 553.47	52468	2955346	524.68	278.81	0.531388	
				198	8	12 113.49	1844	12113	1 844.07	0.00	1 844.07	0.604525	1 114.79	6.76	1 108.03	253	253	3	29 553.47	208516	2955346	2 085.16	1 108.03	0.531388	
				198	8	12 113.49	3004	12113	3 004.12	0.00	3 004.12	0.604525	1 816.07	11.01	1 805.06	253	253	3	29 553.47	339687	2955346	3 396.87	1 805.06	0.531388	
				198	8	12 113.49	318	12113	318.01	0.00	318.01	0.604525	192.25	1.17	191.08	253	253	3	29 553.47	35959	2955346	359.59	191.08	0.531388	
				198	8	12 113.49	4585	12113	4 585.19	0.00	4 585.19	0.604525	2 771.86	16.80	2 755.05	253	253	3	29 553.47	518464	2955346	5 184.64	2 755.05	0.531388	
				198	8	12 113.49	130	12113	130.01	0.00	130.01	0.604525	78.59	0.48	78.11	253	253	3	29 553.47	14700	2955346	147.00	78.11	0.531388	
				198	8	12 113.49	1015	12113	1 015.04	0.00	1 015.04	0.604525	613.62	3.72	609.90	253	253	3	29 553.47	114774	2955346	1 147.74	609.90	0.531388	
				199	1	4 548.82	1737	4549	1 736.93	1 393.03	343.90	0.492678	169.43	1.03	168.41	255	255	1	23 875.91	33414	2387592	334.14	168.41	0.504000	
				199	1	4 548.82	2812	4549	2 811.89	2 255.15	556.74	0.492678	274.29	1.66	272.63	255	255	1	23 875.91	54093	2387592	540.93	272.63	0.504000	
				199	3	43 566.64	11964	43567	11 963.90	5 705.93	6 257.97	0.502007	3 141.54	19.04	3 122.50	255	255	1	23 875.91	619544	2387592	6 195.44	3 122.50	0.504000	
				199	3	43 566.64	2629	43567	2 628.98	1 253.84	1 375.14	0.502007	690.33	4.18	686.15	255	255	1	23 875.91	136140	2387592	1 361.40	686.15	0.504000	
				199	3	43 566.64	1326	43567	1 325.99	632.40	693.59	0.502007	348.19	2.11	346.07	255	225	29	7 236.66	11621	723667	116.21	56.43	0.485606	
																255	225	12	952.05	19424	95205	194.24	96.10	0.494753	
																255	255	1	23 875.91	38402	2387592	384.02	193.54	0.504000	
				199	3	43 566.64	444	43567	444.00	211.75	232.24	0.502007	116.59	0.71	115.88	255	255	1	23 875.91	22992	2387592	229.92	115.88	0.504000	
				199	3	43 566.64	15427	43567	15 426.87	7 357.52	8 069.35	0.502007	4 050.87	24.56	4 026.31	255	255	1	23 875.91	798872	2387592	7 988.72	4 026.31	0.504000	
				199	3	43 566.64	11777	43567	11 776.90	5 616.75	6 160.15	0.502007	3 092.44	18.75	3 073.69	255	255	1	23 875.91	609860	2387592	6 098.60	3 073.69	0.504000	
				200	2	2 026.93	1	1	2 026.93	1 844.49	182.44	0.504000	91.95	0.56	91.39	254	254	1	19 808.49	15589	1980848	155.89	91.39	0.586263	
				200	3	44 564.11	7621	44564	7 621.02	3 382.48	4 238.54	0.495718	2 101.12	12.74	2 088.38	254	229	2	31 365.61	54786	3136561	547.86	370.02	0.675392	
																254	254	1	19 808.49	238478	1980848	2 384.78	1 398.11	0.586263	
																254	259	4	15 353.48	65092	1535347	650.92	320.25	0.492000	
				200	3	44 564.11	9862	44564	9 862.02	4 377.12	5 484.91	0.495718	2 718.97	16.48	2 702.48	254	254	1	19 808.49	460967	1980848	4 609.67	2 702.48	0.586263	
				200	3	44 564.11	6235	44564	6 235.02	2 767.32	3 467.69	0.495718	1 719.00	10.42	1 708.58	254	254	1	19 808.49	291435	1980848	2 914.35	1 708.58	0.586263	
				200	3	44 564.11	11133	44564	11 133.03	4 941.23	6 191.80	0.495718	3 069.38	18.61	3 050.77	254	254	1	19 808.49	520376	1980848	5 203.76	3 050.77	0.586263	
				200	3	44 564.11	9713	44564	9 713.02	4 310.98	5 402.04	0.495718	2 677.89	16.23	2 661.65	254	254	1	19 808.49	454003	1980848	4 540.03	2 661.65	0.586263	
				202	7	12 714.60	11094	12714	11 094.52	0.00	11 094.52	0.480341	5 329.16	32.31	5 296.85	240	240	1	18 032.53	1127765	1803253	11 277.65	5 296.85	0.469677	
				202	7	12 714.60	1124	12714	1 124.05	0.00	1 124.05	0.480341	539.93	3.27	536.66	240	240	2	27 319.76	88977	2731976	889.77	434.02	0.487786	
																240	240	9	6 156.73	20590	615673	205.90	102.64	0.498505	
				202	7	12 714.60	496	12714	496.02	0.00	496.02	0.480341	238.26	1.44	236.82	240	240	2	27 319.76	48549	2731976	485.49	236.82	0.487786	
				203	3	32 456.50	7557	32457	7 556.88	0.00	7 556.88	0.467938	3 536.15	21.44	3 514.71	240	229	2	31 365.61	104177	3136561	1 041.77	703.60	0.675392	
																240	225	29	7 236.66	578887	723667	5 788.87	2 811.11	0.485606	
				203	3	32 456.50	2368	32457	2 367.96	0.00	2 367.96	0.467938	1 108.06	6.72	1 101.34	240	229	2	31 365.61	163067	3136561	1 630.67	1 101.34	0.675392	
				203	3	32 456.50	22532	32457	22 531.65	0.00	22 531.65	0.467938	10 543.41	63.92	10 479.49	240	235	2	4 921.48	329908	492148	3 299.08	2 670.31	0.809409	
																240	229	2	31 365.61	12741	3136561	127.41	86.05	0.675392	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Niteligi				
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	Parsel Endeksi	Niteligi	
119		Tescil Harici		-	10003	1 977.62	1	1	1 977.62	0.00	1 977.62	0.495520	979.95	5.94	974.01	259	259	6	2 094.48	1	1	2 094.48	974.01	0.465037		
				-	10011	1 449.53	1	1	1 449.53	0.00	1 449.53	0.482057	698.76	4.24	694.52	243	243	1	1 437.95	1	1	1 437.95	694.52	0.482994		
				-	10012	9 393.07	1	1	9 393.07	0.00	9 393.07	0.475035	4 462.04	27.05	4 434.99	240	240	2	27 319.76	909208	2731976	9 092.08	4 434.99	0.487786		
				-	10021	5 312.30	1	1	5 312.30	0.00	5 312.30	0.502164	2 667.65	16.17	2 651.47	240	240	2	27 319.76	543573	2731976	5 435.73	2 651.47	0.487786		
				-	10027	1 620.23	1	1	1 620.23	0.00	1 620.23	0.492000	797.15	4.83	792.32	256	256	4	1 610.42	1	1	1 610.42	792.32	0.491996		
						<b>TOPLAM</b>			<b>19 752.75</b>	<b>0.00</b>	<b>19 752.75</b>	<b>9 605.55</b>	<b>58.23</b>	<b>9 547.32</b>								<b>19 670.66</b>	<b>9 547.32</b>			
7		Türkiye Elektrik Dağıtım Anonim Şirketi		190	5	3.24	1	1	3.24	0.00	3.24	0.736000	2.38		2.38	239	239	8	3.24	1	1	3.24	2.38	0.736000		
				190	6	3.24	1	1	3.24	0.00	3.24	0.736000	2.38		2.38	239	239	7	3.24	1	1	3.24	2.38	0.736000		
				190	7	4.00	1	1	4.00	0.00	4.00	0.736000	2.94		2.94	239	239	6	4.00	1	1	4.00	2.94	0.736000		
				190	8	3.24	1	1	3.24	0.00	3.24	0.736000	2.38		2.38	239	239	4	3.24	1	1	3.24	2.38	0.736000		
				190	9	6.25	1	1	6.25	0.00	6.25	0.736000	4.60		4.60	239	239	3	6.25	1	1	6.25	4.60	0.736000		
						<b>TOPLAM</b>			<b>19.97</b>	<b>0.00</b>	<b>19.97</b>	<b>14.70</b>	<b>0.00</b>	<b>14.70</b>								<b>19.97</b>	<b>14.70</b>			
8		Türkiye Elektrik İletim A.Ş. (Teiaş)		190	3	143.96	1	1	143.96	0.00	143.96	0.736000	105.95		105.95	239	239	5	143.96	1	1	143.96	105.95	0.736000		
				192	3	168.95	1	1	168.95	0.00	168.95	0.812000	137.19		137.19	235	235	5	168.95	1	1	168.95	137.19	0.812000		
				192	4	168.95	1	1	168.95	0.00	168.95	0.812000	137.19		137.19	235	235	4	168.95	1	1	168.95	137.19	0.812000		
				202	3	143.96	1	1	143.96	0.00	143.96	0.519000	74.72		74.72	240	240	5	143.96	1	1	143.96	74.72	0.519000		
				202	5	99.97	1	1	99.97	0.00	99.97	0.483000	48.29		48.29	240	240	13	99.97	1	1	99.97	48.29	0.483000		
				204	2	224.94	1	1	224.94	0.00	224.94	0.456000	102.57		102.57	244	244	7	224.94	1	1	224.94	102.57	0.456000		
				208	2	168.95	1	1	168.95	0.00	168.95	0.612000	103.40		103.40	247	247	2	168.95	1	1	168.95	103.40	0.612000		
						<b>TOPLAM</b>			<b>1 119.68</b>	<b>0.00</b>	<b>1 119.68</b>	<b>709.30</b>	<b>0.00</b>	<b>709.30</b>								<b>1 119.68</b>	<b>709.30</b>			
9		Zerova Gıda Ürünleri İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi		184	1	32 568.92	1	1	32 568.92	0.00	32 568.92	0.801357	26 099.34	158.22	25 941.12	233	233	2	32 359.89	1	1	32 359.89	25 941.12	0.801644		
						<b>TOPLAM</b>			<b>32 568.92</b>	<b>0.00</b>	<b>32 568.92</b>	<b>26 099.34</b>	<b>158.22</b>	<b>25 941.12</b>								<b>32 359.89</b>	<b>25 941.12</b>			
10	ALTINBAŞ	Hatice	Mustafa	176	7	19 709.93	9855	19710	9 854.97	0.00	9 854.97	0.486443	4 793.88	29.06	4 764.82	225	225	28	9 824.37	1	1	9 824.37	4 764.82	0.485000		
						<b>TOPLAM</b>			<b>9 854.97</b>	<b>0.00</b>	<b>9 854.97</b>	<b>4 793.88</b>	<b>29.06</b>	<b>4 764.82</b>								<b>9 824.37</b>	<b>4 764.82</b>			
11	ALTUNBAŞ	Habeş	Mustafa	176	6	16 822.37	1	1	16 822.37	0.00	16 822.37	0.492792	8 289.92	50.26	8 239.67	225	225	30	26 363.67	1670407	2636367	16 704.07	8 239.67	0.493273		
				176	7	19 709.93	9855	19710	9 854.97	0.00	9 854.97	0.486443	4 793.88	29.06	4 764.82	225	225	30	26 363.67	965960	2636367	9 659.60	4 764.82	0.493273		
						<b>TOPLAM</b>			<b>26 677.33</b>	<b>0.00</b>	<b>26 677.33</b>	<b>13 083.81</b>	<b>79.32</b>	<b>13 004.49</b>								<b>26 363.67</b>	<b>13 004.49</b>			
12	ALTUNDAĞ	Gülçün	Hüseyin	175	3	7 454.27	2485	7455	2 484.76	0.00	2 484.76	0.501497	1 246.10	7.55	1 238.54	224	225	13	7 406.13	246871	740613	2 468.71	1 238.54	0.501696		
				175	3	7 454.27	2	3	4 969.51	0.00	4 969.51	0.501497	2 492.19	15.11	2 477.09	224	225	13	7 406.13	493742	740613	4 937.42	2 477.09	0.501696		
						<b>TOPLAM</b>			<b>7 454.27</b>	<b>0.00</b>	<b>7 454.27</b>	<b>3 738.29</b>	<b>22.66</b>	<b>3 715.63</b>								<b>7 406.13</b>	<b>3 715.63</b>			
120	ARSLAN	Sadet	Abdullah	176	2	13 553.34	5026	13553	5 026.13	0.00	5 026.13	0.485000	2 437.67	14.78	2 422.89	225	225	22	13 471.18	499566	1347118	4 995.66	2 422.89	0.485000		
						<b>TOPLAM</b>			<b>5 026.13</b>	<b>0.00</b>	<b>5 026.13</b>	<b>2 437.67</b>	<b>14.78</b>	<b>2 422.89</b>								<b>4 995.66</b>	<b>2 422.89</b>			

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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																
13	ASLAN	Ahmet	Hüseyin	177	3	24 840.43	1	1	24 840.43	240.13	24 600.30	0.489866	12 050.86	73.05	11 977.80	226	225	33	24 268.46	1	1	24 268.46	11 977.80	0.493554
							TOPLAM		24 840.43	240.13	24 600.30		12 050.86	73.05	11 977.80							24 268.46	11 977.80	
14	ASLAN	Sami	Ali	191	2	18 637.74	6213	18639	6 212.58	0.00	6 212.58	0.808743	5 024.38	30.46	4 993.92	238	238	2	6 249.60	1	1	6 249.60	4 993.92	0.799079
							TOPLAM		6 212.58	0.00	6 212.58		5 024.38	30.46	4 993.92							6 249.60	4 993.92	
15	BAĞRIYANIK	Meral	Mehmet	175	4	3 204.67	1	1	3 204.67	0.00	3 204.67	0.495271	1 587.18	9.62	1 577.56	224	225	15	3 193.92	1	1	3 193.92	1 577.56	0.493926
							TOPLAM		3 204.67	0.00	3 204.67		1 587.18	9.62	1 577.56							3 193.92	1 577.56	
16	BEŞALTI	İmam	Ahmet	206	1	6 830.94	6630	6831	6 629.94	0.00	6 629.94	0.465194	3 084.21	18.70	3 065.51	250	250	6	16 983.41	678988	1698342	6 789.88	3 065.51	0.451483
				206	3	10 009.82	1	1	10 009.82	0.00	10 009.82	0.442514	4 429.48	26.85	4 402.63	250	250	6	16 983.41	975149	1698342	9 751.49	4 402.63	0.451483
				210	1	17 361.59	12699	17362	12 698.70	0.00	12 698.70	0.441952	5 612.22	34.02	5 578.20	249	250	6	16 983.41	44205	1698342	442.05	199.58	0.451483
															249	249	1	11 680.39	1	1	11 680.39	5 378.62	0.460483	
				211	4	200 676.14	1	1	200 676.14	160.36	200 515.78	0.471054	94 453.70	572.60	93 881.10	251	251	10	75 444.21	2270252	7544421	22 702.52	9 581.10	0.422028
															251	251	9	82 082.49	1	1	82 082.49	39 650.00	0.483051	
				211	5	47 417.99	1	1	47 417.99	0.00	47 417.99	0.472273	22 394.23	135.76	22 258.47	251	251	8	89 004.25	1	1	89 004.25	44 650.00	0.501661
							TOPLAM		277 432.59	160.36	277 272.23		129 973.83	787.93	129 185.90							275 194.75	129 185.90	
18	BOZKURT	Ayşe	Dede	206	7	26 503.20	1	1	26 503.20	0.00	26 503.20	0.494423	13 103.78	79.44	13 024.34	250	250	2	26 486.48	1	1	26 486.48	13 024.34	0.491735
							TOPLAM		26 503.20	0.00	26 503.20		13 103.78	79.44	13 024.34							26 486.48	13 024.34	
19	BOZKURT	Bünyamin	Abdüsselam	206	6	25 556.38	1	1	25 556.38	0.00	25 556.38	0.494204	12 630.07	76.57	12 553.51	250	250	3	25 421.53	1	1	25 421.53	12 553.51	0.493814
				211	8	71 782.43	1	1	71 782.43	0.00	71 782.43	0.502522	36 072.28	218.68	35 853.60	251	251	5	71 282.31	1	1	71 282.31	35 853.60	0.502980
							TOPLAM		97 338.81	0.00	97 338.81		48 702.35	295.24	48 407.10							96 703.84	48 407.10	
20	BOZKURT	Halil	Ali	211	9	176 807.00	1	1	176 807.00	408.97	176 398.03	0.577194	101 815.88	617.23	101 198.65	251	251	4	175 313.95	1	1	175 313.95	101 198.65	0.577242
							TOPLAM		176 807.00	408.97	176 398.03		101 815.88	617.23	101 198.65							175 313.95	101 198.65	
21	BOZKURT	Hasan	Müslüm	172	13	411.87	1	1	411.87	0.00	411.87	0.494000	203.46	1.23	202.23	221	221	13	409.39	1	1	409.39	202.23	0.493980
							TOPLAM		411.87	0.00	411.87		203.46	1.23	202.23							409.39	202.23	
22	BOZKURT	Mehmet	Ali	209	4	91 345.36	1162	91345	1 162.00	0.00	1 162.00	0.530931	616.94	3.74	613.20	247	247	8	70 868.26	112835	7086826	1 128.35	613.20	0.543452
				209	4	91 345.36	1163	91345	1 163.00	0.00	1 163.00	0.530931	617.48	3.74	613.73	247	247	8	70 868.26	112932	7086826	1 129.32	613.73	0.543452
							TOPLAM		2 325.01	0.00	2 325.01		1 234.42	7.48	1 226.94							2 257.67	1 226.94	
23	BOZKURT	Mustafa	Ali	206	4	21 843.49	1	1	21 843.49	0.00	21 843.49	0.485026	10 594.66	64.23	10 530.43	250	250	5	21 759.07	1	1	21 759.07	10 530.43	0.483956
				208	4	10 468.33	1	1	10 468.33	0.00	10 468.33	0.558404	5 845.56	35.44	5 810.12	248	247	3	9 493.66	1	1	9 493.66	5 810.12	0.612001
				209	2	101 113.82	1	1	101 113.82	0.00	101 113.82	0.575064	58 146.93	352.50	57 794.43	248	247	6	49 503.29	1	1	49 503.29	30 083.83	0.607714
															248	248	2	50 982.64	1	1	50 982.64	27 710.60	0.543530	
				210	1	17 361.59	4663	17362	4 662.89	0.00	4 662.89	0.441952	2 060.77	12.49	2 048.28	249	249	2	5 096.92	1	1	5 096.92	2 048.28	0.401866
				211	6	55 871.91	1	1	55 871.91	0.00	55 871.91	0.485266	27 112.72	164.36	26 948.35	251	251	7	55 534.41	1	1	55 534.41	26 948.35	0.485255
							TOPLAM		193 960.44	0.00	193 960.44		103 760.64	629.02	103 131.62							192 369.99	103 131.62	
24	BUDAK	Cuma	Enver	172	4	8 805.52	4403	8806	4 402.76	0.00	4 402.76	0.519706	2 288.14	13.87	2 274.27	221	221	4	8 752.58	437629	875258	4 376.29	2 274.27	0.519679
							TOPLAM		4 402.76	0.00	4 402.76		2 288.14	13.87	2 274.27							4 376.29	2 274.27	
117	BUDAK	Mustafa	Enver	172	4	8 805.52	4403	8806	4 402.76	0.00	4 402.76	0.519706	2 288.14	13.87	2 274.27	221	221	4	8 752.58	437629	875258	4 376.29	2 274.27	0.519679
							TOPLAM		4 402.76	0.00	4 402.76		2 288.14	13.87	2 274.27							4 376.29	2 274.27	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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																
26	BUDAK	Ökkeş	Mustafa	172	2	11 426.99	1	1	11 426.99	0.00	11 426.99	0.515958	5 895.84	35.74	5 860.10	221	221	2	11 352.19	1	1	11 352.19	5 860.10	0.516209
							<b>TOPLAM</b>		<b>11 426.99</b>	<b>0.00</b>	<b>11 426.99</b>		<b>5 895.84</b>	<b>35.74</b>	<b>5 860.10</b>						<b>11 352.19</b>	<b>5 860.10</b>		
27	CAN	Salih	Mustafa	197	3	263 740.13	234371	263740	234 371.12	81.70	234 289.41	0.473927	111 036.14	673.12	110 363.02	259	259	5	263 639.32	23428153	26363932	234 281.53	110 363.02	0.471070
				197	3	263 740.13	29369	263740	29 369.01	10.24	29 358.78	0.473927	13 913.92	84.35	13 829.58	259	259	5	263 639.32	2935779	26363932	29 357.79	13 829.58	0.471070
							<b>TOPLAM</b>		<b>263 740.13</b>	<b>91.94</b>	<b>263 648.19</b>		<b>124 950.07</b>	<b>757.47</b>	<b>124 192.59</b>						<b>263 639.32</b>	<b>124 192.59</b>		
28	CATIN	Mustafa	Ali	193	3	133 185.37	105903	133913	105 327.57	0.00	105 327.57	0.772536	81 369.34	493.28	80 876.07	235	235	8	135 965.72	10454571	13596572	104 545.71	80 876.07	0.773595
							<b>TOPLAM</b>		<b>105 327.57</b>	<b>0.00</b>	<b>105 327.57</b>		<b>81 369.34</b>	<b>493.28</b>	<b>80 876.07</b>						<b>104 545.71</b>	<b>80 876.07</b>		
29	ÇELİK	Selim	Osman	175	7	8 499.01	1	1	8 499.01	0.00	8 499.01	0.485000	4 122.02	24.99	4 097.03	224	225	19	8 447.48	1	1	8 447.48	4 097.03	0.485000
							<b>TOPLAM</b>		<b>8 499.01</b>	<b>0.00</b>	<b>8 499.01</b>		<b>4 122.02</b>	<b>24.99</b>	<b>4 097.03</b>						<b>8 447.48</b>	<b>4 097.03</b>		
30	ÇETİN	Muharrem	Semo	190	4	213 495.64	1	1	213 495.64	0.00	213 495.64	0.736977	157 341.44	953.84	156 387.60	239	239	2	212 200.96	1	1	212 200.96	156 387.60	0.736979
				191	3	23 307.87	1	1	23 307.87	0.00	23 307.87	0.770927	17 968.67	108.93	17 859.74	238	238	1	23 160.35	1	1	23 160.35	17 859.74	0.771134
							<b>TOPLAM</b>		<b>236 803.51</b>	<b>0.00</b>	<b>236 803.51</b>		<b>175 310.11</b>	<b>1 062.77</b>	<b>174 247.34</b>						<b>235 361.31</b>	<b>174 247.34</b>		
31	DEMİR	Kadir	Müslüm	176	1	9 052.64	4526	9053	4 525.82	0.00	4 525.82	0.485000	2 195.02	13.31	2 181.72	225	225	20	9 170.24	449838	917022	4 498.38	2 181.72	0.485000
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 525.82</b>	<b>0.00</b>	<b>4 525.82</b>		<b>2 195.02</b>	<b>13.31</b>	<b>2 181.72</b>						<b>4 498.38</b>	<b>2 181.72</b>		
121	DEMİR	Müslüm	Mehmet	175	8	11 578.23	359	827	5 026.10	0.00	5 026.10	0.485000	2 437.66	14.78	2 422.88	224	225	18	11 508.05	499563	1150805	4 995.63	2 422.88	0.485000
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 026.10</b>	<b>0.00</b>	<b>5 026.10</b>		<b>2 437.66</b>	<b>14.78</b>	<b>2 422.88</b>						<b>4 995.63</b>	<b>2 422.88</b>		
32	DEMİR	Uğur	Mustafa	174	2	1 244.19	1	1	1 244.19	0.00	1 244.19	0.485000	603.43	3.66	599.77	223	223	2	1 236.64	1	1	1 236.64	599.77	0.485003
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 244.19</b>	<b>0.00</b>	<b>1 244.19</b>		<b>603.43</b>	<b>3.66</b>	<b>599.77</b>						<b>1 236.64</b>	<b>599.77</b>		
33	DENİZ	Hatice Nur	Muhlis	176	1	9 052.64	227	9053	226.99	0.00	226.99	0.485000	110.09	0.67	109.42	225	225	20	9 170.24	22561	917022	225.61	109.42	0.485000
				177	5	125 076.05	6254	125077	6 253.95	60.83	6 193.13	0.563880	3 492.18	21.17	3 471.01	226	225	32	211 301.30	573448	21130133	5 734.48	3 471.01	0.605288
				177	9	88 986.83	4421	90003	4 371.09	0.00	4 371.09	0.661179	2 890.07	17.52	2 872.55	226	225	32	211 301.30	474576	21130133	4 745.76	2 872.55	0.605288
				178	1	3 654.97	155	3655	155.00	0.00	155.00	0.798598	123.78	0.75	123.03	235	235	1	187 593.13	15850	18759311	158.50	123.03	0.776218
				179	3	1 476.59	142	2895	72.43	0.00	72.43	0.767711	55.60	0.34	55.27	227	225	20	9 170.24	11395	917022	113.95	55.27	0.485000
				179	4	15 222.46	142	2895	746.66	0.00	746.66	0.800313	597.56	3.62	593.94	233	230	3	156 140.84	83838	15614080	838.38	593.94	0.708436
				180	4	116 168.79	592	116171	591.99	0.00	591.99	0.507038	300.16	1.82	298.34	229	229	1	444 099.43	45843	44409947	458.43	298.34	0.650782
				180	4	116 168.79	2740	116171	2 739.95	0.00	2 739.95	0.507038	1 389.26	8.42	1 380.83	229	229	1	444 099.43	212181	44409947	2 121.81	1 380.83	0.650782
				180	5	191 837.69	11746	191838	11 745.98	0.00	11 745.98	0.672914	7 904.04	47.92	7 856.12	229	229	1	444 099.43	1207182	44409947	12 071.82	7 856.12	0.650782
				180	7	147 366.82	517	154304	493.76	31.64	462.12	0.745275	344.41	2.09	342.32	229	229	1	444 099.43	52601	44409947	526.01	342.32	0.650782
				180	7	147 366.82	1375	38576	5 252.73	336.57	4 916.16	0.745275	3 663.89	22.21	3 641.68	229	229	1	444 099.43	559585	44409947	5 595.85	3 641.68	0.650782
				180	7	147 366.82	5	19288	38.20	2.45	35.75	0.745275	26.65	0.16	26.48	229	229	1	444 099.43	4070	44409947	40.70	26.48	0.650782
				181	6	119 252.01	5963	119256	5 962.80	14.60	5 948.20	0.708833	4 216.28	25.56	4 190.72	230	230	3	156 140.84	591545	15614080	5 915.45	4 190.72	0.708436
				181	7	36 436.82	1816	36439	1 815.89	0.00	1 815.89	0.667614	1 212.31	7.35	1 204.97	230	230	3	156 140.84	170088	15614080	1 700.88	1 204.97	0.708436
				181	13	103 104.48	1	1	103 104.48	0.00	103 104.48	0.748915	77 216.51	468.10	76 748.41	230	230	1	102 384.99	1	1	102 384.99	76 748.41	0.749606
				182	3	18 697.55	935	18697	935.03	0.00	935.03	0.638039	596.58	3.62	592.97	231	231	3	19 343.67	96734	1934368	967.34	592.97	0.612988



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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																	
				182	4	8 528.33	426	8528	426.02	0.00	426.02	0.408503	174.03	1.06	172.97	231	231	4	8 469.24	42306	846922	423.06	172.97	0.408859	
				185	1	21 181.93	408	21184	407.96	0.00	407.96	0.810203	330.53	2.00	328.53	235	235	1	187 593.13	42324	18759311	423.24	328.53	0.776218	
				185	1	21 181.93	367	21184	366.96	0.00	366.96	0.810203	297.32	1.80	295.51	235	235	1	187 593.13	38071	18759311	380.71	295.51	0.776218	
				185	2	64 500.94	1613	64503	1 612.95	0.00	1 612.95	0.766832	1 236.86	7.50	1 229.36	235	235	1	187 593.13	158379	18759311	1 583.79	1 229.36	0.776218	
				185	3	103 000.07	2575	103000	2 575.00	0.00	2 575.00	0.775240	1 996.25	12.10	1 984.14	235	235	1	187 593.13	255617	18759311	2 556.17	1 984.14	0.776218	
				186	1	34 420.38	1721	34420	1 721.02	0.00	1 721.02	0.639739	1 101.00	6.67	1 094.33	236	236	10	34 195.33	170977	3419535	1 709.77	1 094.33	0.640046	
				186	3	60 168.03	2912	60169	2 911.95	0.00	2 911.95	0.667697	1 944.30	11.79	1 932.51	236	236	8	59 907.92	289936	5990790	2 899.36	1 932.51	0.666530	
				188	4	44 988.87	2029	44989	2 028.99	0.00	2 028.99	0.630931	1 280.16	7.76	1 272.40	237	237	4	44 677.26	201494	4467727	2 014.94	1 272.40	0.631480	
				191	1	13 205.61	3302	13206	3 301.90	0.00	3 301.90	0.808826	2 670.66	16.19	2 654.47	238	238	5	3 307.53	1	1	3 307.53	2 654.47	0.802555	
				191	5	9 229.90	476	9230	475.99	0.00	475.99	0.751346	357.64	2.17	355.47	235	235	6	7 512.11	47858	751210	478.58	355.47	0.742752	
								<b>TOPLAM</b>	<b>160 335.68</b>	<b>446.09</b>	<b>159 889.59</b>		<b>115 528.11</b>	<b>700.36</b>	<b>114 827.76</b>							<b>159 377.13</b>	<b>114 827.76</b>		
34	DİKE	Mahli	Haydar	175	2	15 077.68	1	1	15 077.68	0.00	15 077.68	0.486792	7 339.70	44.49	7 295.21	224	225	11	14 981.85	1	1	14 981.85	7 295.21	0.486936	
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 077.68</b>	<b>0.00</b>	<b>15 077.68</b>		<b>7 339.70</b>	<b>44.49</b>	<b>7 295.21</b>							<b>14 981.85</b>	<b>7 295.21</b>		
35	DOĞAN	Adile	Adil	176	9	2 586.62	1	1	2 586.62	0.00	2 586.62	0.485000	1 254.51	7.61	1 246.91	225	225	25	2 570.95	1	1	2 570.95	1 246.91	0.484998	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 586.62</b>	<b>0.00</b>	<b>2 586.62</b>		<b>1 254.51</b>	<b>7.61</b>	<b>1 246.91</b>							<b>2 570.95</b>	<b>1 246.91</b>		
36	DÖRTBUDAK	Derviş Mehmet	Durdu	181	11	38 052.27	1	1	38 052.27	0.00	38 052.27	0.747768	28 454.26	172.50	28 281.76	230	230	2	37 933.06	1	1	37 933.06	28 281.76	0.745570	
								<b>TOPLAM</b>	<b>38 052.27</b>	<b>0.00</b>	<b>38 052.27</b>		<b>28 454.26</b>	<b>172.50</b>	<b>28 281.76</b>							<b>37 933.06</b>	<b>28 281.76</b>		
37	DURMAZ	Hasan	Arif	184	7	512.44	1	1	512.44	0.00	512.44	0.802000	410.98	2.49	408.49	233	233	3	509.34	1	1	509.34	408.49	0.801990	
				184	8	14 705.61	1	1	14 705.61	0.00	14 705.61	0.792162	11 649.22	70.62	11 578.60	232	232	1	14 605.64	1	1	14 605.64	11 578.60	0.792749	
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 218.05</b>	<b>0.00</b>	<b>15 218.05</b>		<b>12 060.20</b>	<b>73.11</b>	<b>11 987.09</b>							<b>15 114.98</b>	<b>11 987.09</b>		
38	ERDOĞAN	Hüseyin	Mustafa	176	2	13 553.34	5026	13553	5 026.13	0.00	5 026.13	0.485000	2 437.67	14.78	2 422.89	225	225	22	13 471.18	499566	1347118	4 995.66	2 422.89	0.485000	
								<b>TOPLAM</b>	<b>5 026.13</b>	<b>0.00</b>	<b>5 026.13</b>		<b>2 437.67</b>	<b>14.78</b>	<b>2 422.89</b>							<b>4 995.66</b>	<b>2 422.89</b>		
39	FEDAİOĞLU	Melda	Eyyup	119	107	11 009.21	1	9	1 223.25	0.00	1 223.25	0.719867	880.57	5.34	875.24	256	256	1	338 711.09	124613	33871110	1 246.13	875.24	0.702365	
				176	1	9 052.64	101	9053	101.00	0.00	101.00	0.485000	48.98	0.30	48.69	225	225	20	9 170.24	10038	917022	100.38	48.69	0.485000	
				177	5	125 076.05	3474	125077	3 473.97	33.79	3 440.19	0.563880	1 939.85	11.76	1 928.09	226	225	32	211 301.30	318542	21130133	3 185.42	1 928.09	0.605288	
				177	9	88 986.83	2456	90003	2 428.27	0.00	2 428.27	0.661179	1 605.52	9.73	1 595.79	226	225	32	211 301.30	263641	21130133	2 636.41	1 595.79	0.605288	
				178	1	3 654.97	86	3655	86.00	0.00	86.00	0.798598	68.68	0.42	68.26	235	235	1	187 593.13	8794	18759311	87.94	68.26	0.776218	
				179	3	1 476.59	631	23160	40.23	0.00	40.23	0.767711	30.89	0.19	30.70	227	225	20	9 170.24	6329	917022	63.29	30.70	0.485000	
				179	4	15 222.46	631	23160	414.74	0.00	414.74	0.800313	331.92	2.01	329.91	233	233	1	13 992.86	41211	1399285	412.11	329.91	0.800544	
				180	4	116 168.79	355	116171	354.99	0.00	354.99	0.507038	179.99	1.09	178.90	229	229	1	444 099.43	27491	44409947	274.91	178.90	0.650782	
				180	4	116 168.79	1522	116171	1 521.97	0.00	1 521.97	0.507038	771.70	4.68	767.02	229	229	1	444 099.43	117861	44409947	1 178.61	767.02	0.650782	
				180	5	191 837.69	6525	191838	6 524.99	0.00	6 524.99	0.672914	4 390.76	26.62	4 364.14	229	229	1	444 099.43	670600	44409947	6 706.00	4 364.14	0.650782	
				180	7	147 366.82	135	77152	257.86	16.52	241.34	0.745275	179.86	1.09	178.77	229	229	1	444 099.43	27471	44409947	274.71	178.77	0.650782	
				180	7	147 366.82	191	9644	2 918.61	187.01	2 731.60	0.745275	2 035.79	12.34	2 023.45	229	229	1	444 099.43	310926	44409947	3 109.26	2 023.45	0.650782	
				180	7	147 366.82	9	77152	17.19	1.10	16.09	0.745275	11.99	0.07	11.92	229	229	1	444 099.43	1831	44409947	18.31	11.92	0.650782	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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																	
				181	6	119 252.01	3313	11925 6	3 312.89	8.11	3 304.78	0.708833	2 342.53	14.20	2 328.33	230	230	3	156 140.84	328658	15614080	3 286.58	2 328.33	0.708436	
				181	7	36 436.82	1009	36439	1 008.94	0.00	1 008.94	0.667614	673.58	4.08	669.50	230	230	3	156 140.84	94504	15614080	945.04	669.50	0.708436	
				182	3	18 697.55	519	18697	519.02	0.00	519.02	0.638039	331.15	2.01	329.14	231	231	3	19 343.67	53695	1934368	536.95	329.14	0.612988	
				182	4	8 528.33	237	8528	237.01	0.00	237.01	0.408503	96.82	0.59	96.23	231	231	4	8 469.24	23537	846922	235.37	96.23	0.408859	
				185	1	21 181.93	204	21184	203.98	0.00	203.98	0.810203	165.27	1.00	164.26	235	235	1	187 593.13	21162	18759311	211.62	164.26	0.776218	
				185	1	21 181.93	408	21184	407.96	0.00	407.96	0.810203	330.53	2.00	328.53	235	235	1	187 593.13	42324	18759311	423.24	328.53	0.776218	
				185	2	64 500.94	1792	64503	1 791.94	0.00	1 791.94	0.766832	1 374.12	8.33	1 365.79	235	235	1	187 593.13	175954	18759311	1 759.54	1 365.79	0.776218	
				185	3	103 000.07	2861	10300 0	2 861.00	0.00	2 861.00	0.775240	2 217.96	13.45	2 204.52	235	235	1	187 593.13	284008	18759311	2 840.08	2 204.52	0.776218	
				186	1	34 420.38	956	34420	956.01	0.00	956.01	0.639739	611.60	3.71	607.89	236	236	10	34 195.33	94976	3419535	949.76	607.89	0.640046	
				186	3	60 168.03	1618	60169	1 617.97	0.00	1 617.97	0.667697	1 080.32	6.55	1 073.77	236	236	8	59 907.92	161098	5990790	1 610.98	1 073.77	0.666530	
				188	4	44 988.87	1127	44989	1 127.00	0.00	1 127.00	0.630931	711.06	4.31	706.75	237	237	4	44 677.26	111919	4467727	1 119.19	706.75	0.631480	
				191	5	9 229.90	264	9230	264.00	0.00	264.00	0.751346	198.35	1.20	197.15	235	235	6	7 512.11	26543	751210	265.43	197.15	0.742752	
				194	3	37 489.71	7547	37489	7 547.14	0.00	7 547.14	0.805987	6 082.90	36.88	6 046.02	234	234	3	37 188.20	748645	3718821	7 486.45	6 046.02	0.807596	
				195	1	329 033.20	32644	32903 4	32 643.92	0.00	32 643.92	0.703347	22 960.01	139.19	22 820.82	256	256	1	338 711.09	3249141	33871110	32 491.41	22 820.82	0.702365	
				196	1	14 617.18	215	14618	214.99	0.00	214.99	0.712712	153.22	0.93	152.30	257	257	2	14 543.54	21390	1454351	213.90	152.30	0.711978	
				196	1	14 617.18	1505	14618	1 504.92	0.00	1 504.92	0.712712	1 072.57	6.50	1 066.07	257	257	2	14 543.54	149733	1454351	1 497.33	1 066.07	0.711978	
								<b>TOPLAM</b>	<b>75 581.75</b>	<b>246.54</b>	<b>75 335.22</b>	<b>52 878.50</b>	<b>320.56</b>	<b>52 557.94</b>							<b>75 166.35</b>	<b>52 557.94</b>			
40	FINDIK	İbrahim Rüştü	Eyyup	119	107	11 009.21	1	9	1 223.25	0.00	1 223.25	0.719867	880.57	5.34	875.24	256	256	1	338 711.09	124613	33871110	1 246.13	875.24	0.702365	
				176	1	9 052.64	101	9053	101.00	0.00	101.00	0.485000	48.98	0.30	48.69	225	225	20	9 170.24	10038	917022	100.38	48.69	0.485000	
				177	5	125 076.05	3474	12507 7	3 473.97	33.79	3 440.19	0.563880	1 939.85	11.76	1 928.09	226	225	32	211 301.30	318542	21130133	3 185.42	1 928.09	0.605288	
				177	9	88 986.83	2456	90003	2 428.27	0.00	2 428.27	0.661179	1 605.52	9.73	1 595.79	226	225	32	211 301.30	263641	21130133	2 636.41	1 595.79	0.605288	
				178	1	3 654.97	86	3655	86.00	0.00	86.00	0.798598	68.68	0.42	68.26	235	235	1	187 593.13	8794	18759311	87.94	68.26	0.776218	
				179	3	1 476.59	631	23160	40.23	0.00	40.23	0.767711	30.89	0.19	30.70	227	227	1	1 335.02	3108	133506	31.08	24.07	0.774622	
																227	225	20	9 170.24	1366	917022	13.66	6.62	0.485000	
				179	4	15 222.46	631	23160	414.74	0.00	414.74	0.800313	331.92	2.01	329.91	233	233	1	13 992.86	41211	1399285	412.11	329.91	0.800544	
				180	4	116 168.79	355	11617 1	354.99	0.00	354.99	0.507038	179.99	1.09	178.90	229	229	1	444 099.43	27491	44409947	274.91	178.90	0.650782	
				180	4	116 168.79	1522	11617 1	1 521.97	0.00	1 521.97	0.507038	771.70	4.68	767.02	229	229	1	444 099.43	117861	44409947	1 178.61	767.02	0.650782	
				180	5	191 837.69	6525	19183 8	6 524.99	0.00	6 524.99	0.672914	4 390.76	26.62	4 364.14	229	229	1	444 099.43	670600	44409947	6 706.00	4 364.14	0.650782	
				180	7	147 366.82	135	77152	257.86	16.52	241.34	0.745275	179.86	1.09	178.77	229	229	1	444 099.43	27471	44409947	274.71	178.77	0.650782	
				180	7	147 366.82	191	9644	2 918.61	187.01	2 731.60	0.745275	2 035.79	12.34	2 023.45	229	229	1	444 099.43	310926	44409947	3 109.26	2 023.45	0.650782	
				180	7	147 366.82	9	77152	17.19	1.10	16.09	0.745275	11.99	0.07	11.92	229	229	1	444 099.43	1831	44409947	18.31	11.92	0.650782	
				181	6	119 252.01	3313	11925 6	3 312.89	8.11	3 304.78	0.708833	2 342.53	14.20	2 328.33	230	230	3	156 140.84	328658	15614080	3 286.58	2 328.33	0.708436	
				181	7	36 436.82	1009	36439	1 008.94	0.00	1 008.94	0.667614	673.58	4.08	669.50	230	230	3	156 140.84	94504	15614080	945.04	669.50	0.708436	
				182	3	18 697.55	519	18697	519.02	0.00	519.02	0.638039	331.15	2.01	329.14	231	231	3	19 343.67	53695	1934368	536.95	329.14	0.612988	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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		
				182	4	8 528.33	237	8528	237.01	0.00	237.01	0.408503	96.82	0.59	96.23	231	231	4	8 469.24	23537	846922	235.37	96.23	0.408859	
				185	1	21 181.93	204	21184	203.98	0.00	203.98	0.810203	165.27	1.00	164.26	235	235	1	187 593.13	21162	18759311	211.62	164.26	0.776218	
				185	1	21 181.93	408	21184	407.96	0.00	407.96	0.810203	330.53	2.00	328.53	235	235	1	187 593.13	42324	18759311	423.24	328.53	0.776218	
				185	2	64 500.94	1792	64503	1 791.94	0.00	1 791.94	0.766832	1 374.12	8.33	1 365.79	235	235	1	187 593.13	175954	18759311	1 759.54	1 365.79	0.776218	
				185	3	103 000.07	2861	103000	2 861.00	0.00	2 861.00	0.775240	2 217.96	13.45	2 204.52	235	235	1	187 593.13	284008	18759311	2 840.08	2 204.52	0.776218	
				186	1	34 420.38	956	34420	956.01	0.00	956.01	0.639739	611.60	3.71	607.89	236	236	10	34 195.33	94976	3419535	949.76	607.89	0.640046	
				186	3	60 168.03	1618	60169	1 617.97	0.00	1 617.97	0.667697	1 080.32	6.55	1 073.77	236	236	8	59 907.92	161098	5990790	1 610.98	1 073.77	0.666530	
				188	4	44 988.87	1127	44989	1 127.00	0.00	1 127.00	0.630931	711.06	4.31	706.75	237	237	4	44 677.26	111919	4467727	1 119.19	706.75	0.631480	
				191	5	9 229.90	264	9230	264.00	0.00	264.00	0.751346	198.35	1.20	197.15	235	235	6	7 512.11	26543	751210	265.43	197.15	0.742752	
				194	3	37 489.71	7547	37489	7 547.14	0.00	7 547.14	0.805987	6 082.90	36.88	6 046.02	234	234	3	37 188.20	748645	3718821	7 486.45	6 046.02	0.807596	
				195	1	329 033.20	32644	329034	32 643.92	0.00	32 643.92	0.703347	22 960.01	139.19	22 820.82	256	256	1	338 711.09	3249141	33871110	32 491.41	22 820.82	0.702365	
				196	1	14 617.18	215	14618	214.99	0.00	214.99	0.712712	153.22	0.93	152.30	257	257	2	14 543.54	21390	1454351	213.90	152.30	0.711978	
				196	1	14 617.18	1505	14618	1 504.92	0.00	1 504.92	0.712712	1 072.57	6.50	1 066.07	257	257	2	14 543.54	149733	1454351	1 497.33	1 066.07	0.711978	
						<b>TOPLAM</b>			<b>75 581.75</b>		<b>246.54</b>	<b>75 335.22</b>	<b>52 878.50</b>	<b>320.56</b>	<b>52 557.94</b>							<b>75 147.79</b>	<b>52 557.94</b>		
41	FINDIK	Mustafa	Eyyup	119	107	11 009.21	1	9	1 223.25	0.00	1 223.25	0.719867	880.57	5.34	875.24	256	256	1	338 711.09	124613	33871110	1 246.13	875.24	0.702365	
				176	1	9 052.64	101	9053	101.00	0.00	101.00	0.485000	48.98	0.30	48.69	225	225	20	9 170.24	10038	917022	100.38	48.69	0.485000	
				177	5	125 076.05	3474	125077	3 473.97	33.79	3 440.19	0.563880	1 939.85	11.76	1 928.09	226	225	32	211 301.30	318542	21130133	3 185.42	1 928.09	0.605288	
				177	9	88 986.83	2456	90003	2 428.27	0.00	2 428.27	0.661179	1 605.52	9.73	1 595.79	226	225	32	211 301.30	263641	21130133	2 636.41	1 595.79	0.605288	
				178	1	3 654.97	86	3655	86.00	0.00	86.00	0.798598	68.68	0.42	68.26	235	235	1	187 593.13	8794	18759311	87.94	68.26	0.776218	
				179	3	1 476.59	631	23160	40.23	0.00	40.23	0.767711	30.89	0.19	30.70	227	227	1	1 335.02	3963	133506	39.63	30.70	0.774622	
				179	4	15 222.46	631	23160	414.74	0.00	414.74	0.800313	331.92	2.01	329.91	233	233	1	13 992.86	41211	1399285	412.11	329.91	0.800544	
				180	4	116 168.79	355	116171	354.99	0.00	354.99	0.507038	179.99	1.09	178.90	229	229	1	444 099.43	27491	44409947	274.91	178.90	0.650782	
				180	4	116 168.79	1522	116171	1 521.97	0.00	1 521.97	0.507038	771.70	4.68	767.02	229	229	1	444 099.43	117861	44409947	1 178.61	767.02	0.650782	
				180	5	191 837.69	6525	191838	6 524.99	0.00	6 524.99	0.672914	4 390.76	26.62	4 364.14	229	229	1	444 099.43	670600	44409947	6 706.00	4 364.14	0.650782	
				180	7	147 366.82	135	77152	257.86	16.52	241.34	0.745275	179.86	1.09	178.77	229	229	1	444 099.43	27471	44409947	274.71	178.77	0.650782	
				180	7	147 366.82	191	9644	2 918.61	187.01	2 731.60	0.745275	2 035.79	12.34	2 023.45	229	229	1	444 099.43	310926	44409947	3 109.26	2 023.45	0.650782	
				180	7	147 366.82	9	77152	17.19	1.10	16.09	0.745275	11.99	0.07	11.92	229	229	1	444 099.43	1831	44409947	18.31	11.92	0.650782	
				181	6	119 252.01	3313	119256	3 312.89	8.11	3 304.78	0.708833	2 342.53	14.20	2 328.33	230	230	3	156 140.84	328658	15614080	3 286.58	2 328.33	0.708436	
				181	7	36 436.82	1009	36439	1 008.94	0.00	1 008.94	0.667614	673.58	4.08	669.50	230	230	3	156 140.84	94504	15614080	945.04	669.50	0.708436	
				182	3	18 697.55	519	18697	519.02	0.00	519.02	0.638039	331.15	2.01	329.14	231	231	3	19 343.67	53695	1934368	536.95	329.14	0.612988	
				182	4	8 528.33	237	8528	237.01	0.00	237.01	0.408503	96.82	0.59	96.23	231	231	4	8 469.24	23537	846922	235.37	96.23	0.408859	
				185	1	21 181.93	204	21184	203.98	0.00	203.98	0.810203	165.27	1.00	164.26	235	235	1	187 593.13	21162	18759311	211.62	164.26	0.776218	
				185	1	21 181.93	408	21184	407.96	0.00	407.96	0.810203	330.53	2.00	328.53	235	235	1	187 593.13	42324	18759311	423.24	328.53	0.776218	
				185	2	64 500.94	1792	64503	1 791.94	0.00	1 791.94	0.766832	1 374.12	8.33	1 365.79	235	235	1	187 593.13	175954	18759311	1 759.54	1 365.79	0.776218	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA		Olduğu Blok No, Blok (Ada) No, Parsel No, Parsel Alanı m2, HİSSE (Pay, Payda), PAYA DÜŞEN Alan m2, Girmeyen m2, Giren m2, Parsel Endeksi, Parsel Değer Sayısı, Kesinti Miktarı, Hakediş				HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
				Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE (Pay, Payda)		Paya Düşen Alan m2	Pay					Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2			Hakediş				
				185	3	103 000.07	2861	103000	2 861.00	0.00	2 861.00	0.775240	2 217.96	13.45	2 204.52	235	235	1	187 593.13	284008	18759311	2 840.08	2 204.52	0.776218	
				186	1	34 420.38	956	34420	956.01	0.00	956.01	0.639739	611.60	3.71	607.89	236	236	10	34 195.33	94976	3419535	949.76	607.89	0.640046	
				186	3	60 168.03	1618	60169	1 617.97	0.00	1 617.97	0.667697	1 080.32	6.55	1 073.77	236	236	8	59 907.92	161098	5990790	1 610.98	1 073.77	0.666530	
				188	4	44 988.87	1127	44989	1 127.00	0.00	1 127.00	0.630931	711.06	4.31	706.75	237	237	4	44 677.26	111919	4467727	1 119.19	706.75	0.631480	
				191	5	9 229.90	264	9230	264.00	0.00	264.00	0.751346	198.35	1.20	197.15	235	235	6	7 512.11	26543	751210	265.43	197.15	0.742752	
				194	3	37 489.71	7547	37489	7 547.14	0.00	7 547.14	0.805987	6 082.90	36.88	6 046.02	234	234	3	37 188.20	748645	3718821	7 486.45	6 046.02	0.807596	
				195	1	329 033.20	32644	329034	32 643.92	0.00	32 643.92	0.703347	22 960.01	139.19	22 820.82	256	256	1	338 711.09	3249141	33871110	32 491.41	22 820.82	0.702365	
				196	1	14 617.18	215	14618	214.99	0.00	214.99	0.712712	153.22	0.93	152.30	257	257	2	14 543.54	21390	1454351	213.90	152.30	0.711978	
				196	1	14 617.18	1505	14618	1 504.92	0.00	1 504.92	0.712712	1 072.57	6.50	1 066.07	257	257	2	14 543.54	149733	1454351	1 497.33	1 066.07	0.711978	
				<b>TOPLAM</b>					<b>75 581.75</b>	<b>246.54</b>	<b>75 335.22</b>	<b>52 878.50</b>	<b>320.56</b>	<b>52 557.94</b>							<b>75 142.68</b>	<b>52 557.94</b>			
42	GÜNGÖR	Ali	Kasım	176	4	4 979.42	1	1	4 979.42	0.00	4 979.42	0.489566	2 437.76	14.78	2 422.98	225	225	21	4 944.88	1	1	4 944.88	2 422.98	0.489997	
				<b>TOPLAM</b>					<b>4 979.42</b>	<b>0.00</b>	<b>4 979.42</b>		<b>2 437.76</b>	<b>14.78</b>	<b>2 422.98</b>							<b>4 944.88</b>	<b>2 422.98</b>		
43	GÜNGÖR	Halaf	Hamut	176	8	10 284.46	1	1	10 284.46	0.00	10 284.46	0.485000	4 987.96	30.24	4 957.73	225	225	26	10 222.10	1	1	10 222.10	4 957.72	0.485001	
				<b>TOPLAM</b>					<b>10 284.46</b>	<b>0.00</b>	<b>10 284.46</b>		<b>4 987.96</b>	<b>30.24</b>	<b>4 957.73</b>							<b>10 222.10</b>	<b>4 957.72</b>		
44	GÜZEL	Coşkun	Haşim	177	5	125 076.05	6254	125077	6 253.95	60.83	6 193.13	0.563880	3 492.18	21.17	3 471.01	226	225	32	211 301.30	573448	21130133	5 734.48	3 471.01	0.605288	
				177	9	88 986.83	4421	90003	4 371.09	0.00	4 371.09	0.661179	2 890.07	17.52	2 872.55	226	225	32	211 301.30	474576	21130133	4 745.76	2 872.55	0.605288	
				180	5	191 837.69	3915	63946	11 744.98	0.00	11 744.98	0.672914	7 903.36	47.91	7 855.45	229	229	1	444 099.43	1207079	44409947	12 070.79	7 855.45	0.650782	
				<b>TOPLAM</b>					<b>22 370.02</b>	<b>60.83</b>	<b>22 309.19</b>		<b>14 285.61</b>	<b>86.60</b>	<b>14 199.01</b>							<b>22 551.03</b>	<b>14 199.01</b>		
46	İNCE	Hatun	Müslüm	172	9	13 610.07	1	1	13 610.07	0.00	13 610.07	0.520000	7 077.24	42.90	7 034.33	221	221	9	13 527.55	1	1	13 527.55	7 034.33	0.520000	
				<b>TOPLAM</b>					<b>13 610.07</b>	<b>0.00</b>	<b>13 610.07</b>		<b>7 077.24</b>	<b>42.90</b>	<b>7 034.33</b>							<b>13 527.55</b>	<b>7 034.33</b>		
47	KALENDER	Mehmet Emin	Hüseyin	173	7	10 224.26	2621	10225	2 620.81	0.00	2 620.81	0.502071	1 315.83	7.98	1 307.86	222	225	10	17 567.73	260473	1756773	2 604.73	1 307.86	0.502109	
				173	7	10 224.26	3957	10225	3 956.71	0.00	3 956.71	0.502071	1 986.55	12.04	1 974.51	222	225	10	17 567.73	393243	1756773	3 932.43	1 974.51	0.502109	
				173	7	10 224.26	3647	10225	3 646.74	0.00	3 646.74	0.502071	1 830.92	11.10	1 819.82	222	225	10	17 567.73	362436	1756773	3 624.36	1 819.82	0.502109	
				175	1	7 448.41	1	1	7 448.41	0.00	7 448.41	0.502310	3 741.41	22.68	3 718.73	222	225	10	17 567.73	740621	1756773	7 406.21	3 718.73	0.502109	
				<b>TOPLAM</b>					<b>17 672.67</b>	<b>0.00</b>	<b>17 672.67</b>		<b>8 874.72</b>	<b>53.80</b>	<b>8 820.92</b>							<b>17 567.73</b>	<b>8 820.92</b>		
48	KAPLAN	Cevher	Mehmet	172	11	7 267.17	1	1	7 267.17	0.00	7 267.17	0.520000	3 778.93	22.91	3 756.02	221	221	11	7 223.11	1	1	7 223.11	3 756.02	0.520000	
				<b>TOPLAM</b>					<b>7 267.17</b>	<b>0.00</b>	<b>7 267.17</b>		<b>3 778.93</b>	<b>22.91</b>	<b>3 756.02</b>							<b>7 223.11</b>	<b>3 756.02</b>		
50	KARA	İbrahim Halil	Kadir	192	2	53 278.68	1	1	53 278.68	0.00	53 278.68	0.809626	43 135.79	261.50	42 874.29	235	235	3	52 961.23	1	1	52 961.23	42 874.29	0.809541	
				197	1	110 410.71	1	1	110 410.71	0.00	110 410.71	0.623570	68 848.86	417.38	68 431.48	258	259	1	16 655.80	1	1	16 655.80	9 839.01	0.590726	
				<b>TOPLAM</b>					<b>163 689.39</b>	<b>0.00</b>	<b>163 689.39</b>		<b>111 984.65</b>	<b>678.87</b>	<b>111 305.77</b>							<b>162 824.25</b>	<b>111 305.77</b>		
51	KESER	Mehmet	Şeyho	177	2	19 510.54	1	1	19 510.54	43.89	19 466.65	0.485000	9 441.33	57.24	9 384.09	226	225	34	19 348.64	1	1	19 348.64	9 384.09	0.485000	
				<b>TOPLAM</b>					<b>19 510.54</b>	<b>43.89</b>	<b>19 466.65</b>		<b>9 441.33</b>	<b>57.24</b>	<b>9 384.09</b>							<b>19 348.64</b>	<b>9 384.09</b>		
52	KOCADAL	Hadice	Bekir	172	14	354.74	1	1	354.74	0.00	354.74	0.494000	175.24	1.06	174.18	221	225	6	6 718.74	35259	671874	352.59	174.18	0.494000	
				173	6	6 404.98	1	1	6 404.98	0.00	6 404.98	0.494000	3 164.06	19.18	3 144.88	222	225	6	6 718.74	636615	671874	6 366.15	3 144.88	0.494000	
				<b>TOPLAM</b>					<b>6 759.72</b>	<b>0.00</b>	<b>6 759.72</b>		<b>3 339.30</b>	<b>20.24</b>	<b>3 319.06</b>							<b>6 718.74</b>	<b>3 319.06</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAY DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAY 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	Hakediş				
53	KÖSE	İbrahim Halil	Maruf	174	3	4 557.39	1	1	4 557.39	0.00	4 557.39	0.485000	2 210.33	13.40	2 196.93	223	225	24	652.52	1	1	652.52	316.47	0.485004			
																3	3 877.24	1	1	3 877.24	1 880.46	0.485000					
<b>TOPLAM</b>							<b>4 557.39</b>		<b>0.00</b>	<b>4 557.39</b>	<b>2 210.33</b>	<b>13.40</b>	<b>2 196.93</b>							<b>4 529.76</b>	<b>2 196.93</b>						
54	KURAN	Yüksel	Bozan	175	6	10 474.05	1	1	10 474.05	0.00	10 474.05	0.485401	5 084.11	30.82	5 053.29	224	225	17	17 882.69	1041663	1788269	10 416.63	5 053.29	0.485118			
				175	9	7 513.42	1	1	7 513.42	0.00	7 513.42	0.485000	3 644.01	22.09	3 621.92	224	225	17	17 882.69	746606	1788269	7 466.06	3 621.92	0.485118			
<b>TOPLAM</b>							<b>17 987.47</b>		<b>0.00</b>	<b>17 987.47</b>	<b>8 728.12</b>	<b>52.91</b>	<b>8 675.21</b>							<b>17 882.69</b>	<b>8 675.21</b>						
55	KURT	Fatma	Küçük Ömer	173	8	16 880.79	6579	16881	6 578.92	0.00	6 578.92	0.500081	3 290.00	19.94	3 270.05	222	225	9	16 760.94	653221	1676094	6 532.21	3 270.05	0.500604			
				173	8	16 880.79	10302	16881	10 301.87	0.00	10 301.87	0.500081	5 151.78	31.23	5 120.54	222	225	9	16 760.94	1022873	1676094	10 228.73	5 120.54	0.500604			
<b>TOPLAM</b>							<b>16 880.79</b>		<b>0.00</b>	<b>16 880.79</b>	<b>8 441.77</b>	<b>51.18</b>	<b>8 390.59</b>							<b>16 760.94</b>	<b>8 390.59</b>						
56	KUTLU	Küçük Mehmet	Mehmet	188	3	56 251.35	28126	56252	28 125.67	0.00	28 125.67	0.584107	16 428.40	99.59	16 328.80	237	237	3	56 092.69	2804635	5609270	28 046.35	16 328.80	0.582208			
							<b>TOPLAM</b>		<b>28 125.67</b>	<b>0.00</b>	<b>28 125.67</b>	<b>16 428.40</b>	<b>99.59</b>	<b>16 328.80</b>							<b>28 046.35</b>	<b>16 328.80</b>					
57	KUTLU	Mehmet Ali	Mehmet	188	3	56 251.35	28126	56252	28 125.67	0.00	28 125.67	0.584107	16 428.40	99.59	16 328.80	237	237	3	56 092.69	2804635	5609270	28 046.35	16 328.80	0.582208			
							<b>TOPLAM</b>		<b>28 125.67</b>	<b>0.00</b>	<b>28 125.67</b>	<b>16 428.40</b>	<b>99.59</b>	<b>16 328.80</b>							<b>28 046.35</b>	<b>16 328.80</b>					
58	MARANGOZ	Mustafa Kemal	Selahettin	207	1	18 769.68	1	1	18 769.68	269.44	18 500.24	0.487000	9 009.62	54.62	8 955.00	245	246	1	20 397.59	60074	2039759	600.74	297.73	0.495608			
				209	4	91 345.36	17804	18269	89 020.35	0.00	89 020.35	0.530931	47 263.67	286.52	46 977.15	247	247	8	70 868.26	6838813	7086826	68 388.13	37 165.67	0.543452			
<b>TOPLAM</b>							<b>107 790.03</b>		<b>269.44</b>	<b>107 520.59</b>	<b>56 273.29</b>	<b>341.14</b>	<b>55 932.15</b>							<b>106 536.67</b>	<b>55 932.15</b>						
61	ORAL	Ahmet	İbrahim Doğan	180	4	116 168.79	3233	11617	3 232.94	0.00	3 232.94	0.507038	1 639.22	9.94	1 629.28	229	229	1	444 099.43	250358	44409947	2 503.58	1 629.28	0.650782			
				186	1	34 420.38	1	20	1 721.02	0.00	1 721.02	0.639739	1 101.00	6.67	1 094.33	236	236	10	34 195.33	170977	3419535	1 709.77	1 094.33	0.640046			
<b>TOPLAM</b>							<b>4 953.96</b>		<b>0.00</b>	<b>4 953.96</b>	<b>2 740.22</b>	<b>16.61</b>	<b>2 723.61</b>							<b>4 213.35</b>	<b>2 723.61</b>						
62	ORAL	Ahmet Yavuz	Emin Rafi	177	5	125 076.05	18266	12507	18 265.86	177.66	18 088.21	0.563880	10 199.58	61.83	10 137.75	226	225	32	211 301.30	1674865	21130133	16 748.65	10 137.75	0.605288			
				177	5	125 076.05	496	12507	496.00	4.82	491.17	0.563880	276.96	1.68	275.28	226	225	32	211 301.30	45480	21130133	454.80	275.28	0.605288			
				177	9	88 986.83	13685	90003	13 530.49	0.00	13 530.49	0.661179	8 946.07	54.23	8 891.84	226	225	32	211 301.30	1469027	21130133	14 690.27	8 891.84	0.605288			
				177	9	88 986.83	371	90003	366.81	0.00	366.81	0.661179	242.53	1.47	241.06	226	225	32	211 301.30	39825	21130133	398.25	241.06	0.605288			
				178	1	3 654.97	283	3655	283.00	0.00	283.00	0.798598	226.00	1.37	224.63	235	235	1	187 593.13	28939	18759311	289.39	224.63	0.776218			
				178	1	3 654.97	464	3655	464.00	0.00	464.00	0.798598	370.55	2.25	368.30	235	235	1	187 593.13	47448	18759311	474.48	368.30	0.776218			
				179	3	1 476.59	223	23160	14.22	0.00	14.22	0.767711	10.92	0.07	10.85	227	227	1	1 335.02	1401	133506	14.01	10.85	0.774622			
				179	3	1 476.59	3407	23160	217.22	0.00	217.22	0.767711	166.76	1.01	165.75	227	227	1	1 335.02	21397	133506	213.97	165.75	0.774622			
				179	4	15 222.46	223	23160	146.57	0.00	146.57	0.800313	117.30	0.71	116.59	233	233	1	13 992.86	14564	1399285	145.64	116.59	0.800544			
				179	4	15 222.46	3407	23160	2 239.33	0.00	2 239.33	0.800313	1 792.17	10.86	1 781.30	233	233	1	13 992.86	222511	1399285	2 225.11	1 781.30	0.800544			
				180	4	116 168.79	493	11617	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782			
				180	4	116 168.79	8219	11617	8 218.84	0.00	8 218.84	0.507038	4 167.26	25.26	4 142.00	229	229	1	444 099.43	636465	44409947	6 364.65	4 142.00	0.650782			

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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		
				180	5	191 837.69	35236	19183 8	35 235.94	0.00	35 235.94	0.672914	23 710.76	143.74	23 567.02	229	229	1	444 099.43	3621341	44409947	36 213.41	23 567.02	0.650782	
				180	7	147 366.82	335	15430 4	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	
				180	7	147 366.82	16501	15430 4	15 759.15	1 009.78	14 749.37	0.745275	10 992.33	66.64	10 925.69	229	229	1	444 099.43	1678857	44409947	16 788.57	10 925.69	0.650782	
				180	7	147 366.82	119	15430 4	113.65	7.28	106.37	0.745275	79.27	0.48	78.79	229	229	1	444 099.43	12107	44409947	121.07	78.79	0.650782	
				181	5	6 729.90	873	6732	872.73	0.00	872.73	0.722000	630.11	3.82	626.29	230	230	3	156 140.84	88405	15614080	884.05	626.29	0.708436	
				181	6	119 252.01	17888	11925 6	17 887.40	43.80	17 843.60	0.708833	12 648.13	76.68	12 571.45	230	230	3	156 140.84	1774536	15614080	17 745.36	12 571.45	0.708436	
				185	1	21 181.93	209	21184	208.98	0.00	208.98	0.810203	169.32	1.03	168.29	235	235	1	187 593.13	21681	18759311	216.81	168.29	0.776218	
				185	1	21 181.93	2204	21184	2 203.78	0.00	2 203.78	0.810203	1 785.51	10.82	1 774.69	235	235	1	187 593.13	228633	18759311	2 286.33	1 774.69	0.776218	
				185	2	64 500.94	9675	64503	9 674.69	0.00	9 674.69	0.766832	7 418.87	44.97	7 373.89	235	235	1	187 593.13	949977	18759311	9 499.77	7 373.89	0.776218	
				185	3	103 000.07	15450	10300 0	15 450.01	0.00	15 450.01	0.775240	11 977.47	72.61	11 904.86	235	235	1	187 593.13	1533700	18759311	15 337.00	11 904.86	0.776218	
				186	1	34 420.38	5163	34420	5 163.06	0.00	5 163.06	0.639739	3 303.01	20.02	3 282.99	236	236	10	34 195.33	512930	3419535	5 129.30	3 282.99	0.640046	
				186	3	60 168.03	8736	60169	8 735.86	0.00	8 735.86	0.667697	5 832.90	35.36	5 797.54	236	236	8	59 907.92	869809	5990790	8 698.09	5 797.54	0.666530	
				188	2	94 114.26	58821	94114	58 821.16	0.00	58 821.16	0.683952	40 230.82	243.89	39 986.93	237	237	2	93 845.51	5843650	9384552	58 436.50	39 986.93	0.684280	
				188	4	44 988.87	6089	44989	6 088.98	0.00	6 088.98	0.630931	3 841.73	23.29	3 818.44	237	237	4	44 677.26	604681	4467727	6 046.81	3 818.44	0.631480	
				191	5	9 229.90	1427	9230	1 426.98	0.00	1 426.98	0.751346	1 072.16	6.50	1 065.66	235	235	6	7 512.11	55075	751210	550.75	409.07	0.742752	
																235	238	4	1 642.01	82101	164202	821.00	656.59	0.799739	
				194	2	40 607.89	1	1	40 607.89	1 032.08	39 575.81	0.790182	31 272.11	189.58	31 082.53	234	235	1	187 593.13	5511	18759311	55.11	42.78	0.776218	
																234	234	2	38 434.91	1	1	38 434.91	30 298.83	0.788315	
																234	230	3	156 140.84	71096	15614080	710.96	503.67	0.708436	
																234	237	2	93 845.51	34672	9384552	346.72	237.25	0.684280	
							<b>TOPLAM</b>		<b>263 305.54</b>	<b>2 295.93</b>	<b>261 009.61</b>		<b>181 953.74</b>	<b>1 103.04</b>	<b>180 850.69</b>							<b>261 064.35</b>	<b>180 850.69</b>		
63	ORAL	Belgin Nesibe	İbrahim Doğan	176	1	9 052.64	382	9053	381.98	0.00	381.98	0.485000	185.26	1.12	184.14	225	225	20	9 170.24	36125	917022	361.25	175.21	0.485000	
																225	252	1	45 789.10	2153	4578909	21.53	8.93	0.414735	
				177	5	125 076.05	12507	12507 7	12 506.91	121.64	12 385.26	0.563880	6 983.80	42.34	6 941.47	226	225	32	211 301.30	1146805	21130133	11 468.05	6 941.47	0.605288	
				177	9	88 986.83	2947	30001	8 741.18	0.00	8 741.18	0.661179	5 779.48	35.04	5 744.44	226	225	32	211 301.30	949044	21130133	9 490.44	5 744.44	0.605288	
				178	1	3 654.97	309	3655	309.00	0.00	309.00	0.798598	246.76	1.50	245.27	235	235	1	187 593.13	31598	18759311	315.98	245.27	0.776218	
				179	3	1 476.59	757	7720	144.79	0.00	144.79	0.767711	111.16	0.67	110.48	227	227	1	1 335.02	14263	133506	142.63	110.48	0.774622	
				179	4	15 222.46	757	7720	1 492.67	0.00	1 492.67	0.800313	1 194.60	7.24	1 187.36	233	233	1	13 992.86	148319	1399285	1 483.19	1 187.36	0.800544	
				180	4	116 168.79	493	11617 1	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782	
				180	4	116 168.79	5479	11617 1	5 478.90	0.00	5 478.90	0.507038	2 778.01	16.84	2 761.17	229	229	1	444 099.43	424284	44409947	4 242.84	2 761.17	0.650782	
				180	5	191 837.69	23490	19183 8	23 489.96	0.00	23 489.96	0.672914	15 806.73	95.82	15 710.90	229	229	1	444 099.43	2414159	44409947	24 141.59	15 710.90	0.650782	
				180	7	147 366.82	335	15430 4	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		PAYSIZ		NİTELİĞİ			
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	Niteligi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				180	7	147 366.82	11001	15430 4	10 506.42	673.21	9 833.21	0.745275	7 328.44	44.43	7 284.02	229	229	1	444 099.43	1119272	44409947	11 192.72	7 284.02	0.650782	
				180	7	147 366.82	79	15430 4	75.45	4.83	70.61	0.745275	52.63	0.32	52.31	229	229	1	444 099.43	8038	44409947	80.38	52.31	0.650782	
				181	5	6 729.90	966	6732	965.70	0.00	965.70	0.722000	697.23	4.23	693.01	230	230	3	156 140.84	97822	15614080	978.22	693.01	0.708436	
				181	6	119 252.01	11925	11925 6	11 924.60	29.20	11 895.40	0.708833	8 431.85	51.12	8 380.73	230	230	3	156 140.84	1182991	15614080	11 829.91	8 380.73	0.708436	
				181	7	36 436.82	3494	36439	3 493.79	0.00	3 493.79	0.667614	2 332.50	14.14	2 318.36	230	230	3	156 140.84	327251	15614080	3 272.51	2 318.36	0.708436	
				181	7	36 436.82	262	36439	261.98	0.00	261.98	0.667614	174.90	1.06	173.84	230	230	3	156 140.84	24539	15614080	245.39	173.84	0.708436	
				182	3	18 697.55	1870	18697	1 870.06	0.00	1 870.06	0.638039	1 193.17	7.23	1 185.93	231	231	3	19 343.67	193468	1934368	1 934.68	1 185.93	0.612988	
				182	4	8 528.33	853	8528	853.03	0.00	853.03	0.408503	348.47	2.11	346.35	231	231	4	8 469.24	84712	846922	847.12	346.35	0.408859	
				185	1	21 181.93	207	21184	206.98	0.00	206.98	0.810203	167.70	1.02	166.68	235	235	1	187 593.13	21473	18759311	214.73	166.68	0.776218	
				185	1	21 181.93	1469	21184	1 468.86	0.00	1 468.86	0.810203	1 190.07	7.21	1 182.86	235	235	1	187 593.13	152387	18759311	1 523.87	1 182.86	0.776218	
				185	2	64 500.94	6450	64503	6 449.79	0.00	6 449.79	0.766832	4 945.91	29.98	4 915.93	235	235	1	187 593.13	633318	18759311	6 333.18	4 915.93	0.776218	
				185	3	103 000.07	10300	10300 0	10 300.01	0.00	10 300.01	0.775240	7 984.98	48.41	7 936.57	235	235	1	187 593.13	1022467	18759311	10 224.67	7 936.57	0.776218	
				186	1	34 420.38	3442	34420	3 442.04	0.00	3 442.04	0.639739	2 202.01	13.35	2 188.66	236	236	10	34 195.33	341953	3419535	3 419.53	2 188.66	0.640046	
				186	3	60 168.03	5824	60169	5 823.91	0.00	5 823.91	0.667697	3 888.60	23.57	3 865.03	236	236	8	59 907.92	579873	5990790	5 798.73	3 865.03	0.666530	
				188	4	44 988.87	4059	44989	4 058.99	0.00	4 058.99	0.630931	2 560.94	15.52	2 545.42	237	237	4	44 677.26	403087	4467727	4 030.87	2 545.42	0.631480	
				191	5	9 229.90	674	9230	673.99	0.00	673.99	0.751346	506.40	3.07	503.33	235	235	6	7 512.11	67766	751210	677.66	503.33	0.742752	
				198	1	24 875.16	22307	24876	22 306.25	0.00	22 306.25	0.530882	11 841.99	71.79	11 770.21	253	253	2	336 261.38	2082618	63626138	20 826.18	11 770.21	0.565164	
				198	1	24 875.16	960	24876	959.97	0.00	959.97	0.530882	509.63	3.09	506.54	253	253	2	336 261.38	89627	63626138	896.27	506.54	0.565164	
				198	1	24 875.16	690	24876	689.98	0.00	689.98	0.530882	366.30	2.22	364.08	253	253	2	336 261.38	64420	63626138	644.20	364.08	0.565164	
				198	1	24 875.16	919	24876	918.97	0.00	918.97	0.530882	487.86	2.96	484.91	253	253	2	336 261.38	85799	63626138	857.99	484.91	0.565164	
				198	4	568 781.37	1	1	568 781.37	0.00	568 781.37	0.563595	320 562.19	1 943.32	318 618.88	253	253	2	336 261.38	56376365	63626138	563 763.65	318 618.87	0.565164	
				198	5	27 959.62	25073	27960	25 072.66	0.00	25 072.66	0.493170	12 365.08	74.96	12 290.12	253	253	2	336 261.38	2174612	63626138	21 746.12	12 290.12	0.565164	
				198	5	27 959.62	1079	27960	1 078.99	0.00	1 078.99	0.493170	532.12	3.23	528.90	253	253	2	336 261.38	93583	63626138	935.83	528.90	0.565164	
				198	5	27 959.62	775	27960	774.99	0.00	774.99	0.493170	382.20	2.32	379.88	253	253	2	336 261.38	67217	63626138	672.17	379.88	0.565164	
				198	5	27 959.62	1033	27960	1 032.99	0.00	1 032.99	0.493170	509.44	3.09	506.35	253	253	2	336 261.38	89593	63626138	895.93	506.35	0.565164	
				198	9	15 248.16	13674	15248	13 674.14	0.00	13 674.14	0.650013	8 888.37	53.88	8 834.49	253	253	2	336 261.38	1563172	63626138	15 631.72	8 834.49	0.565164	
				198	9	15 248.16	588	15248	588.01	0.00	588.01	0.650013	382.21	2.32	379.89	253	253	2	336 261.38	67218	63626138	672.18	379.89	0.565164	
				198	9	15 248.16	423	15248	423.00	0.00	423.00	0.650013	274.96	1.67	273.29	253	253	2	336 261.38	48356	63626138	483.56	273.29	0.565164	
				198	9	15 248.16	563	15248	563.01	0.00	563.01	0.650013	365.96	2.22	363.74	253	253	2	336 261.38	64361	63626138	643.61	363.74	0.565164	
				199	2	32 394.56	6320	32394	6 320.11	0.00	6 320.11	0.493068	3 116.24	18.89	3 097.35	255	255	2	163 314.82	621656	16331482	6 216.56	3 097.35	0.498242	
				199	2	32 394.56	18140	32394	18 140.31	0.00	18 140.31	0.493068	8 944.41	54.22	8 890.19	255	255	2	163 314.82	1784310	16331482	17 843.10	8 890.19	0.498242	
				199	2	32 394.56	7934	32394	7 934.14	0.00	7 934.14	0.493068	3 912.07	23.72	3 888.35	255	255	2	163 314.82	780415	16331482	7 804.15	3 888.35	0.498242	
				199	4	92 015.72	17953	92016	17 952.95	0.00	17 952.95	0.498214	8 944.42	54.22	8 890.19	255	255	2	163 314.82	1784312	16331482	17 843.12	8 890.19	0.498242	
				199	4	92 015.72	51527	92016	51 526.84	0.00	51 526.84	0.498214	25 671.42	155.63	25 515.79	255	255	2	163 314.82	5121163	16331482	51 211.63	25 515.79	0.498242	
				199	4	92 015.72	22536	92016	22 535.93	0.00	22 535.93	0.498214	11 227.73	68.06	11 159.66	255	255	2	163 314.82	2239807	16331482	22 398.07	11 159.66	0.498242	
				199	5	39 797.58	7765	39798	7 764.92	0.00	7 764.92	0.503808	3 912.03	23.72	3 888.31	255	255	2	163 314.82	780406	16331482	7 804.06	3 888.31	0.498242	





**T.C.**  
**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ**  
**YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE**

İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			HİSSE		PAYA DÜŞEN		PARSEL		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
				199	5	39 797.58	22286	39798	22 285.76	0.00	22 285.76	0.503808	11 227.74	68.06	11 159.68	255	255	2	163 314.82	2239810	16331482	22 398.10	11 159.68	0.498242	
				199	5	39 797.58	9747	39798	9 746.90	0.00	9 746.90	0.503808	4 910.56	29.77	4 880.79	255	255	2	163 314.82	979603	16331482	9 796.03	4 880.79	0.498242	
				200	1	173 374.36	1	1	173 374.36	0.00	173 374.36	0.562416	97 508.58	591.12	96 917.46	254	254	2	176 258.31	1	1	176 258.31	96 917.46	0.549860	
				201	1	86 644.91	52703	86644	52 703.55	0.00	52 703.55	0.564466	29 749.35	180.35	29 569.01	240	240	19	64 284.78	5257114	6428478	52 571.14	29 569.01	0.562457	
				201	1	86 644.91	26654	86644	26 654.28	0.00	26 654.28	0.564466	15 045.43	91.21	14 954.22	240	241	1	21 975.90	1	1	21 975.90	12 454.17	0.566720	
				201	1	86 644.91	7287	86644	7 287.08	0.00	7 287.08	0.564466	4 113.31	24.94	4 088.37	240	240	19	64 284.78	444487	6428478	4 444.87	2 500.05	0.562457	
				202	6	703.37	1	1	703.37	0.00	703.37	0.483000	339.73	2.06	337.67	240	253	2	636 261.38	59747	63626138	597.47	337.67	0.565164	
				206	8	76 783.86	4745	76783	4 745.05	0.00	4 745.05	0.519871	2 466.82	14.95	2 451.86	250	250	1	76 292.55	471469	7629254	4 714.69	2 451.86	0.520047	
				206	8	76 783.86	2570	76783	2 570.03	0.00	2 570.03	0.519871	1 336.08	8.10	1 327.98	250	250	1	76 292.55	255358	7629254	2 553.58	1 327.98	0.520047	
				206	8	76 783.86	69468	76783	69 468.78	0.00	69 468.78	0.519871	36 114.81	218.94	35 895.87	250	250	1	76 292.55	6902427	7629254	69 024.27	35 895.87	0.520047	
				206	11	5 420.10	311	5420	311.01	0.00	311.01	0.476000	148.04	0.90	147.14	242	253	2	636 261.38	26035	63626138	260.35	147.14	0.565164	
				206	11	5 420.10	169	5420	169.00	0.00	169.00	0.476000	80.45	0.49	79.96	242	253	2	636 261.38	14148	63626138	141.48	79.96	0.565164	
				206	11	5 420.10	4940	5420	4 940.09	0.00	4 940.09	0.476000	2 351.48	14.26	2 337.23	242	253	2	636 261.38	413549	63626138	4 135.49	2 337.23	0.565164	
				206	12	2 903.30	167	2903	167.02	0.00	167.02	0.481239	80.38	0.49	79.89	243	253	2	636 261.38	14135	63626138	141.35	79.89	0.565164	
				206	12	2 903.30	90	2903	90.01	0.00	90.01	0.481239	43.32	0.26	43.05	243	253	2	636 261.38	7618	63626138	76.18	43.05	0.565164	
				206	12	2 903.30	2646	2903	2 646.27	0.00	2 646.27	0.481239	1 273.49	7.72	1 265.77	243	253	2	636 261.38	223965	63626138	2 239.65	1 265.77	0.565164	
				211	2	113 025.72	1	1	113 025.72	1 075.80	111 949.92	0.526133	58 900.50	357.07	58 543.43	251	251	2	111 158.27	1	1	111 158.27	58 543.43	0.526667	
				212	1	46 044.89	221	46044	221.00	0.00	221.00	0.414751	91.66	0.56	91.11	252	252	1	45 789.10	21967	4578909	219.67	91.11	0.414735	
				212	1	46 044.89	504	46044	504.01	0.00	504.01	0.414751	209.04	1.27	207.77	252	252	1	45 789.10	50097	4578909	500.97	207.77	0.414735	
				212	1	46 044.89	42038	46044	42 038.81	0.00	42 038.81	0.414751	17 435.66	105.70	17 329.96	252	252	1	45 789.10	4178562	4578909	41 785.62	17 329.96	0.414735	
				212	1	46 044.89	3281	46044	3 281.06	0.00	3 281.06	0.414751	1 360.83	8.25	1 352.58	252	252	1	45 789.10	326130	4578909	3 261.30	1 352.58	0.414735	
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 421 706.59</b>	<b>1 925.19</b>	<b>1 419 781.40</b>	<b>785 548.61</b>	<b>4 762.16</b>	<b>780 786.45</b>							<b>1 410 307.87</b>	<b>780 786.45</b>			
64	ORAL	Cihat Ahmet	Münip Kemal	176	1	9 052.64	339	9053	338.99	0.00	338.99	0.485000	164.41	1.00	163.41	225	225	20	9 170.24	33693	917022	336.93	163.41	0.485000	
				177	5	125 076.05	9381	125077	9 380.93	91.24	9 289.69	0.563880	5 238.27	31.76	5 206.52	226	225	32	211 301.30	860172	21130133	8 601.72	5 206.52	0.605288	
				177	9	88 986.83	349	4737	6 556.13	0.00	6 556.13	0.661179	4 334.77	26.28	4 308.50	226	225	32	211 301.30	711810	21130133	7 118.10	4 308.50	0.605288	
				178	1	3 654.97	232	3655	232.00	0.00	232.00	0.798598	185.27	1.12	184.15	235	235	1	187 593.13	23724	18759311	237.24	184.15	0.776218	
				179	3	1 476.59	1703	23160	108.58	0.00	108.58	0.767711	83.36	0.51	82.85	227	227	1	1 335.02	10696	133506	106.96	82.85	0.774622	
				179	4	15 222.46	1703	23160	1 119.34	0.00	1 119.34	0.800313	895.82	5.43	890.39	233	233	1	13 992.86	111223	1399285	1 112.23	890.39	0.800544	
				180	4	116 168.79	493	116171	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782	
				180	4	116 168.79	4109	116171	4 108.92	0.00	4 108.92	0.507038	2 083.38	12.63	2 070.75	229	229	1	444 099.43	318194	44409947	3 181.94	2 070.75	0.650782	
				180	5	191 837.69	17618	191838	17 617.97	0.00	17 617.97	0.672914	11 855.38	71.87	11 783.51	229	229	1	444 099.43	1810670	44409947	18 106.70	11 783.51	0.650782	
				180	7	147 366.82	335	154304	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	
				180	7	147 366.82	4125	77152	7 879.10	504.86	7 374.24	0.745275	5 495.83	33.32	5 462.52	229	229	1	444 099.43	839378	44409947	8 393.78	5 462.52	0.650782	
				180	7	147 366.82	59	154304	56.35	3.61	52.74	0.745275	39.30	0.24	39.07	229	229	1	444 099.43	6003	44409947	60.03	39.07	0.650782	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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
							Pay	Payda																
				181	5	6 729.90	732	6732	731.77	0.00	731.77	0.722000	528.34	3.20	525.14	230	230	3	156 140.84	74126	15614080	741.26	525.14	0.708436
				181	6	119 252.01	8944	11925 6	8 943.70	21.90	8 921.80	0.708833	6 324.06	38.34	6 285.73	230	230	3	156 140.84	887268	15614080	8 872.68	6 285.73	0.708436
				181	7	36 436.82	2723	36439	2 722.84	0.00	2 722.84	0.667614	1 817.80	11.02	1 806.78	230	230	3	156 140.84	255039	15614080	2 550.39	1 806.78	0.708436
				182	3	18 697.55	1402	18697	1 402.04	0.00	1 402.04	0.638039	894.56	5.42	889.13	231	231	3	19 343.67	145049	1934368	1 450.49	889.13	0.612988
				182	4	8 528.33	640	8528	640.02	0.00	640.02	0.408503	261.45	1.58	259.87	231	231	4	8 469.24	63559	846922	635.59	259.87	0.408859
				185	1	21 181.93	206	21184	205.98	0.00	205.98	0.810203	166.89	1.01	165.87	235	235	1	187 593.13	21369	18759311	213.69	165.87	0.776218
				185	1	21 181.93	1102	21184	1 101.89	0.00	1 101.89	0.810203	892.76	5.41	887.34	235	235	1	187 593.13	114316	18759311	1 143.16	887.34	0.776218
				185	2	64 500.94	4838	64503	4 837.85	0.00	4 837.85	0.766832	3 709.82	22.49	3 687.33	235	235	1	187 593.13	475037	18759311	4 750.37	3 687.33	0.776218
				185	3	103 000.07	7725	10300 0	7 725.01	0.00	7 725.01	0.775240	5 988.74	36.30	5 952.43	235	235	1	187 593.13	766850	18759311	7 668.50	5 952.43	0.776218
				186	1	34 420.38	2582	34420	2 582.03	0.00	2 582.03	0.639739	1 651.83	10.01	1 641.81	236	236	10	34 195.33	256515	3419535	2 565.15	1 641.81	0.640046
				186	3	60 168.03	4368	60169	4 367.93	0.00	4 367.93	0.667697	2 916.45	17.68	2 898.77	236	236	8	59 907.92	434905	5990790	4 349.05	2 898.77	0.666530
				188	4	44 988.87	3044	44989	3 043.99	0.00	3 043.99	0.630931	1 920.55	11.64	1 908.91	237	237	4	44 677.26	302291	4467727	3 022.91	1 908.91	0.631480
				191	5	9 229.90	713	9230	712.99	0.00	712.99	0.751346	535.70	3.25	532.46	235	235	6	7 512.11	71687	751210	716.87	532.46	0.742752
							<b>TOPLAM</b>		<b>87 229.27</b>	<b>642.11</b>	<b>86 587.16</b>		<b>58 457.87</b>	<b>354.38</b>	<b>58 103.49</b>							<b>86 658.35</b>	<b>58 103.49</b>	
65	ORAL	Emin	Ahmet Yavuz	181	7	36 436.82	5447	36439	5 446.67	0.00	5 446.67	0.667614	3 636.28	22.04	3 614.23	230	230	5	6 817.06	1	1	6 817.06	3 614.23	0.530175
				182	3	18 697.55	2805	18697	2 805.08	0.00	2 805.08	0.638039	1 789.75	10.85	1 778.90	231	231	3	19 343.67	290202	1934368	2 902.02	1 778.90	0.612988
				182	4	8 528.33	1279	8528	1 279.05	0.00	1 279.05	0.408503	522.50	3.17	519.33	231	231	4	8 469.24	127019	846922	1 270.19	519.33	0.408859
				192	1	8 343.06	1	1	8 343.06	0.00	8 343.06	0.770309	6 426.74	38.96	6 387.78	235	235	7	8 276.38	1	1	8 276.38	6 387.78	0.771808
				194	1	1 891.16	1	1	1 891.16	0.00	1 891.16	0.684610	1 294.71	7.85	1 286.86	234	234	1	1 748.63	1	1	1 748.63	1 286.86	0.735924
							<b>TOPLAM</b>		<b>19 765.03</b>	<b>0.00</b>	<b>19 765.03</b>		<b>13 669.97</b>	<b>82.87</b>	<b>13 587.10</b>							<b>21 014.27</b>	<b>13 587.10</b>	
118	ORAL	Emire	Ahmet	176	1	9 052.64	142	9053	141.99	0.00	141.99	0.485000	68.87	0.42	68.45	225	225	20	9 170.24	14113	917022	141.13	68.45	0.485000
							<b>TOPLAM</b>		<b>141.99</b>	<b>0.00</b>	<b>141.99</b>		<b>68.87</b>	<b>0.42</b>	<b>68.45</b>							<b>141.13</b>	<b>68.45</b>	
67	ORAL	Fehime	Mustafa	176	1	9 052.64	679	9053	678.97	0.00	678.97	0.485000	329.30	2.00	327.31	225	225	20	9 170.24	67486	917022	674.86	327.31	0.485000
							<b>TOPLAM</b>		<b>678.97</b>	<b>0.00</b>	<b>678.97</b>		<b>329.30</b>	<b>2.00</b>	<b>327.31</b>							<b>674.86</b>	<b>327.31</b>	
68	ORAL	Günsel	Hasan Rafet	176	1	9 052.64	226	9003	225.99	0.00	225.99	0.485000	109.61	0.66	108.94	225	225	20	9 170.24	22462	917022	224.62	108.94	0.485000
				177	5	125 076.05	6254	12507 7	6 253.95	60.83	6 193.13	0.563880	3 492.18	21.17	3 471.01	226	225	32	211 301.30	573448	21130133	5 734.48	3 471.01	0.605288
				177	9	88 986.83	4421	90003	4 371.09	0.00	4 371.09	0.661179	2 890.07	17.52	2 872.55	226	225	32	211 301.30	474576	21130133	4 745.76	2 872.55	0.605288
				178	1	3 654.97	154	3655	154.00	0.00	154.00	0.798598	122.98	0.75	122.24	235	235	1	187 593.13	15748	18759311	157.48	122.24	0.776218
				179	3	1 476.59	142	2895	72.43	0.00	72.43	0.767711	55.60	0.34	55.27	227	227	1	1 335.02	7135	133506	71.35	55.27	0.774622
				179	4	15 222.46	142	2895	746.66	0.00	746.66	0.800313	597.56	3.62	593.94	233	233	1	13 992.86	74192	1399285	741.92	593.94	0.800544
				180	4	116 168.79	493	11617 1	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782
				180	4	116 168.79	2740	11617 1	2 739.95	0.00	2 739.95	0.507038	1 389.26	8.42	1 380.83	229	229	1	444 099.43	212181	44409947	2 121.81	1 380.83	0.650782
				180	5	191 837.69	11745	19183 8	11 744.98	0.00	11 744.98	0.672914	7 903.36	47.91	7 855.45	229	229	1	444 099.43	1207079	44409947	12 070.79	7 855.45	0.650782
				180	7	147 366.82	335	15430 4	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782
				180	7	147 366.82	1375	38576	5 252.73	336.57	4 916.16	0.745275	3 663.89	22.21	3 641.68	229	229	1	444 099.43	559585	44409947	5 595.85	3 641.68	0.650782

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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	HİSSE		Pay			Payda
				180	7	147 366.82	5	19288	38.20	2.45	35.75	0.745275	26.65	0.16	26.48	229	229	1	444 099.43	4070	44409947	40.70	26.48	0.650782	
				181	5	6 729.90	258	6732	257.92	0.00	257.92	0.722000	186.22	1.13	185.09	230	230	3	156 140.84	26126	15614080	261.26	185.09	0.708436	
				181	6	119 252.01	5963	11925 6	5 962.80	14.60	5 948.20	0.708833	4 216.28	25.56	4 190.72	230	230	3	156 140.84	591545	15614080	5 915.45	4 190.72	0.708436	
				181	7	36 436.82	1816	36439	1 815.89	0.00	1 815.89	0.667614	1 212.31	7.35	1 204.97	230	230	3	156 140.84	170088	15614080	1 700.88	1 204.97	0.708436	
				182	3	18 697.55	935	18697	935.03	0.00	935.03	0.638039	596.58	3.62	592.97	231	231	3	19 343.67	96734	1934368	967.34	592.97	0.612988	
				182	4	8 528.33	426	8528	426.02	0.00	426.02	0.408503	174.03	1.06	172.97	231	231	4	8 469.24	42306	846922	423.06	172.97	0.408859	
				185	1	21 181.93	205	21184	204.98	0.00	204.98	0.810203	166.08	1.01	165.07	235	235	1	187 593.13	21266	18759311	212.66	165.07	0.776218	
				185	1	21 181.93	735	21184	734.93	0.00	734.93	0.810203	595.44	3.61	591.83	235	235	1	187 593.13	76246	18759311	762.46	591.83	0.776218	
				185	2	64 500.94	3225	64503	3 224.90	0.00	3 224.90	0.766832	2 472.96	14.99	2 457.96	235	235	1	187 593.13	316659	18759311	3 166.59	2 457.96	0.776218	
				185	3	103 000.07	5150	10300 0	5 150.00	0.00	5 150.00	0.775240	3 992.49	24.20	3 968.29	235	235	1	187 593.13	511233	18759311	5 112.33	3 968.29	0.776218	
				186	1	34 420.38	1721	34420	1 721.02	0.00	1 721.02	0.639739	1 101.00	6.67	1 094.33	236	236	10	34 195.33	170977	3419535	1 709.77	1 094.33	0.640046	
				186	3	60 168.03	2912	60169	2 911.95	0.00	2 911.95	0.667697	1 944.30	11.79	1 932.51	236	236	8	59 907.92	289936	5990790	2 899.36	1 932.51	0.666530	
				188	4	44 988.87	2029	44989	2 028.99	0.00	2 028.99	0.630931	1 280.16	7.76	1 272.40	237	237	4	44 677.26	201494	4467727	2 014.94	1 272.40	0.631480	
				191	5	9 229.90	475	9230	474.99	0.00	474.99	0.751346	356.89	2.16	354.72	235	235	6	7 512.11	47758	751210	477.58	354.72	0.742752	
								<b>TOPLAM</b>	<b>58 262.33</b>	<b>434.95</b>	<b>57 827.38</b>		<b>39 019.02</b>	<b>236.54</b>	<b>38 782.48</b>							<b>57 851.05</b>	<b>38 782.48</b>		
69	ORAL	Mustafa	İbrahim Rüşü	119	107	11 009.21	1	3	3 669.74	0.00	3 669.74	0.719867	2 641.72	16.01	2 625.71	256	256	1	338 711.09	373838	33871110	3 738.38	2 625.71	0.702365	
				176	1	9 052.64	684	9053	683.97	0.00	683.97	0.485000	331.73	2.01	329.72	225	225	20	9 170.24	67983	917022	679.83	329.72	0.485000	
				177	5	125 076.05	22432	12507 7	22 431.83	218.17	22 213.66	0.563880	12 525.84	75.93	12 449.91	226	226	32	211 301.30	2056858	21130133	20 568.58	12 449.91	0.605288	
				177	5	125 076.05	499	12507 7	499.00	4.85	494.14	0.563880	278.64	1.69	276.95	226	226	32	211 301.30	45755	21130133	457.55	276.95	0.605288	
				177	9	88 986.83	16634	90003	16 446.20	0.00	16 446.20	0.661179	10 873.87	65.92	10 807.95	226	226	32	211 301.30	1785590	21130133	17 855.90	10 807.95	0.605288	
				177	9	88 986.83	123	30001	364.83	0.00	364.83	0.661179	241.22	1.46	239.76	226	226	32	211 301.30	39611	21130133	396.11	239.76	0.605288	
				178	1	3 654.97	283	3655	283.00	0.00	283.00	0.798598	226.00	1.37	224.63	235	235	1	187 593.13	28939	18759311	289.39	224.63	0.776218	
				178	1	3 654.97	566	3655	566.00	0.00	566.00	0.798598	452.00	2.74	449.26	235	235	1	187 593.13	57878	18759311	578.78	449.26	0.776218	
				179	3	1 476.59	223	23160	14.22	0.00	14.22	0.767711	10.92	0.07	10.85	227	227	1	1 335.02	1401	133506	14.01	10.85	0.774622	
				179	3	1 476.59	347	1930	265.48	0.00	265.48	0.767711	203.81	1.24	202.58	227	227	1	1 335.02	26152	133506	261.52	202.58	0.774622	
				179	4	15 222.46	223	23160	146.57	0.00	146.57	0.800313	117.30	0.71	116.59	233	233	1	13 992.86	14564	1399285	145.64	116.59	0.800544	
				179	4	15 222.46	347	1930	2 736.89	0.00	2 736.89	0.800313	2 190.37	13.28	2 177.09	233	233	1	13 992.86	232848	1399285	2 328.48	1 864.05	0.800544	
																233	230	3	156 140.84	44187	15614080	441.87	313.04	0.708436	
				180	4	116 168.79	493	11617 1	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782	
				180	4	116 168.79	10045	11617 1	10 044.81	0.00	10 044.81	0.507038	5 093.10	30.88	5 062.22	229	229	1	444 099.43	777868	44409947	7 778.68	5 062.22	0.650782	
				180	7	147 366.82	335	15430 4	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	
				180	7	147 366.82	2521	19288	19 261.29	1 234.19	18 027.10	0.745275	13 435.15	81.45	13 353.70	229	229	1	444 099.43	2051948	44409947	20 519.48	13 353.70	0.650782	
				180	7	147 366.82	33	38576	126.07	8.08	117.99	0.745275	87.93	0.53	87.40	229	229	1	444 099.43	13430	44409947	134.30	87.40	0.650782	
				180	7	147 366.82	38827	15430 4	37 081.42	2 376.03	34 705.39	0.745275	25 865.06	156.80	25 708.26	229	229	1	444 099.43	3950366	44409947	39 503.66	25 708.26	0.650782	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			PARSEL			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		
				181	5	6 729.90	1506	6732	1 505.53	0.00	1 505.53	0.722000	1 086.99	6.59	1 080.40	230	230	3	156 140.84	152505	15614080	1 525.05	1 080.40	0.708436	
				181	6	119 252.01	21863	11925 6	21 862.27	53.54	21 808.73	0.708833	15 458.74	93.71	15 365.03	230	230	3	156 140.84	2168867	15614080	21 688.67	15 365.03	0.708436	
				181	7	36 436.82	6657	36439	6 656.60	0.00	6 656.60	0.667614	4 444.04	26.94	4 417.10	230	230	3	156 140.84	623501	15614080	6 235.01	4 417.10	0.708436	
				182	3	18 697.55	3428	18697	3 428.10	0.00	3 428.10	0.638039	2 187.26	13.26	2 174.00	231	231	3	19 343.67	354656	1934368	3 546.56	2 174.00	0.612988	
				182	4	8 528.33	1564	8528	1 564.06	0.00	1 564.06	0.408503	638.92	3.87	635.05	231	231	4	8 469.24	155322	846922	1 553.22	635.05	0.408859	
				185	1	21 181.93	19	21184	19.00	0.00	19.00	0.810203	15.39	0.09	15.30	235	235	1	187 593.13	1971	18759311	19.71	15.30	0.776218	
				185	1	21 181.93	2878	21184	2 877.72	0.00	2 877.72	0.810203	2 331.54	14.13	2 317.40	235	235	1	187 593.13	298550	18759311	2 985.50	2 317.40	0.776218	
				185	2	64 500.94	74	64503	74.00	0.00	74.00	0.766832	56.74	0.34	56.40	235	235	1	187 593.13	7266	18759311	72.66	56.40	0.776218	
				185	2	64 500.94	11751	64503	11 750.62	0.00	11 750.62	0.766832	9 010.76	54.63	8 956.13	235	235	1	187 593.13	1153817	18759311	11 538.17	8 956.13	0.776218	
				185	3	103 000.07	118	10300 0	118.00	0.00	118.00	0.775240	91.48	0.55	90.92	235	235	1	187 593.13	11714	18759311	117.14	90.92	0.776218	
				185	3	103 000.07	18765	10300 0	18 765.01	0.00	18 765.01	0.775240	14 547.40	88.19	14 459.21	235	235	1	187 593.13	1862776	18759311	18 627.76	14 459.21	0.776218	
				186	1	34 420.38	6310	34420	6 310.07	0.00	6 310.07	0.639739	4 036.80	24.47	4 012.33	236	236	10	34 195.33	626881	3419535	6 268.81	4 012.33	0.640046	
				186	3	60 168.03	10677	60169	10 676.83	0.00	10 676.83	0.667697	7 128.88	43.22	7 085.66	236	236	8	59 907.92	1063067	5990790	10 630.67	7 085.66	0.666530	
				188	4	44 988.87	7440	44989	7 439.98	0.00	7 439.98	0.630931	4 694.12	28.46	4 665.66	237	237	4	44 677.26	738845	4467727	7 388.45	4 665.66	0.631480	
				191	5	9 229.90	1743	9230	1 742.98	0.00	1 742.98	0.751346	1 309.58	7.94	1 301.64	235	235	6	7 512.11	86846	751210	868.46	645.05	0.742752	
																235	238	4	1 642.01	82101	164202	821.00	656.59	0.799739	
				194	3	37 489.71	7424	37489	7 424.14	0.00	7 424.14	0.805987	5 983.76	36.27	5 947.49	234	234	3	37 188.20	736443	3718821	7 364.43	5 947.49	0.807596	
				195	1	329 033.20	115551	32903 4	115 550.72	0.00	115 550.72	0.703347	81 272.26	492.69	80 779.57	256	256	1	338 711.09	11501086	33871110	115 010.86	80 779.57	0.702365	
				196	1	14 617.18	215	14618	214.99	0.00	214.99	0.712712	153.22	0.93	152.30	257	257	2	14 543.54	21390	1454351	213.90	152.30	0.711978	
				196	1	14 617.18	4514	14618	4 513.75	0.00	4 513.75	0.712712	3 217.00	19.50	3 197.50	257	257	2	14 543.54	449101	1454351	4 491.01	3 197.50	0.711978	
				198	6	15 168.84	1	1	15 168.84	0.00	15 168.84	0.769978	11 679.67	70.80	11 608.87	253	253	4	17 751.76	1	1	17 751.76	11 608.87	0.653956	
								<b>TOPLAM</b>	<b>353 097.44</b>	<b>3 915.36</b>	<b>349 182.08</b>		<b>244 392.35</b>	<b>1 481.56</b>	<b>242 910.79</b>						<b>355 133.56</b>	<b>242 910.79</b>			
70	ORAL	Mustafa İbrahim	Münip Kemal	176	1	9 052.64	339	9053	338.99	0.00	338.99	0.485000	164.41	1.00	163.41	225	225	20	9 170.24	33693	917022	336.93	163.41	0.485000	
				177	5	125 076.05	9381	12507 7	9 380.93	91.24	9 289.69	0.563880	5 238.27	31.76	5 206.52	226	225	32	211 301.30	860172	21130133	8 601.72	5 206.52	0.605288	
				177	9	88 986.83	349	4737	6 556.13	0.00	6 556.13	0.661179	4 334.77	26.28	4 308.50	226	225	32	211 301.30	711810	21130133	7 118.10	4 308.50	0.605288	
				178	1	3 654.97	232	3655	232.00	0.00	232.00	0.798598	185.27	1.12	184.15	235	235	1	187 593.13	23724	18759311	237.24	184.15	0.776218	
				179	3	1 476.59	1703	23160	108.58	0.00	108.58	0.767711	83.36	0.51	82.85	227	227	1	1 335.02	10696	133506	106.96	82.85	0.774622	
				179	4	15 222.46	1703	23160	1 119.34	0.00	1 119.34	0.800313	895.82	5.43	890.39	233	233	1	13 992.86	111223	1399285	1 112.23	890.39	0.800544	
				180	4	116 168.79	493	11617 1	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782	
				180	4	116 168.79	4109	11617 1	4 108.92	0.00	4 108.92	0.507038	2 083.38	12.63	2 070.75	229	229	1	444 099.43	318194	44409947	3 181.94	2 070.75	0.650782	
				180	5	191 837.69	17618	19183 8	17 617.97	0.00	17 617.97	0.672914	11 855.38	71.87	11 783.51	229	229	1	444 099.43	1810670	44409947	18 106.70	11 783.51	0.650782	
				180	7	147 366.82	335	15430 4	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	
				180	7	147 366.82	4125	77152	7 879.10	504.86	7 374.24	0.745275	5 495.83	33.32	5 462.52	229	229	1	444 099.43	839378	44409947	8 393.78	5 462.52	0.650782	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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
				180	7	147 366.82	59	15430 4	56.35	3.61	52.74	0.745275	39.30	0.24	39.07	229	229	1	444 099.43	6003	44409947	60.03	39.07	0.650782	
				181	5	6 729.90	732	6732	731.77	0.00	731.77	0.722000	528.34	3.20	525.14	230	230	3	156 140.84	74126	15614080	741.26	525.14	0.708436	
				181	6	119 252.01	8944	11925 6	8 943.70	21.90	8 921.80	0.708833	6 324.06	38.34	6 285.73	230	230	3	156 140.84	887268	15614080	8 872.68	6 285.73	0.708436	
				181	7	36 436.82	2723	36439	2 722.84	0.00	2 722.84	0.667614	1 817.80	11.02	1 806.78	230	230	3	156 140.84	255039	15614080	2 550.39	1 806.78	0.708436	
				182	3	18 697.55	1402	18697	1 402.04	0.00	1 402.04	0.638039	894.56	5.42	889.13	231	231	3	19 343.67	145049	1934368	1 450.49	889.13	0.612988	
				182	4	8 528.33	640	8528	640.02	0.00	640.02	0.408503	261.45	1.58	259.87	231	231	4	8 469.24	63559	846922	635.59	259.87	0.408859	
				185	1	21 181.93	206	21184	205.98	0.00	205.98	0.810203	166.89	1.01	165.87	235	235	1	187 593.13	21369	18759311	213.69	165.87	0.776218	
				185	1	21 181.93	1102	21184	1 101.89	0.00	1 101.89	0.810203	892.76	5.41	887.34	235	235	1	187 593.13	114316	18759311	1 143.16	887.34	0.776218	
				185	2	64 500.94	4838	64503	4 837.85	0.00	4 837.85	0.766832	3 709.82	22.49	3 687.33	235	235	1	187 593.13	475037	18759311	4 750.37	3 687.33	0.776218	
				185	3	103 000.07	7725	10300 0	7 725.01	0.00	7 725.01	0.775240	5 988.74	36.30	5 952.43	235	235	1	187 593.13	766850	18759311	7 668.50	5 952.43	0.776218	
				186	1	34 420.38	2582	34420	2 582.03	0.00	2 582.03	0.639739	1 651.83	10.01	1 641.81	236	236	10	34 195.33	256515	3419535	2 565.15	1 641.81	0.640046	
				186	3	60 168.03	4368	60169	4 367.93	0.00	4 367.93	0.667697	2 916.45	17.68	2 898.77	236	236	8	59 907.92	434905	5990790	4 349.05	2 898.77	0.666530	
				188	4	44 988.87	3044	44989	3 043.99	0.00	3 043.99	0.630931	1 920.55	11.64	1 908.91	237	237	4	44 677.26	302291	4467727	3 022.91	1 908.91	0.631480	
				191	5	9 229.90	713	9230	712.99	0.00	712.99	0.751346	535.70	3.25	532.46	235	235	6	7 512.11	71687	751210	716.87	532.46	0.742752	
								<b>TOPLAM</b>	<b>87 229.27</b>	<b>642.11</b>	<b>86 587.16</b>		<b>58 457.87</b>	<b>354.38</b>	<b>58 103.49</b>							<b>86 658.35</b>	<b>58 103.49</b>		
71	ORAL	Mustafa Lami	Emin Rafi	176	1	9 052.64	226	9053	225.99	0.00	225.99	0.485000	109.61	0.66	108.94	225	225	20	9 170.24	22462	917022	224.62	108.94	0.485000	
				180	7	147 366.82	5	19288	38.20	2.45	35.75	0.745275	26.65	0.16	26.48	229	229	1	444 099.43	4070	44409947	40.70	26.48	0.650782	
				188	2	94 114.26	35293	94114	35 293.10	0.00	35 293.10	0.683952	24 138.77	146.33	23 992.43	237	237	2	93 845.51	3506230	9384552	35 062.30	23 992.43	0.684280	
								<b>TOPLAM</b>	<b>35 557.29</b>	<b>2.45</b>	<b>35 554.84</b>		<b>24 275.02</b>	<b>147.16</b>	<b>24 127.86</b>							<b>35 327.61</b>	<b>24 127.86</b>		
73	ÖZATAŞ	Resul	Şihali	177	1	16 258.78	1	11	1 478.07	2.04	1 476.03	0.485000	715.88	4.34	711.54	226	225	35	16 137.94	146709	1613795	1 467.09	711.54	0.485000	
				177	1	16 258.78	8	11	11 824.57	16.30	11 808.27	0.485000	5 727.01	34.72	5 692.29	226	225	35	16 137.94	1173668	1613795	11 736.68	5 692.29	0.485000	
				177	1	16 258.78	1	11	1 478.07	2.04	1 476.03	0.485000	715.88	4.34	711.54	226	225	35	16 137.94	146709	1613795	1 467.09	711.54	0.485000	
				177	1	16 258.78	1	11	1 478.07	2.04	1 476.03	0.485000	715.88	4.34	711.54	226	225	35	16 137.94	146709	1613795	1 467.09	711.54	0.485000	
								<b>TOPLAM</b>	<b>16 258.78</b>	<b>22.41</b>	<b>16 236.37</b>		<b>7 874.64</b>	<b>47.74</b>	<b>7 826.90</b>							<b>16 137.94</b>	<b>7 826.90</b>		
122	ÖZDILMAÇ	İfakat Ebru	Nadir	197	2	263 711.19	1	1	263 711.19	26.54	263 684.65	0.498348	131 406.73	796.62	130 610.11	259	259	3	264 684.40	1	1	264 684.40	130 610.11	0.493456	
								<b>TOPLAM</b>	<b>263 711.19</b>	<b>26.54</b>	<b>263 684.65</b>		<b>131 406.73</b>	<b>796.62</b>	<b>130 610.11</b>							<b>264 684.40</b>	<b>130 610.11</b>		
74	ÖZEL	Abdullah	Abdurrahman	202	4	137 194.49	409350 8	13719 449	40 935.08	0.00	40 935.08	0.482427	19 748.21	119.72	19 628.49	240	240	8	1 402.51	1	1	1 402.51	708.49	0.505158	
								<b>TOPLAM</b>	<b>40 935.08</b>	<b>0.00</b>	<b>40 935.08</b>		<b>19 748.21</b>	<b>119.72</b>	<b>19 628.49</b>							<b>39 163.11</b>	<b>18 920.00</b>	<b>0.483108</b>	
75	ÖZEL	Ata	Abdurrahman	202	4	137 194.49	518906 1	13719 449	51 890.61	0.00	51 890.61	0.482427	25 033.45	151.76	24 881.70	240	240	3	37 623.62	348315	3762362	3 483.15	1 627.27	0.467182	
								<b>TOPLAM</b>	<b>104 813.56</b>	<b>0.00</b>	<b>104 813.56</b>		<b>49 763.90</b>	<b>301.68</b>	<b>49 462.22</b>							<b>48 511.07</b>	<b>23 254.43</b>	<b>0.479363</b>	
				203	1	52 922.95	1	1	52 922.95	0.00	52 922.95	0.467291	24 730.44	149.92	24 580.52	240	240	3	37 623.62	3414047	3762362	34 140.47	15 949.81	0.467182	
								<b>TOPLAM</b>	<b>104 813.56</b>	<b>0.00</b>	<b>104 813.56</b>		<b>49 763.90</b>	<b>301.68</b>	<b>49 462.22</b>							<b>13 980.19</b>	<b>6 756.14</b>	<b>0.483265</b>	
								<b>TOPLAM</b>	<b>104 813.56</b>	<b>0.00</b>	<b>104 813.56</b>		<b>49 763.90</b>	<b>301.68</b>	<b>49 462.22</b>							<b>3 729.49</b>	<b>1 874.57</b>	<b>0.502634</b>	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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															
76	ÖZEL	Ömer	Abdurrahman	202	4	137 194.49	443688	13719	44 368.80	0.00	44 368.80	0.482427	21 404.73	129.76	21 274.97	240	240	17	12 021.43	1	1	12 021.43	5 806.35	0.483000												
							0	449								240	240	14	31 399.93	1	1	31 399.93	15 166.17	0.483000												
							1	1								240	240	10	628.85	1	1	628.85	302.45	0.480953												
							1	1								204	244	6	26 571.50	1	1	26 571.50	12 118.53	0.456073												
							1	1								205	244	1	4 814.55	1	1	4 814.55	2 343.70	0.486795												
<b>TOPLAM</b>							<b>75 906.20</b>	<b>0.00</b>	<b>75 906.20</b>	<b>0.486801</b>	<b>2 358.00</b>	<b>14.29</b>	<b>2 343.70</b>	<b>244</b>	<b>244</b>	<b>1</b>	<b>4 814.55</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4 814.55</b>	<b>2 343.70</b>	<b>0.486795</b>														
77	ÖZEL	Zeydan	Abdurrahman	202	2	77 288.67	1	1	77 288.67	0.00	77 288.67	0.518928	40 107.27	243.14	39 864.13	240	240	4	18 329.94	1	1	18 329.94	8 922.33	0.486763												
							240	240								6	82 915.84	5872415	8291584	58 724.15	30 096.02	0.512498														
							240	240								16	1 751.11	1	1	1 751.11	845.78	0.482996														
							240	240								6	82 915.84	609136	8291584	6 091.36	3 121.81	0.512498														
							240	240								6	82 915.84	590653	8291584	5 906.53	3 027.08	0.512498														
							240	240								6	82 915.84	619099	8291584	6 190.99	3 172.87	0.512498														
							240	240								6	82 915.84	600281	8291584	6 002.81	3 076.43	0.512498														
							244	244								9	56 791.39	1	1	56 791.39	27 580.52	0.485646														
							<b>TOPLAM</b>									<b>159 615.64</b>	<b>600.25</b>	<b>159 015.39</b>	<b>0.487093</b>	<b>27 748.74</b>	<b>168.22</b>	<b>27 580.52</b>	<b>244</b>	<b>244</b>	<b>9</b>	<b>56 791.39</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>56 791.39</b>	<b>27 580.52</b>	<b>0.485646</b>					
							78	ÖZKAN								Hüseyin	Ali	173	5	7 574.62	1	1	7 574.62	0.00	7 574.62	0.494000	3 741.86	22.68	3 719.18	222	225	5	7 528.68	1	1	7 528.68
<b>TOPLAM</b>		<b>7 574.62</b>	<b>0.00</b>	<b>7 574.62</b>	<b>0.494000</b>	<b>3 741.86</b>			<b>22.68</b>	<b>3 719.18</b>	<b>222</b>	<b>225</b>	<b>5</b>	<b>7 528.68</b>	<b>1</b>						<b>1</b>	<b>7 528.68</b>								<b>3 719.18</b>	<b>0.494001</b>					
79	ÖZTİMÜR	Osman	Mehmet	185	1	21 181.93	3621	21184	3 620.65	0.00	3 620.65	0.810203	2 933.46	17.78	2 915.68	235	235	8	135 965.72	376899	13596572	3 768.99	2 915.68	0.773595												
							186	3								60 168.03	1929	60169	1 928.97	0.00	1 928.97	0.667697	1 287.97	7.81	1 280.16	236	236	8	59 907.92	192063	5990790	1 920.63	1 280.16	0.666530		
							188	4								44 988.87	4405	44989	4 404.99	0.00	4 404.99	0.630931	2 779.24	16.85	2 762.40	237	237	4	44 677.26	437448	4467727	4 374.48	2 762.40	0.631480		
							193	3								133 185.37	10727	13391	10 668.71	0.00	10 668.71	0.772536	8 241.97	49.96	8 192.00	235	235	8	135 965.72	1058952	13596572	10 589.52	8 192.00	0.773595		
							193	3								133 185.37	17283	13391	17 189.09	0.00	17 189.09	0.772536	13 279.19	80.50	13 198.69	235	235	8	135 965.72	1706150	13596572	17 061.50	13 198.69	0.773595		
<b>TOPLAM</b>							<b>37 812.41</b>	<b>0.00</b>	<b>37 812.41</b>	<b>0.772536</b>	<b>13 279.19</b>	<b>80.50</b>	<b>13 198.69</b>	<b>235</b>	<b>235</b>	<b>8</b>	<b>135 965.72</b>	<b>1706150</b>	<b>13596572</b>	<b>17 061.50</b>	<b>13 198.69</b>	<b>0.773595</b>														
80	PAMUK	Adalet	Mustafa	172	5	10 002.11	1	1	10 002.11	0.00	10 002.11	0.519058	5 191.68	31.47	5 160.21	221	221	5	9 936.59	1	1	9 936.59	5 160.21	0.519314												
							<b>TOPLAM</b>									<b>10 002.11</b>	<b>0.00</b>	<b>10 002.11</b>	<b>0.519058</b>	<b>5 191.68</b>	<b>31.47</b>	<b>5 160.21</b>	<b>221</b>	<b>221</b>	<b>5</b>	<b>9 936.59</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9 936.59</b>	<b>5 160.21</b>	<b>0.519314</b>					
81	PIŞKIN	Ercan	Salih	172	1	5 847.36	1	1	5 847.36	0.00	5 847.36	0.497187	2 907.23	17.62	2 889.61	221	221	1	5 816.38	1	1	5 816.38	2 889.61	0.496805												
							<b>TOPLAM</b>									<b>5 847.36</b>	<b>0.00</b>	<b>5 847.36</b>	<b>0.497187</b>	<b>2 907.23</b>	<b>17.62</b>	<b>2 889.61</b>	<b>221</b>	<b>221</b>	<b>1</b>	<b>5 816.38</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5 816.38</b>	<b>2 889.61</b>	<b>0.496805</b>					
82	POLAT	Fadile	Ahmet	173	9	9 719.60	1	1	9 719.60	0.00	9 719.60	0.501602	4 875.37	29.56	4 845.82	222	225	8	9 671.39	1	1	9 671.39	4 845.82	0.501046												
							<b>TOPLAM</b>									<b>9 719.60</b>	<b>0.00</b>	<b>9 719.60</b>	<b>0.501602</b>	<b>4 875.37</b>	<b>29.56</b>	<b>4 845.82</b>	<b>222</b>	<b>225</b>	<b>8</b>	<b>9 671.39</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9 671.39</b>	<b>4 845.82</b>	<b>0.501046</b>					
83	POLAT	Mehmet	Nasır	172	12	6 007.37	1	1	6 007.37	0.00	6 007.37	0.502001	3 015.70	18.28	2 997.42	221	221	12	5 967.13	1	1	5 967.13	2 997.42	0.502322												
							<b>TOPLAM</b>									<b>6 007.37</b>	<b>0.00</b>	<b>6 007.37</b>	<b>0.502001</b>	<b>3 015.70</b>	<b>18.28</b>	<b>2 997.42</b>	<b>221</b>	<b>221</b>	<b>12</b>	<b>5 967.13</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5 967.13</b>	<b>2 997.42</b>	<b>0.502322</b>					
84	POLAT	Naime	Remezan	175	8	11 578.23	468	827	6 552.13	0.00	6 552.13	0.485000	3 177.78	19.26	3 158.52	224	225	18	11 508.05	651242	1150805	6 512.42	3 158.52	0.485000												
							176	2								13 553.34	3501	13553	3 501.09	0.00	3 501.09	0.485000	1 698.03	10.29	1 687.73	225	225	22	13 471.18	347986	1347118	3 479.86	1 687.73	0.485000		
							<b>TOPLAM</b>									<b>10 053.22</b>	<b>0.00</b>	<b>10 053.22</b>	<b>0.485000</b>	<b>4 875.81</b>	<b>29.56</b>	<b>4 846.25</b>	<b>224</b>	<b>225</b>	<b>18</b>	<b>11 508.05</b>	<b>651242</b>	<b>1150805</b>	<b>6 512.42</b>	<b>3 158.52</b>	<b>0.485000</b>					
85	POLAT	Tekin	Ahmet	174	1	5 540.86	1315	5541	1 314.97	0.00	1 314.97	0.495140	651.09	3.95	647.15	223	223	1	5 508.04	130718	550804	1 307.18	647.15	0.495070												
							174	1								5 540.86	4226	5541	4 225.89	0.00	4 225.89	0.495140	2 092.41	12.68	2 079.72	223	223	1	5 508.04	420086	550804	4 200.86	2 079.72	0.495070		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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				
							<b>TOPLAM</b>	<b>5 540.86</b>	<b>0.00</b>	<b>5 540.86</b>		<b>2 743.50</b>	<b>16.63</b>	<b>2 726.87</b>							<b>5 508.04</b>	<b>2 726.87</b>			
86	SEVİNÇ	Abdullah	Sait	176	3	10 052.62	3971	10053	3 970.85	0.00	3 970.85	0.485000	1 925.86	11.67	1 914.19	225	225	23	9 991.68	394678	999168	3 946.78	1 914.19	0.485000	
				176	3	10 052.62	2895	10053	2 894.89	0.00	2 894.89	0.485000	1 404.02	8.51	1 395.51	225	225	23	9 991.68	287734	999168	2 877.34	1 395.51	0.485000	
				176	3	10 052.62	3187	10053	3 186.88	0.00	3 186.88	0.485000	1 545.64	9.37	1 536.27	225	225	23	9 991.68	316756	999168	3 167.56	1 536.27	0.485000	
							<b>TOPLAM</b>	<b>10 052.62</b>	<b>0.00</b>	<b>10 052.62</b>		<b>4 875.52</b>	<b>29.56</b>	<b>4 845.96</b>							<b>9 991.68</b>	<b>4 845.96</b>			
87	SIĞI	Yaşar	Mehmet	195	2	78 262.57	1	1	78 262.57	0.00	78 262.57	0.494332	38 687.69	234.53	38 453.15	256	256	2	77 792.32	1	1	77 792.32	38 453.15	0.494305	
							<b>TOPLAM</b>	<b>78 262.57</b>	<b>0.00</b>	<b>78 262.57</b>		<b>38 687.69</b>	<b>234.53</b>	<b>38 453.15</b>							<b>77 792.32</b>	<b>38 453.15</b>			
88	SÖYLEMEZ	Hüseyin	Salih	188	1	21 673.98	1	1	21 673.98	0.00	21 673.98	0.698666	15 142.87	91.80	15 051.07	237	237	1	21 542.19	1	1	21 542.19	15 051.07	0.698679	
							<b>TOPLAM</b>	<b>21 673.98</b>	<b>0.00</b>	<b>21 673.98</b>		<b>15 142.87</b>	<b>91.80</b>	<b>15 051.07</b>							<b>21 542.19</b>	<b>15 051.07</b>			
89	SÖZMEN	Ertuğrul	Ömer	176	1	9 052.64	226	9053	225.99	0.00	225.99	0.485000	109.61	0.66	108.94	225	225	20	9 170.24	22462	917022	224.62	108.94	0.485000	
				177	5	125 076.05	6254	125077	6 253.95	60.83	6 193.13	0.563880	3 492.18	21.17	3 471.01	226	225	32	211 301.30	573448	21130133	5 734.48	3 471.01	0.605288	
				177	9	88 986.83	4421	90003	4 371.09	0.00	4 371.09	0.661179	2 890.07	17.52	2 872.55	226	225	32	211 301.30	474576	21130133	4 745.76	2 872.55	0.605288	
				178	1	3 654.97	154	3655	154.00	0.00	154.00	0.798598	122.98	0.75	122.24	235	235	1	187 593.13	15748	18759311	157.48	122.24	0.776218	
				179	3	1 476.59	142	2895	72.43	0.00	72.43	0.767711	55.60	0.34	55.27	227	227	1	1 335.02	7135	133506	71.35	55.27	0.774622	
				179	4	15 222.46	142	2895	746.66	0.00	746.66	0.800313	597.56	3.62	593.94	233	233	1	13 992.86	74192	1399285	741.92	593.94	0.800544	
				180	4	116 168.79	493	116171	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	36786	44409947	367.86	239.39	0.650782	
				180	4	116 168.79	2740	116171	2 739.95	0.00	2 739.95	0.507038	1 389.26	8.42	1 380.83	229	229	1	444 099.43	212181	44409947	2 121.81	1 380.83	0.650782	
				180	5	191 837.69	11745	191838	11 744.98	0.00	11 744.98	0.672914	7 903.36	47.91	7 855.45	229	229	1	444 099.43	1207079	44409947	12 070.79	7 855.45	0.650782	
				180	7	147 366.82	335	154304	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	
				180	7	147 366.82	1375	38576	5 252.73	336.57	4 916.16	0.745275	3 663.89	22.21	3 641.68	229	229	1	444 099.43	559585	44409947	5 595.85	3 641.68	0.650782	
				180	7	147 366.82	5	19288	38.20	2.45	35.75	0.745275	26.65	0.16	26.48	229	229	1	444 099.43	4070	44409947	40.70	26.48	0.650782	
				181	5	6 729.90	258	6732	257.92	0.00	257.92	0.722000	186.22	1.13	185.09	230	230	3	156 140.84	26126	15614080	261.26	185.09	0.708436	
				181	6	119 252.01	5963	119256	5 962.80	14.60	5 948.20	0.708833	4 216.28	25.56	4 190.72	230	230	3	156 140.84	591545	15614080	5 915.45	4 190.72	0.708436	
				181	7	36 436.82	1816	36439	1 815.89	0.00	1 815.89	0.667614	1 212.31	7.35	1 204.97	230	230	3	156 140.84	170088	15614080	1 700.88	1 204.97	0.708436	
				182	3	18 697.55	935	18697	935.03	0.00	935.03	0.638039	596.58	3.62	592.97	231	231	3	19 343.67	96734	1934368	967.34	592.97	0.612988	
				182	4	8 528.33	426	8528	426.02	0.00	426.02	0.408503	174.03	1.06	172.97	231	231	4	8 469.24	42306	846922	423.06	172.97	0.408859	
				185	1	21 181.93	22	21184	22.00	0.00	22.00	0.810203	17.82	0.11	17.71	235	235	1	187 593.13	2282	18759311	22.82	17.71	0.776218	
				185	1	21 181.93	916	21184	915.91	0.00	915.91	0.810203	742.07	4.50	737.58	235	235	1	187 593.13	95022	18759311	950.22	737.58	0.776218	
				185	2	64 500.94	73	64503	73.00	0.00	73.00	0.766832	55.98	0.34	55.64	235	235	1	187 593.13	7168	18759311	71.68	55.64	0.776218	
				185	2	64 500.94	3152	64503	3 151.90	0.00	3 151.90	0.766832	2 416.98	14.65	2 402.33	235	235	1	187 593.13	309491	18759311	3 094.91	2 402.33	0.776218	
				185	3	103 000.07	117	103000	117.00	0.00	117.00	0.775240	90.70	0.55	90.15	235	235	1	187 593.13	11614	18759311	116.14	90.15	0.776218	
				185	3	103 000.07	5034	103000	5 034.00	0.00	5 034.00	0.775240	3 902.56	23.66	3 878.90	235	235	1	187 593.13	499718	18759311	4 997.18	3 878.90	0.776218	
				186	1	34 420.38	1721	34420	1 721.02	0.00	1 721.02	0.639739	1 101.00	6.67	1 094.33	236	236	10	34 195.33	170977	3419535	1 709.77	1 094.33	0.640046	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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			
				186	3	60 168.03	2912	60169	2 911.95	0.00	2 911.95	0.667697	1 944.30	11.79	1 932.51	236	236	8	59 907.92	289936	5990790	2 899.36	1 932.51	0.666530
				188	4	44 988.87	2029	44989	2 028.99	0.00	2 028.99	0.630931	1 280.16	7.76	1 272.40	237	237	4	44 677.26	201494	4467727	2 014.94	1 272.40	0.631480
				191	1	13 205.61	3302	13206	3 301.90	0.00	3 301.90	0.808826	2 670.66	16.19	2 654.47	238	238	3	29 545.70	334313	2954569	3 343.13	2 654.47	0.794008
				191	2	18 637.74	6213	18639	6 212.58	0.00	6 212.58	0.808743	5 024.38	30.46	4 993.92	238	238	3	29 545.70	628951	2954569	6 289.51	4 993.92	0.794008
				191	4	7 441.73	2481	7443	2 480.58	0.00	2 480.58	0.743691	1 844.78	11.18	1 833.60	238	238	3	29 545.70	230930	2954569	2 309.30	1 833.60	0.794008
				191	5	9 229.90	475	9230	474.99	0.00	474.99	0.751346	356.89	2.16	354.72	235	235	6	7 512.11	47758	751210	477.58	354.72	0.742752
							<b>TOPLAM</b>		<b>70 256.39</b>	<b>434.95</b>	<b>69 821.44</b>		<b>48 558.01</b>	<b>294.37</b>	<b>48 263.64</b>							<b>69 789.41</b>	<b>48 263.64</b>	
90	SÖZMEN	Suphi	Muhlis	185	1	21 181.93	367	21184	366.96	0.00	366.96	0.810203	297.32	1.80	295.51	235	235	1	187 593.13	38071	18759311	380.71	295.51	0.776218
				185	2	64 500.94	1613	64503	1 612.95	0.00	1 612.95	0.766832	1 236.86	7.50	1 229.36	235	235	1	187 593.13	158379	18759311	1 583.79	1 229.36	0.776218
				185	3	103 000.07	2575	103000	2 575.00	0.00	2 575.00	0.775240	1 996.25	12.10	1 984.14	235	235	1	187 593.13	255617	18759311	2 556.17	1 984.14	0.776218
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 554.91</b>	<b>0.00</b>	<b>4 554.91</b>		<b>3 530.42</b>	<b>21.40</b>	<b>3 509.02</b>							<b>4 520.66</b>	<b>3 509.02</b>	
91	SÖZMEN	Yavuz	Ömer	176	1	9 052.64	226	9053	225.99	0.00	225.99	0.485000	109.61	0.66	108.94	225	225	20	9 170.24	22462	917022	224.62	108.94	0.485000
				178	1	3 654.97	154	3655	154.00	0.00	154.00	0.798598	122.98	0.75	122.24	235	235	1	187 593.13	15748	18759311	157.48	122.24	0.776218
				179	3	1 476.59	142	2895	72.43	0.00	72.43	0.767711	55.60	0.34	55.27	227	227	1	1 335.02	7135	133506	71.35	55.27	0.774622
				179	4	15 222.46	142	2895	746.66	0.00	746.66	0.800313	597.56	3.62	593.94	233	233	1	13 992.86	74192	1399285	741.92	593.94	0.800544
				180	7	147 366.82	335	154304	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782
				180	7	147 366.82	1375	38576	5 252.73	336.57	4 916.16	0.745275	3 663.89	22.21	3 641.68	229	229	1	444 099.43	559585	44409947	5 595.85	3 641.68	0.650782
				180	7	147 366.82	5	19288	38.20	2.45	35.75	0.745275	26.65	0.16	26.48	229	229	1	444 099.43	4070	44409947	40.70	26.48	0.650782
				181	5	6 729.90	258	6732	257.92	0.00	257.92	0.722000	186.22	1.13	185.09	230	230	3	156 140.84	26126	15614080	261.26	185.09	0.708436
				181	6	119 252.01	5963	119256	5 962.80	14.60	5 948.20	0.708833	4 216.28	25.56	4 190.72	230	230	3	156 140.84	591545	15614080	5 915.45	4 190.72	0.708436
				181	7	36 436.82	1816	36439	1 815.89	0.00	1 815.89	0.667614	1 212.31	7.35	1 204.97	230	230	3	156 140.84	170088	15614080	1 700.88	1 204.97	0.708436
				182	3	18 697.55	935	18697	935.03	0.00	935.03	0.638039	596.58	3.62	592.97	231	231	3	19 343.67	96734	1934368	967.34	592.97	0.612988
				182	4	8 528.33	426	8528	426.02	0.00	426.02	0.408503	174.03	1.06	172.97	231	231	4	8 469.24	42306	846922	423.06	172.97	0.408859
				185	1	21 181.93	735	21184	734.93	0.00	734.93	0.810203	595.44	3.61	591.83	235	235	1	187 593.13	76246	18759311	762.46	591.83	0.776218
				185	2	64 500.94	3225	64503	3 224.90	0.00	3 224.90	0.766832	2 472.96	14.99	2 457.96	235	235	1	187 593.13	316659	18759311	3 166.59	2 457.96	0.776218
				185	3	103 000.07	5150	103000	5 150.00	0.00	5 150.00	0.775240	3 992.49	24.20	3 968.29	235	235	1	187 593.13	511233	18759311	5 112.33	3 968.29	0.776218
				186	3	60 168.03	2912	60169	2 911.95	0.00	2 911.95	0.667697	1 944.30	11.79	1 932.51	236	236	8	59 907.92	289936	5990790	2 899.36	1 932.51	0.666530
				188	4	44 988.87	2029	44989	2 028.99	0.00	2 028.99	0.630931	1 280.16	7.76	1 272.40	237	237	4	44 677.26	201494	4467727	2 014.94	1 272.40	0.631480
				191	1	13 205.61	3301	13206	3 300.90	0.00	3 300.90	0.808826	2 669.86	16.19	2 653.67	238	238	3	29 545.70	334212	2954569	3 342.12	2 653.67	0.794008
				191	4	7 441.73	2481	7443	2 480.58	0.00	2 480.58	0.743691	1 844.78	11.18	1 833.60	238	238	3	29 545.70	230930	2954569	2 309.30	1 833.60	0.794008
				191	5	9 229.90	475	9230	474.99	0.00	474.99	0.751346	356.89	2.16	354.72	235	235	6	7 512.11	47758	751210	477.58	354.72	0.742752
							<b>TOPLAM</b>		<b>36 514.86</b>	<b>374.12</b>	<b>36 140.73</b>		<b>26 341.75</b>	<b>159.69</b>	<b>26 182.06</b>							<b>36 525.44</b>	<b>26 182.06</b>	
92	ŞAHİN	Ganime	İbrahim Rüşü	119	107	11 009.21	1	3	3 669.74	0.00	3 669.74	0.719867	2 641.72	16.01	2 625.71	256	256	1	338 711.09	373838	33871110	3 738.38	2 625.71	0.702365
				176	1	9 052.64	302	9053	301.99	0.00	301.99	0.485000	146.46	0.89	145.58	225	225	20	9 170.24	30016	917022	300.16	145.58	0.485000
				177	5	125 076.05	10423	125077	10 422.92	101.37	10 321.55	0.563880	5 820.12	35.28	5 784.83	226	226	32	211 301.30	955716	21130133	9 557.16	5 784.83	0.605288

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			HİSSE		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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı					Hakediş	Pay	Payda	Alan m2			Hakediş
177				9		88 986.83	2456	30001	7 284.81	0.00	7 284.81	0.661179	4 816.56	29.20	4 787.36	226	225	32	211 301.30	790924	21130133	7 909.24	4 787.36	0.605288	
178				1		3 654.97	257	3655	257.00	0.00	257.00	0.798598	205.24	1.24	203.99	235	235	1	187 593.13	26280	18759311	262.80	203.99	0.776218	
179				3		1 476.59	631	7720	120.69	0.00	120.69	0.767711	92.66	0.56	92.09	227	227	1	1 335.02	11889	133506	118.89	92.09	0.774622	
179				4		15 222.46	631	7720	1 244.22	0.00	1 244.22	0.800313	995.77	6.04	989.73	233	233	1	13 992.86	123632	1399285	1 236.32	989.73	0.800544	
180				4		116 168.79	493	11617	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782	
180				4		116 168.79	4566	11617	4 565.91	0.00	4 565.91	0.507038	2 315.09	14.03	2 301.05	229	229	1	444 099.43	353583	44409947	3 535.83	2 301.05	0.650782	
180				5		191 837.69	19575	19183	19 574.97	0.00	19 574.97	0.672914	13 172.27	79.85	13 092.42	229	229	1	444 099.43	2011799	44409947	20 117.99	13 092.42	0.650782	
180				7		147 366.82	335	15430	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782	
180				7		147 366.82	9167	15430	8 754.87	560.98	8 193.89	0.745275	6 106.70	37.02	6 069.68	229	229	1	444 099.43	932676	44409947	9 326.76	6 069.68	0.650782	
180				7		147 366.82	53	15430	50.62	3.24	47.37	0.745275	35.31	0.21	35.09	229	229	1	444 099.43	5392	44409947	53.92	35.09	0.650782	
181				5		6 729.90	891	6732	890.72	0.00	890.72	0.722000	643.10	3.90	639.20	230	230	3	156 140.84	90227	15614080	902.27	639.20	0.708436	
181				6		119 252.01	9938	11925	9 937.67	24.34	9 913.33	0.708833	7 026.89	42.60	6 984.30	230	230	3	156 140.84	985876	15614080	9 858.76	6 984.30	0.708436	
181				7		36 436.82	3026	36439	3 025.82	0.00	3 025.82	0.667614	2 020.08	12.25	2 007.83	230	230	3	156 140.84	283418	15614080	2 834.18	2 007.83	0.708436	
182				3		18 697.55	1558	18697	1 558.05	0.00	1 558.05	0.638039	994.09	6.03	988.07	231	231	3	19 343.67	161189	1934368	1 611.89	988.07	0.612988	
182				4		8 528.33	711	8528	711.03	0.00	711.03	0.408503	290.46	1.76	288.70	231	231	4	8 469.24	70610	846922	706.10	288.70	0.408859	
185				1		21 181.93	206	21184	205.98	0.00	205.98	0.810203	166.89	1.01	165.87	235	235	1	187 593.13	21369	18759311	213.69	165.87	0.776218	
185				1		21 181.93	1224	21184	1 223.88	0.00	1 223.88	0.810203	991.59	6.01	985.58	235	235	1	187 593.13	126972	18759311	1 269.72	985.58	0.776218	
185				2		64 500.94	5375	64503	5 374.83	0.00	5 374.83	0.766832	4 121.59	24.99	4 096.61	235	235	1	187 593.13	527765	18759311	5 277.65	4 096.61	0.776218	
185				3		103 000.07	8583	10300	8 583.01	0.00	8 583.01	0.775240	6 653.89	40.34	6 613.56	235	235	1	187 593.13	852023	18759311	8 520.23	6 613.56	0.776218	
186				1		34 420.38	2868	34420	2 868.03	0.00	2 868.03	0.639739	1 834.79	11.12	1 823.67	236	236	10	34 195.33	284928	3419535	2 849.28	1 823.67	0.640046	
186				3		60 168.03	4853	60169	4 852.92	0.00	4 852.92	0.667697	3 240.28	19.64	3 220.64	236	236	8	59 907.92	483194	5990790	4 831.94	3 220.64	0.666530	
188				4		44 988.87	3382	44989	3 381.99	0.00	3 381.99	0.630931	2 133.80	12.94	2 120.87	237	237	4	44 677.26	335857	4467727	3 358.57	2 120.87	0.631480	
191				5		9 229.90	792	9230	791.99	0.00	791.99	0.751346	595.06	3.61	591.45	235	235	6	7 512.11	79630	751210	796.30	591.45	0.742752	
194				3		37 489.71	7424	37489	7 424.14	0.00	7 424.14	0.805987	5 983.76	36.27	5 947.49	234	234	3	37 188.20	736443	3718821	7 364.43	5 947.49	0.807596	
195				1		329 033.20	115551	32903	115 550.72	0.00	115 550.72	0.703347	81 272.26	492.69	80 779.57	256	256	1	338 711.09	11501086	33871110	115 010.86	80 779.57	0.702365	
196				1		14 617.18	215	14618	214.99	0.00	214.99	0.712712	153.22	0.93	152.30	257	257	2	14 543.54	21390	1454351	213.90	152.30	0.711978	
196				1		14 617.18	4514	14618	4 513.75	0.00	4 513.75	0.712712	3 217.00	19.50	3 197.50	257	257	2	14 543.54	449101	1454351	4 491.01	3 197.50	0.711978	
								<b>TOPLAM</b>	<b>228 170.17</b>		<b>710.43</b>	<b>227 459.74</b>		<b>158 159.79</b>	<b>958.80</b>	<b>157 201.00</b>						<b>226 990.84</b>	<b>157 201.00</b>		
93	ŞİMŞEK	İbrahim Halil	Hüseyin	208	1	35 419.81	1	2	17 709.90	0.00	17 709.90	0.591080	10 467.97	63.46	10 404.51	247	247	1	13 242.66	1	1	13 242.66	8 104.51	0.612000	
								<b>TOPLAM</b>	<b>17 709.90</b>	<b>0.00</b>	<b>17 709.90</b>		<b>10 467.97</b>	<b>63.46</b>	<b>10 404.51</b>							<b>17 387.69</b>	<b>10 404.51</b>		
94	ŞİMŞEK	İzzettin	Mehmet	208	1	35 419.81	1	2	17 709.90	0.00	17 709.90	0.591080	10 467.97	63.46	10 404.51	247	248	1	22 895.92	1875089	2289592	18 750.89	10 404.51	0.554881	
								<b>TOPLAM</b>	<b>17 709.90</b>	<b>0.00</b>	<b>17 709.90</b>		<b>10 467.97</b>	<b>63.46</b>	<b>10 404.51</b>							<b>18 750.89</b>	<b>10 404.51</b>		
95	TAŞKIN	Müslüm	Halil	172	8	8 857.84	1	1	8 857.84	0.00	8 857.84	0.518855	4 595.94	27.86	4 568.07	221	221	8	8 810.10	1	1	8 810.10	4 568.07	0.518504	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		Parsel Değeri			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	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No			Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		8 857.84	0.00	8 857.84		4 595.94	27.86	4 568.07							8 810.10	4 568.07		
96	TAYDAŞ	Bekir	Seydi	172	10	6 835.58	1	1	6 835.58	0.00	6 835.58	0.520000	3 554.50	21.55	3 532.95	221	221	10	6 794.13	1	1	6 794.13	3 532.95	0.520001	
							TOPLAM		6 835.58	0.00	6 835.58		3 554.50	21.55	3 532.95							6 794.13	3 532.95		
97	TAYDAŞ	Dede	Mehmet	180	4	116 168.79	54791	116171	54 789.96	0.00	54 789.96	0.507038	27 780.57	168.41	27 612.15	229	229	1	444 099.43	4242921	44409947	42 429.21	27 612.15	0.650782	
							TOPLAM		54 789.96	0.00	54 789.96		27 780.57	168.41	27 612.15							42 429.21	27 612.15		
98	TAYDAŞ	Faik	Seydi	173	1	6 589.25	1	1	6 589.25	0.00	6 589.25	0.520000	3 426.41	20.77	3 405.64	222	225	1	6 549.31	1	1	6 549.31	3 405.64	0.520000	
							TOPLAM		6 589.25	0.00	6 589.25		3 426.41	20.77	3 405.64							6 549.31	3 405.64		
99	YALDIZ	Safiya	Ahmet	209	1	33 692.46	8423	33693	8 422.87	0.00	8 422.87	0.611998	5 154.78	31.25	5 123.53	247	247	5	33 488.10	837178	3348810	8 371.78	5 123.53	0.612000	
							TOPLAM		8 422.87	0.00	8 422.87		5 154.78	31.25	5 123.53							8 371.78	5 123.53		
100	YALDIZ	Şefik	Musa	209	1	33 692.46	12635	33693	12 634.80	0.00	12 634.80	0.611998	7 732.47	46.88	7 685.59	247	247	5	33 488.10	1255816	3348810	12 558.16	7 685.59	0.612000	
							TOPLAM		12 634.80	0.00	12 634.80		7 732.47	46.88	7 685.59							12 558.16	7 685.59		
101	YALDIZ	Ümit	Mehmet	209	1	33 692.46	12635	33693	12 634.80	0.00	12 634.80	0.611998	7 732.47	46.88	7 685.59	247	247	5	33 488.10	1255816	3348810	12 558.16	7 685.59	0.612000	
							TOPLAM		12 634.80	0.00	12 634.80		7 732.47	46.88	7 685.59							12 558.16	7 685.59		
102	YAPICI	Mehmet	İsmail	206	5	26 461.27	1	1	26 461.27	0.00	26 461.27	0.495576	13 113.56	79.50	13 034.07	250	250	4	26 305.41	1	1	26 305.41	13 034.07	0.495490	
							TOPLAM		26 461.27	0.00	26 461.27		13 113.56	79.50	13 034.07							26 305.41	13 034.07		
103	YAVUZ	Adile	Ali	172	7	662.18	1	1	662.18	0.00	662.18	0.494000	327.12	1.98	325.13	221	221	7	658.15	1	1	658.15	325.13	0.494012	
							TOPLAM		662.18	0.00	662.18		327.12	1.98	325.13							658.15	325.13		
104	YAVUZ	Remezan	Müslüm	172	6	3 008.41	1	1	3 008.41	0.00	3 008.41	0.495727	1 491.35	9.04	1 482.31	221	221	6	2 989.97	1	1	2 989.97	1 482.31	0.495760	
							TOPLAM		3 008.41	0.00	3 008.41		1 491.35	9.04	1 482.31							2 989.97	1 482.31		
105	YAZICI	Şevket	Abdullah	173	3	6 762.33	1	1	6 762.33	0.00	6 762.33	0.508548	3 438.97	20.85	3 418.12	222	225	3	6 711.14	1	1	6 711.14	3 418.12	0.509321	
							TOPLAM		6 762.33	0.00	6 762.33		3 438.97	20.85	3 418.12							6 711.14	3 418.12		
106	YILDIRIM	İsmail	Hüseyin	206	1	6 830.94	201	6831	201.00	0.00	201.00	0.465194	93.50	0.57	92.94	250	250	7	196.91	1	1	196.91	92.94	0.471974	
							TOPLAM		201.00	0.00	201.00		93.50	0.57	92.94							196.91	92.94		
107	YILDIZ	Ali Ekrem	Abdulkadir	205	2	38 989.34	1	1	38 989.34	0.00	38 989.34	0.456659	17 804.84	107.94	17 696.91	244	244	3	38 741.00	1	1	38 741.00	17 696.91	0.456800	
							TOPLAM		38 989.34	0.00	38 989.34		17 804.84	107.94	17 696.91							38 741.00	17 696.91		
109	YİĞİT	İbrahim	Mehmet	211	7	56 600.29	1	1	56 600.29	0.00	56 600.29	0.489166	27 686.94	167.84	27 519.09	251	251	6	56 526.90	1	1	56 526.90	27 519.09	0.486832	
							TOPLAM		56 600.29	0.00	56 600.29		27 686.94	167.84	27 519.09							56 526.90	27 519.09		
110	GÜNGÖRDÜLER ÇAKIR ÖZKAN	Verasette İştirak - 110 Ayşe Emire Ali	Hüseyin Hüseyin Hüseyin	173	4	12 317.26	1	1	12 317.26	0.00	12 317.26	0.494000	6 084.73	36.89	6 047.84	222	225	4	12 242.62	1	1	12 242.62	6 047.84	0.493999	
							TOPLAM		12 317.26	0.00	12 317.26		6 084.73	36.89	6 047.84							12 242.62	6 047.84		
111	ALTUNBAŞ ALTUNBAŞ ALTINBAŞ	Verasette İştirak - 111 Habeş Yahya Gürselen	Ali Mustafa Mustafa	173	2	9 447.91	1	1	9 447.91	0.00	9 447.91	0.514206	4 858.17	29.45	4 828.72	222	225	2	9 411.30	1	1	9 411.30	4 828.72	0.513077	
							TOPLAM		9 447.91	0.00	9 447.91		4 858.17	29.45	4 828.72							9 411.30	4 828.72		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Niteligi				
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	Parsel Endeksi	Niteligi	
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 447.91</b>	<b>0.00</b>	<b>9 447.91</b>		<b>4 858.17</b>	<b>29.45</b>	<b>4 828.72</b>								<b>9 411.30</b>	<b>4 828.72</b>		
112	ÖZKAN	Verasette İştirak - 112 Mehmet	Hüseyin	172	3	9 663.87	1	1	9 663.87	0.00	9 663.87	0.517147	4 997.64	30.30	4 967.34	221	221	3	9 607.81	1	1	9 607.81	4 967.34	0.517011		
	ÖZKAN	Hüseyin	Hüseyin																							
	ÖZKAN	Hasan	Hüseyin																							
	ÖZKAN	Ömer	Hüseyin																							
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 663.87</b>	<b>0.00</b>	<b>9 663.87</b>		<b>4 997.64</b>	<b>30.30</b>	<b>4 967.34</b>								<b>9 607.81</b>	<b>4 967.34</b>		
113	BAŞTÜRK	Verasette İştirak - 113 Abdülkadir	Mustafa	176	1	9 052.64	678	27159	225.99	0.00	225.99	0.485000	109.61	0.66	108.94	225	225	20	9 170.24	22462	917022	224.62	108.94	0.485000		
	BAŞTÜRK	Ahmet Önder	Mustafa																							
	BAŞTÜRK	Ömer Faruk	Mustafa																							
				177	5	125 076.05	18762	37523 1	6 253.95	60.83	6 193.13	0.563880	3 492.18	21.17	3 471.01	226	225	32	211 301.30	573448	21130133	5 734.48	3 471.01	0.605288		
				177	9	88 986.83	13263	27000 9	4 371.09	0.00	4 371.09	0.661179	2 890.07	17.52	2 872.55	226	225	32	211 301.30	474576	21130133	4 745.76	2 872.55	0.605288		
				178	1	3 654.97	462	10965	154.00	0.00	154.00	0.798598	122.98	0.75	122.24	235	235	1	187 593.13	15748	18759311	157.48	122.24	0.776218		
				179	3	1 476.59	426	8685	72.43	0.00	72.43	0.767711	55.60	0.34	55.27	227	227	1	1 335.02	7135	133506	71.35	55.27	0.774622		
				179	4	15 222.46	426	8685	746.66	0.00	746.66	0.800313	597.56	3.62	593.94	233	233	1	13 992.86	74192	1399285	741.92	593.94	0.800544		
				180	4	116 168.79	8220	34851 3	2 739.95	0.00	2 739.95	0.507038	1 389.26	8.42	1 380.83	229	229	1	444 099.43	212181	44409947	2 121.81	1 380.83	0.650782		
				180	4	116 168.79	1479	34851 3	492.99	0.00	492.99	0.507038	249.96	1.52	248.45	229	229	1	444 099.43	38177	44409947	381.77	248.45	0.650782		
				180	5	191 837.69	35235	57551 4	11 744.98	0.00	11 744.98	0.672914	7 903.36	47.91	7 855.45	229	229	1	444 099.43	1207079	44409947	12 070.79	7 855.45	0.650782		
				180	7	147 366.82	15	57864	38.20	2.45	35.75	0.745275	26.65	0.16	26.48	229	229	1	444 099.43	4070	44409947	40.70	26.48	0.650782		
				180	7	147 366.82	4125	11572 8	5 252.73	336.57	4 916.16	0.745275	3 663.89	22.21	3 641.68	229	229	1	444 099.43	559585	44409947	5 595.85	3 641.68	0.650782		
				180	7	147 366.82	1005	46291 2	319.94	20.50	299.44	0.745275	223.16	1.35	221.81	229	229	1	444 099.43	34084	44409947	340.84	221.81	0.650782		
				181	5	6 729.90	774	20196	257.92	0.00	257.92	0.722000	186.22	1.13	185.09	230	230	3	156 140.84	26126	15614080	261.26	185.09	0.708436		
				181	6	119 252.01	17889	35776 8	5 962.80	14.60	5 948.20	0.708833	4 216.28	25.56	4 190.72	230	230	3	156 140.84	591545	15614080	5 915.45	4 190.72	0.708436		
				181	7	36 436.82	5448	10931 7	1 815.89	0.00	1 815.89	0.667614	1 212.31	7.35	1 204.97	230	230	3	156 140.84	170088	15614080	1 700.88	1 204.97	0.708436		
				182	3	18 697.55	2805	56091	935.03	0.00	935.03	0.638039	596.58	3.62	592.97	231	231	3	19 343.67	96734	1934368	967.34	592.97	0.612988		
				182	4	8 528.33	1278	25584	426.02	0.00	426.02	0.408503	174.03	1.06	172.97	231	231	4	8 469.24	42306	846922	423.06	172.97	0.408859		
				185	1	21 181.93	2205	63552	734.93	0.00	734.93	0.810203	595.44	3.61	591.83	235	235	1	187 593.13	76246	18759311	762.46	591.83	0.776218		
				185	1	21 181.93	615	63552	204.98	0.00	204.98	0.810203	166.08	1.01	165.07	235	235	1	187 593.13	21266	18759311	212.66	165.07	0.776218		
				185	2	64 500.94	9675	19350 9	3 224.90	0.00	3 224.90	0.766832	2 472.96	14.99	2 457.96	235	235	1	187 593.13	316659	18759311	3 166.59	2 457.96	0.776218		
				185	3	103 000.07	1545	30900	5 150.00	0.00	5 150.00	0.775240	3 992.49	24.20	3 968.29	235	235	1	187 593.13	511233	18759311	5 112.33	3 968.29	0.776218		
				186	1	34 420.38	5163	10326 0	1 721.02	0.00	1 721.02	0.639739	1 101.00	6.67	1 094.33	236	236	10	34 195.33	170977	3419535	1 709.77	1 094.33	0.640046		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü: Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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		
				186	3	60 168.03	8736	18050 7	2 911.95	0.00	2 911.95	0.667697	1 944.30	11.79	1 932.51	236	236	8	59 907.92	289936	5990790	2 899.36	1 932.51	0.666530	
				188	4	44 988.87	6087	13496 7	2 028.99	0.00	2 028.99	0.630931	1 280.16	7.76	1 272.40	237	237	4	44 677.26	201494	4467727	2 014.94	1 272.40	0.631480	
				191	1	13 205.61	9903	39618	3 300.90	0.00	3 300.90	0.808826	2 669.86	16.19	2 653.67	238	238	3	29 545.70	334212	2954569	3 342.12	2 653.67	0.794008	
				191	2	18 637.74	18639	55917	6 212.58	0.00	6 212.58	0.808743	5 024.38	30.46	4 993.92	238	238	3	29 545.70	628951	2954569	6 289.51	4 993.92	0.794008	
				191	4	7 441.73	7443	22329	2 480.58	0.00	2 480.58	0.743691	1 844.78	11.18	1 833.60	238	238	3	29 545.70	230930	2954569	2 309.30	1 833.60	0.794008	
				191	5	9 229.90	1425	27690	474.99	0.00	474.99	0.751346	356.89	2.16	354.72	235	235	6	7 512.11	47758	751210	477.58	354.72	0.742752	
						<b>TOPLAM</b>			<b>70 256.39</b>	<b>434.95</b>	<b>69 821.44</b>		<b>48 558.04</b>	<b>294.37</b>	<b>48 263.67</b>							<b>69 791.99</b>	<b>48 263.67</b>		
114		Verasette İştirak - 114		175	5	4 988.11	1	1	4 988.11	0.00	4 988.11	0.485000	2 419.23	14.67	2 404.57	224	225	16	4 957.88	1	1	4 957.88	2 404.57	0.484999	
	ALACAKUŞ	Fatma	Mehmet																						
	AYALP	Sultan	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Mehmet Hanifi	Mehmet																						
	BARKIN	İslim	Mehmet																						
	ERDOĞAN	Hatice	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Ahmet	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Emine	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Müslüm	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Deniz	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Engin	Mehmet																						
	ALACAKUŞ	Erkan	Mehmet																						
						<b>TOPLAM</b>			<b>4 988.11</b>	<b>0.00</b>	<b>4 988.11</b>		<b>2 419.23</b>	<b>14.67</b>	<b>2 404.57</b>							<b>4 957.88</b>	<b>2 404.57</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 20.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
GAZİANTEP NİZİP AT VE TİGH TAMAMLAMA PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Gaziantep  
İlçesi Nizip  
Köyü Doğrular

Kesinti Miktarı: 0.006062213

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		

<b>Toplam Yeni Hakediş</b>	<b>4 472 065.56</b>
<b>Toplam Yeni Parsel Alan</b>	<b>7 601 714.28</b>
<b>Toplam Hakediş</b>	<b>4 472 065.57</b>
<b>Toplam Kesinti Miktarı</b>	<b>27 271.24</b>
<b>Toplam Parsel Değer Sayısı</b>	<b>4 499 336.80</b>
<b>Toplam Giren Alan</b>	<b>7 646 342.95</b>
<b>Toplam Girmeyen Alan</b>	<b>278 756.18</b>
<b>Toplam Paya Düşen Alan</b>	<b>7 925 099.13</b>